



דוח קוט"ש

עבור: אינטרגאמא נכסים

דוח מסכם עבור: בית אינטרגאמא

תקופת דוח: (01/10/25 - 31/10/25)

תאריך הפקה: 01/11/25

| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוט"ש | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|----|-----------|------------------------------|-------------------|----------|---------|-----------|-------------------|------------|-----------|
| 1 | 41002 | *מיזוג אויר | 17313008 - 1 | 1,970.90 | 0.00 | 22,554.60 | 24,525.50 | 224.10 | |
| | | | 17313045 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 186.36 | |
| | | | 17313046 - 1 | 1,449.90 | 0.00 | 19,619.00 | 21,068.90 | 268.44 | |
| | | | 17313177 - 1 | 47.50 | 0.00 | 1,230.70 | 1,278.20 | 14.32 | |
| | | | 17313305 - 1 | 552.60 | 0.00 | 7,684.70 | 8,237.30 | 30.24 | |
| | | | 17313310 - 1 | 72.10 | 0.00 | 1,433.30 | 1,505.40 | 14.58 | |
| | | | 18075241 - 1 | 1,005.70 | 0.00 | 10,068.80 | 11,074.50 | | |
| | | | 18075248 - 1 | 1,605.90 | 0.00 | 13,505.90 | 15,111.80 | | |
| | | | 18075278 - 1 | 1,522.60 | 0.00 | 12,931.30 | 14,453.90 | | |
| | | | 18075353 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 18075380 - 1 | 1,124.10 | 0.00 | 5,865.90 | 6,990.00 | | |
| | | | 18075399 - 1 | 27.00 | 0.00 | 224.30 | 251.30 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 9,378.30 | 0.00 | 95,118.50 | 104,496.80 | | |
| 2 | 35251 | MTU | 17312741 - 1 | 1.00 | 0.00 | 122.90 | 123.90 | 4.39 | |
| | | | 18075383 - 1 | 66.90 | 0.00 | 777.50 | 844.40 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 38.03 | 0.00 | 532.56 | 570.59 | | |
| | | | יט"א אויר צח 8 | 0.02 | 0.00 | 74.78 | 74.80 | 2.62 | |
| | | | סה"כ צריכה | 105.95 | 0.00 | 1,507.73 | 1,613.69 | | |
| 3 | 35178 | א.ד. דגן | 17313076 - 1 | 305.30 | 0.00 | 2,632.60 | 2,937.90 | 11.06 | |
| | | | חשמל מתקנים | 171.01 | 0.00 | 1,557.09 | 1,728.10 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 476.31 | 0.00 | 4,189.69 | 4,666.00 | | |
| 4 | 35337 | אבנט קומת כניסה / ציוד רפואי | 17313075 - 1 | 3.30 | 0.00 | 33.50 | 36.80 | 0.44 | |
| | | | 17313474 - 1 | 59.90 | 0.00 | 638.40 | 698.30 | 19.47 | |
| | | | חשמל מתקנים | 35.40 | 0.00 | 397.41 | 432.81 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 98.60 | 0.00 | 1,069.31 | 1,167.91 | | |
| 5 | 35352 | אלון אלול | 17312733 - 1 | 10.90 | 0.00 | 96.80 | 107.70 | 2.42 | |
| | | | 17313292 - 1 | 0.00 | 0.00 | 6.70 | 6.70 | 213,647.36 | |
| | | | 18075249 - 1 | 50.00 | 0.00 | 564.50 | 614.50 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 34.11 | 0.00 | 395.10 | 429.21 | | |
| | | | יט"א אויר צח 1 | 0.00 | 0.00 | 23.31 | 23.31 | 3.26 | |
| | | | יט"א אויר צח 5 | 0.008 | 0.00 | 43.51 | 43.52 | 3.18 | |
| | | | סה"כ צריכה | 95.02 | 0.00 | 1,129.93 | 1,224.95 | | |





| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוטר"ש | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|------------|-----------|------------------------|-------------------|----------|---------|----------|--------------------|-----------|-----------|
| 6 | 51602 | אלון אלול - אולם תצוגה | 18075290 - 1 | 17.10 | 0.00 | 307.00 | 324.10 | | |
| | | | 18075395 - 1 | 42.20 | 0.00 | 502.80 | 545.00 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 33.22 | 0.00 | 478.97 | 512.19 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 92.52 | 0.00 | 1,288.77 | 1,381.29 | | |
| 7 | 43346 | בית דקל | 17313555 - 1 | 0.00 | 0.00 | 1,719.60 | 1,719.60 | 29.83 | |
| | | | 20281693 - 1 | 43.10 | 0.00 | 1,038.40 | 1,081.50 | 10.80 | |
| | | | חשמל מתקנים | 24.14 | 0.00 | 1,631.26 | 1,655.41 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 67.24 | 0.00 | 4,389.26 | 4,456.51 | | |
| 8 | 35342 | בריגה | 18075222 - 1 | 207.10 | 0.00 | 1,721.50 | 1,928.60 | | |
| | | | 18075294 - 1 | 338.80 | 0.00 | 3,051.90 | 3,390.70 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 305.78 | 0.00 | 2,823.31 | 3,129.08 | | |
| | | | יט"א אויר צח 35 | 0.02 | 0.00 | 107.63 | 107.65 | 1.97 | |
| סה"כ צריכה | 851.69 | 0.00 | 7,704.34 | 8,556.03 | | | | | |
| 9 | 35334 | גנרל מהנדסים | 17313281 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.64 | |
| | | | 18075274 - 1 | 402.60 | 0.00 | 3,580.20 | 3,982.80 | | |
| | | | 18075295 - 1 | 22.50 | 0.00 | 258.90 | 281.40 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 238.11 | 0.00 | 2,270.70 | 2,508.81 | | |
| | | | יט"א אויר צח 4 | 0.03 | 0.00 | 113.91 | 113.94 | 1.96 | |
| סה"כ צריכה | 663.24 | 0.00 | 6,223.71 | 6,886.95 | | | | | |
| 10 | 35188 | גנרל מהנדסים מחסן | 17313290 - 1 | 274.70 | 0.00 | 2,144.80 | 2,419.50 | 27.98 | |
| | | | 20281979 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.64 | |
| | | | 20281980 - 1 | 20.10 | 0.00 | 113.90 | 134.00 | 1.24 | |
| | | | חשמל מתקנים | 165.13 | 0.00 | 1,335.95 | 1,501.07 | | |
| | | | יט"א אויר צח 34 | 0.32 | 0.00 | 582.18 | 582.50 | 3.64 | |
| | | | יט"א אויר צח 30 | 0.22 | 0.00 | 619.12 | 619.34 | 3.47 | |
| סה"כ צריכה | 460.47 | 0.00 | 4,795.94 | 5,256.41 | | | | | |
| 11 | 35336 | חברת בנצמרק | 17313063 - 1 | 1.70 | 0.00 | 258.60 | 260.30 | 3.73 | |
| | | | 18075357 - 1 | 3.40 | 0.00 | 38.40 | 41.80 | | |
| | | | 18075396 - 1 | 42.30 | 0.00 | 476.40 | 518.70 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 26.55 | 0.00 | 457.44 | 483.99 | | |
| | | | יט"א אויר צח 4 | 0.006 | 0.00 | 21.03 | 21.04 | 1.96 | |
| סה"כ צריכה | 73.96 | 0.00 | 1,251.87 | 1,325.83 | | | | | |
| 12 | 35189 | טופ סאן | 17312898 - 1 | 37.50 | 0.00 | 829.10 | 866.60 | 21.30 | |
| | | | חשמל מתקנים | 21.00 | 0.00 | 490.38 | 511.39 | | |
| | | | יט"א אויר צח 1 | 0.00 | 0.00 | 15.20 | 15.20 | 3.26 | |
| | | | סה"כ צריכה | 58.50 | 0.00 | 1,334.69 | 1,393.19 | | |
| 13 | 35343 | טי אנד איי | 17313443 - 1 | 47.10 | 0.00 | 424.80 | 471.90 | 7.30 | |



| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוטר"ש | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|----|-----------|-------------------|-------------------|----------|---------|-----------|--------------------|-----------|-----------|
| | | | 18075358 - 1 | 22.30 | 0.00 | 340.80 | 363.10 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 38.87 | 0.00 | 452.83 | 491.70 | | |
| | | | יט"א אויר צח 4 | 0.007 | 0.00 | 26.29 | 26.29 | 1.96 | |
| | | | סה"כ צריכה | 108.28 | 0.00 | 1,244.71 | 1,352.99 | | |
| 14 | 35195 | טי אנד איי מחסן | 18075242 - 1 | 31.70 | 0.00 | 746.20 | 777.90 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 17.76 | 0.00 | 441.35 | 459.11 | | |
| | | | יט"א אויר צח 36 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | יט"א אויר צח 7 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 49.46 | 0.00 | 1,187.55 | 1,237.01 | | |
| 15 | 35186 | טמבור מרכז הדרכה | 17313556 - 1 | 18.10 | 0.00 | 174.40 | 192.50 | 22.73 | |
| | | | חשמל מתקנים | 10.14 | 0.00 | 103.15 | 113.29 | | |
| | | | יט"א אויר צח 4 | 0.004 | 0.00 | 14.02 | 14.02 | 1.96 | |
| | | | סה"כ צריכה | 28.24 | 0.00 | 291.57 | 319.81 | | |
| 16 | 60563 | טמבור עמדות טעינה | 22345344 - 1 | 3.30 | 0.00 | 186.84 | 190.14 | 13.18 | |
| | | | סה"כ צריכה | 3.30 | 0.00 | 186.84 | 190.14 | | |
| 17 | 35355 | טמבור ק.2 | 18075234 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 18075352 - 1 | 70.00 | 0.00 | 714.20 | 784.20 | | |
| | | | 18075379 - 1 | 665.10 | 0.00 | 6,025.20 | 6,690.30 | | |
| | | | 20281971 - 1 | 46.30 | 0.00 | 1,904.10 | 1,950.40 | 48.03 | |
| | | | חשמל מתקנים | 437.69 | 0.00 | 5,112.34 | 5,550.03 | | |
| | | | יט"א אויר צח 37 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 1,219.09 | 0.00 | 13,755.84 | 14,974.93 | | |
| 18 | 35357 | טמבור ק.קרקע | 17312734 - 1 | 30.90 | 0.00 | 423.00 | 453.90 | 4.65 | |
| | | | 17312771 - 1 | 28.60 | 0.00 | 300.20 | 328.80 | 4.95 | |
| | | | 17313473 - 1 | 19.90 | 0.00 | 432.10 | 452.00 | 14.97 | |
| | | | 18075258 - 1 | 52.90 | 0.00 | 783.80 | 836.70 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 74.11 | 0.00 | 1,146.91 | 1,221.02 | | |
| | | | יט"א אויר צח 1 | 0.00 | 0.00 | 44.60 | 44.60 | 3.26 | |
| | | | סה"כ צריכה | 206.41 | 0.00 | 3,130.61 | 3,337.02 | | |
| 19 | 50949 | י.ל. תאורה | 17313289 - 1 | 28.70 | 0.00 | 225.10 | 253.80 | 21.13 | |
| | | | חשמל מתקנים | 16.08 | 0.00 | 133.14 | 149.21 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 44.78 | 0.00 | 358.24 | 403.01 | | |
| 20 | 35346 | מבנה גזית | 17312742 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.38 | |
| | | | 17313537 - 1 | 79.30 | 0.00 | 712.60 | 791.90 | 11.75 | |
| | | | חשמל מתקנים | 44.42 | 0.00 | 421.48 | 465.90 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 123.72 | 0.00 | 1,134.08 | 1,257.80 | | |
| 21 | 52888 | מחסן י"ל | 22344471 - 1 | 15.60 | 0.00 | 157.60 | 173.20 | 3.71 | |



