



## Södergårds Samfällighetsförening

Styrelsens framställan till årsstämman 2012 angående:

### Mätning av elförbrukning i varmgarage och motorvärmare

#### **Bakgrund**

Det pris föreningen debiterar för motorvärmareplatser och varmgarage är en uppskattning. Priset justeras varje år utifrån aktuellt elpris. Om till exempel elen blir 10% dyrare ökar priset för varmgarage och motorvärmare med 10%. På samma sätt minskar priset på varmgarage och motorvärmare om priset på elen sjunker.

Varifrån de ursprungliga värdena kommer ifrån är styrelsen osäker på. En del medlemmar har nämnt att det en gång i tiden gjorts någon beräkningsmodell. Vem som gjorde denna och vad den baserats på har styrelsen inte funnit någon information om.

Risken finns att priset på motorvärmare med 6A, motorvärmare med 10A och varmgarage är felaktigt högt/lågt jämfört med varandra. Kanske betalar de som har varmgarage en för stor del av den totala elförbrukningen. Kanske är det tvärtom.

#### **Förslag**

För att bättre kunna beräkna hur mycket varmgarage och motorvärmareplatser förbrukar installeras två elmätare av enklare typ. En elmätare för att mäta hur mycket värmebläktarna (aerotemperar) i en lämplig garagelänga förbrukar. En elmätare för att mäta hur mycket motorvärmareplatserna på en lämplig parkering förbrukar. Vad som anses vara lämpliga platser att utföra mätningarna på avgör styrelsen i samråd med den firma som utför arbetet.

Detta skulle innebära en kostnad på 5750 kr. Kostnaden tas från investeringskontot.

Styrelsen föreslår årsstämman

*att anta styrelsens framställan till mätning av elförbrukning i varmgarage och motorvärmare.*