

## חוק עזר לבאר טוביה (שמירה על איכות הסביבה והמים), התשנ"ט 1998-

פורסם: חש"מ 601, תשנ"ט (19.10.1998), עמ' 18

בתוקף סמכותה לפי סעיף 22(א) לפקודת המועצות המקומיות, סעיף 6 לחוק למניעת מפגעים, התשכ"א 1961- (להלן - חוק למניעת מפגעים), סעיף 19 לחוק לשמירת הנקיון, התשמ"ד 1984- (להלן - חוק שמירת הנקיון), באישור השר לאיכות הסביבה, ומכוח הסמכויות המוענקות למועצה האזורית באר טוביה בסעיף 63(א) לצו המועצות המקומיות (מועצות אזוריות), התשי"ח 1958-, מתקינה המועצה האזורית באר טוביה חוק עזר זה:

### פרק ראשון - פרשנות

#### הגדרות

1. בחוק עזר זה -
  - "אדם" - לרבות גוף משפטי;
  - "אזור מגורים" - לרבות אזור שהוגדר כאזור מגורים מעורב בתכנית כמשמעותה בחוק התכנון והבניה, התשכ"ה 1965- (להלן - חוק התכנון והבניה), בין שקיבלה תוקף ובין שהופקדה, לפי חיקוק לענין תכנון ובניה, למעט נחלות במושבי עובדים;
  - "אשפה" - פסולת בית, פסולת מפעל, פסולת למיחזור, צמחים, גרוטאות או זבל, לרבות חפץ וחומר הגורמים סכנה לבריאות או אי נקיון או אי סדר, כגון שיירי מזון, אריזות למיניקה, קליפות, ניירות, סמרטוטים, בדלי סיגריות, פחים, גזרי עץ וכיוצא בהם, למעט מי שפכים;
  - "אזור תעשייה" - אזור בתחום המועצה שאינו משמש למגורים, לרבות אזור שבו מצוי נכס המשמש לתעשייה, מסחר, בית עסק, משרדים, חנויות, משק חקלאי וכיוצא בהם, וכן אזור או שטח שעליו תכריז המועצה שהוא אזור תעשייה;
  - "בור שפכים" - מבנה, אתר, תעלה, צינור או מיתקן, מתחת לפני הקרקע או מעליהם, לרבות חלק שלהם וכל אזור המחובר אליהם, שנועדו לקיבולם או להולכתם של מי שפכים;
  - "ביוב" - כמשמעותו בחוק הרשויות המקומיות (ביוב), התשכ"ב 1962-;
  - "בנין" - מבנה קבוע או ארעי מסוג ומחומר כלשהו, לרבות מיתקן תברואה, חלק של מבנה, דבר המחובר למבנה וגדר מסוג כלשהו;
  - "בעל נכס" - לרבות כל אחד מאלה:
    - (1) הבעל הרשום של הנכס או מי שמייצגו לצורך תשלום מסים או לענין ניצולו המסחרי של הנכס או שמירת ערכו;
    - (2) אדם המקבל או הזכאי לקבל הכנסה מנכס או שהיה מקבלה או זכאי לקבלה אילו נתן הנכס הכנסה בין בזכותו ובין כשלוח או כנאמן;
    - (3) שוכר הנכס או שוכר משנה;
    - (4) המחזיק בנכס; ובנכס שהוא מפעל - גם אחד מאלה:
      - (א) מנהל המפעל;
      - (ב) בעל הרשיון להפעלת המפעל;
      - (ג) מי שבהשגחתו, בפיקוחו או בהנהלתו מתקיימת הפעילות במפעל;
- "גדר חיה" - צמח הגדל על קרקע של נכס או על הגבול שבין הנכס לבין רחוב;
- "גורם" - גורם למעשה או עלול לגרום;
- "גיזום" - גדיעת חלק מצמח, לרבות גדר חיה, בין שורש ובין ענף, החורג מגבול הקרקע שעליה הם גדלים;
- "גינזון" - הקמת גינה או גן, אחזקתו, שמירתו וטיפוחו;
- "גן" - גן ציבורי, חורשה, שדרה ומקום ברשות הרבים - גדר או בלתי גדר - שצמחים גדלים בו;
- "גרוטאות" - חפצים או חומרים שיצאו מכלל שימוש או שלא נעשה בהם שימוש או חלקיהם, לרבות אבזרי בית, מכונות או כלי רכב;
- "הוראה" - לרבות הודעה, קביעה, דרישה וכיוצא בהם או תנאים הנלווים להיתר;
- "הזרמת שפכים" - הרחקת פסולת ממפעל תעשייה אל מערכת הביוב או באמצעותה;
- "היתר" - היתר שנתי להזרמת שפכי תעשייה, שנתנה מינהלת האתר בכתב;
- "מועצה" - המועצה האזורית באר טוביה;
- "השלכה" - לרבות זריקה, שפיכה, נטישה, או השארה;
- "חצר" - קרקע שמשתייכים בה או שמחזיקים בה יחד עם בנין;
- "חומר מסוכן" - כהגדרתו בחוק החומרים המסוכנים, התשנ"ג 1993- (להלן - חוק החומרים המסוכנים);
- "ילד" - מי שלא מלאו לו שלוש עשרה שנים;
- "כביש" - חלק רחוב המיועד לתנועת רכב;
- "מגרש" - קרקע שאינה חצר;

**"מי שפכים"** - לרבות הפרשות בלי מוצקות של בעלי חיים, מים דלוחים או מזוהמים, מי כביסה, פסולת נוזלית של מפעל או פסולת נוזלית מסוג אחר;  
**"מיתקן תברואה"** - אינסטלציה סניטרית, לרבות מיתקן או מערכת לחימום, לחימום מים או לאספקת מים, וחלק מהם ואזור המחובר אליהם;  
**"מערכת ביוב"** - ביוב, לרבות קווי ביבים מאספים ומערכות שאיבה, טיהור וסילוק;  
**"מפגע"** - (א) לרבות אחד מאלה:

- (1) מאגר מי שתייה שאינו מותקן או שאינו מוחזק באופן המונע זיהום המים שבתוך המאגר;
- (2) מקווה מים או מי שפכים שמצבו או אופן אחזקתו גורמים ריבוי יתושים או חרקים מזיקים אחרים או הפרעה לסביבה;
- (3) שפיכת מים או נוזל אחר במקום ציבורי שלא לצורך ניקוי המקום או השקאת גם או רחיצת רכב, באופן שנוצרת במקום שלולית, ללא היתר מאת המפקח;
- (4) השקאת צמחים באופן הגורם הפרעה לסביבה, וללא היתר מאת המפקח;
- (5) השקאה במי שפכים ללא היתר על פי כל דין;
- (6) מיתקן תברואה שהוא לקוי או שאינו ממלא כראוי את תכליתו או שאינו תואם את ההוראות למיתקני תברואה (הל"ת), התש"ל1970-;
- (7) בית כסא או בור שפכים או מיתקן תברואה שאינם מדגם מאושר או שהותקנו בניגוד להוראות כדין או שנעשה בהם שימוש שלא למטרתם;
- (8) העדר בור שפכים במקום שיש בו צורך לשם מניעת הפרעה או בור שפכים לקוי או שאינו ממלא כראוי את תכליתו;
- (9) נכס שאין בו בתי כסא די הצורך או נכס שיש בו בית כסא בלתי תקין או בלתי נקי;
- (10) פגיעה במיתקן תברואה או בבור שפכים או באחזקתם היעילה;
- (11) הולכה או הובלה של מי שפכים במקום ציבורי ללא היתר מאת המפקח והרשויות המוסמכות;
- (12) פי צינור דלק שמיקומו או אופן התקנתו גורמים להפרעה או לנזילה או לשפיכת דלק;
- (13) אי התקנת מעשנה במקום שיש בה צורך לשם מניעת הפרעה או מעשנה שבגלל מיקומה או בגלל העדר גובה מספיק או בגלל סיבה אחרת פולטת עשן, גז או פיח, באופן הגורם הפרעה;
- (14) תנור, אח, קמין או כבשן, שאינם מאכלים כראוי את חומר הדלק ופולטים עשן, גז או פיח, הגורמים הפרעה לסביבה;
- (15) כסאות, שולחנות, חומרי אריזה, כלים או חפצים אחרים המוחזקים ברחוב ללא היתר;
- (16) הצטברות של אשפה, עפר, חול, אבנים, עצים, כלים, רהיטים וכיוצא בהם הגורמים הפרעה לסביבה;
- (17) חצר או מגרש, שאינם גדורים במידה מספקת ועלולים לשמש מקום להצטברות אשפה או להצטברות חומר אחר, באופן הגורם הפרעה לסביבה;
- (18) מפעל שאינו מוחזק במצב נקי או שהצפיפות בו גדולה במידה הגורמת הפרעה לסביבה;
- (19) אבק, פסולת, ריח או רעש וכיוצא בהם, הנוצרים במפעל והגורמים הפרעה לסביבה;
- (20) הימצאות חולדות או עכברים או נברנים או מזיקים אחרים או הפרשותיהם;
- (21) הימצאות חרקים מזיקים, לרבות זחלי טוואי התהלוכה של האורן או זבוב היס התיכון;
- (22) צמח הצומח בנכס באופן הגורם הפרעה לסביבה, ללא היתר מאת המפקח;
- (23) קוצים או צמחים יבשים או חומר אחר, העלולים לגרום שריפה או להגביר את סכנתה או העלולים לגרום להתרבות זוחלים, חרקים או נברנים מזיקים;
- (24) שריפת אשפה, קוצים, צמחים וכיוצא בהם, ללא היתר מאת המפקח;
- (25) השלכת אשפה או עשיית צרכים במקום ציבורי שלא נועד לכך;
- (26) החזקת בעלי חיים באופן הגורם הפרעה לסביבה, ללא היתר מאת המפקח;
- (27) שימוש בנכס באופן שאינו הולם את המטרה שלה נועד על פי כל דין;
- (28) נכס שמצבו, אחזקתו או השימוש בו גורמים הפרעה לסביבה;
- (29) פגיעה בנכס, באחזקתו או בשימוש בו הגורמת הפרעה לסביבה;
- (30) רעש, ריח או זיהום אוויר חזקים או בלתי סבירים, כמשמעותם בחוק למניעת מפגעים;
- (31) השלכת פגרי בעלי חיים במקום ציבורי שלא נועד לכך;
- (32) דבר אשר לפי קביעת המפקח גורם הפרעה לסביבה;

