

**טופס לעמידה בתנאי סף לבדיקת הבקשה (לאחר זימון), הליך אסדרת השוק להלן המבוקש:**

הערות	מסמכים נדרשים	שדה חובה נא למלא *
	מספר הודעת תשלום דמי רישום _____ 301433188	1. <input type="checkbox"/> *
נא לסמן: <input type="checkbox"/> כן <input checked="" type="checkbox"/> לא	<b>מחלק היסטורי</b> במידה והבקשה היא למחלק היסטורי, יש לפרט את כמות המתקנים הכלולים בבקשה יש לפרט הספק כל מתקן בהתאם לסעיף 7	2. <input type="checkbox"/> *
	<b>פרטי המזמין</b> שם: _____ החברה הכלכלית/עמק מעיינות כתובת: _____ מס' טלפון: _____ 04-6848140 שם איש קשר: _____ מורן לוי דוא"ל: _____ hacaloffice@maianot.co.il	3. <input type="checkbox"/> *
נא לסמן: <input type="checkbox"/> מתקן על חיבור קיים <input checked="" type="checkbox"/> מתקן על חיבור חדש	<b>האם מתקן הייצור יותקן על חיבור צריכה קיים או שמבוקש חיבור חדש?</b> מס' מונה: _____ מס' חוזה: _____	4. <input type="checkbox"/> *
נא לסמן: <input type="checkbox"/> כן <input checked="" type="checkbox"/> לא	<b>האם מבוקש מתקן אגירה בלבד? מספר הזמנה אליה קשור מתקן האגירה המבוקש:</b>	5. <input type="checkbox"/> *
נא לסמן: <input type="checkbox"/> כן <input checked="" type="checkbox"/> לא	<b>האם קיימת הזמנה באסדרה קודמת?</b> נא לציין מספר הזמנה: _____	5.1 <input type="checkbox"/> *
	<b>קיבולת אגירה (ביחידות MWH):</b> _____ <b>הספק מתקן האגירה (ביחידות MW):</b> _____ 4MW	6. <input type="checkbox"/> *
	<b>גודל חיבור מבוקש (ביחידות אמפר) במקרה של בקשה לחיבור חדש/הגדלת חיבור:</b> _____ 105A 22kv	7. <input type="checkbox"/> *
	<b>פרטי מערכת ה PV הספק מצרפי של המהפכים:</b> _____ 4000 (AC) KW ו- _____ 4000 (AC) KVA <b>פרטי מערכת ה PV הספק מצרפי של המהפכים:</b> _____ (AC) KW ו- _____ (AC) KVA שיטת הצימוד המבוקשת: <input checked="" type="checkbox"/> שיטת צימוד AC נא לסמן - <input type="checkbox"/> שיטת צימוד DC כמות מהפכים: _____ 40 הספק מצרפי של הפנלים הסולאריים: _____ 4700 (DC) KW כמות הפנלים הסולאריים: _____ 7015	8. <input type="checkbox"/> *
	<b>במתקנים עם אגירה יש לציין פרטי מתקן האגירה:</b> _____ 4000 (AC) KW ו- _____ 4000 (AC) KVA שיטת הצימוד המבוקשת: <input checked="" type="checkbox"/> שיטת צימוד AC נא לסמן - <input type="checkbox"/> שיטת צימוד DC	8.1 <input type="checkbox"/> *
	<b>מספר הזמנה להגדלת חיבור ככל שקיימת</b> יש לפרט: _____	9. <input type="checkbox"/> *

