

| CO2 udledning fra el | | | | | | | | | | | |
|--|-------------|------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|---------|---------|--------|
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | | | |
| Forbrug kWh | 10.909.181 | 9.992.940 | 9.894.483 | 9.861.125 | 9.727.980 | 9.594.150 | 9.543.828 | 9.306.075 | -2,49% | -14,70% | |
| Forbrug MWh | 10909,18 | 9992,94 | 9894,48 | 9861,13 | 9727,98 | 9594,15 | 9543,83 | 9306,08 | -2,49% | -14,70% | |
| Forbrug kWh/m2 | 29,75 | 27,28 | 27,01 | 26,26 | 25,91 | 25,55 | 26,53 | 25,87 | -2,49% | -13,04% | |
| CO2 udledning ton (variabel faktor) | 3349,12 | 3817,30 | 3037,61 | 2021,53 | 2522,95 | 1853,59 | 2024,25 | 1495,02 | -26,14% | -55,36% | 529,22 |
| CO2 udledning kg/m2 (variabel faktor) | 9,13 | 10,42 | 8,29 | 5,38 | 6,72 | 4,94 | 5,63 | 4,16 | -26,14% | -54,49% | 1,47 |
| CO2 udledning ton (fast faktor 2009) | 5072,77 | 4646,72 | 4600,93 | 4585,42 | 4523,51 | 4461,28 | 4437,88 | 4327,33 | -2,49% | -14,70% | 110,56 |
| CO2 udledning kg/m2 (fast faktor 2009) | 13,83 | 12,68 | 12,56 | 12,21 | 12,05 | 11,88 | 12,34 | 12,03 | -2,49% | -13,04% | 0,31 |
| | | | | | | | | | | | |
| Areal m2 | | | | | | | | | | | |
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | | | |
| | 366.665 | 366.335 | 366.335 | 375.465 | 375.465 | 375.465 | 359.679 | 359.679 | | | |
| CO2 faktor i 2009 kg/MWh | 465 | | | | | | | | | | |
| CO2 faktor i 2009 kg/kWh | 0,465 | | | | | | | | | | |
| Energinet Miljødeklaration | 0,307 | 0,382 | 0,307 | 0,205 | 0,25935 | 0,1932 | 0,2121 | 0,16065 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| CO2 udledning Fra varme | | | | | | | | | | | |
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | | | |
| kWh graddagekorrigeret | 40690865,77 | 39.868.183 | 38920416,15 | 38503894,33 | 38.933.205 | 39.340.363 | 39.412.152 | 39.676.718 | 0,67% | -2,49% | |
| MWh i alt graddagekorrigeret | 40.691 | 39.868 | 38.920 | 38.504 | 38.933 | 39.340 | 39.412 | 39.677 | 0,67% | -2,49% | |
| Forbrug kWh/m2 | 109,82 | 108,50 | 103,92 | 103,01 | 103,69 | 104,78 | 109,58 | 110,31 | 0,67% | 0,45% | |
| CO2 udledning ton (variabel faktor) | 7473 | 7392 | 6853 | 6478 | 6.284 | 6.238 | 6.255 | 6.296 | 0,66% | -15,75% | -41 |
| CO2 udledning kg/m2 (variabel faktor) | 20,38 | 20,18 | 18,71 | 17,25 | 16,74 | 16,61 | 17,39 | 17,50 | 0,66% | -14,11% | -0,11 |
| CO2 udledning ton (fast faktor 2012) | 7.580 | 7.427 | 7.250 | 7.173 | 7.253 | 7.328 | 7.342 | 7.391 | 0,67% | -2,49% | -49 |
| CO2 udledning kg/m2 (fast faktor 2012) | 20,67 | 20,27 | 19,79 | 19,10 | 19,32 | 19,52 | 20,41 | 20,55 | 0,67% | -0,60% | -0,14 |
| | | | | | | | | | | | |
| CO2 faktor fast 2012 | 0,186 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| el og varme i alt | | | | | | | | | | | |

