



רשומות

קובץ התקנות

10 ביולי 2018

8037

כ"ז בתמוז התשע"ח

עמוד

2370 ..	התשע"ח-2018	צו רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב (ייצור מוצרי תעבורה, ייבואם והסחר בהם), התשע"ח-2018
2379. ...	התשע"ח-2018	תקנות רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב (ייצור מוצרי תעבורה, ייבואם והסחר בהם), התשע"ח-2018
2388	התשע"ח-2018	תקנות רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב (פעולות ברכב המותרות שלא במוסך או במוסך נייד), התשע"ח-2018
2389	התשע"ח-2018	צו הסדרת העיסוק בהדברה תברואית (היתר מיוחד לביצוע פעולות הדברה), התשע"ח-2018
2392	התשע"ח-2018	הודעת סדר הדין הפלילי (התאמת שכר טרחת סניגור) (מס' 4), התשע"ח-2018

**צו רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב (ייצור מוצרי תעבורה,
ייבואם והסחר בהם), התשע"ח-2018**

בתוקף סמכותי לפי סעיפים 97, 100(א)(2)(ד), 108, 112(א)(2), 126 ו-239 לחוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב, התשע"ו-2016¹ (להלן – החוק), בהסכמת שר האוצר ושר הכלכלה והתעשייה לעניין סעיפים 1 ו-3, ולאחר התייעצות עם שר הכלכלה והתעשייה לעניין סעיף 2, אני מצווה לאמור:

- | | |
|---|--|
| <p>1. מוצרי התעבורה שעליהם יחולו הוראות סימן ב' לפרק ז' לחוק, כאמור בסעיף 97 לחוק, יהיו כמפורט בתוספת הראשונה.</p> | <p>תחולת סימן ב' לפרק ז' לחוק על מוצרי תעבורה – ייצור מוצרי תעבורה</p> |
| <p>2. התקנים הישראליים שאינם תקנים רשמיים, אשר יחולו לפי סעיף 100(א)(2)(ד) לחוק לעניין ייצור דגם מוצר תעבורה, יהיו כמפורט בתוספת השנייה.</p> | <p>תחולת תקנים ישראלים שאינם תקנים רשמיים לעניין ייצור דגם מוצר תעבורה</p> |
| <p>3. מוצרי התעבורה וסוגי מוצרי התעבורה שעליהם יחולו הוראות סימן ג' לפרק ז' לחוק, כאמור בסעיף 108 לחוק, יהיו כמפורט בתוספת השלישית.</p> | <p>תחולת סימן ג' לפרק ז' לחוק על מוצרי תעבורה – ייבוא מוצרי תעבורה</p> |
| <p>4. מוצרי התעבורה המותרים בייבוא לשימוש אישי או משפחתי, כאמור בסעיף 112(א)(2) לחוק, יהיו מסוגי מוצרי התעבורה המפורטים בתוספת השלישית.</p> | <p>ייבוא מוצרי תעבורה לשימוש אישי או משפחתי</p> |
| <p>5. הוראות סימן ד' לפרק ז' לחוק לא יחולו על סוגים אלה של מוצרי תעבורה, כאמור בסעיף 126 לחוק:</p> <p>(1) מוצרי תעבורה המיועדים לציוד כהגדרתו בחוק רישום ציוד הנדסי, התשי"ז-1957²;</p> <p>(2) מוצרי תעבורה המיועדים לרכב תפעולי כהגדרתו בתקנה 95 לתקנות התעבורה, התשכ"א-1961³ (להלן – תקנות התעבורה).</p> | <p>סייג לתחולת סימן ד' לפרק ז' לחוק – סחר במוצרי תעבורה</p> |
| <p>6. תחילתו של צו זה 30 ימים מיום פרסומו.</p> | <p>תחילה</p> |

תוספת ראשונה

(סעיף 1)

ייצור מוצרי תעבורה – מוצרי תעבורה שעליהם יחולו הוראות סימן ב' לפרק ז' לחוק

1. נוזל בלמים לרכב
2. טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור בצבעים אדום-לבן או צהוב או לבן או אדום, מהסוג המשמש ברכב
3. טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבעים אדום או צהוב או אדום-צהוב או לבן-צהוב, מהסוג המשמש לסימון אחורי ברכב
4. משולשי אזהרה מטלטלים לרכב
5. זרנוקים לגז פחממני מעובה בפאזה גזית לרכב

¹ ס"ח התשע"ו, עמ' 970; התשע"ח, עמ' 700.

² ס"ח התשי"ז, עמ' 145.

³ ק"ת התשכ"א, עמ' 1425.

6. צינורות וזרנוקים גמישים במערכות בילום אוויר ברכב
7. צינורות וזרנוקים גמישים המיועדים לשימוש במערכות בלימה הידראולית ברכב
8. צמיגים לרכב
9. אבובים לשימוש ברכב
10. קסדות מגן לרוכבי כלי רכב דו-גלגליים או תלת-גלגליים וטרקטורונים
11. קסדות מגן לרוכבי אופניים
12. מוצרי בלימה לרכב –
 - (1) רפידות (Pads)
 - (2) צלחות (Disks)
 - (3) תופים (Drums)
13. חומרי חיכוך לרפידות ברכב
14. שמשות ביטחון לרכב
15. מראות תשקיף לרכב
16. מערכות גז פחממני מעובה לרכב מונע בגז פחממני מעובה
17. התקני חיבור סובב-מנעולי הצמדה למכולות (Twist Lock)
18. לוחות רישוי וזיהוי לרכב
19. לוחיות סימון אחורי ברכב
20. משאבות הידראוליות במערכות בלימה (מרכזית ואופן) לרכב
21. משאבת הגה כוח לרכב
22. מסנני שמן סיכה וחלקיהם במנוע שריפה פנימית לרכב
23. ממירים קטליטיים לרכב, לרבות מסנני חלקיקים ומכשירים אחרים לבקרת זיהום מרכב (Exhaust Gas Recirculation, Selective Catalytic Reduction)
24. מגבה מטלטל לרכב המיועד לשימוש ואחסון ברכב
25. מנופים להעמסה עצמית ברכב
26. ברזים, שסתומים ווסתים, במערכות בלימה לרכב
27. מצברי התנעה מטיפוס עופרת-חומצה המשמשים ברכב
28. פנסי חזית לרכב
29. פנסי אור יום לרכב (Daytime Running Lamps)
30. פנסי איתות וסימון לרכב
31. פנסי איתות וסימון בדופן דלתות הרמה אחורית לרכב מסוג O₂, N₂, N₃ או O₄
32. פנסי ערפל קדמי לרכב
33. פנסי ערפל אחורי לרכב
34. פנסי לוחית רישוי אחורית לרכב
35. פנסי נסיעה אחורנית לרכב

