

Sendes til DSB – Region:	Eventuell referanse

<b>ELEKTROINSTALLATØR</b>	
Virksomhetens navn	Org.nr / bedriftsnummer
Adresse:	Telefonnummer
Kontaktperson:	Epost adresse
Ved delt entreprise, skal oversikt over grensesnitt vedlegges	

<b>SYSTEMANSVARLIG IHHT. NEK IEC 60092-201 5.1</b>	
Virksomhetens navn	Org.nr / bedriftsnummer
Kontaktperson:	Epost adresse / telefonnummer

<b>EIER / REDER</b>	
Virksomhetens navn	Org.nr / bedriftsnummer
Adresse:	Telefonnummer
Kontaktperson:	Epost adresse

<b>VERFT (BYGGEPLASS)</b>	
Virksomhetens navn	Org.nr / bedriftsnummer
Adresse:	Telefonnummer
Kontaktperson:	Epost adresse

ANLEGG	
Meldingen gjelder <input type="checkbox"/> Nytt anlegg <input type="checkbox"/> Utvidelse / endring	Bygg nr:
Antatt start dato	Antatt ferdig dato
Fartøyets navn	Kjenningsignal
Fartøy størrelse:(Lengde eller brutto registertonn):	
Sjøfartsdirektoratets byggeforskrift	
Anvendte (se fme § 5) Forskrift(er)	
Standard(er)	
Energikilder (Generator / batterier)	Installert effekt
Spenningsystemer om bord	Hovedfordeling leveres av
Annen informasjon om/spesielle forhold i tilknytning til anlegget	
Vedlegg	

Firma:	Kopi sendt til eier/reder dato:
Dato	Underskrift

## VEILEDNING - MELDING OM ARBEID

### Forskriftshenvisninger

- [Forskrift om maritime elektriske anlegg](#)

### Førstegangstilsyn / nybygg

Ved førstegangsinnspeksjon skal minimum følgende oversendes:

- Risikovurdering og systemfilosofi
- Rapport fra måling av isolasjonsresistansen for hele det elektriske anlegget,
- Tekniske data for generatorer (med drivmaskin)
- Oppgave som viser fastsettelse av generatorstørrelsene (effektbalanse)
- Enlinjeskjema for anlegget inkludert bl.a. dublering, forrigling, kabeltyper og vern
- Resultat fra belastningsprøve og oversikt over innstilling av generatorvern
- Selektivitetsanalyse og kortslutningsberegninger for alle driftsmoduser.
- Kursfortegnelser
- Motorstarterliste med angivelse av motorers merkestrøm og innstilte verdier for overlastbeskyttelse i termiske vern og frekvensomformere
- Sonekart og beskrivelse av eventuelle EX-områder
- Dokumentasjon for fartøyets batterianlegg, herunder eventuelle startanlegg tilknyttet hoved- og hjelpemotorer,
- Eventuelt teknisk data for batteripakker og invertere, herunder informasjon om størrelse/varighet på kortslutningsstrøm som invertere kan levere
- Rapport fra FAT, SAT og HAT-tester
- Erklæring om samsvar.

Det presiseres at det elektriske anlegget skal være ferdigstilt når tilsynet gjennomføres. Dette inkluderer blant annet innstilling av vern og merking av anleggsdeler.

### Forutsetninger for gjennomføring av tilsyn

DSB forutsetter at tilsynet kan gjennomføres rasjonelt og sikkert. Dette omfatter blant annet:

- Sikker ombordstigning
- Ikke parallelt arbeid med bruk av løsemidler/maling
- Alle elektriske anleggsdeler er lett tilgjengelige
- Maskin- og tekniske rom, er ryddige og lett tilgjengelige for inspeksjon

### Innsending av skjema

Skjemaet finnes på Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskaps (DSB) hjemmeside [www.dsb.no](http://www.dsb.no). Send inn utfylt skjema til epostadresse for aktuelt tilsynskontor. Sendes skjemaet som brevpost, skal det adresseres som angitt under.

### Bistand til utfylling

Ved eventuelt behov for hjelp kan DSB kontaktes direkte. Husk å oppgi hvilket skjema henvendelsen gjelder, dette gjør det lettere å finne rett fagpersonell.

### DSBs hovedkontor med tilsynsregioner

#### Hovedkontor Tønsberg

Telefon: 33 41 25 00  
Besøksadresse: Rambergveien 9, 3115 Tønsberg  
Brevpost: Postboks 2014, 3103 Tønsberg  
E-post: [postmottak@dsb.no](mailto:postmottak@dsb.no)

#### Region Nord-Norge

Telefon: 77 00 07 50  
Besøksadresse: Seljestadveien 11, 9406 Harstad  
E-post: [postmottak.trn@dsb.no](mailto:postmottak.trn@dsb.no)

#### Region Midt-Norge

Telefon 73 53 85 50  
Besøksadresse: Sorgenfriveien 11, 7031 Trondheim  
Brevpost: Postboks 6724 Tempe, 7490 Trondheim  
E-post: [postmottak.trm@dsb.no](mailto:postmottak.trm@dsb.no)

#### Region Vest-Norge

Telefon 55 30 69 60  
Besøksadresse: Øvre Dreggsallmenningen 6, 5003 Bergen  
E-post: [postmottak.trv@dsb.no](mailto:postmottak.trv@dsb.no)

#### Region Sør-Norge

Telefon 38 12 34 00  
Besøksadresse: Vestre Strandgate 55, 4612 Kristiansand  
Brevpost: Postboks 318, 4663 Kristiansand  
E-post: [postmottak.trs@dsb.no](mailto:postmottak.trs@dsb.no)

#### Region Øst-Norge

Telefon 23 08 07 10  
Besøksadresse: Nydalen allé 37A, 0484 Oslo  
Brevpost: Postboks 7, Nydalen 0410 Oslo  
E-post: [postmottak.tro@dsb.no](mailto:postmottak.tro@dsb.no)