

Særvilkår og sikkerhetsforskrift for flytebrygger Norske Sjø

Vilkår BFPXP037

Vilkår av 01.03.2020.

1. Følgende bestemmelser gjelder

Følgende bestemmelser gjelder i tillegg til vilkår Brannforsikring BBRIB100 og Naturskadevilkår BGE90010: Forsikringen omfatter plutselige og uforutsette skader på flytebrygger med fastmontert utstyr, med unntak av skader som skyldes:

- elde og slitasje
- frost og /eller berøring med is.

Utbedring av materialfeil, feil eller svakheter ved konstruksjonen samt uriktig montasje er ikke dekket.

Det trekkes en egenandel på kr 50 000 ved skade som

skyldes naturskade.

Forsikringen trer i kraft først når anlegg er ferdigstilt.

Selskapet tar forbehold om at det skal være helt eller delvis uten ansvar hvis en sikkerhetsforskrift er overtrådt. Hvis det inntreffer forsikringstilfeller som skyldes at en sikkerhetsforskrift er overtrådt, avgjøres det under hensyn til skyldgraden, skadeforløpet og forholdene ellers om selskapet skal betale noe og i tilfelle hvor mye. Se forsikringsavtaleloven, paragraf 4-8.

2. Følgende sikkerhetsforskrifter gjelder

Følgende sikkerhetsforskrifter gjelder i tillegg til sikkerhetsforskrift for Brannforsikring FB010:

2.1. Sikring, låsing og fastmontering

2.1.1. Flytebryggen skal sikres og fortøyes slik at den ikke blir skadet av vind, strøm og andre værbelastninger som den aktuelle flytebryggen normalt blir utsatt for på det aktuelle stedet.

2.2.2. Dersom meteorologisk institutt for området hvor den aktuelle flytebryggen befinner seg, varsler sterkere vind og bølgehøyde en det som er normalt på aktuelle stedet, skal flytebryggen sikres for å tåle den varslede vind/bølgehøyde.

2.2.3. Flytebryggen skal være avlåst med FG-gødkjent lås dersom det er lagt til rette for dette. Flytebryggens fastmonterte utstyr skal være fastlåst til eller boltet fast til flytebryggen, slik at verktøy må brukes for å fjerne det.

2.2. Krav ved sleping

Selskapet må varsles og ha gitt sitt samtykke før flytebryggen sleper eller blir slept. I tillegg gjelder følgende regler:

2.2.1. Før slepingen begynner skal det være klart hvem som er ansvarshavende for slepet. Ansvarshavende skal sørge for at eventuelt påbudt slepetillatelse foreligger og at eventuelle betingelser knyttet til denne blir overholdt.

2.2.2. Slepeforbindelsen skal være arrangert slik at det er mulig å holde slepet under kontroll også under dårlige værforhold. Slepeforbindelsen skal ha en slik anordning at den gir beskyttelse mot slitasje som følge av slepets bevegelser. Slepeforbindelsen skal ha en slik lengde eller være slik anordnet at sjokkbelastningene dempes.

2.2.3. Sleping må ikke foretas uten at gjenstanden for slep

har tilstrekkelig stabilitet til å tåle de påkjenninger den maksimalt ventes å bli utsatt for under slepingen.

2.3. Krav til bygging og stabilitet

Flytebryggen skal tilfredsstillende produsentenes krav til aktuelle flytebrygge på aktuelle steder. Ved ombygging, påbygging, reparasjon eller montering av kran, skal flytebryggen tilfredsstillende kravene og spesifikasjonene fra leverandørene. Leverandørens anbefalinger i forhold til prosjektering må følges.

2.4. Krav til vedlikehold, inspeksjon og rapportering

Flytebryggen skal vedlikeholdes kontinuerlig. Sikrede skal minst én gang hvert halvår inspisere flytebryggen grundig for rust, slitasje, tæring eller råte. Dersom slike svakheter oppdages, skal sikrede utbedre dem uten unødig opphold.

Sikrede skal skrive egenrapport om inspeksjonene med angivelse av dato for inspeksjonen, utført vedlikehold, oppdagede svakheter og hva som er gjort for å utbedre disse. Egenrapportene skal oppbevares i to år og ved skade eller tap fremlegges for selskapet på dettes anmodning.

2.5. Krav til moringer og fortøyninger

Moringer og fortøyninger må gjennomgå årlig inspeksjon og alle nødvendige reparasjoner og nødvendige utskiftninger må gjennomføres. Dette gjelder både over og under vann med mindre annet er avtalt med selskapet. Sikrede må ha en oppdatert fortøyningsplan/morningskart som viser plassering av alle fortøyninger og retning på alle moringstau, same en vedlikeholdsplan for anlegget både over og under vann.