	<p>מספר הזמנה לסקר התכנות/בדיקת בקשה ככל שקיימת יש לפרט: 301452119 יש לצרף קבלה על תשלום בדיקת הבקשה (סקר התכנות)</p>	<input type="checkbox"/> * 10
	<p>מועד מבוקש לביצוע החיבור, הגדלת החיבור או השילוב המועד המבוקש לא יעלה על המועד המחייב להפעלה מסחרית: 01/01/2026</p>	<input type="checkbox"/> * 11
	<p>טכנולוגית המתקן: Solar and storage</p>	<input type="checkbox"/> * 12
	<p>מיקום מוצע להתקנת מוני הייצור בחדר חשמל צפונית לשדה</p>	<input type="checkbox"/> * 13
	<p>אישורים נדרשים עבור המתקן הפוטו וולטאי: מסמך מטעם מוסד התכנון הרלוונטי על הפקדת התוכנית בתנאים או תוכנית מאושרת או היתר בניה או כל דרישה אחרת למתקן הנדרש להיתר בניה אם נקבע בתנאים לזכאות לתעריף דרישה למסמך כאמור התוכנית המפורטת שפורסמה למתן תוקף בהתאם לחוק התכנון והבנייה במסגרת הגשת בקשת החיבור או השילוב לפי אמת מידה 35 כ 2, כתנאי לזכאות לתעריף לפי סימן זה; לעניין זה, "תוכנית מיתאר ארצית" ו"תוכנית מפורטת" - כמשמעותן בחוק התכנון והבנייה.</p>	<input type="checkbox"/> * 14
	<p>או - תצהיר חתום בפני עורך דין קבוע בנספח א' לאמת מידה זו למתקן שאינו נדרש להיתר בניה .</p>	<input type="checkbox"/> * 15
<p>נדרש בשלב עמידה בתנאים לסנכרון</p>	<p>אישור קונסטרוקטור, אישור מהנדס חשמל וטופס דיווח לוועדה על פטור מהיתר, בהתאם לתקנה 24 סעיף (2) לחוק התכנון והבנייה - סעיף חובה לצורך עמידה בתנאים לסנכרון.</p>	<input type="checkbox"/> 16
<p>נדרש בשלב עמידה בתנאים לסנכרון</p>	<p>אישורים נדרשים עבור המבנה עליו יותקן המתקן הפוטו-וולטאי: היתר בניה, טופס 4. העתק צילומי של תשריט, תכנית הבניה (גרמושקה) של היתר הבניה שניתן למבנה, עליו מתוכנן להיבנות המתקן, חתום על-ידי הוועדה המקומית לתכנון ובניה, בו יסומן בצבע מיקום המתקן, (סעיף חובה לצורך עמידה בתנאים לסנכרון)</p>	<input type="checkbox"/> 17
	<p>כתובת המיתקן אליו מיועד החיבור: שם הישוב: בית שאן _____, מספר גוש: 22869, חלקה: 5 .</p>	<input type="checkbox"/> * 18
<p>נדרש בחיבור חדש</p>	<p>קובץ ממוחשב מסוג DWG עם תיחום של החצרים או יחידת השטח שבהם מבוקש החיבור על רקע תכנית מדידה עם גושים וחלקות</p>	<input type="checkbox"/> 19
	<p>מפה מצבית או מפי"י - כולל גושים, חלקות וקורדינטות, יש לסמן על גבי המפה את סימון מיקום פריסת הפאנלים כולל מערכות קיימות ועתידיות.</p>	<input type="checkbox"/> * 20
	<p>נקודת ההזנה וסכמת חיבור חד-קווית</p>	<input type="checkbox"/> * 21
	<p>פרטי מיתקנים קיימים או מתוכננים במקום הצרכנות, טכנולוגיית המיתקנים, הספקם יש לפרט: שם אסדרה: _____, הספק MW: _____,</p>	<input type="checkbox"/> * 22
<p>נא לסמן: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>שיטת התחשבות:  <ul style="list-style-type: none"> <li>ללא מונה ייצור</li> <li>מונה ייצור בשיטת הזרמה לרשת</li> <li>מונה ייצור בשיטת ייצור</li> </ul> </p>	<input type="checkbox"/> * 23

	אני מודע ומתחייב כי ככל וההזמנה הינה לשילוב מתקן על גבי חממה, הרי שעל פי הוראות אמת מידה 4כ35 הבקשה תהא טעונה היתר בניה וטי' 4 לחממה ולמתקן/מערכת הייצור, הואיל ולא מדובר בגג מבנה החוסה תחת הפטור בתק' 24 לתק' הפטור.	24. <input type="checkbox"/>
שלב סנכרון המערכת	אישורים נדרשים לצורך מתקנים פוטו וולטאים בהספק של עד 700 קוט המוקמים על גגות מבנים שהוקמו כדין: "לתשומת לבכם/ך, ככל שיהיה מתקן צריכה גם במבנים הנוספים בחטיבת הקרקע עליהם יותקן מתקן הייצור נשוא הזמנה זו, תידרשו לבדיקת מתקן במבנים אלו גם עבור מתקן הצריכה, הגם שלא תידרשו להמציא עבורם אישורי בניה".	25. <input type="checkbox"/>

על החתום: 511684722 תאריך: 2.12.2024 חתימה וחותמת: יאיר אגור מנכ"ל החברה הכלכלית עמק המעינות

שם המזמין: חברת החשמל לישראל ח.פ. יפה