| el og varme i alt | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------------|----------------|-----|
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | | | |
| el og varme i MWh graddagekorrigeret | 51.600 | 49.861 | 48.815 | 48.365 | 48.661 | 48.935 | 48.956 | 48.983 | 0,05% | | |
| el og varme i kwh/m2 | 139,58 | 135,78 | 130,93 | 129,28 | 129,60 | 130,33 | 136,11 | 136,18 | 0,05% | | |
| CO2 udledning i ton (el og varme variabel faktor) | 10.822 | 11.209 | 9.890 | 8.500 | 8.807 | 8.092 | 8.279 | 7.791 | -5,89% | | |
| CO2 udledning i ton (el og varme fast faktor) | 12.653 | 12.073 | 11.851 | 11.758 | 11.776 | 11.790 | 11.780 | 11.718 | -0,52% | | |
| CO2 udledning kg/m2 (el og varme variabel faktor) | 29,51 | 30,60 | 27,00 | 22,64 | 23,46 | 21,55 | 23,02 | 21,66 | -5,89% | | |
| CO2 udledning kg/m2 (el og varme fast koef.) | 34,51 | 32,96 | 32,35 | 31,32 | 31,36 | 31,40 | 32,75 | 32,58 | -0,52% | | |
| El og Varme | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2012-19 | 2018-19 | |
| El og varmeforbrug MWh | 51600 | 49.861 | 48.815 | 48.365 | 48.661 | 48.935 | 48.956 | 48.983 | -5,07% | 0,05% | |
| CO2 udledning ton (fast faktor) | 12.653 | 12.073 | 11.851 | 11.758 | 11.776 | 11.790 | 11.780 | 11.718 | -7,38% | -0,52% | |
| CO2 udledning ton (variabel faktor) | 10.822 | 11.209 | 9.890 | 8.500 | 8.807 | 8.092 | 8.279 | 7.791 | -28,01% | -5,89% | |
| Kørsel | | | | | | | | | | | |
| CO2 udledning ton | 986 | 1.051 | 1.041 | 959 | 902 | 934 | 883 | 906 | -8,13% | 2,62% | -23 |
| El og varme samt kørsel | | | | | | | | | | | |
| CO2-udledning ton (fast faktor) | 13.639 | 13.125 | 12.892 | 12.717 | 12.678 | 12.724 | 12.663 | 12.625 | -7,44% | -0,30% | 38 |
| CO2-udledning (variabel faktor) | 11.808 | 12.260 | 10.932 | 9.459 | 9.709 | 9.026 | 9.162 | 8.697 | -26,35% | -5,07% | 465 |

Tabel 1: udviklingen i el- og varmeforbrug samt CO₂ udledningen med henholdsvis fast og variabel el- og varmekoefficient

| | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|---------|--------|--------|---------|
| Emissionsfaktor for elektricitet | 0,307 | 0,382 | 0,307 | 0,205 | 0,25935 | 0,1932 | 0,2121 | 0,16065 |

TJENESTEKØRSEL I EGNE KØRETØJER

| | 2017 | | 2018 | | 2019 | | | | |
|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| Udbetalt kørselsgodtgørelse | kr | km | kr | km | kr | km | | | |
| Til lav takst | 1.383.075 | 712.925 | 854.563 | 440.587 | 1.014.352 | 514.118 | | | |
| Til høj takst | 2.812.013 | 794.354 | 2.821.965 | 797.300 | 3.147.688 | 884.639 | | | |
| i alt | 4.195.088 | 1.507.279 | 3.676.528 | 1.237.887 | 4.162.040 | 1.398.757 | | | |
| | | | | -21,762245 | | 13,00% | | | |
| Lav takst | 1,94 | | 1,94 | | 1,94 | | | | |
| Høj takst | 3,54 | | 3,54 | | 3,56 | | | | 1.546.487 |
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | |
| Kørselsgodtgørelse km | 1.364.091 | 1.113.559 | 1.257.564 | 1.585.694 | 1.546.487 | 1.507.279 | 1.237.887 | 1.398.757 | |
| emission kg | 177.332 | 144.763 | 163.483 | 206.140 | 201.043 | 195.946 | 160.925 | 181.838 | |
| emission tons | 177,3 | 144,8 | 163,5 | 206,1 | 201,0 | 195,9 | 160,9 | 181,8 | |
| CO2 emissionsfaktor 2012 i g/km | | 130 | | | | | | | |

