

Instruktion:

- Endast gula celler fylls i.
- Om du har egna siffror för elbil, justera i underlaget till höger -->
- Välj i rullistan drivmedel och antal fordonskm som ersätts
- Välj nya transportmedel samt livslängd (eller avskrivningstid)

Välj transportmedel före -->	Laddhybrid Bensin
Ange antal fordonskm som ersätts per ny transportmedel	420 km
Välj transportmedel efter -->	Elsparkcykel
Ange livslängd (år) alternativt avskrivningstid	3,0
Ange total antal Elsparkcykel som ansökan gäller	2
Resultat	
Antal fordonskm/år som ersätts	840 km
Före	151,6 kg CO2/år
Efter	0,3 kg CO2/år
Minskad utsläpp per år*	151,3 kg CO2/år
Minskad utsläpp totalt	453,9 kg CO2 under hela livslängden

*Minus tecken betyder att CO2 utsläpp ökar efter åtgärden
 ** Resultat = en bil som kan köras på två bränslen
 *** Resultat = Fordon som har två bränsleväxlar

Underlag	Elbil (ange egna siffror)	Vässa	elcykel	Elsparkcykel	Elmotorcykeln Zero SR
infolänk		https://bilprov.se/forbrukare/forbrukare/forbrukare	https://bilprov.se/forbrukare/forbrukare/forbrukare		
kWh per laddning	35	0,48	0,5	0,275	13
km per laddning	175	40	86	30	170

Utsläppsfaktor el	0,0426	kg CO2/kWh
-------------------	--------	------------

Cykeltyp	kWh per km
Vässa	0,0120
Elcykel	0,0058
Elsparkcykel	0,0092
Elmotorcykel	0,0765
Cykel	0,0000
Elbil	0,2000