



Eskilstuna Sotnings AB

Fraktgatan 9
633 46 Eskilstuna

Tjänsteanteckning brandskyddskontroll

enligt lag (2003:778) om skydd mot olyckor 3 kap. 4 § samt
kommunicering enligt 25 § förvaltningslagen (2017:900).

Datum
2023-10-01

Diarienummer
71822-1565053-1

Utfärdare

Eskilstuna Sotnings AB

Fraktgatan 9
633 46 Eskilstuna
016-13 58 00

Adressat

Bodin Liselotte & Mats

Sundtorp Gillberga 1
63513 Eskilstuna

Fastighet

Fastighetsbeteckning	Ägare	Brukar/Innehavare
Tiggeby 1:28	Bodin Liselotte & Mats	Bodin Liselotte & Mats
Fastighetsadress		
Sundtorp 1	Sundtorp Gillberga 1 63513 Eskilstuna	Sundtorp Gillberga 1 63513 Eskilstuna
Kontrolldatum		
2023-10-02		

Kontrollobjekt

Värmeanläggning			
Objekttyp	Fabrikat/modell	Våning	Utrymme
Braskamin	Keddy Superfire	Bottenvåning	Vardagsrum
Bränsleslag		Kontrollfrist	Senast sotad
Ved		312 veckor	2021-02-23

Rök-/avgaskanal		
Typ	Fabrikat/modell	Benämning
Tegel	Platsbyggd Tegel	Skorsten

Kontrollmetod/er

Kontrollmetod * Okulär kontroll Täthetsprovning Temperaturmätning Tryckmätning Annat

Utlåtande

Brandskyddskontrollen är utförd utan noteringar som föranleder vidare utredning.

Bakgrund

Enligt Lag (2003:778) om skydd mot olyckor (LSO) 2 kap. 2 § ska ägare eller nyttjanderättshavare till byggnader eller andra anläggningar i skäligen omfattning hålla utrustning för släckning av brand och livräddning vid brand eller annan olycka och i övrigt vidta de åtgärder som behövs för att förhindra brand och för att hindra och begränsa skador till följd av brand. Den som utför brandskyddskontroll har rätt att få tillträde till fastigheten enligt LSO 3 kap. 5 §. Syftet med denna tjänsteanteckning är att redovisa de omständigheter och förhållanden som observerades i samband med genomförd brandskyddskontroll. Dessa ligger till grund för bedömningen om brandskyddet kan betraktas som skäligt eller inte enligt LSO 2 kap. 2 §.

Brandskyddskontrollens utförande

Brandskyddskontrollens syfte är att upptäcka fel och brister på anläggningen för att förebygga och begränsa skador till följd av brand. Kontrollen innebär en prövning av att anläggningens funktion och egenskaper i huvudsak överensstämmer med de krav som gällde när anläggningen togs i bruk. Vid kontrollen ska särskild hänsyn tas till hur brandskyddet påverkas av:

- Sotbildning och beläggningar,
- Skador och förändringar av anläggningens tekniska utförande,
- Temperaturförhållanden,
- Tryckförhållanden och täthet, samt
- Drift och skötsel

Vid den aktuella brandskyddskontrollen har anläggningen kontrollerats utifrån de sakområden som framgår av texten ovan.