

Miljøpolitikken i Oslo Havn KF

Oslo Havn KF arbeider for et renere hav, friskere luft og en grønnere by (miljøvisjon).

Oslo Havn KF og alle som arbeider i Oslo havn påvirker ytre miljø. Oslo Havn KF er miljøsertifisert etter ISO 14001-standarden. Dette bidrar til kontinuerlig forbedring, slik at vi sikrer en effektiv og veldrevet havn. Arbeidet med miljø er godt forankret i foretakets formål.

§3 Foretakets formål - Oslo Havn KF

Foretakets formål er å sørge for en effektiv og rasjonell havnedrift for å tilrettelegge for effektiv og miljøvennlig sjøtransport, føre oppsyn med trafikken i kommunens sjøområde, samt forvalte havnens eiendommer og innretninger på en økonomisk og miljømessig god måte.

Havneplanmålene vi skal oppnå innen 2030:

Mål 1: Mer transport på sjø.

Mål 2: Effektiv og veldrevet havn

Mål 3: 50 % mer gods

Mål 4: 40 % mer passasjerer

Mål 5: Miljøvennlig havn og sjøtransport

Mål 6: Bidra til Oslo som attraktiv by

Miljøpolitikken i Oslo Havn KF består av miljøvisjonen, miljømål mot 2030 og strategier med delmål. Miljøpåvirkningene for Oslo Havn KF er identifisert etter en overordnet risikovurdering av ytre miljø. Vi har gruppert miljøpåvirkningene slik; avfall, biologisk mangfold, estetikk og kulturminner, hav, vann og grunn, klima, energi og luft, og støy.

Strategiene viser hvordan vi kan nå miljømålene innen 2030. Avdelingene og seksjonene i Oslo Havn KF har konkrete miljøtiltak knyttet til delmålene med indikatorer som måles årlig for å vurdere forbedring. Identifisering av risiko og relevante miljøtiltak er knyttet til hver seksjons ansvarsområde, og revideres årlig. Dette er beskrevet i Skrevne Regler.

Miljømål for Oslo Havn KF 2014-2030:

Miljøvisjonen renere hav, friskere luft og en grønnere by gjenspeiles i vår miljøpolitikk med:

- Miljømål 1: Kutte klimagasser med mer transport på sjø.
- Miljømål 2: Slutte å forurense hav, vann, grunn og luft i vår veldrevne, effektive og miljøvennlige havn.
- Miljømål 3: Beholde et godt forhold til våre naboer selv om havnen støyer, med miljøvennlig havnedrift og sjøtransport.
- Miljømål 4: Vise god arkitektur og ta vare på maritime kulturminner, og bidra til Oslo som en attraktiv by.

Hva slags arbeid skal du utføre på slippen i Oslo Havn KF?

Se kontraktsformular!

Alt arbeid på slippen utføres trygt for mennesker og miljø – vurder risiko og ivareta sikkerheten

Oslo Havn KF har i 2014 brukt ca. tre millioner kroner på oppgradering av slippen. Det er installert ny oljeutskiller og sandfang for å fange opp forurensning fra området før spylevannet havner i avløp til sjøen. Betongdekket vi fjernet var sterkt forurenset av TBT, PCB, tungmetaller og rester fra oljeprodukter. Sammen må vi alle sørge for at det skal være rent, pent og ryddig på slippen. Miljøgifter skader livet i fjorden, og derfor må vi i framtiden unngå forurensning fra slippen. Sammen kan vi slutte å forurense hav, vann, grunn og luft!

For at oppgraderingen av slippen skal få den ønskede effekten er det viktig at alle følger rutinene for arbeider på slippen, både ansatte i Oslo Havn KF og våre kunder. I tillegg er det viktig å gi hverandre tilbakemeldinger på hva som kan forbedres. Vi må hele tiden holde fokus på en sikker drift uten utslipp til hav, vann, grunn og luft.

Alle rutinene krever at de som skal gjøre jobben, må selv foreta en sikker- jobb-analyse og en risikovurdering mot mulig skader på mennesker og forurensning. Det er dere selv som vet hva som skal gjøres, og som kan finne den beste løsningen for å utføre arbeidet på en trygg måte.

