

Blekinge läns författningssamling

Länsstyrelsen



Kungörelse

om föreskrifter och rekommendationer om småskalig eldning med fasta bränslen inom Ronneby kommun;

beslutad den 1 oktober 2009.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden i Ronneby kommun har, med stöd av 40 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, beslutat om föreskrifter och rekommendationer om småskalig eldning med fasta bränslen.

Beslutet kungöres i länets författningssamling i enlighet med bestämmelserna i 44 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

10 FS 2009:43
Utkom från trycket
den 29 oktober 2009

FÖRESKRIFTER OCH REKOMMENDATIONER OM SMÅSKALIG ELDNING MED FASTA BRÄNSLEN INOM RONNEBY KOMMUN

Småskalig eldning med fasta bränslen är enligt miljö- och hälsoskyddsnämndens bedömning ett bra uppvärmningssätt under förutsättningen att det görs på rätt sätt och med rätt teknisk utrustning.

Som ett led i strävan att nå de nationella miljömålen ”Frisk luft” och ”God bebyggd miljö” beslutar miljö- och hälsoskyddsnämnden att anta följande lokala föreskrifter och rekommendationer för småskalig eldning med fasta bränslen inom Ronneby kommun. Beslutet har tagits med stöd av 9 kap 9 § miljöbalken (SFS 1998:808), 2 kap 3 § (försiktighetsprincipen), 2 kap 2 § (kunskapskravet), med beaktande av kravet på skälighetsbedömning i 2 kap 7 § samma lag, samt 40 § i Förordning 1998:899 om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd. Enligt den sistnämnda förordningen får en kommun meddela föreskrifter om skötsel och tillsyn av eldningsanordning för vissa fasta bränslen.

LÄSANVISNINGAR

Föreskrifterna är tvingande regler som gäller i Ronneby kommun. I texten nedan är föreskrifterna angivna med fetstil inom ram.

Som komplement till föreskrifterna finns rekommendationer gällande utrustning för eldning av vissa fasta bränslen. Rekommendationerna är alltså inte tvingande, men om nämnden finner att planerad eller befintlig utrustning är olämplig så att olägenheter kan uppstå, kan nämnden utfärda förbud att använda den med stöd av 2 och 26 kap miljöbalken.

Rekommendationerna i texten nedan är angivna med normal stil.

I texten finns även information som rör vedeldning o d. Informationen är skriven med kursiv stil.

1. GENERELLA KRAV

MILJÖGODKÄND UTRUSTNING

Föreskrift:

Befintlig eldstad, som installerats för 20 år sedan eller mer, och som inte uppfyller de krav för miljögodkännande som gällde vid installationstillfället, får endast eldas med fast bränsle i akuta situationer, då annan möjlighet till uppvärmning saknas.

Rekommendation:

Vid nyinstallation eller byte av panna, pelletsbrännare, kamin eller annan utrustning för småskalig eldning med fasta bränslen bör endast sådan modell installeras som uppfyller aktuella krav på miljögodkännande. Det innebär att utrustningen vid test av Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut (SP), eller annat test som kan bedömas likvärdigt, har visats uppfylla gällande utsläppskrav enligt Boverkets byggregler BFS 1998:38, avsnitt 6:731.

Information:

Småskalig eldning med fasta bränslen utgör miljöfarlig verksamhet, över vilken miljö- och hälsoskyddsnämnden har tillsynsansvar enligt miljöbalken och tillhörande förordningar. Vid utarbetande av föreskrifter och rekommendationer för småskalig eldning med fasta bränslen har miljö- och hälsoskyddsnämnden valt att använda utsläppskraven i Boverkets byggregler som definition av uttrycket "miljögodkänd", eftersom SP:s tester genomförs i förhållande till dessa kriterier och de kan accepteras som en miniminivå på miljöanpassning.

GODKÄNNANDE FRÅN SOTNINGSTJÄNSTEN SAMT BYGGANMÄLAN

Föreskrift:

Installationer för eldning med fasta bränslen ska dimensioneras och utföras fackmässigt.

Information:

Byggnämnan krävs för nyinstallation av eldstäder och rökkanaler samt i en del fall ackumulatortankar, liksom förändringar i eldstäder och rökkanaler eller bärande byggnadsdelar. Anmälan ska göras senast tre veckor innan planerad installation. Kontakta samhällsbyggnadsenheten för rådgivning.

Anläggning för småskalig eldning med fasta bränslen ska också godkännas av sotningstjänsten innan den tas i bruk.