36. פנסי חניה לרכב
37. פנסי צד, אורך ובלימה, לרכב
38. פנסים לרכב דו-גלגלי או תלת-גלגלי, למעט פנסי חזית
39. ציוד תאורה או איתות קולי המיועדים לכיסא גלגלים ממונע, פנסי זרקורים לכבאיות, פנסים לתאורת פנים הרכב, פנסים המיועדים לשטח זמזמי נסיעה לאחור והתקן התראה לנסיעה לאחור ופנסים המיועדים לטרקטור משא, טרקטורון ורכב שטח, והכול כשהם פנסי LED
40. פנסי איתות והתראה לרכב הסעת תלמידים
41. פנסי אזהרה מהבהבים או מסתובבים לרכב, בצבעים המאושרים לפי תקנות התעבורה בלבד
42. מערכות איתור ומניעת גניבת רכב
43. מערכות מיגון לרכב דו-גלגלי או תלת-גלגלי
44. צופרים לרכב
45. מערכות מיגון אלקטרוניות לרכב
46. צופרים לרכב ביטחון והצלה
47. מכונות ומכשירים חשמליים בעלי פונקציות עצמאיות, מהסוג המשמש ברכב
48. נורות לפנסים ראשיים לרכב
49. מרכבים ותאי נהג
50. פגושים לרכב וחלקיהם
51. פגוש אחורי לרכב משא המותאם להגנה מפני התנגשות תת-רכבית
52. מערכות עזר לרכב ללימוד נהיגה
53. חלקי מבנה לרכב, הכוללים מכסי מנוע, כנפיים ודלתות
54. מערכות עזר ומושבים לנהגים מוגבלים
55. חגורות בטיחות לרכב וחלקיהן
56. מצמדי בלימה במערכת בלימה לרכב (Brake Calipers)
57. מכלל כבלי פלדה להפעלת בלמים ברכב
58. סרנים לכלי רכב, למעט נגררים
59. אופנים לרכב
60. מערכות מתלה וחלקיהן (כולל בולמי זעזועים), לרבות כריות אוויר במערכות שיכוך, המשמשות ברכב
61. עמעמי פליטה לרכב
62. גלגלי הגה לרכב מסוג M1 או N1
63. גלגלי הגה לרכב, שאינם מצוידים בכריות אוויר, למעט לרכב מסוג M1 או N1
64. מחזירי אור לרכב

65. התקני גרירה וצימוד לרכב –
- (1) צלחת גרירה (Fifth Wheel)
 - (2) פינים (Kingpins)
 - (3) עין או טבעת (Draw Bar Eye)
 - (4) מוט או יצול (Draw Beam, Drawbar and Towing Bracket)
 - (5) כדור (Coupling Ball)
 - (6) וו גרירה או אנקול משולב
66. פיני יד הסרן לרכב (Kingpin)
67. מכלל כדור הגה לרכב
68. ציריות הנעה לרכב
69. תאי בילום ובלמי חירום במערכת בלימה לרכב
70. ערכות הסבת רכב להנעה בגז פחממני מעובה וחלקיהן
71. מכלי דלק לרכב
72. מסגרות (שלדות) או מזלגות, המשמשים לכלי רכב דו-גלגליים או תלת-גלגליים
73. סרנים לגרורים
74. מערכות היגוי המשמשות בגרורים ובנתמכים
75. תאי בילום ובלמי חירום במערכת בלימה של גרורים ונתמכים
76. חלקים ואבזורים למערכת עזר לגרור מובילית, כגון מיתקן גרירה
77. מערכות לניטור והתראת לחץ אוויר בצמיגי רכב וחלקיהן (Tire Pressure Monitoring System)
78. מחוון מהירות לרכב (Speedometer)
79. טכוגרפים לרכב וחלקיהם
80. מושבים לרכב וחלקיהם
81. התקני ריסון להסעת ילדים ברכב
82. משענות ראש למושבי רכב

תוספת שנייה

(סעיף 2)

תקנים ישראליים שאינם תקנים רשמיים, אשר יחולו לעניין ויצור דגם מוצר תעבורה

מוצר התעבורה	תקן ישראלי שאינו תקן רשמי
1. (1) טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור בצבעים אדום-לבן או צהוב או לבן או אדום, מהסוג המשמש ברכב	תקן ישראלי ת"י 341 מחזירורים או תקן ישראלי ת"י 5327 – פרק ב': לוחיות זיהוי לכלי רכב
(2) טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבע אדום או צהוב או מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבעים אדום-צהוב מהסוג המשמש לסימון אחורי ברכב	

מוצר התעבורה	תקן ישראלי שאינו תקן רשמי
2. טבלאות וטרטים זוהרים מחזירי אור רטרו- רפלקטיביים בצבעים אדום או צהוב או לבן או אדום-לבן או לבן-צהוב, מהסוג המשמש לסימון אחורי ברכב	תקן ישראלי ת"י 5381 מחזירי אור לסימון אחורי לכלי רכב מסחריים, לכלי רכב להסעת נוסעים ולגרורים
3. משולשי אזהרה מטלטלים לרכב	תקן ישראלי ת"י 5384 משולשי אזהרה מטלטלים
4. צינורות וזרנוקים גמישים במערכות בילום אוויר ברכב	תקן ישראלי ת"י 1-273 זרנוק ומכלל זרנוק לבלמי אוויר לכלי רכב מנועיים: זרנוק אלסטומרי או תקן ישראלי ת"י 2-273 זרנוק ומכלל זרנוק לבלמי אוויר לכלי רכב מנועיים: זרנוק תרמופלסטי, והכול לפי העניין
5. צינורות וזרנוקים גמישים המיועדים לשימוש במערכות בלימה הידראולית ברכב	תקן ישראלי ת"י 218 כלי רכב ממונעים – מכלל זרנוק לבלמים במערכות בלימה הידראוליות לשימוש עם נוזל בלמים שאינו על בסיס נפט
6. מוצרי בלימה לרכב – (1) צלחות (Disks) (2) תופים (Drums)	תקן ישראלי ת"י 600 תופים ודסקות לבלמים של כלי רכב
7. שמשות ביטחון לרכב	תקן ישראלי ת"י 546 כלי רכב מנועיים וגרוריהם: הוראות אחידות
8. לוחות רישוי וזיהוי לרכב	תקן ישראלי ת"י 5327 לוחיות זיהוי לכלי רכב
9. לוחיות סימון אחורי ברכב	תקן ישראלי ת"י 5381 מחזירי אור לסימון אחורי לכלי רכב מסחריים, לכלי רכב להסעת נוסעים ולגרורים
10. מגבה מטלטל לרכב המיועד לשימוש ואחסון ברכב, לרבות טרקטורון, טרקטור משא ורכב שטח	תקן ישראלי ת"י 4451 – מגבהים ניידים או נעים וציוד לטיפול ברכבים או תקן ישראלי ת"י 4450 רכב נוסעים – דרישות למגבהים מכניים

מוצר התעבורה	תקן ישראלי שאינו תקן רשמי
11. פנסי איתות והתראה לרכב הסעת תלמידים	תקן ישראלי ת"י 5819 רכב להסעות תלמידים: דרישות בטיחות
12. מערכות איתור ומניעת גניבת רכב	תקן ישראלי ת"י 1358 חלק 6 מערכות מיגון לכלי רכב: מערכות איתור
13. מערכות מיגון אלקטרוניות לרכב	תקן ישראלי ת"י 1358 מערכות מיגון לכלי רכב חלק 1 – מערכות מיגון לכלי רכב: מערכות אלקטרוניות – המערכת
14. פגוש אחורי לרכב משא, המותאם להגנה מפני התנגשות תת-רכבית	תקן ישראלי ת"י 5841 התקן הגנה תת-רכבי אחורי
15. מכלל כבלי פלדה להפעלת בלמים ברכב	תקן ישראלי ת"י 830 מכללי כבלי פלדה להפעלת בלמים מצמדים ודוושות תאוצה בכלי רכב
16. מכלל כדור הגה לרכב	הפרק והסעיפים האלה מתוך תקן ישראלי ת"י 210 חלקי חילוף לרכב: מכלל כדור הגה: 1. דרישות כלליות – פרק ב'; 2. התאמת מידות – סעיף 3.1; 3. רדיוס העגלה – סעיף 3.1.2; 4. בדיקת כפיפה לזווית הגבוהה מ-10 מעלות – סעיף 3.2.2; 5. בדיקת מגע – סעיף 3.2.6.
17. ציריות הנעה מחודשות לרכב	תקן ישראלי ת"י 4326 גל הינע הומוקינטי מחודש

