

Miljødata 2021



FJERNVARME FYN

Indholdsfortegnelse

| | |
|--|--------|
| Produktionsanlæg | Side 3 |
| Ressourceopgørelse – Affaldsenergi (FFA) | Side 4 |
| Ressourceopgørelse – Blok 7 og Blok 8 | Side 5 |
| Emissioner fra varmecentraler..... | Side 6 |
| Kedler og driftstimer – varmecentraler | Side 7 |
| Produktion fra varmecentraler | Side 8 |

Miljødata 2021

Kraftvarmeværker



Affaldsanlægget
Havnegade 120
5000 Odense C



Dalum Kraftvarme
Dalumvej 116
5250 Odense SV



Ferritslev Varmeværk
Krystalvænget 10
5863 Ferritslev



Halmanlægget
Havnegade 120
5000 Odense C



Kulanlægget
Havnegade 120
5000 Odense C



Nr. Broby Varmeværk
Stationsvej 14
5672 Broby



Vissenbjerg Varmeværk
Nyvej 9
5492 Vissenbjerg

Varmecentraler



Bellinge Varmecentral
Kraatholmvej 52
5260 Odense S



Billedskærervej Varmecentral
Billedskærervej 9
5230 Odense M



Bolbro Varmecentral
Møllemarksvej 37B
5200 Odense V



Bullerup Varmecentral
Brolandvænget 20
5320 Agedrup



Centrum Varmecentral
Enggade 13
5000 Odense C



Dalum Varmecentral
Zachariasvænget 40
5260 Odense S



Davinde Varmecentral
Udlodsgyden 54
5220 Odense SØ



Dyrup Varmecentral
Højmevej 15
5250 Odense SV



Ejby Mølle Varmecentral
Ejbygade 32
5220 Odense SØ



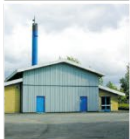
Fangel Varmecentral
Borrebyvej 7
5260 Odense S



Højby Varmecentral
Knullen 28A
5260 Odense S



Korup Varmecentral
Sandvadvej 1
5210 Odense NV



Lumby Varmecentral
Slettensvej 351
5270 Odense N



Næsby Varmecentral
Højløkke Alle 59
5270 Odense N



Næsbyhoved Broby Varmecentral
Sandgravvej 3
5270 Odense N



Otterup Varmecentral
Bøgevej 2
5450 Otterup



Pårup Varmecentral
Havrevænget 2
5210 Odense NV



Sanderum Varmecentral
Sanderumvej 81
5250 Odense SV



Stige Varmecentral
Nistedvej 40
5270 Odense N



Syd Øst Varmecentral
Ørbækvej 418
5220 Odense SØ



Sygehuset Varmecentral
Heden 3 Z
5000 Odense C



Tietgenbyens Varmecentral
M. P. Allerupsvej 57
5220 Odense SØ



Transportabel 7 Varmecentral
Teknikvej 26
5260 Odense S



Vollsmose Varmecentral
Kildegårdsvej 45
5240 Odense NØ

Ressourceopgørelse - Fjernvarme Fyn Affaldsenergi (FFA)

