

Samsvarserklæring

Oppbevares av eier av den elektriske installasjonen


KUNDE	FRA	
41041 - MELAND KOMMUNE MELAND KOMMUNE HAVNEVEGEN 41 A 5918 FREKHAUG	Helland Elektro AS Eidavegen 532 Ostereidet senter 5993 OSTEREIDET Saksbehandler: AKSEL TOFT	Avdeling: Avd Ostereidet Telefon: 56342445 Faks: 56353233 E-post: ostereidet@helland- elektro.no

ORDRE / DATO	ARBEIDSTED	KONTAKT
Ordre nr.: 18680 27. oktober 2015	MELAND KOMMUNE HAVNEVEGEN 41 A 5918 FREKHAUG	Nils Olsen 95075040 GEIR JENSEN

Arbeidsbeskrivelse

16.10	OPPLEGG AV STYRESTRØM FOR KLOAKK STASJON.
16.10	REF. GEIR JENSEN, MERKET. 615 KLOAKK FRANK MOHN AS

Anleggsbeskrivelse			
Gjelder for		Endring	
<i>Egen styrestrømkurs</i>			
Type anlegg		Andre næringsbygg	
Utført i henhold til		NEK 400:2014	
Måler nr.			
Byggeår			
Senere utbedret		2015	
Rapportens omfang			
Hele anlegget	Nei		
Anleggsdel		Kloakkpumper	

Montør:	Kontrollert av:
 VIDAR HOPE 05.11.2015	



Denne dokumentasjonen er i samsvar med NELFOs standardiserte sjekklister og dokumentasjonsskjema. Bruk alltid en registrert elinstallatør som er medlem av NELFO.

Vi erklærer at planlegging/utførelse av installasjonen er i samsvar med sikkerhetskravene i forskrift om elektriske lavspenningsanlegg. Dokumentasjonen i henhold til gjeldende regelverk er overlevert eier av anlegget.

Dato:	Signatur, installatør
10.11.2015	  HELLAND ELEKTRO AS Postboks 14, 5991 OSTEREIDET

Kunde	FRA	
41041 - MELAND KOMMUNE MELAND KOMMUNE HAVNEVEGEN 41 A 5918 FREKHAUG	Helland Elektro AS Eidavegen 532 Ostereidet senter 5993 OSTEREIDET Saksbehandler: AKSEL TOFT	Avdeling: Avd Ostereidet Telefon: 56342445 Faks: 56353233 E-post: ostereidet@helland- elektro.no
ORDRE / DATO	ARBEIDSTED	KONTAKT
Ordre nr.: 18680 27. oktober 2015	MELAND KOMMUNE HAVNEVEGEN 41 A 5918 FREKHAUG	Nils Olsen 95075040 GEIR JENSEN

Viktig: Denne sjekklisten skal kun benyttes til enkle installasjonsoppdrag med lav risiko. Dersom det kan svares JA på ALLE sjekkpunkt i gruppen "Risikovurdering (Forutsetninger - lav risiko)" er arbeidet å anse som "mindre oppdrag med lav risiko" og sjekklisten kan benyttes. Dersom ikke, må komplett 5 Sikre dokumentasjon benyttes. Det er en forutsetning at utførende kommuniserer med eier/bruker. Forenklet dokumentasjon kan ikke benyttes for installasjoner som omfattes av NEK 400 del 7.

Anleggsbeskrivelse			
Gjelder for		Endring	
<i>Egen styrestrømkurs</i>			
Type anlegg		Andre næringsbygg	
Utført i henhold til		NEK 400:2014	
Måler nr.			
Byggeår			
Senere utbedret		2015	
Rapportens omfang			
Hele anlegget	Nei		
Anleggsdel		Kloakkpumper	
Risikovurdering (Forutsetninger - lav risiko)			
Foreligger det tilstrekkelig informasjon til å kunne vurdere forutsatt bruk?	Ja		
Er ytre påvirkninger å anse som normale i forhold til NEK 400 tabell 51A?	Ja		
Foreligger det tilstrekkelig informasjon om løsningene som er lagt til grunn i eksisterende anlegg?	Ja		
Er det åpenbart at arbeidet ikke vil påvirke forutsetningene som er lagt til grunn for sikkerheten i eksisterende installasjon?	Ja		
Er det åpenbart at endringer, utvidelser ikke vil kunne kategoriseres under del 7 i NEK 400?	Ja		
Er utstyr valgt i forhold til bruk og temperatur?	Ja		
Sluttkontroll (Lav risiko)			
Er kontinuitet i beskyttelsesleder og utjevningsforbindelser målt og funnet i orden?	Ja		
Er isolasjonsmåling utført og funnet i orden?	Ja		200
Er andre nødvendige målinger og prøving av den nye installasjonen utført og funnet i orden? Spesifiser nedenfor.	Ja		
Er utført arbeid kontrollert og funnet i orden?	Ja		
Er benyttet utstyr tilpasset ytre påvirkninger, spenningsnivå og bruk?	Ja		
Er utstyr valgt og montert iht. produsentens anvisning?	Ikke aktuelt		
Er utstyret funksjonsprøvet og funnet i orden?	Ja		
Er nødvendig merking av utstyr utført?	Ikke aktuelt		
Foreligger dokumentasjon som er nødvendig for sikker bruk og vedlikehold?	Ja		

Montør:

Kontrollert av:

J Rød

VIDAR HOPE
05.11.2015



Denne dokumentasjonen er i samsvar med NELFOs standardiserte sjekklister og dokumentasjonsskjema.

Se samsvarserklæring