

פרק ח דרישות כבאות והצלה

פריט 7.6 – משחקים, כהגדרתם בסעיף 2(ב) לחוק - מקום לעריכתם : בשטח פתוח.

1. הוראות חוק הנוגעות לעניין

1.1. חוק הרשות הארצית לכבאות והצלה, התשע"ב-2012;

2. הגדרות

2.1. "אמצעי בטיחות אש והצלה" - אמצעים המותקנים בנכסים, דרך קבע או באופן ארעי,

ומיועדים, בין השאר, לכל אחד מאלה:

2.1.1. מניעת דליקות והתפשטותן;

2.1.2. כיבוי דליקות, צמצום נזקיהן והקלת פעולות לכיבוי דליקות;

2.1.3. מילוט וחילוץ לכודים והקלת פעולות למילוטם ולחילוצם;

2.1.4. הצלת חיי אדם ורכוש;

2.1.5. דרכי התקשרות;

2.1.6. כל צורך הנדרש לביצוע פעולות כיבוי והצלה.

2.2. "ציוד כיבוי" - ציוד, מתקנים וחומרים המשמשים לכיבוי דליקות ומניעתן;

2.3. "תקן ישראלי (ת"י)" - תקן ישראלי רשמי או תקן ישראלי כמשמעותו בחוק התקנים;

3. כללי

3.1. תחזוקת אמצעי בטיחות אש והצלה:

3.1.1. אמצעי בטיחות אש והצלה יימצאו במצב תקין בכל עת, ובעל רשיון העסק

יודא את ביצוען של הבדיקות, הטיפולים וכל פעולה אחרת הנדרשת לצורך

כך (להלן – תחזוקת אמצעי כיבוי אש והצלה).

3.1.2. תחזוקת אמצעי כיבוי אש והצלה תתבצע לפי הוראות התקן הישראלי התקף

והוראות היצרן, ואם ניתנו הוראות נוספות ע"י נותן האישור – בהתאם

להוראות אלו.

4. עמידות אש

4.1. בעסק הפועל בתוך אוהל או מבנה המקורה ביריעה (ממברנה), עמידות האש של בד

האוהל או היריעה תהיה בהתאם לתקן ישראלי ת"י 5093 דליקות של וילונות לשימוש

ציבורי ומוסדי.

5. ציוד כיבוי

5.1. בשטח ליד הכניסה הראשית יותקן ברז כיבוי בקוטר 3" ובמרחק של 100 מטר אחד

מהשני ובמספר שלא יפחת מאחד.

5.2. ליד כל ברז תותקן עמדת כיבוי אש.

5.3. כל אחת מעמדות הכיבוי תכיל:

4.5.3.1. זרנוקים בקוטר 2" באורך 15 מ' כל אחד;

5.3.2. מזנק בקוטר 2";

5.3.3. מפתח גלגל;

5.3.4. מעבר "שטורץ" מ-2" ל-3"

5.3.5. מטפה אבקה במשקל של 6 ק"ג.

הציוד יאוכסן בארון שמידותיו לכל הפחות: גובה 120 ס"מ, רוחב 80 ס"מ, ועומק 30 ס"מ.

על הארון ייכתב: "עמדת כיבוי אש".

5.4. בדיקת מטפי הכיבוי ותחזוקתם תעשה לפי האמור בתקן ישראלי ת"י 129, חלק 1 מטפים מיטלטלים: תחזוקה.

5.5. ציוד הכיבוי יהיה נגיש וזמין ויוחזק במצב תקין, בכל עת.

6. מערכת חשמל

6.1. מערכת החשמל המותקנת במקום תעשה בהתאמה לחוק החשמל התשי"ד-1954 (להלן – חוק החשמל) ותקנותיו.

6.2. על גבי לוחות חשמל יותקן שלט פולט אור בו ייכתב "חשמל, לא לכבות במים".

6.3. מערכת החשמל תיבדק אחת לחמש שנים.

7. אישורים

7.1. בעל העסק ישמור בשטח העסק בכל עת את המסמכים המפורטים להלן, ויציגם או ימסרם לאדם המוסמך לבדוק עמידת העסק בדרישות לעיל:

7.1.1. אישור כי מטפי הכיבוי הקיימים בעסק נבדקו בהתאם לתקן ישראלי ת"י 129, חלק 1 מטפים מיטלטלים: תחזוקה, ונמצאו תקינים.

7.1.2. אישור כי מערכת החשמל המותקנת במקום, נבדקה ונמצאה תקינה בהתאמה לחוק החשמל התשי"ד-1954 (להלן – חוק החשמל) ותקנותיו, כולל תאורות החירום המותקנות במקום. על האישור לכלול התייחסות למיקום ותקינות מפסק חשמל ראשי לשעת חירום (במידה וקיים) וטבלה המפרטת את מיקום לוחות החשמל, מספרם ואת גודל האמפר של כל לוח. האישור יינתן על-ידי בעל רישיון לעבודות חשמל לפי חוק החשמל, אשר רשאי ליתן אישור כאמור, בהתאם לסוג רישיונו.

8. נספחים

8.1. את פרסומי הרשות הארצית לכבאות והצלה ניתן למצוא ולהוריד באתר

www.102.gov.il