



## **Notat**

### **Teknisk ændringsforslag til indstilling om Smartere trafikløsninger - etablering af parkeringssensorer**

11-09-2025

Sagsnummer I F2

Dokumentnummer i F2  
217554

Sagsnummer eDoc

Sagsbehandler  
Mikael Selsmark Hansen

For at sikre overholdelse af bevillingsreglerne foreslår Teknik- og Miljøforvaltningen en teknisk ændring af indstillingen "Smartere trafikløsninger - etablering af parkeringssensorer" vedrørende 1. og 2. at-punkt.

Ændringen medfører, at det oprindelige projekt ikke annulleres, men at formålet i stedetændres fra en ibrugtaget softwareløsning til en løsning med faktiske parkeringssensorer.

Teknik- og Miljøforvaltningen foreslår derfor at 1. og 2. at-punkt ændres fra:

Teknik- og Miljøforvaltningen indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget over for Økonomiudvalget og Borgerrepræsentationen anbefaler,

1. at annullere det tidligere software-løsningsprojekt "Smartere trafikløsninger - parkeringssensorer i Indre by og Østerbro" fra Budget 2016.
2. at der overføres og frigives 5,4 mio. kr. fra de resterende midler fra "Smartere trafikløsninger - parkeringssensorer i Indre by og Østerbro" til "Parkeringssensorer på særligt reserverede pladser og i Middelalderbyen" på Teknik- og Miljøforvaltnings bevilling ordinær anlæg, jf. økonomiafsnittet.

Til:

Teknik- og Miljøforvaltningen indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget godkender,

1. at reviderede ibrugtagningstidspunkter for projektet til december 2027.

Teknik- og Miljøforvaltningen indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget over for Økonomiudvalget og Borgerrepræsentationen anbefaler,

2. at restbudgettet fra projektet "Smartere trafikløsninger - parkeringssensorer i Indre by og Østerbro" i overensstemmelse med det oprindelige formål ændres fra den software løsning, der blev besluttet på BR. 13. oktober 2016, til et projekt med "Parke-

Rådhussekretariatet  
Rådhuspladsen 1  
1550 København V

EAN-nummer  
5798009809452

ringssensorer på særligt reserverede pladser og i Middelalderbyen”, jf. løsningsafsnittet og økonomiafsnittet.

Teknik- og Miljøforvaltningen ændrer ligeledes i resumeet fra:

Borgerrepræsentationen skal tage stilling til at annullere det tidligere softwareprojekt ”Smartere trafikløsninger” og overføre midlerne til etablering af parkeringssensorer på særligt reserverede pladser, herunder i Middelalderbyen. Forvaltningen anbefaler, at midlerne anvendes til etablering af ca. 4.500 sensorer på særligt reserverede pladser rundt om i byen samt på de resterende pladser i Middelalderbyen.

Til:

Borgerrepræsentationen skal tage stilling til ændring af det tidligere softwareprojekt ”Smartere trafikløsninger” og overføre restmidler i projektet til det fortsættende projekt om etablering af parkeringssensorer på særligt reserverede pladser, herunder i Middelalderbyen. Forvaltningen anbefaler, at midlerne anvendes til etablering af ca. 4.500 sensorer på særligt reserverede pladser rundt om i byen samt på de resterende pladser i Middelalderbyen.

Teknik- og Miljøforvaltningen ændrer derudover i problemstillingen fra:

Borgerrepræsentationen skal på baggrund af forvaltningens forslag til opsætning af parkeringssensorer træffe beslutning om, hvorvidt anlægsprojektet skal annulleres med henblik på, at midlerne benyttes til at opsætte parkeringssensorer på en række parkeringspladser i byen.

Til:

Borgerrepræsentationen skal på baggrund af forvaltningens forslag til opsætning af parkeringssensorer træffe beslutning om, hvorvidt anlægsprojektet skal ændres med henblik på, at midlerne benyttes til at opsætte parkeringssensorer på en række parkeringspladser i byen.

