



דוח קוט"ש

עבור: אינטרגאמא נכסים

דוח מסכם עבור: בית אינטרגאמא

תקופת דוח: (30/09/25 - 01/09/25)

תאריך הפקה: 01/10/25

| 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 | 3,805.80 | 0.00 | 29,617.00 | 33,422.80 | 224.10 | |
| | | | 17313045 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 186.36 | |
| | | | 17313046 - 1 | 3,625.80 | 0.00 | 27,120.70 | 30,746.50 | 268.44 | |
| | | | 17313177 - 1 | 80.00 | 0.00 | 1,224.10 | 1,304.10 | 14.32 | |
| | | | 17313305 - 1 | 877.60 | 0.00 | 7,457.90 | 8,335.50 | 30.24 | |
| | | | 17313310 - 1 | 93.50 | 0.00 | 1,473.00 | 1,566.50 | 14.58 | |
| | | | 18075241 - 1 | 1,449.30 | 0.00 | 9,405.80 | 10,855.10 | | |
| | | | 18075248 - 1 | 2,170.60 | 0.00 | 13,105.60 | 15,276.20 | | |
| | | | 18075278 - 1 | 1,848.30 | 0.00 | 9,236.30 | 11,084.60 | | |
| | | | 18075353 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 18075380 - 1 | 1,917.90 | 0.00 | 12,279.20 | 14,197.10 | | |
| | | | 18075399 - 1 | 470.60 | 0.00 | 2,542.80 | 3,013.40 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 16,339.40 | 0.00 | 113,462.40 | 129,801.80 | | |
| 2 | 35251 | MTU | 17312741 - 1 | 6.40 | 0.00 | 137.70 | 144.10 | 4.39 | |
| | | | 18075383 - 1 | 133.40 | 0.00 | 882.10 | 1,015.50 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 75.64 | 0.00 | 497.91 | 573.55 | | |
| | | | יט"א אויר צח 8 | 0.09 | 0.00 | 91.28 | 91.38 | 2.62 | |
| | | | סה"כ צריכה | 215.53 | 0.00 | 1,608.99 | 1,824.53 | | |
| 3 | 35178 | א.ד. דגן | 17313076 - 1 | 484.80 | 0.00 | 2,664.30 | 3,149.10 | 11.06 | |
| | | | חשמל מתקנים | 262.30 | 0.00 | 1,300.83 | 1,563.13 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 747.10 | 0.00 | 3,965.13 | 4,712.23 | | |
| 4 | 35337 | אבנט קומת כניסה / ציוד רפואי | 17313075 - 1 | 5.60 | 0.00 | 36.30 | 41.90 | 0.44 | |
| | | | 17313474 - 1 | 79.80 | 0.00 | 744.90 | 824.70 | 19.47 | |
| | | | חשמל מתקנים | 46.21 | 0.00 | 381.42 | 427.62 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 131.61 | 0.00 | 1,162.62 | 1,294.22 | | |
| 5 | 35352 | אלון אלול | 17312733 - 1 | 23.40 | 0.00 | 111.60 | 135.00 | 2.42 | |
| | | | 17313292 - 1 | 1.60 | 0.00 | 5.80 | 7.40 | 3.26 | |
| | | | 18075249 - 1 | 189.80 | 0.00 | 904.50 | 1,094.30 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 116.22 | 0.00 | 498.94 | 615.15 | | |
| | | | יט"א אויר צח 1 | 0.00 | 0.00 | 12.54 | 12.54 | 3.29 | |
| | | | יט"א אויר צח 5 | 0.008 | 0.00 | 46.63 | 46.64 | 3.21 | |
| | | | סה"כ צריכה | 331.03 | 0.00 | 1,580.006 | 1,911.03 | | |





