

VÄLKOMMEN PÅ INFORMATIONSMÖTE OM BRF. KVARNENS BUDGET

29/11-2023



DAGORDNINGEN

★ **19:00 Mötet öppnas**

● **El och energirådgivare Kerstin Lundvik**

Ämne: Elanvändning under 2023, prognos inför 2024 samt nyttiga råd för boende i Brf. Kvarnen

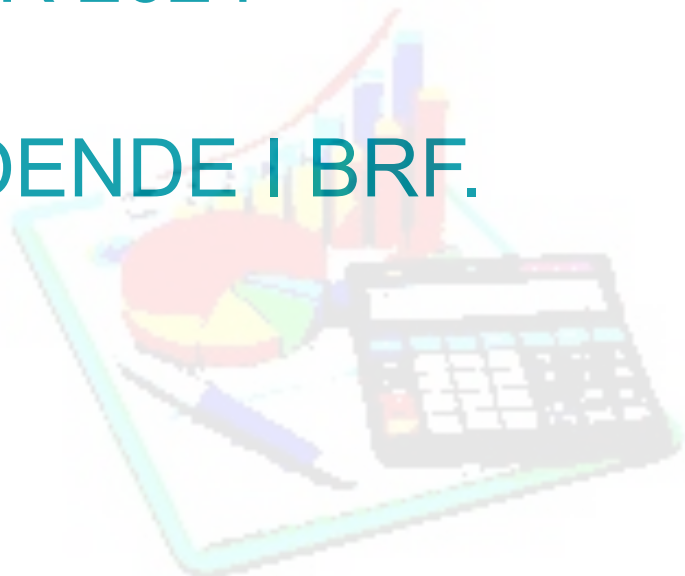
● **HSB ekonomer Håkan Lindal och Jonas Melander**

