

סטטוס של המתקנים	גודל המסה המנוצלת [MW]	גודל המסה שאושרה [MW]	תעריף ראשוני, כפי שרשום באישור התעריפי (אגורות לקו"ט"ש מיצר)	תעריף המעודכן לשנת 2014 לצרכן שבהסדר (אגורות לקו"ט"ש מיצר)	שנת הצטרפות להסדר	יצרנים ביתיים ומסחריים	מתקנים פוטו-וולטאים קטנים							
מגוון מחוברים 248. לרשת ומזרימים חשמל כמו כן יש 20 מגוון שאמורים להתחבר במסגרת הסדרה 5 וכ-30 מגוון במסגרת 30. הסדר מונה נטו	מכסה ראשונה	63	50	236.49	201	2008	יצרנים ביתיים ומסחריים	מתקנים פוטו-וולטאים קטנים						
				221.77	197	2009								
				221.21	204	2010								
				204.61	193	2011								
	מכסה שנייה	28.5	114	120	179.89	167	2010		יצרנים ביתיים					
					177.05	167	2011							
	מכסה שלישית	12	17	35	160.08	151	26/7/10-01/8/11		יצרנים מסחריים					
					126	122	2012							
	מכסה רביעית	8.5		30	92.95	90	2012		יצרנים מסחריים					
					72.49	71	עד ליום 1/8/12 החל מיום 1/8/12							
	מכסה חמישית	בתהליכי אישור ועבודה		10	71.33	70	3/3/13-31/12/13		יצרנים ביתיים					
					64.35	64.35	1/1/14-31/12/14							
					45.85	45	3/3/13-2/9/13							
					49.85	49	3/9/13-24/12/13							
בתהליכי אישור ועבודה			400	עקרונות ההסדר ניתן לראות בהחלטה 10 משיבה מיום 25.12.12 והחלטה מס' 4 משיבה 418 מיום 23.1.14		2013-2014	הסדר מונה נטו							
על פי נתונים שחחיי - נכון ל-19.12.12 עדכנת אותי שישנם 39.5 KW של מתקנים מחוברים ואין עוד בקשות נוספות בתהליך יש כוונה להקטין את המכסה עד 10 MW	מכסה אחת		30	186.91	165	2009	עד 15 קילוואט	טורבינות רוח קטנות						
				146.13	129		בין 15-50 קילוואט							
				182.17	168		עד 15 קילוואט							
				142.05	131		בין 15-50 קילוואט							
				168.56	159		עד 15 קילוואט							
				131.46	124		בין 15-50 קילוואט							
				166.19	161		עד 15 קילוואט							
				129.94	126		בין 15-50 קילוואט							
				161.72	158.69		עד 15 קילוואט							
				126.43	124.07		בין 15-50 קילוואט							
				151.3	151.3		עד 15 קילוואט							
				118.29	118.29		בין 15-50 קילוואט							
				242 MW מחוברים לרשת ו- 28 MW נמצאים בתהליך הקמת המתקן. 30 MW של יו"ש נמצאים בתהליך קבלת אישור תעריף	מכסה אחת (לגבי קביעת התעריף לשנת 2013-2014 ראה החלטת הרשות מס' 3 משיבה 396 מיום 4.3.13)		270MW		סה"כ 300 מתוכם 30 ביו"ש	162.03	149	2011	הקצאה של 0-50 מגוואט	מתקנים פוטו-וולטאים בינוניים
										152.44	143.79	2011	הקצאה של 0-50 מגוואט	
144.82	136.6	2011	הקצאה של 51-115											
137.58	129.77	2011	הקצאה של 116-200 מגוואט											
105.92	102.46	2012	הקצאה של 201-257											
99.56	96.31	2012	הקצאה של 258-270											
55.01	53.99	2013	הקצאה של 271-300											
53.33	53.33	2014	הקצאה של 0-16 מגוואט (מתקנים שהוקמו במכרזי קרקע)											
מכסה אחת	מכסה אחת (לגבי קביעת התעריף לשנת 2013-2014 ראה החלטת הרשות מס' 8 משיבה 389 מיום	17MW במהלך לקבל אישור תעריפי - מתקן לא מחובר לרשת	60	104.14	102.66	2012	הקצאה של 16-60 מגוואט (מתקנים שהוקמו במכרזי קרקע)	מתקנים פוטו-וולטאים קטנים						
				49.5	48.8	2013								
				45.6	45.6	2014								
מכסה אחת	מכסה אחת	10MW	160	67.85	64	2011	הקצאה של 0-160 מגוואט	מתקני ביו-גז						
				69.36	67.1	2012								
				66.09	64.85	2013								
				59.68	59.68	2014								
מכסה אחת	מכסה אחת	מכסה אחת	800	52.69	51.71	2013	הקצאה של 0-440 מגוואט	טורבינות						
				46.75	46.75	2014								
				47.86	49	2015	הקצאה של 441-800							
ממתכנים להחלטת הממשלה אמורים עד סוף 2016 להיות מחוברים לרשת כמתקן פי"ו	מכסה אחת	180MW ברישיונות מותנים (בעלי רישיון עדיין לא סגרו פיננסית)	200	מתקנים אלו נמצאים בתהליך הסדרה, כלומר אין מתקנים מחוברים כך שהתעריף הקיים הוא המעודכן ביותר	108.76-99.94	2013-2014	הקצאה של 200 מגוואט	מתקנים סולריים						
	מכסה אחת	בעלי רישיון נמצאים בתהליך הקמת המתקנים ואמורים להתחבר לרשת במהלך 2015-2016	200	מתקנים אלו נמצאים בתהליך הסדרה, כלומר אין מתקנים מחוברים כך שהתעריף הקיים הוא המעודכן ביותר	59-61	2013-2014	הקצאה של 200 מגוואט	מתקנים פוטו-וולטאים גדולים						