



רשומות

קובץ התקנות

18 בדצמבר 2022

10440

כ"ד בכסלו התשפ"ג

עמוד

548	התשפ"ג-2022	(מס' 13),	אכרות התקנים (תקן רשמי) (ביטול רשמיות) (מס' 13)
548	התשפ"ג-2022	(מס' 14),	אכרות התקנים (תקן רשמי) (ביטול רשמיות) (מס' 14)
548	התשפ"ג-2022	(מס' 18),	אכרות התקנים (תקן רשמי) (החלפה) (מס' 18)
549	התשפ"ג-2022	(מס' 19),	אכרות התקנים (תקן רשמי) (החלפה) (מס' 19)
549	התשפ"ג-2022	(מס' 5),	אכרות התקנים (תקן רשמי) (שינוי) (מס' 5)

אכרזת התקנים (תקן רשמי) (ביטול רשמיות) (מס' 13), התשפ"ג-2022

בתוקף סמכותי לפי סעיף 8 לחוק התקנים, התשי"ג-1953, בהסכמת שרת הפנים, השרה להגנת הסביבה, שרת האנרגיה ושר הבינוי והשיכון, ולאחר התייעצות עם נציגי היצרנים, היבואנים והצרכנים, אני מכריזה לאמור:

1. רשמיותו של ת"י 799 – מיתקני אנטנות לקליטה משותפת (אק"ם). מיתקני אנטנות לקליטה אינדיווידואלית (אק"א) ועמוד נושא אנטנה אנכית של חובבי רדיו, מינואר 2018² – בטלה.
2. תחילתה של אכרזה זו ביום פרסומה.
- כ"ט בחשוון התשפ"ג (23 בנובמבר 2022)
(חמ 95-3-1ת)

אורנה ברביבאי
שרת הכלכלה והתעשייה

¹ ס"ח התשי"ג, עמ' 30; התשע"ז, עמ' 162; התשפ"ב, עמ' 352.
² י"פ התשע"ח, עמ' 4456.

אכרזת התקנים (תקן רשמי) (ביטול רשמיות) (מס' 14), התשפ"ג-2022

בתוקף סמכותי לפי סעיף 8(ה) לחוק התקנים, התשי"ג-1953¹ (להלן – החוק), לאחר שפורסמה הודעת הממונה על התקינה לפי סעיף 8(ה)5(ב) לחוק, ובהתאם להליך שהתקיים לפי סעיף 8(ה)5(ב)2(א) לחוק, אני מכריזה לאמור:

1. בת"י 4466 חלק 2 – פלדה לזיון בטון: מוטות חלקים, ממרס 2013² –
- (1) רשמיותו של סעיף 12 – תנאי הספקה – בטלה;
- (2) רשמיותו של סעיף 13 – תעודת משלוח – בטלה.
2. תחילתה של אכרזה זו ביום פרסומה.
- כ"ט בחשוון התשפ"ג (23 בנובמבר 2022)
(חמ 95-3-1ת)

אורנה ברביבאי
שרת הכלכלה והתעשייה

¹ ס"ח התשי"ג, עמ' 30; התשע"ח, עמ' 184; התשפ"ב, עמ' 352.
² י"פ התשע"ג, עמ' 3837.

אכרזת התקנים (תקן רשמי) (החלפה) (מס' 18), התשפ"ג-2022

בתוקף סמכותי לפי סעיף 8 לחוק התקנים, התשי"ג-1953¹, בהסכמת שרת הפנים, שרת האנרגיה, השר לביטחון הפנים ושר הבינוי והשיכון, ולאחר התייעצות עם נציגי היצרנים, היבואנים והצרכנים, אני מכריזה לאמור:

1. במקום ת"י 4314 – צינורות פלדה שחורים ומגולוונים עם תפר וללא תפר לשימוש במערכות אוטומטיות (מתזים) לכיבוי אש, מיוני 2000², יבוא:

¹ ס"ח התשי"ג, עמ' 30; התשפ"ב, עמ' 352.
² ק"ת התשס"ד, עמ' 939.

