

Ferjeleie:**Dato:****Utført av:**

UTSTYR PÅ KAI		OK	Merknad:
Lysmaster og armaturer	Kontroll mot ytre skade og fester		
Markeringslys ytterst på kai	Kontroll mot ytre synlig skade		
Blend fotocelle	Kontrolleres om det blir lys i alle lys		
Utvendig kabelforlegging	Kontrolleres for avdekking eller skade		
Landstrøms kontakt til ferje	Kontrolleres om den er uskadet		
Landstrøms kontakt til ferje	Kontrolleres ang varmgang/brente kontakter		
Antenne med radiostyring	Kontrolleres ang skade og forsvarlig festet		
Signallys	Kontroll mot ytre skade og virker (tørt/rent)		
Jording	Kontroll om alle deler er forskriftmessig jordet		
Jording	Kontroll om utjevnings forbindelser til kai er ok		
Jording	Kontroll om jordleder i sjø er inntakt		
SPERREBOM		OK	Merknad:
Kabelopplegg	Kontroll om det er ihht forskrift og uskadet		
Kabeltilkoblinger	Kontroll om det er ok		
Isolasjonsmotstand bom motor	Måling utføres		
Sperrebom	Kontroll om den er riktig justert ihht innstruks		
NØDSTRØM FRA FERGE		OK	Merknad:
Gummikabel	Trekkes ut og kontrolleres mot skader		
Støpsel	Åpnes og kontrolleres forstrekksskade		
Kontakter og plugg	Kontrolleres og sprayes mot irr		
UTSTYR AGGREGATHUS		OK	Merknad:
Kabeltilkoblinger	Kontrolleres på motorer		
Lager motor	Kontrolleres mot ulyd		
Isolasjonsmotstand på motorer	Måling utføres		
Installasjonskanaler	Kontroller om de er festet og lokk påsatt		
Kabler for åpen installasjon	Kontroller om de er forsvarlig festet		
Kabler for åpen installasjon	Kontroller at der ikke er mekanisk skade		
Kabling	Kontroller at der ikke er avisolert utenfor boks		
Kabelskjøter	Kontroller at der ikke er avisolert utenfor boks		
Kapslinger på brytere og stikk	Kontrolleres mot skade/defekte		
Brytere og stikk	Kontrolleres at de er forsvarlig festet		
Ledningsinstallasjoner	Som ikke er i bruk fjernes/avsluttes forskriftm.		
Stikk, brytere og koblings bokser	Kontrolleres mot skade/varmgang		
Kapsling	Kontroller kapslings grad ihht område		
Lysarmaturer	Kontrolleres om de er hele/virker har skjerm		
Jording	Kontroll om alle deler er forskriftmessig jordet		
INNTAK / FORDELING		OK	Merknad:
Tavle	Kontroller om den er ryddig og ren		
Nøkkler	Kontroller om nøkkler er lett tilgjengelig		
Uvedkommende matriell	Kontroller at det ikke oppbevares i tavle		
Tavle/fordeler	Kontrolleres mot skade		
Kursfortegnelse	Kontroller at den er ok ang sikringer og vern		
Sikringer og komponenter	Sikringer, komponenter er merket ihht kursoversikt		
Sikringer, komponenter, avdekking	Kontroller at de er fastmonterte og inntakt		
VENTEROM oppst.plass		OK	Merknad:
Venterom generell installasjon	Kontroll all installasjon		
Gatelys (Værøy og Røst)	Kontroll funksjon og skade		

Ferjeleie:

INNTAK / FORDELING		OK	Merknad:
Tavle/fordeler	Kontroller om de er forskriftsmessig tettet		
Tildekking/avdekking	Kontroller at alle spennings førende deler er tildekket		
Jording	Kontroller at hovedjording og jordleder er tilkoblet		
Jordfeilvarslar	Kontroller om den er riktig innstilt og fungerer		
Jordfeilbryter	Funksjons prøves		
Sikkringer/komponenter og kabler	Kontrolleres mot varmgang max 70 C		
Kabel isolasjon	Kontroller at den ikke er svekket		
Isolasjonsmotstand	Måling utføres på alle kurser		
Tavle fordeling	Kontrolleres om den er forsvarlig jordet		
Jording	Kontroller forbindelsene mellom jord punktene		
Overspenningsvern	Kontroller at de er inntakt		
Dokumentasjon	Kontroller at dokumentasjon er tilstede og rett		
STYRE SKAP		OK	Merknad:
Motorvern hovedmotor	Kontrolleres om de er riktig innstilt og i orden		
Motorvern nødmotor	Kontrolleres om de er riktig innstilt og i orden		
Motorvern avl.motor	Kontrolleres om de er riktig innstilt og i orden		
Motorvern sperrebom 1	Kontrolleres om de er riktig innstilt og i orden		
Motorvern sperrebom 2	Kontrolleres om de er riktig innstilt og i orden		
Sikkringer/komponenter	Kontrolleres om de er tydelig og varig merket		
Tidsreleer	Kontrolleres om de er riktig innstilt og i orden		
Kontaktoer og releer	Kontrolleres om de går lett og ikke har ulyd		
Kabler, koblinger, komponenter	Kontrolleres for varmgang		
Hovedanlegg	Kontroller at starter/mykstarter fungerer		
Nødanlegg	Kontroller at starter/mykstarter fungerer		
Driftstrømmen hovedmotor	Kontroller noter verdi i merknad		
Driftstrømmen nødmotor	Kontroller noter verdi i merknad		
Driftstrømmen avlastingsmotor	Kontroller noter verdi i merknad		
Driftstrømmen bommotor 1 og 2	Kontroller noter verdi i merknad		
Strøm forsyning 24V hovedanlegg	Kontroll spenning belastet og tomgang		
Strøm forsyning 24V nødanlegg	Kontroll spenning belastet og tomgang		
Signal lamper	Kontrolleres om de lyser og er i orden		
Dokumentasjon	Kontroller at dokumentasjon er tilstede og rett		
PRØVE KJØRING		OK	Merknad:
Hovedanlegg	Kontroller at virker på radiostyring		
Hovedanlegg	Kontroller at virker på tablå		
Trykk bryter	Kontroller om den er riktig innstilt og fungerer		
Flytestilling	Kontroller grønnlys mot oljetrykk og tidsf. 3,5sek		
Sperrebom	Kontroller at sperrebom ikke går opp uten flytest.		
Magnetventiler	Kontroller at de går lett uten ulyd		
Nødanlegg	Prøvekjør med kontrollkabel og fasevender som hoved		
Fasevelger	Kontrolleres om den finner rett fasefølge ved nettutfall		
Gul lampe	Aktiv radio kontrolleres og testes		
Rød lampe	Jordfeil kontrolleres og testes		
Hvit lampe	Nødkjøring kontrolleres og testes		
GENERELT		OK	Merknad:
Aggregatthus	Ryddig, rent og fritt for uvedkommende matriell		
Kai	Ryddig, rent og fritt for uvedkommende matriell		
Forskriftsmessig stand	Er anlegget i forskriftsmessig stand		

Avvikskjema ferjeleie:**Beskrivelse av avvik:**

1:
2:
3:
4:
5:
6:
7:

Konsekvens av avvik:

1:
2:
3:
4:
5:
6:
7:

Nødvendige tiltak:

1:
2:
3:
4:
5:
6:
7:

Tiltak som er iverksatt:

1:
2:
3:
4:
5:
6:
7:

Godkjent av: (Byggherre)

Sted/dato:

Godkjent av: (utførende bedrift)

Sted/dato:

