

INFORMASJON TIL VIRKSOMHETER RUNDT HAMMAREN OMRÅDET

ASCO Norge AS drifter anlegg for diesel (MGO) til fartøyer



Foto: Birken & Co

Vedlagt følger informasjon om MGO tanker som er underlagt storulykke, farenivået ved anlegget og sikkerhetstiltak som iverksettes. ASCO Norge AS (ASCO) håper du tar deg tid til å lese denne informasjonen og orientere deg om situasjonen.

Ønsker du ytterligere informasjon, vennligst ta kontakt med kontaktperson som er listet opp på side 4 i dokumentet.



DIESELANLEGG PÅ ASCO BASEN I TANANGER

ASCO drifter et anlegg for levering av diesel (Marine Gas Oil – MGO) til fartøyer. Som følge av denne etableringen er ASCO rapporteringspliktig i forhold til *storulykkeforskriften § 6* (FOR 2005-06-17 nr 672).

Denne forskriften pålegger oss å gi informasjon til allmenheten om sikkerhetstiltak og adferd dersom en ulykke skulle inntreffe ved basen.

OM ANLEGGET

Vårt anlegg for diesellagring hadde oppstart i juli 2014. Anlegget består av 2 separate tanker (5.000 m³/5.000.000 liter og 2.000 m³/2.000.000 liter) og har rørlinjer til 4 kaier på vårt anlegg. Tankenes høyde er ca. 16 meter, og under og rundt tankene er det støpt betongdekke med en ringmur på ca. 4,5 meter for å fange opp eventuelle lekkasjer. 2 separate pumper er plassert i eget pumperom og vil forsyne fartøyene som trenger drivstoff.

Anlegget er bygget etter de krav og spesifikasjoner som stilles til slike anlegg, hvor DSB (Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap) har vært den viktigste faginstansen som gav samtykke til anlegget. I tillegg har Sola Kommune, Brannvesenet Sør-Rogaland IKS og Miljødirektoratet vært involvert. Ringmurer, tanker og utstyr er oppført av erfarne entreprenører og produsenter av slikt utstyr.

TANKENES INNHOLD OG LEVERINGSFORLØP

Dieselen i tankene har et flammepunkt på over 60 grader. Derfor vil brannfaren være lav da det må en god del varme til for å antenne væsken. Diesel vil i atmosfærisk tilstand ikke eksplodere, men brenne rolig. Ved eventuell lekkasje fra tank vil dieselen samle seg innenfor et lukket betongbasseng. Utløp fra dette bassenget vil derfor kun skje etter manuell kontroll og da gjennom en oljeutskiller. Ved levering over kai benyttes dryppfrie koblinger på slanger. Nødstopp på pumper som lukker sikkerhetsventiler på tankene automatisk hvis det registreres ukontrollert trykkfall, er installert. Som ytterligere sikringstiltak på sjøsiden har systemet nødstopp, samt at basen i tillegg vil ha en beredskapsbåt med oljelenser i umiddelbar nærhet dersom søl på kaien/sjøen skulle oppstå.

BERØRTE PARTER

På bakgrunn av ASCO's risikoanalyser, er følgende virksomheter blitt definert som berørte parter, og dermed være en del av ASCO sin evakuering- og varslingsplan:

- ASCO Norge AS, SAR AS, Franzefoss Gjenvinning AS, Tetra Technologies AS, Schlumberger MI, OSRC (Norway)Ltd, Halliburton AS.

BERØRTE NABOBEDRIFTER

I tillegg blir følgende virksomheter omfattet av ASCO sin varslingsplan:

- Halliburton, Stavangerregionen Havn IKS, Risavika Havn AS, Westco Miljø AS. Disse varsles på grunn av sin umiddelbare nærhet til anlegget.

ANDRE INTERESSENER

Dette gjelder alle andre virksomheter og beboere som ikke er referert til ovenfor. Disse blir varslet i henhold til politi- og brannvesen sine rutiner.

HANDLING VED BRANN I DIESELANLEGGET ELLER I BYGG I UMIDDELBARE NÆRHET

Ved brann i pumpe- og el-rom blir brannvesen og politi varslet automatisk. ASCO har i tillegg et brannvernlag som vil rykke ut og gjøre det som er forsvarlig for å sikre liv og utstyr, samt forhindre ytterligere spredning.

MGO-anlegget har installert sikkerhetssystemer for brannsikring; så som tørt sprinkleranlegg på dieseltanker, brannvarslere i pumpe- og el-rom, kameraovervåkning og nær tilgang til brannkummer for vann. Nærliggende bygg vil også ha direkte varsling til brannvesen.

Evakueringsområdene er merket på bildet nederst på siden.

Evakuering utover den første umiddelbare vil bli styrt av politi og brannvesen.

EVAKUERINGSPLAN

Sikkerhetszone



Samlingspunkt



Foto: Birken & Co



Skulle du ha spørsmål knyttet til denne informasjonen, kan følgende kontaktes:

Tommy Steinbru, Base Manager

Telefon +47- 9229 3595

E-mail: Tommy.Steinbru@ascoworld.com

ASCO Norge AS

- ASCO Norge AS er leverandør av totale logistikk-løsninger og basetjenester for olje- og gassindustrien.
- ASCO har sitt hovedkontor i Norge i Tananger innerst i Risavika og har drevet siden 1995.
- Som en direkte og indirekte følge av de aktivitetene som ASCO driver, så knytter det seg også andre bedrifter til tjenestene som basen driver og dette i sum gir grunnlag for opptil 150-200 arbeidsplasser lokalt i Tananger.
- ASCO Norge AS er eid av ASCO Group Ltd i Aberdeen.