

נתקבל
מחלקת ביוב
תאגיד מי רמת-גן
תאריך: 25/5/14
מספר/מכתב
<input checked="" type="checkbox"/> נשלוח ב/לא



Page 1 of 3

ד' איר תשע"ד
04 מאי 2014
2014-0001-1114

לכבוד
רפי שלזינגר
מנהל תחנת תדלוק פד עוז
צ'בוטינסקי 37
ת.ד. 4167
רמת גן

שלום רב,

הנדון: בקרת שפכי תעשייה - תחנת תדלוק פד עוז
צ'בוטינסקי 37, רמת גן

מכוח ההסכמה של תאגיד מי רמת גן, בתאריך 24.04.14 נערך סיור בעסק הנדון לצורך בדיקת איכות השפכים המזורמים אל מערכת הביוב. הסיור נערך בנסיבות:

- מר רחמים לוי - נציג תאגיד מי רמת גן
- מהנדס שלומי עמרן - נציג אקוון
- מר רפי שלזינגר - מנהל התחנה

להלן הממצאים:

1. **פינויים:**

בתאריך 12.02.14 פונו 2.5 טון מתכולת מפריד השמן לאתר 'אקוון'.

2. **בקרת שפכים:**

בשעה 11:42 נלקחה דגימה משפכי העסוק במוצא מפריד השמן. לצורך לקיחת הדגימה הוזרמו מים בתעלות המובילות אל המפריד.

הגבת השפכים לניר אינדיקטור הייתה: 7=H.c.

3. הדגימה נמסרה לבדיקה במעבדת איגודן.

להלן תוצאות בדיקת דגימת השפכים עפ"י תעודת מעבדה מס' 00170 (30.04.2013):

פרמטר נבדק	תוצאה [מג'ל]	שפכים חריגים [ערך, מג'ל]	שפכים אסורים [ערך, מג'ל]
גובה-H	7.08	-	גבוה מ - 6 או נמוך מ - 9 או
COD total	456	800	-

אקוון אחד, עלון של סוכנות

טלפון: 03-7014500 | Fax: 03-7014500 | E-mail: www.igudan.org.il | סוכנות אקוון | רח' אבנקל 212 | 6938 | רמת גן | ישראל

ND=Not Detected

ממצאות הבדיקה הנ"ל עולה כי עפ"י כללי תאגידי מים וביוב (שפכי מפעלים המזורמים למערכת הביוב), התשע"א-2011, שפכי העסק עומדים בטיב הנדרש.

המלצות:

1. מפריד השמן אינו מסוגל לטפל בחומר אורגני, סבוניים או מתכות כבדות. לכן, אין להזרים למפריד השמן שפכים חומרי ניקוי או כל חומר אחר המכיל ריכוז גבוה של חומר אורגני, סבוניים ומתכות כבדות.
2. יש לבצע הפרדת זרים לתשתייפי התחנה:
 - 2.1 מי גשם יתועלו כנגר עילי אל מערכת התיעול העירונית.
 - 2.2 תשתייפים ממשטח תחנת הדלק יזרמו אל מפריד השמן דרך תעלות מקורות.
3. יש להשתמש בחומרי ניקוי, המשמשים לשטיפת משטחי התפעול ולשתיפות הידים, המכילים דטרוגנטים פריקים בלבד. רשיית הדטרוגנטים הנ"ל מופיעה באתר האינטרנט של המשרד להגנת הסביבה.
4. פינויים:

מפריד שמן:

