

פ.ש בטיחות ושרותי כיבוי אש בע"מ

הכנת תכניות בטיחות, מבדקי בטיחות למוסדות חינוך
ליווי פרויקטים, מכירת ציוד כיבוי, אבזרי בטיחות וחירום

הבטחת תנאים בטיחותיים במוסדות חינוך

דו"ח סיכום מבדק במוסד חינוכי

נתונים כלליים

| תאריך המבדק | שם המוסד | סמל המוסד | מס' תלמידים | מס' כיתות |
|-------------|--------------------------|-------------|--------------------------|-----------|
| 19/06/2019 | גן ילדים ארז | 463307 | 33 תלמיד | 1 כיתה |
| שם הגנת | כתובת המוסד | טלפון המוסד | בעלות | |
| יהודית המר | רח' המייסדים 36, בנימינה | 04-6380063 | מוע"מ בנימינה - גבעת עדה | |

ממצאים לפי תחומי בדיקה וקדימות טיפול כללי

- הממצאים אותרו מתוך השוואת המצב הקיים עם סטנדרטים נדרשים המפורטים ברשימות מנחות לעריכת מבדק המצויות גם ברשויות המקומיות וברשות ממוני הבטיחות המחוזיים.
- הממצאים ערוכים לפי תחומי בדיקה וקדימות טיפול באופן הבא:
 - תחומי בדיקה: קישור הממצא לתחום הנבדק בחלוקה המצויה ברשימות המנחות שצוינו לעיל.
 - קדימות הטיפול: קישור הממצא לקדימות הטיפול על פי הבנתו המקצועית של עורך המבדק, בחלוקה לשלש רמות קדימות אלו:

קדימות 0: מתייחסת למפגע¹ המור במיוחד (סכנת חיים), המחייב להערכת עורך המבדק סגירה מידית וטיפול מיידי של המקום / האתר במוסד החינוך ולאסור שימוש בו עד קבלת הודעה ממנהל הבטיחות ברשות או מנהל המוסד ויועץ בטיחות מטעם הבעלות על המשך השימוש.

קדימות 1: מתייחסת למפגע בטיחותי אשר קיומו מחייב את הסרתו המידית.

קדימות 2: מתייחסת לליקוי בטיחותי המחייב טיפול של הרשות המקומית / בעלות בתוכנית עבודה מסודרת.

אישורי בטיחות נדרשים

יש להכין את כל אישורי החובה כפי שנדרש ברשימת המנחה לעריכת מבדק בטיחות בבתי ספר וגנים, פרק 1 "אישורי בטיחות" עמודים 8-9 מעודכן לאוקטובר 2016.

¹ מפגע הינו פגם או ליקוי שלפי דעת עורך המבדק הוא מהווה סכנה ברורה ומידית לפגיעה באדם במגע מקרי או לא מכוון (דוגמאות אפשריות – מרצפת שלא במקומה; ברזל זווית בולט בחצר המשחקים; חוסר במעקה; בור בחצר; פינה חדה במתקן משחקים או מתקן חצר; נקודת היתפסות או הילכדות במתקן משחקים; מתקן ספורט לא מקובע או מבוסס; חלון ללא מגביל נפילה; מתקן חשמלי לא מוארק; שקע חשמלי חשוף; מדרגה שבורה; חפץ בולט למעבר ופגמים וליקויים דומים אחרים).

פ.ש בטיחות ושרותי כיבוי אש בע"מ

הכנת תכניות בטיחות, מבדקי בטיחות למוסדות חינוך
ליווי פרויקטים, מכירת ציוד כיבוי, אבזרי בטיחות וחירום

פירוט הממצאים

| קדימות 1 | | | | |
|----------|--------------|------------------|---|---|
| ספ' | תחום הבדיקה | סעיף ברשימת מבדק | הדרישה | המצא, מהותו ומיקומו |
| 1. | מתקני משחקים | 3.51 | ארגז חול- פינות מעוגלות ומסגרת שלמה וללא נזקים. ארגז חול מאבן, בטון וחומר קשיח אחר, יהיה עם חיפוי מונע החלקה ובלתי קשיח. | חסר חול בארגז החול. |
| 2. | בניין וכיתות | 7.5 | תמונות, קישוטים, ארונות וכד' יחוברו אל הקיר בדרך שתמנע סכנת נפילתם. קישוטים כלשהם לא יחוברו אל נורות החשמל ואל חוטי הנורות. לצורך זה מומלץ להתקין וויס בתקרה. | ארונות לא מקובעות לקיר, סכנת התהפכות על הילדים. |
| 3. | מפלסים בחצר | 3.19 | הפרש גובה בין מפלסים העולה על 50 ס"מ ועד 2.5 מ מחייב התקנת מעקה יציב. בגובה 1.10 מטר לפחות. כשהפרש מפלסים מעל 2.5 מטר גובה המעקה 1.20 מטר לפחות לא תהיה אפשרות טיפוס על סלעים. במקומות שקיימים מפלסים מסלעים נדרש התקנת מעקה, גידור או כל פתרון הנדסי אחר. לא ימצאו נקודות הילכדות. | מפלס בגובה 50 ס"מ בכניסה לחצר צריך גידור. |
| 4. | מתקני משחקים | 3.45 | לא ימצאו נקודות הילכדות. | מתקן מנהרה עם מרווחים של 15 ס"מ בין האלמנטים, סכנת הילכדות ידיים ורגליים. |

אישורי בטיחות נדרשים

| ספ' | תחום הבדיקה | תדירות | הגוף המקצועי הבודק והמאשר |
|-----|---|--------------|---|
| 1. | מערכת חשמל אישור בדיקת התקינות של מערכת החשמל וההארקה | פעם ב-5 שנים | חשמלאי בודק מתאים |
| 2. | מכשירי חשמל ומתקני חשמל אישור בדיקה ויזואלית לתקינות מכשירי החשמל ומתקני החשמל | שנתית | חשמלאי מוסמך ומעלה |
| 3. | אמצעי כיבוי אודות מוכנות מניעת דליקות (ריכוז רשימת אישורי תקינות ותחזוקת ציוד הכיבוי), לכיבוי ולמילוט | שנתית | יועץ בטיחות מטעם הבעלות רשות הכבאות |
| 4. | מתקני משחקים | שנתית | בודק על ידי מהנדס/הנדסאי שהוכשר ע"י מכון התקנים |
| 5. | יציבות עצים וענפים | שנתית | אגרונום או גוזם עצים מוסמך |



עורך המבדק: לואי אבני ויא
יועץ להנדסת בטיחות