| Produktion | Enhed | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---|----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Elproduktion, netto | MWh | 105.069 | 87.427 | 110.340 | 107.361 | 125.721 |
| Varmeproduktion, netto | TJ | 1.682 | 2.744 | 3.092 | 3.251 | 2.907 |
| Driftstimer, linje 11 | Timer | 6.515 | 8.035 | 8.195 | 8.273 | 7.900 |
| Driftstimer, linje 12 | Timer | 6.238 | 8.020 | 8.202 | 8.151 | 7.934 |
| Driftstimer, linje 13 | Timer | 6.363 | 6.709 | 7.272 | 7.785 | 7.297 |
| Brændselstyper | | | | | | |
| Affald (kreosotbehandler træ og PUR-skum) | Ton | 211.857 | 264.445 | 283.775 | 289.066 | 280.419 |
| Halmaffald fra blok 8 | Ton | 110 | 229,76 | 161,66 | 136,96 | 379 |
| Flis affald fra DKV | Ton | 92,3 | 95,58 | 127,88 | 76,68 | 75 |
| Anden biomasse | Ton | 1.145 | 4.246 | 6.809 | 6.210,6 | 8.183 |
| Affald (inklusive kreosotbehandler træ og PUR-skum) | TJ | 2.224 | 2.803 | 3.008 | 3.064 | 3.080 |
| Olie | TJ | 41,07 | 34,08 | 24 | 24 | 31 |
| Indfyret energi i alt | TJ | 2.256 | 2.837 | 3.105 | 3.140 | 3.111 |
| Egetforbrug | | | | | | |
| Egetforbrug, el | MWh | 17.364 | 34.296 | 34.329 | 43.176 | 32.790 |
| Egetforbrug, varme | GJ | 23.181 | 26.900 | 26.910 | 6.222 | 23.104 |
| Vandforbrug | | | | | | |
| Råvand | m3 | 26.027 | 17.347 | 13.482 | 11.725 | 20.168 |
| Forbrug af deionat til anlæg | m3 | 43.433 | 43.069 | 48.304 | 59.330 | 56.308 |
| Vandforbrug i alt | m3 | 69.460 | 60.416 | 61.786 | 71.055 | 76.476 |
| Kemikalieforbrug til proces | | | | | | |
| Kalksten (CaCO ₃) til røggasrensning | Ton | 1.019 | 1.597 | 1.543 | 532 | 1.719 |
| NaOH (omregnet til 100% stof) | Ton | 545 | 830 | 1.079 | 1.139 | 1.066 |
| Aktivt kul | Ton | 141 | 362 | 332 | 165 | 108 |
| Fædningsmiddel (TMT 15 / MP7) | Ton | 15 | 28 | 32 | 35 | 4 |
| NH ₃ (omregnet til 100% stof) | Ton | 84 | 70 | 101 | 100 | 94 |
| Forbrug af dieselolie (til gummiged) | l. | 3.608 | 5.152 | 4.500 | 6.395 | 6.395 |
| HCl | Ton | 1,97 | 3,5 | 0,69 | 0 | 0 |
| Spildevand | | | | | | |
| Spildevand til kommunalt renseanlæg | m3 | 12.831 | 22.979 | 34.322 | 33.110 | 49.674 |
| Emissioner til luft | | | | | | |
| Røggasmængde | Mio. Nm ³ | 1.367 | 1.892 | 2.060 | 2.145 | 2.003 |
| CO ₂ fossilt (ifølge kvoteberegning) | Ton | 101.750 | 133.411 | 150.754 | 166.516 | 153.226 |
| CO ₂ biogent | Ton | 114.516 | 145.013 | 160.159 | 180.171 | 268.307 |
| SO ₂ | Ton | 15,7 | 43,3 | 48,1 | 32,7 | 27,4 |
| NO _x | Ton | 158 | 191 | 231 | 259 | 270,5 |
| Støv | Ton | 1,8 | 1,6 | 1 | 3,5 | 3,4 |
| Restprodukter | | | | | | |
| Flyveaske | Ton | 4.444 | 5.022 | 4.415 | 4.179 | 4.075 |
| Slagge inklusive jernskrot | Ton | 49.362 | 53.674 | 58.275 | 58.107 | 59.017 |
| Filterkage | Ton | 511 | 411 | 401 | 658 | 661 |
| Gips | Ton | - | - | - | - | 290 |

