



Sikkerhetsrapport for nødlysanlegg

Kundenavn:	Radøy Kommune	Anleggsnummer:	19426N
Kundeadresse:	Radøyvegen 1690, 5936 Manger	Anleggsnavn:	Sæbø Skule
Kontaktperson:	Trine Merete Jansen	Anleggsadresse:	Søre Austmarka 2, 5938 Sæbøvågen
Telefonnummer:	+47 9777817	Anleggsbetegnelse:	Skole
E-post:	Trinemerete.jansen@radoy.kommune.no		

Periodisk kontroll er utført iht. NEK EN 50172.

Risikoklasse er vurdert ut fra beskrivelser og føringer spesifisert i TEK. §11-2 Tabell 1.

Risikoklasse:	3
Med referanse til:	2
Brannstrateginotat tilgjengelig ved kontroll:	Nei

Om det ligger andre vurderinger til grunn, som Schneider Electric ikke er blitt gjort kjent med, tar vi forbehold om dette.

Kundens kontrakttype med Schneider Electric

Kontrakttype:	Serviceavtale Prime
---------------	---------------------

Anleggsbestykning	Antall	Type	Kommentar
Sentralisert:	0		
Sentralisert adresserbart:	1	CG 200	
Desentralisert adresserbart:	0		
Batteriarmaturer:	0		

Nødlysanlegget nåværende tilstand

Nødlysanlegget er i følgende tilstand:	Ok.
--	-----

<p>Nødbelysning kontrollert iht. NEK EN 50172</p>  <p>ID: 2019 Sign: 2019</p> <p>Noralarm-medlem eller foretak verifisert som Noralarm-partner</p>	 <p>SAMMENSLUTNING AV NORSKE PRODUSENTER OG LEVERANDØRER AV BRANNALARMANLEGG www.noralarm.com</p>	
--	--	---

Kontroll utført:	2019.02.28
Signatur:	<i>Andreas Maanum</i>
Navn:	Andreas Maanum

Dato:	
Kundesignatur:	
Kundenavn:	

**1: Sentralenheter**

Nr	Type	Plassering	Lade- spenning	Strømtrekk	Batteri Kapasitet	Batteri Dato	Temp.
1	CG200	Rom 173	52,80 V	11,40 A	55Ah	2016	22,0 °C
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

2: Anleggsbestykning

	Anleggsbestykning	Antall	Type	Kommentar
2.1	Ledelys:	63		
2.2	Markeringslys:	49		
2.3	Kombiarmatur:	0		
2.4	Antipanikk-belysning:	0		
2.5	Fasevakter:	0		
2.6	DLS:	5		
2.7	Batteri:	4		
2.8	Øvrige integrasjon:	0		

3: Styringer

	Adresse	Styring	Plassering / kommentar	Testet	Avvik
3.1	DLS.1		HF F11	Ja	Nei
3.2	DLS.2		HF F11	Ja	Nei
3.3	DLS.3		UF F12	Ja	Nei
3.4	DLS.4		UF F12	Ja	Nei
3.5	DLS.5		UF F13	Ja	Nei
3.6					
3.7					
3.8					
3.9					
3.10					
3.11					
3.12					
3.13					
3.14					
3.15					
3.16					
3.17					
3.18					
3.19					
3.20					

**4: Analyse**

Kontrollpunkt	Utført	Kommentar
4.1	Kontroll av komponenter iht. installasjonsmanual:	Ja
4.2	Lastet ned backup av nødlyssystemet:	Ja

5: Funksjonskontroll

Kontrollpunkt	Utført	Kommentar
5.1	Sentralutstyr kontrollert:	Ja
5.2	Strømforsyning og batterier i sentralen kontrollert:	Ja
5.3	Funksjonstest utført:	Ja
5.4	Styringer er testet (fasevakter, brannsentral):	Ja
5.5	Kontroller at batterier står med min. 1 cm avstand:	Ja
5.6	Armaturer i installasjonen kontrollert:	Ja
5.7	Nødlyskurser er merket:	Ja
5.8	Armatur er merket med kurs- og lampenummer:	Ja
5.9	Ledelys styres av lokal lyskurs:	Ja
5.10	Sjekket diodestatus på selvtest armaturer:	Ikke aktuelt
5.11	Batteritest av armaturer er utført (Ikke selvtest):	Ja

6: Visuell kontroll

Kontrollpunkt	Utført	Kommentar
6.1	Visuell kontroll av armaturer i fluktvei:	Ja
6.2	Visuell kontroll av armaturer i rømningsvei:	Ja
6.3	Visuell kontroll av armaturer i høyrisikoområde:	Ikke aktuelt

* Inneholder kontroll av leseavstand på markeringslys og dekningsareal på ledelys.
Det forutsettes at dokumentasjon av produktene foreligger ved kontroll.

7: Organisatorisk kontroll

Kontrollpunkt	Utført	Kommentar	
7.1	Kontrolljournal gjennomgått og ført:	Ja	
7.2	Brukeropplæring gjennomført:	Nei	Navn:
7.3	Foreligger det dokumentasjon for dimensjonering av nødlyssystemet (brannstrateginotat, FDV)?	Nei	



Kommentarer i forhold til bygningsmessige eller driftsmessige endringer i forhold til funksjonalitet for nødlysanlegget kan oppsummeres som følger:

Nei, det er ingen driftsmessige og/eller bygningsmessige endringer det siste året.

Under kontrollen fremkommer følgende avvik i forhold til gjeldende regelverk:

Punkt	Sted i bygningen	Beskrivelse av avvik	Referanse regelverk	Forslag til utbedring

Under kontrollen fremkommer følgende anbefaling i forhold til gjeldende regelverk:

Punkt	Sted i bygningen	Beskrivelse av anbefaling	Referanse regelverk	Forslag til utbedring



Life Is On

Schneider
Electric

Kommentarer:

Utbedringer:

Dersom du trenger hjelp til å utbedre feil eller avvik som er avdekket i denne rapporten kan du ta kontakt med oss på servicesalg@schneider-electric.com

Eierens plikter iht.: [Forskrift om brannforebygging \(FOB\) Kapittel 2 - § 4 til § 10](#) [NEK-EN 50172 kap. 7](#)

Eiers forpliktelser kan ikke fraskrives gjennom avtalen med avtalenummer 19426N

Nyttige lenker

<https://schneider-electric.box.com/v/Brukermanualer>

<https://schneider-electric.box.com/v/Loggbok>

<https://schneider-electric.box.com/v/Prislister>

<p>Nødbelysning kontrollert iht. NEK EN 50172</p>  <p>ID: 2019 Sign: 201912001</p> <p>Noralarm-medlem eller foretak verifisert som Noralarm-partner</p>	 <p>SAMMENSLUTNING AV NORSKE PRODUSENTER OG LEVERANDØRER AV BRANNALARMANLEGG www.noralarm.com</p>	
---	--	---

Kontroll utført:	2019.02.28
Signatur:	<i>Andreas Maanum</i>
Navn:	Andreas Maanum

Dato:	
Kundesignatur:	
Kundenavn:	