

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
3	גן ילדים דקל - חובה	ארון חשמל במבואת כניסה	במקומות בהם ילדים יושבים נמדדו ערכים העומדים בהמלצות. יבוצעו פעולות להפחתה ע"מ לאפשר פעילות רגילה באזור המבואה ולוח החשמל (בעיה נקודתית- הנחייה נמסרה לגגנת). (ראה תמונה בעמוד 5)

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 להגני"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, גנות וכו'). מטרת הבדיקה תהייה לקבל תמונת מצב מחמירה ביותר (תוך כדי שינויים בצרכנים : מזגנים, מעבדות, מעגלי תאורה, חיבורי קצה וכו') ולבדוק עמידה בייעדי המשרד להגני"ס לאחר ביצוע פעולות מיגון פאסיבי + שינויים בתשתיות החשמל במקומות שהיו רלוונטיים.

בברכה,



מהנדס, סלומון אורן

מס' היתר המשרד להגני"ס 2040-09-4

יועץ קרינה וסמנכ"ל

תמונות אזורי המיגון:

גן ילדים דקל

לוח חשמל שבמבואת כניסה



לא למקם עמדות
בשהייה רציפה
באזור המבואה

גב לוח החשמל שבמבואת הכניסה

