

Pressmeddelande  
01 juni 2026 14:30:00 CEST

## **Soltechkoncernen tilldelas ramavtal från Svenska Bostäder med ett värde om potentiellt 150 MSEK för utbyggnad av laddinfrastruktur**

Soltechbolaget Takorama Elteknik har tilldelats ett omfattande ramavtal med ett av Sveriges största bostadsbolag, Svenska Bostäder, avseende utbyggnad av laddinfrastruktur i anslutning till 166 fastigheter i Stockholms stad. Uppdraget omfattar cirka 4 250 parkeringsplatser och har ett potentiellt värde om cirka 150 MSEK inklusive optioner. Avtalet löper initialt över ett år med möjlighet till förlängning om 1+1+1 år, vilket innebär en möjlig avtalstid om fyra år.

Takorama Elteknik är avtalspart gentemot Svenska Bostäder men kommer i projektet att vid behov ta hjälp av sina systerbolag inom affärsområde el. Något som fortsätter att stärka synergieffekterna i både affärsområdet och i koncernen.

Takorama Eltekniks el-avdelning ingår i affärsområde El vilket är ett av Soltechkoncernens fyra affärsområden och samlar koncernens specialistbolag inom elteknik, elinstallationer och laddinfrastruktur. Inom affärsområdet finns också bolagen E-Mobility, Tlab, Provektor och TG:s El. Tillsammans besitter bolagen en djup och bred kompetens och erbjuder helhetslösningar inom bland annat elinstallationer, laddinfrastruktur, belysning, energilagring, solenergi och ställverk. Både enskilt och genom samverkan hjälper de dagligen fastighetsägare, industri, företag och offentlig sektor.

Nu har bolaget tilldelats ett ramavtal med Svenska Bostäder avseende utbyggnad av laddinfrastruktur. Svenska Bostäders långsiktiga ambition är att hela fastighetsbeståndet ska vara färdigutrustat med laddinfrastruktur senast år 2030.

Uppdraget omfattar bland annat planering, projektering, installation och driftsättning av komplett laddinfrastruktur med elcentraler, elskåp och laddboxar i både garage och på parkeringar inom Svenska Bostäders fastighetsbestånd. Totalt handlar det om

## Pressmeddelande

01 juni 2026 14:30:00 CEST

installationer vid 166 fastigheter inom Stockholms stad. Uppdraget innefattar även en initial inventering och nulägesanalys, dimensionering av elanläggningar, elcentraler, elskåp, markarbete, datakommunikation samt samordning med nätägare och övriga berörda aktörer.

– Det här är ett uppdrag som visar styrkan och synergier vi långsiktigt byggt upp i vårt gemensamma erbjudande inom affärsområde El. Genom vår spetskompetens och bredd kan vi ta helhetsansvar för stora och komplexa el- och laddinfrastrukturprojekt. Vi är både stolta och motiverade att med vår expertis och genomförandekraft utföra det här projektet i nära samverkan med Svenska Bostäder. Ett bostadsbolag som verkligen prioriterar laddinfrastruktur i anslutning till sina fastigheter, **säger Tommy Stoltz Björk, affärsområdeschef El, Soltech Energy.**

För mer information kontakta:

---

Samuel Lakén, PR Lead, Soltech Energy Sweden

**Mail:** [samuel.laken@soltechenergy.com](mailto:samuel.laken@soltechenergy.com)

**Tel:** 073- 705 69 61

**Om Soltech Energy Sweden AB (publ)**

---

Soltech Energy är en helhetsleverantör med marknadsledande kompetens inom solenergi, elteknik, fasad, takentreprenad, laddinfrastruktur samt avancerade energilagerlösningar med tillhörande smart styrning. Soltech Energy Sweden AB (publ), handlas på Nasdaq First North Growth Market under kortnamnet SOLT. Bolagets Certified Adviser är DNB Carnegie Investment Bank AB. För mer information se:

<https://soltechenergy.com/>

**Bifogade bilder**

---

**Laddinfrastruktur**

**Bifogade filer**

---

**Soltechkoncernen tilldelas ramavtal från Svenska Bostäder med ett värde om potentiellt 150 MSEK för utbyggnad av laddinfrastruktur**