(ב) יראו מפגע באזור חקלאי אם לפי מטרות האזור החקלאי המפגע אינו סביר או חורג מהרגיל;

**"מפעל"** - מקום שבו מייצרים, מאחסנים או מעבדים טובין, עושים מלאכה או מספקים שירות, לרבות בית חרושת, בית מלאכה, עסק, חנות, מעבדה, משרד, מחסן, בית חולים או בית הבראה, וכן מקום המשמש לעיבוד, להחסנה, לניקוי, לבדיקה וכיוצא בהם;

**"מפקח"** - מי שראש המועצה מינה למפקח לענין חוק עזר זה;

**"מקום פרטי"** - חצר, מגרש, מבוא לבית, מדרגות המשמשות מבוא או כניסה לבית, גג, מחסן, מקלט או מקום אחר המשמש את דיירי הבית, למעט דירת מגורים;

"מקום ציבורי" - מקום המשמש בפועל או המיועד לשמש את הציבור או את צורכי הציבור או מקום שנאספו בו יותר מעשרה אנשים למטרה ציבורית, לרבות שטח המוגדר בתכנית בנין ערים כשטח ציבורי פתוח או כשטח לבנין ציבורי, רחוב, גן או אוטובוס ציבורי או מונית, וכן רשות הרבים כהגדרתה בחוק שמירת הנקיון (להלן - רשות הרבים);

"נחלות" - יחידות חקלאיות בתחום המושבים, כהגדרתן בהחלטות מינהל מקרקעי ישראל;

"נכס" - בנין, חצר, מגרש או חלק מהם;

"ענינוג" - הצגת תאטרון, קולנוע, קונצרט, אסיפה, הרצאה, מופע מחול וריקודים, קרקס, משחק ספורט וכיוצא בהם, בין שהם בתמורה ובין שאינם בתמורה;

"עסק" - לרבות עסק טעון רישוי, כמשמעותו בחוק רישוי עסקים, התשכ"ח-1968;

"עץ" - לרבות שיח, וחלק מהם;

"עקירת עץ" - כריתת עץ, שבירתו, שריפתו או סילוקו;

"פסולת בנין" - פסולת או שיירים של חומרים שמשמשים בהם לבניה או לתיקון בנין או שמשמשים בהם בקשר עם עבודות בניה או לתיקון בנין, לרבות חומרי הריסות בנין, אבנים, אפר, עפר וכיוצא בהם;

"פסולת גינה" - פסולת צמחים מגודל וסוג כלשהו, לרבות שיירי אדמה המצטברים בקשר עם עבודות גינון;

"פסולת גזם" - פסולת המצטברת כתוצאה מעבודות גיזום;

"פסולת למיחזור" - חומרים ומוצרים מסוג כלשהו הניתנים למיחזור, שהושלכו או מיועדים להשלכה, לרבות נייר, קרטון, פלסטיק, גומי, זכוכית וטכסטיל;

"פסולת מפעל" - פסולת שאינה רעילה, המצטברת עקב העבודות במפעל או חומרי אריזה או שיירים של חומרים שמשמשים בהם בקשר על העבודות במפעל;

"פסולת רעילה" - כהגדרת חומר מסוכן בתקנות רישוי עסקים (מפעלים מסוכנים), התשנ"ג-1993 או בחוק החומרים המסוכנים;

"פסולת צמיגים" - פסולת המצטברת מצמיגים בין שלמים ובין חלקי צמיגים של רכב כהגדרתו בפקודת התעבורה;

"ראש המועצה" - לרבות אדם שראש המועצה הסמיכו בכתב להשתמש בסמכויותיו לפי הוראות חוק עזר זה, כולן או מקצתן;

"רחוב" - מקום ציבורי פתוח, לרבות כביש, דרך, שביל, מדרכה, גשר, כיכר או גן;

"רכב" - לרבות מכונה או מיתקן, הנעים בכוח מכני או הנגררים על ידי רכב או על ידי בהמה, אופניים, תלת אופן או עגלה;

"שפכים" - כמשמעותם בחוק עזר לדוגמה לרשויות מקומיות (הזרמת שפכי תעשייה למערכת ביוב), התשמ"ב-1981;

"שפכי תעשייה" - פסולת המורחת ממפעל תעשייה על ידי הזרמה.

## פרק שני - מניעת מפגעים וביעורם

### איסור גרימת מפגע

2. (א) לא יגרום אדם מפגע ולא ירשה למי שפועל מטעמו לגרום מפגע.
- (ב) מי שקטין נמצא בהשגחתו ינקוט אמצעים נאותים לבל יגרום הקטין מפגע.
- (ג) אדם שבהשגחתו בעל חיים ינקוט אמצעים נאותים לבל יגרום בעל החיים מפגע.

### סילוק מפגע

3. (א) אדם שגרם מפגע או שהרשה לאחר לגרום מפגע, יסלק את המפגע לאלתר.
- (ב) אדם שבחסותו קטין יסלק לאלתר מפגע שגרם הקטין.
- (ג) אדם שבהשגחתו בעל חיים יסלק לאלתר מפגע שגרם בעל החיים.

### מניעת מפגע בנכס וסילוקו

4. (א) בעל נכס ישמור על נקיון הנכס וינקוט אמצעים הדרושים לבל יתקיים מפגע בנכס.
- (ב) בעל נכס יסלק מפגע הקיים בנכס וינקוט אמצעים הדרושים למניעת הישנותו.
- (ג) אדם המעסיק עובדים בעבודות בניה, חפירה, חציבה, וכיוצא בהן, ומי שאחראי לביצוע העבודות, יקיימו באתר העבודה נוחיות סניטרית ארעית, לפי הצורך, במשך ביצוע העבודות וינקו את האתר לאחר סיום העבודות.

### חובת בעל היתר

5. קיבל אדם היתר לעשות דבר שאלמלא ההיתר היה בגדר מפגע, ינקוט אותו אדם, נוסף על קיום קפדני של תנאי ההיתר, אמצעי סביר לשם מניעתה או הפחתתה של הפרעה אפשרית.

### איסור לכלוך

6. לא יעשה אדם במקום ציבורי דבר הגורם לכלוך או אי סדר.

### ניקוי רחובות

7. בעל מפעל או בעל נכס ישמור במצב נקי את קטע הכביש והמדרכה הגובלים בבנין המפעל או הנכס ויאסוף את האשפה מהכביש ומהמדרכה לכלי אשפה המיועדים לה.

#### שמירת חזיתות בנינים

8. בעל בנין ובעל נכס ישמרו על מצב תקין ומראה נאה של חזית הבנין והנכס.

#### פינוי פסולת בנין

9. בעלו של נכס, מחזיקו, האחראי לביצוע עבודות הבניה או השיפוץ, כולם או מקצתם, יפנו פסולת בנין ובלבד שפינוי פסולת בנין ייעשה לפי היתר מאת ראש המועצה ובהתאם לתנאי ההיתר.

#### פינוי פסולת גינה

10. (א) בעלו של נכס או המחזיק בו יוציא מזמן לזמן, פסולת גינה מנכסו אל המקומות ובמועדים שיקבע ראש המועצה או המפקח.

(ב) פינוי פסולת גינה ייעשה בידי עובדי המועצה או אדם אחר מטעמה, אלא אם כן קיבל בעל הנכס או המחזיק בו היתר מאת ראש המועצה והפינוי ייעשה בהתאם לתנאי ההיתר.

#### פינוי פסולת למיחזור

11. פסולת למיחזור לא תושלך אלא לתוך כלי אצירה ייעודי למיחזור ובהתאם להוראות המקפח ולסוג הפסולת שנקבע לאותו כלי אצירה.

#### איסור פגיעה ברכוש ציבורי

12. לא ילכלך אדם, לא ישנה ולא יגרום נזק לבנין, למיתקן או לרכוש אחר השייכים למועצה או שהוקמו לפי הוראותיה.

#### איסור ביעור

13. (א) לא יבעיר אדם צמחים, קוצים, עצים בין שהם תלושים ובין שאינם תלושים, בשדה או תחת כיפת השמים או בשטח בנוי, בתחום המועצה, אלא בהתאם להוראות חוק למניעת שריפות בשדות, התשי"ט 1949.

(ב) לא יבעיר אדם פסולת או אשפה בשדה או תחת כיפת השמים או בשטח בנוי, בתחום המועצה.

(ג) לא יבעיר אדם יריעות פלסטיק ולא ירשה למי שפועל מטעמו לשרפן.

#### עקירת עצים

14. לא יעקור אדם עץ במקום ציבורי, אלא לפי היתר כאמור בסעיף 58 ובהתאם לתנאי ההיתר.

#### גיזום

15. בעל קרקע או המחזיק בה יגזום צמח וגדר חיה הבולטים מתחום אותה קרקע.

## פרק שלישי - איסור השלכת גרוטאות, פסולת צמיגים ואשפה באזור מגורים ונחלות

#### השלכת אשפה

16. (א) לא ישליך אדם אשפה לסוגיה, אלא לכלים או לאתרים המיועדים לאותו סוג, שהותקנו לפי הוראות חוק עזר זה.

(ב) לא ישליך אדם לכלי אשפה נוזלים, חומרים מסוכנים או דברים העלולים לגרום נזק לכלי האשפה או להקשות על פינוי האשפה מכלי האשפה.

#### איסור השלכת גרוטאות, פסולת ואשפה

17. לא יניח אדם, לא יחזיק ולא ירשה למי שפועל מטעמו להשליך, להניח או להחזיק, פסולת צמיגים או גרוטאות או אשפה במקום ציבורי או פרטי, אלא אם כן דרוש לעשות כן להעברתם או לתיקונם של אותם גרוטאה או צמיג או אשפה, ולמשך זמן סביר הדרוש לכך.

#### אחזקת כלים ואתרים לסילוק אשפה

18. בעל נכס ישמור על תקינות כלי האשפה שבנכס, על נקינות ועל נקינות סביבתם וינקוט אמצעים סבירים לבל יגרמו הפרעה לסביבה.

#### פינוי פסולת צמיגים, גרוטאות ואשפה

19. (א) אלה יפנו גרוטאות ואשפה ממקום ציבורי או פרטי למקום שקבע ראש המועצה וצוין בהודעתו:

(1) מוכר, מרכיב או מספק חפצים שמחליפים גרוטאות או צמיגים;

(2) בעל הגרוטאה, הצמיג או האשפה או מי שהיה בעלם;

(3) מי שברשותו או היה ברשותו גרוטאה, או צמיג או אשפה.

