

| varmeår 2006-2007 | PÅFYLDT VAND PÅ TANK M/3 | GAS MOTOR VARME M/3 | GAS KEDEL M/3 | GAS KEDEL KR. | PRIS PÅ GAS I KEDEL KR | PRIS PÅ GAS TIL MOTOREN | GAS MOTOR VARME KR |
|----------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------|-------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| Juli | 0 | 19.302 | 0 | 0 | | | 92.823 |
| August | 0 | 23.027 | 0 | 0 | | | 112.855 |
| Septembe | 0 | 23.598 | 553 | 0 | | | 119.837 |
| Oktober | 16,5 | 42.333 | 989 | 0 | | | 200.277 |
| November | 0 | 67.264 | 1.768 | 0 | | | 317.754 |
| December | 0 | 75.221 | 1.239 | 0 | | | 356.991 |
| Januar | 89 | 82.118 | 6.808 | 31.585 | 4,64 | 3,35 | 0 |
| Februar | 89 | 74.913 | 16.321 | 77.009 | 4,72 | 3,42 | 0 |
| Marts | 0 | 65.239 | 11.399 | 53.066 | 4,66 | 3,35 | 0 |
| April | 0 | 45.740 | 4.768 | 22.554 | 4,73 | 3,42 | 0 |
| Maj | 16 | 40.056 | 0 | 0 | 0,00 | 3,61 | 0 |
| Juni | | 25.758 | 0 | 0 | 0 | 3,70 | 0 |
| Total | 210,5 | 584.569 | 43.845 | kr 184.214 | | | 1.200.537 |

TOTAL GASKØB 1.109.654 M/3

TOTAL GASKØB 3.852.152 KRONER

SNIT PRIS 3,47 KRONER PR M/3

SNIT VIRKNINGSGRAD GAS/EL 37,65 %

SNIT VIRKNINGSGRAD GAS/VARME 56,15 %

TOTAL VIRKNINGSGRAD 93,80 %

EL INDTÆGT NESA + STATEN 2.037.587 KR.

TOTAL ELPRODUKTION 4.413.735 KWH

SNITPRIS PR KWİ PR KWH 0,46 KR.

NESA INDTÆGT 1.684.488 KR.

PRÆMIE STATEN 353.099 KR

GENNEMSIT VARMEVIRKNINGSGRAD

| | |
|--|-------------------|
| VARME AB VÆRK SLUT 30-06-2007 , | 73.658.300 |
| VARME AB VÆRK 01-07-2006 START | 67.107.300 |
| VARME AB VÆRK | 6.551.000 |
| VARME MÅLT HOS FORBRUGER | 4.684.787 |
| LEDNINGSTAB | 1.866.213 |

halvårlig fra juli til december inc varmegas 255.294 m/3

halvårlig -- elgas 205.025 m/3

elsalg spids

elsalg høj

elsalg lav

| GAS MOTOR EL | GAS MOTOR EL KR | MÅNEDS samlet gas ind i motor | SNIT PRIS | PRIS G.V | PRIS GAS EL | GASMOTOR SAMLET GASKØB KR | NET MÅLER aflæst |
|--------------------|-----------------------|-------------------------------------|--------------|-------------|----------------|---------------------------------|---------------------|
| 15.608 | 30.146 | 34.910 | 3,52 | 4,81 | 1,93 | | 67.312.100 |
| 18.374 | 37.178 | 41.401 | 3,62 | 4,90 | 2,02 | | 67.536.500 |
| 19.070 | 39.749 | 42.668 | 3,69 | 4,96 | 2,08 | | 67.791.800 |
| 34.472 | 60.170 | 76.805 | 3,35 | 4,62 | 1,75 | | 68.254.000 |
| 55.427 | 95.638 | 122.691 | 3,32 | 4,60 | 1,73 | | 68.969.800 |
| 62.074 | 111.201 | 137.295 | 3,38 | 4,67 | 1,79 | | 69.780.900 |
| 66.904 | | 149.022 | 3,40 | 0,00 | 0,00 | 498.884 | 70.729.900 |
| 61.684 | | 136.597 | 3,56 | 0,00 | 0,00 | 467.131 | 71.680.500 |
| 54.405 | 0 | 119.644 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 400.461 | 72.461.900 |
| 39.460 | 0 | 85.200 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 291.014 | 73.005.900 |
| 32.865 | 0 | 72.921 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 263.275 | 73.409.000 |
| 20.897 | 0 | 46.655 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 172.554 | 73.677.500 |
| 481.240 | 374.082 | 1.065.809 | | | | 2.093.319 | 6.570.200 |

66925

747.334

KWH

KWH

MWH

KWH

KWH **28,49%**

| ENERGIRP RO, AF MOTOR | måler motor aflæst | tab i ledning mwh. | solgt til forbruger kwh | udregnet v.indtægt inc R | fastafgift+ el lån | TIMETAL KEDEL |
|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|-------------------|
| 219.100 | 65.106.200 | 175.300 | 29.500 | 138.247 | 126.742 | 0 |
| 255.100 | 65.361.300 | 175.300 | 49.100 | 145.891 | 126.742 | 0,0 |
| 263.700 | 65.625.000 | 175.300 | 80.000 | 157.942 | 126.742 | FEJL I PR. 4,3 |
| 478.700 | 66.103.700 | 175.300 | 286.900 | 238.633 | 126.742 | sne frost 7,4 |
| 744.200 | 66.847.900 | 175.300 | 540.500 | 337.537 | 126.742 | 14,1 |
| 846.300 | 67.694.200 | 175.300 | 635.800 | 374.704 | 126.742 | 8,9 |
| 917.000 | 68.611.200 | 175.300 | 773.700 | 428.485 | 126.742 | 55,5 |
| 841.700 | 69.452.900 | 175.300 | 775.300 | 429.109 | 126.742 | 134,7 |
| 724.000 | 70.176.900 | 175.300 | 606.100 | 363.121 | 126.742 | 87,0 |
| 530.000 | 70.706.900 | 175.300 | 368.700 | 270.535 | 126.742 | 34,3 |
| 455.200 | 71.162.100 | 175.300 | 227.800 | 0 | 126.742 | 0,0 |
| 291.200 | 71.453.300 | 175.300 | 93.200 | 0 | 0 | 0,0 |
| 5.842.200 | | 1.909.730 | 4.466.600 | 2.521.083 | | 346 |

