



רשומות

# קובץ התקנות

12 באוגוסט 2019

8259

י"א באב התשע"ט

עמוד

3566	.....	תקנות בתי המשפט (גישור) (תיקון) (תיקון), התשע"ט-2019
3566	.....	אכרות התקנים (תקן רשמי) (החלפה) (מס' 75), התשע"ט-2019
3567	.....	אכרות התקנים (תקן רשמי) (החלפה) (מס' 76), התשע"ט-2019
3568	.....	אכרות התקנים (תקן רשמי) (ביטול רשמיות ושינוי) (מס' 5), התשע"ט-2019
3568	.....	אכרות התקנים (תקן רשמי) (ביטול רשמיות) (מס' 12), התשע"ט-2019
3569	.....	אכרות התקנים (תקן רשמי) (ביטול רשמיות) (מס' 13), התשע"ט-2019
		כללי משק החשמל (אמות מידה לרמה, לטיב ולאיכות השירות שנותן ספק שירות חיוני) (תיקון מס' 13),
3569	.....	התשע"ט-2019

## תקנות בתי המשפט (גישור) (תיקון) (תיקון), התשע"ט-2019

בתוקף סמכותי לפי סעיפים 79ד(א) ו-109 לחוק בתי המשפט [נוסח משולב], התשמ"ד-1984, וסעיף 26(א) לחוק בתי המשפט לענייני משפחה, התשנ"ה-1955, אני מתקין תקנות אלה:

תיקון תקנה 3

1. בתקנות בתי המשפט (גישור) (תיקון), התשע"ט-2018, בתקנה 3, במקום "ביום ה' באלול התשע"ט (5 בספטמבר 2019)" יבוא "ביום ז' בשבט התש"ף (2 בפברואר 2020)".

ד' באב התשע"ט (5 באוגוסט 2019)  
(חמ 2395-3)

אמיר אוחנה  
שר המשפטים

<sup>1</sup> ס"ח התשמ"ד, עמ' 198; התשע"ח, עמ' 660.  
<sup>2</sup> ס"ח התשנ"ה, עמ' 393.  
<sup>3</sup> ק"ת התשנ"ג, עמ' 1042; התשע"ט, עמ' 1787.

## אכרזת התקנים (תקן רשמי) (החלפה) (מס' 75), התשע"ט-2019

בתוקף סמכותי לפי סעיף 8(ה) לחוק התקנים, התשי"ג-1953 (להלן – החוק), בהסכמת שר הבינוי והשיכון ושר האוצר, ולאחר שפורסמה הודעת הממונה על התקינה לפי סעיף 8(ה)4(ב) לחוק, אני מכריז לאמור:

החלפת תקן רשמי  
ת"י 103

1. במקום ת"י 103 – צינורות פלדה מתאימים לחריטת תבריג, מספטמבר 1994, יבוא:

"ת"י 10255 – צינורות מפלדה לא מסוגסת המתאימים לריתוך ולתבריג – תנאי אספקה טכניים, מאוגוסט 2019", אשר יהיה רשמי במלואו למעט הקטע החל במילים "צינורות מגולוונים" עד המילים "כמפורט בסעיף 9.9" שבסעיף 8.3.1, ולמעט סעיף 9.9 – בדיקת מעבר בצינורות מגולוונים.

הפקדה

2. התקן יופקד במקום המפורט בתיקון הודעה בדבר המקומות להפקדת תקנים רשמיים<sup>3</sup>.

תחילה

3. תחילתה של אכרזה זו 90 ימים מיום פרסומה (להלן – יום התחילה), ואולם ת"י 103 – צינורות פלדה מתאימים לחריטת תבריג, מספטמבר 1994, ימשיך לחול עד תום 12 חודשים מיום התחילה, לצד התקן שלפי אכרזה זו.

ה' באב התשע"ט (6 באוגוסט 2019)  
(חמ 95-3-1ת)

אלי כהן  
שר הכלכלה והתעשייה

<sup>1</sup> ס"ח התשי"ג, עמ' 30; התשע"ח, עמ' 184.  
<sup>2</sup> ר"פ התשנ"ה, עמ' 420.  
<sup>3</sup> ר"פ התשע"ז, עמ' 8488.