- (ב) לא יפנה אדם אשפה לאתר סילוק אשפה שבתחום המועצה, אלא אם כן הוא תושב המועצה או בעל עסק בתחום המועצה.
- (ג) פיניו אשפה לאתר סילוק אשפה ייעשה על פי הנחיות ראש המועצה או מי שהוא מינה לכך.

## פרק רביעי - מניעת רעש באזור מגורים ונחלות

### תחולה

20. הוראות פרק זה לא יחולו על פעולה שנחלה הנעשית למטרה חקלאית תוך שימוש בכלי מכני כגון טרקטור או שכשתיצאה מעשייתה נגרם רעש, ובין היתר, אחד מאלה:
- (1) גידולי שדה, גידולי גן, מטעים ומשתלות;
  - (2) גידול בעלי חיים, גידול דגים, גידול עופות והדגרת ביצים;
  - (3) ענף הרפת וענף הלול;
  - (4) ייעור והפקת עץ מיערות;
  - (5) הכשרת קרקע למטרות חקלאיות כאמור בפסקאות (1) עד (4).

### איסור הפעלת צופרים

21. לא יפעיל אדם בתחום המועצה צופר או אמצעי אזהרה דומה אחר מרכב, אלא אם התקיימו שני אלה:
- (1) הדבר דרוש לשם אזהרה או למניעת סכנה קרובה שאין למנוע אותה בדרך אחרת;
  - (2) הפעלת הצופר או אמצעי האזהרה אינה נמשכת וחוזרת יותר מן הדרוש לפי הנסיבות.

### איסור הקמת רעש

22. לא ישיר אדם, לא יקים צעקה ולא יפעיל כלי נגינה, מקלט רדיו, טלוויזיה, וידאו, פטיפון, רשם קול, מגביר קול או מכשיר כיוצא בהם, בין השעות 14.00 לבין 16.00 ובין השעות 23.00 לבין 06.00 למחרת; ובימי מנוחה - באחד ממקומות אלה:

- (1) תחת כיפת השמיים;
  - (2) במקום שאינו תחת כיפת השמים אולם אינו סגור כלפי חוץ בכל צדדיו או שדלתותיו, חלונותיו או פתחיו האחרים אינם סגורים כולם;
  - (3) בבנין המשמש בעיקר למגורים, בעוצמה, הגלולה לגרום מטריד או הפרעה למנוחת השכנים.
- (ב) הוראות סעיף קטן (א) לא יחולו על פעולה המבוצעת אגב חגיגה או שמחה באחד המועדים האלה:
- (1) ליל יום העצמאות;
  - (2) מוצאי יום העצמאות - עד חצות;
  - (3) ליל פורים;
  - (4) מוצאי פורים ושושן פורים - עד חצות;
  - (5) ליל ל"ג בעומר - עד חצות.

### תיקונים ושיפוצים

23. לא יבצע אדם באזור מגורים או נחלות, בימי חול, בין השעות 22.00 עד 06.00 למחרת, ובימי מנוחה, עבודות תיקונים או שיפוץ בבנין המשמש למגורים, ולא יתקין בו מיתקנים במשך אותן השעות, זולת אם הפעולה דרושה באופן דחוף לשם מניעת סכנה לבטחון הציבור או להסרתה.

### בניה

24. לא יפעיל אדם באזור מגורים או נחלות, בימי חול, בין השעות 19.00 עד 06.00 למחרת ובימי מנוחה, מכונה המונעת בכוח מכני, לצורכי הפירה, בניה או כיוצא בהם, זולת אם הפעלת המכונה דרושה באופן דחוף לשם מניעת סכנה לבטחון הציבור או להסרתה.

### פרסומת והודעות

25. לא יפעיל אדם באזור מגורים בכל שעות היממה, מגביר קול או מכשיר דומה אחר, כדי להפנות את תשומת הלב למכירת טובין, לאספקת שירותים, להופעה, לעינוג, להצגה או לשם הודעה או פרסומת; ובאזור שאינו אזור מגורים, לא יופעל מגביר קול לצורכי פרסומת בעוצמה העלולה לגרום מטריד לעוברי אורח ולעסקים סמוכים, לרבות כלי רכב למכירת גלידה.

### משתיק קול לרכב

26. לא ינהג אדם ברכב מנועי, אלא אם כן מותקן במפלט של הרכב משתיק קול או מיתקן אחר המונע ביעילות רעש או קולות נפץ.

### הפעלת מערכות אזעקה

27. (א) במקום שבו מותקנת מערכת אזעקה, לא ייעשה בה שימוש אלא בצופר בלבד ובכפוף לתנאים אלה:

- (1) הפעלת המערכת תגרום להפעלה מבוקרת של הצופר כלהלן:
- (א) באזור מגורים - למשך לא יותר מ-6 דקות;
- (ב) באזור שאינו אזור למגורים - למשך לא יותר מ-10 דקות;
- (2) לאחר פרקי הזמן הקבועים בפסקה (1) יחדל הצופר לפעול אוטומטית ולא יפעילו אדם שנית;
- (3) צליל הצופר יהיה מקוטע והפעלתו תהיה לסירוגין במשך 30 שניות בלבד;
- (4) עוצמת הסירנות המותרת בזמן הפעלת האזעקה, לא תעלה על -
- (א) באזור מגורים - 70db;
- (ב) באזור שאינו למגורים - 90db;
- (5) מחזיק נכס שבו מותקנת מערכת אזעקה אחראי לתקינותה ועליו לגרום לכוננות במשך כל שעות היממה לשם תיקון מערכת אזעקה שהתקלקלה, לפי קריאה טלפונית, כמפורט בפסקה (6) מיד לאחר קבלת הודעה על קלקול;
- (6) (א) בעל נכס שבו מותקנת מערכת אזעקה יתקין ליד דלת הכניסה לנכס שלט, בכתב ברור, המפרט את שם האחראי לאחזקת מערכת האזעקה ומספר הטלפון שלו, כדי לאפשר פניה אליו להפסקת הצופר במקרה של קלקול;
- (ב) בפסקה זו, "אחראי לאחזקת מערכת האזעקה" - אדם שעמו התקשר בחוזה מחזיק נכס או בעל מפעל, כדי להבטיח את תקינות המערכת כאמור בפסקה (5), וכן כדי להפסיק פעולת צופר שארעה בו תקלה; לא התקשר מחזיק נכס או בעל מפעל בחוזה כאמור תחול עליו אחריות לאחזקה תקינה של מערכת אזעקה, וכן להפסקת פעולת צופר כאמור;
- (7) מתח החשמל של מערכת האזעקה יהיה 12 או 24 וולט.
- (ב) לא הופסקה פעולת הצופר מיד בתום פרקי הזמן האמורים בסעיף קטן (א)1, רשאי ראש המועצה, מבלי לגרוע מן האמור בהוראות חוק עזר זה, לנקוט אמצעים הדרושים להפסקת פעולת הצופר והמועצה תהיה רשאית לגבות מבעל העסק את ההוצאות הכרוכות בפעולה האמורה.
- (ג) הוראות סעיף זה יחולו גם על אזור תעשייה.

#### סייג לתחולה

28. הוראות פרק זה לא יחולו על הקמת רעש שאינו נשמע מחוץ לתחום רשות היחיד של הגורם לו.

#### מדידת רעש

29. מדידת עוצמת רעש לפי פרק זה תיעשה באופן ובמכשירים שנקבעו בתקנות מניעת מפגעים (רעש בלתי סביר), התש"ס"א1990 - (להלן - תקנות למניעת רעש בלתי סביר).

#### גרימת רעש מחוץ לאזור מגורים ונחלות

30. הוראות פרק זה לענין איסור לגרום רעש באזור מגורים, יחולו גם לגבי גרימת רעש מחוץ לאזור מגורי, ובלבד שהרעש גורם או עלול לגרום מטרד או הפרעה באזור מגורים.

## פרק חמישי - שמירה על איכות הסביבה והמים באזור תעשייה

#### הגדרות

31. בפרק זה -
- "אתר לסילוק אשפה" - שטח שראש המועצה הכריז עליו שהוא אתר לסילוק אשפה;
- "אתר לסילוק פסולת בנין" - שטח שראש המועצה הכריז עליו שהוא אתר לסילוק פסולת בנין, בכפוף לכל דין;
- "אתר לסילוק פסולת למיחזור" - שטח שראש המועצה הכריז עליו שהוא אתר לסילוק פסולת למיחזור;
- "אתר לסילוק פסולת מפעל" - שטח שראש המועצה הכריז עליו שהוא אתר לסילוק פסולת מפעל;
- "אתר לסילוק פסולת רעילה" - אתר לפסולת רעילה כפי שייקבע על פי דין;
- "בעל מגרש" - לרבות בא כוחו, המחזיק במגרש, אדם המקבל או זכאי לקבל הכנסה מהמגרש, שוכר או שוכר משנה;
- "בעל מפעל" - אדם המקבל או הזכאי לקבל הכנסה ממפעל או שהיה מקבלה אילו היה המפעל נותן הכנסה, בין בזכותו ובין כבא כוח, מנהל או נאמן, בין שהוא הבעל הרשום של המפעל ובין אם לאו, לרבות מחזיק, שוכר או שוכר משנה;
- "גינן" - הקמת גינה או גן, שמירתו וטיפוחו, לפי הנחיות והוראות המפקח;
- "מגרש" - מקרקעין באזור תעשייה, שאינם מפעל או שטח ציבורי;
- "מפעל" - מפעל הנמצא באזור תעשייה;
- "מזהם" - גז, נוזל, מוצק, גל של אנרגיה או חומר הנפלט או המסולק ממפעל ועלול לשנות את איכות האוויר או המים, לרבות מי תהום מחוץ לשטח המפעל או העלול להפריע לפעולה תקינה של מיתקנים לסילוק פסולת או לטיהור שפכים או עלול לפגוע בנוף, בחי ובצומח או לפגוע במערכת הביוב או לגרום מפגע סביבתי;
- "שטח ציבורי" - שטח באזור תעשייה, הנמצא מחוץ לתחום מפעל, המשמש או מיועד לשמש את הציבור או חלק ממנו, לרבות דרכים, גנים, מבנים ומיתקנים אחרים ולרבות רשות הרבים.

### כלי אצירה

32. בעל מפעל באזור תעשייה יתקין כלי אצירה נפרדים ומיוחדים לאשפת מפעל בחצר המפעל; מספר כלי האצירה, סוגם ומיקומם במיתקני הצבה, ייקבעו בידי המפקח ובהתאם להוראותיו; בעל מפעל באזור תעשייה יתקן את כלי האצירה או יחליפם באחרים בהתאם לדרישת המפקח ובזמן שקבע, ויחזיקם במצב תקין; מיתקן ההצבה יהיה סגור, למניעת חדירת בעלי חיים, ומצויד בשער הניתן לסגירה.

