|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Elforbrug MWh | | | | |  |  |
|  | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |  |
| I alt | 8.300 | 8.100 | 8.300 | 8.100 | 8.000 | 8.000 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Varme Klimakorrigeret MWh | | | | |  |  |
|  | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |  |
| I alt | 31.400 | 31.600 | 28.600 | 28.600 | 28.100 | 27.900 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | CO2 (El ækv. fra 2008 ) | | | | |  |  |
|  | 2008 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | Mål 2014 |  |
| I alt | 10100 | 9600 | 9500 | 9350 | 9150 | 8900 |  |

Fjernvarmeprojektet via VEKS (Vestegnens Kraftvarmeselskab) er nu i gang – Den første skole og de første daginstitutioner er på, hvilket har en lille positiv virkning på CO2-udledningen.

Fjernvarmeprojektet fortsætter, så alle kommunale bygninger fra Køge Nord til og med Herfølge kommer på i løbet af de næste 10 år.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Transport CO2 tons | | | | |  |
|  | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |  |
| I alt | 2000 | 2000 | 1600 | 1500 | 1350 |  |