



כ"ב אלול תשע"ח  
2 ספטמבר 2018  
סימוכין 2018-540-4-177764  
מס' 20

לכבוד

(לוח תפוצה)

**הנדון: יישום תיקון 13 לחוק התקנים – הודעת הממונה בדבר כוונת שר הכלכלה והתעשייה על עדכון רשמיות של התקנים הרשמיים: ת"י 990 חלק 1, ת"י 60974 חלק 1, ת"י 61439 חלק 3, ת"י 61439 חלק 5, ת"י 1296 חלק 1, ת"י 1296 חלק 2, ת"י 1296 חלק 3, ת"י 1296 חלק 5, ת"י 1296 חלק 6, ת"י 1338, ת"י 255, ת"י 1847 חלק 2, ת"י 565 חלק 1, ת"י 565 חלק 2**

בהתאם לתיקון סעיף 8 (ה) 5) לחוק התקנים (חוק התקנים (תיקון מס' 13), התשע"ח-2018), הריני מפרסם כי בכוונת שר הכלכלה והתעשייה להכריז על עדכון התקנים הרשמיים שלהלן – ככל שהתקן המעודכן יכול סעיפים הכוללים שינויים לאומיים שאינם מתחייבים, לא תוכרז רשמיות לגבי סעיפים אלו:

1. במקום ת"י 990 חלק 1 – סוללות ראשוניות: כללי (מרס 2013)  
יבוא ת"י 60086 חלק 1 – סוללות ראשוניות: כללי (יולי 2018)  
התקן המוצע מאמץ את התקן של הנציבות הבין-לאומית לאלקטרוטכניקה (IEC) וכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד.  
פירטי השינויים הלאומיים בתקן המוצע מפורטים בטבלה שבקישור המופיע בהמשך המכתב.
2. במקום ת"י 60974 חלק 1 – ציוד ריתוך בקשת חשמלית: ספקי כוח לריתוך (ספטמבר 2009)  
יבוא ת"י 60974 חלק 1 – ציוד ריתוך בקשת חשמלית: ספקי כוח לריתוך (יולי 2018)  
התקן המוצע מאמץ את התקן של הנציבות הבין-לאומית לאלקטרוטכניקה (IEC) וכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד.  
פירטי השינויים הלאומיים בתקן המוצע מפורטים בטבלה שבקישור המופיע בהמשך המכתב.
3. במקום ת"י 61439 חלק 3 – לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות חלוקה המיועדים להפעלה על ידי אנשים לא-מיומנים (DBO) (אפריל 2013)  
יבוא ת"י 61439 חלק 3 – לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות חלוקה המיועדים להפעלה על ידי אנשים לא-מיומנים (DBO) (דצמבר 2015)  
התקן המוצע מאמץ את התקן של הנציבות הבין-לאומית לאלקטרוטכניקה (IEC) וכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד.  
פירטי השינויים הלאומיים בתקן המוצע מפורטים בטבלה שבקישור המופיע בהמשך המכתב.
4. במקום ת"י 61439 חלק 5 – לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות לחלוקת חשמל ברשתות ציבוריות (אפריל 2013)  
יבוא ת"י 61439 חלק 5 – לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות לחלוקת חשמל ברשתות ציבוריות (פברואר 2016)  
התקן המוצע מאמץ את התקן של הנציבות הבין-לאומית לאלקטרוטכניקה (IEC) וכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד.  
פירטי השינויים הלאומיים בתקן המוצע מפורטים בטבלה שבקישור המופיע בהמשך המכתב.



