



Datum

2023-09-20

Vår referens

Brian Tan

Miljöinspektör

brian.tan@malmö.se

Remiss från Folkhälsomyndigheten om nya allmänna råd och tillsynsvägledning om temperatur inomhus MN-2023-9705

Sammanfattning

Folkhälsomyndigheten har remitterat förslag på ny vägledning och nya allmänna råd om temperatur inomhus till miljönämnden i Malmö stad. Syftet med förslagen är att uppdatera och förenkla Folkhälsomyndighetens vägledning om temperatur inomhus. Ökade kunskaper om klimatförändringar och värmeböljors effekt på människans hälsa ligger till grund för de framtagna förslagen. Förslagen har därför ett större fokus på höga inomhustemperaturer än nuvarande allmänna råd och handbok. Miljöförvaltningen är positiv till de föreslagna ändringarna, men föreslår vissa ändringar till den nya tillsynsvägledningen. Miljöförvaltningen tror att fler ärenden gällande hög inomhustemperatur kommer att behövas utredas till följd av den nya vägledningen.

Förslag till beslut

1. Miljönämnden godkänner förvaltningens förslag till yttrande.
2. Miljönämnden justerar paragrafen omedelbart.

Beslutsunderlag

- Tjänsteskrivelsen, daterad 2023-09-20
- Yttrandet, daterad 2023-09-26
- Svarsfil till remiss angående Folkhälsomyndighetens förslag till nya allmänna råd och ny tillsynsvägledning om temperatur inomhus.
- Tillsynsvägledning om temperatur inomhus
- Allmänna råd om temperatur inomhus
- Konsekvensutredning

Beslutsplanering

Miljönämnden, 2023-10-25

Beslutet skickas till

Folkhälsomyndigheten

Ärendet

Folkhälsomyndigheten har bett miljönämnden i Malmö stad att yttra sig över förslaget till ny vägledning och nya allmänna råd om temperatur inomhus. Svar önskas senast den 27 oktober 2023.

Bakgrund

Folkhälsomyndigheten har tagit fram förslag på ny vägledning och nya allmänna råd om temperatur inomhus till följd av ökade kunskaper om klimatförändringar och värmeböljors effekt på människors hälsa. Förslaget kommer att ersätta nuvarande Allmänna råd (FoHMFS 2014:17) om temperatur inomhus och handboken Temperatur inomhus (2005).

I förslaget har riktlinjer och riktvärden förtydligats för att tillgodose kommunerna relevant tillsynsvägledning i ärenden som gäller höga eller låga inomhustemperaturer. Tillsynsvägledningen syftar till att kommunerna ska kunna utföra en effektiv och likvärdig tillsyn.

Ärendet har lämnats till miljönämnden för yttrande över förslag till ändringar samt synpunkter på Folkhälsomyndighetens nya allmänna råd, tillsynsvägledning samt konsekvensbeskrivning.

Konsekvensbeskrivning

Folkhälsomyndighetens förslag på ny vägledning och nya allmänna råd har beaktat barnperspektivet och barns sårbarhet för höga och låga inomhustemperatur, se Konsekvensutredning, bilaga 1, Barnkonsekvensanalys av nya allmänna råd och kompletterande vägledning om temperatur inomhus.

Miljöförvaltningens bedömning

Miljöförvaltningen är positiv till de föreslagna ändringarna i Folkhälsomyndighetens nya vägledning och allmänna råd. Miljöförvaltningen anser att det nya förslaget kommer att ge kommuner bättre förutsättningar att utföra en mer effektiv tillsyn som ett resultat av att tillsynsvägledningen och de allmänna råden har förtydligats.

Miljöförvaltningen vill dock framföra förslag till ändringar i den nya vägledningen. Följande ändringar föreslås:

Tillsynsvägledningen anger under stycket *Boendes ansvar* att den boende har ett visst ansvar att hindra uppkomsten av olägenheter i sin bostadsmiljö. Folkhälsomyndigheten ger som exempel att den boende ska använda de solskydd som finns och vädra på rätt sätt för att påverka inomhustemperaturen. Miljöförvaltningen anser att stycket bör utökas med information om att ansvaret även omfattar den boendes placering av möblemang. Placering av möbler framför radiatorer kan exempelvis försämra värmecirkulationen i rummet och värmesystemets effektivitet.

Folkhälsomyndigheten beskriver under stycket *Dokumentation av mätförhållanden* flera faktorer som tillsynsmyndigheter bör notera vid mätning av inomhustemperatur. Dessa inkluderar exempelvis antal personer som vistas i rummet under mätning, avstånd till mätutrustning och om solavskärmningar finns i rummet. Miljöförvaltningen föreslår tillägg till stycket som inkluderar notering av möblemang i rum som kan påverka mätresultatet. Möblemang som kan påverka mätresultat är tunga gardiner och stora möbler som blockerar radiatorer och minskar dess förmåga att värma upp rummet.

Folkhälsomyndigheten uppger under stycket *Radiatorns betydelse* att portabla element inte bör ses som en permanent lösning för att kompensera för ett bristfälligt värmesystem. Miljöförvaltningen håller med om denna bedömning, men anser att detta även bör gälla portabla luftkonditioneringsenheter. Miljöförvaltningen förutser ett ökat inflöde av klagomålsärenden gällande hög inomhustemperatur i samband med att de nya allmänna råden antas. Till följd av detta ser miljöförvaltningen en risk med att fastighetsägare sätter in portabla luftkonditioneringsenheter som åtgärd i stället för att vidta permanenta temperatursänkande åtgärder.

Miljöförvaltningen förutser att ett ökat antal klagomålsärenden gällande hög inomhustemperatur kommer behöva utredas av tillsynsmyndigheterna i samband med att de nya allmänna råden antas. Detta beror främst på att definitionen om värmeböljor tas bort från vägledningen. Nuvarande vägledning gör undantag från riktlinjerna i de fall det råder en värmebölja, vilket i praktiken innebär att miljöförvaltningen i de flesta fall inte genomför utredningar gällande hög inomhustemperatur under sommaren.

Ansvariga

Rebecka Persson
Miljödirektör

Ola Gustafsson
Avdelningschef
Avdelningen för miljö- och hälsoskydd