תוספת שלישית

(סעיף 3)

ייבוא מוצרי תעבורה – מוצרי תעבורה וסוגי מוצרי תעבורה שעליהם יחולו הוראות סימן ג' לפרק ז' לחוק

1. נוזל בלמים לרכב
2. טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור בצבעים אדום-לבן או צהוב או לבן או אדום, מהסוג המשמש ברכב
3. טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבעים אדום או צהוב או אדום-צהוב או לבן-צהוב, מהסוג המשמש לסימון אחורי ברכב

4. משולשי אזהרה מטלטלים לרכב
5. זרנוקים לגז פחממני מעובה בפאזה גזית לרכב
6. צינורות זרנוקים גמישים במערכות בילום אוויר ברכב
7. צינורות זרנוקים גמישים המיועדים לשימוש במערכות בלימה הידראולית ברכב
8. צמיגים לרכב
9. אבובים לשימוש ברכב
10. קסדות מגן לרוכבי כלי רכב דו-גלגליים או תלת-גלגליים וטרקטורונים
11. קסדות מגן לרוכבי אופניים
12. מוצרי בלימה לרכב –
 - (1) רפידות (Pads)
 - (2) צלחות (Disks)
 - (3) תופים (Drums)
13. חומרי חיכוך לרפידות ברכב
14. שמשות ביטחון לרכב
15. זכוכית מיגון נגד ירי המתאימה להתקנה ברכב ממוגן
16. מראות תשקיף לרכב
17. מערכות גז פחממני מעובה לרכב מונע בגז פחממני מעובה
18. התקני חיבור סובב-מנעולי הצמדה למכולות (Twist Lock)
19. לוחות רישוי וזיהוי לרכב
20. לוחיות סימון אחורי ברכב
21. משאבות הידראוליות במערכות בלימה (מרכזית ואופן) לרכב
22. משאבת הגה כוח לרכב
23. מסנני שמן סיכה וחלקיהם במנוע שריפה פנימית לרכב
24. ממירים קטליטיים לרכב, לרבות מסנני חלקיקים ומכשירים אחרים לבקרת זיהום מרכב (Exhaust Gas Recirculation, Selective Catalytic Reduction)
25. מגבה מטלטל לרכב המיועד לשימוש ואחסון ברכב
26. מנופים להעמסה עצמית ברכב
27. ברזים, שסתומים ווסתים במערכות בלימה לרכב
28. מצברי התנעה מטיפוס עופרת-חומצה המשמשים ברכב
29. פנסי חזית לרכב
30. פנסים לטרקטורון, טרקטור משא ורכב שטח
31. פנסי אור יום לרכב (Daytime Running Lamps)
32. פנסי איתות וסימון לרכב
33. פנסי איתות וסימון בדופן דלתות הרמה אחורית לרכב מסוג O₂, N₂, או O₄
34. פנסי ערפל קדמי לרכב

35. פנסי ערפל אחורי לרכב
36. פנסי לוחית רישוי אחורית לרכב
37. פנסי נסיעה אחורנית לרכב
38. פנסי חניה לרכב
39. פנסי צד, אורך ובלימה, לרכב
40. פנסים לרכב דו־גלגלי או תלת־גלגלי, למעט פנסי חזית
41. ציוד תאורה או איתות קולי המיועדים לכיסא גלגלים ממונע, פנסי זרקורים לכבאיות, פנסים לתאורת פנים הרכב, פנסים המיועדים לשטח זמזמי נסיעה לאחור והתקן התראה לנסיעה לאחור ופנסים המיועדים לטרקטור משא, טרקטורון ורכב שטח, והכול כשהם פנסי LED
42. פנסי איתות והתראה לרכב הסעת תלמידים
43. פנסי אזהרה מהבהבים או מסתובבים לרכב, בצבעים המאושרים לפי תקנות התעבורה בלבד
44. מערכות איתור ומניעת גניבת רכב
45. מערכות מיגון לרכב דו־גלגלי או תלת־גלגלי
46. צופרים לרכב
47. מערכות מיגון אלקטרוניות לרכב
48. צופרים לרכב ביטחון והצלה
49. מכונות ומכשירים חשמליים בעלי פונקציות עצמאיות, מהסוג המשמש ברכב
50. נורות לפנסים ראשיים לרכב
51. מרכבים ותאי נהג
52. פגושים לרכב וחלקיהם
53. פגוש אחורי לרכב משא המותאם להגנה מפני התנגשות תת־רכבית
54. מערכות עזר לרכב ללימוד נהיגה
55. חלקי מבנה לרכב הכוללים מכסי מנוע, כנפיים ודלתות
56. מערכות עזר ומושבים לנהגים מוגבלים
57. חגורות בטיחות לרכב וחלקיהן
58. מצמדי בלימה במערכת בלימה לרכב (Brake Calipers)
59. מכלל כבלי פלדה להפעלת בלמים ברכב
60. סרנים לכבלי רכב, למעט נגררים
61. אופנים לרכב
62. מערכות מתלה וחלקיהן (כולל בולמי זעזועים), לרבות כריות אוויר במערכות שיכוך, המשמשות ברכב
63. עמעמי פליטה לרכב
64. גלגלי הגה לרכב מסוג M1 או N1
65. גלגלי הגה לרכב, שאינם מצוידים בכריות אוויר, למעט לרכב מסוג M1 או N1

66. גלגלי הגה לרכב, המצוידים בכריות אוויר, למעט לרכב מסוג M1 או N1
67. כריות אוויר להגנת נוסעי הרכב וחלקיהן
68. מחזירי אור לרכב
69. התקני גרירה וצימוד לרכב –
- (1) צלחת גרירה (Fifth Wheel)
- (2) פינים (Kingpins)
- (3) עין או טבעת (Draw Bar Eye)
- (4) מוט או יצול (Draw Beam, Drawbar and Towing Bracket)
- (5) כדור (Coupling Ball)
- (6) וו גרירה או אנקול משולב
70. פיני יד הסרן לרכב (Kingpin)
71. מכלל כדור הגה לרכב
72. צריות הנעה לרכב
73. תאי בילום ובלמי חירום במערכת בלימה לרכב
74. ערכות הסבת רכב להנעה בגז פחממני מעובה וחלקיהן
75. מכלי דלק לרכב
76. מסגרות (שלדות) או מזלגות, המשמשים לכלי רכב דו-גלגליים או תלת-גלגליים
77. סרנים לגרורים
78. מערכות היגוי המשמשות בגרורים ובנתמכים
79. תאי בילום ובלמי חירום במערכת בלימה של גרורים ונתמכים
80. חלקים ואבזרים למערכת עזר לגרור מובילית, כגון מיתקן גרירה
81. מערכות לניטור והתראת לחץ אוויר בצמיגי רכב וחלקיהן (Tire Pressure Monitoring System)
82. מחוון מהירות לרכב (Speedometer)
83. טכוגרפים לרכב וחלקיהם
84. יחידת בקרת שיוט לרכב
85. מושבים לרכב וחלקיהם
86. התקני ריסון להסעת ילדים ברכב
87. משענות ראש למושבי רכב
- י"ב בתמוז התשע"ח (25 ביוני 2018)
(חמ 5478-3)

ישראל כ"ץ
שר התחבורה והבטיחות בדרכים

**תקנות רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב (ייצור מוצרי תעבורה,
ייבואם והסחר בהם), התשע"ח-2018**

בתוקף סמכותי לפי סעיפים 19, 98(3) ו-4, 109(א)4 ו-5(ג), 114(ב)2, 117(א)1 ו-2, 121(א)3 ו-239 לחוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב, התשע"ו-2016' (להלן – החוק), בהסכמת שר האוצר ושר הכלכלה והתעשייה לעניין תקנות 4 ו-5, לאחר התייעצות עם שר הכלכלה והתעשייה לעניין תקנות 6 ו-7 ולאחר התייעצות עם שר העבודה הרווחה והשירותים החברתיים, לעניין תקנות 9 ו-10, אני מתקין תקנות אלה:

פרק א': פרשנות

הגדרות

1. בתקנות אלה –

"מוצר תעבורה", לעניין ייצור, ייבוא או סחר – כהגדרתו בסעיף 96 לחוק, לפי העניין; "מפעל ייצור" – מקום שמיוצרים בו מוצרי תעבורה.

