

## Bilag 5 – Overblik over finansieringsbehov for Handlingsplan for delebilisme 2021-2025 - del 1

Første del af Handlingsplan for delebilisme 2021-2025 indeholder i alt 14 initiativer, hvoraf de skal afsættes midler til realisering af 10 af initiativerne. Tre af disse indgår også i handlingsplan for ladeinfrastruktur (initiativ 7, 8 og 13 – markeret med \*).

Af oversigten fremgår hvilke indsatser, der kan igangsættes indenfor Teknik- og Miljøudvalgets driftsbevilling, og hvilke der kræver yderligere finansiering og på baggrund af politisk bestilling kan indgå i kommende budgetforhandlinger.

Initiativer	Kan gennemføres indenfor Teknik- og Miljøudvalget driftsbevilling	Kræver finansiering ved kommende budgetforhandlinger
<b>PARKERING</b>		
1 og 2. Etablere ramme på 1000 el-delebilspadser for både delebiler med og uden fast stamplads – bl.a. ved trafikknudepunkter		ca. 2,2 mio. kr.
3. Samkørselspladser ved trafikknudepunkter		ca. 0,2 mio. kr.
4. Hæve rammen for antal delebilspadser med fast stamplads fra 300 til 1200 pladser (900 ekstra pladser)		ca. 5,5 mio. kr.
5. Konzeptudvikling for ensartet skiltning til alle typer delebiler	X	
6. Kortlægning af sammenhæng mellem øget beboerlicens og fremme af brugen af delebiler		ca. 0,2 mio. kr.
7. Pilotforsøg med parkeringszone for nulemissionskøretøjer*		ca. 0,9 mio. kr.
8. Øget kontrol ved ulovlig parkering på el- og delebilspadser*		ca. 7,3 mio. kr.
<b>BYUDVIKLING OG BYRUM</b>		
9. Byrumsforbedringer i gader med delebilspadser		ca. 6,5 mio. kr.
10. Pulje til borgerdrevne byrumsforbedringer i gader med delebilspadser		ca. 6,4 mio. kr.
11. Krav om delebiler i lokalplaner og byplanlægning	X	
<b>DIALOG OG RÅDGIVNING</b>		
12. Dialog med staten om at indføre incitamenter til samkørsel, højere p-afgift for ulovlig parkering på el- og delebilspadser og om godkendelse af delebilssymbol til afmærkningsbekendtgørelsen	X	
13. Dialog og rådgivning om udbredelse af delebiler og ladeinfrastruktur*		ca. 1,8 mio. kr.
<b>KOMMUNENS EGEN KØRSEL</b>		
14. Delebil til kommunens arbejdskørsel	X	