### כלי אצירה למיחזור

33. בעל מפעל באזור תעשייה יתקין כלי לאצירת פסולת למיחזור לפי סוג הפסולת ובהתאם להוראות ראש המועצה או מי שהוא מינה לכך.

### פינוי והובלת אשפה

34. (א) לא יפנה אדם, לא יעביר ולא יוביל אשפה ממפעל, ממגרש או משטח ציבורי, אלא לאתרים לסילוק אשפה, בהתאם לסוג האשפה.

(ב) הוראות פרק זה אינן באות להתיר לאדם שאינו תושב בשטח שיפוט המועצה או שאינו בעל עסק בשטח שיפוט המועצה להעביר אשפה לאתר סילוק אשפה בתחום המועצה.

### פינוי פסולת בנין

35. (א) בעל מפעל והאחראי לביצוע עבודות בניה או הריסה במפעל, שניהם ביחד וכל אחד מהם לחוד יפנו פסולת בנין לאתר לסילוק פסולת בנין שנקבע לכך בהתאם להוראות חוק שמירת הנקיון.

(ב) פסולת בנין תפונה מאזור תעשייה לפי אישור בכתב מראש המועצה ובתנאים שיקבע.

פסולת בנין תפונה, מזמן לזמן, בתנאים ובתדירות שיקבע המפקח, לשם מניעת לכלוך במקום ציבורי.

### פינוי פסולת מפעל ופסולת רעילה

36. (א) בעל מפעל יפנה פסולת מפעל שהצטברה במפעלו ויובילה לאתר לסילוק אשפה או לאתר אחר שייקבע לכך כאמור, לפי סוג הפסולת ובהתאם להנחיות המפקח.

(ב) בעל מפעל יפנה פסולת רעילה שהצטברה במפעלו, ויובילה לאתר לסילוק פסולת רעילה כאמור בתקנות רישוי עסקים (סילוק פסולת חומרים מסוכנים), התשנ"א 1990-, או בכל דין שיבוא במקומו.

### גינון

37. בעל מפעל יגרום לגינון שטח מפעלו והמגרש הגובל בו או הסמוך אליו באופן שבחזית מפעל הפונה לרחוב ובמקום שממנו נראה מגרש כאמור תהיה גינה ויוקם גדר לפי תכנית הפיתוח.

### הזרמת שפכי תעשייה למערכת הביוב

38. ההוראות, התנאים והאיסורים שנקבעו בחוק עזר לבאר טוביה (הזרמת שפכי תעשייה למערכת ביוב), התשמ"ג 1983-, או בחוק עזר שיחליפו, יחולו על בעל מפעל.

### חובותיו של בעל מפעל

39. בעל מגרש או בעל מפעל ימלא אחר האמור בתוספת הראשונה ובתוספת השניה, וכן יקיים את ההוראות והתנאים שלהלן:

(1) שפכים -

(א) הזרמתם מהנכס וקליטתם במערכת הביוב הציבורית במגבלות של כמות השפכים, (עומס הידראולי), ריכוז ועומסי מזהמים, באופן שלא ייפגעו קווי הולכה, מיתקנים ושימוש חוזר בחקלאות, הכל בכפוף לכל דין;

(ב) איכות השפכים המותרים להזרמה למאסף המרכזי תתאים לתקנים הנדרשים לפי כל דין ובאופן שלא תפגע בצנרת ובמיתקנים.

(ג) טיפול מוקדם של שפכים שאינם תואמים את האיכות הנדרשת, לפי כל דין, ייעשה במיתקנים שבתחום הנכס, לפני הזרמתם למערכת המרכזית.

(ד) בכפוף לאמור בתוספת הראשונה, יוזרמו השפכים כאמור באופן שימנע לחלוטין חדירת חומרים מוצקים, נוזלים ויוצא בהם לקרקע, אל מערכות הניקוז או למי תהום;

(2) טיפול בפסולת -

ינקוט בדרכי טיפול שימנעו היווצרות ריחות, מפגעי תברואה, מפגעים חזותיים או סיכונים בטיחותיים;

(3) טיפול בחומר מסוכן -

העוסק ברעל או בחומר מסוכן יפעל בהתאם להוראות חוק החומרים המסוכנים;

(4) מניעת רעש -

לגבי פעילות באזור התעשייה העלולה לגרום רעש בעוצמה שיש בה כדי לגרום מטרד לעוברי אורח ולעסקים סמוכים, יינקטו אמצעים שיבטיחו עמידה במפלסי רעש מותרים בהתאם לתקנות למניעת רעש בלתי סביר.

- (5) שמירת איכות האוויר -  
(א) יינקטו אמצעים כדי למניעת זיהום האוויר והסביבה במפעל שבו נעשה שימוש במקור אנרגיה כלשהו;  
(ב) ייעשו סידורים מתאימים למניעת פיזור אבק ממפעל או בתוכו, שבו חומרי הגלם, תהליכי הייצור או הפסולת גורמים אבק, לרבות שימוש במבנים סגורים, דרכים סלולות ושימוש באמצעים טכנולוגיים לשיפור אמצעי הפליטה מהמפעל והתאמתם לתקן ולדרישות המשרד לאיכות הסביבה;  
(ג) יינקטו אמצעי הגנה וטיפול כדי למלא אחר הוראות כל דין בענין קרינה רדיואקטיבית, אלקטרומגנטית וכיוצא בהם;  
(ד) יינקטו אמצעים טכנולוגיים מרביים למניעת מפגע סביבתי מסוג כלשהו ולשמירת איכות הסביבה;  
(6) שמירת חזות מבנים -  
(א) חזיתות המבנים יהיו מחומרים קשיחים, הקירות יצופו אבן נסורה, גרנוליט או חומר איכותי אחר, באישור מהנדס המועצה; לא ישתמש בעל מגרש או מפעל בפח, אסבסט וכיוצא בהם בבניית קירות וכרכוסים;  
(ב) בחזיתות ייבנו פירים למעבר צנרת, שעיצובם אושר בידי מהנדס המועצה.  
(ג) המבנה יגודר ויוקם שער בחזית הבנין בכניסה הראשית.

### הגשת דין וחשבון

40. (א) בעל מפעל יגיש למינהלה כמשמעותה בסעיף 55 (להלן - מינהלה), אחת לשנה, לפי הודעתה, דין וחשבון בדבר הפעלתו של המפעל, המזהמים שבו ופליטת מזהמים מנו; הדין והחשבון יתייחס לשנה המסתיימת ביום 31 בדצמבר של השנה שקדמה לשנה שבה נשלחה ההודעה ויוגש על גבי טופס כמפורט בתוספת השלישית;  
בעל מפעל שנמסרה לו הודעה להמציא דין וחשבון כאמור, ימלא אחר הדרישה הכלולה בה בתוך הזמן הנקוב בה, ואם לא צוין זמן - בתוך חודשיים מיום שנמסרה לו.  
(ב) הגיש בעל מפעל דין וחשבון לשנה פלונית לשביעות רצונה של המינהלה ובשנה שלאחריה הוא קיבל הודעה חוזרת, אולם לא חל שינוי בהפעלת המפעל, המזהמים שבו ופליטת מזהמים ממנו, הוא יחזיר את הטופס חתום כדין בציון "אין שינוי לעומת הדין וחשבון האחרון".  
(ג) חל שינוי בהפעלת המפעל, המזהמים שבו ופליטת מזהמים ממנו, יגיש בעל המפעל דין וחשבון מהימן על כך, לא יאוחר מחודשיים מיום השינוי על גבי טופס כמפורט בתוספת השלישית.  
(ד) בסעיף זה, "שינוי" - לרבות שינוי בתפוקה, שינוי בשעות העבודה, הרחבת הפעולה, שינוי בסוג תהליך, שינוי בחומרי גלם וכיוצא בהם.

### דרישה לנקוט אמצעים

41. (א) בהודעה לפי סעיף 71(ג) יפורטו האמצעים שעל בעל המפעל לנקוט כדי לאפשר את ביצוע הבדיקה; בסעיף זה, "אמצעים" - לרבות מיתקנים והפסקת פעולתם לצורך הבדיקה.  
(ב) נמסרה הודעה כאמור, ינקוט בעל המפעל אמצעים הנדרשים ממנו ויכינם למועד הבדיקה, יפעיל כל מיתקן לצורך הבדיקה ויעמיד לרשות המפקח דרכי גישה, כוח חשמלי ועזרה ככל שיידרש, הכל לפי הוראות המפקח ובהתאם להוראות חוק עזר זה.

### איסור מסירת מידע כוזב

42. לא ימסור אדם הודעה, ידיעה או מסמך אחר לפי פרק זה, אם בידיעתו או שיש לו יסוד סביר להאמין כי ההודעה, הידיעה או המסמך הם כוזבים.

### מינהלה

43. המינהלה תפקח על קיום הוראות פרק זה ופרק שישי ובמידת הצורך תיעזר בבעלי מקצוע כדי להבטיח שאיכות המים, בתחום המועצה ובאזורי התעשייה שבתחומה, תתאים לדרישות נציבות המים, ולכל דין.

## פרק שישי - שמירה על איכות המים

### איסור לזהם מים

44. אדם יימנע מפעולה המזהמת מים עיליים או מי תהום או עלולה לגרום לזיהומם, במישרין או בעקיפין, בין אם מקור המים היה מזוהם לפני אותה פעולה ובין אם לאו.

### הגדרה

45. בפרק זה, "זיהום מים" "מקור מים" ו"גורם זיהום" - כהגדרתם בסעיף 20א לחוק המים, התשי"ט1959.-

## פרק שביעי - מודעות ושלטים

## הגדרות

46. בפרק זה -  
"פרסום" - הודעת דבר לרבים במסירת תוכנו, בכתב או בדפוס, דרך הדבקה או הצגה או במסירת תוכנו דרך הארה, הסרטה, חריטה, שידור, השמעה או כיוצא בהם;  
"מודעה" - הודעה, כרזה, כרוז, צילום, תחריט, ציור, שרטוט, תמונה, כתובת, סמל, תבנית, אות או כיוצא בהם, העשוי מחומר כלשהו או מוצג באופן כלשהו, נייד, נייח, מתחלף או קבוע, מוצג דרך קבע או לזמן קצר ושאינו שלט;  
"שלט" - הודעה המותקנת במקום העסק או העיסוק, הכוללת שם אדם, מקצועו, שמו או טיבו של עסק או מוסד, כתובתו, סמלו המסחרי של מצרך המיוצר והמשווק במקום או צירוף של אלה, וכן מספרים, אותיות, מילים או איור, בין אם ההודעה מחוברת לבנין ובין אם לאו, לרבות מיתקן הנושא את ההודעה שאינו מחובר לבנין והמוצב בשטח המגרש שבו נמצא הבנין;  
"שילוט" - שלט או מודעה;  
"הצגה" - קביעת שלט או לוחית פרסומת במקום בתחום המועצה, לרבות במקום ציבורי;  
"לוח מודעות" - לוח מודעות שהקימה המועצה לשם פרסום מודעות או מקום אחר שייחדה לכך המועצה.

