



# Kort om IMD (Individuell Mätning & Debitering)

Till dig som boende

## Grattis!

Ni bor i en fastighet med Individuell Mätning och Debitering (IMD) vilket innebär att ni boende själva har möjlighet att påverka era energikostnader. Detta informationsblad syftar till att beskriva begreppet IMD lite närmare och även reda ut eventuella frågetecken.

## Vad är det?

Lägenhet 0042  
124 kWh hushållsel  
243 kWh värmeenergi  
1 122 l varmvatten  
3 837 l kallvatten



Med individuell energimätning menas att de boende i varje enskild lägenhet i ett flerbostadshus får sin egen förbrukning av energi uppmätt.

Ett flertal olika energislag förbrukas av lägenhetsinnehavarna, som till exempel varm- och kallvatten, el, gas samt värme. I många fall fördelas kostnaderna ut på boytan kollektivt av fastighetsägaren, utan hänsyn till varje enskild boendes verkliga förbrukning.

## Varför har vi det?

Det finns flera positiva skäl till varför en bostadsrättsförening eller ett bostadsbolag bör ha individuell mätning i fastigheten.



### RÄTTVIST

Med tekniken debiteras varje hushåll enbart för den egna förbrukningen.



### MINSKAD MILJÖPÅVERKAN

Erfarenhetsmässigt med IMD i en fastighet, minskar vi energiförbrukningen med ca 10 % - 40 %, vilket gör att vi tillsammans kan minska vår miljöpåverkan kraftigt.



### FÅ FÖRSTÅELSE FÖR SIN EGEN FÖRBRUKNING

På ett enkelt och överskådligt sätt kan vi se hur mycket el, varmvatten eller energi vi förbrukar i vår vardag.



### LÄGRE KOSTNAD

Lägre förbrukning medför lägre kostnader för alla.

## Hur fungerar det?

I er lägenhet har ni en varmvattenmätare som är uppkopplad till en centralenhet i fastigheten. Alla mätare är certifierade av SP (Sveriges Tekniska Forskningsinstitut) och MID-godkända (Measuring Instruments Directive).

Infometric samlar in alla mätvärden varje dygn och lagrar informationen i en databas i minst två år. Alla insamlade mätvärden valideras och rimlighetskontrolleras innan de skickas ut som fakturaunderlag till den ekonomiska förvaltaren. Underlaget kan skickas ut månadsvis eller kvartalsvis.

## Hur kan jag se mina värden?

För att ni som boende ska kunna se er energiförbrukning har ni möjlighet att få tillgång till vår webbportal som heter *Panorama Home*. Detta är en tjänst som tillhandahålls och ombesörjs av fastighetsägaren.

Gå in på [www.infometric.se](http://www.infometric.se) och klicka på Panorama Home. Inloggningsuppgifter får du från din förvaltare.

I en undersökning av Energimyndigheten var medelvärdet för användning av vatten per person och dag i lägenhet är ca 184 liter (varav 58 liter varmvatten). Av denna är 41 % från diskho, 40 % från bad/dusch och 19 % från tvättställ.

Ett normalt hushåll med tre personer förbrukar varmvatten för ca 300 kr per månad, ca 2 m<sup>3</sup>.



## Vad kostar det normalt att förbruka varmvatten och el?



### DUSCH

10 min  
150 l  
ca 8 - 10 kr



### BAD

150 l  
ca 8 -10 kr



### TVÄTT

60° Program  
1 kWh & 50 l  
ca 3 kr



### DISK

50° Program  
1 kWh & 10 l  
ca 2 kr



### TVÄTTSTÄLL

10 min. 30° C  
70 l  
ca 5 kr



### HUSHÅLLSEL

1 månad  
ca 200 kWh  
ca 250 kr

## Vad kan jag göra för att påverka min förbrukning?

På energimyndighetens hemsida, [www.energimyndigheten.se](http://www.energimyndigheten.se), finns många bra tips på hur du kan sänka din förbrukning!