## אכרזת התקנים (תקן רשמי) (החלפה) (מס' 76), התשע"ט-2019

בתוקף סמכותי לפי סעיף 8(ה) לחוק התקנים, התשי"ג-1953 (להלן – החוק), בהסכמת שר השיכון והבינוי ושר האנרגיה, ולאחר שפורסמה הודעת הממונה על התקינה לפי סעיף 8(ה)4(ב) לחוק, אני מכריז לאמור:

1. במקום ת"י 1516 חלק 1 – כבלי כוח בעלי בידוד משוחל ואבזריהם למתח נקוב מ"1 ק"ו (Um = ק"ו = 1.2) עד 30 ק"ו (Um = ק"ו = 36): כבלים למתח נקוב של 1 ק"ו (Um = ק"ו = 1.2) ו-3 ק"ו (Um = ק"ו = 3.6), מאפריל 2012<sup>1</sup> (להלן – ת"י 1516 חלק 1, מאפריל 2012), יבוא:

"ת"י 1516 חלק 1 – כבלי כוח בעלי בידוד משוחל ואבזריהם למתח נקוב מ"1 ק"ו (Um = ק"ו = 1.2) עד 30 ק"ו (Um = ק"ו = 36): כבלים למתח נקוב של 1 ק"ו (Um = ק"ו = 1.2) ו-3 ק"ו (Um = ק"ו = 3.6), מאוגוסט 2019<sup>2</sup>, אשר יהיה רשמי במלואו למעט הדרישה לסמן הרכב הכבלים בסעיף 13.201.2 – (קבוצה 4 בסעיף 13.201.1) לעניין המוליכים שלהלן:

(1) מוליך משותף – ציר;

(2) מוליך משותף – ציר גלי (ceander);

(3) שריון משני פסי פלדה מגולוונים;

(4) שריון עשוי תילים עגולים.

2. במקום ת"י 1516 חלק 2 – כבלי כוח בעלי בידוד משוחל ואבזריהם למתח נקוב מ"1 ק"ו (Um = ק"ו = 1.2) עד 30 ק"ו (Um = ק"ו = 36): כבלים למתח נקוב מ"6 ק"ו (Um = ק"ו = 7.2) עד 30 ק"ו (Um = ק"ו = 36) מאפריל 2009<sup>3</sup> (להלן – ת"י 1516 חלק 2, מפברואר 2009), יבוא:

"ת"י 1516 חלק 2 – כבלי כוח בעלי בידוד משוחל ואבזריהם למתח נקוב מ"1 ק"ו (Um = ק"ו = 1.2) עד 30 ק"ו (Um = ק"ו = 36): כבלים למתח נקוב מ"6 ק"ו (Um = ק"ו = 7.2) עד 30 ק"ו (Um = ק"ו = 36) מאוגוסט 2019<sup>4</sup>, אשר יהיה רשמי במלואו למעט סעיף 7.3.205 והדרישה לסמן הרכב הכבלים בסעיף 14.201.2 – (קבוצה 4 בסעיף 14.201.1) לעניין המוליכים שלהלן:

(1) מוליך משותף – ציר, מונח בצורה לוליינית;

(2) מוליך משותף – ציר גלי (ceander, waveform);

(3) שריון משני פסים;

(4) שריון עשוי תילים עגולים.

3. התקנים יופקדו במקום המפורט בתיקון הודעה בדבר המקומות להפקדת תקנים הפקדה רשמיים<sup>4</sup>.

4. תחילתה של אכרזה זו 90 ימים מיום פרסומה (להלן – יום התחילה), ואולם ת"י 1516 חלק 1, מאפריל 2012, ות"י 1516 חלק 2, מפברואר 2009, ימשיכו לחול עד תום 60 ימים מיום התחילה, לצד התקנים שלפי אכרזה זו.

ה' באב התשע"ט (6 באוגוסט 2019)  
(חמ-95-3-1ת)

אלי כהן

שר הכלכלה והתעשייה

<sup>1</sup> ס"ח התשי"ג, עמ' 30; התשע"ז, עמ' 162.

<sup>2</sup> י"פ התשע"ב, עמ' 4522.

<sup>3</sup> י"פ התשס"ט, עמ' 3249.

<sup>4</sup> י"פ התשע"ז, עמ' 8488.

