



03/09/24 תאריך הפקה:  
 01/08/24 תאריך קריאה נוכחית:  
 02/07/24 תאריך קריאה קודמת:

שם דייר: בני עירקי שיווק מוצרי בשר בע"מ  
 שם אתר: היוצרים חוזה 346696552

לקוח/ה נכבד/ה, אנו מתכבדים להגיש את חישוב צריכת החשמל לתקופה 02/07/24 - 01/08/24:

בני עירקי שיווק מוצרי בשר בע"מ - 1 - 17312764(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:						
777	פסגה	02/07/24	01/08/24	5,073.30	142.11	7,209.67 ₪
778	גבע	119,017.40	119,017.40	0.00	41.88	0.00 ₪
779	שפל	581,775.40	602,668.70	20,893.30	41.88	8,750.11 ₪

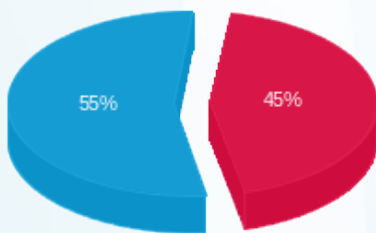
סה"כ לדייר:

פסגה	גבע	שפל	סה"כ	שיא ביקוש
5,073.30	0.00	20,893.30	25,966.60	52.65
7,209.67 ₪	0.00 ₪	8,750.11 ₪	15,959.78 ₪	

סה"כ צריכה  
 סה"כ לתשלום

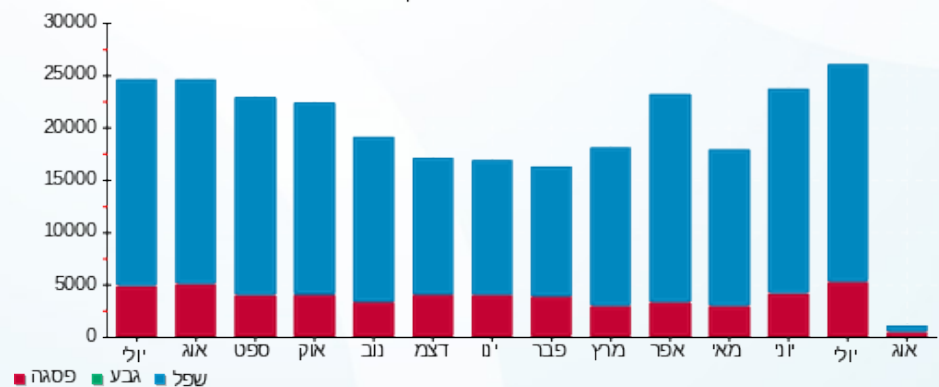
226.74 ₪	תשלום קבוע
0.00 ₪	תשלום עבור גודל חיבור בKVA (0x0)
16,186.52 ₪	סה"כ
2,751.71 ₪	מע"מ 17.00%
18,938.23 ₪	סה"כ לתשלום
כולל מע"מ	

התפלגות חיוב בש"ח לפי תעו"ז



פסגה (7,209.67 ₪) 55%  
 גבע (0.00 ₪) 0%  
 שפל (8,750.11 ₪) 45%

הסטוריית צריכה בקוט"ש





03/09/24 תאריך הפקה:  
 01/08/24 תאריך קריאה נוכחית:  
 02/07/24 תאריך קריאה קודמת:

שם דייר: סלקט פרו יוניברסל  
 שם אתר: היוצרים חוזה 346696552

לקוח/ה נכבד/ה, אנו מתכבדים להגיש את חישוב צריכת החשמל לתקופה 02/07/24 - 01/08/24:

סלקט פרו יוניברסל - 1 - 17312758(0x0)

סוג תעריף	סוג צריכה	קריאה קודמת	קריאה נוכחית	סה"כ צריכה בקוט"ש	מחיר לקוט"ש בא"ג	סה"כ לתשלום
			01/08/24			
			02/07/24			
פרטי חשבון עבור תאריכים:						
777	פסגה	237,788.00	242,439.82	4,651.82	142.11	6,610.70 ₪
778	גבע	64,617.60	64,617.60	0.00	41.88	0.00 ₪
779	שפל	182,782.60	194,958.12	12,175.52	41.88	5,099.11 ₪

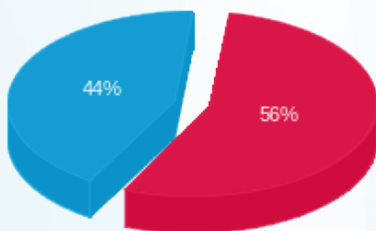
סה"כ לדייר:

פסגה	גבע	שפל	סה"כ	שיא ביקוש
4,651.82	0.00	12,175.52	16,827.34	4,021,288.96
6,610.70 ₪	0.00 ₪	5,099.11 ₪	11,709.81 ₪	

סה"כ צריכה  
 סה"כ לתשלום

226.74 ₪	תשלום קבוע	
0.00 ₪	תשלום עבור גודל חיבור בKVA (0x0)	
11,936.55 ₪	סה"כ	
2,029.21 ₪	מע"מ 17.00%	
13,965.76 ₪	סה"כ לתשלום	כולל מע"מ

התפלגות חיוב בש"ח לפי תעו"ז



פסגה (6,610.70 ₪) ■  
 גבע (0.00 ₪) ■  
 שפל (5,099.11 ₪) ■

הסטוריית צריכה בקוט"ש