| 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 | 121.90 | 0.00 | 689.70 | 811.60 | | |
| | | | 18075395 - 1 | 133.50 | 0.00 | 538.90 | 672.40 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 138.18 | 0.00 | 599.86 | 738.04 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 393.58 | 0.00 | 1,828.46 | 2,222.04 | | |
| 7 | 43346 | בית דקל | 17313555 - 1 | 10.00 | 0.00 | 2,375.60 | 2,385.60 | 29.83 | |
| | | | 20281693 - 1 | 52.30 | 0.00 | 1,079.60 | 1,131.90 | 10.80 | |
| | | | חשמל מתקנים | 33.71 | 0.00 | 1,686.98 | 1,720.68 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 96.01 | 0.00 | 5,142.18 | 5,238.18 | | |
| 8 | 35342 | בריגה | 18075222 - 1 | 320.40 | 0.00 | 1,667.70 | 1,988.10 | | |
| | | | 18075294 - 1 | 553.80 | 0.00 | 3,080.50 | 3,634.30 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 472.99 | 0.00 | 2,318.28 | 2,791.26 | | |
| | | | יט"א אויר צח 35 | 0.05 | 0.00 | 114.08 | 114.13 | 1.95 | |
| | | | סה"כ צריכה | 1,347.23 | 0.00 | 7,180.56 | 8,527.79 | | |
| 9 | 35334 | גנרל מהנדסים | 17313281 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.64 | |
| | | | 18075274 - 1 | 554.90 | 0.00 | 3,363.70 | 3,918.60 | | |
| | | | 18075295 - 1 | 37.30 | 0.00 | 328.90 | 366.20 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 320.41 | 0.00 | 1,802.89 | 2,123.30 | | |
| | | | יט"א אויר צח 4 | 0.12 | 0.00 | 138.08 | 138.21 | 1.93 | |
| סה"כ צריכה | 912.73 | 0.00 | 5,633.57 | 6,546.30 | | | | | |
| 10 | 35188 | גנרל מהנדסים מחסן | 17313290 - 1 | 410.80 | 0.00 | 2,977.60 | 3,388.40 | 27.98 | |
| | | | 20281979 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.64 | |
| | | | 20281980 - 1 | 12.80 | 0.00 | 67.50 | 80.30 | 1.24 | |
| | | | חשמל מתקנים | 229.19 | 0.00 | 1,486.75 | 1,715.94 | | |
| | | | יט"א אויר צח 34 | 2.75 | 0.00 | 692.21 | 694.96 | 3.68 | |
| | | | יט"א אויר צח 30 | 0.56 | 0.00 | 663.20 | 663.76 | 3.48 | |
| סה"כ צריכה | 656.10 | 0.00 | 5,887.26 | 6,543.36 | | | | | |
| 11 | 52641 | דניאל - קפטיקום מחסן לובי | 17313074 - 1 | 48.50 | 0.00 | 86.50 | 135.00 | 4.17 | |
| | | | חשמל מתקנים | 26.24 | 0.00 | 42.23 | 68.47 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 74.74 | 0.00 | 128.73 | 203.47 | | |
| 12 | 35336 | חברת בנצמרק | 17313063 - 1 | 0.70 | 0.00 | 253.60 | 254.30 | 3.73 | |
| | | | 18075357 - 1 | 11.30 | 0.00 | 73.60 | 84.90 | | |
| | | | 18075396 - 1 | 86.30 | 0.00 | 519.50 | 605.80 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 53.19 | 0.00 | 413.40 | 466.58 | | |
| | | | יט"א אויר צח 4 | 0.02 | 0.00 | 25.49 | 25.51 | 1.93 | |
| סה"כ צריכה | 151.51 | 0.00 | 1,285.59 | 1,437.10 | | | | | |
| 13 | 35189 | טופ סאן | 17312898 - 1 | 68.80 | 0.00 | 1,069.90 | 1,138.70 | 21.30 | |





| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוטר"ש | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|----|-----------|-------------------|-------------------|----------|---------|-----------|--------------------|-----------|-----------|
| | | | חשמל מתקנים | 37.22 | 0.00 | 522.37 | 559.60 | | |
| | | | יט"א אויר צח 1 | 0.00 | 0.00 | 8.18 | 8.18 | 3.29 | |
| | | | סה"כ צריכה | 106.02 | 0.00 | 1,600.45 | 1,706.47 | | |
| 14 | 35343 | טי אנד איי | 17313443 - 1 | 70.10 | 0.00 | 416.00 | 486.10 | 7.30 | |
| | | | 18075358 - 1 | 49.00 | 0.00 | 430.00 | 479.00 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 64.44 | 0.00 | 413.05 | 477.49 | | |
| | | | יט"א אויר צח 4 | 0.03 | 0.00 | 31.86 | 31.89 | 1.93 | |
| | | | סה"כ צריכה | 183.57 | 0.00 | 1,290.92 | 1,474.49 | | |
| 15 | 35195 | טי אנד איי מחסן | 18075242 - 1 | 49.70 | 0.00 | 1,515.40 | 1,565.10 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 26.89 | 0.00 | 739.88 | 766.77 | | |
| | | | 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 | 76.59 | 0.00 | 2,255.28 | 2,331.87 | | |
| 16 | 35186 | טמבור מרכז הדרכה | 17313556 - 1 | 37.30 | 0.00 | 344.10 | 381.40 | 22.73 | |
| | | | חשמל מתקנים | 20.18 | 0.00 | 168.00 | 188.19 | | |
| | | | יט"א אויר צח 4 | 0.02 | 0.00 | 16.99 | 17.01 | 1.93 | |
| | | | סה"כ צריכה | 57.50 | 0.00 | 529.10 | 586.60 | | |
| 17 | 60563 | טמבור עמדות טעינה | 22345344 - 1 | 24.12 | 0.00 | 274.56 | 298.68 | 13.18 | |
| | | | סה"כ צריכה | 24.12 | 0.00 | 274.56 | 298.68 | | |
| 18 | 35355 | טמבור ק.2 | 18075234 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 18075352 - 1 | 106.80 | 0.00 | 755.90 | 862.70 | | |
| | | | 18075379 - 1 | 1,124.70 | 0.00 | 6,280.80 | 7,405.50 | | |
| | | | 20281971 - 1 | 150.60 | 0.00 | 1,967.80 | 2,118.40 | 48.03 | |
| | | | חשמל מתקנים | 747.79 | 0.00 | 4,396.38 | 5,144.17 | | |
| | | | יט"א אויר צח 37 | 0.00 | 0.00 | 10.29 | 10.29 | 1.64 | |
| | | | סה"כ צריכה | 2,129.89 | 0.00 | 13,411.17 | 15,541.06 | | |
| 19 | 35357 | טמבור ק.קרקע | 17312734 - 1 | 47.60 | 0.00 | 418.00 | 465.60 | 4.65 | |
| | | | 17312771 - 1 | 51.40 | 0.00 | 323.90 | 375.30 | 4.95 | |
| | | | 17313473 - 1 | 39.90 | 0.00 | 545.40 | 585.30 | 14.97 | |
| | | | 18075258 - 1 | 89.80 | 0.00 | 850.90 | 940.70 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 123.74 | 0.00 | 1,043.96 | 1,167.70 | | |
| | | | יט"א אויר צח 1 | 0.00 | 0.00 | 23.99 | 23.99 | 3.29 | |
| | | | סה"כ צריכה | 352.44 | 0.00 | 3,206.15 | 3,558.59 | | |
| 20 | 50949 | י.ל. תאורה | 17313289 - 1 | 51.40 | 0.00 | 258.00 | 309.40 | 21.13 | |
| | | | חשמל מתקנים | 27.81 | 0.00 | 125.97 | 153.78 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 79.21 | 0.00 | 383.97 | 463.18 | | |
| 21 | 35346 | מבנה גזית | 17312742 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.38 | |



