

Page 1 of 3

כ"ב טבת תשע"ו
03 2016 ינואר
00002416

לכבוד
מר יהודה כדורי
מנהל אחזקה
בית אבות עירוני רמת גן
שדר הילד 10
רמת גן
באמצעות פקס

שלום רב,

הנדון: בקרת שפכי תעשייה – בית אבות עירוני רמת גן
שדר הילד 10, רמת גן

מכוח ההסכמה של תאגיד מי רמת גן, בתאריך 15.12.16 נערך סיור בעסק הנדון לצורך בדיקת איכות השפכים המוזרמים למערכת הביבוב. הסיור נערך בנסיבות:

- מר יהודה כדורי - מנהל האחזקה בעסק הנ"ל
- מר רחמים לוי - נציג תאגיד מי רמת גן
- מהנדס שלומי עמרן - נציג אקו"ן

להלן הממצאים:

1. בקרת שפכים:

בשעה 10:01 נלקחה דגימה משפכי העסק בשוחת הביבוב האחורה לפני החיבור לרשת הביבוב העירונית.

הגבת השפכים למד ההגבלה הניד הדינה: 6.1=H_g
2. הדגימה נמסרה לבדיקה במעבדת איגודן.

להלן תוצאות בדיקת דגימת השפכים עפ"י תעודת מעבדה מס' 35757 (החריגות



מודגשות):

פרמטר נבדק	תוצאה [מג"ל]	שפכים חריגים [ערוך, מג"ל]	שפכים אסורים [ערוך, מג"ל]
TSS מרוחפים ב 550°C	ND	40	400
אפר ב 105°C	-	-	-

קיים אחד, עלם של 6 תחרומות.

טלפון: 03-7914500 דוא"ל: ecodan@igudan.org.il אבן אבירות 218 ון"א 62038 

shlomi@igudan.org.il

Page 2 of 3

1.5	-	0.162	בור-Boron
40	-	2.70	דטרגנטים אণויינים
נמור מ 6 או גובה מ 10	-	6.85	הגבה-Hd
430 או 200 מעל הריכוז במים המסופקים למפעל, לפי הגבוח	-	69	chlorides-Chlorides
230 או 130 מעל הריכוז במים המסופקים למפעל, לפי הגבוח	-	ND	натрон-Na-Sodium
-	-	ND	צ.ח.ב כלילי-BOD total
-	800	113	צ.ח.כ כלילי-COD total
250	-	ND	שמנים כלילי-Oils Total
4<	-	ND	COD/BOD
0.7>	-	ND	VSS/TSS
-	-	ND	מרחפים נדיפים - VSS

ND=Not Detected

מתוצאות הבדיקה הנ"ל עולה כי עפ"י כללי תאגידים מים וביבוב (שפכי מפעלים המזרמים למערכת הביבוב), התשע"ד-2014, איכות השפכים עומדת בטיב הנדרש.

המלצות:

1. מפריד שומן:

1.1 מפריד השומן אינו מסוגל לטפל במלחים لكن, אין להזרים למפריד השומן זרם המכיל תמלחת. יש לאטיר את זרם התמלחת, להפרידו למיכל איגום ולפנותו לאטיר מאושר בתדריות המתאימה.

1.2 יש למנוע חדירת פסולת מזקה למערכות הטיפול בשפכים ע"י ניקוי שוטף של סלי הרשת הנשלפים בתעלות הניקוז המובילות אל מפריד השומן וריקון שאריות האוכל מהכלים השונים לפחות מזקה. יש להקפיד להחזיר למקומם את סלי הרשת לסינון מזקיים גסים לאחר הוצאתם לניקוי.

1.3 בכל פנוי, יש לשאוב את מפריד השומן מכל תכולתו, להקפיד על שטיפת המפריד לרבות צינורות הכניסה והיציאה ולملא אותו במים לאחר כל שאיבה. יש לישם נוהל בדיקה לאחר שאיבת מפריד השומן.

1.4 יש לפנות את תכולת המפריד בתדריות המתאימה כך שהשפכים הזורמים למערכת הביבוב העירונית יענו באיכותם על התקנים הקבועים בחוק. הפנוי

אקוידן, עולם של פתרונות.

Page 3 of 3

- יתבצע לאתר מאושר לטיפול בשומנים בלבד. את קבלות הפינוי והקליטה באתר המאושר, יש לשמר לביקורת במשרד החברה.
2. יש לאסוף טיגון משומש ולפנותו לאתר מאושר. יש לשמר בעסק את אישורי הפינוי לביקורת.
3. במידה ונעשה שימוש במיכל השရיה לצורך הסרת שומנים קשים, אין להזרים את תכולתו אל מערכת הביבוב. יש לאסוף ולאגום תcolaה זו ולפנונה לאתר מאושר.
4. יובהר, כי אין בקבלת המלצותינו הנ"ל כדי לשחרר אתכם מהחובה להביא לכך שלא יהיו מזהמים אסורים/חריגים בשפכים המוזרמים מעסקכם אל מערכת הביבוב.
5. על בעל העסק להביא לכך שככל השפכים המוזרמים אל מערכת הביבוב העירונית לאחר טיפול יענו על האיכות הקבועה בכלל תאגידי מים ובזבוב (שפכי מפעלים המוזרמים למערכת הביבוב), התשע"ד-2014.
6. לדייעתכם, אי קיימם האמור לעיל, עלול לגרום ולהביא לחיבורים בתעריפים גבוהים בשל הזרמת שפכים חריגים/אסורים.
7. לדייעתכם, בהתאם לחוק חופש המידע, תשנ"ח-1998 ובהתקנות לתקנות חופש המידע (העמדת מידע על איות הסביבה לעיון הציבור), תשס"ט-2008, בכוונת תאגיד מי רמת גן לפרסם באתר האינטרנט את תוכנות בדיקת דגימות השפכים המפורטים במסמך זה לעיל.
- 7.1 ניתנת לכם הזכות להתנגד למסירת המידע כלו או מקצתו, תוך **21 ימים**, מיום קבלת מכתב זה.
- 7.2 ככל שיוגש כתוב התנגדות מטעמכם, תאגיד מי רמת גן יבחן את טענותיכם ויודיעכם את החלטתו. את כתוב התנגדות המנומך יש להגיש לכתובת משרד תאגיד מי רמת גן.

בכבוד רב,

דניאל סולומון

מנהל איכות הסביבה

העתיקין:

- מר איל בן דוד - מנהל מחלקת ביוב ותיעול, תאגיד מי רמת גן, באמצעות דוא"ל
- מר עمير אשד - סגן מנהל מחוז ת"א, המשרד להגנת הסביבה, באמצעות דוא"ל
- אינג' ולרי פוחורלייס - מהנדסת מחוז ת"א, משרד הבריאות, באמצעות דוא"ל

مكان אחד, נולם של 6 תחנות.

טלפון: 03-7914500 | דוא"ל: ecodan@igudan.org.il | العنوان: 62038، بئر السبع، 218، ناصر