



## Revision

15-10-2012

### Anlægsregnskab vedrørende anlægsprojekt:

Projekt titel: Indførelse af mobilbetaling m.v. for parkering  
IM-funktion: 2.22.07.3  
Færdiggørelsestidspunkt: 2012

Sagsnr.  
2012-130619

Dokument nr.  
2012-809829

### Projektbeskrivelse

Det nuværende betalingssystem med p-billettautomater i betalingsområdet erstattes af en kombination af betalinger via elektroniske medier (mobiltelefon eller andre mobile platforme som f.eks. smartphones og tablets) og et dækkende alternativ, eksempelvis skrabeбилletter.

### Regnskab

2012 priser	Bevillingsbeløb	Forbrug	Afvigelse
<b>Bevilling (Udgift)</b>			
Indførelse af mobilbetaling m.v. for parkering	515.000	492.545	22.455
Indførelse af mobilbetaling m.v. for parkering (P-forlig 2011)	3.090.000	114.376	2.975.624
<b>I alt</b>	<b>3.605.000</b>	<b>606.921</b>	<b>2.998.079</b>

<b>Afvigelse</b>	<b>-85,11 %</b>
------------------	-----------------

### Regnskab (Detaljeret udgiftsregnskab)

2012 priser	BR-nummer	BR-dato	2011	2012	I alt
Indførelse af mobilbetaling m.v. for parkering	2011-33795	15/6 2011	515.000	0	<b>515.000</b>
Indførelse af mobilbetaling m.v. for parkering (P-forlig 2011)	2011-88526	13/10 2011	3.090.000	0	<b>3.090.000</b>
0			0	0	<b>0</b>
Samlet bevilling			3.605.000	0	<b>3.605.000</b>
Samlet forbrug			0	606.921	<b>606.921</b>

### Regnskab (Detaljeret indtægtsregnskab)

Der eksisterer ingen beslutninger som vedrører indtægtssiden.

### Center for Ressourcer

Njalsgade 13, 4. sal  
Postboks 442  
2300 Kbh. S

Telefon  
33 66 37 85

E-mail  
ZQ6N@tmf.kk.dk

EAN nummer  
5798009493149

[www.kk.dk](http://www.kk.dk)

**Forklaring af regnskabsresultat**

	Ja	Nej	Uddybende bemærkninger
Aktivitetsændringer i forhold til oprindelig bevilling	X		Forundersøgelsen har vist, at det hverken er teknisk, økonomisk eller juridisk muligt at etablere en betalingsløsning, der er baseret 100 % på mobiltelefon.
Omkostningsændring	X		Forundersøgelsen har vist, at det hverken er teknisk, økonomisk eller juridisk muligt at etablere en betalingsløsning, der er baseret 100 % på mobiltelefon.
Tidsforskydninger		X	

15/10-12

Dato - Anders Møller

18/10-12

Dato - Martin Nordrup Andersen

KARL HANSEN