## פרסום טעון היתר

47. לא יפרסם אדם מודעה ולא יציג שלט או לוחית פרסומת אלא לפי היתר מאת ראש המועצה ובהתאם לתנאי ההיתר.

## הצגת מודעה

48. (א) מודעה, שלט או לוחית פרסומת, יוצגו במקום ובצורה שנקבעו בהיתר.  
(ב) מודעה המתפרסמת על לוח מודעות תהיה באחד מן הגדלים שנקבע בתוספת הרביעית.  
(ג) מפרסם מודעה ימציא לראש המועצה, לפי דרישתו, שני עותקים מהמודעה ללא תשלום.

## שמירת מודעות

49. לא יסיר אדם, לא יקרע, לא יפגום, לא ישבור, לא יטשטש, לא יסתיר, לא יכסה ולא ילכלך מודעה, שלט, לוחית פרסומת או לוח מודעות.

## דרכי פרסום אסורות

50. (א) לא יפרסם אדם מודעה ולא יציג שלט או לוחית פרסומת באופן העלול להיות מפגע לרבים.  
(ב) לא יפרסם אדם מודעה דרך חלוקה מכלי טיס, מכלי רכב או מבעלי חיים.  
(ב<sup>1</sup>) לא יתלה או יתקין או יפרסם אדם מודעת אבל אלא על לוח מודעות שיועד לכך.

\* כד פרסום מסי' הסעיף ברשומות; ח"ש"ם 601.

## מסירת פרטים

51. לא יפרסם אדם מודעה אלא אם כן צוינו בה שמו ומענו של המפרסם ומודפס בה גם שמו של בית הדפוס שבו הודפסה המודעה.

## תחולה

52. הוראות פרק זה לא יחולו על -  
(1) מודעות, שלטים ולוחיות פרסומת של הממשלה, בתי המשפט או המועצה;  
(2) שלט המוצג על דלת הכניסה לדירת מגורים בלבד ועליו רשומים שם הדייר, תוארו, מקצועו או משלח ידו, ובלבד ששטחו של השלט לא יעלה על 0.30 מ"ר.

## הוראות שונות

53. (א) ראש המועצה רשאי להכריז על רחוב או על חלק ממנו כעל אזור שילוט מיוחד שבו לא יוצגו שלטים; הכריז ראש המועצה כאמור, לא יינתן רשיון לשלט באזור זה, אלא באישור ראש המועצה הרשאי להתנות מתן רשיון בקביעת צורת השלט, גודלו ותוכנו.  
(ב) (1) לאי כניס אדם שינוי בשילוט קיים אלא על פי היתר ובהתאם לתנאיו.  
(2) שינה בעל היתר, בתקופת ההיתר, את תוכן השילוט, צורתו, מידותיו, מיקומו או החומר שממנו הוא עשוי, יפקע תוקף ההיתר ממועד השינוי.  
(ג) בעל היתר לשילוט יגרום להסרת השילוט בתום השימוש בו ולא יאוחר מ-20 ימים מהמועד שבו אירע אחד מאלה: עם גמר תוקף ההיתר, ביטולו, חיסול העסק המתפרסם בשילוט כאשר בעל העסק חדל למכור את המוצר או לספק את השירות נשוא השילוט, בחלוף האירוע שאותו מפרסם השילוט.

## חזקת אחריות

54. לענין הוראות פרק זה, לרבות חיוב באגרה, יראו כל אחד מהמפורטים להלן כמי שפרסם את השילוט:  
(1) מי ששמו, עיסוקו או ענינו מתפרסם בגוף השילוט;

- (2) מי שהזמין את השילוט או שילם בעדו ;  
(3) המחזיק בנכס שבו או במחיצתו מתפרסם השילוט ;  
(4) בעל הנכס או הבנין, שעליו מתפרסם השילוט, אלא אם כן הוא מסר, בתוך 72 שעות ממועד קבלת הודעה על כך מראש המועצה, את שמו ומענו של האדם האחראי לפרסום השילוט.

## פרק שמיני - סמכויות המינהלה, המועצה וראש המועצה

### פיקוח

55. ראש המועצה ימנה מינהלה אשר תפקח על ביצוע הוראות חוק עזר זה, כולן או מקצתן.

### ביצוע בידי המועצה או המינהלה

56. לא קוימה הוראה מהוראות חוק עזר זה או לא קוימו הוראה או תנאים של היתר שניתנו מכוחו, רשאית המועצה או המינהלה להורות לבצעם בהתאם לאמור בהודעה או לבצעם בעצמה ולגבות את ההוצאות הכרוכות בכך, לפי הערכת המפקח, ממי שהוטל עליו כדין לעשות כן.

### היתר לעקירת עצים

57. ראש המועצה או המינהלה או המועצה רשאים לתת היתר לעקירת עץ במקום ציבורי, לסרב לתיתו, לבטלו, להתלותו, להתנות בו תנאים, להוסיף עליהם או לשנותם, הכל לפי כל דין.

### דרישה לעקירת עץ

58. המינהלה או המועצה רשאית להורות על עקירת עץ, לרבות מטע אם קיבלה חוות דעת של מומחה שלפיה יש באותם עצים או מטע כדי לגרום נזק, הכל לפי כל דין.

### רעש בניה

59. על אף האמור בסעיף 24 רשאי ראש המועצה, המינהלה או המועצה לאשר בכתב לבצע עבודה כאמור בו, שהיא בעלת חשיבות ציבורית.

### פינוי פסולת מפעל ופסולת רעילה

60. (א) ראש המועצה או המועצה או המינהלה רשאי לדרוש, בהודעה בכתב, מבעל מפעל לפנות ולהוביל פסולת ממפעלו לאתר לסילוק אשפה או אתר מוכרז אחר בהתאם לסוג האשפה או לאתר לסילוק פסולת רעילה בהתאם לסוג הפסולת.  
(ב) בעל מפעל שקיבל הודעה כאמור בסעיף קטן (א) ימלא אחר הוראותיה.

### דרישה לניקוי מגרש או מפעל

61. (א) ראש המועצה או המינהלה או המועצה רשאי לדרוש בהודעה בכתב מבעל מפעל לנקות את המפעל, את הכניסה למפעל ואת המגרש הגובל במפעל או הסמוך לו, כולם או מקצתם.  
(ב) ראש המועצה או המינהלה או המועצה רשאי לדרוש, בהודעה בכתב, מבעל מגרש לנקות את המגרש, את השטחים הגובלים במגרש או הסמוכים לו, כולם או מקצתם.  
(ג) ההודעה תכלול תנאים, פרטים ואופן ביצוע הניקוי ואת המועד שבו יש לבצעו.  
(ד) מי שקיבל הודעה כאמור בסעיפים קטנים (א), (ב) או (ג) ימלא אחר הוראותיה.  
(ה) נדרש אדם לפי הוראות חוק עזר זה, לנקות את מגרשו או את מפעלו או את השטחים הגובלים בהם אולם הוא לא עשה כן במועד הנקוב בהודעה, רשאית המועצה, מבלי לפגוע בכל תרופה העומדת לרשותה על פי כל דין, לבצע את הניקיון בעצמה או בידי אחר ולגבות מאותו אדם את ההוצאות שהוציאה בשל כך.

### פטור מהגשת דין וחשבון

62. המינהלה רשאית לפטור בעל מפעל מחובת הגשת דין וחשבון, זולת דיווח על שינוי כאמור בסעיף 40(ג).

### סמכות כניסה

63. ראש המועצה או נציג המינהלה או נציג המועצה רשאי להיכנס לנכס ולמקום בתחום שיפוט מועצה, בכל עת סבירה ובתיאום מראש עם בעל המקום, לצורך מילוי תפקידו לפי הוראות חוק עזר זה.

## פרק תשיעי - סמכויות מפקח

### סמכויות מפקח

64. מפקח רשאי לתת לאדם הוראות הדרושות, לדעתו, למניעתו, מניעת הישנותו או סילוקו של מפגע, לרבות פירוט טכני או פירוט נלווה אחר להוראותיו, כלהלן :

- (1) לבעל נכס להדביר מזיקים המצויים בנכסו בתכשירי הדברה ביתיים מאושרים או לנקוט אמצעים למניעת הופעתם בנכס, ובלבד שלא ידביר אדם חולדות או נברנים מזיקים אחרים בחומרים רעילים שאינם תכשירי הדברה ביתיים מאושרים, אלא באמצעות מדביר מוסמך;
- (2) הוראה לבעל נכס לגדר את הנכס.

#### דרישה לגזום ולגדוע

65. (א) המפקח רשאי לדרוש, בהודעה בכתב, מאדם שלא קיים את האמור בסעיף 15 ולאחר שהמפקח ראה כי עץ בולט לרחוב והוא גורם מטרד לציבור או מסכן רכוש או עלול ליפול ולסכן חיי אדם או את בריאותו, כי בעל הנכס שבו נטוע העץ יגזום או יגדע את העץ או ינקוט אמצעי אחר הדרוש, לדעת המפקח, למניעת מטרד או סכנה לציבור.
- (ב) היו לקרקע יותר מבעל או מחזיק אחד, יראו את מסירת ההודעה לידי אחד מהם כמסירתה לידי כולם.

#### הוראות המפקח

66. (א) מפקח רשאי לתת לבעל נכס הוראות בקשר לפינוי אשפה ובקשר לכלים ולאתרים לסילוק אשפה, לרבות הוראות בעניינים אלה:

- (1) מיקום ומידות הכלים והאתרים לאשפה;
  - (2) צורה, חומר ומספר כלי האשפה;
  - (3) אחזקתם והחלפתם של כלים ואתרים לאשפה;
  - (4) שימוש בשקיות פלסטיק או באמצעים מיוחדים אחרים;
  - (5) הקמת ביתן מיוחד לכלי אשפה וחיבורו לרשת מים ולמערכת ביוב;
  - (6) הפרדת אשפה לסוגים שונים ודרכי פינוי של סוגי האשפה השונים;
  - (7) מיחזור פסולת והצבת כלי אצירה ייעודיים למיחזור;
  - (8) צמצום נפח הפסולת.
- (ב) בעל נכס יפנה אל המפקח ויבקש הוראות בענין הכרוך בהשלכת אשפה או בפינויה, שלא הוסדר לפי חוק עזר זה.