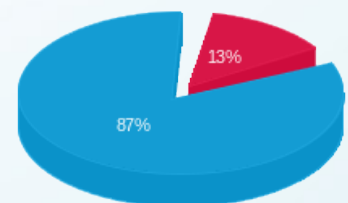


| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוטר"ש | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|----|-----------|---------------------------------|-------------------|----------|---------|-----------|--------------------|-----------|-----------|
| | | | 17313537 - 1 | 116.20 | 0.00 | 704.20 | 820.40 | 11.75 | |
| | | | חשמל מתקנים | 62.87 | 0.00 | 343.82 | 406.69 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 179.07 | 0.00 | 1,048.02 | 1,227.09 | | |
| 22 | 52888 | מחסן י"ל | 22344471 - 1 | 73.70 | 0.00 | 398.50 | 472.20 | 3.71 | |
| | | | חשמל מתקנים | 39.88 | 0.00 | 194.56 | 234.44 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 113.58 | 0.00 | 593.06 | 706.64 | | |
| 23 | 35333 | סנסיבל | 17313282 - 1 | 96.40 | 0.00 | 511.20 | 607.60 | 1.29 | |
| | | | 18075239 - 1 | 98.00 | 0.00 | 539.80 | 637.80 | | |
| | | | 18075251 - 1 | 282.00 | 0.00 | 1,908.50 | 2,190.50 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 257.76 | 0.00 | 1,444.96 | 1,702.71 | | |
| | | | יט"א אויר צח 8 | 0.20 | 0.00 | 193.98 | 194.18 | 2.62 | |
| | | | סה"כ צריכה | 734.35 | 0.00 | 4,598.43 | 5,332.79 | | |
| 24 | 35353 | סנסיבל מחסן | 18075360 - 1 | 324.80 | 0.00 | 1,798.10 | 2,122.90 | | |
| | | | 18075373 - 1 | 4.80 | 0.00 | 17.88 | 22.68 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 178.33 | 0.00 | 886.64 | 1,064.97 | | |
| | | | יט"א אויר צח 1 | 0.00 | 0.00 | 9.82 | 9.82 | 3.29 | |
| | | | סה"כ צריכה | 507.93 | 0.00 | 2,712.43 | 3,220.36 | | |
| 25 | 44469 | פלייאויסט | 18075349 - 1 | 121.70 | 0.00 | 948.40 | 1,070.10 | | |
| | | | 18110015 - 1 | 101.80 | 0.00 | 567.10 | 668.90 | 5.83 | |
| | | | חשמל מתקנים | 120.92 | 0.00 | 739.93 | 860.86 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 344.42 | 0.00 | 2,255.43 | 2,599.86 | | |
| 26 | 50814 | פניני חוכמה טעינת רכבים מינוס 3 | 17313496 - 1 | 19.50 | 0.00 | 109.90 | 129.40 | 3.58 | |
| | | | חשמל מתקנים | 10.55 | 0.00 | 53.66 | 64.21 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 30.05 | 0.00 | 163.56 | 193.61 | | |
| 27 | 35190 | פניני חוכמה מחסן A | 17313149 - 1 | 48.10 | 0.00 | 245.90 | 294.00 | 5.13 | |
| | | | חשמל מתקנים | 26.02 | 0.00 | 120.06 | 146.08 | | |
| | | | יט"א אויר צח 5 | 0.007 | 0.00 | 39.46 | 39.46 | 3.21 | |
| | | | סה"כ צריכה | 74.13 | 0.00 | 405.41 | 479.55 | | |
| 28 | 35349 | פניני חוכמה משרדים | 18075268 - 1 | 648.70 | 0.00 | 2,907.40 | 3,556.10 | | |
| | | | 18075272 - 1 | 1,231.60 | 0.00 | 5,194.20 | 6,425.80 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 1,017.34 | 0.00 | 3,955.55 | 4,972.89 | | |
| | | | יט"א אויר צח 31 | 0.14 | 0.00 | 157.78 | 157.92 | 1.42 | |
| | | | סה"כ צריכה | 2,897.78 | 0.00 | 12,214.93 | 15,112.71 | | |
| 29 | 35238 | קומסייף ק.2 | 18075355 - 1 | 34.90 | 0.00 | 260.70 | 295.60 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 18.88 | 0.00 | 127.28 | 146.17 | | |
| | | | יט"א אויר צח 33 | 0.00 | 0.00 | 31.57 | 31.57 | 2.01 | |
| | | | סה"כ צריכה | 53.78 | 0.00 | 419.55 | 473.33 | | |





| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוט"ש | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|----|-----------|--------------|-------------------|-----------|---------|------------|-------------------|-----------|-----------|
| 30 | 35344 | קונקט | 17313306 - 1 | 1.50 | 0.00 | 10.40 | 11.90 | 3.13 | |
| | | | 18075276 - 1 | 813.20 | 0.00 | 4,308.80 | 5,122.00 | | |
| | | | 18075394 - 1 | 563.70 | 0.00 | 2,919.30 | 3,483.00 | | |
| | | | חשמל מתקנים | 745.78 | 0.00 | 3,534.15 | 4,279.93 | | |
| | | | יט"א אויר צח 2 | 0.03 | 0.00 | 125.30 | 125.34 | 4.47 | |
| | | | יט"א אויר צח 6 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 2,124.22 | 0.00 | 10,897.95 | 13,022.17 | | |
| 31 | 35345 | קמרו | 18075300 - 1 | 962.20 | 0.00 | 4,986.30 | 5,948.50 | | |
| | | | 18110016 - 1 | 481.00 | 0.00 | 2,562.10 | 3,043.10 | 33.64 | |
| | | | חשמל מתקנים | 780.84 | 0.00 | 3,685.45 | 4,466.30 | | |
| | | | יט"א אויר צח 2 | 0.03 | 0.00 | 125.30 | 125.34 | 4.47 | |
| | | | סה"כ צריכה | 2,224.08 | 0.00 | 11,359.16 | 13,583.23 | | |
| 32 | 35239 | רפק | 17313348 - 1 | 0.00 | 0.00 | 225.20 | 225.20 | 11.09 | |
| | | | 18075351 - 1 | 140.60 | 0.00 | 1,072.50 | 1,213.10 | | |
| | | | 20281995 - 1 | 54.80 | 0.00 | 557.70 | 612.50 | 10.76 | |
| | | | חשמל מתקנים | 105.72 | 0.00 | 905.89 | 1,011.61 | | |
| | | | יט"א אויר צח 33 | 0.00 | 0.00 | 85.35 | 85.35 | 2.01 | |
| | | | סה"כ צריכה | 301.12 | 0.00 | 2,846.63 | 3,147.75 | | |
| 33 | 35335 | תוקה פתרונות | 17312617 - 1 | 42.50 | 0.00 | 648.50 | 691.00 | 6.76 | |
| | | | 17313444 - 1 | 210.00 | 0.00 | 2,541.10 | 2,751.10 | 23.54 | |
| | | | 20281952 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 22.00 | |
| | | | חשמל מתקנים | 136.62 | 0.00 | 1,557.30 | 1,693.92 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 389.12 | 0.00 | 4,746.90 | 5,136.02 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 34,379.54 | 0.00 | 226,078.55 | 260,458.08 | | |
| | | | חשבון חברת חשמל | | | | 0.00 | | |
| | | | הפרש בקוט"ש | | | | 260,458.08 | | |
| | | | הפרש באחוזים | | | | | | |



■ פסגה (34,379.54 Kwh)
■ גבע (0.00 Kwh)
■ שפל (226,078.55 Kwh)