UNNGÅ FORURENSNING

Rutine for maling, vedlikehold, båtpuss, sveisearbeid etc. av båter på slippen

Alt arbeid knyttet til maling, vedlikehold, båtpuss og sveisearbeid krever høyt fokus på blant annet å benytte lovlig kjemikalier. Vi må unngå forurensning til hav, vann, grunn og luft, bruk av riktig verneutstyr og alt avfall skal sorteres riktig i miljøstasjonen.

Dette kan være arbeid knyttet til eksempelvis:

- Male
- Skifte olje
- Skifte filter
- Skifte batteri
- Vedlikeholde motor/gir

Arbeid knyttet til pusse-/sveisearbeider på båter må brukerne ha spesielt fokus på farlig avfall, sikkerhet for utøvende part, støv som kan pustes inn og mulig forurensning til hav, vann, grunn og luft.

Dette kan være arbeid knyttet til eksempelvis:

- Pusse opp innvendig
- Platearbeid
- Sveise
- Slipe
- Polere

Rutine for ballastvannhåndtering og bunnskraping på slippen

Arbeid knyttet til ballasttankhåndtering og bunnskraping må ha fokus både på forurensning pga. bruk av kjemikaler og negativ påvirkning på det biologiske mangfoldet. Har din båt vært utenfor norsk farvann, er det mulig at arter som ikke hører hjemme i norsk farvann sitter fast i bunnen, eller i ballasttanken. Tenk igjennom hvordan avvirket og ballastvaskevann må samles opp og ikke skylles på sjøen. Alt skjell og groe som skrapes av båten, skal samles i egen beholder med lokk.

Dette kan være arbeid knyttet til eksempelvis:

- Ballasttank - tømme/skifte/rengjøre
- Skrape / sjekke bunnen
- Spyle

GOD AVFALLSHÅNDTERING

Rutine for avfallshåndtering ved alt arbeid utført på slippen

Fraksjoner som sorteres på slippen er oppsummert under. Noe er fast og annet er flytende. Følg merkingen og pass på ikke å plassere materialer, kjemikalier eller annet avfall ved kaikant eller hvor det kan fylles med regnvann eller renner over og ut på dekk.

Har du innspill til forbedringer på miljøstasjonen, vennligst gi oss beskjed. Det er i dialog med dere som kunder, at vi kan tilby gode tjenester.

Miljøstasjonen er merket med hva som skal tømmes hvor. Følg skiltingen og spør om du er i tvil. Alt skal plasseres inne i miljøstasjonen (containerne), og ikke hensettes andre steder på området.

Alt dette sorteres gratis i miljøstasjonen på Sjursøya:

- Metall
- Spraybokser
- Oljeforurenset masse
- Drivstoffilter
- Limrester, epoxy, fugemasser
- Restavfall
- Oljeprodukter
- Batterier
- Brukt olje «ren»
- Malingrester
- EE-avfall

Dine innspill gjør oss bedre!

Gi oss tilbakemeldinger på hva som fungerer og ikke.

Er du ansatt i Oslo Havn KF, benytt vårt interne avvikssystem og gi innspill til forbedringer. Hensettes avfall f.eks. utenfor miljøstasjonen er dette et avvik, som skal meldes inn i vårt avvikssystem.

Er du kunde i Oslo havn, gi oss tilbakemeldinger gjerne per e-post både dersom du lurer på noe, og eller om du har forslag til forbedringer som er knyttet til miljøstasjonen, utstyr, gjennomføring av arbeidet etc. Vi ønsker dine tilbakemeldinger.

Vi kan alltid bli bedre – gi oss tilbakemelding

Fagansvarlig slippen: Jan Kjensli, jan.kjensli@ohv.oslo.no, mobil 913 59 287

Lederansvar for slippen: Øystein Nomerstad, oystein.nomerstad@ohv.oslo.no, mobil 915 21 598

Miljøstasjonssjef: Torstein Jøleid, torstein.joleid@ohv.oslo.no, mobil 469 18 940

Miljøsjef: Heidi Neilson, heidi.neilson@ohv.oslo.no, mobil 476 01 857