

Fler laddboxar i garaget?

Bakgrund och behov

Det finns idag ca 100 parkeringsplatser i garaget. 35 st med 1-fas/3kWh laddare och 5 st med 3-fas/9kWh laddare. Behovet av fler platser finns och prognosen är att fler kommer att byta till någon form av elbil i framtiden.

Kostnader

Styrelsen har gjort en första kontroll av kapaciteten och uppskattning av kostnader för flera elbilsplatser som ett underlag för att kunna ta ett beslut på årsstämman.

Kostnaden per billaddare kommer att hamna på mellan 10.000 - 15.000:-/laddare efter bidrag från staten på 50%.

Vi har ett uppskattat utrymme för att kunna installera 30 st 1-fas/3kWh laddare med nuvarande kapacitet.

Det innebär att en uppskattad kostnad på ca 500.000:-, inkl konsultkostnader.

Ekonomi och beslut

Flera laddare måste såklart finansieras på något sätt. I förlängningen med höjda medlemsavgifter eller garagehyra.

Vi har tidigare gått ut och sagt att denna fråga skall beslutas på årsstämman i vår. Detta på grund av den höga kostnaden.

Förslag

Styrelsen föreslår installation av 30 st 1-fas/3kWh laddare inom ramen för ovan ekonomiska kalkyl.

Utbyggnaden skall finansieras kortsiktigt genom banklån, men betalas av genom att hyran på alla, nya som gamla elbilsplatser höjs med 100:-/mån, vilket skulle ge 90.000:-/år. Dvs ca 6 års avbetalningstid.

Ovan förslag gör att vissa medlemmar kommer att behöva betala 100:-/mån mer utan ett behov av elbilsplats just nu. Alternativt höjs garagehyran för alla i föreningen med 80:-/mån.

För att få fler elladdare till bilar i garaget ber styrelsen stämman att ta beslut på om föreningens nuvarande 5st 3-fas elladdare i garaget skall göras om till 1-fas laddare vilket innebär att de idag 5st 3-fas laddarna blir 1-fas laddare plus att ytterligare 10st parkeringsplatser får en varsin ny 1-fas laddare."

/Styrelsen

