

23 ספטמבר 2014
כ"ח אלול תשע"ד

לכבוד
המועצות האזוריות
באמצעות דוא"ל

לכבוד
תאגידי המים והביוב
באמצעות דוא"ל

הנדון: כללי תאגידי מים וביוב (שפכי מפעלים המוזרמים למערכת הביוב) התשע"ד-2014
(להלן: הכללים החדשים)

ביום 1, יולי 2014 נכנסו לתוקף הכללים שבכותרת ואלה החליפו את כללי תאגידי מים וביוב (שפכי מפעלים המוזרמים למערכת הביוב) התשע"א-2011.

מאז כניסת הכללים החדשים לתוקף, התקבלו ברשות המים מספר פניות המצריכות התייחסות והבהרות. מצאנו לנכון להשיב לפניות אלה בתפוצה רחבה.

עד לפרסום תיקון לכללים החדשים (בנוגע לטעויות סופר ולהבהרות שלהן), על תאגידי המים והביוב והמועצות האזוריות ליישם את הכללים החדשים כלשונם ובהתאם להבהרות כדלקמן:

1. תאגידיים ומועצות אזוריות שטרם הגישו את תכנית הניטור לשנת 2014 לאישור-בהתאם לכללים החדשים, המועד האחרון לכך הינו עד יום ה- 1 באוקטובר 2014.
2. לעניין המפעלים המנויים בסעיף 6 (3) לכללים החדשים- ככל שלא ניתן לדגום מפעלים אלה בזרם התעשייתי האחוד או שלא קיים זרם כזה יבוצע הדיגום היוצא ממפעלים אלה.
3. מפעל הנדגם לפרמטרים של כלוריד, נתרן, סולפט ומתכות נדרש גם לדגום את מי הרקע הנכנסים למפעל על מנת לבדוק את תוספת המזהמים למים המסופקים למפעל. למען הסר ספק, יש לדגום את המים המסופקים לכל מפעל הנדגם למרכיבים אלה ולחייבו בעד עלות הבדיקות בלבד וזאת ללא חיוב נוסף בעד דיגום מי הרקע אשר נכלל בתוכנית הדיגום. אין להסתמך על דגימות שנעשו שלא ביום הדיגום בכניסה למפעל.
4. בכל הנוגע לאופן חישוב החיוב על כמויות המים (סעיף 11(ד))- יש לערוך את הודעות החיוב אך ורק לפי הקבוע כיום, קרי, החיוב ייעשה בהתאם לכמות מים המחושבת בהתבסס על חשבון המים שקדם לדיגום.

5. בנוסחאות המופיעות בתוספת השנייה בכללי תאגידי מים וביוב (תעריפים לשירותי מים וביוב והקמת מערכות מים או ביוב), תש"ע-2009 (להלן: "כללי התעריפים") נפלה טעות סופר. טעות זו תוקנה זה מכבר ופורסמה ברשומות. מצורפות הנוסחאות על פיהן יש לחייב את המפעלים על הזרמת שפכים חריגים.

$$P_x = \frac{C_x - C_{lim}}{C_{in} - C_{out}} \times \left[\frac{(0.65 \times P_{factor} \times 0.31) + 0.007 \times C_{factor} \times 15}{365 * Q_{dWWTP}} \times INV_{factor} \times 0.85 \right] \times f$$

$$P_x = \frac{C_x - C_{lim}}{C_{in} - C_{out}} \times \left[\frac{(0.65 \times P_{factor} \times 0.31 \times 2) + 0.007 \times C_{factor} \times 15}{365 * Q_{dWWTP}} \times INV_{factor} \times 0.85 \right. \\ \left. + (5.19 * Q_{dWWTP}^{-0.26}) \times 0.85 \times INV_{factor} + 0.002 \times C_{factor} \times (150 + (150 \times 0.2)) \right] \times f$$

6. כמו כן, בכללי התעריפים נפלה טעות סופר נוספת בהפניה לסעיף 27 (חריגה בערכים המותרים למתכות). הכוונה היא לס"ק 26.

7. מט"שים המוגדרים כאיכות שניונית או פחות מכך ייחשבו כמט"שים שניוניים לצורך חיוב המפעלים על פי הנוסחה בכללי התעריפים.

8. במט"שים אשר שודרגו באופן חלקי לאיכות שלישונית יחוייבו המפעלים על פי החלק היחסי של כל אחת מהאיכויות (שניוני ושלישוני).

9. במפעלים עם מספר יציאות למערכת הביוב, תחושב הספיקה בכל אחת מהיציאות על פי סדר העדיפות להלן:

- א. מדידה ישירה בעזרת מד ספיקה המוסכם על התאגיד או המועצה.
- ב. חוות דעת של מכון התקנים.
- ג. הסכמה בין המפעל לחברה.
- ד. כחלק היחסי השווה לפי מספר היציאות (לדוגמא 1\3 בכל יציאה כאשר ישנן 3 יציאות למערכת הביוב).

התאגיד או המועצה אינם חייבים לדגום כל אחת מהיציאות שבמפעל, די בדגימת היציאות שלגביהן יש חשש כי מוזרמים דרכן שפכים חריגים או אסורים.

10. חיובים יחד ולחוד - בכל הנוגע לחיובים של מתחמים מעורבים, במקרקעין בהם לא מותקנים מדי מים בכל המפעלים, יש לחייב הן את בעל המקרקעין (בעל הנכס) והן את המפעלים במקרקעין בכל החיובים הנובעים מהכללים (בעל המקרקעין והמפעלים חבים יחד וכל אחד מהם לחוד לשלם בעד הזרמת שפכי התעשייה).

11. חיוב על דיגום ראשון : מפעל אשר **נדגם בעבר** במסגרת הכללים הקודמים **יחויב** על פי הכללים הקיימים החל מהדיגום הראשון. הוראה זו חלה אך ורק על מפעלים הנדגמים לראשונה הן בידי תאגידיים והן בידי מועצות אזוריות .

12. למען הסר ספק, החל מיום 1, יולי 2014 יש להגיש השגות בעניין הכללים הקודמים והחדשים אך ורק לרשות המים (למעט השגה לעניין רכישת זכויות אותה יש להגיש למוסמך בהגנת הסביבה).

13. השגות שיוגשו לשני המשרדים, קרי למוסמך בהגנת הסביבה ולממונה שפכי תעשייה ברשות המים, לא יידונו על ידנו.

14. נודה על הפצת הבהרות אלה בקרב המפעלים המצויים בתחומכם.

15. אנו לרשותכם לכל הבהרה נוספת.

בכבוד רב,
יסמין סהר, עו"ד
Jenny

העתק :

מר אפי דביר, הממונה על התאגידיים (בפועל), רשות המים ;
ד"ר הראל גל- ממונה שפכי תעשייה, רשות המים ;
מר יוני לוי, מרכז כלכלה בכיר, רשות המים ;
מר אלון זסק, המשרד להגנת הסביבה.