

Svar till:
Boverket
remiss@boverket.seSista svarsdatum: **2026-04-17**

Remiss: Boverkets förslag till föreskrifter och allmänna råd om hållbar mobilitet

Uppgifter om svarslämnare

Datum	22026-03-19
Myndighet/Organisation/Företag	Region Dalarna
E-postadress (myndighet/organisation/företag)	regionfastigheter@regiondalarna.se
Kontaktperson (namn)	Jesper Mårtensson

Remissvar (sätt kryss i vald ruta)

- Avstår
- Tillstyrker utan kommentar
- Tillstyrker med kommentar
- Avstyrker med motivering

Författningsförslaget

Ange vilket kapitel och paragraf som respektive synpunkt avser.

Kapitel	Paragraf	Kommentar	Föreslagen ändring
2 och 3 och 4	3§ 3§ 3§ och 5§	En sjukhusverksamhet har en till antalet platser en omfattande parkering för all personal och besökare som kommer från närområdet. Nyttjandet är störst dagtid och laddbehovet är inte så stort då det i huvudsak är korta resor. Förslaget kan riskera att nya parkeringsplatser måste tillskapas och att laddpunkter kommer att stå outnyttjade. Kostnadsdrivande om inget behov finns	Tekniken tillåter idag att se det totala nyttjandet av laddpunkter på en parkering så om man kan visa att behoven är uppfyllda är det inte försvarbart att investera i laddpunkter och kablage. Ledningsinfrastruktur är försvarbart att ställa krav på vid nybyggnation.

Kapitel	Paragraf	Kommentar	Föreslagen ändring
2.5.2		Begreppet förinstallerad kabeldragning anger att man ska installera kablar och vid behov dataöverföring. Hur ska man veta idag vad behovet effektmässigt och vilken typ av dataöverföring som det finns behov av vid en installation i framtiden	Begränsa förberedelserna till förberedelse med tomrör.

Vid behov, infoga ytterligare rader ovan

Konsekvensutredningen

Ange vilket kapitel och paragraf som respektive synpunkt avser.

Kapitel	Avsnitt	Kommentar	Föreslagen ändring
		Saknar redogörelse av eleffekten och om det finns en styrning av laddningen till tidpunkter då eleffektuttaget är lågt främst nattetid. Knyter an till kommentarer på författningsförslaget ovan.	Olika krav på laddpunkter för olika typer av parkeringar beroende på om dom nyttjas nattetid tex boenden eller dagtid tex sjukhusverksamhet.

Vid behov, infoga ytterligare rader ovan