 - 4.1 יש להකפיד על ניקוי המפריד בתדריות מתאימה, כך שהשפכים הזורמים למערכת הביוב העירונית יענו באיכותם על התקנים הקבועים בחוק.
 - 4.2 תכולת המפריד תפונה לאתר מאושר לטיפול בתכולות מפרידי שמנים בלבד. על מנהל התחנה מוטלת האחוריות לוודא כי תכולת המפריד אכן נקלטה באתר המאושר ע"ש תחנת הדלק.
 - 4.3 בכל פינוי של מפריד השמן יש לשאוב את המפריד מכל תכולתו, להקפיד על שטיפתו לרבות צינורות הכנסה והיציאה ונקיות הדיגום, ולملא אותו במים לאחר כל שאיבת, יש לישם נוהל בדיקה לאחר שאיבת מפריד השמן.
 - 4.4 יובהר, כי אין בקבלת המלצותינו הנ"ל כדי לשחרר אתכם מהחובה להביא לכך שלא יהיו מזחמים חריגים/אסורים בשפכים המזורמים מעסקכם אל מערכת הביוב.
 - 4.5 על בעל העסק להביא לכך שככל השפכים המזורמים אל מערכת הביוב העירונית לאחר טיפול יענו על האיכות הקבועה בכלל תאגידי מים וביוב (שפכי מפעלים המזורמים למערכת הביוב), התשע"א - 2011.
 7. לדייתכם, איזי קיומם האמור לעיל, עלול לגרום ולהביא לחויבים בתעריפים גבוהים בשל הזרמת שפכים חריגים/אסורים.

בכבוד רב,



מרכז המומחים לתשתיות סביבה

Page 3 of 3

דניאל סולומון

מנהל איכות הסביבה

העתיקים:

- מר איל בן דוד - מנהל מחלקת ביוב וטיפול, תאגיד מי רמת גן, באמצעות דוא"ל
- מר עמר אשד - סגן מנהל מחוז ת"א, המשרד להגנת הסביבה, באמצעות דוא"ל
- מר מיקי לבנטל - מפקח איכות סביבה ובטיחות, חברת פז, באמצעות דוא"ל



Page 1 of 3

כ' אלול תשע"ד
2014 ספטמבר 15
2014-0001-2361

לכבוד
רפ' שולציגנר
מנהל תחנת תדלוק פז עוז
צ'בוטינסקי 37
ת.ד 4167
רמת גן

שלום רב,

הנדון: בקרת שפכי תעשייה - תחנת תדלוק פז עוז
צ'בוטינסקי 37, רמת גן

מכוח ההסכמה של תאגיד מי רמת גן, בתאריך 14.09.2014 נערך סיור בעסק הנדון לצורך בדיקת איכות השפכים המוזרמים אל מערכת הביבוב. הסיור נערך בנסיבות:

- מר רחמים לוי - נציג תאגיד מי רמת גן
- מהנדס שלומי עמרן - נציג אקודן
- מר רפי שולציגנר - מנהל התחנה

להלן הממצאים:

1. פינויים:

בתאריך 14.06.2014 פנו 2.9 טון מתכולת מפריד השמן לאתר 'אקווכם'.

2. בקרת שפכים:

בשעה 11:16 נלקחה דגימה משפכי העסק בموقع מפריד השמן. לצורך לקיחת הדגימה הזרמו מים בתעלות המובילות אל המפריד.

הגבת השפכים לניר אינדיקטור הייתה: 7=H_c.

3. הדגימה נמסרה לבדיקה במעבדת איגודן.

להלן תוצאות בדיקת דגימת השפכים עפ"י תעודה מעבדה מס' 31500 (החריגות מודגשות):

פרמטר נבדק	תוצאה [מ"ל]	שפכים חריגים [ערר, מג"ל]	שפכים אסורים [ערר, מג"ל]
גובה-H _c	7.19	-	נמוך מ - 6 או גובה מ - 10
COD total	1,015	800	-

(להלן 'אגד', נילגין סט פטולריזציה)

טלפון: 03-7914505 | דוא"ל: ecodan@igudan.org.il | العنوان: 218 شارع 62038 | الموقع الإلكتروني: www.igudan.org.il

shlomi@igudan.org.il

20	-	ND	Oil Mineral
----	---	----	-------------

ND=Not Detected

ממציאות הבדיקה הנ"ל עולה כי עפ"י כללי תאגידי מים וביב (שפכי מפעלים המזורמים למערכת הביב), התשע"ד-2014, שפכי העסק חריגים באיכותם ברמת שפכים חריגים.

