

## Bilag 1. Afrapportering af kongeindikatorer

Ved regionsrådets møde den 10. marts 2015 blev der fastlagt fire kongeindikatorer. Hovedparten af de data, der skal belyse de fire kongeindikatorer, er fortsat under udvikling.

### FASTLAGTE KONGEINDIKATORER - status

Politisk mål	Kongeindikator	Bemærkning	Ambitionsniveauet	Udvikling siden seneste politiske forelæggelse	Målopfyldelse
Patientens situation styrer forløbet	"Er du alt i alt tilfreds med indlæggelses/besøgets forløb?"	Tilfredshedsmålingen er under etablering i 2015.			
Høj faglig kvalitet	Antallet af uventede dødsfald. Antallet af forebyggelige genindlæggelser.	Data foreligger ikke ved denne måling, men søges etableret hurtigst muligt.	At mindske antallet af uventede hjertestop. Opgøres i forhold til 1000 indlæggelsesdage. Mål: Faldende tendens Mål præciseres og fastlægges efter, at der er indhentet erfaringer på området.		
Ekspansive videns miljøer	Hjemtagne eksterne midler fra offentlige og private finansieringskilder.	Data foreligger.	Der genereres minimum 100 mio. kr. pr. år i eksterne forsknings- og innovationsmidler	Ingen udvikling, ambitionsniveau forventes overholdt.	Der foreligger endnu ikke data fra et sammenhængende år. Der er i 2015 genereret 2,0 mio. kr.
Grøn og innovativ metropol	CO2	Data foreligger endnu ikke i valideret form, men forventes at indgå i den kommende afrapportering.	CO2 målsætninger for regionen som virksomhed forventes at foreligge i september/oktober 2015 efter vedtagelse herom i	Der ses ikke at være en tendens, da der er tale om de første data på området.	

			regionsrådet. Målsætningen vil på den baggrund indgå i rapporteringen på kongeindikatoren i 4. kvartal 2015.	<p>Målingen viser dog en reduktion i CO2 udledning fra 2013-2014:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Kongeindikator</b></th> <th><b>2013</b></th> <th><b>2014</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>El</td> <td>74.049</td> <td>74.555</td> </tr> <tr> <td>Varme – GDK</td> <td>39.030</td> <td>34.420</td> </tr> <tr> <td>Transport</td> <td>5.684</td> <td>5.684</td> </tr> <tr> <td><b>(Ton CO2)</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>I alt</b></td> <td><b>118.763</b></td> <td><b>114.659</b></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b>Kongeindikator</b></th> <th><b>2.013</b></th> <th><b>2.014</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Affaldsressourcer (Sparet CO2 som følge af genanv.)</td> <td><b>-2.096</b></td> <td><b>ikke udarbejdet</b></td> </tr> </tbody> </table> <p>Bemærk at tallene er foreløbige, dvs. at de ikke er kvalitetssikret. Desuden er enkelte mindre udledningskilder ikke medtaget.</p> <p>Endelige tal forventes at foreligge sidst i maj.</p> <p>CO2 for affaldsområdet er udregnet efter en anden metode (substitutionsmetoden), som ikke er direkte sammenlignelig med den metode der er brugt for energi og transport. Derfor er affald opgjort separat.</p>	<b>Kongeindikator</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	El	74.049	74.555	Varme – GDK	39.030	34.420	Transport	5.684	5.684	<b>(Ton CO2)</b>			<b>I alt</b>	<b>118.763</b>	<b>114.659</b>	<b>Kongeindikator</b>	<b>2.013</b>	<b>2.014</b>	Affaldsressourcer (Sparet CO2 som følge af genanv.)	<b>-2.096</b>	<b>ikke udarbejdet</b>
<b>Kongeindikator</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>																										
El	74.049	74.555																										
Varme – GDK	39.030	34.420																										
Transport	5.684	5.684																										
<b>(Ton CO2)</b>																												
<b>I alt</b>	<b>118.763</b>	<b>114.659</b>																										
<b>Kongeindikator</b>	<b>2.013</b>	<b>2.014</b>																										
Affaldsressourcer (Sparet CO2 som følge af genanv.)	<b>-2.096</b>	<b>ikke udarbejdet</b>																										