- 5. במקום ת"י 1296 חלק 1 – מחממי מים ביתיים מוסקים בגז: מחממי אגירה (מאי 2011) יבוא ת"י 1296 חלק 1 – מחממי מים ביתיים מוסקים בגז: מחממי אגירה (יוני 2018)**  
התקן המוצע מאפשר בחירה בין שני מסלולי התאמה : מסלול התאמה לתקן של הוועדה האירופית לתקינה (CEN) ומסלול התאמה לתקנים האמריקניים-הקנדיים **וכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד**.  
פירוטי השינויים הלאומיים בתקן מפורטים בטבלה שבקישור המופיע בהמשך המכתב.
- 6. במקום ת"י 1296 חלק 2 – מחממי מים ביתיים מוסקים בגז: מחממים מידיים לחימום מים המצוידים במבערים אטמוספריים (מאי 2011) יבוא ת"י 1296 חלק 2 – מחממי מים ביתיים מוסקים בגז: מחממי מים מידיים להפקת מים חמים ביתיים (יוני 2018)**  
התקן המוצע מאפשר בחירה בין שני מסלולי התאמה : מסלול התאמה לתקן של הוועדה האירופית לתקינה (CEN) ומסלול התאמה לתקן האמריקני-הקנדי **וכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד**.  
פירוטי השינויים הלאומיים בתקן מפורטים בטבלה שבקישור המופיע בהמשך המכתב.
- 7. במקום ת"י 1296 חלק 3 – מחממי מים ביתיים מוסקים בגז: דודי הסקה מרכזית מטיפוס B11BS – I B11 המצוידים במבערים אטמוספריים שהספק החום הנומינלי שלהם אינו גדול מ-70 קילוואט (מאי 2011) ת"י 1296 חלק 5 – מחממי מים ביתיים מוסקים בגז: דודי הסקה מרכזית – דרישות מיוחדות לפעולת מים חמים של דוודים משולבים שהספק החום הנומינלי שלהם אינו גדול מ-70 קילוואט (מאי 2011) ת"י 1296 חלק 6 – מחממי מים ביתיים מוסקים בגז: דודי הסקה מרכזית – דרישות מיוחדות לדודי עיבוי שהספק החום הנומינלי שלהם אינו גדול מ-70 קילוואט (מאי 2011) יבוא ת"י 1296 חלק 3 – מחממי מים ביתיים מוסקים בגז: דודי הסקה מרכזית המופעלים בגז – תקן ספציפי למכשירים מטיפוס B1 (יוני 2018)**  
התקן המוצע מאמץ את התקן של הוועדה האירופית לתקינה (CEN) **וכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד**.  
פירוטי השינויים הלאומיים בתקן מפורטים בטבלה שבקישור המופיע בהמשך המכתב.
- 8. במקום ת"י 1338 – אלקטרודות מצופות עשויות פלדות סגסוגת לריתוך בקשת (דצמבר 1986), לרבות ג"ת מס' 1 (נובמבר 1994) וג"ת מס' 2 (נובמבר 1997) יבוא ת"י 1338 – אלקטרודות מצופות ואלקטרודות עשויות פלדות דלות סגסוגת לריתוך בקשת (יולי 2016)**  
התקן המוצע מאפשר בחירה בין שני מסלולי התאמה : מסלול התאמה לתקנים של הארגון הבין-לאומי לתקינה (ISO) (ללא שינויים לאומיים) ומסלול התאמה לתקן של האגודה האמריקנית לריתוך **שכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד**.  
פירוטי השינויים הלאומיים בתקן מפורטים בטבלה שבקישור המופיע בהמשך המכתב.
- 9. במקום ת"י 255 – אבזרי יצקת ברזל חשילה לחיבור צינורות (ינואר 1985), לרבות ג"ת מס' 1 (מרס 1988), ג"ת מס' 2 (אוגוסט 1989), ג"ת מס' 3 (דצמבר 1993) (על התקן מופיע אוקטובר 1990) – (התקן בעל רשמיות חלקית). יבוא ת"י 10242 – אבזרי צנרת מתוברגים עשויים יצקת ברזל חשילה (מרס 2015)**  
**כאשר כל הסעיפים בתקן המוצע יהיו סעיפים רשמיים.**  
כמו כן, וועדת התקינה ממליצה לקבוע תקופת התארגנות כלהלן: התקן המוצע ת"י 10242 ייכנס לתוקף 6 חודשים מיום פרסומו ברשומות.  
בנוסף, וועדת התקינה ממליצה לקבוע תקופת מעבר כלהלן: מיום כניסתו לתוקף של התקן המוצע



ת"י 10242 ובמשך 6 חודשים יהיו בתוקף הן התקן החדש והן התקן ת"י 255 (ינואר 1989), לרבות ג"ת מס' 1, ג"ת מס' 2 וג"ת מס' 3.

התקן המוצע מאמץ את התקן של הוועדה האירופית לתקינה (CEN) **וכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד.**

פירטי השינויים הלאומיים בתקן מפורטים בטבלה שבקישור המופיע בהמשך המכתב.