המלצות:

1. מפריד השמן אינו מסוגל לטפל בחומר אורגני, סבוניים או מתכות כבדות. לכן, אין להזרים למפריד השמן שפכים חמומי ניקוי או כל חומר אחר המכיל ריכוז גבוה של חומר אורגני, סבוניים ומתקות כבדות.
2. יש לבצע הפרדת זרמים לתשתייפי התחנה:
 - 2.1. מי גשם יתועלו כנגר עלי אל מערכת התיעול העירונית.
 - 2.2. תשתייפים ממשטח תחנת הדלק יזרמו אל מפריד השמן דרך תעלות מקורות.
3. יש להשתמש בחומר ניקוי, המשמשים לשטיפת משטחי התפעול ולשתייפות הידים, המכילים דטרגנטים פריקים בלבד. רישימת הדטרגנטים הנ"ל מופיעה באתר האינטרנט של המשרד להגנת הסביבה.
4. פינויים:

מפריד שמן:

 - 4.1. יש להකפיד על ניקוי המפריד בתדריות מתאימה, כך שהשפכים הזורמים למערכת הביב העירונית יענו באיכותם על התקנים הקבועים בחוק.
 - 4.2. תכולת המפריד תפונה לאתר מאושר לטיפול בתכולות מפרידי שמנים בלבד. על מנהל התחנה מוטלת האחריות לוודא כי תכולת המפריד אכן נקלטה באתר המאושר ע"ש תחנת הדלק.
 - 4.3. בכל פינוי של מפריד השמן יש לשאוב את המפריד מכל תכולתו, להקפיד על שטיפתו לרבות צינורות הכניסה והיציאה ונקודת הדילוג, ולמלא אותו במים לאחר כל שאיבה. יש לישם נוהל בדיקה לאחר שאיבת מפריד השמן.
5. יובהר, כי אין בקבלת המלצותינו הנ"ל כדי לשחרר אתכם מהחובה להביא לכך שלא יהיו מזהמים חריגים/אסורים בשפכים המזורמים מעסקכם אל מערכת הביב.
6. על בעל העסק להביא לכך שככל השפכים המזורמים אל מערכת הביב העירונית לאחר טיפול יענו על האיכות הקבועה בכלל תאגידי מים וביב (שפכי מפעלים המזורמים למערכת הביב), התשע"ד-2014.
7. לידעתכם, اي קיום האמור לעיל, עשוי לגרום ולהביא לחזיבים בתעריפים גבוהים בשל הרמת שפכים חריגים/אסורים.

בכבוד רב,

אקוידן – מרכז לשימור סביבה

טלפון: 03-7914505 | דוא"ל: ecodan@igudan.org.il | כתובת: 213 רח' א' 62038 תל אביב | www.igudan.org.il

שלמה שולמן
מנהל איכות הסביבה

העתיקים:

- מר איל בן דוד - מנהל מחלקה ביוב וטיפול, תאגיד מי רמת גן, באמצעות דוא"ל
- מר עמר אשד - סגן מנהל מחוז ת"א, המשרד להגנת הסביבה, באמצעות דוא"ל
- מר מיקי לבנטל - מפקח איכות סביבה ובטיחות, חברת פז, באמצעות דוא"ל

אקדמי נצל, נמלת נס ציונה

טלפון: 03-7914505 | דוא"ל: ecodan@igudan.org.il | אסם נס ציונה 210 נס ציונה |
www.igudan.org.il

shlomi@igudan.org.il



אגודת ני אינזור דן
רח' אבן גבירול 818, תל אביב
מען למכתבים ת.ד. 48096, תל אביב 61480
טל. 03-7914500, פקס: 03-7419500
אקוון



תעודת מעבדה מס' 31500

שם יחידה	מוצא מפריד דלק - ת.ת. פז עוז גרינולד -
זמן דגימה	04/09/2014 11:16
שם דוגם	שלומי עמרן
זמן קבלה	04/09/2014 12:33

