# Styrelsens alternativa förslag till utbyggnad av laddboxar

1. Utbyggnad av elcentralerna och kabeldragning för att på sikt kunna installera laddboxar så att samtliga parkeringsplatser får laddmöjligheter. Kostnad ca 720 000 kr plus 35 000 per dubbelbox och 18 000 per enkelbox. Installation av laddboxar i takt med efterfrågan.
2. Utbyggnad av elcentralerna för att på sikt kunna dra kabel och installera laddboxar så att samtliga parkeringsplatser får laddmöjligheter. Dra kabel och installera de två laddboxarna som i dagsläget efterfrågats. Kostnad ca 225 000.

Därefter dra kabel och installera laddboxar i takt med efterfrågan.

1. Kabeldragning och Installation av ytterligare två dubbla laddboxar till de två som i dagsläget efterfrågar laddplats. Kostnad ca 80 000. Det finns möjlighet att installera ca 10 laddplatser till utan att elcentralerna behöver byggas ut. Utbyggnaden blir inte dyrare om vi behöver göra det längre fram än att göra det nu.

En fast kostnad, utöver elförbrukningen, per laddplats bör införas för att på sikt finansiera installationerna.

I dagsläget lämnar Naturvårdsverket bidrag för installationer av laddboxar med 50% av kostnaden, men högst 15 000 per laddplats.