

31/08/14

לכבוד,  
 עיריית יהוד-מונסון  
 ראש העיר גבי יעלה מקליס  
 מנכ"ל העירייה – עובד קונה  
 יועץ בטיחות – דני חננאל  
 מנהל מחשוב - רמי אילן

**הנדון: עדכון סטטוס התקדמות טיפול בממצאי בדיקת רמות חשיפה לשדות  
 מגנטיים במוסדות חינוך ברחבי העיר- 31/8/14**

• להלן סיכום הממצאים:

#	שם המוסד	שם חדר/כיתה	סטטוס/פעולות לביצוע – עדכני ליום א- 31/8/14
2	בית ספר חט"ב פסגות	כיתה ט-5	בכל הכיתה נמדדו ערכים עומדים בדרישות המשרד להגנ"ס, למעט אזור נקודתי. יש להגביל גישה בקיר הממוגן בפניה בשטח של 1X1 מטר (ראה תמונה בעמוד 4). תיבדק אפשרות לביצוע פעולות להפחתה/השאת מיגבלת גישה
		כיתה 34	נמדדו ערכים <u>העומדים</u> בהמלצות המשרד להגנ"ס בכל רחבי הכיתה.

**סיכום ביניים** – לא נמצאו אזורים קריטיים המונעים פעילות תקינה במוסדות החינוך שפורטו ונבדקו על ידנו.

**פעולות להמשך תהליך** – בהמשך לפגישת עדכון סטטוס וגיבוש המשך תהליך שהתקיימה היום סוכם כי תבוצע בדיקה מקיפה ע"י מהנדס מוסמך המשרד להגנ"ס בזמן פעילות אופיינית של מוסדות החינוך לאחר חזרה מלאה ללימודים. הבדיקה תבוצע ע"פ הנחיית העירייה ותאום מלא מול מנהלי מוסדות החינוך בצרוף אנשים רלוונטיים ע"פ צורך (אב בית, מנהל מעבדה, מורים, גננות וכו'). מטרת הבדיקה תהייה לקבל תמונת מצב מחמירה ביותר (תוך כדי שינויים בצרכנים : מזגנים, מעבדות, מעגלי תאורה, חיבורי קצה וכו') ולבדוק עמידה בייעדי המשרד להגנ"ס לאחר ביצוע פעולות מיגון פאסיבי + שינויים בתשתיות החשמל במקומות שהיו רלוונטיים.

בברכה,



מהנדס, סלומון אורן

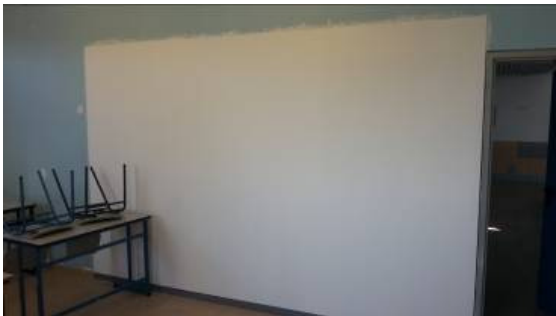
מס' היתר המשרד להגנ"ס 2040-09-4

יועץ קרינה וסמנכ"ל

תמונות אזורי המיגון:

בית ספר חט"ב פסגות

כיתה 34



כיתה ט-5



להגביל גישה  
בשטח של 1X1  
מטר בפינה



701 כפר סבא, מיקוד : 44641  
09-7666  
e-mail: [Service@dgsh.com](mailto:Service@dgsh.com)

ד.ג.ש מדידות  
[www.dgsh.com](http://www.dgsh.com)



31/08/14