Ämne: Brf. Kvarnens ekonomi samt beslut om avgiftsförändring

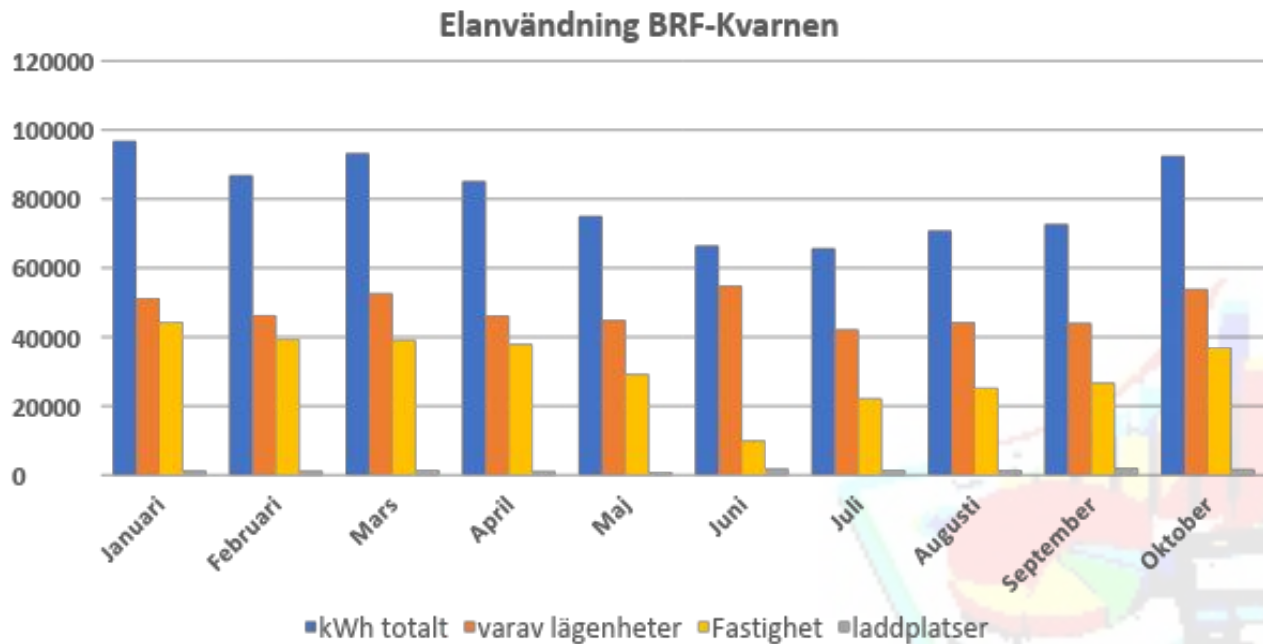
★ **20:00 Mötet stängs**



ELANVÄNDNING UNDER 2023,
PROGNOS INFÖR 2024
SAMT
NYTTIGA RÅD FÖR BOENDE I BRF.
KVARNEN



ELANVÄNDNING I KVARNEN 2023



RÖRLIGT AVTAL 2023

– VI FORTSÄTTER MED DET ÄVEN 2024.

Inklusive moms	Prognos 2023	Utfall (1 jan – 31 okt 2023)	Prognos 2024
Skatt	45 öre/kWh	49 öre/kWh	54 öre/kWh
Elöverföring	19 öre/kWh	13 öre/kWh*	8 öre/kWh*
Elpris	157 öre/kWh	78 öre/kWh	88 – 108 öre/kWh
Genomsnittpris	221 öre/kWh	140 öre/kWh	150 – 170 öre/kWh
Max	Sept 229 -> 352 öre/kWh	Jan 192 öre/kWh	
Min	Feb 78 -> 163 öre/kWh	Sept 97 öre/kWh	

* Genomsnitt. Eon sänkte elnätsavgiften till 8 öre/kWh från juli 2023.

Från och med 2024 beräknas elöverföring med hjälp av spotpris (blir olika varje månad).

INFRAVÄRME

Infravärmen har ofta en hög effekt runt 2 000 W.

1 timme = 2 kWh.

Räkna med ca 2 kr/kWh under vintern.

Kom ihåg att stänga av den när du inte använder den.



GOLVVÄRME I BADRUM

1 m² = 150-300 kWh per år

8 m² = 1200-2400 kWh per år

Tänk på att elpriset är oftast
högst under vinter. Stäng av
när du inte använder den.



TILLFÄLLIGA BARACKERNA

Undvik att lämna elementet på högsta värme när du lämnar baracken.

Det drar onödigt mycket energi till ingen nytta.