* - ערכים שהשתנו מהמהדורה הראשונה

שם	שם מידה	ערך	הערות קבועות	תקן	ספ. דיווח	הערות לדגימה	אנליזות במתבגרות
							אנליזות במתבגרות
הגבה-Hd		7.19		SM 4500- H+ B			
צ.ח.כ כליל-al-COD	מ"ג/ליטר	1,015		Merck14XXXCOD			COD total
שמן מינרלי - Oil	מ"ג/ליטר	ND		ASTM D 7066-04			Mineral Oil

21/07/2014 11:22

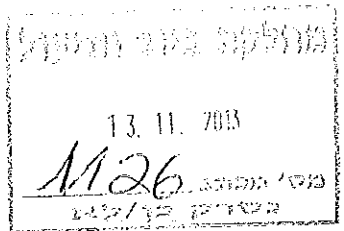
תאריך בהגשת

ספ. דיווח

שם מאשר ד"ר רוני חנן - מנהל המעבדה

חתימה

הרשות הלאומית להסמכת מעבדות אינה אחראית על תוצאות בדיקה כלשהי.
שערכה המעבדה ואין בעצם הסמכה אישור של הרשות או גופו אחר לטענה הנכברת.
יש להתייחס למסkr במלואה ואין להעתיק ממנו למסמכים אחרים.



Page 1 of 4

ט' כוכו תשע"ד
12
נובמבר 2013
2103-0001-3143

לכבוד
מר יואב ישועה
מוסך עוז
רחוב 3
רמת גן 5252180

שלום רב,

הנדון: בקורת שפכי תעשייה - מוסך עוז
רחוב 3, רמת גן

מכוח הסמכה של תאגיד מי רמת גן, בתאריך 30.10.13 נערך סיור בעסק הנדון לצורך בדיקת איכות השפכים המזורמים אל מערכת הביוב. הסיור נערך בנסיבות:

- מר רחמים לוי - נציג תאגיד מי רמת גן
- מהנדס שלומי עמרן - נציג אקוון
- מר יואב ישועה - בעל העסק הנדון

להלן הממצאים:

1. בעסק קיימים בור אגירה תת קרקעי ממנה נסוקים שפכים באמצעות משאבה אל מפריד שמן עיל.
2. נצפו כתמי נזול רדיוטוריים על משטח התפעול ובתעלת הניקוז הצמודה לקיר - להלן תמונה:



תמונה 1: כתמי נזול קירור על משטח התפעול במוסך

אנו מודים לך על מילוי כל הנקודות

בהתאם לתקנון. אם יש לך שאלות או מلاحظות נוספות, אנא נאלה לנו.

3. פינויים:

- 3.1 בתאריך 04.07.13 פנו 400 ליטר של שמן משומש ע"י 'טיטו שמנים'.
- 3.2 בתאריך 20.08.12 פונה מיכל אחד של מסנני שמן משומשים ע"י 'טביב'.
- 3.3 עד לרוגע כתיבת דוח זה, לא הוצגו פינויים של תכולת מפריד השמן.

4. דיגום שפכים:

- בשעה 12:39 נלקחה דגימה משפכי העסוק בموقع מפריד השמן. לצורך לקיחת הדגימה הוזרמו מים בעמדת ניקוז המוביל אל המפריד.
הגבת השפכים לניר אינדיקטור הייתה: 7=H.c.
5. הדגימה נמסרה לבדיקה במעבדת איגודן.

להלן תוצאות בדיקת דגימת השפכים עפ"י תעודה מעבדה מס' 28364 (החריגות מודגשות):