**10. במקום ת"י 1847 חלק 2 – סולמות: דרישות, בדיקות וסימון (יולי 2016)**  
**יבוא ת"י 1847 חלק 2 – סולמות: דרישות, בדיקות וסימון (אוגוסט 2018)**  
כמו כן, וועדת התקינה ממליצה לקבוע תקופת מעבר כלהלן: מיום כניסתו לתוקף של התקן המוצע ת"י 1847 חלק 2 (אוגוסט 2018) ובמשך 18 חודשים יהיו בתוקף הן התקן החדש והן התקן ת"י 1847 חלק 2 (יולי 2016).  
התקן המוצע מאמץ את התקן של הוועדה האירופית לתקינה (CEN) **וכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד.**  
פירטי השינויים הלאומיים בתקן המוצע מפורטים בטבלה שבקישור המופיע בהמשך המכתב.

**11. במקום ת"י 565 חלק 1 – כבלים עשויים תילי פלדה: שימושים כלליים - דרישות מינימום (ספטמבר 2009)**  
**יבוא ת"י 565 חלק 1 – כבלים עשויים תילי פלדה: שימושים כלליים - דרישות מינימום (דצמבר 2016)**  
כמו כן, וועדת התקינה ממליצה לקבוע תקופת התארגנות כלהלן: התקן המוצע ת"י 565 חלק 1 (דצמבר 2016) יכנס לתוקף 180 ימים מיום פרסומו ברשומות.  
התקן המוצע מאפשר בחירה בין מסלול ההתאמה לתקן הבין-לאומי (ISO), מסלול ההתאמה לתקן האירופי (EN) או מסלול ההתאמה לתקן של האגודה האמריקנית לבדיקות ולחומרים (ASTM) **וכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד.**  
פירטי השינויים הלאומיים בתקן המוצע מפורטים בטבלה שבקישור המופיע בהמשך המכתב.

**12. במקום ת"י 565 חלק 2 – כבלים עשויים תילי פלדה: מעליות - דרישות מינימום (ספטמבר 2009)**  
**יבוא ת"י 565 חלק 2 – כבלים עשויים תילי פלדה: מעליות - דרישות מינימום (דצמבר 2016)**  
כמו כן, וועדת התקינה ממליצה לקבוע תקופת התארגנות כלהלן: התקן המוצע ת"י 565 חלק 2 (דצמבר 2016) יכנס לתוקף 180 ימים מיום פרסומו ברשומות.  
התקן המוצע מאפשר בחירה בין מסלול ההתאמה לתקן הבין-לאומי (ISO), מסלול ההתאמה לתקן האירופי (EN) או מסלול ההתאמה לתקן של האגודה האמריקנית לבדיקות ולחומרים (ASTM) **וכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד.**  
פירטי השינויים הלאומיים בתקן המוצע מפורטים בטבלה שבקישור המופיע בהמשך המכתב.



## לצפייה בפרטי השינויים הלאומיים בתקנים

1

- <sup>2</sup> לצפייה בתקן המוצע להחלפת התקן הקיים (רביזיה) הנדרש להתייחסותכם במכתב זה, אנא לחצו [כאן](#)
- במידה ותרצו לצפות ולהשוות אל המהדורות הקיימות הישנות של התקנים המוחלפים, אנא לחצו [כאן](#)
- הנכנסים בפעם הראשונה לאתר הצפייה בתקנים של מת"י נדרשים לקרוא הנחיות ולהוריד תוסף לצפייה [כאן](#)

כל אדם הנוגע בדבר ובכלל זה נציגים של גופי הצרכנים, התעשיינים והיצרנים רשאים להגיש את עמדתם לעניין הכוונה לא יאוחר מתום 30 ימים מיום פרסום הודעה זאת. את העמדה ניתן להעביר באמצעות מילוי הערות לצד טבלת השינויים ולעניין עצם החלפה/שינוי התקן כולו ניתן להעביר באמצעות מילוי שדה בגיליון "פרטי מעיר ההערות" אשר נמצא בקובץ אחד עם הטבלה.

כל שר הנוגע בדבר, רשאי להעביר את עמדתו לעניין הכוונה לא יאוחר מתום 60 ימים מיום פרסום הודעה זאת. את עמדת השר לעניין השינויים הלאומיים בתקן ניתן להעביר באמצעות מילוי הערות לצד טבלת השינויים ולעניין עצם החלפה/שינוי התקן כולו ניתן להעביר באמצעות מילוי שדה בגיליון "פרטי מעיר ההערות" אשר נמצא בקובץ אחד עם הטבלה.