ELDNINGSTEKNIK

Föreskrifter:

För att utsläpp av miljö- och hälsofarliga ämnen så långt som möjligt ska undvikas får endast torr ved (fukthalt mindre än 20-25%) eller förädlat bränsle som pellets, briketter eller flis användas. Pellets och briketter ska uppfylla svensk standard (SS187120) och vid pelletseldning ska bränslet var anpassat till den aktuella pelletsbrännaren. Inom tätorter förordas pelletseldning före vedeldning.

Det är inte tillåtet att elda någon form av avfall, med undantag för obehandlat spillvirke samt papper för upptändning. Impregnerat virke får ej eldas.

Eldning ska i övrigt ske så att en god förbränning av rökgaserna erhålls, vilket framför allt kräver god lufttillförsel. Så kallad pyreldning med strypt lufttillförsel får inte ske.

Information:

Med rätt bränsle och eldningsteknik kan vedaskan tas tillvara som gödning, t ex på gräsmattor. Ur brandskyddssynpunkt bör askan förvaras i kärl av metall eller annat icke brännbart material.

UNDERHÅLL

Föreskrift:

Anläggning för eldning med fasta bränslen ska vara rätt injusterad och hållas i gott skick genom regelbundet underhåll.

BULLER

Föreskrift:

Kapning/sågning och klyvning av ved utomhus ska ske vid tidpunkter och på sådant sätt att grannar eller andra personer i omgivningen inte störs av buller som överskrider Naturvårdsverkets riktlinjer för externt industribuller.

Information:

Valet av maskin kan ha stor betydelse ur bullersynpunkt. En elektriskt driven motorsåg är t ex att föredra framför en bensindriven både ur buller- och miljösynpunkt och maskiner som klipper av stockar med hydraulisk kniv bullrar mindre än traditionella vedkapar med klinga.

2. LOKALELDSTÄDER

Föreskrifter:

Lokaleldstäder såsom braskaminer, kaminer, kakelugnar, vedspisar och liknande omfattas av de generella krav som anges ovan.

Befintlig lokaleldstad, som installerats för mer än 20 år sedan och som inte uppfyller de krav för miljögodkännande som gällde vid installationstillfället, får endast eldas med fast bränsle i akuta situationer eller för trivseldning i mycket ringa omfattning (maximalt cirka 20 gånger per år).

Lokaleldstäder för trivseldning får ej användas som huvudsaklig värmekälla.

Gamla lokaleldstäder av typ som inte har testats, men som ändå bedöms uppfylla kraven för miljögodkända eldstäder, t.ex. vissa kakelugnar, får dock användas för eldning i större omfattning än vad eldning vid akuta situationer och trivseldning innebär.

Trivseldning ska ske så att inga olägenheter för kringboende uppkommer. Detta kräver att man vid eldningen tar hänsyn till väder och andra förhållanden. Om störande rök inte kan undvikas ska man avstå från trivseldning.

3. VEDPANNOR OCH ACKUMULATORTANKAR

Föreskrift:

Vedpanna som inte är ansluten till ackumulatortank ska inte eldas med ved eller annat fast bränsle utom vid akuta kortvariga situationer, då annan möjlighet till uppvärmning saknas.

Rekommendation:

Vedpanna, även s.k. kombipanna, bör vara ansluten till lämplig ackumulatortank. Detta gäller såväl äldre pannor som nyinstallerade. Ackumulatortanken, eller flera sammankopplade tankar, bör ha tillräcklig volym med hänsyn till pannans effekt, byggnadens storlek m m. Denna volym bör normalt inte understiga 1.500 liter.

4. RESPEKTERA OCH FÖLJ FÖRESKRIFTERNA!

INFORMATION, RÅDGIVNING, FÖRELÄGGANDE OCH FÖRBUD

Information:

Miljö- och hälsoskyddsmyndens ambition är i första hand att problem och olägenheter i samband med eldning ska undvikas eller lösas genom information och rådgivning.

I enskilda fall, där eldning bedrivs på ett sätt som bedöms strida mot miljöbalkens krav eller dessa föreskrifter, kan nämnden besluta om tvingande åtgärder i form av föreläggande eller förbud enligt 26 kap 9 § miljöbalken.

Sveriges Provnings- och Forskningsinstitut publicerar en lista över testade och miljögodkända eldstäder på sin hemsida, www.sp.se . Information kan också fås från sotningstjänsten eller miljö- och hälsoskyddsmyndheten eller via kommunens hemsida, www.ronneby.se .