



Folkhälsomyndigheten

Socialdepartementet

Handläggare
Ingrid Millet

E-post
s.registrator@regeringskansliet.se
s.pbb@regeringskansliet.se

Diarienummer
4362/2014 -1.1.3

Ert diarienummer
S2014/5195/PBB

Datum
2014-09-26

Sida
1

Folkhälsomyndighetens remissyttrande över förslag till förordning om riktvärden för buller

Folkhälsomyndigheten har beretts tillfälle att inkomma med synpunkter angående rubricerade remiss och har följande att anföra:

Sammanfattning

Folkhälsomyndigheten har inte något att invända mot den modell för riktvärden som används i förslaget, men förordar en sänkning av riktvärdet för bullernivån på den sida av bostadsbyggnader som är mindre utsatt för buller.

Bakgrund

Världshälsoorganisationen anger 55 dBA som en bullernivå där ett överstigande innebär stor risk för folkhälsan. Det är också den nivå som i EU-direktiv 2002/49/EG definierats som gräns att användas vid bullerkartläggningar och antalet personer som exponeras över denna nivå utgör en indikator för uppföljning av miljötvecklingen. Samma bullernivå, 55 dBA, är även det riktvärde som har angetts i prop. 1996/97:53. Mot denna bakgrund kan Folkhälsomyndigheten konstatera att 55 dBA är ett etablerat riktvärde.

Bedömning

I förslaget till förordning föreslås en modell där ett högre riktvärde för buller presenteras, med möjlighet till ytterligare höjning av bullernivån på den bullerutsatta sidan av en bostadsbyggnad, om byggnaden har minst en sida samt minst hälften av bostadsrummen i en bostad vända mot en sida vars bullernivå är lägre. Denna lägre nivå anges i förslaget till under 55 dBA.


Folkhälsomyndigheter har inte några invändningar mot den modell förslaget bygger på. Myndigheten avstyrker däremot användning av riktvärdet 55 dBA på den mindre bullerutsatta sidan med följande motivering.

Om en sida av en bostadsbyggnad är utsatt för en lägre bullernivå och de bostadsrum där buller kan utgöra ett särskilt problem finns på denna sida, så kan ett högre riktvärde för buller accepteras på den mer bullerutsatta sidan av byggnaden. Ett sådant resonemang förutsätter dock att den mindre bullerutsatta sidan har en bullernivå som i sig är så låg att den inte innebär risk för olägenhet för människors hälsa. Folkhälsomyndigheten kan konstatera att här föreslås till den mindre bullerutsatta sidan ett riktvärde som utgör den etablerade gränsen för risk för olägenhet för människors hälsa om den överskrids. För att säkerställa att risk för olägenhet för människors hälsa inte ska uppkomma vid planering och byggnad av bostäder bör, enligt Folkhälsomyndighetens uppfattning, riktvärdet för den mindre bullerutsatta sidan sättas betydligt lägre än 55 dBA och föreslår därför en justering nedåt av nivån i denna del. Det kan i sammanhanget noteras att en ökning av bullernivån med 8 – 10 dBA upplevs som en fördubbling av bullret.

Folkhälsomyndigheten saknar också ett ställningstagande när det gäller lågfrekvent buller. Vid ökande bullernivåer (dBA) från trafiken ökar risken för lågfrekvent buller, som ju i första hand påverkar inomhusmiljön.

Beslut om detta yttrande har fattats av avdelningschefen Anna Bessö. I den slutliga handläggningen har enhetschefen Greta Smedje deltagit. Utredaren Ingrid Millet har varit föredragande.

Enligt Folkhälsomyndighetens beslut


Ingrid Millet