Ressourceopgørelse – Blok 7 og Blok 8

| Produktion | Enhed | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---|----------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| Elproduktion, netto | MWh | 1.275.150 | 894.458 | 630.920 | 393.879 | 599.289 |
| Fjernvarmeproduktion | GJ | 6.667.614 | 5.226.476 | 4.982.920 | 4.128.787 | 4.831.861 |
| Fjernvarmespødnings | m3 | 147.158 | 150.050 | 151.201 | 153.408 | 176.158 |
| Driftstimer, Blok 7 | Timer | 5.747 | 3.389 | 4.305 | 2.999 | 3.559 |
| Driftstimer, Blok 8 | Timer | 7.755 | 6.408 | 5.344 | 6.182 | 5.771 |
| Brændselsforbrug, mængder | | | | | | |
| Kul | Ton | 457.473 | 330.993 | 251.667 | 153.766 | 244.352 |
| Fuelolie | Ton | 1.756 | 569 | 1.806 | 1.480 | 2.708 |
| Andre biobrændsler, Blok 7 | Ton | - | 189 | 7.167 | 13.995 | 8.608 |
| Halm | Ton | 220.799 | 138.924 | 133.196 | 172.448 | 155.970 |
| Træflis, Blok 8 | Ton | - | 44.273 | 13.387 | 0 | 0 |
| Andre biobrændsler, Blok 8 | Ton | - | 4.762 | 7.467 | 4.994 | 0 |
| Indfyret energi i alt | GJ | 14.402.010 | 10.524.007 | 8.383.890 | 6.470.593 | 8.194.839 |
| Vandforbrug | | | | | | |
| Vandværksvand (grundvand) | m3 | 158.574 | 58.956 | 61.961 | 63.311 | 107.695 |
| Sekundavand | m3 | 334.693 | 190.735 | 209.331 | 209.331 | 291.078 |
| Genbrugt spild- og overfladevand | m3 | 88.241 | 82.031 | 82.694 | 36.932 | 36.178 |
| Vandforbrug i alt | m3 | 581.508 | 331.722 | 353.986 | 309.574 | 414.529 |
| Egetforbrug | | | | | | |
| El – egetforbrug | MWh | 139.515 | 98.129 | 89.889 | 70.924 | 93.561 |
| Fjernvarmeforbrug | GJ | 47.663 | 29.053 | 49.615 | 42.750 | 30.272 |
| Udledning af spildevand | | | | | | |
| Spildevand til kommunal rensning | m3 | 171.778 | 114.516 | 155.839 | 217.731 | 209.690 |
| Procesvand til Odense Fjord | m3 | 58.164 | 44.916 | 54.491 | 52.160 | 63.718 |
| Udledt energi via kølevand | GJ | 1.798.310 | 1.144.781 | 257.000 | 93.490 | 173.660 |
| Producerede mineralprodukter | | | | | | |
| Kulbundaske | Ton | 2.104 | 1.543 | 821 | 1.424 | 1.792 |
| Kulflyveaske | Ton | 36.218 | 25.145 | 16.672 | 16.051 | 26.351 |
| Halmbundaske | Ton | 12.869 | 8.912 | 6.229 | 11.206 | 8.706 |
| Halmflyveaske | Ton | 2.024 | 1.875 | 2.295 | 1.930 | 2.059 |
| TASP | Ton | 10.649 | 7.675 | 6.212 | 4.507 | 8.511 |
| Emissioner | | | | | | |
| Kuldioxid, CO2 fossilt | Ton | 1.053.586 | 747.393 | 559.517 | 337.780 | 535.895 |
| Svovldioxid, SO2 | Ton | 96,78 | 86,54 | 64,73 | 63,02 | 83,1 |
| Kvælstofoxider, NOx | Ton | 168 | 126 | 112,3 | 106,9 | 134,9 |
| Støv | Ton | 22,5 | 19,2 | 4,3 | 1,3 | 1,7 |
| Røggasmængde | Mio. Nm3 | 5.337 | 3.921 | 3.034 | 2.294 | 2.905 |
| Hjælpestoffer/kemikalier | | | | | | |
| Ammoniak 100% til DeNOx på Blok 7 | Ton | 901 | 602 | 575 | 422 | 612 |
| Ammoniak 24% til DeNOx på Blok 8 | Ton | 159 | 508 | 443 | 560 | 506 |
| Citronsyre | Ton | 1 | 1 | 0,95 | 1 | 1,9 |
| Dieselolie (inkl. køretøjer) | Ton | 62 | 138 | 138 | 170 | 135,6 |
| Kalk (afsvovling) | Ton | 7.189 | 3.552 | 1.808 | 4.251 | 592 |
| Natriumhydroxid (NaOH) 100% | Ton | 185 | 106 | 68 | 364 | 86,7 |
| Salt (NaCl) | Ton | 274 | 149 | 157 | 193 | 307 |
| Saltsyre (HCl) 100% | Ton | 53 | 67 | 19 | 60 | 90 |
| Affald (inkl. Affaldsenergi) | | | | | | |
| Pap og papir | Ton | 8 | 9,3 | 8,8 | 7,35 | 4,6 |
| Jern og metal | Ton | 258 | 619,4 | 513 | 285 | 255,4 |
| Kabelskrot og elektronikskrot | Ton | 0,3 | 7 | 35,4 | 6,8 | 32,9 |
| Spildolie | Ton | 1,8 | 6,6 | 5,1 | 10,8 | 24,73 |
| Affald til forbrænding | Ton | 974 | 2.360 | 1.346 | 990 | 517 |
| Farligt affald til forbrænding (Fortum) | Ton | 0,2 | 5,5 | 12,1 | 0,9 | 6,4 |
| Affald til deponering | Ton | 263 | 188 | 432,7 | 118 | 48,1 |

