

# VÄGLEDNING FÖR ANSÖKAN TILL KLIMATKLIVET

**För dig som vill installera publika laddpunkter i ditt flerbostadshus finns stöd att söka. Naturvårdsverket administrerar Klimatklivet som ger stöd till lokala investeringar med stor klimatnytta. Det huvudsakliga syftet med Klimatklivet är att minska utsläpp som påverkar klimatet.**

Fastighetsägare och bostadsrättsföreningar kan söka stöd från Klimatklivet för laddstationer. Stödet uppgår till högst 50 procent av investeringskostnaden. Laddstationen måste vara förberedd för elmätning och debitering av elkostnad samt ha uttag av typ 2 för att kunna söka stöd. Utlysning av stödet sker vid fyra tillfällen per år och annonseras på Naturvårdsverkets hemsida.

Den här vägledningen är till för att hjälpa dig igenom ansökan till Klimatklivet. Innan du börjar med ansökan bör du läsa igenom informationen och förutsättningarna på Naturvårdsverkets hemsida.

Naturvårdsverket beslutar om stöd från Klimatklivet. Behöver du ytterligare hjälp med handläggningen av din ansökan så är det Länsstyrelsen du ska vända dig till.

## Uppgifter att fylla i vid ansökan

Huvuddelen av informationen i ansökningsverktyget är obligatorisk att ange.

### Uppgifter om sökande

#### Uppgifter om organisationen

- Namn på organisation
- Organisationsnummer
- Gatuadress
- Postnummer
- Postort

- Organisationstyp
- Etableringsår
- Hemsida
- Uppgift om vilket konto/giro för organisationen beviljade medel kan betalas ut till
- Om organisationen bedriver ekonomisk verksamhet på en konkurrensutsatt marknad ska antal anställda, årsomsättning och balansomslutning anges

### Uppgifter om kontaktperson för åtgärden

- Förnamn
- Efternamn
- Telefon dagtid
- E-postadress

### Uppgifter om ansvarig person för ansökan

- Förnamn
- Efternamn
- Telefon dagtid
- E-postadress

Till ansökan ska också bifogas dokument (i PDF) som styrker att personen har behörighet att agera för organisationens räkning. Det kan exempelvis vara en delegationsordning, en fullmakt eller utdrag ur bolagsregistret som styrker att personen är firmatecknare. Om en fullmakt lämnas måste den undertecknas av behörig firmatecknare. Vem som är behörig firmatecknare står i registerutdraget (som också ska bifogas). Observera att fullmakten ska skrivas under av samtliga firmatecknare.

## Uppgifter om åtgärd

- Vilket län och kommun åtgärden ska genomföras i
- Start- och slutdatum för åtgärd

**TIPS!** Åtgärden får inte påbörjas innan beslut är fattat. Anpassa därför er tidplan efter när ni väntas få beslut om stöd. Sätt även ett realistiskt slutdatum. Handläggningstiden för ansökan till Klimatklivet är 2–3 månader. Det är bättre att ha marginal till slutdatumet än att ni inte hinner klart i tid.

- Åtgärdsrubrik
- Åtgärden ska kategoriseras

**TIPS!** Det ni kommer söka stöd för är troligen en icke-publik normalladdare. Under rubriken Kategori anger ni då ”Laddstation”.

- Antal laddstationer som åtgärden omfattar

**TIPS!** En laddstation kan t.ex. vara en box på väggen eller en stolpe i marken. En laddstation kan ha en eller flera laddningspunkter (uttag).

- Om laddstationerna lever upp till kraven klickar ni i rutan för att bekräfta detta.
- Plats för laddstationen

**TIPS!** Ange var laddstationerna ska placeras. För laddstationer ska alltid koordinater enligt SWEREF 99 TM anges. På [www.hitta.se/kartan](http://www.hitta.se/kartan) eller [www.google.se/maps](http://www.google.se/maps) kan du läsa ut koordinaterna genom att högerklicka på punkten i kartan.

- Antal laddningspunkter

**TIPS!** Laddningsuttag och laddningspunkter har samma innebörd i denna ansökan. Ange hur många fordon som kan laddas vid varje laddstation (antal uttag på t.ex. boxen eller stolpen).