פרק ב': ייצור מוצרי תעבורה

2. הממונה על תהליכי הייצור במפעל ייצור, שנדרש לשם קבלת רישיון לייצור מוצרי תעבורה, כאמור בסעיף 98(3) לחוק, יהיה אחד מאלה:

(1) מהנדס הרשום באחד מאלה:

(א) ענף הנדסת חשמל, על מדוריו;

(ב) ענף הנדסת מכונות, על מדוריו;

(ג) ענף הנדסת תעשייה וניהול, על מדוריו;

(ד) ענף הנדסת מחשבים, על מדוריו;

(ה) ענף הנדסת מקצועות מיוחדים, באחד מהמדורים האלה:

(1) מדור תובלה/תחזוקה בכלי רכב;

(2) מדור תחזוקה בכלי רכב על גלגלים וזחלמים;

(3) מדור תובלה/תחזוקה בכלי שיט;

(4) מדור תחזוקת כלי טיס;

(5) מדור איכות ואמינות באלקטרוניקה;

(2) מהנדסאי או טכנאי מוסמך, הרשומים באחד מאלה:

(א) ענף הנדסת חשמל, על מדוריו;

(ב) ענף הנדסת מכונות, על מדוריו;

(ג) ענף הנדסת תעשייה וניהול, על מדוריו;

(ד) ענף הנדסת אלקטרוניקה, על מדוריו;

(ה) ענף הנדסת חשמל ואלקטרוניקה, על מדוריו;

(ו) ענף הנדסת אלקטרוניקה ומחשבים, על מדוריו;

(ז) ענף הנדסת מכשור ובקרה, במדור הנדסת מכשור ובקרה;

¹ ס"ח התשע"ו, עמ' 970; התשע"ח, עמ' 700.

² י"פ התשע"ח, עמ' 506.

- (3) בעל רישיון לניהול מקצועי של מוסך לפי סעיף 136 לחוק, מסוג המתאים לסוג מוצרי התעבורה המיוצרים במפעל הייצור;
- (4) בעל תעודת סוג 3 מאת משרד הכלכלה והתעשייה בתחומי מכונאות רכב או חשמל;
- (5) אדם אחר שאישר המנהל, שהוא בעל ניסיון של שלוש שנים לפחות בייצור מוצרי תעבורה ושהמנהל מצא כי יש לו הידע המתאים להיות ממונה על תהליכי ייצור במפעל ייצור שמיוצרים בו מוצרי תעבורה מהסוג המיוצר במפעל נושא הבקשה לקבלת הרישיון לייצור מוצרי תעבורה.

3. רישיון לייצור מוצרי תעבורה – הסדרי פיקוח נדרשים במפעל ייצור

הסדרי הפיקוח שלפיהם תפעל מעבדה מוסמכת לרכב המבצעת פיקוח על ייצור מוצרי תעבורה במפעל ייצור, לפי הסכם שהוצג כאמור בסעיף 98(4) לחוק לשם קבלת רישיון לייצור מוצרי תעבורה, יכללו את כל אלה:

- (1) בדיקות תקופתיות של תוקף הרישיון לייצור מוצרי תעבורה;
- (2) בדיקת תוקף האישור שניתן לפי סעיף 100(א)(2) לחוק לעניין האבטיפוס של מוצר התעבורה שבייצור;
- (3) בדיקת התאמת מוצר התעבורה שבייצור לאב טיפוס של מוצר התעבורה שניתן לגביו אישור לייצור דגם מוצר תעבורה לפי סעיף 100 לחוק, וכן לדרישות התקינה החלות על מוצר התעבורה לפי סעיף קטן 2(א)(2) של הסעיף האמור, לפי העניין;
- (4) בדיקת התאמת תהליכי הייצור הסדרתי של מוצר התעבורה שבייצור לתכנית הייצור שהוצגה לפי סעיף 100(א)(3) לחוק ובקרת האיכות של מפעל הייצור.

פרק ג': ייבוא מוצרי תעבורה

4. תחולת תקנים ישראלים שאינם תקנים רשמיים לעניין ייבוא דגם מוצר תעבורה
- התקנים הישראליים שאינם תקנים רשמיים, אשר יחולו לפי סעיף 109(א)(4) לחוק לעניין ייבוא דגם מוצר תעבורה, יהיו כמפורט בתוספת הראשונה.
5. דרישות האיכות והבטיחות שיחולו לפי סעיף 109(א)(5) לחוק, לעניין ייבוא דגם מוצר תעבורה שאין לגביו אישור לייצור דגם מוצר תעבורה שאין לגביו אישור לייצור דגם מוצר תעבורה שאין לגביו אישור לייצור דגם מוצר תעבורה, יהיו כמפורט בתוספת השנייה.
6. תנאי נוסף לייבוא צמיגים
- אדם זכאי לייבא צמיגים כאמור בסעיף 109(ג) לחוק, אם טרם חלפו 18 חודשים ממועד ייצורם עד מועד הנפקת שטר המטען בשל הובלתם לישראל.
7. הרשות המוסמכת לייבוא רשאית לתת רישיון לייבוא מוצרי תעבורה משומשים, כאמור בסעיף 114(ב)(2) לחוק, לגבי מוצרי תעבורה מהסוגים המפורטים בתוספת השלישית; לעניין זה, "מוצר תעבורה" – כהגדרתו בסעיף 114(ג) לחוק.

פרק ד': סחר במוצרי תעבורה

8. (א) מקום מתאים לאחסון מוצרי תעבורה, שנדרש לשם קבלת רישיון לסחר במוצרי תעבורה, כאמור בסעיף 117(א)(1) לחוק, יהיה במבנה מקורה וסגור המתאים לסוג מוצרי התעבורה, להנחיות האחסון של יצרן מוצר התעבורה, אם יש הנחיות כאלה, ולהיקף פעילותו של בעל הרישיון.
- רישיון לסחר במוצרי תעבורה – דרישות לעניין מקום מתאים לאחסון של מוצרי תעבורה

(ב) נוסף על האמור בתקנת משנה (א), במקום לאחסון מוצרי תעבורה מסוג צמיגים או אבובים יתקיימו גם תנאים אלה:

(1) הוא יהיה יבש וקריר, והצמיגים או האבובים, לפי העניין, לא יהיו חשופים לשמש ישירה;

(2) הוא לא יהיה בקרבת דלקים, שמנים או מקום שבו מבוצע ריתוך חשמלי.

