



Inom hela kommunen gäller:

§ 3a

Vid eldning med ved skall särskild aktsamhet iakttagas och eldningstekniken anpassas till den enskilda eldstadens egenskaper och bränslekrav samt till omkringboende.

§ 3b

Vid ny installation samt vid byte av panna avsedd för vedeldning skall endast miljögodkänd panna med ackumulatortank(ar) installeras. Miljögodkännande innebär att pannanläggningen uppfyller Boverkets byggregler.

§ 3c

Befintliga icke miljögodkända vedpanneanläggningar skall kompletteras med ackumulatortank(ar) samt om möjligt förses med keramisk insats senast år 2007.

§ 3d

Eldning med ved efter år 2007 får endast ske vid tillfälliga fel på el- eller oljedrift om pannanläggningen inte är kopplad till ackumulatortank.

§ 3e

Samtliga installationer av fastbränsleanläggningar skall dimensioneras och utföras på fackmannamässigt sätt samt godkännas av sotningsväsendet innan de tas i bruk.

§ 3f

I anslutning till eldning i vedpanna skall obrännbart askkärl med lock användas för askhantering. Askan skall förvaras i askkärlet minst 5 dygn.

Inom detaljplanelagda områden och samlad bebyggelse gäller:

§ 3g

Från år 2007 gäller att pannor inom detaljplanelagda områden och samlad bebyggelse som är äldre än 20 år och som ej klarar miljökraven ej får användas för eldning med ved annat än vid tillfälliga fel på el- och oljedrift. Ny teknik såsom pelletseldning eller annan biobränsleanvändning, kan vara ett alternativ om eldningen utförs på ett miljömässigt och brandsäkert sätt.

§ 3h

Braskaminer, kakelugnar, vedspisar, braskassetter etc som nyinstalleras inom detaljplanelagda områden och samlad bebyggelse skall vara miljögodkända enligt Boverkets byggregler.