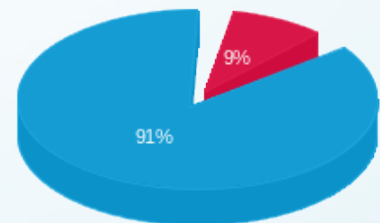


| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוטי"ש | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|----|-----------|---------------------------------|-------------------|----------|---------|-----------|--------------------|-----------|-----------|
| | | | חשמל מתקנים | 8.74 | 0.00 | 93.22 | 101.95 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 24.34 | 0.00 | 250.82 | 275.15 | | |
| 22 | 35333 | סנסיבל | 17313282 - 1 | 67.80 | 0.00 | 562.30 | 630.10 | 1.29 | |
| | | | 18075239 - 1 | 63.40 | 0.00 | 520.40 | 583.80 | | |
| | | | 18075251 - 1 | 168.20 | 0.00 | 1,759.20 | 1,927.40 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 167.70 | 0.00 | 1,680.89 | 1,848.59 | | |
| | | | יט"א אויר צח 8 | 0.04 | 0.00 | 158.90 | 158.95 | 2.62 | |
| | | | סה"כ צריכה | 467.15 | 0.00 | 4,681.69 | 5,148.84 | | |
| 23 | 35353 | סנסיבל מחסן | 18075360 - 1 | 187.10 | 0.00 | 1,659.60 | 1,846.70 | | |
| | | | 18075373 - 1 | 5.95 | 0.00 | 54.05 | 60.00 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 108.13 | 0.00 | 1,013.57 | 1,121.70 | | |
| | | | יט"א אויר צח 1 | 0.00 | 0.00 | 18.24 | 18.24 | 3.26 | |
| | | | סה"כ צריכה | 301.18 | 0.00 | 2,745.46 | 3,046.64 | | |
| 24 | 44469 | פלייאיסט | 18075349 - 1 | 63.40 | 0.00 | 890.80 | 954.20 | | |
| | | | 18110015 - 1 | 70.90 | 0.00 | 606.80 | 677.70 | 5.83 | |
| | | | חשמל מתקנים | 75.23 | 0.00 | 885.78 | 961.01 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 209.53 | 0.00 | 2,383.38 | 2,592.91 | | |
| 25 | 50814 | פניני חוכמה טעינת רכבים מינוס 3 | 17313496 - 1 | 21.40 | 0.00 | 81.90 | 103.30 | 3.58 | |
| | | | חשמל מתקנים | 11.99 | 0.00 | 48.44 | 60.43 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 33.39 | 0.00 | 130.34 | 163.73 | | |
| 26 | 35190 | פניני חוכמה מחסן A | 17313149 - 1 | 18.00 | 0.00 | 113.70 | 131.70 | 5.13 | |
| | | | חשמל מתקנים | 10.08 | 0.00 | 67.25 | 77.33 | | |
| | | | יט"א אויר צח 5 | 0.007 | 0.00 | 36.82 | 36.83 | 3.18 | |
| | | | סה"כ צריכה | 28.09 | 0.00 | 217.77 | 245.86 | | |
| 27 | 35349 | פניני חוכמה משרדים | 18075268 - 1 | 402.50 | 0.00 | 3,246.20 | 3,648.70 | | |
| | | | 18075272 - 1 | 757.40 | 0.00 | 5,422.50 | 6,179.90 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 649.70 | 0.00 | 5,127.25 | 5,776.94 | | |
| | | | יט"א אויר צח 31 | 0.03 | 0.00 | 128.67 | 128.70 | 1.44 | |
| | | | סה"כ צריכה | 1,809.63 | 0.00 | 13,924.62 | 15,734.25 | | |
| 28 | 52641 | קולומייר מרט | 17313074 - 1 | 31.80 | 0.00 | 66.70 | 98.50 | 4.17 | |
| | | | חשמל מתקנים | 17.81 | 0.00 | 39.45 | 57.26 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 49.61 | 0.00 | 106.15 | 155.76 | | |
| 29 | 35238 | קומסייף ק.2 | 18075355 - 1 | 23.10 | 0.00 | 216.50 | 239.60 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 12.94 | 0.00 | 128.05 | 140.99 | | |
| | | | יט"א אויר צח 33 | 0.004 | 0.00 | 29.90 | 29.90 | 2.03 | |
| | | | סה"כ צריכה | 36.04 | 0.00 | 374.45 | 410.49 | | |
| 30 | 35344 | קונקט | 17313306 - 1 | 0.90 | 0.00 | 9.20 | 10.10 | 3.13 | |





| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוט"ש | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|----|-----------|--------------|-------------------|-----------|---------|------------|-------------------|--------------|-----------|
| | | | 18075276 - 1 | 569.60 | 0.00 | 4,748.20 | 5,317.80 | | |
| | | | 18075394 - 1 | 371.80 | 0.00 | 2,834.00 | 3,205.80 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 527.81 | 0.00 | 4,490.06 | 5,017.87 | | |
| | | | יט"א אויר צח 2 | 0.05 | 0.00 | 118.34 | 118.39 | 4.41 | |
| | | | יט"א אויר צח 6 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 1,470.16 | 0.00 | 12,199.80 | 13,669.96 | | |
| 31 | 35345 | קמרו | 18075300 - 1 | 638.10 | 0.00 | 5,248.30 | 5,886.40 | | |
| | | | 18110016 - 1 | 352.00 | 0.00 | 2,541.50 | 2,893.50 | 33.64 | |
| | | | חשמל מתקנים | 554.59 | 0.00 | 4,607.41 | 5,161.99 | | |
| | | | יט"א אויר צח 2 | 0.05 | 0.00 | 118.34 | 118.39 | 4.41 | |
| | | | סה"כ צריכה | 1,544.74 | 0.00 | 12,515.55 | 14,060.29 | | |
| 32 | 35239 | רפק | 17313348 - 1 | 2.20 | 0.00 | 80.00 | 82.20 | 11.09 | |
| | | | 18075351 - 1 | 91.20 | 0.00 | 983.70 | 1,074.90 | | |
| | | | 20281995 - 1 | 8.50 | 0.00 | 242.30 | 250.80 | 10.76 | |
| | | | חשמל מתקנים | 57.08 | 0.00 | 772.46 | 829.53 | | |
| | | | יט"א אויר צח 33 | 0.01 | 0.00 | 80.84 | 80.85 | 2.03 | |
| | | | סה"כ צריכה | 158.99 | 0.00 | 2,159.29 | 2,318.28 | | |
| 33 | 35335 | תוקה פתרונות | 17312617 - 1 | 22.90 | 0.00 | 522.90 | 545.80 | 6.76 | |
| | | | 17313444 - 1 | 117.00 | 0.00 | 1,863.70 | 1,980.70 | 23.54 | |
| | | | 20281952 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1,441,792.00 | |
| | | | חשמל מתקנים | 78.36 | 0.00 | 1,411.59 | 1,489.96 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 218.26 | 0.00 | 3,798.19 | 4,016.46 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 20,556.18 | 0.00 | 206,780.70 | 227,336.89 | | |
| | | | חשבון חברת חשמל | | | | 0.00 | | |
| | | | הפרש בקוט"ש | | | | 227,336.89 | | |
| | | | הפרש באחזים | | | | | | |



■ פסגה (20,556.18 Kwh)
■ גבע (0.00 Kwh)
■ שפל (206,780.70 Kwh)





| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוטר | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|----|-----------|---------|-------------------|-----------|---------|------------|------------------|------------|-----------|
| 1 | 35360 | *ציבורי | 17312617 - 1 | -22.90 | 0.00 | -522.90 | -545.80 | 6.76 | |
| | | | 17312733 - 1 | -10.90 | 0.00 | -96.80 | -107.70 | 2.42 | |
| | | | 17312734 - 1 | -30.90 | 0.00 | -423.00 | -453.90 | 4.65 | |
| | | | 17312741 - 1 | -1.00 | 0.00 | -122.90 | -123.90 | 4.39 | |
| | | | 17312742 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.38 | |
| | | | 17312771 - 1 | -28.60 | 0.00 | -300.20 | -328.80 | 4.95 | |
| | | | 17312898 - 1 | -37.50 | 0.00 | -829.10 | -866.60 | 21.30 | |
| | | | 17313008 - 1 | -1,970.90 | 0.00 | -22,554.60 | -24,525.50 | 224.10 | |
| | | | 17313045 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 186.36 | |
| | | | 17313046 - 1 | -1,449.90 | 0.00 | -19,619.00 | -21,068.90 | 268.44 | |
| | | | 17313063 - 1 | -1.70 | 0.00 | -258.60 | -260.30 | 3.73 | |
| | | | 17313074 - 1 | -31.80 | 0.00 | -66.70 | -98.50 | 4.17 | |
| | | | 17313075 - 1 | -3.30 | 0.00 | -33.50 | -36.80 | 0.44 | |
| | | | 17313076 - 1 | -305.30 | 0.00 | -2,632.60 | -2,937.90 | 11.06 | |
| | | | 17313149 - 1 | -18.00 | 0.00 | -113.70 | -131.70 | 5.13 | |
| | | | 17313177 - 1 | -47.50 | 0.00 | -1,230.70 | -1,278.20 | 14.32 | |
| | | | 17313281 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.64 | |
| | | | 17313282 - 1 | -67.80 | 0.00 | -562.30 | -630.10 | 1.29 | |
| | | | 17313289 - 1 | -28.70 | 0.00 | -225.10 | -253.80 | 21.13 | |
| | | | 17313290 - 1 | -274.70 | 0.00 | -2,144.80 | -2,419.50 | 27.98 | |
| | | | 17313292 - 1 | 0.00 | 0.00 | -6.70 | -6.70 | 213,647.36 | |
| | | | 17313305 - 1 | -552.60 | 0.00 | -7,684.70 | -8,237.30 | 30.24 | |
| | | | 17313306 - 1 | -0.90 | 0.00 | -9.20 | -10.10 | 3.13 | |
| | | | 17313310 - 1 | -72.10 | 0.00 | -1,433.30 | -1,505.40 | 14.58 | |
| | | | 17313348 - 1 | -2.20 | 0.00 | -80.00 | -82.20 | 11.09 | |
| | | | 17313443 - 1 | -47.10 | 0.00 | -424.80 | -471.90 | 7.30 | |
| | | | 17313444 - 1 | -117.00 | 0.00 | -1,863.70 | -1,980.70 | 23.54 | |
| | | | 17313473 - 1 | -19.90 | 0.00 | -432.10 | -452.00 | 14.97 | |
| | | | 17313474 - 1 | -59.90 | 0.00 | -638.40 | -698.30 | 19.47 | |
| | | | 17313496 - 1 | -21.40 | 0.00 | -81.90 | -103.30 | 3.58 | |
| | | | 17313537 - 1 | -79.30 | 0.00 | -712.60 | -791.90 | 11.75 | |
| | | | 17313555 - 1 | 0.00 | 0.00 | -1,719.60 | -1,719.60 | 29.83 | |
| | | | 17313556 - 1 | -18.10 | 0.00 | -174.40 | -192.50 | 22.73 | |
| | | | 18075222 - 1 | -207.10 | 0.00 | -1,721.50 | -1,928.60 | | |
| | | | 18075234 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 18075239 - 1 | -63.40 | 0.00 | -520.40 | -583.80 | | |
| | | | 18075241 - 1 | -1,005.70 | 0.00 | -10,068.80 | -11,074.50 | | |
| | | | 18075242 - 1 | -31.70 | 0.00 | -746.20 | -777.90 | | |