9. (א) איש המקצוע הנדרש לשם קבלת רישיון לסחר במוצרי תעבורה, שאינו בעל ניסיון מוכח של שנתיים לפחות בסחר במוצרי תעבורה מהסוג שמבקש הרישיון מבקש לסחור בהם, כאמור בסעיף 117(א)(2)(א) לחוק, יהיה בעל תעודת מקצוע בסיווג הגבוה ביותר באחד מהמקצועות האלה:

(1) מכונאות רכב;

(2) חשמל רכב;

(3) פחחות רכב;

(4) אוטורניקה מתקדמת;

(5) מקצוע אחר, המתאים לסוג מוצרי התעבורה המשווקים על ידי בעל הרישיון לסחר במוצרי תעבורה, שאישר לו המנהל.

(ב) איש המקצוע הנדרש לשם קבלת רישיון לסחר בצמיגים, שאינו מנהל מקצועי של מוסך לתיקון צמיגים ואבובים, כאמור בסעיף 117(א)(2)(א) לחוק, יהיה אחד מאלה:

(1) מהנדס הרשום באחד מאלה:

(א) ענף הנדסת מכונות, במדור רכב או במדור מכוניות;

(ב) ענף אווירונאוטיקה וחלל, במדור אווירונאוטיקה וחלל;

(2) טכנאי מוסמך או הנדסאי, הרשומים בענף הנדסת מכונות, באחד מהמדורים האלה: רכב, מכונאות רכב או אוטוטיק.

10. (א) הבחינה שאיש המקצוע נדרש לעמוד בה בהצלחה לשם קבלת רישיון לסחר במוצרי תעבורה, כאמור בסעיף 117(א)(2)(ב) לחוק (בתקנה זו – הבחינה), תכלול את הנושאים האלה:

(1) פרקים ז' ו'י' לחוק, וכן תקנות וצווים לפי החוק בעניין מוצרי תעבורה;

(2) נוהלי המשרד בעניין מוצרי תעבורה, המפורסמים באתר האינטרנט של המשרד;

(3) התאמת מוצרי תעבורה לסוגי רכב שונים, בהתייחס לסוג מוצרי התעבורה שמבקש הרישיון לסחר במוצרי תעבורה, מבקש לסחור בהם;

(4) תהליכי רישום מלאי ובקרה עליו, וסימון לפי חוק הגנת הצרכן.

(ב) לשם קבלת רישיון לסחר בצמיגים, תכלול הבחינה, נוסף על האמור בתקנת משנה (א), גם היכרות עם סימוני צמיגים וסוגיהם.

(ג) לשם קבלת רישיון לסחר בערכות גז פחמימני מעובה (להלן – "גפ"מ") או ערכות גז טבעי דחוס (להלן – "גט"ד"), תכלול הבחינה, נוסף על האמור בתקנת משנה (א), גם את הנושאים האלה:

- (1) דרישות תקינה אירופיות לגפ"מ או לגט"ד, לפי העניין;
- (2) דרישות תקן ישראלי ת"י 5202 דלק לרכב מנועי – גפ"ם (גז פחמימני מעובה דרישות ושיטות בדיקה), או דרישות תקן ישראלי ת"י 6119 גז טבעי לכלי רכב, לפי העניין, או תקן ישראלי אחר שיבוא במקומם.
- (ד) הבחינה תיערך אחת לשלושה חודשים לפחות; הודעה על מועד הבחינה תפורסם באתר האינטרנט של המשרד חודשיים לפחות לפני מועד הבחינה.
- (ה) רישום לבחינה יהיה עד 21 ימים לפני מועד הבחינה, בצירוף טופס הרשמה שיפורסם באתר האינטרנט של המשרד.
- (ו) הבחינה תהיה בחינת רב-בריירה ותימשך 60 דקות; ציון המעבר בבחינה יהיה 75.
- (ז) הודעה על תוצאת הבחינה תהיה בכתב ותימסר לנבחן בידו או תישלח באופן שביקש הנבחן בעת הרישום לבחינה, ולרבות באמצעות הדואר או באמצעים דיגיטליים, והכול בתוך 21 ימים ממועד הבחינה.
- (ח) נבחן שנכשל בבחינה רשאי לערור לפני המנהל, בכתב, על ציון הבחינה שקיבל, בתוך 30 ימים מיום שהודע לו על תוצאות הבחינה.
- (ט) נבחן רשאי להיבחן בבחינה חוזרת אם חלפו 45 ימים לפחות ממועד הבחינה האחרונה שהשתתף בה, או במועד מוקדם יותר אם אישר זאת המנהל מטעמים מיוחדים.

11. בעל רישיון לסחר במוצרי תעבורה יהיה פטור מחובת הסימון של המספר הקטלוגי ודרישות התקינה שלפיהן יוצר מוצר תעבורה, אם יש דרישות כאלה, כאמור בסעיף 121(א)3 לחוק, אם מוצר התעבורה מיובא לצורך אחד מאלה, על פי הצהרה בכתב שהגיש בעל הרישיון למנהל:

(1) מתן שירותי תחזוקה לרכב תפעולי כהגדרתו בתקנה 95א לתקנות התעבורה, התשכ"א-1961³;

(2) מכירה והתקנה ברכב של מערכת הביטחון כהגדרתה בסעיף 222 לחוק.

12. בעל רישיון לסחר במוצרי תעבורה ייתן ללקוחו חשבונית אשר תכלול את הפרטים האלה:

(1) שם בעל הרישיון ומספר רישונו;

(2) שם הלקוח;

(3) תאריך הרכישה;

(4) תיאור מוצר התעבורה ובכלל זה המספר הקטלוגי שלו, ותנאי האחריות החלים על המוצר;

(5) המחיר ששילם הלקוח בעד מוצר התעבורה ופירוט ההנחות, ככל שניתנו.

פרק ה': תחילה

13. תחילתן של תקנות אלה 30 ימים מיום פרסומן. תחילה

³ ק"ת התשכ"א, עמ' 1425.

תוספת ראשונה

(תקנה 4)

תקנים ישראליים שאינם תקנים רשמיים, אשר יחולו לעניין ייבוא דגם מוצר תעבורה

מוצר התעבורה	תקן ישראלי שאינו תקן רשמי
1. (1) טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור בצבעים אדום-לבן או צהוב או לבן או אדום, מהסוג המשמש ברכב	תקן ישראלי ת"י 341 מחזירורים או תקן ישראלי ת"י 5327 – פרק ב': לוחיות זיהוי לכלי רכב
(2) טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבע אדום או צהוב או מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבעים אדום-צהוב מהסוג המשמש לסימון אחורי ברכב	
2. טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבעים אדום או צהוב או לבן או אדום-לבן או לבן-צהוב, מהסוג המשמש לסימון אחורי ברכב	תקן ישראלי ת"י 5381 מחזירי אור לסימון אחורי לכלי רכב מסחריים, לכלי רכב להסעת נוסעים ולגרורים
3. משולשי אזהרה מטלטים לרכב	תקן ישראלי ת"י 5384 משולשי אזהרה מטלטים
4. צינורות וזרנוקים גמישים במערכות בילום אוויר ברכב	תקן ישראלי ת"י 1-273 זרנוק ומכלל זרנוק לבלמי אוויר לכלי רכב מנועיים: זרנוק אלסטומרי או תקן ישראלי ת"י 2-273 זרנוק ומכלל זרנוק לבלמי אוויר לכלי רכב מנועיים: זרנוק תרמופלסטי, והכול לפי העניין
5. צינורות וזרנוקים גמישים המיועדים לשימוש במערכות בלימה הידראולית ברכב	תקן ישראלי ת"י 218 כלי רכב ממונעים – מכלל זרנוק לבלמים במערכות בלימה הידראוליות לשימוש עם נוזל בלמים שאינו על בסיס נפט
6. מוצרי בלימה לרכב – (1) צלחות (Disks) (2) תופים (Drums)	תקן ישראלי ת"י 600 תופים ודסקות לבלמים של כלי רכב
7. שמשות ביטחון לרכב	תקן ישראלי ת"י 546 כלי רכב מנועיים וגרורים: הוראות אחידות