## אכרזת התקנים (תקן רשמי) (ביטול רשמיות ושינוי) (מס' 5),

התשע"ט-2019

בתוקף סמכותי לפי סעיף 8(ה5) לחוק התקנים, התשי"ג-1953<sup>1</sup> (להלן – החוק), ולאחר שפורסמה הודעת הממונה על התקינה לפי סעיף 8(ה5)4(ב) לחוק, אני מכריז לאמור:

- |     |  |              |
|-----|--|--------------|
| 1.  | בת"י 60095 חלק 1 – מצברי התנעה מטיפוס עופרת-חומצה: דרישות כלליות ושיטות בדיקה, מפברואר 2010 <sup>2</sup> (להלן – התקן) – | ביטול רשמיות |
| (1) | בסעיף 6.1.6, רשמיות התוספת הלאומית המתחילה במילים "לכל מצבר תוצמד תווית אוהרה" עד המילים "גזים דליקים ונפיצים" – בטלה;   |              |
| (2) | רשמיות סעיף 6.1.201 – בטלה.  |              |
| 2.  | התקן תוקן על ידי פרסום גיליון תיקון מס' 1, מאוגוסט 2019.   | שינוי תקן    |
| 3.  | התקן, בצירוף גיליון התיקון, יופקד במקום המפורט בתיקון הודעה בדבר המקומות להפקדת תקנים רשמיים <sup>3</sup> .              | הפקדה        |
| 4.  | תחילתה של אכרזה זו 60 ימים מיום פרסומה.  | תחילה        |
- ז' באב התשע"ט (8 באוגוסט 2019)  
(חמ 95-3-1ת)

אלי כהן  
שר הכלכלה והתעשייה

<sup>1</sup> ס"ח התשי"ג, עמ' 30; התשע"ח, עמ' 184.  
<sup>2</sup> י"פ התש"ע, עמ' 2282.  
<sup>3</sup> י"פ התשע"ז, עמ' 8488.

## אכרזת התקנים (תקן רשמי) (ביטול רשמיות) (מס' 12), התשע"ט-2019

בתוקף סמכותי לפי סעיף 8(ה5) לחוק התקנים, התשי"ג-1953<sup>1</sup> (להלן – החוק), בהסכמת שר האנרגיה, ולאחר שפורסמה הודעת הממונה על התקינה לפי סעיף 8(ה5)4(ב) לחוק, אני מכריז לאמור:

- |    |   |              |
|----|---|--------------|
| 1. | בת"י 968 חלק 4 – מכשירים מיטלטלים הצורכים גז פחמימני מעובה (גפ"מ): מכשירי צלייה ("ברביקיו") לשימוש מחוץ לבניינים, מיוני 2011 <sup>2</sup> , בסעיף 5.15, Burners – רשמיות הקטע החל במילים "פתח כניסת האוויר" עד המילים "חדירת חרקים" – בטלה. | ביטול רשמיות |
| 2. | תחילתה של אכרזה זו מיום פרסומה.   | תחילה        |
- ז' באב התשע"ט (8 באוגוסט 2019)  
(חמ 95-3-1ת)

אלי כהן  
שר הכלכלה והתעשייה

<sup>1</sup> ס"ח התשי"ג, עמ' 30; התשע"ח, עמ' 184.  
<sup>2</sup> י"פ התשע"א, עמ' 5212.

## אכרזת התקנים (תקן רשמי) (ביטול רשמיות) (מס' 13), התשע"ט-2019

בתוקף סמכותי לפי סעיף 8(ה) לחוק התקנים, התשי"ג-1953 (להלן – החוק), בהסכמת שר האנרגיה, ולאחר שפורסמה הודעת הממונה על התקינה לפי סעיף 8(ה4)×(ב) לחוק, אני מכריז לאמור:

1. בת"י 50464 חלק 1 – שנאי חלוקה תלת־מופעיים טבולים בשמן לתדר 50 הרץ, בעלי הספק מ"א עד 2500 ק"א, לשימוש בעבור ציוד במתח שאינו גדול מ־36 ק"ו: יעילות אנרגטית וסימון, מאפריל 2013<sup>2</sup>, רשמיות סעיף 201.2 – תיעוד – בטלה.
2. תחילתה של אכרזה זו מיום פרסומה.

