

LADDNING AV ELBIL I RADHUS

Intresset för att ha en laddbar bil ökar och därmed intresset för att kunna ladda hemma. Vi har tagit fram en lösning med en laddbox för dig som bor i radhus.

Och denna lösning är den enda som vi godkänner för installation av laddbox och inkoppling på vårt elnät.

Laddboxen är av det norska fabrikatet Zaptec som är en väletablerad aktör inom elbilsaddning. Det är samma laddbox som vi installerat för parkeringsplatser och hyrda garage.

Föreningen behöver kunna begränsa det totala effektuttaget och fördela belastningen när fler laddboxar används i en radhuslänga. Dessa laddboxar är försedda med lastbalansering som sköter detta och automatiskt fördelar effekten rättvist när fler än en i en radhuslänga laddar elbil samtidigt.

Blir det flera laddboxar i samma radhuslänga kommer föreningen att installera en central enhet som maximerar den effekt som kan användas till laddning utan att vi riskerar överbelastning av elsystemet.

Priset för en laddbox från Zaptec, installerad och klar från vår samarbetspartner Energi & Design i Sverige AB är 23 000 kr plus diverse tillkommande, bland annat laddkabel (se beställningsblankett från Energi & Design). Du kan få ett statligt ROT-bidrag motsvarande halva kostnaden.

Vill du veta mer om detta erbjudande kontaktar du vår förvaltare, Klas Öhberg, på 010-442 20 27, klas.ohberg@hsb.se eller Mattias Fahlberg, Energi & Design i Sverige AB, 0732-50 20 00, mattias@eod.se.

Du beställer laddboxen genom att kontakta Energi & Design i Sverige AB.

Om du redan har en laddbox av annan typ ber vi dig att kontakta Klas Öhberg enligt ovan så att vi får noterat detta. Det är viktigt att föreningen får kännedom om eventuella laddboxar utan lastbalansering.

Med vänlig hälsning

HSB Brf Björkekärr