| מס | מזהה דייר | שם דייר | מספר מונה / קבוצה | פסגה Kwh | גבע Kwh | שפל Kwh | סה"כ צריכה בקוטי"ש | שיא ביקוש | מקדם הספק |
|----|-----------|---------|-------------------|-----------|---------|------------|--------------------|-----------|-----------|
| 1 | 35360 | *ציבורי | 17312617 - 1 | -42.50 | 0.00 | -648.50 | -691.00 | 6.76 | |
| | | | 17312733 - 1 | -23.40 | 0.00 | -111.60 | -135.00 | 2.42 | |
| | | | 17312734 - 1 | -47.60 | 0.00 | -418.00 | -465.60 | 4.65 | |
| | | | 17312741 - 1 | -6.40 | 0.00 | -137.70 | -144.10 | 4.39 | |
| | | | 17312742 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.38 | |
| | | | 17312771 - 1 | -51.40 | 0.00 | -323.90 | -375.30 | 4.95 | |
| | | | 17312898 - 1 | -68.80 | 0.00 | -1,069.90 | -1,138.70 | 21.30 | |
| | | | 17313008 - 1 | -3,805.80 | 0.00 | -29,617.00 | -33,422.80 | 224.10 | |
| | | | 17313045 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 186.36 | |
| | | | 17313046 - 1 | -3,625.80 | 0.00 | -27,120.70 | -30,746.50 | 268.44 | |
| | | | 17313063 - 1 | -0.70 | 0.00 | -253.60 | -254.30 | 3.73 | |
| | | | 17313074 - 1 | -48.50 | 0.00 | -86.50 | -135.00 | 4.17 | |
| | | | 17313075 - 1 | -5.60 | 0.00 | -36.30 | -41.90 | 0.44 | |
| | | | 17313076 - 1 | -484.80 | 0.00 | -2,664.30 | -3,149.10 | 11.06 | |
| | | | 17313149 - 1 | -48.10 | 0.00 | -245.90 | -294.00 | 5.13 | |
| | | | 17313177 - 1 | -80.00 | 0.00 | -1,224.10 | -1,304.10 | 14.32 | |
| | | | 17313281 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.64 | |
| | | | 17313282 - 1 | -96.40 | 0.00 | -511.20 | -607.60 | 1.29 | |
| | | | 17313289 - 1 | -51.40 | 0.00 | -258.00 | -309.40 | 21.13 | |
| | | | 17313290 - 1 | -410.80 | 0.00 | -2,977.60 | -3,388.40 | 27.98 | |
| | | | 17313292 - 1 | -1.60 | 0.00 | -5.80 | -7.40 | 3.26 | |
| | | | 17313305 - 1 | -877.60 | 0.00 | -7,457.90 | -8,335.50 | 30.24 | |
| | | | 17313306 - 1 | -1.50 | 0.00 | -10.40 | -11.90 | 3.13 | |
| | | | 17313310 - 1 | -93.50 | 0.00 | -1,473.00 | -1,566.50 | 14.58 | |
| | | | 17313348 - 1 | 0.00 | 0.00 | -225.20 | -225.20 | 11.09 | |
| | | | 17313443 - 1 | -70.10 | 0.00 | -416.00 | -486.10 | 7.30 | |
| | | | 17313444 - 1 | -210.00 | 0.00 | -2,541.10 | -2,751.10 | 23.54 | |
| | | | 17313473 - 1 | -39.90 | 0.00 | -545.40 | -585.30 | 14.97 | |
| | | | 17313474 - 1 | -79.80 | 0.00 | -744.90 | -824.70 | 19.47 | |
| | | | 17313496 - 1 | -19.50 | 0.00 | -109.90 | -129.40 | 3.58 | |
| | | | 17313537 - 1 | -116.20 | 0.00 | -704.20 | -820.40 | 11.75 | |
| | | | 17313555 - 1 | -10.00 | 0.00 | -2,375.60 | -2,385.60 | 29.83 | |
| | | | 17313556 - 1 | -37.30 | 0.00 | -344.10 | -381.40 | 22.73 | |
| | | | 18075222 - 1 | -320.40 | 0.00 | -1,667.70 | -1,988.10 | | |
| | | | 18075234 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 18075239 - 1 | -98.00 | 0.00 | -539.80 | -637.80 | | |
| | | | 18075241 - 1 | -1,449.30 | 0.00 | -9,405.80 | -10,855.10 | | |
| | | | 18075242 - 1 | -49.70 | 0.00 | -1,515.40 | -1,565.10 | | |