תחילה

ז' באב התשע"ט (8 באוגוסט 2019)  
(חמ 95–3–10)

אלי כהן

שר הכלכלה והתעשייה

<sup>1</sup> ס"ח התשי"ג, עמ' 30; התשע"ח, עמ' 184.  
<sup>2</sup> י"פ התשע"ג, עמ' 4749.

## כללי משק החשמל (אמות מידה לרמה, לטיב ולאיכות השירות שנותן ספק שירות חיוני) (תיקון מס' 13), התשע"ט-2019

בתוקף סמכותה לפי סעיפים 17(ד), 30(2) ו־33 לחוק משק החשמל, התשנ"ו-1996<sup>1</sup>, קובעת רשות החשמל את הכללים האלה:

1. בכללי משק החשמל (אמות מידה לרמה, לטיב ולאיכות השירות שנותן ספק שירות חיוני), התשע"ח-2018<sup>2</sup> (להלן – הכללים העיקריים), באמת מידה 1 לספר אמות מידה, אחרי ההגדרה "מחלק" יבוא:  
"מחלק דומיננטי – חח"י";

תיקון אמת מידה 1

הוספת אמת מידה 24

2. בכללים העיקריים, אחרי אמת מידה 24 לספר אמות מידה יבוא:

"24א. עקרונות להתחשבות בגין ייצור וצריכה באזורי החלוקה של המחלק

פרק	סימן	אמת מידה	תחילה	מועד החלטה	ישיבה	החלטה	סטטוס
ב': צריכת חשמל	ב': חשבונות ותשלומים	24א. עקרונות להתחשבות בגין ייצור וצריכה בשטחי המחלק		15.11.2018	550	15	מאושר;

<sup>1</sup> ס"ח התשנ"ו, עמ' 208; התשע"ח, עמ' 924.  
<sup>2</sup> ק"ת התשע"ח, עמ' 1177; התשע"ט, עמ' 3548.

באמת מידה זו –

“אנרגיה נצרכת ממיתקנים המזרימים אנרגיה לאזור החלוקה של המחלק” – אנרגיה מוזרמת לרשת המחלק מכלל מיתקני הייצור המחוברים לרשת המחלק, בניכוי סך האנרגיה המוזרמת בנקודת החיבור שבין רשת המחלק לבין רשת החלוקה של מחלק דומיננטי;

“אנרגיה מוזרמת לרשת המחלק” – האנרגיה ביחידות קילוואט לשעה שנמדדה בנקודת החיבור לרשת המחלק;

“אנרגיה מיוצרת במיתקן” – אנרגיה ביחידות קילוואט לשעה שנמדדה בהדקי המחולל, או בממיר למיתקנים מסוג פוטו-וולטאי;

“הסדר מונה נטו” – מיתקן ייצור המחובר לרשת מחלק ופועל בהתאם להסדר מונה נטו כאמור בסימן ח' לפרק ח';

“צריכה עצמית במקום צרכנות” – אנרגיה מיוצרת במיתקן, בניכוי אנרגיה מוזרמת לרשת המחלק מאותו מיתקן.

(ב) דיווחי מחלק

(1) אחת לחודש ימסור המחלק למחלק הדומיננטי דיווח על אודות על המיתקנים שמותקנים באזור החלוקה שלו, אשר יגובה בתצהיר בחתימת המחלק המאומת בידי עורך דין; דיווח כאמור יכלול פרטים אלה:

(א) הספק וסוג טכנולוגיה של כל מיתקן;

(ב) כמות האנרגיה שיוצרה בכל שעה; למיתקנים בטכנולוגיה פוטו-וולטאית הפטורים ממונה ייצור או למיתקנים שבהם מותקן מונה שאינו רציף, ידווח המחלק על ייצור במיתקנים אלה בהתאם להתפלגות לפי הטבלה שבנספח א' לאמת מידה זו;

(ג) כמות אנרגיה מוזרמת לרשת החלוקה; למיתקני ייצור בגו הדיווח יהיה חצי-שעתי;

(ד) התשלום ששילם לכל מיתקן, בהתאם לתעריף החל על כל אחד מהם.

(2) מחלק דומיננטי רשאי לפרסם טופס דיווח לדוגמה.