פרמטר	תוצאה [מג"ל]	שפכים חריגים [ערר, מג"ל]	שפכים אסוריים [ערר, מג"ל]
TSS מרחפים ב°C	105°C	-	400
אפר ב°C	550°C	-	-
Zn-Zinc	-	0.574	3 או 3 מעל למי הרקע, הגובה מביניהם
Al-Aluminum	-	ND	25
As-Arsenic	-	ND	0.1
Sn-Tin	-	ND	2
B-Boron	-	1.895	1.5
הגבה-Hg	-	6.77	נמור מ 6 או גובה מ 10
Phosphorus-זרחן	21.18	-	-
Ag-Silver-כסוף	-	ND	0.1
Cr- total-כרום-כלי	-	0.048	0.6
Mo-Molybdenum-מוליבדן	-	0.068	0.15
Mn-Manganese-מנגן	-	0.344	1.0 או 0.5 מעל למי הרקע, הגובה מביניהם
Cu-Copper-נחושת	-	0.307	1.0 או 1.0 מעל למי הרקע, הגובה מביניהם
Ni-Nickel-nickel	-	ND	0.5
Pb-Lead-זופרט	-	0.053	0.5
BOD total-צ.ח.ב כלילי	-	392	-
COD total-צ.ח.כ כלילי	-	1,400	-
Cd-Cadmium-קadmיום	-	ND	0.1
Oil Mineral-שמן מינרלי	53	-	20

הiligil.org.il | מרכז איכות הסביבהEQC | מילויים מודגשים

4≤	-	ND	COD/BOD
0.7>	-	ND	VSS/TSS
-	-	ND	מראתיים נדיים - VSS

ND=Not Detected

מתוצאות בדיקת השפכים עולה כי עפ"י כללי תאגידי מים וביב (שפכי מפעלים המזרמים למערכת הביב), התשע"א - 2011, הינכם חריגים באיכות השפכים ברמת שפכים חריגים ואסוריים.

המלצות:

1. יש לפנות את תכונות מפריד השמן לאתר מורשה לאלטרן.
 2. יש לאוסף מי רדייאטורים בנפרד ולמנועו טפטופים על גבי משטח התפעול.
 3. אין להזרים תשטייפים לרוחב. כל תשטייף המוסף יוזרמו למפריד השמן ולאחר מכן לביב.
 4. אין להזרים למפריד השמן שפכים מרוחיצת מנوعים, מי רדייאטורים, חומר ניקוי או כל חומר אחר אשר עלול לפגום ביעילות פועלתו של המפריד ולגרום להזרמת שפכים באיכות החורגת מזו הקבועה בחוק.
 5. יש לבצע הפרדת זרמים לשטייפי המוסף:
 - 5.1 מי רדייאטורים יאספו בנפרד.
 - 5.2 מי שטיפה ממשטח התפעול במוסף יאספו בנפרד.
 - יש לאגום את האמוריים לעיל במיכלים "יעוד"ם ולפנותם לאתר מאושר. על גבי אישור הקלייטה באתר המאושר, יש לציין את מקורות השפכים המפוניים וcomaותם.
 6. יש להשתמש בחומר ניקוי, המשמשים לשטייפת משטחי התפעול ולשטייפות הידיים, המכילים דטרוגנטים פריקיים בלבד. רשימת הדטרוגנטים הנ"ל מופיעה באתר האינטרנט של המשרד להגנת הסביבה.

7. פיננסים:

7. מפריד שמן:

 - 7.1.1 יש להקפיד על נקיי המפריד בתדיירות מתאימה, כך שההשפעים הזרים ים למערכת הביבוב העירונית יענו באיכותם על התקנים הקבועים בחוק.
 - 7.1.2 יכולת המפריד תפונה לאתר מאושר לטיפול בתכליות מפרידי שמנים בלבד. על בעל המוסך מوطלת האחריות לוודא כי תכליות המפריד אכן נקלטה באתר המאושר ע"ש המוסך.
 - 7.1.3 בכל פינוי של מפריד השמן יש לשאוב את המפריד מכל תכליתו, להקפיד על שטיפתו לרבות צינורות הכניסה והיציאה ונקודות הדיגום, ולמלא אותן במים לאחר כל שאיבה.
 - 7.2 יש לאגם שמן משומש, לאסוף מסנני שמן ולפנותם ע"י מובילים מורשים מטעם

ZINNIOUS DISCUSSION

המשרד להגנת הסביבה.

7.3 את הקבלות המקוריות המעודות על הפינויים האמורים והקליטה באתרים

המאושרים יש לשמר לביקורת משרד המוסף.