Emissioner fra varmecentraler

| Max indfyret effekt [MW] | Fra naturgaskedler | | | | Fra gasoliekedler | | | | Fra biobrændselskedler | | | | |
|-----------------------------|--------------------------|------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|------------|-------------------------|-------------------------|--------------|
| | CO ₂ [ton] | CO [kg] | NO _x [kg] | SO ₂ [kg] | CO ₂ [ton] | CO [kg] | NO _x [kg] | SO ₂ [kg] | CO ₂ [ton] | CO [kg] | NO _x [kg] | SO ₂ [kg] | Støv [kg] |
| Bellinge 25,2 | - | - | - | - | 1.797 | 364 | 1.217 | 54 | - | - | - | - | - |
| Billedskærervej 121,5 | 759 | 378 | 573 | 4 | 3.553 | 742 | 2.481 | 110 | - | - | - | - | - |
| Bolbro 39,8 | - | - | - | - | 3.165 | 641 | 2.143 | 95 | - | - | - | - | - |
| Bullerup 15,4 | - | - | - | - | 16.450 | 3 | 11 | - | - | - | - | - | - |
| Centrum 69 | 6.227 | 3.143 | 4.762 | 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Dalum 64,9 | 3 | 1 | 2 | - | 73 | 29 | 49 | 2 | - | - | - | - | - |
| Dalum Kraftvarmeværk 57,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9.553 | 75.230 | 21.158 | 9.181 |
| Dyrup 30,3 | 625 | 316 | 478 | 3 | 346 | 70 | 235 | 10 | - | - | - | - | - |
| Fangel 4,8 | - | - | - | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ferritslev 3,3 | 34 | 17 | 26 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Højby 17,8 | 414 | 209 | 317 | 2 | 293 | 59 | 199 | 9 | - | - | - | - | - |
| Korup 29,5 | 1.047 | 529 | 801 | 6 | 449 | 91 | 304 | 14 | - | - | - | - | - |
| Lumby 4,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Nr. Broby 3,6 | 43 | 22 | 33 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Næsby 37,9 | - | - | - | - | 1.786 | 362 | 1.210 | 54 | - | - | - | - | - |
| Næsbyhoved Broby 19,7 | - | - | - | - | 333 | 67 | 226 | 10 | - | - | - | - | - |
| Otterup 29,3 | 754 | 381 | 577 | 4 | 82 | 17 | 55 | 2 | - | - | - | - | - |
| Pårup 42,6 | - | - | - | - | 2.442 | 494 | 1.653 | 73 | - | - | - | - | - |
| Sanderum 39,3 | - | - | - | - | 702 | 142 | 475 | 21 | - | - | - | - | - |
| Stige 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Syd Øst 55,7 | - | - | - | - | 188 | 38 | 127 | 6 | - | - | - | - | - |
| Sygehuset 22,2 | 370 | 187 | 283 | 2 | 30 | 6 | 20 | 1 | - | - | - | - | - |
| Vissenbjerg 13,9 | 3.101 | 1.565 | 9.918 | 17 | - | - | - | - | - | 168 | 24 | 7 | - |
| Vollsmose 54 | 1.609 | 812 | 1.231 | 9 | 883 | 179 | 598 | 27 | - | - | - | - | - |
| Transportabel 7 5,5 | 34 | 17 | 26 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Kedler og driftstimer – varmecentraler