שר ממונה – שהוא שר הממונה על ביצוע חוק שעל פיו מהות המצרך האמור בתקן או תהליך ייצורו מסורים לסמכותו רשאי, (תוך שפרט את האסמכתא להיותו השר הממונה), להודיע לממונה כי נדרשת לו תקופה נוספת לשם גיבוש עמדתו, ובהמשך לכך יעביר את עמדתו לממונה לא יאוחר מתום 120 ימים מיום ההודעה זאת. את ההודעה יש להעביר לכתובת המייל הייעודית [Amendment13@economy.gov.il](mailto:Amendment13@economy.gov.il) ולוודא את קבלת ההודעה בטלפון: 03-7347501, 03-7347498, 03-7347412

השרים הממונים מתבקשים לציין במפורש את הסכמתם להחלפת התקן או שינוי באמצעות מילוי שדה בגיליון "פרטי מעיר ההערות" אשר נמצא בקובץ אחד עם הטבלה.

לתשומת לב: כאשר מדובר בשינוי לאומי שאינו מתחייב, שיש אי-התאמה בין הדרישות, לרבות ערכים, הקבועות בו (להלן – דרישות) לבין הדרישות הקבועות בתקן הבין-לאומי (כמוגדר בטבלאות האקסל כסעיף "ואקום") תערך בחינת התאמתן של הדרישות לתקן הבינלאומי על ידי מכון התקנים וכי העברת הערות הציבור לעניין זה תתבצע ישירות מולו. אם ישתנה התקן בעקבות הבדיקה, לא יידרש פרסום נוסף של ההודעה. אם יתברר, לאחר שהמכון יסיים את הבחינה כאמור, שהתקן עדיין מכיל שינויים לאומיים שאינם מתחייבים, בכונת השר לא להכריז על עדכון רשמיותם אלא אם כן מתקיים לגביהם האמור בפסקה 8 (ה)5(א) או (ב) לתיקון 13 וזאת בלי שתפורסם הודעה נוספת על הכוונה לעשות כן.

במידה ולא תתקבל עמדתו של השר הממונה עד תום התקופה כמפורט לעיל, נראה אותו כמי שהודיע על הסכמתו לכוונת שר הכלכלה והתעשייה בדבר האכרזה, לפי כל הוראות סעיף 8(ה).

בהמשך להודעת הממונה על התקינה בדבר הבקשה לקבוע אנשי קשר מטעם כל משרד לעניין זה, כאשר תתקבל התייחסות לאכרזה, תתקבל התייחסות זו מכל גורם, תוך הנחה כי גורם זה העביר את אישור השר עצמו. אולם, בכל מקרה יש לנסות להקפיד להעביר את ההסכמה או את אי ההסכמה בנוסח המשקף את העובדה שמדובר

<sup>1</sup> <https://portal.sii.org.il/heb/standardization/economytekenextension>

<sup>2</sup> <http://ibr.sii.org.il/IBRSystemWEBCClient/index.html#/standards/3>

<sup>3</sup> <http://ibr.sii.org.il/IBRSystemWEBCClient/index.html#/standards/1>

<sup>4</sup> <http://ibr.sii.org.il/IBRSystemWEBCClient/index.html>



**משרד הכלכלה והתעשייה**  
מינהל תקינה



בעמדת השר הממונה בנוסח כגון: הריני לאשר כי עמדת שר ה... הינה להסכים להליך האכרזה / להתנגד להסרת הרשמיות / להתנגד להכרזה על עדכון התקן.

לתשומת לבכם, במקרה שבו תיווצר מחלוקת בין עמדת השר הממונה לעמדת שר הכלכלה והתעשייה, תועבר הסוגיה להכרעת הממשלה ובמקרה שבו שני השרים יסכימו על אכרזת רשמיות / אי ביטול הרשמיות של הסעיף בתקן המכיל שינוי לאומי שאינו מתחייב, תועבר הסוגיה לאישור שר האוצר וראש הממשלה.

הודעה זו פורסמה באתר [משרד הכלכלה והתעשייה](#)<sup>5</sup>

בכבוד רב,

יעקב וכטל,  
הממונה על התקינה

<sup>5</sup> [http://economy.gov.il/standartization/Pages/amendment\\_13.aspx](http://economy.gov.il/standartization/Pages/amendment_13.aspx)