

Svarsfil till remiss Förslag till Boverkets föreskrifter och allmänna råd om utrustning för laddning av elfordon, dnr: 287/2020

Svar mailas till remiss@boverket.se

Datum

Remisslämnare

Organisation

Kontaktperson

E-postadress

Adress

Myndigheten för delaktighet
Romina Ramos
romina.ramos@mfd.se
Sturegatan 3, 172 24 Sundbyberg

Remissvar

Avstår

Tillstyrker utan kommentar

Tillstyrker med kommentar

Avstyrker med motivering

(sätt kryss i vald ruta)

X



Boverket

Myndigheten för samhällsplanering,
byggande och boende

Föreskrift § Allm råd	Konsekvensutredning (sida)	Kommentar/Motivering	Ert förslag till ändring
<p><i>Krav på laddningspunkter</i></p> <p><i>4 § Laddningspunkter ska placeras och utformas så att de är lätt åtkomliga och användbara. De ska placeras så att anslutningen sker på en höjd av högst 1,2 meter över parkeringsplatsens yta.</i></p>		<p>Här behöver det säkerställas att höjden på anslutningen inte riskerar att utesluta grupper som ex. sitter i rullstol eller är kortväxta. Finns det risk att den angivna höjden blir för hög?</p>	
<p><i>Krav på laddningspunkter</i></p> <p><i>Allmänt råd</i> <i>Eventuellt påkörningsskydd bör vara utformat så att det är möjligt att komma åt laddningspunkten från en mindre utomhusrullstol.</i></p>		<p>Här behöver det säkerställas att det går att använda laddningspunkten även om man använder andra typer av hjälpmedel som kräver större utrymme än angiven rullstol, exempelvis en permobil eller rollator</p>	



Boverket

Myndigheten för samhällsplanering,
byggande och boende

Föreskrift § Allm råd	Konsekvensutredning (sida)	Kommentar/Motivering	Ert förslag till ändring
<i>Hinder i form av kantstenar och nivåskillnader bör undvikas.</i>			

Vid behov, infoga ytterligare rader ovan