

Fra: kopimaskin@pg-elektro.no
Sendt: 16. september 2015 09:04
Til: Kenneth Nævdal
Emne: bkk 136187
Vedlegg: doc20150916080354.pdf

TASKalfa 250ci
[00:c0:ee:7a:74:68]

0 - 57867

Radøy Kommune Radøyvegen 1690
5936 MANGER

Målepunktid. 27057569	Målelnr. 9535921	Sakstype Teknisk kontroll
--------------------------	---------------------	------------------------------

Bruker/Anleggsadresse/Beskrivelse
Radøy Kommune Slettevegen 872 5939 SLETTA Austebygd skule

RAPPORT Rapporten beskriver de feil og mangler som ble funnet ved kontroll. Kontrollen er utført i samsvar med Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskaps krav til offentlig kontroll. Det kan ikke utelukkes at anlegget har flere feil/mangler enn det som fremgår av kontrollrapporten. Melding om rettingsarbeidet slik det er utført punkt for punkt i henhold til rapporten, påføres rapporten og sendes i retur.

Rapport

Det ble ved systemrettet kontroll den 27.10.2014 funnet følgende feil/mangler:

AUSTEBYGD SKULE

Kontroll av elektrisk anlegg på Austebygd Skule i forbindelse med revisjon av Radøy Kommune sitt internkontrollsystem for drift og vedlikehold av elektrisk anlegg med utstyr. Kontrollen er utført som visuell stikkprøvekontroll i deler av bygningsmassen. Odd Matre og vaktmester var med som representanter fra kommunen.

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Inntak
/ sikringsarrangement | Utstyr/anleggsdel var defekt. Jf. fel § 9

Lås på inntaksfelt i hovedtavlen var defekt, dør kunne ikke åpnes. OK |
| 2 | Hovedtavle
/ undersentraler
- skilt påsatt
- utstyr merket
- | Installasjonen var ikke merket i tilstrekkelig grad for å kunne identifiseres og/eller unngå fare. Jf. fel §10, §16, §23 og §32

<i>Elektrisk anlegg er av en slik størrelse og kompleksitet at det kreves bedre oversikt med hensyn til hovedtavle (barnehagebygget), stige kabler og undersentraler i byggingene ellers. Oppgradering og entydig merking på tavler, overlastvern for undersentraler og enlinjeskjema (stigeledningsskjema el.l.) i hver tavle / undersentral kan gi bedre oversikt.</i>

<i>I dette anlegget er hovedfordeling plassert i barnehagebygget, underfordelinger i barnehagebygg og skulebygging. Flere undersentraler er ikke merket med navn/nr, hvorfra anlegget strømforsynes med mer.</i> |
| 3 | Hovedtavle
/ undersentraler
- skilt påsatt
- utstyr merket
- | Utstyr / anleggsdel var ikke i tilstrekkelig grad merket for å kunne identifiseres og/eller unngå fare. jfr Fel §9, §32, FSE §6, §7

<i>Flere tavler / fordelinger var ikke tilfredsstillende klassifisert og merket med hensyn til tilkomst og betjening (usakkyndig /sakkyndig / instruert). Virksomheten må foreta gjennomgang av alle tavler / fordelinger med hensyn til utforming og krav for tilkomst og betjening. Tiltak iverksettes (verifisere merking for betjening etter tavlens utforming, berøringsbeskyttelse og enhetlig låsesystem).
(PS- det ble m.a. registret manglende berøringsbeskyttelse i tavler der usakkyndige har adgang).</i> |
| 4 | Kjøkken
barnehage | Utstyr/anleggsdel var defekt. Jf. fel § 9

Stikkontakt var defekt. Det var puttet kitt inn i kontakten.

Slitte byttet. |

Oddvar Hopland
91 81 288
oddvar.hopland@bkk.no

RETTELSE ER UTFØRT AV:		Isolasjonsmotstand ved tilsyn: M Ω	Isolasjonsmotstand etter utbedring: M Ω	Frist: se vedlagt brev
Dato	Underskrift monter	Kontroll utført av: Oddvar Hopland		
Dato	Stempel og underskrift registrert faglig ansvarlig	29.10.2014	 Oddvar Hopland Mob 18 61 298 oddvar.hopland@bkk.no	
		Dato	Underskrift	