

### נספח - דרישות בטיחות

- ימולא ויאושר על-ידי בודק שהוא אחד מאלה:
  1. מהנדס בטיחות רשום בפנקס המהנדסים והאדריכלים במדור בטיחות אש ומניעתה או במדור בטיחות כללית;
  2. ממונה בטיחות בעבודה המוסמך על ידי משרד הכלכלה עם ותק של 5 שנים לפחות מיום קבלת הסמכה וביצע לפחות 50 בדיקות בטיחות;
  3. עורך מבדקי בטיחות של מוסדות חינוך עם ותק של 5 שנים לפחות מיום קבלת הסמכה וביצע לפחות 50 בדיקות בטיחות.

- לנספח יצורפו העתקים של כל המסמכים אשר הוצגו בפני הבודק.
- הנספח ייחתם הן על ידי הבודק עצמו והן על ידי מורשה חתימה מטעם המסגרת.

### נתונים

1. בתאריך \_\_\_\_\_ קיימתי מבדק בטיחות במקום המיועד לשמש/המשמש  
כ \_\_\_\_\_ שאלה פרטיו:  
הכתובת: (כולל רח', מסי עיר) \_\_\_\_\_

הבעלות: \_\_\_\_\_

פרטי המנהל: \_\_\_\_\_ נייד: \_\_\_\_\_

2. יעוד המסגרת: \_\_\_\_\_

(פרט)

### ממצאים

3. במבדק נתבררו הממצאים האלה:

#### א. אישורים

הוצגו ונבדקו האישורים הנדרשים (סמן את המשבצת המתאימה באם הוצג האישור הדרוש):

- מוכנות אמצעי כיבוי למניעת דליקות, ואמצעי מילוט - אישור רשות כיבוי אש - במידה ואינו שלם יש צורך באישור מהנדס בטיחות אודות מוכנות אמצעי כיבוי למניעת דליקות, ואמצעי מילוט כולל לוח זמנים להשלמת דרישות רשות כיבוי אש.

**סיכום**

1. לאור ממצאי המבדק, הערכת הסיכונים והתכנית לשיפורי בטיחות, הנני קובע כי מהבחינה הבטיחותית:

א. לא ניתן לייעד את התשתית שנבדקה לשמש כ\_\_\_\_\_.

ב. אין מניעה לייעד את התשתית שנבדקה לשמש כ\_\_\_\_\_.

2. הנני ממליץ להתנות את האישור באלה:

א. \_\_\_\_\_

ב. \_\_\_\_\_

ג. \_\_\_\_\_

**פרטי עורך המבדק וחתימתו**

שם משפחה: \_\_\_\_\_ שם פרטי: \_\_\_\_\_ מס' תעודת זהות: \_\_\_\_\_

הגדרת הכשירות (סמן במשבצת המתאימה, מצ"ב תעודה):

מהנדס בטיחות רשום

ממונה בטיחות בעבודה

עורך מבדקי בטיחות של מוסדות חינוך

מספר תעודת הרישום \_\_\_\_\_ טלפון: \_\_\_\_\_ נייד: \_\_\_\_\_

כתובת דואר אלקטרוני: \_\_\_\_\_

אני \_\_\_\_\_, ת.ז. \_\_\_\_\_ מצהיר כי הנני בעלת זותק של

שנים מיום קבלת הסמכה בתחום בטיחות וביצעתי לפחות 50 מבדקי בטיחות במסגרות

ציבוריות.

חתימת עורך המבדק: \_\_\_\_\_ תאריך \_\_\_\_\_

- בדיקת מערכת חשמל** - אישור בדיקת תקינות מערכת החשמל וההארקה על ידי בודק חשמל מוסמך - במידה ואינו שלם יש צורך באישור מהנדס בטיחות כולל לוח זמנים להשלמת דרישות בודק החשמל.
- למבני המגורים והפעילות הוענק **חיתר בניה כדין**.
- מתקני משחקים, מתקני ספורט, וילונות חלוקה באולמות, מתקני כושר בחצר, מגרשים, חדרים ואולמות** - אישור מכון התקנים הישראלי או מעבדה מוסמכת להתקנה ותחזוקת המתקנים בהתאם לתקן הישראלי.
- בדיקת יציבות מבנים לרבות מבנים יבילים, תקרות תלויות, עמודי תאורה, יחידות מיזוג תלויות, מערכות סולאריות, סככות הצללה או מוצג בהקמה** - אישור מהנדס מבנים רשוי (קונסטרוקטור) פעם בחמש שנים לפחות או אישור של הבודק על תקינות כל המערכות הנ"ל.
- בדיקת תקינות מערכת גז** - אישור מעבדה מוסמכת לאחר התקנה ראשונית של המערכת ואישור בודק מוסמך פעם בחמש שנים לפחות.

ב. **פערים** : (סמן את המשבצת המתאימה)

- לא התגלו פערים ביחס לדרישות.
- במהלך המבדק התגלו פערים בין מצב התשתית בפועל לבין הדרישות כאמור.

ג. **תכנית לשיפורי בטיחות ביחס לפערים שנתבררו**

פירוט הפעולות שיינקטו (לחץ-פעולות מתקנות) לתיקון הפערים ביחס לדרישות הבטחת הבטיחות, שהמציע התחייב ליישמן בלוחות הזמנים המפורטים בטבלה הבאה:

ספי	הדרישה	מחוז הפער	הפעולה המתקנת	מועדי סיום ליישום פעולות מתקנות על פי התחייבות המציע
1.				לא יאוחר מ ___/___/___
2.				לא יאוחר מ ___/___/___
3.				לא יאוחר מ ___/___/___
4.				לא יאוחר מ ___/___/___
5.				לא יאוחר מ ___/___/___

אני \_\_\_\_\_ (מורשה חתימה מטעם המסגרת), מצהיר ומתחייב בזאת כי כל הליקויים שנמצאו במסגרת בדיקת מהנדס הבטיחות, בהתאם לאמור במסמך זה, יתוקנו במסגרת לוח הזמנים שנקבע דלעיל. אני מצהיר בזאת כי ידוע לי שלא יאושר המשך התקשרות עם המסגרת ללא אישור מלא של הבודק, בהתאם לקבוע במסמך זה.

שם וחתימת מורשה החתימה מטעם המסגרת