



Information nr 7, 2021

Vinter och kyla

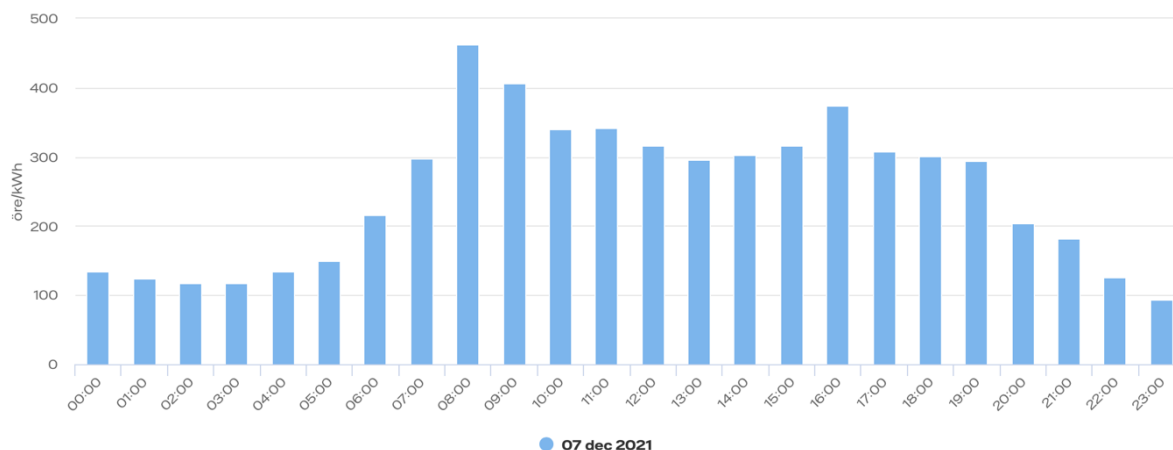
Vintern har kommit och med den kylan. När utomhustemperaturen sjunker under -10 C° påverkas även inomhustemperaturen. Det kan röra sig om 0,5 till 1,0 grader. Det beror på att vi har avtalat om en maxgräns för effektuttag. Gränsen baseras på historiska värden och det har varit lagom och tillräckligt de senaste tre åren. En ökning av effektgränsen skulle ge oss väsentligt högre kostnader för uppvärmning.

Folkhälsomyndigheten rekommenderar en inomhustemperatur på 20 C° till 22 C° . Vår automatik är inställd på att ge oss 21 C° till 22 C° . Detta temperaturintervall har vi lyckats hålla efter det att vi för ett antal år sedan ökade komforttemperaturen med en grad.

Resultatet är att vi har hållit oss inom de rekommenderade gränserna även om vi under mycket kalla dagar tappat cirka en grad.

Elkostnader

Den uppmärksamme har nog noterat att elkostnaderna stigit kraftigt de senaste dagarna. Det har talats om priser över 6 kronor per kWh under viss begränsad tid. Vårt avtal, som vi ärvt från JM, är ett avtal med rörliga priser. Debiteringsmässigt har vi ett månadsgenomsnitt där mätningen sker timme för timme och vi drabbas således inte direkt av dessa toppar. Med lite eftertanke kan vi påverka förbrukningen genom att, bland annat, välja tidpunkt för hög förbrukning, till exempel, tvätt och tork (se diagrammet nedan). Historiskt sett har vårt avtal med rörliga priser varit gynnsamt för oss.



Vi ser här av diagrammet att vi bör undvika att använda el framför allt på morgonen mellan 8.00 och 10.00 och på eftermiddagen och kvällen mellan 16.00 och 22.00. Vad vi bör tänka på och undvika att göra vid vissa tider på dagen:

- Laddning av elbilar endast nattetid
- Sätt på diskmaskinen sent på kvällen
- Kör fulla tvättmaskiner och tvätta vid lunchtid
- Organisera matlagning och bakning och avsluta det före klockan fyra
- Dammsug mitt på dagen

Styrelsen