מוצר התעבורה	תקן ישראלי שאינו תקן רשמי
8. לוחות רישוי וזיהוי לרכב	תקן ישראלי ת"י 5327 לוחיות זיהוי לכלי רכב
9. לוחיות סימון אחורי ברכב	תקן ישראלי ת"י 5381 מחזירי אור לסימון אחורי לכלי רכב מסחריים, לכלי רכב להסעת נוסעים ולגרורים
10. מגבה מטלטל לרכב המיועד לשימוש ואחסון ברכב, לרבות טרקטורון, טרקטור משא ורכב שטח	תקן ישראלי ת"י 4451 – מגבהים ניידים או נעים וציוד לטיפול ברכבים או תקן ישראלי ת"י 4450 רכב נוסעים – דרישות למגבהים מכניים
11. פנסי איתות והתראה לרכב הסעת תלמידים	תקן ישראלי ת"י 5819 רכב להסעות תלמידים: דרישות בטיחות
12. מערכות איתור ומניעת גניבת רכב	תקן ישראלי ת"י 1358 חלק 6 מערכות מיגון לכלי רכב: מערכות איתור
13. מערכות מיגון אלקטרוניות לרכב	תקן ישראלי ת"י 1358 מערכות מיגון לכלי רכב חלק 1 – מערכות מיגון לכלי רכב: מערכות אלקטרוניות – המערכת
14. פגוש אחורי לרכב משא, המותאם להגנה מפני התנגשות תת-רכבית	תקן ישראלי ת"י 5841 התקן הגנה תת-רכבי אחורי
15. מכלל כבלי פלדה להפעלת בלמים בכלי רכב	תקן ישראלי ת"י 830 מכללי כבלי פלדה להפעלת בלמים מצמידים ודוושות תאוצה בכלי רכב
16. מכלל כדור הגה לרכב	הסעיפים האלה מתוך תקן ישראלי ת"י 210 חלקי חילוף לרכב: מכלל כדור הגה: 1. דרישות כלליות – פרק ב' 2. התאמת מידות – סעיף 3.1 3. רדיוס העגלה – סעיף 3.1.2 4. בדיקת כפיפה לזווית הגבוהה מ-10 מעלות – סעיף 3.2.2 5. בדיקת מגע – סעיף 3.2.6
17. ציריות הנעה מחודשות לרכב	תקן ישראלי 4326 גל הינע הומוקינטי מחודש

תוספת שנייה

(תקנה 5)

דרישות איכות ובטיחות לעניין ייבוא מוצרי תעבורה

חלק א': הגדרות

1. בתוספת זו –

”תקן IATF – תקן של כוח המשימה הבינלאומי לרכב (International Automotive Task Force) שפרסמה קבוצת הפעולה של תעשיית הרכב (Automotive Industry Action Group), כנוסחו המעודכן במועד ייצור דגם מוצר התעבורה, לפי העניין, שעותק שלו מופקד לעיון הציבור באגף לרכב ושירותי תחזוקה במשרד בשעות העבודה הרגילות של המשרד;

”תקן ISO – תקן שפרסם ארגון התקינה הבינלאומי (International Organization for Standardization) כנוסחו המעודכן במועד ייצור דגם מוצר התעבורה, לפי העניין, שעותק שלו מופקד לעיון הציבור באגף לרכב ושירותי תחזוקה במשרד בשעות העבודה הרגילות של המשרד.

חלק ב': דרישות איכות ובטיחות לעניין ייבוא מוצרי תעבורה

מוצר התעבורה	דרישות איכות ובטיחות
1. אבובים לשימוש ברכב	תקן ISO 9001 Quality management systems – Requirements (להלן – תקן ISO 9001) או תקן ISO/TS16949 Quality management systems – Particular requirements for the application of ISO 9001:2008 for automotive production and relevant service parts organization (להלן – תקן ISO/TS16949) או תקן IATF 16949 Automotive Quality Management System (QMS) (להלן – תקן IATF 16949)
2. משאבות הידראוליות במערכות בלימה לרכב (מרכזית ואופן לרכב	תקן ISO 9001 Scope או תקן ISO/TS16949 או תקן IATF 16949

מוצר התעבורה	דרישות איכות ובטיחות
3. משאבת הגה כוח לרכב	תקן ISO 9001 הכולל Scope או תקן ISO/TS16949 או תקן IATF 16949
4. מסנני שמן סיכה וחלקיהם במנוע שריפה פנימית לרכב	תקן ISO 9001 הכולל Scope או תקן ISO/TS16949 או תקן IATF 16949
5. ברזים, שסתומים ווסתים, במערכות בלימה לרכב	תקן ISO 9001
6. פגושים לרכב וחלקיהם	תקן ISO 9001 הכולל Scope או תקן ISO/TS16949 או תקן IATF 16949
7. חלקי מבנה לרכב הכוללים מכסי מנוע, כנפיים ודלתות	תקן ISO 9001 הכולל Scope או תקן ISO/TS16949 או תקן IATF 16949
8. מצמדי בלימה במערכת בלימה לרכב (Brake Calipers)	תקן ISO 9001 הכולל Scope או תקן ISO/TS16949 או תקן IATF 16949
9. סרנים לכלי רכב, למעט נגררים	תקן ISO 9001 הכולל Scope
10. מערכות מתלה וחלקיהן (כולל בולמי זעזועים), לרבות כריות אוויר במערכות שיכור, המשמשות ברכב	תקן ISO 9001 הכולל Scope
11. גלגלי הגה לרכב, שאינם מצוידים בכריות אוויר, למעט לרכב מסוג M1 או N1	תקן ISO 9001 הכולל Scope
12. פיני יד הסרן לרכב (Kingpin)	תקן ISO 9001 הכולל Scope

מוצר התעבורה	דרישות איכות ובטיחות
13. ציריות הנעה לרכב	תקן ISO 9001 הכולל Scope או תקן ISO/TS16949 או תקן IATF 16949
14. תאי בילום ובלמי חירום במערכת בלימה לרכב	תקן ISO 9001 הכולל Scope או תקן ISO/TS16949 או תקן IATF 16949
15. תאי בילום ובלמי חירום במערכת בלימה של גרורים ונתמכים	תקן ISO 9001 הכולל Scope או תקן ISO/TS16949 או תקן IATF 16949

תוספת שלישית

(תקנה 7)

ייבוא מוצרי תעבורה משומשים

1. ראש מנוע לרכב
2. גוף מנוע לרכב (Block)
3. מנוע בוכנה בשריפה פנימית מהסוג המשמש לרכב
4. מנוע בוכנה בשריפה פנימית המוצת בדחיסה או בדחיסה חלקית, מהסוג המשמש לרכב
5. גשר מנוע לרכב, בלא חלקים מכניים
6. מאייד לרכב (Carburetor)
7. מפלג לרכב (Distributor)
8. תיבת הילוכים לרכב וחלקיה
9. סרן הנעה אחורי לרכב בלא חלקי בילום ומתלה
10. דיפרנציאל לרכב
11. גל הינע אחורי לרכב
12. מחולל לרכב (Alternator)
13. מתנע לרכב
14. פנסים לרכב
15. מראות תשקיף לרכב

16. חלקי מעטפת לרכב (כנפיים, דלתות, גרילים, מכסים, פגושים)
17. לוח מחוונים לרכב
18. לוח מחוונים מושלם לרכב (Dashboard)
19. מושבים לרכב
20. מחשבים למנוע ולתיבת הילוכים, לרכב
21. מדחסים לרכב
22. שמשות לרכב
23. צמיגים לתעשייה
24. מוצרי תעבורה המיועדים לציוד מכני הנדסי ומלגוזות הרמה למעט מערכות בלימה והיגוי על מרכיביהן.