| מקדם הספק | שיא ביקוש | סה"כ צריכה בקוטי"ש | שפל Kwh | גבע Kwh | פסגה Kwh | מספר מונה / קבוצה | שם דייר | מזהה דייר | מס |
|-----------|-----------|--------------------|------------|---------|-----------|-------------------|---------|-----------|----|
| | | -15,111.80 | -13,505.90 | 0.00 | -1,605.90 | 18075248 - 1 | | | |
| | | -614.50 | -564.50 | 0.00 | -50.00 | 18075249 - 1 | | | |
| | | -1,927.40 | -1,759.20 | 0.00 | -168.20 | 18075251 - 1 | | | |
| | | -836.70 | -783.80 | 0.00 | -52.90 | 18075258 - 1 | | | |
| | | 46,739.90 | 41,758.10 | 0.00 | 4,981.80 | 18075260 - 1 | | | |
| | | -3,648.70 | -3,246.20 | 0.00 | -402.50 | 18075268 - 1 | | | |
| | | -6,179.90 | -5,422.50 | 0.00 | -757.40 | 18075272 - 1 | | | |
| | | -3,982.80 | -3,580.20 | 0.00 | -402.60 | 18075274 - 1 | | | |
| | | -5,317.80 | -4,748.20 | 0.00 | -569.60 | 18075276 - 1 | | | |
| | | -14,453.90 | -12,931.30 | 0.00 | -1,522.60 | 18075278 - 1 | | | |
| | | -324.10 | -307.00 | 0.00 | -17.10 | 18075290 - 1 | | | |
| | | -3,390.70 | -3,051.90 | 0.00 | -338.80 | 18075294 - 1 | | | |
| | | -281.40 | -258.90 | 0.00 | -22.50 | 18075295 - 1 | | | |
| | | -5,886.40 | -5,248.30 | 0.00 | -638.10 | 18075300 - 1 | | | |
| | | -954.20 | -890.80 | 0.00 | -63.40 | 18075349 - 1 | | | |
| | | -1,074.90 | -983.70 | 0.00 | -91.20 | 18075351 - 1 | | | |
| | | -784.20 | -714.20 | 0.00 | -70.00 | 18075352 - 1 | | | |
| | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 18075353 - 1 | | | |
| | | -239.60 | -216.50 | 0.00 | -23.10 | 18075355 - 1 | | | |
| | | -41.80 | -38.40 | 0.00 | -3.40 | 18075357 - 1 | | | |
| | | -363.10 | -340.80 | 0.00 | -22.30 | 18075358 - 1 | | | |
| | | -1,846.70 | -1,659.60 | 0.00 | -187.10 | 18075360 - 1 | | | |
| | | -60.00 | -54.05 | 0.00 | -5.95 | 18075373 - 1 | | | |
| | | -6,690.30 | -6,025.20 | 0.00 | -665.10 | 18075379 - 1 | | | |
| | | -6,990.00 | -5,865.90 | 0.00 | -1,124.10 | 18075380 - 1 | | | |
| | | -844.40 | -777.50 | 0.00 | -66.90 | 18075383 - 1 | | | |
| | | 157,085.20 | 141,612.70 | 0.00 | 15,472.50 | 18075393 - 1 | | | |
| | | -3,205.80 | -2,834.00 | 0.00 | -371.80 | 18075394 - 1 | | | |
| | | -545.00 | -502.80 | 0.00 | -42.20 | 18075395 - 1 | | | |
| | | -518.70 | -476.40 | 0.00 | -42.30 | 18075396 - 1 | | | |
| | | -251.30 | -224.30 | 0.00 | -27.00 | 18075399 - 1 | | | |
| | 5.83 | -677.70 | -606.80 | 0.00 | -70.90 | 18110015 - 1 | | | |
| | 33.64 | -2,893.50 | -2,541.50 | 0.00 | -352.00 | 18110016 - 1 | | | |
| | 1.96 | -175.30 | -175.25 | 0.00 | -0.05 | 19051902 - 1 | | | |
| | 1.44 | -128.70 | -128.67 | 0.00 | -0.03 | 19051902 - 2 | | | |
| | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 19051902 - 3 | | | |
| | 3.47 | -619.34 | -619.12 | 0.00 | -0.22 | 19051902 - 4 | | | |
| | 3.18 | -167.39 | -167.36 | 0.00 | -0.03 | 19051971 - 1 | | | |





| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוטי"ש | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|----|-----------|-----------------|-------------------|----------|---------|-----------|--------------------|--------------|-----------|
| | | | 19051971 - 2 | -0.02 | 0.00 | -110.74 | -110.75 | 2.03 | |
| | | | 19051971 - 3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 19051971 - 4 | 0.00 | 0.00 | -129.17 | -129.17 | 2.46 | |
| | | | 19051982 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 19051982 - 2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 19051982 - 3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 19051982 - 4 | -0.06 | 0.00 | -233.68 | -233.74 | 2.62 | |
| | | | 19051985 - 1 | 0.00 | 0.00 | -101.36 | -101.36 | 3.26 | |
| | | | 19051985 - 2 | -0.10 | 0.00 | -236.69 | -236.78 | 4.41 | |
| | | | 19051985 - 3 | -0.32 | 0.00 | -582.18 | -582.50 | 3.64 | |
| | | | 19051985 - 4 | -0.02 | 0.00 | -107.63 | -107.65 | 1.97 | |
| | | | 20281693 - 1 | -43.10 | 0.00 | -1,038.40 | -1,081.50 | 10.80 | |
| | | | 20281952 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1,441,792.00 | |
| | | | 20281971 - 1 | -46.30 | 0.00 | -1,904.10 | -1,950.40 | 48.03 | |
| | | | 20281979 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.64 | |
| | | | 20281980 - 1 | -20.10 | 0.00 | -113.90 | -134.00 | 1.24 | |
| | | | 20281995 - 1 | -8.50 | 0.00 | -242.30 | -250.80 | 10.76 | |
| | | | 22344471 - 1 | -15.60 | 0.00 | -157.60 | -173.20 | 3.71 | |
| | | | 22344706 - 1 | 45.70 | 0.00 | 11,075.90 | 11,121.60 | 4,514,775.04 | |
| | | | 22344707 - 1 | 27.40 | 0.00 | 6,665.20 | 6,692.60 | 52.67 | |
| | | | 22344710 - 1 | 28.80 | 0.00 | 5,885.00 | 5,913.80 | 66.01 | |
| | | | 22345344 - 1 | -3.30 | 0.00 | -186.84 | -190.14 | 13.18 | |
| | | | סה"כ צריכה | 4,011.70 | 0.00 | 40,546.77 | 44,558.47 | | |
| 2 | 35282 | יט"א אויר צח 1 | 19051985 - 1 | 0.00 | 0.00 | 101.36 | 101.36 | 3.26 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.00 | 0.00 | 101.36 | 101.36 | | |
| 3 | 35281 | יט"א אויר צח 2 | 19051985 - 2 | 0.10 | 0.00 | 236.69 | 236.78 | 4.41 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.10 | 0.00 | 236.69 | 236.78 | | |
| 4 | 35275 | יט"א אויר צח 3 | 19051902 - 3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| 5 | 35276 | יט"א אויר צח 30 | 19051902 - 4 | 0.22 | 0.00 | 619.12 | 619.34 | 3.47 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.22 | 0.00 | 619.12 | 619.34 | | |
| 6 | 35274 | יט"א אויר צח 31 | 19051902 - 2 | 0.03 | 0.00 | 128.67 | 128.70 | 1.44 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.03 | 0.00 | 128.67 | 128.70 | | |
| 7 | 35280 | יט"א אויר צח 32 | 19051971 - 4 | 0.00 | 0.00 | 129.17 | 129.17 | 2.46 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.00 | 0.00 | 129.17 | 129.17 | | |
| 8 | 35278 | יט"א אויר צח 33 | 19051971 - 2 | 0.02 | 0.00 | 110.74 | 110.75 | 2.03 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.02 | 0.00 | 110.74 | 110.75 | | |
| 9 | 35283 | יט"א אויר צח 34 | 19051985 - 3 | 0.32 | 0.00 | 582.18 | 582.50 | 3.64 | |





| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוטי"ש | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|----|-----------|---|-------------------|-----------|---------|------------|--------------------|--------------|-----------|
| | | | סה"כ צריכה | 0.32 | 0.00 | 582.18 | 582.50 | | |
| 10 | 35284 | יט"א אויר צח 35 | 19051985 - 4 | 0.02 | 0.00 | 107.63 | 107.65 | 1.97 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.02 | 0.00 | 107.63 | 107.65 | | |
| 11 | 35269 | יט"א אויר צח 36 | 19051982 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| 12 | 35270 | יט"א אויר צח 37 | 19051982 - 2 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| 13 | 35273 | יט"א אויר צח 4 | 19051902 - 1 | 0.05 | 0.00 | 175.25 | 175.30 | 1.96 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.05 | 0.00 | 175.25 | 175.30 | | |
| 14 | 35277 | יט"א אויר צח 5 (שטח ריק 52% - לא מועמס) | 19051971 - 1 | 0.03 | 0.00 | 167.36 | 167.39 | 3.18 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.03 | 0.00 | 167.36 | 167.39 | | |
| 15 | 35279 | יט"א אויר צח 6 | 19051971 - 3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| 16 | 35271 | יט"א אויר צח 7 | 19051982 - 3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| 17 | 35272 | יט"א אויר צח 8 | 19051982 - 4 | 0.06 | 0.00 | 233.68 | 233.74 | 2.62 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.06 | 0.00 | 233.68 | 233.74 | | |
| 18 | 54106 | מערכת סולארית | 22344706 - 1 | 45.70 | 0.00 | 11,075.90 | 11,121.60 | 4,514,775.04 | |
| | | | 22344707 - 1 | 27.40 | 0.00 | 6,665.20 | 6,692.60 | 52.67 | |
| | | | 22344710 - 1 | 28.80 | 0.00 | 5,885.00 | 5,913.80 | 66.01 | |
| | | | סה"כ צריכה | 101.90 | 0.00 | 23,626.10 | 23,728.00 | | |
| 19 | 35551 | שנאים | 18075260 - 1 | 4,981.80 | 0.00 | 41,758.10 | 46,739.90 | | |
| | | | 18075393 - 1 | 15,472.50 | 0.00 | 141,612.70 | 157,085.20 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 20,454.30 | 0.00 | 183,370.80 | 203,825.10 | | |

