

**תעודת בדיקת מתקן חשמלי לצורך רישוי עסק או חידוש רישוי עסק
מתקן החשמל למעט אביזרים וציוד חשמלי קבוע או מיטלטל
(על פי חוק החשמל תשי"ד 1954 ותקנותיו)**

פרטי הזמנת העבודה:				
גודל החיבור: _____	תאריך ההזמנה: _____			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">מתח גבוה</td> <td style="width: 50%;">מתח נמוך</td> </tr> </table> נתח הספקה: _____	מתח גבוה	מתח נמוך	המזמין: _____	
מתח גבוה	מתח נמוך			
מספר לוחות משנה: _____	חתימת המזמין: _____			
מספר מעגלים שנבדקו: _____	כתובת המתקן: _____			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">כוח</td> <td style="width: 33%;">מאור</td> <td style="width: 33%;">_____</td> </tr> </table>	כוח	מאור	_____	* תאור המתקן: _____
כוח	מאור	_____		
גדלים מייצגים: _____	סוג מכשיר בדיקה: _____			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">A</td> <td style="width: 33%;">A</td> <td style="width: 33%;">A</td> </tr> </table>	A	A	A	מספר סידורי: _____
A	A	A		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">_____</td> <td style="width: 33%;">_____</td> <td style="width: 33%;">_____</td> </tr> </table> LT בלוח ראשי	_____	_____	_____	
_____	_____	_____		
** נדרשת בדיקה תרמית / תרמוגרפית: כן _____ לא _____ במידה ולא – נימוקים: _____				
בדיקת תאורת חירום: כן / לא _____ בדיקת שלט יציאה: כן / לא _____				

* יש לפרט את סוג המתקן ייעודו וסביבת המתקן (משולב בקניון , שטח פתוח וכו' ...)
** במידה ומחליט הבודק לא לדרוש בדיקה תרמית / תרמוגרפית יש לנמק מדוע !

הבדק:	
שם: _____	מס' רישיון חשמל: _____
סוג: חשמלאי	מס' רישיון בודק: _____
סוג: חשמלאי בודק	
בהתאם לכך: הנני מאשר כי מתקן החשמל למעט אביזרים וציוד חשמלי קבוע או מיטלטל , באתר המתואר לעיל נבדק ונמצא תקין ומתאים לדרישות חוק החשמל ותקנותיו ולתקנים הרלוונטיים במועד ביצוע בדיקה זו.	
תעודת הבדיקה נכונה לכתכונת המתקן המתואר מעל ביום ובשעת הבדיקה.	
תאריך: _____	שעה: _____
חתימת הבודק: _____	

* תעודת בדיקה זאת תקיפה אך ורק בצירוף זיוח בדיקת המתקן, ודוח הבדיקה התרמית / תרמוגרפית במידה ויש (ראה מעל), כאשר הוא חתום על ידי בודק חשמל בעל רישיון חשמלאי בודק מתאים לגודל ולסוג מתקן החשמל אשר נבדק לפי תקנות החשמל.