#### סמכות מפקח לענין אצירת אשפה באזור תעשייה

67. (א) מפקח רשאי לדרוש בהודעה בכתב לבעל מפעל, שיתקין כלים לאצירת אשפה.
- (ב) נדרש בעל מפעל להתקין כלים לאצירת אשפה, יתקנים באופן, בצורה, במקום ובזמן שקבע מפקח.
- (ג) התקין בעל מפעל כלים לאצירת אשפה, יחזיקם במצב תקין ונקי בכל עת.
- (ד) הוראות סעיף זה אינן באות לגרוע מהאמור בסעיף 32.

#### סמכויות מפקח לענין מניעת רעש

68. מפקח רשאי להורות לאדם הגורם לרעש חזק או בלתי סביר, כי יפסיק את הפעולה הגורמת לרעש; לא מילא אותו אדם אחר הוראות המפקח או שהוא לא נמצא בתוך זמן סביר, רשאי המפקח להפסיק את הרעש בעצמו או לנקוט אמצעי אחר כדי למנוע את הרעש.

#### סמכות מפקח לענין פינוי פסולת

69. למפקח תהא סמכות לדרוש סילוק פסולת מפעל ופסולת רעילה כאמור בסעיף 36.

#### סמכויות מפקח לענין דין וחשבון

70. המפקח רשאי -

- (1) לדרוש בכתב מבעל מפעל שיגיש לו דין וחשבון במועד אחר מהמועד שנקבע בסעיף 40, אם ראה טעם סביר לדרוש זאת;
- (2) להאריך בכתב מועד מן המועדים הקבועים בחוק עזר זה, אם לדעתו נסיבות הענין מצדיקות זאת;
- (3) להודיע בכתב לבעל מפעל כי תיעשה, במועד הנקוב בהודעה, בדיקה במפעלו, על חשבון המפעל, לענין קיום הוראות חוק עזר זה;
- (4) להיכנס, בכל עת סבירה, למפעל ולוודא פרטים בדבר בעלי המפעל ומהות הפעולה המנוהלת בו;
- (5) להיכנס, בכל עת סבירה, למפעל כדי לבדוק את נכונות הפרטים המפורטים בדין וחשבון;
- (6) לערוך בדיקה וכן לתפוס ולהחזיק במימצא היכול לשמש ראיה לעבירה על הוראה מהוראות חוק עזר זה.
- (7) להורות על הפסקת או על הפעלת מיתקן במפעל, הדרוש לבדיקת מזהם או לבדיקה אחרת.

#### מסירת ידיעות נוספות

71. בעל מפעל ימסור למפקח, לפי דרישתו, ידיעה, תכנית הנדסית לתיאור פעולת מיתקן הפולט מזהם, מימצא או מסמך הדרושים, לדעת מפקח, לביצוע הוראות חוק עזר זה.

#### סמכויות נוספות של מפקח באזור תעשייה

72. המפקח רשאי להיכנס, בכל עת סבירה, למפעל כדי -

- (1) לבדוק, לתקן, להחליף צינור או אבזר אחר או לעשות מעשה אחר שבנסיבות הענין דרוש לעשותו ;
- (2) לבדוק אם קיים חשש לזיהום מים או פגיעה אחרת במים או חלחול למי התהום ;
- (3) לבדוק ולוודא כי כמות המים במאגרי המים לא הידלדלה ואין טפטופים ודליפות למי התהום ;
- (4) לבדוק אם קוימו הוראות חוק עזר זה.

#### סמכות כניסה לנחלה

73. מפקח לא יהיה רשאי להיכנס לנחלה, לענין קיום הוראות חוק עזר זה, אלא אם כן שלח לבעל הנחלה, זמן סביר לפני כניסתו, שתי התראות לפחות שבהן צוינו מעשה או מחדלו של בעל הנחלה ומטרת כניסתו של המפקח; בהתראה השניה שצבעה יהיה בולט תצוין זכותו של המפקח על פי דין להיכנס, בזמן סביר, לנחלה.

### פרק עשירי - היתר לפרסום מודעות ושלטים

#### בקשה להיתר

74. (א) בקשה לקבלת היתר לפרסום מודעה, תוגש למועצה 48 שעות לפחות לפני מועד פרסומה; הוראות סעיף זה לא יחולו על מודעות אבל.  
(ב) בבקשה להצגת שלט יפורטו מידתו, צבעיו ותוכנו של השלט המוצע, וכן המקום המוצע להצגתו; לבקשה יצורף תרשים של השלט המוצע.  
(ג) בבקשה לקבלת היתר להצגת לוחית פרסומת, יפורטו החומר שממנו נעשתה לוחית הפרסומת והמקומות שבהם מוצע להציגה; לבקשה יצורפו דוגמה או תרשים של לוחית הפרסומת המוצעת.

#### מתן היתר

75. (א) ראש המועצה או מי שהוא הסמיך לכך, רשאי לתת היתר, לסרב לתיתו, לכלול בו תנאים לפני נתינתו ולבטל היתר שניתן או תנאים שנכללו בו.  
(ב) לא יינתן היתר אם פרסום המודעה או הצגת השלט או לוחית הפרסומת יגרמו לכאורה לעבירה על הוראות חוק עזר זה או דין אחר.

#### תוקף ההיתר

76. תוקפו של היתר להצגת שלט או לוחית פרסומת הוא עד 31 בדצמבר בשנת נתינתו, אם לא נקבעה בו תקופה קצרה יותר.

#### אגרת היתר

77. (א) בעד היתר לפי פרק זה ישלם בעל היתר אגרה בשיעור הנקוב בתוספת הרביעית.  
(ב) בעל קולנוע או מנהלו ישלם למועצה אגרה בעד מודעה המתפרסמת דרך הסרטה או הקרנה בקולנוע.  
(ג) ראש המועצה רשאי להפחית אגרה לפי פרק זה או לוותר עליה אם המבקש הוא מוסד לצורכי צדקה, חינוך או דת, שמטרתו אינה הפקת רווחים.

#### סמכויות ראש המועצה והמפקח

78. (א) ראש המועצה או המפקח רשאי לדרוש בכתב מאת אדם שפרסם מודעה או שהציג שלט או לוחית פרסומת ללא היתר או בניגוד לתנאי ההיתר, שיסיר את המודעה, את השלט או את לוחית הפרסומת, ולקבוע מועד להסרתו.  
(ב) ראה ראש המועצה או המפקח שאי אפשר לדעת את שמו ומענו של המפרסם או המציג, רשאי הוא להורות כאמור בסעיף קטן (א) אף ללא מסירת דרישה בכתב.

### פרק אחד עשר - הוראות כלליות

#### איסור הפרעה

79. לא יפריע אדם לראש המועצה, לעובד המועצה, לעובד המועצה, למינהלה, לעובד המינהלה, למפקח או לשלוח שלהם, במילוי תפקידו על פי חוק עזר זה.

#### אחריות לילד

80. אדם שבחסותו ילד ינקוט אמצעים נאותים לבל יעשה הילד דבר אסור לפי הוראות חוק עזר זה.

#### אחריות לבעל חיים

81. אדם שבהשגחתו או בבעלותו בעל חיים ינקוט אמצעים נאותים לבל יגרום בעל החיים הפרעה לסביבה.

#### דרכי מסירה

82. (א) הודעה לפי הוראות חוק עזר זה, לרבות הוראה, היתר, תנאים, מועדים או פרטים נלווים אחרים, יינתנו בכתב, זולת אם ניתנו לאדם פלוני ונתינתם בעל פה היא סבירה ונחוצה בנסיבות הענין ונותן ההיתר עשה רישום על כך. (ב) מסירת הודעה בכתב לאדם פלוני לפי הוראות חוק עזר זה תהא כדין אם נמסרה לידי האדם שאליו היא מכוונת או אם נמסרה במקום מגוריו או במקום עסקיו הרגילים או הידועים לאחרונה, לידי אחד מבני משפחתו הבוגרים או לידי אדם בוגר העובד או המועסק שם או אם נשלחה בדואר במכתב רשום הערוך אל אותו אדם לפי מען מגוריו או עסקיו הרגילים או הידועים לאחרונה; אם אי אפשר לקיים מסירה כאמור, תהא המסירה כדין אם הוצגה ההודעה במקום בולט באחד המקומות האמורים או על הנכס שבו היא דנה או אם הוכנסה לתיבת דואר הנושאת את שמו של האדם שאליו היא מכוונת או אם פורסמה באחד העיתונים הנפוצים בתחום המועצה. (ג) הודעה לפי הוראות חוק עזר זה, המופנית לציבור יכול שתימסר בדרך של פרסום על גבי לוח מודעות בתחום הועצה או בעיתון הנפוץ בתחום המועצה או בדרך סבירה אחרת.

#### קיום הוראות

83. מי שקיבל הוראה או היתר לפי חוק עזר זה, יקיימם להנחת דעת מפקח.

#### חזקות

84. (א) קביעת מפקח בדבר קיומו של מפגע, תהא חזקה לכאורה לקיום המפגע. (ב) חשבון הוצאות או אגרות, חתום בידי מפקח או גזבר המועצה, יהא ראיה לכאורה לסכום ההוצאות או האגרות.

#### מועד תשלום

85. אדם שחלה עליו חובת תשלום למועצה או למינהלה לפי הוראות חוק עזר זה, ישלם את התשלום בתוך 14 ימים מיום שקיבל הודעה על כך, אם לא נקבע בה אחרת.

#### הצמדה למדד

86. הסכומים והאגרות שנקבעו בתוספת הרביעית יעלו ב-1 בכל חודש שלאחר תחילתו של חוק עזר זה (להלן - יום ההעלאה), בשיעור עליית מדד המחירים לצרכן שמפרסמת הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה (להלן - מדד) שפורסם לאחרונה לפני יום ההעלאה לעומת המדד שפורסם בחודש שקדם לו.

#### שמירת דינים

87. האמור בחוק עזר זה אינו גורע מהוראת כל דין.

#### תחילה

88. תחילתו של חוק עזר זה 30 ימים מיום פרסומו.