ת"י 4314 – צינורות פלדה שחורים ומצופים בציפוי אבץ בטבילה חמה (מגולווים) עם תפר וללא תפר המשמשים במערכות להגנה מפני אש, מנובמבר 2022".

2. התקן יופקד במקום המפורט בתיקון הודעה בדבר המקומות להפקדת תקנים רשמיים³. הפקדה
3. תחילתה של אכרזה זו ביום פרסומה (להלן – יום התחילה), ואולם ת"י 4314 – צינורות פלדה שחורים ומגולווים עם תפר וללא תפר לשימוש במערכות אוטומטיות (מתזים) לכיבוי אש, מיוני 2000, ימשיך לחול עד תום 12 חודשים מיום התחילה, לצד התקן שלפי אכרזה זו.

כ"ט בחשוון התשפ"ג (23 בנובמבר 2022)
(חמ 95–3–1ת)

אורנה ברביבאי
שרת הכלכלה והתעשייה

³ י"פ התשע"ז, עמ' 8488.

אכרזת התקנים (תקן רשמי) (החלפה) (מס' 19), התשפ"ג–2022

בתוקף סמכותי לפי סעיף 8 לחוק התקנים, התשי"ג–1953, בהסכמת שר הבריאות, ולאחר התייעצות עם נציגי היצרנים, היבואנים והצרכנים, אני מכריזה לאמור:

1. במקום ת"י 562 חלק 2 – בטיחות צעצועים: דליקות, מינואר 2018², יבוא: החלפת תקן רשמי ת"י 562 חלק 2 – בטיחות צעצועים: דליקות, מנובמבר 2022".
2. התקן יופקד במקום המפורט בתיקון הודעה בדבר המקומות להפקדת תקנים רשמיים³. הפקדה
3. תחילתה של אכרזה זו 60 ימים מיום פרסומה (להלן – יום התחילה), ואולם ת"י 562 חלק 2 – בטיחות צעצועים: דליקות, מינואר 2018, ימשיך לחול עד תום שישה חודשים מיום התחילה, לצד התקן שלפי אכרזה זו.

כ"ט בחשוון התשפ"ג (23 בנובמבר 2022)
(חמ 95–3–1ת)

אורנה ברביבאי
שרת הכלכלה והתעשייה

¹ ס"ח התשי"ג, עמ' 30; התשפ"ב, עמ' 352.

² י"פ התשע"ח, עמ' 4456.

³ י"פ התשע"ז, עמ' 8488.

אכרזת התקנים (תקן רשמי) (שינוי) (מס' 5), התשפ"ג–2022

בתוקף סמכותי לפי סעיף 8 לחוק התקנים, התשי"ג–1953, בהסכמת שר הבינוי והשיכון, ולאחר התייעצות עם נציגי היצרנים, היבואנים והצרכנים, אני מכריזה לאמור:

¹ ס"ח התשי"ג, עמ' 30; התשפ"ב, עמ' 352.

