

Brf. Göteborgshus 13

Styrelsen tipsar: Energibesparing

Inom vår bostadsrättsförening utgör uppvärmningskostnaderna en av våra största utgiftsposter och för verksamhetsåret 2021-07-01 – 2022-06-30 uppgick kostnaden för uppvärmning till totalt 1 606 767 kr. Detta kan då jämföras med samma periods totala driftskostnader (6 512 786 kr) eller totala rörelsekostnader (9 374 789 kr). I föreningens driftskostnader ingår även bl.a. kostnader för vattenförbrukning (434 380 kr) samt fastighetsel (187 898 kr), där en medveten användning av medlemmarna kan bidra till att begränsa och kontrollera föreningens löpande kostnader.

Gemensamt kan föreningens medlemmar hjälpas åt för att reducera kostnaderna för uppvärmning, vattenförbrukning och elförbrukning, det finns mycket vi inom våra enskilda hushåll kan göra för att spara energi, vilket är bra för både föreningens plånbok och vårt klimat.

Med anledning av den ökade osäkerheten rörande kostnader för fastigheter pga. världsläget med hög inflation, stigande energipriser och stigande räntor, har styrelsen sammanställt flertalet tips som vi medlemmar alla kan tillämpa i vardagen för att stärka vår medvetenhet om vår energiförbrukning samt begränsa de resurser i form av värme, vatten och el som vi kontinuerligt förbrukar.

Observera att i uppvärmningskostnader ingår även kostnader för varmvatten som används för dusch, bad och disk.

Samtliga redovisade tips kommer från (Stockholm Exergi, Göteborgs Energi, Energimyndigheten, m.fl.).

- **Möblera smart**
Placera inte möbler, gardiner eller annat framför elementen. Luften behöver cirkulera för att värma ditt hem. Sätt upp fina gardiner som du kan dra för fönstren under kalla nätter. Se bara till att de inte är för långa, så de hänger för elementen. Om du har persienner, dra ned dem på natten.
- **Vädra smart**
Om du behöver vädra för att få bättre inomhusluft, öppna upp helt och ordna ett kortvarigt korsdrag istället för att "smygvädra" med ett fönster på glänt under en längre tid. Korsdrag gör att luften byts ut utan att väggar och möbler hinner kylas ned nämnvärt.
- **Ventilation**
Stäng inte ventiler. Ventiler i din lägenhet finns där av en anledning, och att stänga dem kan innebära problem med fukt och dålig inomhusluft. Om du vill stänga eller förändra en ventil, ta reda på vilken funktion den fyller och om du kan stänga, byta ut eller åtgärda den på ett säkert vis utan negativa effekter. Generellt kräver våra hus, med självdragsventilation, att ventiler är fullt öppna.

Brf. Göteborgshus 13

- **Undvik droppande kranar**

Vrid av vattenkranar hela vägen så de inte står och droppar längre tider och byt packning i kranar som läcker.

- **Spara i tvättstugan**

Använd inte tvättmaskinen förrän den är full. Räcker det att du tvättar i 40 °C istället för 60 °C, gör då det. Att tvätta vid den högre temperaturen drar dubbelt så mycket energi, men ger inte en mer bakteriedödande effekt.

Fyller du inte en hel maskin? Kör ett snabbprogram (motsvarar halv maskin).

- **Spara i köket**

Diska inte under rinnande vatten och använd hellre diskmaskin än att handdiska, då en modern diskmaskin använder mindre mängder vatten än vad som normalt förbrukas vid handdiskning. Om du diskar för hand, gör det i diskhon och inte under rinnande vatten. Använd inte diskmaskinen förrän den är full.

Har du vattenkokare? Koka vatten där istället för på spisen.

Ska du ställa in matlådor i kylan eller frysen? Ställ ut dem på balkongen en stund innan för att "förkyla dem" och underlätta arbetet för kylan och frysen.

- **Spara i badrummet**

Duscha istället för att bada. En dusch på fem minuter behöver bara en tredjedel av den energi som ett bad i badkaret kräver. Sänk gärna temperaturen på duschvattnet om det inte upplevs som otrevligt. Stäng av duschvattnet vid schamponering och intvålning. Har du snålspolande duschmunstycke som begränsar vattenanvändningen eller kan du byta till det?

- **Använd kallvatten istället för varmvatten**

Självklart kan du inte duscha i iskallt vatten, men om du gör det lite kallare än vanligt kan du spara en hel del i uppvärmningskostnad. Andra gånger då du kan använda kallvatten istället för varmvatten är när du till exempel tvättar händerna eller diskar för hand.

- **Återanvänd värme**

När du använt ugnen, låt den stå öppen när du är färdig och låt eftervärmen värma resten av lägenheten. Ett annat sätt är att ta vara på värmen som kommer från varmvattnet du använder. Låt dörren till duschen vara öppen om du precis duschat, eller låt det nyligen kokade vattnet stå så att värmen därifrån sprider sig i köket.

- **Lufta element**

Några vanliga tecken på att element innehåller luft är skramlande och susande ljud. Ett annat vanligt tecken är att element är varma längst ner men kalla längst upp eller att bara ena sidan av element är varmt. Behöver du lufta elementen? Kontakta fastighetsskötaren för att få korrekt hjälp.

Vill du läsa mer om hur du kan spara energi? Läs gärna de guider och tips som publicerats av t.ex. Göteborgs Energi eller Energimyndigheten (kampanjen "Varje kilowattimme (kWh) räknas").