

## Protokoll fört vid enskild föredragning

Infrastrukturavdelningen  
Allmänna byrån, I1

Beslutande

Vicelantråd  
Camilla Gunell

Föredragande

Inspektör  
Henrik Juslin

Justerat

Omedelbart

---

Ärende/Dnr/Exp.

Beslut

---

### Nr 13

Stödordning gällande investeringsstöd för elbilsladdare  
i flerbostadshus  
**ÅLR 2019/2665**

#### Beslut

Ålands landskapsregering beslöt att anta stödordning gällande investeringsstöd för elbilsladdare i flerbostadshus enligt bilaga I119E09.

#### Motivering

För att stimulera nyinvesteringar i laddinfrastruktur för elbilar som på ett effektivt sätt påskyndar övergången till hållbarare transportmedel avser landskapsregeringen att finansiellt stöda investeringen av elbilsladdare i flerbostadshus. Avsikten är att stimulera uppbyggnaden av en heltäckande infrastruktur för laddning av elbilar på Åland.

#### Bakgrund

Ålands landskapsregering arbetar mot målen i Utvecklings- och hållbarhetsagendan för Åland och har i detta syfte avsatt medel för stöd till elbilsladdinfrastruktur i budget 2019.

### Nr 14

Europaparlamentets och rådets direktiv (EU)2018/410 av den 14 mars 2018 om ändring av direktiv 2003/87/EG för att främja kostnadseffektiva utsläppsminskningar och koldioxidsnåla investeringar, och beslut (EU) 2015/1814  
**ÅLR 2018/2728**

Notifieringen antecknades för kännedom.

---



Allmänna byrån, Infrastrukturavdelningen  
PB 1060, 22 111 Mariehamn

## **INVESTERINGSSTÖD FÖR ELBILASLADDARE FLERBOSTADSHUS**

VILLKOR 2019 (*gäller från 1.5.2019*)

I syfte att främja hållbar energiomställning och minska utsläppen av växthusgaser till atmosfären har Ålands lagting beslutat att understöda utbyggnad av laddningsinfrastrukturen för elbilar. Ålands landskapsregering har 29.3.2019 fastställt följande stöd villkor:

1. Stödmottagare är privatpersoner eller juridiska personer som äger det flerbostadshus till vars boende åtgärderna genomförs. Flerbostadshuset ska omfatta minst fyra bostäder eller lägenheter. Stödet kan även ges vid nybyggnation.
2. Stödet uppgår till 2 000 euro per flerbostadshus. Minst två laddningspunkter enligt standard Mode 3 Typ 2 eller CCS (europeisk standard) måste installeras.
3. Stödet ökar med ytterligare 200 euro per parkeringsplats där åtminstone behövlig infrastruktur förbereds för att underlätta kommande installationer. Med behövlig infrastruktur menas att skyddsror för kablar finns dragna från elcentral till parkeringsplats. Kablar behöver inte dras för att erhålla stöd.
4. Stödet kan dock högst utgöra 50 % av de godkända kostnaderna. I de kostnader som godkänns ingår förutom laddanordning även alla kompletterande nödvändiga installationer, t.ex. grävning, kabeldragning, styrenheter, anslutningar, nödvändiga byggnads- och installationstekniska arbeten samt arbetskostnader för installation.
5. Arbetet ska vara fackmannamässigt utfört. Elentreprenören ska finnas i elentreprenörsregistret<sup>1</sup>. För eget arbete utgår ingen ersättning. Företaget eller personen som anlitas för arbetet ska finnas med i registret för förskottskatteuppbörd. Om installatören anställs direkt av beställaren är denne skyldig att sköta om skatteinnehållning och erlagga de avgifter som är lönerelaterade. Landskapsregeringen kan neka utbetalning av beviljat stöd om det föreligger oklarheter beträffande betalningar av olika lönerelaterade avgifter och skatteinnehållningar.

---

<sup>1</sup> <https://www.regeringen.ax/infrastruktur-kommunikationer/elsakerhet-hissakerhet/elentreprenorsregister>

6. Installationsarbeten, för vilka understöd söks, får inte påbörjas innan stödansökan har inlämnats till landskapsregeringen. Ett eventuellt påbörjande av arbetet innan landskapsregeringen har fattat beslut om eventuellt godkännande sker på egen risk. I det fall ansökan inte uppfyller stöd villkoren för beviljande av stöd kan sökande i sådana fall bli utan stöd. Utgifter för planering godkänns som kostnadsberättigade trots att de gjorts innan ansökan inlämnats.
7. Understöd utbetalas i efterskott mot sammanställd redovisning av kostnader (fakturor och bevis på erlagd betalning) och efter det att det kunnat konstateras att anläggningen är färdig att tas i bruk eller att den tagits i bruk som bevis för detta krävs ibruktagningsprotokoll. Som besiktningsmetod används huvudsakligen fotografier över de utförda installationerna. Landskapsregeringen kan vid behov utföra egen inspektion. Sökande är skyldig att medverka till att nödvändiga inspektioner kan utföras i byggnaden och av anläggningen. Ur fakturan, eller underliggande offert, som utgör redovisning ska det gå att utläsa vad som ingår i installationsarbetet.
8. Åtgärden ska vara slutförd senast 15 månader efter att understödsbeslutet delgivits, annars förfaller beslutet. Utbetalning av understödet ska ske senast tre månader efter att en komplett redovisning inlämnats.
9. Understöd kan återkrävas om det framkommer att stödet utbetalats på grundval av felaktiga uppgifter. Om återkrav av stöd gäller för övrigt vad som stadgas i landskapslagen (1988:50) om lån, räntestöd, och understöd ur landskapets medel samt om landskapsgaranti.
10. Stöd beviljas endast en gång till samma typ av installation. Stöd kan inte sökas av flera stödmottagare för samma installation.
11. Ansökan om stöd kan inlämnas kontinuerligt under året. Landskapsregeringen behandlar ansökningarna vartefter de kommer in och delger den sökande ett beslut. Stöd beviljas under förutsättning att budgetmedel finns tillgängliga för ändamålet.
12. Säkringsgrupper på minst 20 A ska certifieringsbesiktigas av auktoriserade besiktningsmän. För samtliga anordningar gäller att de ska vara oanvända och typgodkända (CE-märkta) inom EES-området. Vid eventuella oklarheter i ansökan är det sökandes skyldighet att påvisa att anordningen fyller stipulerade krav.
13. Dessa villkor är fastställda med stöd av landskapslagen (1988:50) om lån, räntestöd och understöd ur landskapets medel samt om landskapsgaranti.