י"ב בתמוז התשע"ח (25 ביוני 2018)
(חמ 5533-3)

ישראל כ"ץ

שר התחבורה והבטיחות בדרכים

תקנות רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב (פעולות ברכב המותרות שלא במוסך או במוסך נייד), התשע"ח-2018

בתוקף סמכותי לפי סעיף 128 לחוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב, התשע"ז-2016¹ (להלן – החוק), ובאישור ועדת הכלכלה של הכנסת, אני מתקין תקנות אלה:

1. בתקנות אלה – הגדרות
 - "פעולות ברכב" – כמשמעותן בסעיף 128(א) לחוק;
 - "רכב היברידי" – רכב בעל מנוע כלאיים, המורכב ממנוע חשמלי וממנוע בעירה פנימית;
 - "רכב חשמלי" – כהגדרתו בתקנות התעבורה;
 - "תקנות התעבורה" – תקנות התעבורה, התשכ"א-1961².
2. אדם רשאי לתת שירות של פעולות ברכב המפורטות להלן, שלא במוסך או במוסך נייד:
 - (1) כל פעולה הנדרשת להזנת רכב המצוי בדרך ושאינו כשיר לתנועה, למקום הקרוב ביותר שבו לא יגרום סיכון לעוברי דרך או יפריע לתנועה;
 - (2) התקנת מגבים ברכב;
 - (3) החלפת גלגל עקב נקר או הוספת אוויר בו;
 - (4) החלפת נתיכים;
 - (5) בדיקת נוזל קירור, לרבות מים, במצנן, או הוספה שלו;
 - (6) בדיקת שמן מנוע או שמן הילוכים, או הוספה שלהם;
 - (7) החלפת נורות;
 - (8) החלפת מצבר, למעט החלפה של אלה;

פעולות ברכב המותרות שלא במוסך או במוסך נייד

¹ ס"ח התשע"ז, עמ' 969.
² ק"ח התשכ"א, עמ' 1425.

(א) סוללה ברכב חשמלי;

(ב) סוללה או מצבר במתח גבוה ברכב היברידי;

(9) התנעת רכב באמצעות כבלי התנעה;

(10) פעולה ברכב שעשייתה טעונה רישיון לייצור רכב ושווקן;

(11) התקנה ברכב של מוצר תעבורה, שאינה פעולה ברכב כאמור בפסקה (10), ולמעט התקנה לשם החלפה של מוצר תעבורה שהוא חלק מדגם הרכב בהתאם לאמור באישור לייצור דגם הרכב לפי סעיף 21 לחוק או ברישיון הייבוא לעניין אותו דגם רכב, לפי העניין;

(12) פעולות ברכב הנעשות ברכב מסוג T, למעט טרקטורון, טרקטור משא ורכב שטח כהגדרתם בתקנות התעבורה, ובלבד שמנהל מקצועי של מוסך המחזיק ברישיון מסוג מתאים לעניין הפעולות האמורות, פיקח על ביצוען ואישר בכתב את תקינותן; לעניין זה, "רישיון מסוג מתאים" – בהתאם להוראות לפי סעיף 136(ב) לחוק.

י"ב בתמוז התשע"ח (25 ביוני 2018)

(חמ 5346-3)

ישראל כ"ץ

שר התחבורה והבטיחות בדרכים

צו הסדרת העיסוק בהדברה תברואית (היתר מיוחד לביצוע פעולות הדברה), התשע"ח-2018

בתוקף סמכותי לפי סעיף 58(ג) לחוק הסדרת העיסוק בהדברה תברואית, התשע"ו-
2016' (להלן – החוק), אני מצווה לאמור:

הגדרות

1. בצו זה –

"מדביר" – מדביר בעל רישיון מדביר המתאים לביצוע פעולות הדברה המבוצעת על ידי עובד הדברה ברשות מקומית או עובד הדברה ותיק, לפי העניין;

"מוסד חינוך" – בית ספר או מוסד לימודים שלומדים בו באופן שיטתי יותר מעשרה תלמידים, ובכלל זה גן ילדים;

"עובד הדברה" – כמשמעותו בסעיף 58 לחוק, וכל עוד מתקיימים בינו ובין המדביר יחסי עבודה או שמתקיימים יחסי עבודה בינו ובין מפעיל המעסיק מדביר דרך קבע;

"עובד הדברה ברשות מקומית" – עובד הדברה שמתקיימים לגביו התנאים לפי סעיף 58(ג1) לחוק;

"עובד הדברה ותיק" – עובד הדברה שמתקיימים לגביו התנאים לפי סעיף 58(ג2) לחוק;

"פיתיון" – תכשיר מוכן מראש מסוג פיתיון;

"תכשיר הדברה" – תכשיר הדברה רשום כהגדרתו בחוק, שנרשם לפי תקנות החומרים המסוכנים (רישום תכשירים להדברת מזיקים לאדם), התשנ"ד-1994¹;

"תכשיר מוכן מראש" – תכשיר הדברה שהוא אחד מאלה:

(1) התכשיר מיוצר ונמכר מוכן לשימוש בלא צורך בפעולות הכנה, כגון מיהול, ערבוב או הכנה של הפיתיון;

(2) השימוש בתכשיר טעון פעולות הכנה, ומדביר ביצע את ההכנה טרם מסירת התכשיר לעובד ההדברה.

¹ ס"ח התשע"ו, עמ' 548.

² ק"ת התשנ"ד, עמ' 899.

(א) פעולת הדברה בסיכון נמוך שהרשם רשאי לכלול בהיתר מיוחד לעובד הדברה ברשות מקומית כאמור בסעיף 58(ג1) לחוק, תהיה כל אחת מהפעולות המפורטות להלן, ובלבד שהוא מבצע אותה בהתאם להוראות סעיף קטן (ב):

(1) סיוע למדביר בביצוע עבודת הדברה המותרת לאותו מדביר בהתאם לרישיון המדביר שניתן לו לפי החוק, למעט הדברה באיוד, ובלבד שהמדביר המסתייע נוכח ומשגיח על עובד ההדברה בעת ביצוע עבודת ההדברה ונותן לו הנחיות מתאימות לביצועה;

(2) הדברה של זחלי יתושים, באחד מאלה:

(א) בביוב, במיתקני ביוב או בתעלות ניקוז;

(ב) בערוצי נחלים, באמצעות תכשירי הדברה מבוססי חיידקים מסוג בצילוס;

(3) הדברה של זבובים באמצעות ריסוס;

(4) הדברה של תהלוכין האורן באמצעות הזרקה לגזעי עצים;

(5) הדברה של תיקנים, באחד מהמקרים האלה:

(א) באמצעות פיתיונות;

(ב) במיתקני ביוב, באמצעות ריסוס;

(6) הדברה של נמלים באמצעות פיתיונות;

(7) הדברה של מכרסמים, באחד מאלה:

(א) בשטחים ציבוריים שהרשות המקומית פועלת בהם או מחזיקה בהם,

באמצעות תיבות האכלה המכילות פיתיון;

(ב) במיתקני ביוב, באמצעות יישום פיתיון.