| | Kedelnummer | Fabrikat | Brændsel | Etableret | Driftstimer 2017 [timer] | Driftstimer 2018 [timer] | Driftstimer 2019 [timer] | Driftstimer 2020 [timer] | Driftstimer 2021 [timer] |
|----------------------|------------------|-------------|-----------|-----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Bellinge | 1 | Eco-Boiler | Olie | 1985 | 15 | 153 | 13 | 4 | 657 |
| | 2 | Eco-Boiler | Olie | 1985 | 6 | 126 | 4 | 2 | 39 |
| Billedskærervej | 1 | Danstoker | Olie | 1997 | 4 | 34 | 0 | 24 | 478 |
| | 2 | Danstoker | Olie | 1997 | 9 | 0 | 0 | 6 | 1 |
| | 3 | Danstoker | Olie | 1997 | 12 | 2 | 4 | 18 | 316 |
| | 4 | Danstoker | Olie | 1999 | 5 | 0 | 0 | 3 | 14 |
| | 5 | Danstoker | Olie | 1999 | 17 | 0 | 0 | 5 | 214 |
| | 8 | Danstoker | Naturgas | 1986 | 116 | 974 | 281 | 578 | 295 |
| Bolbro | 2 | Danstoker | Olie | 1987 | 68 | 351 | 56 | 0 | 438 |
| | 1 | Danstoker | Olie | 1978 | 3 | 28 | 26 | 7 | 243 |
| Bullerup | 1 | Danstoker | Olie | 1980 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | 2 | Danstoker | Olie | 1980 | 3 | 0 | 0 | 17 | 11 |
| Centrum | 1 | Danstoker | Naturgas | 1989 | 165 | 460 | 685 | 871 | 604 |
| | 2 | Danstoker | Naturgas | 1989 | 7 | 1.140 | 452 | 838 | 666 |
| | 3 | Danstoker | Naturgas | 1989 | 98 | 1.118 | 68 | 556 | 581 |
| Dalum | 2 | Danstoker | Olie | 1995 | 28 | 0 | 35 | 72 | 13 |
| | 4 | Danstoker | Olie | 1995 | 24 | 0 | 3 | 3 | 11 |
| | 1 | Jyden | Naturgas | 1988 | 11 | 0 | 2 | 0 | 1 |
| | 7 | Jyden | Olie | 1982 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dalum Kraftvarmeværk | 3 | Helsingør | Træflis | 1962 | 6.804 | 5.362 | 6.294 | 5.930 | 5.531 |
| Dyrup | 3 | Danstoker | Naturgas | 1979 | 108 | 665 | 140 | 175 | 360 |
| | 4 | Danstoker | Olie | 1986 | 1 | 1 | 1 | 0 | 131 |
| Fangel | 1 | Danstoker | Olie | 1988 | 4 | 0 | 2 | 6 | 5 |
| | 2 | Danstoker | Olie | 1988 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ferritslev | 1 | Danstoker | Naturgas | 1986 | - | 2.983 | 25 | 6 | 120 |
| | Motor | Caterpillar | Naturgas | 1997 | - | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Højby | 1 | Danstoker | Naturgas | 1985 | 42 | 638 | 1 | 268 | 273 |
| | 2 | Danstoker | Olie | 1985 | 0 | 0 | 0 | 2 | 151 |
| Korup | 1 | Danstoker | Naturgas | 1983 | 45 | 868 | 431 | 694 | 743 |
| | 2 | Danstoker | Olie | 1983 | 0 | 0 | 0 | 0 | 182 |
| | 3 | Danstoker | Olie | 1989 | 0 | 0 | 0 | 0 | 182 |
| Lumby | 1 | Danstoker | Olie | 1985 | 1 | 0 | 2 | 3 | 0 |
| | 2 | Danstoker | Olie | 1985 | 47 | 3 | 5 | 13 | 0 |
| Nr. Broby | 1 | Danstoker | Naturgas | 1986 | 0 | 159 | 83 | 40 | 320 |
| | Motor | Caterpillar | Naturgas | 1986 | 84 | 139 | 185 | 22 | 0 |
| Næsby | 3 | Danstoker | Olie | 1985 | 4 | 3 | 6 | 0 | 141 |
| | 4 | Danstoker | Olie | 1992 | 3 | 122 | 0 | 49 | 168 |
| | 5 | Danstoker | Olie | 1991 | 16 | 48 | 6 | 1 | 298 |
| Næsbyhoved Broby | 1 | Eco-Boiler | Olie | 1984 | 4 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| | 2 | Eco-Boiler | Olie | 1984 | 6 | 0 | 0 | 0 | 32 |
| Otterup | 3 | Danstoker | Olie | 1988 | - | 0 | 12 | 0 | 66 |
| | 4 | Danstoker | Naturgas | 1988 | - | 0 | 26 | 44 | 61 |
| | 5 | Danstoker | Naturgas | 1988 | - | 3.256 | 101 | 524 | 527 |
| Pårup | 1 | Danstoker | Olie | 1998 | 6 | 39 | 52 | 8 | 452 |
| | 2 | Danstoker | Olie | 1988 | 17 | 283 | 241 | 34 | 436 |
| | 6 | Jyden | Olie | 1982 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Sanderum | 3 | Danstoker | Olie | 1971 | 5 | 0 | 0 | 1 | 104 |
| | 4 | Danstoker | Olie | 1982 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 |
| Stige | 1 | Danstoker | Olie | 1982 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Syd Øst | 1 | Danstoker | Olie | 1978 | 167 | 343 | 61 | 87 | 60 |
| | 2 | Danstoker | Olie | 1982 | 3 | 4 | 0 | 3 | 22 |
| | 3 | Danstoker | Olie | 1994 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sygehuset | 1 | Ecoteam | Olie | 1986 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 2 | Ecoteam | Olie | 1986 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| | 3 | Danstoker | Naturgas | 1986 | 18 | 321 | 103 | 499 | 600 |
| Vissenbjerg | 1 | Danstoker | Naturgas | | 0 | 29 | 1.123 | 32 | 81 |
| | 2 | Danstoker | Naturgas | | 0 | 19 | 9 | 7 | 155 |
| | Træpillefy Motor | Danstoker | Træpiller | | 4.097 | 745 | 3.088 | 1.196 | 2.660 |
| Vollsmose | 1 | Danstoker | Olie | 1997 | 11 | 29 | 1 | 21 | 212 |
| | 2 | Danstoker | Olie | 1999 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | 3 | Danstoker | Naturgas | 1989 | 89 | 837 | 27 | 592 | 461 |
| Transportabel 7 | 1 | Danstoker | Olie | 1982 | 102 | 0 | 39 | 42 | 59 |

