

### נוסח מוצע לדין – 13.7.14

תקנות רישוי עסקים (התקן מד-רעש בדיסקוטק), התשע"ד - 2014

בתוקף סמכותי לפי סעיפים 4 ו-10א לחוק רישוי עסקים, התשכ"ח-1968<sup>1</sup>, בהתייעצות עם שר הבריאות, ובאישור ועדת הפנים והגנת הסביבה של הכנסת, אני מתקין תקנות אלה:

הגדרות 1. בתקנות אלה-

"דיסקוטק" - עסק הטעון רישוי לפי פרט 17.7 בתוספת לצו רישוי עסקים (עסקים טעוני רישוי), התשע"ג-2013<sup>2</sup>;  
"התקן מד-רעש" - התקן הכולל לפחות את כל אלה:

(1) מד רעש, כולל מיקרופון;

(2) מפסק זרם חשמל המחובר למערכת הגברת הקול;

(3) נורית התרעה;

"התרעה" - איתות של נורית מהבהבת, המותקנת במקום גלוי לעין הקהל ומופעלת על ידי מערכת ההגברה;

"מד-רעש" - מכשיר למדידת רעש כמשמעותו בתקנה 4 לתקנות למניעת מפגעים (רעש בלתי סביר), התש"ן - 1990<sup>3</sup> (להלן - תקנות הרעש);

"מפלס הרעש" - עוצמת רעש הנקבעת על ידי מדידה "LAeq" ב-"dB(A)", במצב מדידה "איטי" בסקלה "A", כמשמעותם והגדרתם בתקנות הרעש.

התקן מד רעש 2.

(א) בדיסקוטק יותקן, בכל אחד מאולמות הריקודים, במקום קבוע, הנגיש אך ורק לבעל העסק של הדיסקוטק, או למי שפועל מטעמו, התקן מד-רעש אשר המיקרופונים שלו אינם מכוסים, ותלויים על התקרה בשלוש נקודות שונות לפחות בכל אולם ריקודים שטח-הדיסקוטק, ובמרחק של שלושה מטרים לפחות זה מזה, למעט בשטחי שירות ובשטחים אחרים שאינם מיועדים לשהיית מבליים.

(ב) התקן מד-הרעש יותקן ויופעל באופן שיגרום-

<sup>1</sup> ס"ח התשכ"ח, עמ' 204.

<sup>2</sup> ק"ת התשע"ג, עמ' 821.

<sup>3</sup> ק"ת התש"ן, עמ' 1006.

(1) לניתוק זרם החשמל למערכת הגברת הקול באולם ריקודים מסויים בדיסקוטק, כאשר מפלס הרעש הנקלט, באחד המיקרופונים לפחות באותו אולם, עולה, לאחר פרק זמן של 30 שניות התרעה, על  $L_{Aeq}=95dB(A)$  בממוצע ל- 10 שניות;

(2) לחידוש, אוטומטי, לאחר 30 שניות, של זרם החשמל שנותק כאמור בפסקה (1).

(ג) בדיסקוטק יוצבו, במקום בולט לעין, לוח תצוגה אלקטרוני וכן שלט שמידות כל אחד מהם לא יפחתו מ-  $70 \times 70$  סנטימטרים, וגודל האותיות בהם לא יפחת מ- 3 סנטימטרים.

(ד) בלוח התצוגה האלקטרוני האמור בתקנת משנה (ג) יוצגו, בכל עת, בספרות מוארות, תוצאות מדידת הרעש בכל אחד ~~משלושת~~ מן המיקרופונים של התקן מד הרעש.

(ה) בשלט האמור בתקנת משנה (ג) ייאמר כי במקום הותקנה ומופעלת מערכת להגבלת עוצמת הרעש ייכתב: "במקום זה מותקנת ומופעלת מערכת להגבלת עוצמת הרעש ל- 95 דציבלים, ויצוין כי, תשומת הלב מופנית לכך, שחשיפה לרעש גם ברמות שהמערכת מאפשרת, עלולה לפגוע בשמיעה של חלק מן האוכלוסייה גם בעוצמה המותרת".

(א) בעל העסק יודא כי התקן מד-הרעש מכויל, בכל עת, לפי הוראות היצרן, ולפחות פעם בשנה.

(ב) התקן מד-הרעש יהיה מכוון, בכל עת, באופן שיגרום להפסקת זרם החשמל במערכת ההגברה וחידושה, כאמור בתקנה 2(ב).

(א) המבקש מתן רישיון עסק של דיסקוטק יגיש לרשות הרישוי עם הבקשה דוח שיכלול את המסמכים המפורטים בתקנה 5, בשינויים המחויבים להלן; המבקש חידוש רישיון, רשאי להצהיר כי לא חל שינוי בנתונים המפורטים בדוח: :-

(א) בעל העסק יערוך דוח שיכלול רישום מלא ומסודר של מסמכים ונתונים כמפורט להלן ויעדכן את הרישום והדוח לאחר כל שינוי בהם: :-

(1) תשריט של העסק בציון מיקום הרמקולים הקשורים למערכת ההגברה;

(2) ציון קיומו בעסק של התקן מד-רעש ומיקומו; ציון נפרד של מיקום המיקרופונים ושל מיקום נורית ההתרעה;

כיוול וכיוונון התקן 3. מד-רעש

מסמכים שיצורפו 4. לבקשת רישוי, עדכונים ושמירתם מסמכי בקשה

5. רישום ושמירת מסמכים

(3) אישור ביצוע אחרון של כיוול מד-הרעש בהתאם להוראות תקנה 3(א);

(4) אישור ביצוע מדידות רעש לצורך כיוונון התקן מד-הרעש ועמידה בדרישות תקנות 2(ב) ו-3(ב).

(ב) בעל העסק יעדכן את הרישום והדוח כאמור בתקנת משנה (א) לאחר כל שינוי בהם.

(ג) הדוח כאמור בתקנות משנה (א) ו- (ב) יישמר בעסק לתקופה של שלוש שנים לפחות, ויוצג לרשות הרישוי או לממונה על איכות הסביבה, לפי דרישתם.

תחילתן של תקנות אלה ששה חודשים מיום פרסומן. 5-6.

תחולה

עמיר פרץ  
השר להגנת הסביבה

התשע"ד \_\_\_\_\_  
(2014 \_\_\_\_\_)  
(חמ 3-4782)