



29/10/20 תאריך הפקה:  
 26/10/20 תאריך קריאה נוכחית:  
 24/09/20 תאריך קריאה קודמת:

**שם דייר:** סילברגט - מיזוג אוויר  
**שם אתר:** סוהו נתניה משרדים

**לקוח/ה נכבד/ה, אנו מתכבדים להגיש את חישוב צריכת החשמל לתקופה 26/10/20 - 24/09/20:**

**מא - לוח משאבות - 1 - 16193806(0x0)**

סוג תעריף	סוג צריכה	קריאה קודמת	קריאה נוכחית	סה"כ צריכה בקוט"ש	מחיר לקוט"ש בא"ג	סה"כ לתשלום
פרטי חשבון עבור תאריכים:			24/09/20	26/10/20		
777	פסגה	156,519.00	166,633.60	10,114.60	45.44	4,596.07 ₪
778	גבע	60,622.00	64,677.40	4,055.40	37.65	1,526.86 ₪
779	שפל	97,531.80	104,031.80	6,500.00	31.07	2,019.55 ₪

**צילר 1 - 2 - 16193806(0x0)**

סוג תעריף	סוג צריכה	קריאה קודמת	קריאה נוכחית	סה"כ צריכה בקוט"ש	מחיר לקוט"ש בא"ג	סה"כ לתשלום
פרטי חשבון עבור תאריכים:			24/09/20	26/10/20		
777	פסגה	281,436.80	309,125.60	27,688.80	45.44	12,581.79 ₪
778	גבע	96,014.40	100,371.20	4,356.80	37.65	1,640.34 ₪
779	שפל	104,183.20	109,900.80	5,717.60	31.07	1,776.46 ₪

**צילר 2 - 3 - 16193806(0x0)**

סוג תעריף	סוג צריכה	קריאה קודמת	קריאה נוכחית	סה"כ צריכה בקוט"ש	מחיר לקוט"ש בא"ג	סה"כ לתשלום
פרטי חשבון עבור תאריכים:			24/09/20	26/10/20		
777	פסגה	49,382.40	49,388.00	5.60	45.44	2.54 ₪
778	גבע	13,012.80	13,012.80	0.00	37.65	0.00 ₪
779	שפל	16,686.40	16,686.40	0.00	31.07	0.00 ₪

**צילר 3 - 4 - 16193806(0x0)**

סוג תעריף	סוג צריכה	קריאה קודמת	קריאה נוכחית	סה"כ צריכה בקוט"ש	מחיר לקוט"ש בא"ג	סה"כ לתשלום
פרטי חשבון עבור תאריכים:			24/09/20	26/10/20		
777	פסגה	24,731.20	27,746.80	3,015.60	45.44	1,370.29 ₪
778	גבע	8,287.20	8,985.20	698.00	37.65	262.80 ₪
779	שפל	14,451.20	15,046.40	595.20	31.07	184.93 ₪

סה"כ לדיר:

פסגה	גבע	שפל	סה"כ	שיא ביקוש
------	-----	-----	------	-----------





סה"כ לדירה:

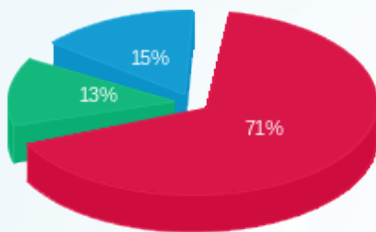
פסגה	גבע	שפל	סה"כ	שיא ביקוש
40,824.60	9,110.20	12,812.80	62,747.60	598.76
18,550.70 ₪	3,429.99 ₪	3,980.94 ₪	25,961.63 ₪	

סה"כ צריכה

סה"כ לתשלום

0.00 ₪	תשלום קבוע	
0.00 ₪	תשלום עבור גודל חיבור בKVA (0x0)	
25,961.63 ₪	סה"כ לתשלום	לא כולל מע"מ

התפלגות חיוב בש"ח לפי תעו"ז



- פסגה (18,550.70 ₪)
- גבע (3,429.99 ₪)
- שפל (3,980.94 ₪)

הסטוריית צריכה בקוט"ש