Teknik- og Miljøforvaltningen ændrer desuden i økonomiafsnittet fra:

Der resterer 5,368 mio. kr. på anlæg der med denne beslutning overføres og frigives til et nyt projekt ”Parkeringssensorer på særligt reserverede pladser og i Middelalderbyen” jf. nedenstående tabel 2 og 3, ligeledes overføres den afsatte bevilling på service der i 2026 p/l udgør 0,7 mio. kr. til driften af det nye projekt, jf. nedenstående tabel 2.

**Tabel 2. Bevillingsmæssige konsekvenser (beløb i 1.000 kr. og 2026 p/l)**

At-punkt	Ud-valg	Bevilling (nr. og navn)	Ind-tægt (I)/ Udgift (U)	2026	2027	2028	I alt	Varig? ja/nej
2	TMU	2000 -Ordinær anlæg (Parke-ringssensorer på særligt reser-	U	2.684	2.684	0	5.368	Nej

		verede pladser og i Middelalderbyen)						
2	TMU	2000 -Ordinær anlæg (Smartere trafikløsninger - parkeringssensorer i Indre by og Østerbro)	U	-2.684	-2.684	0	-5.368	nej
3	TMU	1000 - ordinær drift (Parke-ringssensorer på særligt reserverede pladser og i Middelalderbyen)	U	698	698	698	2.094	Ja
3	TMU	1000 - ordinær drift (Smartere trafikløsninger - parkerings-sensorer i Indre by og Østerbro)	U	-698	-698	-698	-2.094	Ja
<b>I alt</b>	-	-	-	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-

Til:

Der resterer 5,368 mio. kr. på anlæg der med denne beslutning inden for det oprindelige projekts formål anvendes til "Parkeringssensorer på særligt reserverede pladser og i Middelalderbyen" jf. løsningsafsnittet og tabel 2. Der omplaceres af styringsmæssige årsager uforbrugt rest-budget for at muliggøre regnskabsafslutning af den nu afsluttede del af projektet (softwareløsningen). Ligeledes overføres den afsatte bevilling på service, der i 2026 p/l udgør 0,7 mio. kr., til driften af det ændrede projekt, jf. nedenstående tabel 2.

**Tabel 2. Bevillingsmæssige konsekvenser (beløb i 1.000 kr. og 2026 p/l)**

At-punkt	Ud-valg	Bevilling (nr. og navn)	Ind-tægt (I)/ Udgift (U)	2026	2027	2028	I alt	Varig? ja/nej
2	TMU	2000 -Ordinær anlæg (Parke-ringssensorer på særligt reserverede pladser og i Middelalderbyen)	U	2.684	2.684	0	5.368	Nej
2	TMU	2000 -Ordinær anlæg (Smartere trafikløsninger - parkeringssensorer i Indre by og Østerbro)	U	-2.684	-2.684	0	-5.368	nej
3	TMU	1000 - ordinær drift (Parke-ringssensorer på særligt reserverede pladser og i Middelalderbyen)	U	698	698	698	2.094	Ja
3	TMU	1000 - ordinær drift (Smartere trafikløsninger - parkerings-sensorer i Indre by og Østerbro)	U	-698	-698	-698	-2.094	Ja
<b>I alt</b>	-	-	-	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-

Desuden udgår Tabel 3 af indstillingen.

Teknik- og Miljøforvaltningen ændrer afslutningsvis i Videre proces fra:

Når Borgerrepræsentationen har godkendt indstillingen, vil Teknik- og Miljøforvaltningen annullere "Samartere trafikløsninger - parkeringssensorer i Indre by og Østerbro" fra Budget 2016 og overføre de resterende midler til "Parkeringssensorer på særligt reserverede pladser og i Midtidelalderbyen". Forvaltningen vil efter vedtagelse af indstillingen påbegynde udarbejdelse af et udbud med henblik på at få etableret parkeringssensorerne.

Til:

Når Borgerrepræsentationen har godkendt indstillingen, vil Teknik- og Miljøforvaltningen påbegynde udarbejdelse af et udbud med henblik på at få etableret parkeringssensorerne. Derudover vil der udarbejdes et delregnskab for den afsluttede del af projektet.

Indstillingen rettes på baggrund af ovenstående efter behandlingen i Teknik- og Miljøudvalget.

Lena Kongsmark  
Vicedirektør