

י"ח טבת תשע"ג
31 דצמבר 2012
2012-0001-2760

לכבוד

הנדון: פיקוח על שפכי תעשייה- מוסך יונה חרמש
רח' גלגלי הפלדה 3 א.ת. הרצליה

כחלק מפעולות אכיפה וביקורת, בין השאר מכח כללי תאגידי מים וביוב (שפכי מפעלים המוזרמים למערכת הביוב) התשע"א-2011, מבצע תאגיד "מי הרצליה" בע"מ באמצעות חברת "אקודן" סוירים ולקחת דגימות שפכים בבתי עסק בעיר.

בתאריך 26.11.2012 נערך ביקור במוסך הנדון בהשתתפות:
מהנדס ג'ורג' שטיינמן - נציג "אקודן"
מר איציק אהרון, נציג "מי הרצליה"
מר אלי יונה, מנהל המוסך

להלן ממצאי הביקור:

1. בשעה 12:45 נלקחה דגימת שפכים במוצא מפריד השמן של המוסך.
2. הדגימות נבדקו במעבדת אקודן.
3. להלן תוצאות הבדיקה כפי שסוכמו בתעודת מעבדה, מס' 24790 (חריגות מודגשות)

פרמטר	יחידות	מוסך יונה חרמש	תקן שפכים אסורים	תקן שפכים חריגים
מס' תעודת מעבדה		24790		
הגבה		6.10	תחום מותר 10 - 6	
צח"ב כללי	מג"ל	117		
צח"כ כללי	מג"ל	247		800
שמן מינרלי	מג"ל	ND	20	
TSS	מג"ל	14		400
אלומיניום	מג"ל	ND	25	
כרום	מג"ל	ND	0.6	
מוליבדן	מג"ל	ND	0.15	

	1	0.028	מג"ל	מנגן
	1	0.057	מג"ל	נחשת
	3	0.258	מג"ל	אבץ
	0.5	ND	מג"ל	ניקל
	0.5	ND	מג"ל	עופרת
	0.1	ND	מג"ל	קדמיום

על מנת לעמוד בדרישות הדין יש לפעול כדלקמן:

1. תכולת מפרידי השמן תפונה לפחות פעם בחודש (עפ"י הוראות יצרן) או בתדירות מתאימה לכך שהשפכים הזורמים למערכת הביוב העירונית יעמדו בתקנים הקבועים בחוק.
2. על מנהל המוסך מוטלת האחריות לוודא כי תכולת מפרידי השמן תפונה אך ורק לאתר מאושר. קבלות המעידות על קליטת התכולה באתר המאושר תרשמה תחת שם המוסך ותצוין בהן כמות השפכים שנקלטה באתר. הקבלות האמורות תשמרנה לביקורת והעתק מכל פינוי ישלח לתאגיד מי הרצליה לפקס: 09-9710829 ו/או למייל: moran@mey-herz.co.il.
3. בכל פינוי של מפריד השמן, יש לשאוב את המפריד מכל תכולתו, להקפיד על שטיפתו לרבות הצינורות ולמלא אותו במים לאחר כל שאיבה.
4. על מנהל המוסך לדאוג לכך שכל השפכים המוזרמים למערכת הביוב העירונית יעמדו בטיב הנדרש בחוק.

ע"פ הכללים הנ"ל אינך חורג באיכות השפכים. במקרה של חריגה תחויב בהתאם ל"תעריף שירותי ביוב לשפכים".

בברכה,

אריק אבנר
מהנדס ראשי
תאגיד מי הרצליה

דניאל סולומון
מנהל איכות הסביבה
אקודן

העתקים:

באמצעות דוא"ל

גב' מורן חנן, מהנדסת מחלקת ביוב, מי הרצליה. באמצעות דוא"ל
מר ע. אשד, סגן מנהל מחוז ת"א, המשרד להגנת הסביבה. באמצעות דוא"ל
תיק מפעל אלקטרוני