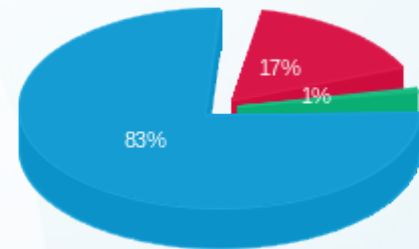




| קטן | מספר חזר | שם חזר | מספר קבלה / קבוצה | מספר קבלה | גביע Kwh | מספר קבלה | מספר חזר | מספר חזר | מספר חזר | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|------------------------|-------------------|------------------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|------------|------------|----------|------------|----------------|------------|------------|--|------------|----------------|-------------|-------------|--|------------|----------------|---------|---------|--|---------|-------------|
| 68 | 24869 | קבוצה 31+33 אגרון | החל 16254138 - 2 | החל 16254138 - 2 | 0.00 | 691.90 | 4,112.10 | 4,804.00 | 9.45 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 69 | 19613 | קבוצה 32+33 אגרון | החל 16045511 - 1 | החל 16045511 - 2 | 0.00 | 1,382.20 | 8,310.80 | 9,693.00 | 19.93 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 70 | 24868 | קבוצה 34 אגרון | החל 16254138 - 1 | החל 16254138 - 1 | 0.00 | 523.40 | 2,870.70 | 3,394.10 | 6.38 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 | 15527 | קבוצה 34 אגרון | החל 16045508 - 1 | החל 16045508 - 1 | 0.00 | 1,120.00 | 6,365.60 | 7,485.60 | 521.42 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 72 | 50164 | קבוצה 35 חקלאות חבנה | החל 16254138 - 4 | החל 16254138 - 4 | 0.00 | 227.80 | 1,567.00 | 1,794.80 | 9.39 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 73 | 24866 | קבוצה ADL 35+36 | החל 16048030 - 4 | החל 16048030 - 3 | 0.00 | 782.00 | 4,611.20 | 5,393.20 | 16.73 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 74 | 15410 | קבוצה ADL 35+36 אגרון | החל 16045508 - 3 | החל 16048033 - 4 | 0.00 | 246.20 | 1,551.40 | 1,797.60 | 6.39 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 75 | 17993 | קבוצה 37 אילקטרו | החל 14155675 - 3 | החל 16048030 - 1 | 0.00 | 993.00 | 5,760.00 | 6,753.00 | 14.45 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 76 | 17994 | קבוצה 37 אילקטרו | החל 16048033 - 3 | החל 16048033 - 3 | 0.00 | 1,394.00 | 8,285.20 | 9,679.20 | 18.81 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 77 | 16884 | קבוצה 38 אגרון | החל 15981227 - 4 | החל 15981227 - 4 | 0.00 | 1,475.60 | 8,954.40 | 10,430.00 | 21.82 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 78 | 16885 | קבוצה 38 אגרון | החל 15981221 - 3 | החל 15981221 - 3 | 0.00 | 189.20 | 488.80 | 678.00 | 11.21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 79 | 22416 | קבוצה 39 חקלאות חקלאות | החל 15981221 - 2 | החל 15981221 - 2 | 0.00 | 156.00 | 836.80 | 992.80 | 6.98 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 80 | 22417 | קבוצה 39 חקלאות חקלאות | החל 15981227 - 3 | החל 15981227 - 3 | 0.00 | 477.00 | 2,591.60 | 3,068.60 | 11.71 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 81 | 12163 | קבוצה 40 אגרון | החל 16183818 - 2 | החל 20281961 - 1 | 0.00 | 572.60 | 1.30 | 573.90 | 12.82 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 82 | 12158 | קבוצה 40 אגרון | החל 15981223 - 2 | החל 15981223 - 2 | 0.00 | 76.40 | 470.60 | 547.00 | 12.06 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 83 | 13106 | קבוצה 40 אגרון | החל 15981223 - 3 | החל 15981223 - 3 | 0.00 | 117.90 | 341.30 | 459.20 | 5.17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 84 | 13102 | קבוצה 40 אגרון | החל 16048030 - 2 | החל 16048030 - 2 | 0.00 | 677.90 | 4,149.30 | 4,827.20 | 68.09 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 85 | 42009 | קבוצה 40 אגרון | החל 17312554 - 1 | החל 17312554 - 1 | 0.80 | 0.00 | 0.50 | 1.30 | 3.57 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 86 | 19614 | קבוצה 6 אילקטרו | החל 16183841 - 1 | החל 16183841 - 1 | 0.00 | 88.90 | 509.90 | 598.80 | 3.69 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 87 | 22474 | קבוצה 6 אילקטרו | החל 16048026 - 3 | החל 16048026 - 3 | 0.00 | 137.20 | 1,018.60 | 1,155.80 | 11.42 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 88 | 42010 | קבוצה 6 אילקטרו | החל 14155658 - 4 | החל 16183841 - 2 | 0.00 | 3.25 | 22.65 | 25.90 | 0.16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 89 | 33782 | קבוצה 7 חקלאות | החל 14155676 - 2 | החל 16183841 - 2 | 0.00 | 33.80 | 728.15 | 822.10 | 4.74 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 90 | 33783 | קבוצה 7 חקלאות | החל 16048017 - 1 | החל 16048017 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.09 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 91 | 43556 | קבוצה 8 חקלאות | החל 16045505 - 3 | החל 16045505 - 3 | 0.00 | 1,585.40 | 8,880.40 | 10,465.80 | 21.47 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 92 | 43557 | קבוצה 8 חקלאות | החל 16045506 - 3 | החל 16045506 - 3 | 0.00 | 120.00 | 299.20 | 419.20 | 7.80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 93 | 22473 | קבוצה 9 אילקטרו | החל 16045506 - 2 | החל 16045506 - 2 | 0.00 | 316.80 | 1,671.20 | 1,988.00 | 7.46 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 94 | 22472 | קבוצה 9 אילקטרו | החל 16045505 - 2 | החל 16045505 - 2 | 0.00 | 2,529.20 | 14,518.00 | 17,047.20 | 30.55 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 95 | 32870 | קבוצה 10 אילקטרו | החל 18170718 - 1 | החל 18170718 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>668,707.02</td> <td>558,196.85</td> <td>4,521.70</td> <td>112,188.47</td> <td>החל 112,188.47</td> </tr> <tr> <td>856,080.00</td> <td>710,800.00</td> <td></td> <td>145,280.00</td> <td>החל 145,280.00</td> </tr> <tr> <td>-187,372.98</td> <td>-152,603.15</td> <td></td> <td>-33,091.53</td> <td>החל -33,091.53</td> </tr> <tr> <td>-21.89%</td> <td>-21.47%</td> <td></td> <td>-22.78%</td> <td>החל -22.78%</td> </tr> </table> | | | | | | | | | | 668,707.02 | 558,196.85 | 4,521.70 | 112,188.47 | החל 112,188.47 | 856,080.00 | 710,800.00 | | 145,280.00 | החל 145,280.00 | -187,372.98 | -152,603.15 | | -33,091.53 | החל -33,091.53 | -21.89% | -21.47% | | -22.78% | החל -22.78% |
| 668,707.02 | 558,196.85 | 4,521.70 | 112,188.47 | החל 112,188.47 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 856,080.00 | 710,800.00 | | 145,280.00 | החל 145,280.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -187,372.98 | -152,603.15 | | -33,091.53 | החל -33,091.53 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -21.89% | -21.47% | | -22.78% | החל -22.78% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