| מקדם הספק | שיא ביקוש | סה"כ צריכה בקוטי"ש | שפל Kwh | גבע Kwh | פסגה Kwh | מספר מונה / קבוצה | שם דייר | מזהה דייר | מס |
|-----------|-----------|--------------------|------------|---------|-----------|-------------------|---------|-----------|----|
| | | -15,276.20 | -13,105.60 | 0.00 | -2,170.60 | 18075248 - 1 | | | |
| | | -1,094.30 | -904.50 | 0.00 | -189.80 | 18075249 - 1 | | | |
| | | -2,190.50 | -1,908.50 | 0.00 | -282.00 | 18075251 - 1 | | | |
| | | -940.70 | -850.90 | 0.00 | -89.80 | 18075258 - 1 | | | |
| | | 53,369.80 | 44,448.00 | 0.00 | 8,921.80 | 18075260 - 1 | | | |
| | | -3,556.10 | -2,907.40 | 0.00 | -648.70 | 18075268 - 1 | | | |
| | | -6,425.80 | -5,194.20 | 0.00 | -1,231.60 | 18075272 - 1 | | | |
| | | -3,918.60 | -3,363.70 | 0.00 | -554.90 | 18075274 - 1 | | | |
| | | -5,122.00 | -4,308.80 | 0.00 | -813.20 | 18075276 - 1 | | | |
| | | -11,084.60 | -9,236.30 | 0.00 | -1,848.30 | 18075278 - 1 | | | |
| | | -811.60 | -689.70 | 0.00 | -121.90 | 18075290 - 1 | | | |
| | | -3,634.30 | -3,080.50 | 0.00 | -553.80 | 18075294 - 1 | | | |
| | | -366.20 | -328.90 | 0.00 | -37.30 | 18075295 - 1 | | | |
| | | -5,948.50 | -4,986.30 | 0.00 | -962.20 | 18075300 - 1 | | | |
| | | -1,070.10 | -948.40 | 0.00 | -121.70 | 18075349 - 1 | | | |
| | | -1,213.10 | -1,072.50 | 0.00 | -140.60 | 18075351 - 1 | | | |
| | | -862.70 | -755.90 | 0.00 | -106.80 | 18075352 - 1 | | | |
| | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 18075353 - 1 | | | |
| | | -295.60 | -260.70 | 0.00 | -34.90 | 18075355 - 1 | | | |
| | | -84.90 | -73.60 | 0.00 | -11.30 | 18075357 - 1 | | | |
| | | -479.00 | -430.00 | 0.00 | -49.00 | 18075358 - 1 | | | |
| | | -2,122.90 | -1,798.10 | 0.00 | -324.80 | 18075360 - 1 | | | |
| | | -22.68 | -17.88 | 0.00 | -4.80 | 18075373 - 1 | | | |
| | | -7,405.50 | -6,280.80 | 0.00 | -1,124.70 | 18075379 - 1 | | | |
| | | -14,197.10 | -12,279.20 | 0.00 | -1,917.90 | 18075380 - 1 | | | |
| | | -1,015.50 | -882.10 | 0.00 | -133.40 | 18075383 - 1 | | | |
| | | 180,335.90 | 155,379.30 | 0.00 | 24,956.60 | 18075393 - 1 | | | |
| | | -3,483.00 | -2,919.30 | 0.00 | -563.70 | 18075394 - 1 | | | |
| | | -672.40 | -538.90 | 0.00 | -133.50 | 18075395 - 1 | | | |
| | | -605.80 | -519.50 | 0.00 | -86.30 | 18075396 - 1 | | | |
| | | -3,013.40 | -2,542.80 | 0.00 | -470.60 | 18075399 - 1 | | | |
| | 5.83 | -668.90 | -567.10 | 0.00 | -101.80 | 18110015 - 1 | | | |
| | 33.64 | -3,043.10 | -2,562.10 | 0.00 | -481.00 | 18110016 - 1 | | | |
| | 1.93 | -212.62 | -212.43 | 0.00 | -0.19 | 19051902 - 1 | | | |
| | 1.42 | -157.92 | -157.78 | 0.00 | -0.14 | 19051902 - 2 | | | |
| | | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 19051902 - 3 | | | |
| | 3.48 | -663.76 | -663.20 | 0.00 | -0.56 | 19051902 - 4 | | | |
| | 3.21 | -179.38 | -179.34 | 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 | 0.00 | 0.00 | -116.91 | -116.91 | 2.01 | |
| | | | 19051971 - 3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 19051971 - 4 | -0.05 | 0.00 | -138.99 | -139.04 | 2.46 | |
| | | | 19051982 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 19051982 - 2 | 0.00 | 0.00 | -10.29 | -10.29 | 1.64 | |
| | | | 19051982 - 3 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | |
| | | | 19051982 - 4 | -0.29 | 0.00 | -285.26 | -285.55 | 2.62 | |
| | | | 19051985 - 1 | 0.00 | 0.00 | -54.53 | -54.53 | 3.29 | |
| | | | 19051985 - 2 | -0.06 | 0.00 | -250.61 | -250.67 | 4.47 | |
| | | | 19051985 - 3 | -2.75 | 0.00 | -692.21 | -694.96 | 3.68 | |
| | | | 19051985 - 4 | -0.05 | 0.00 | -114.08 | -114.13 | 1.95 | |
| | | | 20281693 - 1 | -52.30 | 0.00 | -1,079.60 | -1,131.90 | 10.80 | |
| | | | 20281952 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 22.00 | |
| | | | 20281971 - 1 | -150.60 | 0.00 | -1,967.80 | -2,118.40 | 48.03 | |
| | | | 20281979 - 1 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.64 | |
| | | | 20281980 - 1 | -12.80 | 0.00 | -67.50 | -80.30 | 1.24 | |
| | | | 20281995 - 1 | -54.80 | 0.00 | -557.70 | -612.50 | 10.76 | |
| | | | 22344471 - 1 | -73.70 | 0.00 | -398.50 | -472.20 | 3.71 | |
| | | | 22344706 - 1 | 236.80 | 0.00 | 12,521.80 | 12,758.60 | 68.89 | |
| | | | 22344707 - 1 | 134.50 | 0.00 | 7,375.60 | 7,510.10 | 52.67 | |
| | | | 22344710 - 1 | 129.90 | 0.00 | 6,586.10 | 6,716.00 | 66.01 | |
| | | | 22345344 - 1 | -24.12 | 0.00 | -274.56 | -298.68 | 13.18 | |
| | | | סה"כ צריכה | 6,323.85 | 0.00 | 35,988.33 | 42,312.18 | | |
| 2 | 35282 | יט"א אויר צח 1 | 19051985 - 1 | 0.00 | 0.00 | 54.53 | 54.53 | 3.29 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.00 | 0.00 | 54.53 | 54.53 | | |
| 3 | 35281 | יט"א אויר צח 2 | 19051985 - 2 | 0.06 | 0.00 | 250.61 | 250.67 | 4.47 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.06 | 0.00 | 250.61 | 250.67 | | |
| 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 | 0.56 | 0.00 | 663.20 | 663.76 | 3.48 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.56 | 0.00 | 663.20 | 663.76 | | |
| 6 | 35274 | יט"א אויר צח 31 | 19051902 - 2 | 0.14 | 0.00 | 157.78 | 157.92 | 1.42 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.14 | 0.00 | 157.78 | 157.92 | | |
| 7 | 35280 | יט"א אויר צח 32 | 19051971 - 4 | 0.05 | 0.00 | 138.99 | 139.04 | 2.46 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.05 | 0.00 | 138.99 | 139.04 | | |
| 8 | 35278 | יט"א אויר צח 33 | 19051971 - 2 | 0.00 | 0.00 | 116.91 | 116.91 | 2.01 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.00 | 0.00 | 116.91 | 116.91 | | |
| 9 | 35283 | יט"א אויר צח 34 | 19051985 - 3 | 2.75 | 0.00 | 692.21 | 694.96 | 3.68 | |