## תוספת ראשונה

### אמצעי מנע ומיגון

(סעיף 39)

1. הפרדת זרמים במפעלי תעשייה -  
זרם סניטרי - יחובר ללא טיפול קדם למערכת הציבורית;  
זרם תעשייתי - צנרת איסוף;  
מיתקן קדם טיפול (לפי צורך);  
מכל אגירה למקרה תקלה;  
בקרה On Line לאיכות קולחין (על פי דרישה);  
שוחת ביקורת לדיגום שפכים לפני התחברות למערכת האזורית;  
צנרת איסוף - זרמים רעילים -  
מיתקן קבלה ואחסון עילי + מאצרה אטומה בנפח 110% ממכל האחסון;  
כיסוי בגג והגנה מחדירת מי נגר למיתקן;  
זמן אחסון מקסימלי לפסול רעילה מסוכנת - 6 חודשים;  
צנרת איסוף - תמלחות -  
הובלה בצובר (מכלית) או קו סילוק ייעודי לאתר מאושר על פי חוק;  
נגר ממשטחי אחסון, פריקה וכו' של חומרים מסוכנים יתנקז למערך טיפול בשפכים;  
נגר גגות, משטחי חניה וכו' - ינוקז למערכת הניקוז הציבורית.
2. מאזני מים/שפכים - יותקנו מדי מים בכניסה למחלקות ייצור צורכות מים לתהליכים ומד מים בכניסה וביציאה ממיתקן קדם הטיפול; אחת לחודש יבוצעו מאזני מים - צריכת מים כללית למפעל, ושפיעת שפכים.
3. לא יתוכננו ולא יוקמו צינורות מעקף (by-pass) לערוצי ניקוז ציבוריים.
4. צילום צנרת קווי ביוב במפעלים ומאספים ציבוריים אחת לחמש שנים או על פי הצורך.
5. יותקן מכשיר מונע זרימת מים חוזרת למערכת מי שתיה (להלן - מז"ח), בראש מערכת המים של המפעל.

## תוספת שניה

(סעיף 39)

1. **פסולת רעילה -**
  - (1) תאוחסן באתרים ייעודיים מאושרים לכך, בגבול המפעל;
  - (2) אתרי האחסון ייבנו בצורת מאצרה למניעת שפך; דפנות ותחתית המאצרה יהיו אטומים לחומרים המאוחסנים בתוכה; נפח המאצרה יהיה 110% מסך החומר המאוחסן בתוכה;
  - (3) המאצרה תנוקז לבור איסוף אטום;
  - (4) זמן אחסון מקסימלי בחצר המפעל 6 חודשים;
  - (5) צורת אחסון, אריזה ושינוע בהתאם להוראות היצרן/הספק ולפי תנאי היתר הרעלים ועל פי צו הפיקוח על מצרכים ושירותים (שירותי הובלה ושירותי גרורים), התשל"ט 1978-;
  - (6) כל הנוזלים מאירוע שפך במאצרות ימוחזרו או יסולקו לאתר מאושר.
2. **מאזני מים פנים מפעליים -**
  - (א) בעל מפעל יתקין במפעלו את אלה:
    - (1) מד צריכת מים ראשי בכניסה למפעל;
    - (2) מד ספיקה רציף ביציאה ממיתקן טיפול קדם בשפכים תעשייתיים;
    - (3) מדי ספיקה בכניסה לקווי ייצור הצורכים מים.
  - (ב) בעל מפעל יבצע מדי חודש מאזן כמויות מים בכניסה ושפכים ביציאה ויגיש למועצה מדי חודש דו"ח על כך.
3. לא יתוכננו ולא יוקמו מעקפים (by-pass) של מערכת שפכים שלא דרך מיתקני הטיפול או המובילים המיועדים לכך והמאשרים בידי המינהלה.
4. מי נגר שזוהמו יטופלו במיתקני טיפול בשפכים בשטח העסק לפני ההזרמה למערכת הניקוז האזורית.
5. **אמצעים באזור הציבורי (מחוץ למפעלים) -**
  - (1) קווי איסוף והולכת שפכים יותקנו בתחום אזור התעשייה (מחוץ למפעלים) - גרביטציה, אלא במקרים שהמפקח יחליט אחרת;
  - (2) קו הולכת שפכים מאזור התעשייה למיתקן הטיפול - גרביטציה, אלא במקרים שמהפקח יחליט אחרת;
  - (3) מיתקן לטיפול מרכזי באתר יאושר בידי השירות ההידרולוגי - נציבות המים.
6. **בתחום אזור התעשייה -**
  - (1) קווי איסוף ושוחות ראשיים, ממיתקן הטיפול המפעלי ועד מיתקן הטיפול המרכזי, יותקנו במיטב טכנולוגיית המיגון למניעת דליפה, ויותאמו לתכנית ניטור;
  - (2) מאזני מים - יותקן מד ספיקה בקצה שלוחת האיסוף (לפני חיבורו למאסף המרכזי);
  - (3) צנרת ביוב ושוחות יונחו במרחק 1. - מ' לפחות משפת הכביש (במדרכה), בהתאם לתקן הלי"ת ועדכנו מזמן לזמן.
7. **קו הולכה ראשי למיתקן טיפול -**
  - (1) ימוקם לאורך כביש הכניסה לאזור התעשייה;
  - (2) יהיה קו גלוי ומוגן (מחופה בטון או תעלת בטון + סככה);
  - (3) בריכת חירום אטומה, בנפח אגירה המתאים לכמות שפכים יומית (שיא), תיבנה בכניסה לצינור הביוב הראשי;
  - (4) הבריקה אטומה ביריעה HDPE 1.5 מ"מ כפולה + מערכת קליטת תשטיפים בתחתית או לחלופין בריכת בטון; לא יתוכננו ולא יוקמו מיתקני גלישה וריקון אלא לקו הראשי; מיד לאחר תיקון/סיום תחזוקת הקו תישאב תכולת הבריקה למוביל הראשי;
  - (5) מד ספיקה יותקן בכניסה למיתקן הטיפול המרכזי (קצה הצינור);
  - (6) בכניסה לקו יותקן מגוב מכני אוטומטי לסילוק מוצקים גסים.
8. **תכנון כללי ומפרט של מערכות הביוב, תכניות ניטור ובקרה ואישורים -**
  - (1) יותקן קו פנים ממפעלי בהתאם לנהלים, לתקנות ולחוקים תקפים; אישורי רשויות יתואמו עם מינהלת האתר;
  - (2) בתחום הציבורי יתואם עם הרשויות המוסמכות ויאושר בידי מינהלת האתר (לפני ביצוע);
  - (3) איטום מיתקנים ייעשה בהתאם לאישור השירות ההידרולוגי ונציבות המים.

## תוספת שלישית

(סעיף 40(א))

דו"ח על נתונים סביבתיים בתקופה .....

1. **פרטים כלליים:**
  - 1.1 שם המפעל: .....
  - שם בעל המפעל: .....
  - שם האדם האחראי בנושא איכות הסביבה ותפקידו .....

- מען המפעל .....  
 גוש ..... חלקה .....  
 מען למשלוח דברי דואר .....  
 מס' טלפון .....  
 מס' פקס .....  
 המפעל ממוקם באזור מגורים/ תעשיה/ מלאכה/ מסחר (סמן בעיגול); לפי תכנית בנין מאושרת; מרחק  
 המפעל מן המבנה הסמוך ביותר -  
 סוג המבנה ..... שטח המפעל .....  
 1.2 סוג המפעל ותוצרתו .....  
 שעות העבודה ..... מספר המשמרות .....  
 מספר ימי העבודה -  
 שבוע .....  
 בחודש .....  
 בשנה .....  
 רציפות הייצור - האם המפעל פועל בכל חודשי השנה? אם לא, באילו חדשים הוא פועל? .....
- 1.3 כוח אדם: סך כל העובדים .....  
 עובדי יצור .....  
 עובדי תחזוקה ואקדמאים .....
- 1.4 תאריך תחילת הייצור במקום הנוכחי .....
- 1.5 מקורות זיהום האויר במפעל .....
- 1.6 תיאור מיתקני הטיפול בשפכים לאחר הטיפול במיתקנים האמורים, עם פירוט לכל מיתקן או שלב  
 בתהליך הטיהור .....

**2. החסנת החמרים במפעל**

2.1 נא לציין את צורת ההחסנה של כל החומרים הנדיפים, הרעילים, הנפיצים והרדיואקטיביים המצויים במפעל (ברשימה זו יש לכלול את החומרים הרעילים המפורטים בצו הרוקחים (סיווג רעלים, רישום והחזקתם), התש"ל"ג-1972, בצו הרוקחים (החלפת רשימת הרעלים בתוספת הראשונה), התש"ך-1960, בחוק ההתגוננות האזרחית, התשי"א-1951, ובתקנות ובצווים שניתנו על פיו).

| מס' סד' | החומר (כולל נוסחה כימית) | מס' או"ם | צורת אחסנתו | הכמות המרבית המאוחסנת (בטונות) |
|---------|--------------------------|----------|-------------|--------------------------------|
|         |                          |          |             |                                |
|         |                          |          |             |                                |
|         |                          |          |             |                                |

**3. פרטים על תהליכי הייצור**

3.1 תהליכי הייצור: פירוט תהליכי הייצור הנעשים בכל מחלקה תוך פירוט כמויות החומרים הנכנסים לתהליך, המוצרים המיוצרים בכל תהליך והמיתקנים המשמשים בכל תהליך (תיאור סכמטי מפורט ככל האפשר):

.....  
 .....