- Effekt på laddstationen

**TIPS!** Ha uppgifter om antal kW och om laddstationen laddar med växelström/AC eller likström/DC redo.

- Om laddstationerna är publika eller icke-publika

**TIPS!** Välj icke-publik om parkeringsplatserna endast är avsedda för de boende och eventuella besökare.

- Omfattar ansökan flera laddstationer väljer ni ”Lägg till station” och fyller i uppgifter om koordinater, antal laddningspunkter, effekt på laddstationen och stationskategori för alla de laddstationer ni söker stöd för.

- Beskrivning av åtgärden. Max 12000 tecken

**TIPS!** Skriv exempelvis att fastighetsägaren kommer att installera en laddstation i garaget under huset där ni hyr ut parkeringsplatser. Ange om någon av era boende har en elbil eller laddhybrid samt hur intresset att skaffa elbilar ser ut bland de boende. Ange även hur många hyresgäster och parkeringsplatser som finns på fastigheten har, samt hur många parkeringsplatser som ni kommer att installera laddstationer för.

- Beskrivning av åtgärdens genomförande och tidplan. Max 12000 tecken

**TIPS!** Beskriv de olika momenten i åtgärden och när ni planerar att genomföra dessa. Exempel på moment är:

1. Undersökning av intresse och förutsättningar
2. Val av typ av laddstation. Tips! Tänk på att välja en laddstation som är stödberättigad. Läs mer på Naturvårdsverkets hemsida.
3. Utvärdering av offerter
4. Ansökan om ekonomiskt stöd hos Naturvårdsverket
5. Beställning av laddstationen
6. Beskrivning av installationen av laddstationen och beställning av elabonnemang.

- Planerade aktiviteter (aktivitetens namn)

- Tips! Här kan ni beskriva en del av momenten under föregående punkt mer detaljerat.

- Ange en prognosticerad kostnad för de olika aktiviteterna.

**TIPS!** För mer information se Fixa laddplats Steg för steg-guide,

[www.energikontorvast.se/fixaladdplats](http://www.energikontorvast.se/fixaladdplats)

## Finansiering

- Uppgifter om årliga kostnader under 2019, 2020 och 2021 fördelat på personal, externa tjänster samt Investeringar, utrustning och material.

- Uppgifter om hur åtgärden finansieras.

**TIPS!** Ni måste kunna visa att ni kan finansiera er del av åtgärden.

- Uppgift om hur stor andel av åtgärdens totala kostnader stöd söks för.

**TIPS!** Ni kan söka stöd för 50 procent av investeringskostnaden om ni söker för normalladdare. Ni ska söka stöd för stolpen eller boxen, samt för installation och eventuella markarbeten.

- Uppgift om organisationen är momsredovisningsskyldig för den planerade åtgärden.  
**TIPS!** Samfälligheter och bostadsrättsföreningar är väldigt sällan momsredovisningsskyldiga för installation av laddningsstationer. Om ni inte är momsredovisningsskyldiga ska stödbeloppet beräknas inklusive moms i ansökan.
- En lönsamhetskalkyl där kalkylen bör innehålla beräknad återbetalningstid för investeringen. OBS! Endast för publika laddningsstationer.  
**TIPS!** Om ni inte kommer ha några externa intäkter kopplade till laddstationen så behöver ni inte skicka i någon lönsamhetskalkyl. Med externa intäkter menas avgifter som betalas in till er av utomstående. Tar ni bara tar ut självkostnadspris för elen från dessa räknas det inte som en extern intäkt.
- Uppgift om åtgärdens tekniska livslängd, dvs antal år som investeringen förväntas vara i bruk och åstadkomma den förväntade minskningen av växthusgasutsläpp.  
**TIPS!** Livslängden är bestämd att vara 15 år för laddstationer.

## Utsläppsminskning

- Uppgift om de uppgifter som använts vid beräkning av utsläppsminskning.
- Se guide om hur utsläppsminskning räknas ut på Naturvårdsverkets hemsida.
- Vilken genomsnittlig årlig minskning av växthusgasutsläpp åtgärden åstadkommer i förhållande till om åtgärden inte genomförs.

