

## פרק ה' למפרט הטכני - לוחות זמנים

<u>לוח</u>	<u>אבן דרך</u>
עד 20 ימי עבודה מיום חתימת ההסכם	<ul style="list-style-type: none"> <li>• הגשת דו"ח בדיקות מקדימות למזמין</li> <li>• הגשת דו"ח ניתוח צריכת החשמל</li> </ul>
עד 10 ימי עבודה מיום קבלת צו התחלת עבודה	הכנת מסמכי בקשות למכסה בחח"י לחתימת המזמין ( באסדרות עד 630 קו"ט)
עד 10 ימי עבודה מיום דרישת המזמין .	<p>הכנת בקשה למכסה מעל 630 קו"ט ( מעל 567 קו"ט ) הכוללת בדיקת בקשה למכסה במתח גבוה ( לשעבר סקר היתכנות)</p> <p>❖ במידה וידרש – בהתאם להחלטת המזמין להספק המערכת</p>
עד 30 ימי עבודה מיום קבלת הדרישה מהמזמין	הגשת בקשה להיתר למערכת
	❖ במידה וידרש – בהתאם להספק המערכת
עד 20 ימי עבודה מיום קבלת צו התחלת העבודה	הגשת תכנון ראשוני לאישור המזמין
עד 15 ימי עבודה לאחר אישור תכנון ראשוני	מסירת תכנון מפורט ומלא-תיק תכנון מלא
עד 10 ימי עבודה לאחר אישור תכנון מפורט ע"י היועץ או קבלת מכסה בחח"י -מותנה בקבלת צו תחילת עבודה	תחילת התקנת קונסטרוקציה
עד 10 ימי עבודה לאחר תחילת התקנת קונסטרוקציה	קבלת פאנלים באתר
עד 20 ימי עבודה מקבלת הפאנלים באתר	סיום התקנת פאנלים ע"ג קונסטרוקציה
עד 20 ימי עבודה מסיום ההתקנת הפאנלים ע"ג הקונסטרוקציה	<ul style="list-style-type: none"> <li>• סיום התקנה</li> <li>• השלמת ביצוע בדיקות סיום התקנה OFF- GRID</li> </ul>
עד 8 ימי עבודה ממועד השלמת המתקן	הזמנת חח"י לביצוע ביקורת לחיבור המתקן לרשת החשמל

<p>כ – 21 ימי עסקים מחיבור מוצלח</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• השלמת ביצוע בדיקות השלמה</li> <li>ON- GRID</li> <li>• מסירת מתקן</li> </ul>
<p>עד 45 ימי עבודה ממועד חיבור המתקן לחח"י</p>	<p>השלמת דו"ח תפוקות</p>