

Svar på interpellation om AC

Britt-Louise Gunnar, tack för din fråga!

Inledningsvis är det fint att kunna konstatera att vi har samma fokus, att våra äldre ska må så bra som möjligt.

Om eller exakt när en värmebölja inträffar är det ingen som med säkerhet kan säga men hälsoeffekterna av en sådan är väldokumenterade. Att exponeras för värme medför olika stora risker för olika individer och här är en av de kända riskgrupperna våra äldre och kroniskt sjuka. Ju tidigare i orsakskedjan som negativa hälsoeffekter av värmeböljor kan hanteras, desto större är förutsättningarna för hälsovinster.

I Folkhälsomyndighetens publikation från 2022, Att hantera hälsoeffekter av värmeböljor – vägledning till handlingsplaner, står följande att läsa:

Viktiga förberedelser är också att i god tid göra en översyn av lokaler och införskaffa utrustning som underlättar och påskyndar möjligheten att minska hälsoeffekterna av en värmebölja. Se över om vårdpersonalen kan få tillgång till alternativa lokaler, såsom källarutrymmen eller svala lokaler och uteplatser dit vårdtagarna kan förflytta sig. Se också över om fönster som utsätts för direkt solljus har fungerande solskydd, till exempel markiser och persienner, samt om vårdpersonalen kan få tillgång till utrustning såsom inomhustermometer, bärbar luftkonditionering och ismaskiner.

Inköpet av portabla AC-anläggningar är ett av sätten att vara förberedd inför en värmebölja. Det är naturligtvis en väldigt god grundförutsättning att den installerade komfortkylanläggningen finns och med den här åtgärden, i linje med Folkhälsomyndighetens rekommendationer, skapar vi också möjlighet till snabbt kunna agera när värmepoppar slår till och i de fall befintlig anläggning inte räcker till.

AC-anläggningarna kommer användas efter verksamhetens bedömning och kommer dels att kunna lånas ut till enskilda rum eller om ett sådant behov skulle uppstå, tillskapa svala utrymmen i gemensamhetsutrymmena, så flera kan vistas där för svalka. Vi börjar med sex stycken per boende och kommer utvärdera behovet efterhand för att vara säkra på att alla får den hjälp de behöver.

Enligt Folkhälsomyndigheten uppstår de negativa effekterna av värme på hälsan oftast kort tid efter att höga temperaturer noterats – ofta redan samma dag eller efter 1–2 dagar. Värmens negativa effekter på hälsan är väldokumenterade och omfattar ett brett spektrum från relativt milda symtom till allvarliga konsekvenser som värmeslag och dödsfall. Enligt Socialstyrelsens hälsoskyddsutredare ska det inte vara varmare än 24 grader under längre tid om man tillhör en särskilt utsatt grupp, som exempelvis äldre. Detta vet vi blivit en större utmaning de senaste åren och därför ville vi i god tid under våren säkerställa tillgången till AC.

Så till svaret på din fråga. Ja, denna åtgärd är en hjälp från verksamheten till att kunna hantera värmepoppar för den enskilde antingen på dennes rum eller i gemensamhetsutrymmen och bedömningen är att detta är en tillräcklig åtgärd. Samtidigt vill vi vara tydliga med att om det skulle det visa sig vara på annat sätt får frågan hanteras igen, eftersom vi anser att en kommuns viktigaste ansvar här är att hjälpa varje person till hälsosamma miljöer.

På kommande nämndsammanträde aktualiserar vi också kommunens värdighetsgarantier, bland annat i syfte att säkerställa tillräckligt goda rutiner när det gäller hjälp och stöd kring sin boendemiljö. Det arbetet ser jag fram emot att få göra tillsammans.

Oscar Hahne
Ordförande socialnämnden