

Skema for elsyn

Deis Electric A/S Irisvej 9 DK 4070 Kirke Hyllinge +4536474789 - Cvr.:32147933

Navn (rekvirent): Søren Flygenring Basset

Installation:

Adresse: Willemoesgade

Adresse: Højdestien 58

Postnr./by: 2100 Kbh. Ø

Postnr./by: 2610 Rødovre

Telefon: 53540969

Installationsejer: Søren Flygenring Basset

Generelle oplysninger:

Ejendommen er et kolonihavehus. Mange af installationerne er oprindeligt fra det er opført. Det er derfor en installation der spænder over 3 el-lovgivninger.
 Det giver sig udtryk for at manglende beskyttelsesleder er lovligt for tidspunktet for dele af installationen. Det blev i den periode lovliggjort med en sumstrømstransformer (HFI)

Målinger

Måleobjekter	OK	Ændring nødvendig	Ikke aktuel	Målemetoder, -resultater og bemærkninger
Afprøvning af fejlstrømsafbrydere HPFI <input checked="" type="checkbox"/> HFI <input type="checkbox"/> PFI <input type="checkbox"/> FI <input type="checkbox"/> Anden metode: _____	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Metrel testerAT Der er 2 fejlstrømsafbrydere, begge virker efter de fastsatte værdier.
Gennemgående elektrisk forbindelse i beskyttelsesledere og udligningsforbindelser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Jordelektrodens overgangsmodstand	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Metrel AT / spyd for reference.
Isolationsmåling				
230/400 V strømkredse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Lavvoltageinstallationer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

Kontrol

Tavler	OK	Ændring nødvendig	Bemærkninger
1. Tilgængelighed/fri plads	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tavle er indbygget i skab men er til at betjene og adskille på normal vis.
2. Beskyttelse mod direkte berøring (afdækninger/kapsling)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. Mærkning med tilhørsforhold/max. sikringsstørrelse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Dele af opmærkning er tvetydig og manglende
4. Overstrømsbeskyttelse/korrekt sikringsstørrelse/bundkontakter/pasringe eller lignende	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Fast 230/400 V installation	OK	Ændring nødvendig	Bemærkninger
1. Fordelingen af belastningen på grupper	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ny installation til køkken fordeler forbruget godt.
2. Fastgørelse af kabler, monteringsmateriel m.m. Låg på dåser og rosetter	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Indføring i dåse bag køleskab er ulovlig. tilledninger er forkert monteret i køkkenlys over vask.
3. Placering og antal tilslutningssteder for at undgå for lange tilledninger	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Forventeligt af hus af denne årgang.
4. Ulovlig anvendelse af bøjelig ledning som fast installation, fritsiddende muffe m.v.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ingen konstateret ved visuel gennemgang
5. Installationens almene tilstand	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Installationen afspejler sin alder. men er i forsvarlig og lovlig stand.

Lavvoltageinstallationer	OK	Ændring nødvendig	Bemærkninger
1. Oversigtstegning	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	IB
2. Strømforsyninger	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	IB
3. Overstrømsbeskyttelse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	IB
4. Ledningsmateriel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	IB
5. Korrekt anvendelse og placering af belysningsarmaturer (brandfare)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	IB
6. Installationens almene tilstand	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	IB

Tilledninger	Ja	Ændring nødvendig	Bemærkninger
1. Korrekt aflastning ved ledningsender	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	lys over vask i køkken
2. Ulovlige samlinger	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	samling bag køkkenskab
3. Forkert anbringelse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	IB
4. Beskadigelser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	IB

Brugsgenstande	Ja	Ændring nødvendig	Bemærkninger
1. Korrekt fastgørelse og anbringelse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. Korrekt kapsling	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. Beskyttelse mod indirekte berøring	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Belysning udv. omfattet af det gamle stærkstrømsreglement om BIB
4. Beskadigelser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	IB
5. Ulovlige/ændrede brugsgenstande	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	IB

Andre forhold	Ja	Nej/ Ændring nødvendig	Bemærkninger
1. Fotodokumentation vedlagt	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	nej, men opbevaret i KLS
2. Tilstrækkeligt med grupper og stikkontakter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. Installationsarbejdet vurderes generelt som godt håndværk	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mindre ting kan forekomme hjemmelavet.
4. Andet/kommentarer	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Der er udskiftet enkelte stikkontakter med jord kontakt til trods for manglende beskyttelsesleder

Stikprøvevis adskillelse

Adskillelse foretaget	Resultat	Fotodokumentation	
		ja	nej
Tavle		<input checked="" type="checkbox"/>	
spisestue stikkontakt 1			<input checked="" type="checkbox"/>
spisestue stikkontakt 2			<input checked="" type="checkbox"/>
stikkontakt i stue		<input checked="" type="checkbox"/>	
lampeudtag i køkken	tilledning mangler aflastning.		<input checked="" type="checkbox"/>
afbryder for vandvarmer	Mangler jord, (HFI) etableret ved opførsel af do.	<input checked="" type="checkbox"/>	
soveværelse, stikk.			<input checked="" type="checkbox"/>
stikkontakt i køkken			<input checked="" type="checkbox"/>

Dato og underskrift

Uddrag af Stærkstrømsbekendtgørelsen, afsnit 6, Elektriske installationer, 1. udgave.

Del 6, 621.1. Ejeren (brugeren) er ansvarlig for installationens tilstand og vedligeholdelse og skal lade fejl og mangler afhjælpe snarest muligt samt foranledige, at der hurtigst muligt træffes foranstaltninger for at hindre, at fejl eller mangler kan foranledige fare for personer, husdyr eller ejendom.

Til ejer/bruger af installationen

Resultatet af eftersynet fremgår af blanketten og giver dig overblik over den sikkerhedsmæssige standard. Det fremgår også, hvor installationen evt. skal ændres for at gøre den lovlig, eller hvor installationen af andre hensyn bør ændres.

Det er kun den **synlige og umiddelbart tilgængelige del af installationen, der er eftersat og stikprøvevis adskilt**, med mindre andet er anført på skemaet.

Ved eftersynet har vi målt isolationsmodstanden i den faste installation og foretaget kontrol af det udstyr, der beskytter mod elektriske stød (HFI/HPFI-afbrydere o. lign.).

Elinstallatøren, der udfører dette eftersyn af installationen, kan ikke gøres ansvarlig for, at de fejl og mangler der findes, bliver afhjulpet, uanset om de er anført på denne blanket eller ej.

Hvis du ønsker det, vil vi gerne give dig mere detaljerede oplysninger om, hvad der skal ændres for at installationen bliver lovlig, og hvilke ændringer vi i øvrigt vil anbefale. Vi kan samtidig give dig et overslag over, hvad det vil koste. Forventet pris for rettelser af de konstaterede fejl udgør, kr. 3.600,-inkl. moms

Hvis du ønsker yderligere oplysninger om de bemærkninger, der er angivet i skemaet eller om vores eftersyn i øvrigt, beder vi dig om at kontakte os.

Med venlig hilsen

Deis electric A/S

Irisvej 9, 4070 Kirke Hyllinge
Tlf. 36 47 47 89 mail: dialog@deis-el.dk
Cvr. nr. 32147933