**TIPS!** Klimatnyttan beräknar ni enligt Naturvårdsverkets klimatvärdering: Ett icke-publik laddningsuttag för normalladdning bidrar i genomsnitt till en reduktion av 1630 kg CO<sub>2</sub>-ekv. per laddningspunkt och år. För beräkning av reduktion av växthusgasutsläpp: Multiplicera med antalet laddningspunkter som ni planerar att installera. Oftast är det två laddningspunkter per laddstolpe/laddbox på normalladdare, så reduktionen blir 3260 kg CO<sub>2</sub>-ekv. per laddstolpe/laddbox och år. Livslängden är bestämd att vara 15 år för laddstationer.

Klimatklivet ska ge stöd till de åtgärder som har störst klimatnytta, det vill säga störst minskning av växthusgasutsläpp per investeringskrona. Det innebär att beräkningen av klimatnytta är utslagsgivande för vilka åtgärder som kan beviljas stöd. Tidigare har beviljade projekt legat på en klimatnytta runt 1 kg CO<sub>2</sub>/kr. Detta varierar dock vid varje ansökningstillfälle. Klimatnyttan beräknas genom att ta total minskning av växthusgasutsläpp och dela med investeringskostnaden.

## Spridning och effekter

- Beskrivning av hur åtgärden bidrar till spridning av teknik och till marknadsintroduktion. Max 12000 tecken.

**TIPS!** Exempelvis att ni planerar att visa upp er installation för andra bostadsrättsföreningar i syfte att få fler att installera tekniken.

- Beskrivning av åtgärdens effekter på andra miljömål vid sidan av miljökvalitetsmålet Begränsad klimatpåverkan. Max 12000 tecken.

**TIPS!** Syftet med att installera laddplatser är att skapa möjlighet för fler att ha elbil. Då en fossilbil byts mot en elbil bidrar detta bland annat till miljömålen:

- En god bebyggd miljö- minskat buller
- Frisk luft- Minskning av bilavgaser som innehåller partiklar, kvävedioxid och organiska ämnen, samt avgaser som bidrar till att marknära ozon bildas.

- Ingen övergödning- Minskning av kväveoxider
- Bara naturlig försurning-Minskning av kväveoxider
- Beskrivning av åtgärdens effekter på sysselsättning. Max 12000 tecken  
**TIPS!** Ange till exempel att ni kommer att anlita en elektriker för installationerna.
- Beskrivning av åtgärdens effekter på människors hälsa. Max 12000 tecken  
**TIPS!** Åtgärden ger en minskning av bilavgaser som innehåller partiklar, kvävedioxid och organiska ämnen, samt avgaser som bidrar till att marknära ozon bildas. Detta är positivt för människors hälsa. Åtgärden bidrar även till att minska bullernivåerna kring vägarna vilket också har en positiv hälsoeffekt.
- Beskrivning av de avväganden som gjorts gällande samverkan och synergieffekter med andra verksamheter eller projekt.

## Andra stöd

- Svar på om annat statligt stöd eller stöd från Europeiska unionen sökts eller mottagits för samma åtgärd, och om så är fallet även ytterligare information om det stödet.
- Om ansökan avser stöd som omfattas av kommissionens förordning (EU) nr 1407/2013, ska en redogörelse lämnas för allt annat stöd av mindre betydelse som sökanden har mottagit under de två föregående beskattningsåren och det innevarande beskattningsåret.

## Övrigt

Slutligen finns möjlighet att lämna övrig information, samt att bifoga bilagor i PDF-format.



VÄSTRA  
GÖTALANDSREGIONEN



FASTIGHETSÄGARNA



ENERGIKONTOR  
VÄST

FIXA LADDPLATS! DRIVS AV ENERGIKONTOR VÄST MED FINANSIERING FRÅN VÄSTRA GÖTALANDSREGIONEN OCH FASTIGHETS-  
ÄGARNA. INFORMATIONEN TOGS URSPRUNGLIGEN FRÅM AV ENERGI- OCH KLIMATRÅDGIVNINGEN I STOCKHOLMSREGIONEN  
OCH MILJÖFÖRVALTNINGEN, STOCKHOLMS STAD, INOM PROJEKTET FIXA LADDPLATS: [WWW.FIXALADDPLATS.SE](http://WWW.FIXALADDPLATS.SE)