

STOCKHOLM PARKERING STORSATSAR PÅ RENA BILAR I STOCKHOLM

Stockholm Parkering är ledande i Sverige vad gäller installation av laddstolpar för elbilar och infrastruktur kring detta. Till dags datum har bolaget cirka 760 laddplatser i sina parkeringsanläggningar. Målsättningen är att år 2018 ha installerat 1 000 laddplatser.

- För att Stockholm ska bli en hållbar stad krävs bland annat stora satsningar på att möjliggöra för stockholmare att ha fossilfria fordon. Här är vi Stockholms stads verktyg för att underlätta ägandet av elbilar säger vVD **Fredrik Söderholm**.

Från år 2016 har **Naturvårdsverket**, genom klimatinvesteringsstödet Klimatklivet bidragit med hälften av investeringskostnaden av bolagets laddplatser. Totalt gäller bidraget 300 laddplatser. Stockholm Parkering var en av de första verksamheter som fick stöd från Klimatklivet. Naturvårdsverket säger att en satsning på laddplatser för elbilar ger stor klimateffekt på investerade medel.

I september i år fick Stockholm Parkering Stockholms stads ”Pingvinpris” som ges av **Stockholms stads Miljöförvaltning** till månadens klimatsmarta exempel på aktivt arbete för att minska stadens energianvändning och klimatpåverkan.

SunDrive AB vann Stockholm Parkerings offentliga upphandling av intelligenta, kommunicerbara laddsystem. Företaget har 25 års erfarenhet av elbilsteknik och var 2014 projektledare och teknisk support när TESLA Motors byggde ut Sveriges största laddinfrastrukturprojekt med 96 laddplatser från Löddeköpinge i söder till Östersund i norr. Sedan dess har man hjälpt såväl privatkunder som företag som Clever, E.ON, återförsäljare av Renault, Nissan och BMW, fastighetsbolag, bostadsrättsföreningar och kommuner med att bygga laddinfrastruktur.

- Vi är mycket glada att nu även kunna hjälpa Stockholm Parkering med satsningen på fossilfria transporter säger VD Peter Bäckström, SunDrive

För mer information kontakta:

vVD Fredrik Söderholm, Stockholm Parkering, 070-772 96 08,

fredrik.soderholm@stockholmparkering.se

VD Peter Bäckström, SunDrive AB, 070-576 50 58,

peter@sundrive.se