

Datum 21/1-22

• Motion till årsmötet

-Under min tid som revisor för KSSF, påtalade jag att man skulle se över fördelningen av el-förbrukningen i garagen. Detta blev inte gjort varför jag lägger denna motion.

- Fördelningen mellan Ga1 och Ga2 anser jag är felaktig.

Nuvarande fördelningen är 75% på Ga1 och 25% på Ga 2.

- Förutsättning:

I Ga 14 garage går all el till belysning och eluttag för varje garageplats.

I 40 ringens och 52 ringen garage går elen även till undercentralernas cirkulationspumpar och den allmän belysningen i området. Detta skall fördelas rättvist.

- Mitt förslag är att man tillsätter en grupp som ser över fördelningen på elkostnaderna mellan Ga1 och Ga2 för att få en rättvis fördelning mellan Ga1 och ga2.

Styrelsens svar och förslag:

Motionen bygger på en missuppfattning sedan tiden då motionären var revisor. Under vissa av de åren fanns ett fel på belysningssystemet i GA:14 som gjorde att det garaget drog oproportionerligt mycket el.

Fakta är att garagen i GA:2 drar väldigt mycket mer el än i GA:14. Fördelningen på 75% GA:1 och 25% GA:2 är inte perfekt men ganska nära sanningen.

Beräknad elanvändning per garageplats 2022 GA:14: 117kWh

Beräknad elanvändning per garageplats 2022 GA:2 : 700kWh

Vid eventuell framtida installation av laddinfrastruktur och solceller kommer elcentralerna antagligen behöva byggas om. Då kommer det bli enklare att mäta av exakt förbrukning för GA:1

Styrelsen yrkar avslag på motionen