7.4 פינוי הפסולות האמורית לאתרים מאושרים הם באחריות המוסף ויקלטו באתרים

המאושרים ע"ש המוסף.

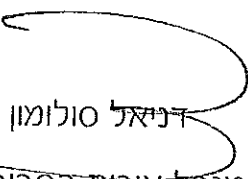
8. יובהר, כי אין בקבלת המלצותינו הנ"ל כדי לשחרר אתכם מהחובה להביא לכך שלא יהיו מזהמים חריגים/אסורים בשפכים המוזרמים מעסקכם אל מערכת הביבוב.

9. על בעל העסוק 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"א - 2011.

10. לדיעתכם, اي קיום האמור לעיל, עשוי לגרום ולהביא לחויבים בתעריפים גבוהים בשל

הזרמת שפכים חריגים/אסורים.

בכבוד רב,

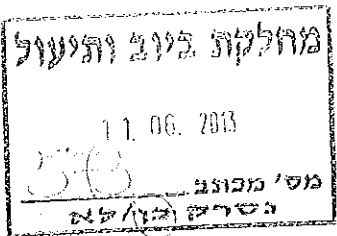


דניאל סולומון

מנהל-aicot.hesbeva

העתקים:

- מר איל בן דוד - מנהל מחלקת ביוב ותיעול, תאגיד מי רמת גן, באמצעות דוא"ל
- מר עمير אשד - ס. מנהל מחוז ת"א, המשרד להגנת הסביבה, באמצעות דוא"ל



Page 1 of 4

ג' تمוז תשע"ג
11
2103-0001-1669

יוני 2013
לכבוד
מר יואב ישועה
מוסך עוז
רחוב הרקון 3
רמת גן

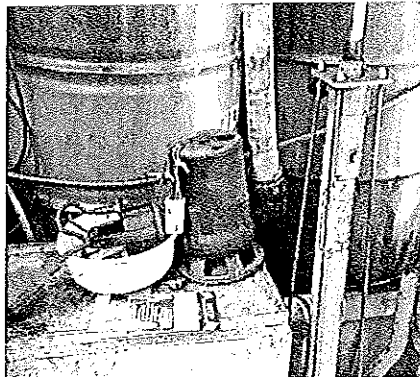
שלום רב,

הנדון: בקרת שפכי תעשייה - מוסך עוז
רחוב הרקון 3, רמת גן

מכוח ההסכמה של תאגיד מי רמת גן, בתאריך 13.06.10 נערך סיור בעקב הנדון לצורך בדיקת איכות השפכים המזרימים אל מערכת הביוב. הסיור נערך בנסיבות:
- מר רחמים לוי – נציג תאגיד מי רמת גן
- מהנדס שלומי עמרן – נציג אקו"ן
- מר יואב ישועה – בעל העסק הנדון

להלן הממצאים:

1. רצפת התפעול אינה מצופה בחומר מונע חילוח.
2. **פינויים:**
 - 2.1 בתאריך 09.04.13 פנו 350 ליטר של שמן משומש ע"י א.ח. אמין פינוי שמנים.
 - 2.2 בתאריך 20.08.12 פונה מיכל אחד של מסנני שמן משומשים ע"י 'טביב'.
 - 2.3 לא הוצגו פינויים של תכולת מפריד השמן.
3. לא נלקחה דגימת שפכים מכיוון שהמshaבba הסונקט את שפכי המוסך מבור האגירה אל מפריד השמן אינה תקינה ומונתקת לחלוtin (מצ"ב מטה תמונה). בבור האגירה נצפו שפכים.