| KØRSEL I TJENESTEKØRETØJER | | | |
|--|-----------------|-----------|------------|
| Kørte km | benzin | diesel | |
| Kassevogn | 6.149 | 221.309 | |
| Lille varebil | 171.638 | 166.521 | |
| Minibus | 23.428 | 734.048 | |
| Personbil | 2.681.713 | 579.770 | |
| Varebil | 44.277 | 78.578 | |
| Bus | 0 | 55.960 | |
| Stor personbil | 0 | 64.264 | |
| Varebil dobb. Kabine | 0 | 43.676 | |
| i alt | 2.927.205 | 1.944.126 | |
| Udledning iflg, DN ´s vejledning 2012 | | | |
| Diesel | Energistyrelsen | g/liter | 2650 |
| Benzin | Energistyrelsen | g/liter | 2400 |
| Gnsn CO2-emission pr. km for benzinbil | Energistyrelsen | g/km | 132 |
| Gnsn CO2-emission pr. km for dieselbil | Energistyrelsen | g/km | 128 |
| Gnsn CO2-emission pr. km for alle biler | Energistyrelsen | g/km | 130 |
| CO2 emission kg | | | |
| | benzin | diesel | i alt tons |
| Kassevogn | 812 | 28.328 | 29,1 |
| Lille varebil | 22.656 | 21.315 | 44,0 |
| Minibus | 3.092 | 93.958 | 97,1 |
| Personbil | 353.986 | 74.211 | 428,2 |
| Varebil | 5.845 | 10.058 | 15,9 |
| Bus | 0 | 7.163 | 7,2 |
| Stor personbil | 0 | 8.226 | 8,2 |
| Varebil dobb. Kabine | 0 | 5.591 | 5,6 |
| i alt | 386.391 | 248.848 | 635,2 |

| samlet CO2 udledning | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|----------------|--------------|--------------------|---------|-------|--------------------------|-------|---------|--------------------|----------|--|
| | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2012-19 | 2018-19 | | |
| tons co2 | 986 | 1.051 | 1.041 | 959 | 902,1 | 934 | 883,1 | 906,2 | -8,13% | 2,62% | -23,1 | |
| Kommunens biler | 809,0 | 906,7 | 877,9 | 752,9 | 701,1 | 738,1 | 722,2 | 724,4 | -10,47% | 0,30% | -2,2 | |
| Private biler | 177,3 | 144,8 | 163,5 | 206,1 | 201,0 | 195,9 | 160,9 | 181,8 | 2,54% | 13,00% | -20,9 | |
| | Kørte km 2018 | | | Antal liter | | | ton CO2 | | | | | |
| Benzin | 2.927.205 | 140.275 | 336,7 | | | | Kørte km 2019 | | | Antal liter | | |
| Diesel | 1.944.126 | 145.477 | 385,5 | | | | 2019 | | | 2018-19 | | |
| Total | 4.871.331 | 285.752 | 722,2 | | | | 5.060.748 | | | 288.614 | | |
| | | | | | | | 724,35660 | | | 3,89% | | |
| | | | | | | | 17,05 | | | 1,00% | | |
| | | | | | | | BENZIN OG DIESEL FORBRUG | | | 0,30% | | |
| | | | | | | | 17,53465875 | | | | | |
| BRUG AF BRÆNDSTOF FOR KØRETØJET | | | | | | | | | | | | |
| | benzin km/l | diesel km/l | | | | | | | | | | |
| Kassevogn | 7,0 | 11,9 | | | | | | | | | | |
| Lille varebil | 17,5 | 20,2 | | | | | | | | | | |
| Minibus | 8,6 | 10,8 | | | | | | | | | | |
| Personbil | 21,5 | 23,1 | | | | | | | | | | |
| Varebil | 13,3 | 16,5 | | | | | | | | | | |
| Bus | | 6,8 | | | | | | | | | | |
| Stor personbil | | 21,7 | | | | | | | | | | |
| Varebil dobb. Kabine | | 8,1 | | | | | | | | | | |
| Forudsætninger | | | | | | | | 22,28 | 2600 | 2266,607 | 45332,14 | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 849,6 | 11873,6 | | | |
| LITER BRÆNDSTOF | | | | | | | | | | | | |
| | benzin | diesel | | benzin | diesel | | | | | | | |
| Kassevogn | 878 | 18.582 | | 2.108 | 49.242 | | | | | | | |
| Lille varebil | 9.797 | 8.244 | | 23.512 | 21.846 | | | | | | | |
| Minibus | 2.740 | 68.220 | | 6.576 | 180.783 | | | | | | | |
| Personbil | 124.905 | 25.109 | | 299.772 | 66.539 | | | | | | | |
| Varebil | 3.337 | 4.768 | | 8.008 | 12.635 | | | | | | | |
| Bus | | 8.266 | | | 21.905 | | | | | | | |
| Stor personbil | | 2.963 | | | 7.852 | | | | | | | |
| Varebil dobb. Kabine | | 5.405 | | | 14.324 | | | | | | | |
| i alt | 141.657 | 141.557 | | 339.977 | 375.126 | | | | | | | |