

Færdigmelding af brandalarmanlæg med integreret tonevarsling (ABA-T)

Færdigmeldingen sendes i udfyldt stand til info.rmg@kiwa.com

Vejledning

Brug tabulator eller mus for at navigere gennem tekstfelterne.

Udfyldes af anlægsinstallatør

Anlægsejer

(Betaler af årlig inspektion)

Navn: _____

Adresse: _____

Postnr./by: _____

E-mail: _____

Tlf.: _____

CVR/EAN nr.: _____

Anlægsadresse

Som anlægsejer

Navn: _____

Adresse: _____

Postnr./by: _____

Kontaktperson: _____

Tlf.: _____

Driftsansvarlig: _____

E-mail: _____

Anlægsinstallatør

Firma: _____

Firma-
godkendelses nr.: _____

Certificeret person: _____

Certifikat nr.: _____

Kontaktperson: _____

Tlf.: _____

E-mail: _____

Færdigmelding af brandalarmanlæg med integreret tonevarsling (ABA-T)

Navn og e-mail på rapportmodtagere

Bygningsejer: _____ E-mail: _____

Certificeret rådgiver: _____ E-mail: _____

Faktura

Faktura for sagsbehandling og inspektion i forbindelse med udstedelsen af anlæggets første godkendelse sendes til:

Navn: _____

Adresse: _____

Postnr./by: _____

Att. person: _____

Tlf.: _____

E-mail: _____

CVR/EAN _____

Rekv.nr.: _____

Er der indhentet tilbud?

Nej

Ja

Dato på fremsendt tilbud

ABA-T anlæg

Nyt ABA-T anlæg

Anlægsovervågning, m² _____

Ændring af ABA-T anlæg

Ændring omfatter m² _____

Udvidelse af eksisterende ABA-T anlæg

Udvidelsen omfatter m² _____

Er der tonevarsling i hele det overvågede område?

Nej

Ja

Antal m²:

Hvis nej, hvilke lokation(er)/område(r):

Færdigmelding af brandalarmanlæg med integreret tonevarsling (ABA-T)

Sekundære funktioner (styringer)

Brandalarmanlægget sender/modtager signaler fra følgende anlæg:

Talevarslingsanlæg

Lokalalarm (sirener, klokker, dect-telefoner)

Ventilationsstop

Automatisk branddørlukning

Automatisk brandventilation

Røgudluftning

Tryksætningsanlæg

Rumslukningsanlæg

Skumslukningsanlæg

Atriumsprinkling

PRE-Action

Flugtvejs- og panikbelysningsanlæg

Andet:

Hvilken type alarmoverførsel

Type 1: Fast fortrådet prioriteret alarmtransmissionsforbindelse

Type 2: Redundant alarmtransmissionsforbindelse

Vedlagt dokumentation som er gældende for anlægget

Byggetilladelse

Brandstrategi

Funktionsbeskrivelse

Styringsmatrix

Målerapport

Dispensation

Andet:

Færdigmelding af brandalarmanlæg med integreret tonevarsling (ABA-T)

Generelt

Anlæggets første godkendelse er betinget af en godkendt inspektionsrapport fra et akkrediteret inspektionsselskab.

RMG-Inspektion A/S behandler alle oplysninger og informationer som fortrolige og opbevare sådanne på betryggende måde.

Inspektionsrapporten sendes til:

- Rekvirent
- Bygningsejer
- Certificeret rådgiver
- Projekterende virksomhed

Færdigmelding af brandalarmanlæg med integreret tonevarsling (ABA-T)

SYSTEMDATA

SYSTEMDEL	TYPE	DBI-NR.	ANTAL
Centraludstyr			

Anlægsdata

Anlægsopbygning

Brandalarmanlæg type:

Bygningsanlæg:

Objektdedektering:

Funktionsbaseret anlæg:

Batterikapacitet (Ah):

Driftstid ved netudfald (timer):

I følgende gruppe-/detektorområder er anlægget etableret for høj værdikoncentration:

Ingen

Anlægsændring

INGEN ÆNDRING

HVIS ÆNDRING. Ændringen omfatter følgende gruppe-/detektorområder:

SIGNALTRANSMISSION

SIGNAL	VAGTCENTRAL	TLF. ALARMBORD	ANLÆGGETS ALARMNET NR.
Alarm			
Fejl			

Færdigmelding af brandalarmanlæg med integreret tonevarsling (ABA-T)

ANLÆGSDATA

Afprøvning

Afprøvning og kontrol udført den:

Antal grupper i alt:

Diverse dokumentation kontrolleret: Ja Nej

Samtlige funktioner afprøvet: Ja Nej

Samtlige alarmtryk/detektorer afprøvet: Ja Nej

SIGNAL- / ALARMBEHANDLING:

1. TO-GRUPPE AFHÆNGIG ALARMBEH.
2. FLERDET. AFHÆNGIG ALARMBEH.
3. TIDSUNDERTRYKT SIGNALBEHANDL.
4. TIDSFORSINKET ALARMBEHANDL.
5. ANDET (BESKRIVES)

SEKUNDÆRE FUNKTIONER:

AVS: AUT. SPRINKLERANLÆG/VTS.
ARS: AUT. RUMSLUKNINGSANLÆG
ABDL: AUT. DØRLUKNINGSANLÆG
ABV: AUT. BRANDVENTILATIONSANLÆG
ASA: AUT. SKUMSLUKNINGSANLÆG
AVA: AUT. VARSLINGSANLÆG
VS: VENTILATIONSSTYRING
EU: EL-UDKOBLING
ANDET: (BESKRIVES)

Anlægsopdeling

Det er tilstrækkeligt, at der alene anføres grupper/detektorer, der er alarm- eller signalbehandlede, eller som har styrende funktion.

SIGNALTRANSMISSION

GRUPPENR.	DETEKTOR ADR.	SIGNAL-/ALARMBEHANDLING	SEKUNDÆRE FUNKTIONER