



Indstik til prøveprint af pjecen om Københavns Miljøregnskab

03-06-2009

Rettelser til side 4 og 6 i prøveprint af pjecen om Københavns Miljøregnskab

Sagsnr.
2009-40764

Siden TMU og ØU har behandlet sagen om Københavns Miljøregnskab 2008, er der arbejdet videre med kvalitetssikring af de data og beregninger, som ligger til grund for pjecens oplysninger om CO₂-udledning og cyklisme.

Sagsbehandler
Lise Fogh

Det har i den forbindelse vist sig, at der er en række mindre ændringer til pjecens side 4 og 6. Ændringerne betyder ikke noget for smiley-oversigten forrest i pjecen eller for pjecens vurderinger og konklusioner i øvrigt, på nær spørgsmålet om elforbrugets udvikling fra 2005 til 2008, hvor der med de justerede data ikke længere er tale om, at elforbruget i perioden 2005 til 2008 er faldet med 3 %.

Teknik- og Miljøforvaltningen arbejder løbende med at forbedre og kvalitetssikre data på energiområdet. Der er tale om et komplekst område med mange dataleverandører, og for 2008 er der endvidere anvendt en ny beregningsmetode (KL's CO₂-beregner), som bl.a. Københavns Kommune har været med til at udvikle.

De samlede ændringer omfatter:

Figuren s 4

Forankring

Kalvebod Brygge 45
Postboks 259
1502 København V

Telefon
3366 5934

Telefax
3366 7133

E-mail
lifogh@TMF.kk.dk

EAN nummer
5798009595959

www.kk.dk

Andelen, der cykler til arbejde i 2008 ændres fra 36 % til 37 %.

Den øverste figur s 6:

- Sumtallene for de fire søjler ændres fra 2005 og frem til henholdsvis 2.544, 2.727, 2.711 og 2.445.
- CO₂-udledningen for "Transport" i 2008 ændres fra 544 til 547.
- CO₂-udledningen for "Boliger" ændres fra 743 til 753.

Første afsnit s 6 ændres som konsekvens af, at sumtallene er ændret, og fordi elforbruget med de kvalitetssikrede tal ikke viser sig at være faldet alligevel, hvorfor afsnittets sidste sætning skal stryges. Den samlede tekst i først afsnit bliver herefter:

"Udledningen af CO₂ fra København er på tre år reduceret fra 2.544.000 i 2005 til 2.445.000 tons i 2008. Det svarer til en reduktion på 4 %."

Den nederste figur s 6

Der indføres flg. signaturforklaring:

"Lys grå" = "Bygas og olie"

"Mørk grå" = "Fjernvarme"

"Orange" = "El"

- I søjlen for bygas og olie ændres CO₂-udledningen fra 58 til 35.
- I søjlen for el ændres CO₂-udledningen fra 1.258 til 1.325.