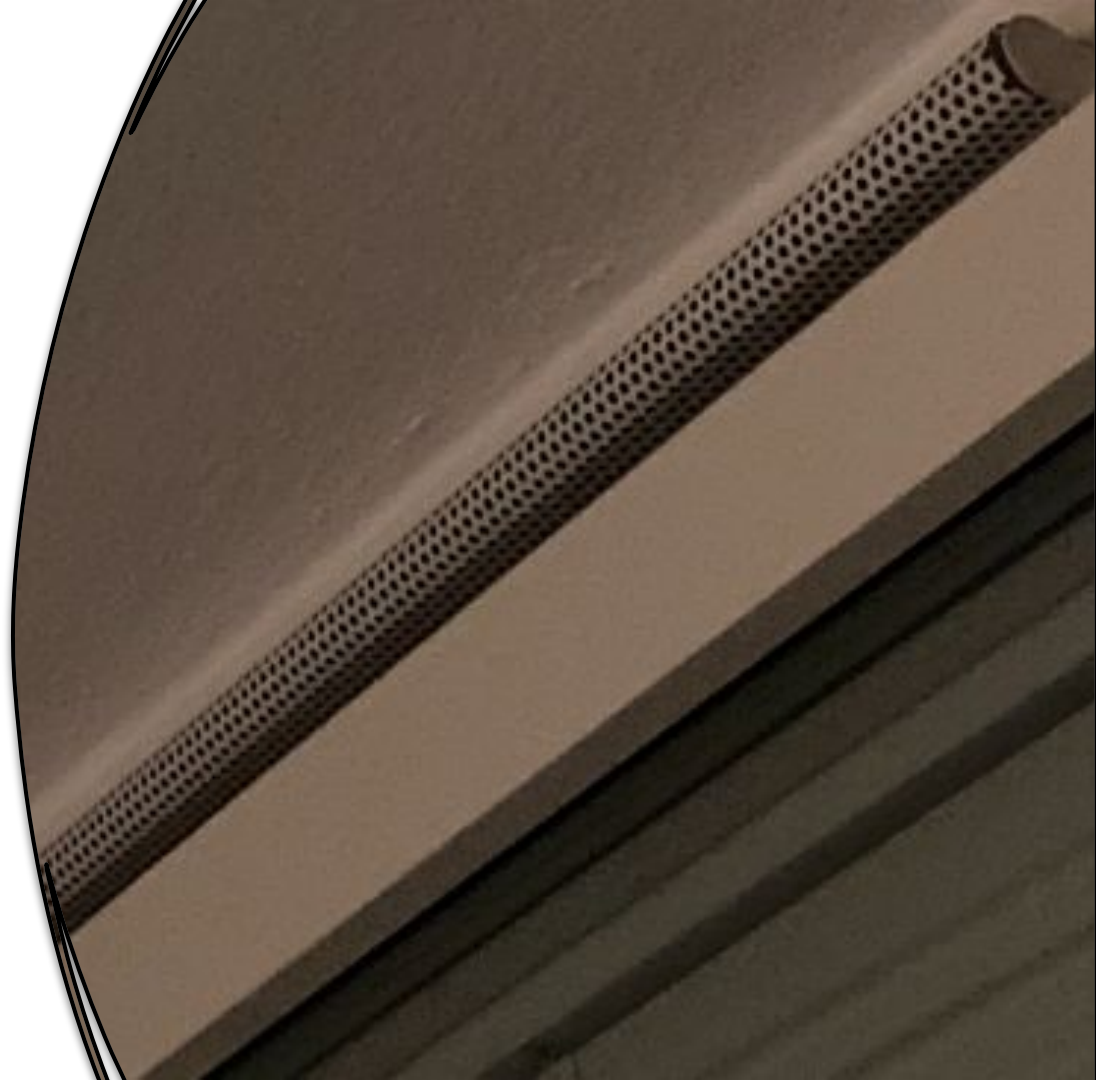


MINSKA LUFTINTAG UNDER VINTERN

Kom ihåg att stänga/öppna ventilerna ovanför fönstren.

Stäng på vintern för att minska luftflödet

Öppna på sommaren för att öka luftflödet



HJÄLP MED ENERGIFRÅGOR?

Kommunen erbjuder kostnadsfri energi- och klimatrådgivning.

<https://www.energiradgivningen.se/minska-din-hushallsel/>

<https://www.energiradgivningen.se>

08 - 29 11 29

10 tips för att minska din elanvändning

Ofta dras det mycket el i onödan i ett hem. Detta är något som lätt kan åtgärdas! Gå igenom och bocka av checklistan här nedanför så visas mer detaljerad information.



Stäng av eller dra ner elektrisk golvvärme och handdukstork.



Släck lamporna i rum där ingen är och installera LED.



Tvätta i kallare vatten. Oftast räcker det att tvätta i 30°, det är endast riktigt nedsmutsad tvätt som kräver 40° eller 60° för att bli ren.



Hängtorka tvätten istället för att torktumla.

Så mycket kan elen kosta

Apparat	kWh	Kostnad (elpris 1,5 kr)	Kostnad (elpris 5 kr)
6 m2 el-golvvärme (ett litet badrum)	3,7 kWh/ dygn	5,6 kr/ dygn	18,5 kr/dygn
Elektrisk handdukstork	1,44 kWh/ dygn	2,2 kr/ dygn	7,2 kr/ dygn
Duscha i 10 min	5 kWh	7,5 kr	25 kr
Ett varmt bad	Ca 6 kWh	9 kr	30 kr
LED- lampa, 11 W, lyser 8 h/dag i 1 år	32 kWh	48 kr	160 kr
Halogenlampa, 30 W, lyser 8 h/dag i 1 år	88 kWh	132 kr	440 kr
Torktumlare, en omgång	2-10 kWh/ omgång	3-15 kr	10-50 kr
Tvättmaskin/diskmaskin, en omgång	1 kWh/omgång	1,5 kr	5 kr
Handdisk, en omgång	Ca 3 kWh	4,5 kr	15 kr
Ny kombinerad kyl och frys, årligen	200 kWh/ år	300 kr	1000 kr
Spisplatta, full effekt 1 h	1,5-2 kWh	2-3 kr	7,5-10 kr
Ugn 1 h	1 kWh	1,5 kr	5 kr