

Motion till styrelsen gällande installation av laddstolpar

Under 2020 var andelen nyregistrerade bilar i Sverige som var laddbara (hybrider och el-bilar) 32,2% enligt Bil Sweden¹, motsvarande siffra för 2019 var 11,3%. Flera bilföretag lägger stora resurser på att ställa om produktionen till att på sikt fasa ut produktion av bilar med förbränningsmotorer² och vi ser ständigt nya modeller som kommer ut på marknaden.

Anledningen till att göra en installation av laddstolpar är flera:

Attraktiv bostadsrättsförening

För att vår bostadsrättsförening ska kunna fortsätta att vara en attraktiv förening att både bo i och flytta till är det viktigt att vi investerar i teknik som gör att vi även är attraktiva för medlemmar som har eller planerar att skaffa en laddbar bil. Det finns risk att potentiella köpare av våra lägenheter avstår köp när möjlighet till laddning av bil inte finns (har hänt Brf Maria Park 6).

Ekonomiskt rätt tidpunkt för installation av laddstolpar

I dagsläget är det möjligt att få bidrag ifrån Naturvårdsverket³ för upp till 50% av investeringskostnaden. I takt med att fler installerat laddstolpar så har även antalet leverantörer och tillgängliga modeller på marknaden ökat vilket lett till mer konkurrens och bättre priser.

Ingen vet hur länge detta bidrag finns kvar så därför vore det klokt att inte vänta för länge innan investering görs.

I samband med installationen av solcellsanläggningen så byggdes elcentralerna i föreningen om och är förberedda för laddstolpar. Detta ihop med möjligheten att dra kablar på befintliga elstegar i kulvertarna gör att förutsättningarna för att (kostnadseffektiv) installera laddstolpar i vår bostadsrättsförening är mycket gynnsamma.

Miljömässigt hållbar bostadsrättsförening

Att bo i en bostadsrättsförening som tar sitt ansvar i miljöfrågan känns åtminstone för min del bra i hjärtat. De nyinstallerade solcellerna på vårt tak bidrar till att vi nyttjar närproducerad förnybar energi till våra hushållsmaskiner. Tänk vilken skön känsla det hade varit att även kunna köra sin bil på den el som lyser på våra tak istället för diesel och bensin som borrhats upp ur marken ☺

Jag motionerar att stämman beslutar att styrelsen snarast ska se till att installera laddstolpar till vår bostadsrättsförening, förslagsvis med en modell där den som nyttjar elstolparna även betalar för förbrukad el och kostnaden för laddstolpen.

Daniel Edenström

Paviljonggången 52

¹ https://www.bilsweden.se/statistik/Nyregistreringar_per_manad_1/nyregistreringar-2020/2020-ett-coronapraglat-fordonsar-med-rekordstark-utveckling-for-laddbara-bilar

² <https://affarerinorr.se/nyheter/2021/mars/volvo-staeller-om-till-helt-eldrivet/>

³ <https://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Bidrag/Ladda-bilen/Anstallda/>