תמונה: משאבת חסניתה מבור האגירה אל מפריד השמן מנוטקת

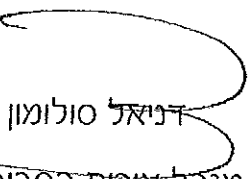
המלצות:

1. אין להזרים תשטיפים לרוחב. כל תשטיפי המօסֵר יוזרמו למפריד השמן ולאחר מכן לביבוב.
2. יש לצפות את משטח התפעול בחומר המונע חילחול.
3. יש לתקן את המשאבה ולהחזיר את מתיקן הטיפול בשפכים לפעולות תקינה לאלאה. יש לדאוג לכך ששפכים מבור האגירה לא יוזרמו לביבוב ללא טיפול מוקדים במפריד השמן.
4. אין להזרים למפריד השמן שפכים מרוחצת מנועים, מי רדייאטורים, חומרי ניקוי או כל חומר אחר אשר עלול לפגום בעילותם פועלתו של המפריד ולגרום להזמת שפכים באיכות החורגת מזו הקבועה בחוק.
5. יש לבצע הפרדת זרמים לתשטיפי המօסֵר:
 - 5.1 מי רדייאטורים יאספו בנפרד.
 - 5.2 מי שטיפה ממושטת התפעול במօסֵר יאספו בנפרד.
 יש לאגום את האמורות לעיל במכילים "יעודיים" ולפניהם לארר מאושר. על גבי אישור הקיליטה באתר המאושר, יש לציין את מקורות השפכים המפונים וcomaותם.
6. יש להשתמש בחומרי ניקוי, המשמשים לשטיפת משטחי התפעול ולשיטיפות הידיים, המכילים דטרוגנטים פריקים בלבד. רישימת הדטרוגנטים הנ"ל מופיעה באתר האינטרנט של המשרד להגנת הסביבה.
7. פיננסים:
 - 7.1 מפריד שמן:
 - 7.1.1 יש להקפיד על ניקוי המפריד בתדרות מתאימה, כך שהשפכים הזורמים למערכת הביבוב העירונית יענו באיכותם על התקנים הקבועים בחוק.
 - 7.1.2 תכולת המפריד תפונה לאתר מאושר לטיפול בתוכנות מפרדי' שמנים בלבד. על בעל המօסֵר מוטלת האחריות לוודא כי תכולת המפריד אכן נקלטה באתר המאושר ע"ש המօסֵר.

- 7.1.3 בכל פינוי של מפריד השמן יש לשאוב את המפריד מכל תכולתו, להקפיד על שטיפתו לרבות צינורות הכניסה והיציאה ונקודות הדיגום, ולמלא אותו במים לאחר כל שאיבה.
- 7.2 יש לאגם שמן משומש, לאוסף מסנני שמן ולפנותם ע"י מובילים מורשים מטעם המשרד להגנת הסביבה.
- 7.3 את הקבלות המקוריות המעידות על הפינויים האמורים והקליטה באתרים המאושרים יש לשמור לביקורת במשרד המוסף.
- 7.4 פינוי הפסולות האמורות לאתרים מאושרים הם באחריות המוסף ויקלטו באתרים המצוירים ע"ש המוסף.
8. יובהר, כי אין בקבלת המלצותינו הנ"ל כדי לשחרר אתכם מהחובה להביא לכך שלא יהיו מזוהמים אסורים/חריגים בשפכים המזרמים מעסקכם אל מערכת הבזבז.

9. על בעל העסק להביא לכך שככל השפכים המוזרמים אל מערכת הביוב הירונית לאחר טיפול יוננו על האיכות הקבועה בכלל תאגידי מים וביוב (שפכי מפעלים המוזרמים למערכת הביוב), התשע"א – 2011.
10. לדייתכם, אי קיום האמור לעיל, עלול לגרום ולהביא לחיבורים בתעריפים גבוהים בשל הזרמת שפכים חריגים / אסורים.

בכבוד רב,



יעקב סולומון

מנהל-aicot-hesiba

העתיקום:

- מר איל בן דוד - מנהל מחלקת ביוב וטיפול, תאגיד מי רמת גן, באמצעות דוא"ל
- מר עمير אשד - ס. מנהל מחוז ת"א, המשרד להגנת הסביבה, באמצעות דוא"ל

תודה לך על הזמן שזמנת לי בזאת.

בבקשה שתקח עלי נסיעה מוקדמת, ותזכיר לי מתי ניתן לארח אותך בפעם הבאה.