

Energiförbrukning BRF Solfjädern i Lund

Q2 2023 – Q2 2022

Styrelsen i BRF Solfjädern 1 presenterar kvartalsvis 2023 fakta om energiförbrukningen i vår förening. Den här rapporten jämför förbrukningen Q2 2023 med Q2 2022.

BRF Solfjädern 1 - Margaretavägen 5

Elektricitet - Förbrukningen Q2 2023 har **minskat med 4,1%** jämfört med Q2 2022.

El - Margaretavägen 5, Lund

Här visas din elförbrukning

Enhet

kWh MWh GWh kr

Total förbrukning

2023-04-01 - 2023-06-30

5 281 kWh

-4 %

2022-04-01 - 2022-06-30

5 510 kWh

Medelförbrukning per dag

2023-04-01 - 2023-06-30

58,033 kWh

2022-04-01 - 2022-06-30

60,549 kWh

Periodöversikt

Upplösning

År

Månad

Vecka

Dag

Timme

Diagramtyp

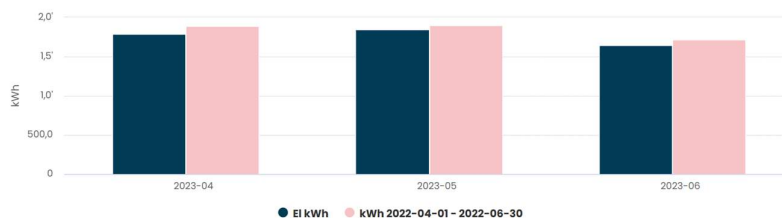
Linje

Stapel

Tabell

Exportera

Fler val



BRF Solfjädern (SSF)

Att notera: 21% av nedan redovisade förbrukningarna avser BRF 1, enligt fördelning mellan BRF 1, 2 och 3

Förening	Fördelning, %
SF1	21
SF2	43
SF3	36

Fjärrvärme- Förbrukningen Q2 2023 har **minskat med 13,8%** jämfört med Q2 2022.

Fjärrvärme - Margaretavägen 5, Lund

Här visas din fjärrvärmeförbrukning

Enhet

kWh MWh GWh kr

Total förbrukning

2023-04-01 - 2023-06-30

186 434 kWh

-14 %

2022-04-01 - 2022-06-30

216 395 kWh

Medelförbrukning per dag

2023-04-01 - 2023-06-30

2 049 kWh

2022-04-01 - 2022-06-30

2 378 kWh

Periodöversikt

Upplösning

År

Månad

Vecka

Dag

Timme

Diagramtyp

Linje

Stapel

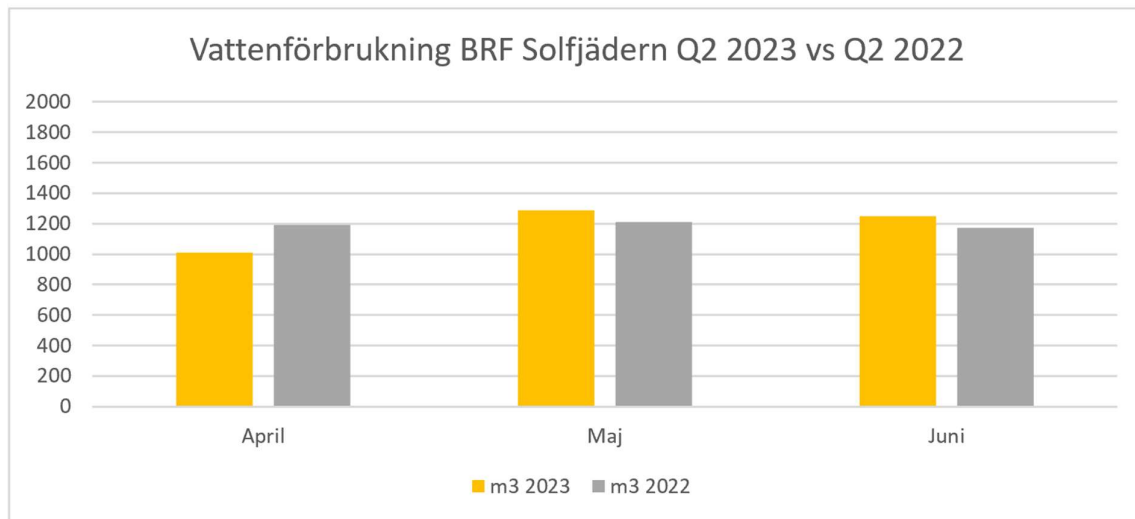
Tabell

Exportera

Fler val



Vatten - Förbrukningen Q2 2023 har **minskat med 0,7%*** jämfört med Q2 2022.



Notera att Mars månad 2023 var den första sedan September 2021 med **avlästa** värden.

* Mellan September 2021 och Februari 2023 har förbrukningen beräknats på **historiska** värden.

Elförbrukning - Förbrukningen i SSF Q2 2023 var 6020 kWh.

Övergången till IMD EI i BRF 2 och 3 under 2022 resulterade i att vi inte har några jämförbara data. 2023 samlar vi basdata för att kunna göra kvartalsjämförelser kommande år.