(ג) התחשבות

(1) המחלק הדומיננטי ישלם למחלק אחת לחודש את עלות סך התשלומים ששילם למיתקנים שבשטחו לפי הדיווח כאמור בסעיף (ב)(1)(ד) של החודש הקודם, לרבות עלות הקרדיט למיתקנים שהוקמו לפי הסדר מונה נטו.

(2) המחלק ישלם למחלק הדומיננטי את התעריפים שלהלן שגבה מצרכניו:

(א) תעריפי גיבוי ואיזון מצרכן שהתקין מיתקן לפי הסדר מונה נטו;

(ב) תעריפים בעד צריכה עצמית במקום צרכנות לפי תנאי התעריף שאליו משתייך הצרכן.

(3) בעבור האנרגיה הנצרכת ממיתקנים המזרימים אנרגיה לאזור החלוקה של המחלק, יעביר המחלק למחלק הדומיננטי תשלום בגובה תעריף מכירה מרוכזת מתח גבוה כקבוע בלוח תעריפים 5.2-1.

(4) אם קיים באזור החלוקה של המחלק צרכן פרטי, אשר התקשר ישירות בעסקה פרטית, תופחת האנרגיה הנצרכת על ידי צרכן זה מההתחשבות האמורה בסעיף (3).

(5) חשבון שלא שולם במועדו יישא ריבית פיגורים.

נספח לאמת מידה 24 – התפלגות ייצור מיתקן סולרי נורמטיבי לפי עונות ומש"ב

עונה	מש"ב	%
קיץ	פסגה	47.1
	גבע	20.1
	שפל	32.8
חורף	פסגה	8.4
	גבע	7.6
	שפל	84
מעבר	פסגה	54.6
	גבע	21.9
	שפל	"23.5

3. באמת מידה 135 לספר אמות מידה בכללים העיקריים, ההגדרה "מחלק דומיננטי" תיקון אמת מידה 135 – תימחק.

4. באמת מידה 176 לספר אמות מידה בכללים העיקריים – תיקון אמת מידה 176

(1) בטבלה שבראשה, בסוף הטבלה יבוא:

פרק	סימן	אמת מידה	תחילה	מועד החלטה	ישיבה	החלטה	סטטוס
"				15.11.2018	550	15	מאושר";

(2) סעיף (ד) – בטל.

5. באמת מידה 185 לספר אמות מידה בכללים העיקריים – תיקון אמת מידה 185

(1) בטבלה שבראשה, בסוף הטבלה יבוא:

פרק	סימן	אמת מידה	תחילה	מועד החלטה	ישיבה	החלטה	סטטוס
"				15.11.2018	550	15	מאושר";

(2) סעיף (ג) – בטל.

6. באמת מידה 192 לספר אמות מידה בכללים העיקריים – תיקון אמת מידה 192

(1) בטבלה שבראשה, בסוף הטבלה יבוא:

פרק	סימן	אמת מידה	תחילה	מועד החלטה	ישיבה	החלטה	סטטוס
"				15.11.2018	550	15	מאושר";

(2) סעיף (ב) – בטל.

7. באמת מידה 195 לספר אמות מידה בכללים העיקריים -

(1) בטבלה שבראשה, בסוף הטבלה יבוא:

פרק	סימן	אמת מידה	תחילה	מועד החלטה	ישיבה	החלטה	סטטוס
"				15.11.2018	550	15	מאושר";

(2) סעיף (ב) - בטל.

8. באמת מידה 206 לספר אמות מידה בכללים העיקריים -

(1) בטבלה שבראשה, בסוף הטבלה יבוא:

פרק	סימן	אמת מידה	תחילה	מועד החלטה	ישיבה	החלטה	סטטוס
"				15.11.2018	550	15	מאושר";

(2) סעיף (ג) - בטל.

9. באמת מידה 218 לספר אמות מידה בכללים העיקריים -

(1) בטבלה שבראשה, בסוף הטבלה יבוא:

פרק	סימן	אמת מידה	תחילה	מועד החלטה	ישיבה	החלטה	סטטוס
"				15.11.2018	550	15	מאושר";

(2) סעיף (ו) - בטל;

(3) נספח א' - יימחק.

כ"ח בתמוז התשע"ט (31 ביולי 2019)  
(חמ 3178-3-2ת)

אסף אילת  
יושב ראש רשות החשמל