



רשומות

קובץ התקנות

5 במרס 2023

10583

י"ב באדר התשפ"ג

עמוד

1100 תקנות הטלגרף האלחוטי (אישורי התאמה) (תיקון), התשפ"ג-2023

תקנות הטלגרף האלחוטי (אישורי התאמה) (תיקון), התשפ"ג-2023

בתוקף סמכותי לפי סעיף 4ט(א) לפקודת הטלגרף האלחוטי [נוסח חדש], התשל"ב-1972, אני מתקין תקנות אלה:

1. בתקנות הטלגרף האלחוטי (אישורי התאמה), התשפ"א-2021² (להלן – התקנות העיקריות), בתוספת הראשונה, בחלק ב' –

תיקון התוספת הראשונה

(א) אחרי פרט 28 יבוא:

טור א'	טור ב'	טור ג'	טור ד'	טור ה'
מספר	פס תדרים או תדר	הספק שידור, צפיפות הספק או עוצמת שדה מרביים	תקנים והגבלות נוספות	שימושים מותרים ומגבלות שימוש
"28א	40.66 עד 40.7 מה"ץ	10mW e.r.p	המכשיר האלחוטי יעמוד בתקן ETSI EN 300 220.	מכשיר אלחוטי קצר טווח (SRD) המשמש להעברת מידע מכל סוג.
28ב	40.66 עד 40.7 מה"ץ	100mW e.r.p	(א) המכשיר האלחוטי יעמוד בתקן ETSI EN 300 220 (ב) המכשיר האלחוטי יפעל ברוחב סרט של עד 10 קה"ץ.	מכשיר אלחוטי קצר טווח (SRD) המשמש לשליטה ובקרה.
28ג	49 מה"ץ	100µV/m @3m	המכשיר האלחוטי יעמוד בתקן FCC 15.209.	מכשיר אלחוטי קצר טווח (SRD) המשמש כאיזור שמע רפואי."

;

¹ דיני מדינת ישראל, נוסח חדש 25, עמ' 505; ס"ח התשע"ח, עמ' 459; התשפ"ב, עמ' 156.
² ק"ת התשפ"א, עמ' 2822; התשפ"ב, עמ' 3398.

(ב) אחרי פרט 43 יבוא:

טור א'	טור ב'	טור ג'	טור ד'	טור ה'
מספר	פס תדרים או תדר	הספק שידור, צפיפות הספק או עוצמת שדה מרכיבים	תקנים והגבלות נוספות	שימושים מותרים ומגבלות שימוש
"43א	עד 498 510 מה"ץ	10m Watt e.i.r.p	(א) במקרה של מיקרופונים אלחוטיים, אודיו PMSE ו-ALD המכשיר האלחוטי יעמוד בתקן ETSI EN 300 422. (ב) בשאר המקרים המכשיר האלחוטי יעמוד בתקן ETSI EN 301 357.	מכשיר אלחוטי קצר טווח (SRD) המשמש כמיקרופון אלחוטי (שמע + וידאו דחוס).

ט' באדר התשפ"ג (2 במרס 2023)

(חמ 6213-3)

שלמה קרעי
שר התקשורת

