

Eskilstuna kommuns lokala föreskrifter om sotningsfrister gällande från och med den 1 mars 2015

Den traditionella sotningen har, i och med lagen (2003:778) om skydd mot olyckor, delats upp i två olika delar - rengöring och brandskyddskontroll.

Miljö- och räddningstjänstnämnden i Eskilstuna kommun har enligt lagen om skydd mot olyckor ansvaret för att det sker sotning och brandskyddskontroll av fasta förbränningsanordningar med tillhörande rökkanaler. Genom avtal med två skorstensfejarmästare är kommunen uppdelad i två sotningsdistrikt. Sotningsfrister beslutas av respektive kommun medan brandskyddskontrollen ska göras enligt föreskrifter från Myndigheten för Samhällsskydd och beredskap (MSB).

Eskilstuna kommuns beslut följer Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps föreskrifter och allmänna råd om rengöring (sotning) och brandskyddskontroll (MSBFS 2014:6).

Rengöringsintervall

När kommunen respektive Myndigheten för samhällsskydd och beredskap fastställer intervall (frister) för rengöring (sotning) respektive brandskyddskontroll tar man hänsyn till en mängd faktorer: sotbildning, bränsle, typ av anläggning, klimatförhållanden och bebyggelsestruktur.

Objekt som ska rengöras och brandskyddskontrolleras är indelade i fyra grupper:

1. Värme-, varmvatten-, varmlufts- och ångpannor
2. Kökspisar, ugnar och andra jämförbara eldstäder
3. Lokaleldstäder (exempelvis braskamin, kakelugn, öppen spis)
4. Imkanaler i restauranger eller andra större kök.
(Något generellt krav på att rengöra imkanaler i bostadshus finns inte från och med 1 januari 2004. Eventuella krav på rengöring av imkanaler gäller endast de fastigheter som har krav på OVK, Byggnadsnämndskontoret tar emot kontrollintyg och för register över OVK.)

Intervall / frister

TYP AV ELDSTAD	Rengöring (Sotning)	Brandskydds-kontroll intervaller
VÄRMEPANNOR FASTA BRÄNSLEN (ved, träpellets, flis, spannmål mm)		
Värmepanna, konventionella pannor.	4 ggr/år	3 år
Värmepanna med keramisk inklädnad i förbränningskammaren eller motsvarande konstruktion för effektiv förbränning av bränslet och där pannan är ansluten till ackumulatortank eller motsvarande anordning.	2 ggr/år	3 år
Värmepanna som eldas med träpellets eller annat från sotningssynpunkt motsvarande bränsle (t.ex. spannmål) och där eldningsapparaten är speciellt konstruerad för effektiv förbränning av bränslet.	2 ggr/år	6 år
Värmepanna som ingår i en värmecentral (oavsett bränsleslag) som står under kontinuerlig övervakning av personal, med driftingenjörsutbildning eller av annan kvalificerad driftledare	Vart 3:e år	6 år

TYP AV ELDSTAD	Rengöring (Sotning)	Brandskydds-kontroll intervaller
VÄRMEPANNOR FLYTANDE BRÄNSLEN (olja mm)		
Värmepanna eldning med tung eldningsolja eller motsvarande bränsle	4 ggr/år	3 år
Värmepanna > 60 kW, lätt eldningsolja eller motsvarande bränsle	1 gång/år	6 år
Värmepanna < 60 kW, lätt eldningsolja eller motsvarande bränsle	Vartannat år	6 år
LOKALELDSTÄDER (T.ex. köksspis, braskamin, öppen spis med eller utan insats, kakelugn, kamin, mm)		
Lokaleldstäder för uppvärmning med vedåtgång > 1 m ³ ved/år.	1 gång/år	3 år
Lokaleldstäder för trivseldning med vedåtgång < 1 m ³ ved/år.	Vart 3:e år	6 år
Eldstäder som är belägna i ett fritidshus. (Ett hus där någon är folkbokförd eller permanent boende ska inte betraktas som fritidshus enligt dessa föreskrifter)	Vart 3:e år	6 år
Vedeldad pizzaugn, kolgrill och liknande eldstäder som eldas i större omfattning än för enskilt hushåll och eldas med fasta bränslen (ved eller kol).	6 gånger/år	3 år
IMKANALER (i restauranger eller andra större kök)		
Imkanal i restauranger, storkök och därmed jämförbara utrymmen.	3 gånger/år	2 år
Imkanal som endast används för uppvärmning eller som betjänar enbart elektrisk pizzaugn, bageri och liknande anläggningar.	1 gång/år	2 år

Övrigt

- Om eldning inte skett mellan två sotningstillfällen kan undantag från sotningsfristerna göras, dock skall brandskyddskontrollen utföras enligt fastställda intervaller för objektet.
- Tätare sotningsfrist kan tillämpas i enskilda fall när det är betingat av brandskyddsmässiga skäl.
- När en anläggning tagits i drift kan den första brandskyddskontrollen eller sotningen, av planeringsmässiga skäl, behöva göras tidigare än den dag då fristen löper ut.
- Behörig att utföra brandskyddskontroll är den som avlagt examen som skorstensfejartekniker enligt 1 § förordningen (2003:477) om utbildning i skydd mot olyckor. Detsamma gäller den som enligt äldre bestämmelser avlagt teknikerexamen för skorstensfejare, genomgått kurs för skorstensfejarmästare eller har avlagt mästarexamen för skorstensfejare.