



### 5.3 מזמין החיבור

5.3.1	הנני מודע לכך כי טרם שילוב המערכת הפוטו-וולטאית ברשת תבוצע בדיקת מתקן. בדיקת חיבור וסנכרון ע"י בודק חח"י מהווה תנאי להפעלת המערכת וחיבורה לרשת.
5.3.2	תחזוקת המתקן הינה באחריותי. קבלתי הדרכה לתפעול שוטף של המתקן הכולל מדריך תפעול של המערכת על ידי החברה המתקינה.
5.3.3	מטעמי בטיחות ובהתאם להנחיות מינהל החשמל מחובתי לבצע בדיקה תקופתית למתקן.
5.3.4	כל שינוי יסודי של המערכת הפוטו-וולטאית דורש אישור מקדים ובדיקת המתקן ע"י חברת חשמל.
5.3.5	תנאי לחיבור הינו חתימה על טופס "הסכם הצטרפות להסדר מתקנים פוטו-וולטאים", ועמידה בכל דרישותיו.
5.3.6	הנני מודע לכך שהמהפך כולל מערכת הגנה בפני חריגות מתח ותדר המבטיחה את פעילותו הרציפה של המתקן הפוטו וולטאי כל עוד אין חריגה מתחומי המתח והתדר שהוגדרו בהנחית מינהל החשמל בנושא. הנני מתחייב לא לשנות את כוונון מערכת זו.
5.3.7	הנני מודע לכך כי תנאי מקדים להפעלת המתקן הינו קבלת "היתר הפעלה/היתר סוג" ממנהל ענייני החשמל במשרד האנרגיה והמים.

שם בעל הנכס: \_\_\_\_\_ חתימה: \_\_\_\_\_ תאריך: \_\_\_\_\_

### 5.4 הצהרת לקוח במקרה בו נדרשת הגדלת חיבור כתנאי לחיבור המתקן

ידוע לי כי במקביל לבקשת חיבור זו, נפתחה על ידי הזמנה להגדלת חיבור שמספרה \_\_\_\_\_ . ידוע לי כי ההזמנה לשילוב המתקן תלויה בקידום ויישום ההזמנה להגדלה. סנכרון המתקן לרשת, יוכל להתבצע, רק לאחר גמר ביצוע הגדלת החיבור לגודל החיבור הנדרש, כולל בדיקת המתקן להגדלת החיבור ע"י בודק חח"י.

שם: \_\_\_\_\_ חתימה: \_\_\_\_\_ תאריך: \_\_\_\_\_

### 6\*. תיאור מפורט של מתקן הייצור במידה וקיים יותר מאחד

#### 6.1 פרטי המהפכים

יצרן:	דגם:	שנת ייצור:	מספר סידורי:	הספק [kWp]:
1	solar edge			
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

#### 6.2 שדה הקולטים (נא למלא בהתאם לכל מהפך)

יצרן:	דגם:	מספר הפנלים:	סה"כ הספק [kWp]:
1	Tiger JKM455-475N	JINKO	
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			

				10
--	--	--	--	----

פירוט חופשי:

---

---

שם החברה: יגל יוסף מעגלים אנרגיה בע"מ חתימה: \_\_\_\_\_ תאריך: \_\_\_\_\_