

# Förfrågan om ladd-box



## Detta är en förfrågan till dem, som vill ha en laddbox för laddning av elbil, installerad på sin P-plats i garagen, år 2026.

Den som skaffar någon form av elbil och vill ladda bilens batteri i Akalladalens garage, måste skaffa en ladd-box.

Våra el-ledningar var för några år sedan för kläna för att klara laddboxar för el-bil.

Nu har vi dock dragit nya kraftiga ledningar till alla P-platser.

När vi nu installerar en laddbox, så kopplas dessa till de nya el-ledningarna, som klarar den långvariga höga belastningen.

Laddboxen innehåller även mer el-säkerhet för att undvika brand och kortslutning.

Under åren 2020 till 2025 så installerade vi 74 st laddboxar på 74 st fastigheters P-platser.

Laddboxarna är av typen Chargestorm Connected och har **laddkapaciteten 10 amp 230 Volt 2,3 kW ( OBS )**

10 timmars laddning räcker till storleksordningen 10 mils körning. Stora variationer förekommer.

Vi kan inte ha kraftigare laddström, eftersom vi har begränsad elektrisk kapacitet i garagen.

År 2020-2025 fick vi 50 % bidrag från Naturvårdsverket.

Eftersom Samfälligheten inte får betala för utrustning som inte alla i Samfälligheten kan använda, så var de fastighetsägare som fick en laddbox installerad på sin P-plats, tvungna att köpa ut laddboxen från Samfälligheten.

En laddbox med installation kostar nu cirka 18 – 20 000 Kr , så de som vill ha en laddbox installerad får betala denna kostnad minus 50 % bidrag dvs cirka 9 – 10 000 Kr.

### **Nu planerar vi en ny omgång laddboxar. Installation planeras till hösten 2026**

Om du är intresserad av en laddbox på din P-plats i garaget, så måste du anmäla ditt intresse till

**Dennis Westin ( Akalladalens Styrelse ) mail [dennis.westin.akalla@gmail.com](mailto:dennis.westin.akalla@gmail.com)**

**När du skickat mig din anmälan, så får du bekräftelse av mig.**

Även om du sagt till mig under året att du vill ha en laddbox, måste du anmäla detta skriftligt via mail igen.

Om vi även år 2026 får 50 % bidrag från Naturvårdsverket, så kommer fastighetsägaren att få betala cirka 9 - 10 000 Kr.

När fastighetsägaren sedan använder laddboxen, kommer vi att debitera för den kostnad per kWh som Akalladalen får betala till Fortum och Ellevio. Kostnaden kommer att debiteras en gång per kvartal ( medeldeb 2025 = cirka 2,40 Kr/kWh )

Om vi inte får bidrag, så kommer vi att komma med en ny förfrågan till de som anmält sig för en laddbox.

**Om du är intresserad av att få en ladd-box installerad på din P-plats, så anmäl detta till Dennis Westin enligt adressen ovan, så bekräftar jag din anmälan.**

## **Anmäl senast den 15 Mars 2026**