1. ת"י 37 חלק 1 – לבידים: לבידים רגילים, מיוני 1985,² לרבות גיליון תיקון מס' 1, מפברואר 1989, גיליון תיקון מס' 2, מיוני 1990, גיליון תיקון מס' 3, מספטמבר 1995, גיליון תיקון מס' 4, מיוני 2000, גיליון תיקון מס' 5, ממרס 2006, גיליון תיקון מס' 6, מאוקטובר 2013, וגיליון תיקון מס' 7, מדצמבר 2019,³ תוקן על ידי פרסום גיליון תיקון מס' 8, מנובמבר 2022. שינוי תקן 37 חלק 1
2. ת"י 37 חלק 2 – לבידים: לבידים עם מליא פסיטי עץ, מיוני 1985,² לרבות גיליון תיקון מס' 1, מאוגוסט 1995, וגיליון תיקון מס' 2, מאוקטובר 2013,⁴ תוקן על ידי פרסום גיליון תיקון מס' 3, מנובמבר 2022. שינוי תקן 37 חלק 2
3. ת"י 887 – לוחות שבבים: דרישות כלליות ושיטות בדיקה, מאפריל 1989,⁵ לרבות גיליון תיקון מס' 1, מיוני 1990, גיליון תיקון מס' 2, מאוקטובר 1992, גיליון תיקון מס' 3, מאוגוסט 1995, וגיליון תיקון מס' 4, מאוקטובר 2013,⁴ תוקן על ידי פרסום גיליון תיקון מס' 5, מנובמבר 2022. שינוי תקן 887
4. ת"י 887.1 – לוחות שבבים: לוחות לא מחופים, מאפריל 1989,⁵ לרבות גיליון תיקון מס' 2, מאוגוסט 1995, וגיליון תיקון מס' 3, מאוקטובר 2013,⁴ תוקן על ידי פרסום גיליון תיקון מס' 4, מנובמבר 2022. שינוי תקן 887.1
5. ת"י 887.2 – לוחות שבבים: לוחות מחופים בשכבות עץ, מאפריל 1989,⁵ לרבות גיליון תיקון מס' 1, מיוני 1990, גיליון תיקון מס' 3, מאוגוסט 1995, וגיליון תיקון מס' 4, מאוקטובר 2013,⁴ תוקן על ידי פרסום גיליון תיקון מס' 5, מנובמבר 2022. שינוי תקן 887.2
6. ת"י 887.3 – לוחות שבבים: לוחות מחופים בשכבות קישוט משרפים מינופלסטיים, מאפריל 1989,⁵ לרבות גיליון תיקון מס' 1, ממרס 1990, גיליון תיקון מס' 3, מאוגוסט 1995, וגיליון תיקון מס' 4, מאוקטובר 2013,⁴ תוקן על ידי פרסום גיליון תיקון מס' 5, מנובמבר 2022. שינוי תקן 887.3
7. ת"י 1481 – לוחות סיביים המיוצרים בתהליך יבש, מאוקטובר 2005,⁶ לרבות גיליון תיקון מס' 1, מאוקטובר 2013,⁴ תוקן על ידי פרסום גיליון תיקון מס' 2, מנובמבר 2022. שינוי תקן 1481
8. ת"י 1913 – לוחות כפיסי עץ מכוונים (OSB), ממרס 1996,⁷ לרבות גיליון תיקון מס' 1, מאוקטובר 2013,⁴ תוקן על ידי פרסום גיליון תיקון מס' 2, מנובמבר 2022. שינוי תקן 1913
9. התקנים, בצירוף גיליונות התיקון, יופקדו במקום המפורט בתיקון הודעה בדבר המקומות להפקדת תקנים רשמיים.⁸ הפקדה
10. תחילתה של אכרזה זו ביום פרסומה (להלן – יום התחילה), ואולם התקנים בנוסחם ערב תחילת השינויים לפי סעיפים 1 עד 8 ימשיכו לחול עד תום 8 חודשים מיום התחילה, לצד התקנים המעודכנים כנוסחם לאחר שינויים האמור. תחילה

כ"ט בחשוון התשפ"ג (23 בנובמבר 2022)
(חמ 95–3–1ת)

אורנה ברביבאי
שרת הכלכלה והתעשייה

² י"פ התשמ"ה, עמ' 3340.
³ ק"ת התש"ף, עמ' 150.
⁴ י"פ התשע"ד, עמ' 1731.
⁵ י"פ התש"ן, עמ' 492.
⁶ י"פ התשס"ו, עמ' 564.
⁷ ק"ת התשס"ג, עמ' 648.
⁸ י"פ התשע"ז, עמ' 8488.