Produktion fra varmecentraler 2021

| | Varmeprodukt [GJ] | | | Elproduktion [MW] | Forbrug af brændsel | | | |
|----------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|-----------------------------|----------------------|----------|----------------|
| | Produceret på naturgas | Produceret på gasolie | Produceret på biomasse/el | | Naturgas [Nm ³] | Gasolie (0,05%) [l.] | El [MWh] | Biomasse [Ton] |
| Bellinge | - | 16.681 | - | - | - | 676.013 | - | - |
| Billedskærervej | 13.312 | 44.654 | - | - | 340.931 | 1.378.204 | - | - |
| Bolbro | - | 37.503 | - | - | - | 1.190.781 | - | - |
| Bullerup | - | 156 | - | - | - | 6.189 | - | - |
| Centrum | 107.115 | - | - | - | 2.834.806 | - | - | - |
| Dalum | 390 | 430 | - | - | 11.562 | 17.169 | - | - |
| Dalum Kraftvarmeværk | - | - | 668.801 | 17.497.046 | 5.645 | - | - | 69.038 |
| Dyrup | 10.283 | 3.271 | - | - | 284.595 | 130.278 | - | - |
| Fangel | - | 3 | - | - | - | 104 | - | - |
| Ferritslev | 601 | - | - | - | 15.305 | - | - | - |
| Højby | 6.506 | 3.692 | - | - | 188.460 | 110.337 | - | - |
| Korup | 17.180 | 4.239 | - | - | 476.809 | 168.816 | - | - |
| Lumby | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Nr. Broby | 795 | - | 1048 | 81 | 22.358 | - | - | - |
| Næsby | - | 22.224 | - | - | - | 672.016 | - | - |
| Næsbyhoved Broby | - | 4.135 | - | - | - | 125.295 | - | - |
| Otterup | 13.981 | - | - | - | 343.345 | 30.712 | - | - |
| Pårup | - | 32.079 | - | - | - | 918.588 | - | - |
| Sanderum | - | 6.629 | - | - | - | 263.963 | - | - |
| Stige | - | 0 | - | - | - | 0 | - | - |
| Syd Øst | - | 2610 | - | - | - | 70.650 | - | - |
| Sygehuset | 6.209 | 282 | - | - | 168.307 | 11.230 | - | - |
| Vissenbjerg | 29.553 | - | 16.370 | - | 1.411.601 | - | - | 1.148 |
| Vollsmose | 27.490 | 8.337 | - | - | 732.619 | 332.030 | - | - |
| Transportabel 7 | - | 415 | - | - | - | 12.556 | - | - |