| 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 | 2.75 | 0.00 | 692.21 | 694.96 | | |
| 10 | 35284 | יט"א אויר צח 35 | 19051985 - 4 | 0.05 | 0.00 | 114.08 | 114.13 | 1.95 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.05 | 0.00 | 114.08 | 114.13 | | |
| 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 | 10.29 | 10.29 | 1.64 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.00 | 0.00 | 10.29 | 10.29 | | |
| 13 | 35273 | יט"א אויר צח 4 | 19051902 - 1 | 0.19 | 0.00 | 212.43 | 212.62 | 1.93 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.19 | 0.00 | 212.43 | 212.62 | | |
| 14 | 35277 | יט"א אויר צח 5 (שטח ריק 52% - לא מועמס) | 19051971 - 1 | 0.03 | 0.00 | 179.34 | 179.38 | 3.21 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.03 | 0.00 | 179.34 | 179.38 | | |
| 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 | 0.29 | 0.00 | 285.26 | 285.55 | 2.62 | |
| | | | סה"כ צריכה | 0.29 | 0.00 | 285.26 | 285.55 | | |
| 18 | 54106 | מערכת סולארית | 22344706 - 1 | 236.80 | 0.00 | 12,521.80 | 12,758.60 | 68.89 | |
| | | | 22344707 - 1 | 134.50 | 0.00 | 7,375.60 | 7,510.10 | 52.67 | |
| | | | 22344710 - 1 | 129.90 | 0.00 | 6,586.10 | 6,716.00 | 66.01 | |
| | | | סה"כ צריכה | 501.20 | 0.00 | 26,483.50 | 26,984.70 | | |
| 19 | 35551 | שנאים | 18075260 - 1 | 8,921.80 | 0.00 | 44,448.00 | 53,369.80 | | |
| | | | 18075393 - 1 | 24,956.60 | 0.00 | 155,379.30 | 180,335.90 | | |
| | | | סה"כ צריכה | 33,878.40 | 0.00 | 199,827.30 | 233,705.70 | | |