

Page 1 of 3

כ"ה שבט תשע"ו
04 פברואר 2016
00226116

לכבוד
מר איציק סרוסי
מנהל הבניין
בניין דימול
רחוב ז'בוטינסקי 1
רמת גן 5252001
באמצעות דואר רשות

שלום רב,

הנדון: בקרת שפכי תעשייה - אולם השמחות דימול
רחוב ז'בוטינסקי 1, רמת גן

מכוח ההסכמה של תאגיד מי רמת גן, בתאריך 18.01.16 נערך סיור בעסק הנדון לצורך בדיקת איכות השפכים המזרזמים אל מערכת הביוב. הסיור נערך בנסיבות:
 - מר איציק סרוסי - מנהל הבניין
 - מהנדס שלומי עמרן - נציג אקודן

להלן הממצאים:

1. דיאגום שפכים:

בשעה 08:10 נלקחה דגימה מבraz הדיאגום במיכל האיזון. הגבת השפכים למד ההגבבה הנידי הייתה: 9.87 Hg. הדגימה נמסרה לבדיקה במעבדת איגודן.

להלן תוצאות בדיקת דגימת השפכים עפ"י תעודת מעבדה מס' 35979 (החריגות



LabTest_35979.PDF

מודגשות):

פרמטר נבדק	תוצאה [מג"ל]	שפכים חריגים [ערר, מג"ל]	שפכים אסוריים [ערר, מג"ל]
TSS מרחפים ב 105°C	640	400	-
אפר ב 550°C	ND	-	-
טרוגנטים אனיאנים	1.73	-	40
הגבה-Hg	7.71	-	נמור מ 6 או גבוהה מ 10

מקום אחד, עולם של מתרונות

טלפון: 03-7914500 | דואיל: ecodan@igudan.org.il | العنوان: 218 بولفار 62038 ن"א



shlomi@igudan.org.il

430 או 200 מעל הריכוז במים המסופקים למפעל, לפי הגובה	-	127	כלורידים-Chlorides
230 או 130 מעל הריכוז במים המסופקים למפעל, לפי הגובה	-	188	натר-סodium Na-Sodium
-	-	2,513	צ.ח.ב כלילי-BOD total
-	800	3,590	צ.ח.כ כלילי-COD total
250	-	403	שמנים כליליים-Oils Total
4≤	-	1.43	COD/BOD
0.7>	-	ND	VSS/TSS
-	-	ND	ארוחפים נדייפים - VSS

ND=Not Detected

מתוצאות הבדיקה הנ"ל עולה כי עפ"י כללי תאגיד מים וביוב (שפכי מפעלים המזהרים למערכת הביוב), התשע"ד-2014, שפכי העסק חריגים באיכותם ברמת שפכים חריגים ואסורים.

המלצות:

1. מפריד שומן:
 - 1.1 מפריד השומן אינו מסוגל לטפל במלחים لكن, אין להזרים למפריד השומן זרם המכיל תמלחת. יש לאתר את זרם התמלחת, להפרידו למכיל איגום ולפנותו לאתר מאושר בתדריות המתאימה.
 - 1.2 יש לפנות את תכולת המפריד בתדריות המתאימה כך שהשפכים הזורמים למערכת הביוב העירונית יענו באיכותם על התקנים הקבועים בחוק. הפינוי יבוצע לאתר מאושר לטיפול בשומנים בלבד. את קבלות הפינוי והקליטה באתר המאושר, יש לשמר לביקורת במשרדי החברה.
 - 1.3 בכל פינוי, יש לשאוב את מפריד השומן מכל תוכלו, להקפיד על שטיפת המפריד לרבות צינורות הכניסה והיציאה ולמלא אותו במים לאחר כל שאיבה. יש לישם נוהל בדיקה לאחר שאיבת מפריד השומן.
 - 1.4 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 למקום את סלי הרשת לסינון מוצקים גסים לאחר הוצאתם לניקוי.
2. יש לאסוף שמן טיגון משומש ולפנותו לאתר מאושר. יש לשמר בעסק את אישורי הפינוי לביקורת.
3. במידה ונעשה שימוש במיכל השရיה לצורך הסרת שומנים קשיים, אין להזרים את

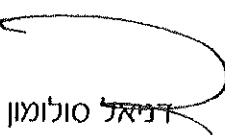
מיקום אחד, עלם של פתוחות.

טלפון: 03-7914500 | דוא"ל: ecodan@igudan.org.il | العنوان: 218 زعفراني، برج ابن سينا، 62038

Page 3 of 3

- תכלתו אל מערכת הביבוב. יש לאסוף ולאגום תכולה זו ולפנotta לאתר מאושר.
4. יובהר, כי אין בקבالت המלצותינו הנ"ל כדי לשחרר אתכם מהחובה להביא לכך שלא יהיו מזוהמים 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 וביבוב (שפכי מפעלים המוזרמים למערכת הביבוב), התשע"ד-2014.
6. לדייעתכם, אי קיומם האמור לעיל, עלול לגרום ולהביא לחיבורים בתעריפים גבוהים בשל הזרמת שפכים חריגים/אסורים.
7. לדייעתכם, בהתאם לחוק חופש המידע, תשנ"ח-1998 ובהתאם לתקנות חופש המידע (העמדת מידע על איכות הסביבה לעיון הציבור), תשס"ט-2008, בכוונה תאגיד מי רמת גן לפרסם באתר האינטרנט את תוכנות בדיקת דגימות השפכים, המפורטים בכתב זה לעיל.
- 7.1 ניתנת לכם הזכות להתנגד למסירת המידע כלו או מקצתו, תוך **21 ימים**, מיום קבלת מכתב זה.
- 7.2 ככל שיוגש כתב התנגדות מטעמכם, תאגיד מי רמת גן יבחן את טענותיכם ויודיעיכם את החלטתו. את כתב התנגדות המונפק יש להגיש לכתובת משרד תאגיד מי רמת גן.

בכבוד רב,



ז維 שломוי

מנהל-איכות הסביבה

העתקים:

- מר איל בן דוד - מנהל מחלקה ביוב וטיפול, תאגיד מי רמת גן, באמצעות דוא"ל
- מר עمير אשד - סגן מנהל מחוז ת"א, המשרד להגנת הסביבה, באמצעות דוא"ל
- מר ליאור מאירסון - רצ' שפכי תעשייה, מחוז ת"א, משרד הבריאות, באמצעות דוא"ל