**3.2 נתוני ייצור: פרטים על המוצרים שהמפעל מייצר או מעבד:**

| מס' סד' | שם המוצר (או החומר המעובד) בצירוף נוסחה כימית | יחידת מחשב | כמות הייצור בשנה האחרונה |       |      |
|---------|---|------------|--------------------------|-------|------|
|         |   |            | ביממה                    | בחודש | בשנה |
|         |   |            |                          |       |      |
|         |   |            |                          |       |      |

אם קיים שינוי בכמויות הייצור עם חודשי השנה, נא לציין כמות הייצור בכל חודש וחודש. פרט:

4. חומרי גלם:

| מס' סד' | שם החומר (כולל נוסחה כימית) | לאיזו תכלית משמש | יחידת חישוב | תצרוכת |       |      |
|---------|-----------------------------|------------------|-------------|--------|-------|------|
|         |                             |                  |             | ביממה  | בחודש | בשנה |
|         |                             |                  |             |        |       |      |

אם קיימים שינויים בתצרוכת בחודשי השנה, נא לציין את התצרוכת בכל חודש:

5. מיתקני הייצור:

| מס' סד' | שם המיתקן | התהליך המבוצע בו | התוצר | מס' השנים שהוא בשימוש | מס' המשמרות שהוא עובד | יחידת חישוב | תפוקה |       |      |
|---------|-----------|------------------|-------|-----------------------|-----------------------|-------------|-------|-------|------|
|         |           |                  |       |                       |                       |             | ביממה | בחודש | בשנה |
|         |           |                  |       |                       |                       |             |       |       |      |

אם קיימים שינויים בתפוקה בחודשי השנה, נא לציין את תפוקת המיתקן בכל חודש -

6. פרטים על השימוש בדלק:

6.1 תצרוכת דלקים -

| מס' סידורי | סוג הדלק        | יחידת חישוב | ליממה | לחודש | לשנה |
|------------|-----------------|-------------|-------|-------|------|
| 1.         | נפט גלמי        |             |       |       |      |
| 2.         | מזוט כבד במיוחד |             |       |       |      |
| 3.         | מזוט כבד        |             |       |       |      |
| 4.         | מזוט קל         |             |       |       |      |
| 5.         | מזוט קל במיוחד  |             |       |       |      |
| 6.         | דלק דיזל        |             |       |       |      |
| 7.         | סולר            |             |       |       |      |
| 8.         | נפט             |             |       |       |      |
| 9.         | בנזין           |             |       |       |      |
| 10.        | גז בישול (גפ"מ) |             |       |       |      |
| 11.        | גז טבעי         |             |       |       |      |
| 12.        | פחם             |             |       |       |      |
| 13.        | אחר             |             |       |       |      |

6.2 המיתקנים לשריפת דלק:

| מס' סד' | שם המיתקן והייצור | שנת הייצור | סוג הדלק | הכמות הנשרפת בק"ג ליום | תפוקה החום | ציוד למניעת זיהום אויר | נפח גזי הפליטה ביום |
|---------|-------------------|------------|----------|------------------------|------------|------------------------|---------------------|
|         |                   |            |          |                        |            |                        |                     |

7. פסולת מוצקה:

7.1 כמויות הפסולת ושיטות חלוקה:

| מס' סד' | סוג הפסולת | כמות הפסולת הנוצרת ביחידת זמן | יחידות החישוב | שיטת סילוק הפסולת | אתר הסילוק ובעלות מי נמצא |
|---------|------------|-------------------------------|---------------|-------------------|---------------------------|
|         |            |                               |               |                   |                           |

7.2 אם בבעלות המפעל מיתקנים לשריפת פסולת, נא למלא את הטבלה הזו:

| מס' סד' | סוג המיתקן | שנת הייצור | כמות הפסולת הנשרפת |       |       |             | אמצעים למניעת זיהום אוויר | יעילותם המשוערת |
|---------|------------|------------|--------------------|-------|-------|-------------|---------------------------|-----------------|
|         |            |            | ביממה              | בחודש | בשנה  | יחידת חישוב |                           |                 |
| .....   | .....      | .....      | .....              | ..... | ..... | .....       | .....                     |                 |
| .....   | .....      | .....      | .....              | ..... | ..... | .....       | .....                     |                 |

8. זיהום אוויר:

8.1 פירוט כל נקודות הפליטה של זרמי גז ואוויר, כולל מאווררים ומפוחים לגביהם, בצירוף שמות המיתקנים שאליהם הם מחוברים (הנתונים יכללו - טמפרטורת גז הפליטה, נפח הגזים הנפלטים, יחידת זמן, מהירות הפליטה במטר לשניה וקוטר נקודת היציאה): .....

8.2 נתוני פליטה יסודיים למפעלים בעלי ארובות -

זמן פעילות המפעל .....

טמפרטורת גז הפליטה בנקודות היציאה .....

נפח גזי הפליטה .....

גובה הארובה .....

קוטר היציאה .....

קוטר הבסיס .....

ריכוז CO<sub>2</sub> .....

ריכוז גפרית דו חמצנית .....

ריכוז תחמוצת חנקן .....

ריכוז גזי שריפה אחרים (פרט) .....

טמפרטורת הכניסה לארובה .....

8.3 ציוד מניעה לפליטת זיהום אוויר הקיים, או שיוקן בעתיד:

| מס' סד' | ציוד מניעה | יעילותו ב-% | המיתקן שאליו הוא קשור | נפח גזי הפליטה ביחידת זמן | יחידת החישוב | שנת התקנה |
|---------|------------|-------------|-----------------------|---------------------------|--------------|-----------|
| .....   | .....      | .....       | .....                 | .....                     | .....        | .....     |
| .....   | .....      | .....       | .....                 | .....                     | .....        | .....     |

9. שימוש במים:

| מס' סד' | התהליך שבו משתמשים במים | צריכה במ"ק |       |       | שינויים עונתיים |
|---------|-------------------------|------------|-------|-------|-----------------|
|         |                         | ביממה      | בחודש | בשנה  |                 |
| .....   | .....                   | .....      | ..... | ..... | .....           |
| .....   | .....                   | .....      | ..... | ..... | .....           |

10. שפכים תעשייתיים:

10.1 מקורות החיבור לביוב (מספור לפי הממצאים):

| מס' סד' | מוצא השפכים (רשת עירונית, ואדי וכי) | מקורות יצירת השפכים | כמויות במ"ק ליום | אומדן תכולת מזהמים | איפיון השפכים |
|---------|-------------------------------------|---------------------|------------------|--------------------|---------------|
| .....   | .....                               | .....               | .....            | .....              | .....         |
| .....   | .....                               | .....               | .....            | .....              | .....         |

10.2 המיתקנים הפולטים שפכים .....

אומדן תכולת המזהמים השונים בכל זרם שפכים מכל מיתקן או תהליך .....

נא להוסיף (אם יש) דו"ח מעבדה על תכולת שפכים.

11. רעש:

11.1 פירוט מקורות הרעש השונים במפעל: .....

- 11.2 מפלסי הרעש המדודים (אם נערכו מדידות) במרחק נקוב ממקורות הרעש: .....
- 11.3 שעות הפעולה של כל אחד מהמקורות במשך היממה ובמשך השבוע: .....
- 11.4 פירוט האמצעים המיועדים להפחית רעש: .....

**12. אישור:**

הריני מצהיר בזאת כי כל הפרטים שנמסרו לעיל נכונים ומדויקים.

.....  
 תאריך שם ותפקיד בהנהלת המפעל חתימה

**תוספת רביעית**

(סעיפים 48(ב) ו-771(א))

מידת המודעות המתפרסמות על לוח מודעות -

| גודל המודעה   | אורך בס"מ | רוחב בס"מ |
|---------------|-----------|-----------|
| מודעה גדולה   | 93        | 62        |
| מודעה בינונית | 46        | 62        |
| מודעה קטנה    | 46        | 31        |
| מודעה זעירה   | 23        | 31        |

**אגרת פרסום**

שיעורי האגרה  
 בשקלים חדשים

1. בעד שלט או מודעה המתפרסמים דרך הארה בחשמל, זרחה או אמצעי אחר - ברוחב עד 50 ס"מ, לכל מטר אורך או חלק ממנו, לשנה
- 60
2. לכל 50 ס"מ רוחב נוספים או חלק מהם, תוספת של (1) בעד שלט המותקן מעל עסק - לכל 0.50 מ"ר או חלק ממנו
- 30
- (2) לכל שלט נוסף - כפל משיעור האגרה שנקבע בפרט (1) לכל שלט בולט - פי שלושה משיעור האגרה שנקבע בפרט (1) לכל ארגו ראויה מן הקומה הראשונה ומעלה כפל משיעור האגרה שנקבע בפרט (1)
- 20
3. בעד שלט המותקן על גבי עמוד שלטים עירוני
4. בעד שלט המותקן במקום ציבורי בתחום המועצה, לכל מ"ר או חלק ממנו
- 20
5. בעד שלט המותקן באולם שעשועים, מגרש ספורט ושעשועים או על גבי בנין שאינו קשור עם העסק או בשטח אחר, לכל מ"ר או חלק ממנו
- 20
6. בעד מודעה המתפרסמת דרך הדבקה, לכל סדרה של 3 לוחות פרסום או חלק מהם -
- 20
- (1) מודעה גדולה, עד 3 ימים
- 6
- לכל יום נוסף
- 18
- (2) מודעה בינונית, עד 3 ימים
- 5
- לכל יום נוסף
- 15
- (3) מודעה קטנה או זעירה, עד 3 ימים
- 5
- לכל יום נוסף

## תוספת חמישית

(סעיפים 43 ו-55)

1. הרכב המינהלה -
  - 1.1 הרכבה של המינהלה יהיה כדלקמן:
    - (1) ארבעה נציגים שימונו בידי המועצה;
    - (2) נציג אחד שיכול השר לאיכות הסביבה למנות.
  - 1.2 הרכב המינהלה יפורסם מזמן לזמן בדרך שעליה תחליט המועצה.
  - 1.3 יושב ראש המינהלה ייבחר בידי ראש המועצה מבין הנציגים שימונו בידי המועצה.
  - 1.4 החלטות המינהלה יתקבלו ברוב קולות; היו מספר הקולות בהצבעה שקולים, יהיה ליושב ראש המינהלה קול נוסף.
2. סדרי עבודה והוצאות -
  - 2.1 סדרי עבודת המינהלה והוצאותיה יתואמו בין המועצה לבין המינהלה.
  - 2.2 המינהלה תהיה רשאית למנות ועדות משנה, לפי שיקול דעתה, לצורך מילוי תפקידיה.
  - 2.3 המינהלה תהיה רשאית למנות מומחים חיצוניים, לפי שיקול דעתה, כדי לסייע לה בהחלטותיה ובתפקידיה; מבלי לגרוע באמור, תמנה המינהלה יועץ מקצועי אקדמי קבוע בתחום איכות מים וסביבה.
  - 2.4 מימצאי המינהלה, בכל הקשור לתפקידיה, יימסרו למועצה עם השלמת עריכתם.
3. שינויים באיוש המינהלה -
  - 3.1 המועצה והשר לאיכות הסביבה יהיו רשאים להחליף את נציגיהם במינהלה; מינוי נציג במינהלה כאמור ייכנס לתוקף מיד עם קבלת הודעה על כך במועצה.

ה' בשבט התשנ"ח (1 בפברואר 1998)

### חנן חסיד

ראש מועצה האזורית באר טוביה