

Radøy Kommune Radøyvegen 1690 5936 MANGER

Målepunktid. 27057569	Målernr. 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

<i>Lås på inntaksfelt i hovedtavlen var defekt, dør kunne ikke åpnes.
OK.</i> |
| 2 | Hovedtavle
/ undersentraler | 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), stigekabler og undersentraler i byggingene ellers. Oppgradering og entydig merking på tavler, overlastvern for undersentraler og enlinjeskjema (stigeledningsskjema el.l.) i hvor tavle / undersentral kan gi bedre oversikt.</i> |
| 3 | Hovedtavle
/ undersentraler | <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. OK.</i>
<i>Stigeledningsskjema, nye kursfortegnelser og navn på skap.</i>
Utstyr / anleggsdel var ikke i tilstrekkelig grad merket for å kunne identifiseres og/eller unngå fare. jfr Fel §9, §32, FSE §6, §7 |
| 4 | Kjøkken
barnehage | <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). OK. Tavler er merket i henhold til tilkomst og betjening. Lås er byttet.</i>
Utstyr/anleggsdel var defekt. Jf. fel § 9

<i>Stikkontakt var defekt. Det var puttett kitt inn i kontakten.
OK. Stikkontakt er byttet.</i> |

RETTELSE ER UTFØRT AV:		Isolasjonsmotstand ved tilsyn:	Isolasjonsmotstand etter utbedring:	Frist:
		M Ω M Ω	se vedlagt brev
Dato	Underskrift monter	Kontroll utført av: Oddvar Hopland		
28.12.15		 Oddvar Hopland Mob 16 81 250 oddvar.hopland@bkk.no		
Dato	Stempel og underskrift registrert faglig ansvarlig	Dato	Underskrift	