(ב) ביצוע פעולות הדברה כאמור בסעיף קטן (א), יהיה בכפוף לכל אלה:

(1) עובד הדברה ברשות מקומית יבצע את פעולת ההדברה במסגרת עבודתו לצורך מילוי תפקידי הרשות המקומית לפי דין;

(2) עובד הדברה ברשות מקומית לא יבצע פעולת הדברה בדירת מגורים, במוסדות חינוך או בסביבה טבעית, אלא בנוכחות מדביר; לעניין זה, "סביבה טבעית" – למעט הדברה בערוץ נחל המבוצעת לפי הוראות סעיף קטן (א2)(ב);

(3) לעניין פעולת הדברה שאינה מבוצעת בנוכחות מדביר, עובד הדברה ברשות מקומית יבצע את הפעולה על פי תכנית הדברה כתובה שנתן לו מדביר האחראי עליו מטעם הרשות המקומית (בתקנה זו – המדביר האחראי), לגבי כל פעולת הדברה, שבה מפורטים שם תכשיר ההדברה שיעשה בו שימוש, כמויות התכשיר הנדרשות, אופן הביצוע ומקומות ביצוע פעולת ההדברה;

(4) עובד הדברה ברשות מקומית יבצע את פעולת ההדברה, באמצעות תכשיר מוכן מראש בלבד;

(5) עובד הדברה ברשות מקומית לא יבצע פעולת הדברה באמצעות תכשירי איבוק או שיקויים;

(6) עובד הדברה ברשות מקומית יתעד את ביצוע פעולת ההדברה וימסור את התיעד בחתימתו למדביר האחראי;

(7) המדביר האחראי יאשר את פרטי הפעולה והשלמתה בחתימתו וישמור העתק של תכנית ההדברה ואת התיעד כאמור בפסקה (6) לתקופה של שלוש שנים לפחות.

3. (א) פעולת הדברה בסיכון נמוך שהרשם רשאי לכלול בהיתר מיוחד לעובד הדברה ותיק, תהיה אחת הפעולות המפורטות להלן, ובלבד שהוא מבצע אותה בהתאם לפעולות הדברה בהיתר מיוחד לעובד הדברה ותיק להוראות סעיף קטן (ב):

(1) הדברת מזיקים בדירות המותרת לבעל רישיון מדביר בדירות, באמצעות תכשירים המותרים לשימוש לקהל הרחב כאמור בסעיף 3(ב) לחוק (להלן – תכשירים המותרים לשימוש הקהל הרחב);

(2) סיוע למדביר בביצוע עבודת הדברה המותרת לאותו מדביר בהתאם לרישיון שניתן לו לפי החוק, למעט הדברה באיוד, ובלבד שהמדביר המסתייע נוכח ומשגיח על עובד ההדברה בעת ביצוע ההדברה ונותן לו הנחיות מתאימות לביצועה;

(3) הדברה של נמלים באמצעות תכשירים המותרים לשימוש הקהל הרחב או פיתיונות;

(4) הדברה של תיקנים באמצעות פיתיונות או ריסוס בפתחי ביוב;

(5) הדברה של מכרסמים, באחד מהמקרים האלה:

(א) באמצעות תיבות האכלה המכילות פיתיון;

(ב) במיתקני ביוב, באמצעות יישום פיתיון.

(ב) ביצוע פעולות הדברה כאמור בסעיף קטן (א), יהיה בכפוף לכל אלה:

(1) עובד הדברה ותיק יבצע את פעולת ההדברה במסגרת עבודתו אצל מדביר (בסעיף זה – המדביר המעסיק), ובכפוף לתנאי רישיון המדביר;

(2) עובד הדברה ותיק לא יבצע פעולות הדברה במוסד חינוך, במוסד העוסק במתן שירותי בריאות, בבית אוכל או בסביבה טבעית, אלא בנוכחות מדביר; לעניין זה, "בית אוכל" – מקום שבו עוסקים במכירה לציבור של מאכלים ומשקאות או בהגשתם לשם אכילה או שתייה במקום;

(3) לעניין פעולת הדברה שאינה מבוצעת בנוכחות מדביר, עובד הדברה ותיק יבצע את הפעולה בהתאם לתכנית הדברה כתובה שהכין המדביר המעסיק או מדביר אחר המועסק על ידי המדביר המעסיק, שהוא בעל רישיון מתאים לביצוע ההדברה, לאחר שאותו מדביר היה נוכח במקום טרם תחילת פעולת ההדברה; בתכנית ההדברה יפורטו שם תכשיר ההדברה שייעשה בו שימוש, כמויות התכשיר הנדרשות ומקומות היישום;

(4) עובד הדברה ותיק יבצע את פעולת ההדברה באמצעות תכשיר מוכן מראש בלבד;

(5) עובד הדברה ותיק יתעד את ביצוע פעולת ההדברה וימסור את התיעוד בחתימתו למדביר המעסיק;

(6) המדביר המעסיק יאשר את פרטי הפעולה והשלמתה בחתימתו וישמור העתק של תכנית ההדברה ואת התיעוד כאמור בפסקה (5) לתקופה של שלוש שנים לפחות.

י"ח בתמוז התשע"ח (1 ביולי 2018)

(חמ 5672-3)

זאב אלקין
השר להגנת הסביבה

**הודעת סדר הדין הפלילי (התאמת שכר טרחת סניגור) (מס' 4),
התשע"ח-2018**

בתוקף סמכותי לפי תקנה 4(1)(4) לתקנות סדר הדין הפלילי, התשל"ד-1974' (להלן – התקנות), אני מודיע לאמור:

1. שיעורי שכר טרחת סניגור לפי תקנה 4(א) לתקנות הם מיום י"ח בתמוז התשע"ח (1 ביולי 2018), כלהלן: שינוי שיעורי שכר
טרחת סניגורים

בשקלים חדשים

1. בבית משפט שלום –

(א) לישיבה ראשונה בעניין –

796	(1) מעצר, שחרור בערבות או הטלת ערובה
977	(2) מעצר עד תום ההליכים
1,127	(3) אישום בעבירה שהיא חטא
1,496	(4) אישום בעבירה אחרת
3,409	(5) אישום בעבירה של גרימת מוות
2,526	(6) טיעון לעונש בעבירה של גרימת מוות

(ב) לישיבה נוספת בכל אחד מהעניינים כאמור בפסקת משנה (א), לכל ישיבה

382

2. בבית משפט מחוזי –

(א) לישיבה ראשונה בעניין –

938	(1) מעצר, שחרור בערבות או הטלת ערובה
1,684	(2) מעצר עד תום ההליכים
3,409	(3) משפט פלילי
	(4) ערעור פלילי –

(א) על פסק הדין

1,684

(ב) על גזר הדין בלבד

977

(ב) לישיבה נוספת בכל אחד מהעניינים כאמור בפסקת משנה (א), לכל ישיבה

796

3. בבית המשפט העליון –

(א) לישיבה ראשונה בעניין –

1,684	(1) מעצר, שחרור בערבות או הטלת ערובה
	(2) ערעור פלילי –

(א) על פסק הדין

3,058

(ב) על גזר הדין בלבד

1,684

(ב) לישיבה נוספת בכל אחד מהעניינים כאמור בפסקת משנה (א), לכל ישיבה

1,356."

י"ג בתמוז התשע"ח (26 ביוני 2018)

(245-3-2ת)

יגאל מרזל

מנהל בתי המשפט

¹ ק"ת התשל"ד, עמ' 1200; התשע"ח, עמ' 1941.