■ פסגה (Kwh 112,188.47)
■ גבע (Kwh 4,521.70)
■ שפיל (Kwh 558,196.85)





| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוטר | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|----|-----------|---------|-------------------|-----------|---------|------------|------------------|-----------|-----------|
| 1 | 7579 | שנאי 1 | 14158904 - 1 | 20,682.70 | 0.00 | 118,630.10 | 139,312.80 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 20,682.70 | 0.00 | 118,630.10 | 139,312.80 | | |
| 2 | 7580 | שנאי 2 | 14158924 - 1 | 13,052.70 | 0.00 | 65,912.40 | 78,965.10 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 13,052.70 | 0.00 | 65,912.40 | 78,965.10 | | |
| 3 | 7581 | שנאי 3 | 14158953 - 1 | 28,546.20 | 0.00 | 152,894.00 | 181,440.20 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 28,546.20 | 0.00 | 152,894.00 | 181,440.20 | | |
| 4 | 7582 | שנאי 4 | 14158971 - 1 | 24,929.20 | 0.00 | 134,775.40 | 159,704.60 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 24,929.20 | 0.00 | 134,775.40 | 159,704.60 | | |
| 5 | 7583 | שנאי 5 | 14158969 - 1 | 45,346.30 | 0.00 | 229,896.50 | 275,242.80 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 45,346.30 | 0.00 | 229,896.50 | 275,242.80 | | |