37,65

93,80

| timetal motor | varme pro i timen | VIRK.N GRAD MOTOR | TOTAL VIRK EL+VAR | EL SPIDS MWH | EL HØJ MWH | EL LAV MWH | SAMLET EL PRO MWH | PRIS FOR SPIDS |
|------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------|------------------|------------------|-------------------------|----------------------|
| 182,9 | 1.197,9 | 57,06 | 94,36 | 63.909 | 52.394 | 26.957 | 143.260 | 0,608 |
| 211,6 | 1.205,6 | 56,02 | 93,08 | 72.943 | 65.634 | 30.216 | 168.793 | 0,608 |
| 216,6 | 1.217,5 | 56,18 | 93,51 | 69.197 | 78.813 | 27.193 | 175.203 | 0,608 |
| 374,8 | 1.277,2 | 56,66 | 94,02 | 105.474 | 150.051 | 60.108 | 315.633 | 0,605 |
| 590,4 | 1.260,5 | 55,14 | 92,65 | 106.651 | 156.758 | 242.820 | 506.229 | 0,605 |
| 624,3 | 1.355,6 | 56,04 | 93,62 | 96.577 | 149.718 | 321.287 | 567.582 | 0,605 |
| 691,9 | 1.325,3 | 55,94 | 93,43 | 113.845 | 172.168 | 328.503 | 614.516 | 0,608 |
| 664,7 | 1.266,3 | 0,00 | 37,71 | 99.112 | 154.386 | 313.068 | 566.566 | 0,608 |
| 555,0 | 1.304,5 | 0,00 | 37,97 | 85.004 | 132.783 | 281.921 | 499.708 | 0,608 |
| 398,2 | 1.331,0 | 0,00 | 38,67 | 57.451 | 144.423 | 160.567 | 362.441 | 0,607 |
| 344,0 | 1.323,3 | 0,00 | 37,63 | 62.798 | 145.763 | 93.308 | 301.869 | 0,607 |
| 231 | 1.260,6 | 0,00 | 37,40 | 59.376 | 93.411 | 39.148 | 191.935 | 0,607 |
| 5.085 | 1.149 | 56,15 | 70,34 | 992.337 | 1.496.302 | 1.925.096 | 4.413.735 | |

sidste år

I PROCENT

28,49%

| PRIS FOR HØJ | PRIS FOR LAV | TOTAL KRONER | nesa + stat minus abonemet | GAS /EL % V.GRAD | GENNEM SNIT PRIS | PRÆMIE STATEN | EGET EL.KR | EGET EL.KWH |
|-----------------|-----------------|------------------|----------------------------------|------------------------|------------------------|------------------|---------------|----------------|
| 0,457 | 0,214 | 68.570 | 79.562 | 37,31 | 0,5586 | 11.461 | 4.532 | 3.257 |
| 0,457 | 0,214 | 80.810 | 93.846 | 37,06 | 0,5588 | 13.503 | 5.358 | 3.578 |
| 0,457 | 0,214 | 83.909 | 97.457 | 37,33 | 0,5589 | 14.016 | 5.455 | 3.557 |
| 0,454 | 0,210 | 144.558 | 169.340 | 37,36 | 0,5380 | 25.251 | 6.796 | 5.058 |
| 0,454 | 0,210 | 186.684 | 226.715 | 37,51 | 0,4488 | 40.498 | 9.946 | 7.900 |
| 0,454 | 0,210 | 193.871 | 238.810 | 37,58 | 0,4216 | 45.407 | 9.585 | 8.043 |
| 0,455 | 0,208 | 215.883 | 264.576 | 37,49 | 0,4313 | 49.161 | 9.747 | 8.310 |
| 0,455 | 0,208 | 195.624 | 240.481 | 37,71 | 0,4253 | 45.325 | 10.741 | 8.977 |
| 0,455 | 0,208 | 170.738 | 210.247 | 37,97 | 0,4217 | 39.977 | 11.038 | 9.632 |
| 0,454 | 0,207 | 133.678 | 162.205 | 38,67 | 0,4488 | 28.995 | 8.877 | 7.345 |
| 0,454 | 0,207 | 123.610 | 147.291 | 37,63 | 0,4895 | 24.150 | 7.425 | 6.170 |
| 0,454 | 0,207 | 86.553 | 101.440 | 37,40 | 0,5310 | 15.355 | 6.459 | 5.127 |
| | | 1.684.488 | 2.031.971 | | | 353.099 | 95.959 | 76.954 |

| snit kwh | tilskud berettiget el.pro | tilskud produceret skal være positiv |
|----------|---------------------------|--------------------------------------|
| 165 | 171.382 | 28.122 |
| 179 | 197.242 | 28.449 |
| 173 | 206.492 | 31.289 |
| 162 | 375.393 | 59.760 |
| 154 | 587.794 | 81.565 |
| 145 | 670.754 | 103.172 |
| 145 | 723.527 | 109.011 |
| 149 | 671.078 | 104.512 |
| 142 | 584.507 | 84.799 |
| 150 | 442.430 | 79.989 |
| 149 | 361.662 | 59.793 |
| 156 | 228.792 | 36.857 |