##### צו יבוא אישי, התשע"ח-2018

בתוקף סמכותי לפי סעיף 2 לפקודת היבוא והיצוא [נוסח חדש], התשל"ט-1979[[1]](#footnote-1), אני מצווה לאמור:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| הגדרות  |  | בצו זה – "אגף הרוקחות" –אגף הרוקחות במשרד הבריאות;"אופניים עם מנוע עזר" – כהגדרתם בתקנה 1 לתקנות התעבורה. |
|  |  | "אזור" – יהודה ושומרון והתחום הגאוגרפי שחל עליו חוק יישום תכנית ההתנתקות, התשס"ה-2005 כמשמעותו בסעיף 3 באותו חוק;"ארצות אפט"א" – כל אחת מארצות אלה: איסלנד, ליכטנשטיין, נורבגיה ושוויץ;"אספקה" – עסקה שיש בה תמורה, בין לשוק המקומי ובין לשווקי חוץ, לרבות חלוקת טובין, בין בהפקת רווחים ובין בלא הפקת רווחים;"אגף הדיג"- אישור מהאגף לדיג ולחקלאות המים במשרד החקלאות;"אישור מפמ"כ" – אישור ממכון התקנים על התאמת הטובין למפרט טכני של מכון התקנים;"אישור ת"ר - "אישור עמידה בדרישות הממונה" כמשמעותו בסעיף 2ה(א) לפקודה או "אישור שחרור מותנה" כמשמעותו בסעיף 2ה(ב) לפקודה, והכל בהתאם להוראות הפקודה; "אמ"ר" - אישור מהיחידה לאבזרים ומכשירים רפואיים במשרד הבריאות; "ביטחון" - היחידה לרישוי יבוא אמצעי לחימה במשרד הביטחון;"ביטחון פנים" – אישור מהמשרד לביטחון הפנים; |
|  |  | "גלגינוע" – כהגדרתו בתקנה 1 לתקנות התעבורה;"האיחוד האירופי" – כל אחת מהארצות החברות באיחוד האירופי המפורטות להלן: אוסטריה, איטליה, אירלנד, אסטוניה, בולגריה, בלגיה, גרמניה, דנמרק, הולנד, הונגריה, הממלכה המאוחדת, יוון, לוכסמבורג, לטביה, ליטה, מלטה, סלובניה, סלובקיה, ספרד, פולין, פורטוגל, פינלנד, צ'כיה, צרפת, קפריסין, קרואטיה, רומניה, שוודיה;"הגנת הצומח" – אישור מהשירותים להגנת הצומח ולביקורת שבמשרד החקלאות;"הממונה על הקרינה" – אישור מהממונה על קרינה סביבתית במשרד להגנת הסביבה;"המפקח על היהלומים" – אישור מהמפקח על היהלומים במשרד הכלכלה והתעשייה;"השר" – שר הכלכלה והתעשייה;"חוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב" – חוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב, התשע"ו-2016 [[2]](#footnote-2);"חומרים מסוכנים" – היתר רעלים מהאגף לחומרים מסוכנים במשרד להגנת הסביבה;"טופס הצהרה לאגף הרוקחות" – טופס הצהרה על פי נוסח הטופס של רשות הדואר 0001 – 776;"טרקטור" – כהגדרתו בתקנה 1 לתקנות התעבורה;"טרקטורון" – כהגדרתו בתקנה 1 לתקנות התעבורה;"טרקטור משא" - כהגדרתו בתקנה 1 לתקנות התעבורה;"ייצור" - לרבות שינוי טובין מבחינת הצורה, הטיב, או האיכות או מכל בחינה אחרת, למעט מזיגתם או אריזתם וכן לרבות ייצורה או גידולה של תוצרת חקלאית;"כלכלה" – אישור ממשרד הכלכלה והתעשייה – מינהל תעשיות;מועד ייצור" - היום האחרון בחודש שבו הושלם ייצור הרכב או השלדה לפי העניין;"מיכון וטכנולוגיה" – אישור מהאגף למיכון וטכנולוגיה במשרד החקלאות;"מכשירי קרינה" – אישור מהיחידה לרישוי ופיקוח על מכשירי קרינה במשרד הבריאות;"מעבדה מוסמכת לרכב" - מעבדה לבדיקת רכב או מוצרי תעבורה שאישר המנהל לפי סעיף 236 לחוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב;"מנהל" – מנהל רשות המסים בישראל או סגנו;"מוצרי תעבורה" – כהגדרתם בסעיף 2 לחוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב;"משקלות ומידות" – אישור מהמפקח על משקלות ומידות, במשרד הכלכלה והתעשייה בהתאם לפקודת המשקלות והמידות, 1947[[3]](#footnote-3) (להלן- פקודת המשקלות והמידות);משרד החקלאות – משרד החקלאות ופיתוח הכפר;"עוסק" – כמשמעותו בחוק מס ערך מוסף, התשל"ו-[[4]](#footnote-4)1975 ;"עתיקה" כהגדרתה בחוק העתיקות,התשל"ח-1978[[5]](#footnote-5)"פקודת התעבורה" – פקודת התעבורה[נוסח חדש][[6]](#footnote-6);"צו בתים ארעיים למגורים" – צו הפיקוח על מצרכים ושירותים (בתים ארעיים למגורים), התשנ"א-1991[[7]](#footnote-7);"צו בתים מבנייה קלה" – צו הפיקוח על מצרכים ושירותים (בתים מבנייה קלה), התשנ"ב-1991[[8]](#footnote-8);"צו היטלי סחר" - צו היטלי סחר ואמצעי הגנה (היטל יבוא הנובע מהסכם העדפה) (הוראת שעה), התשע"ו-2016 [[9]](#footnote-9);"צו המכס" - צו המכס (איסור יבוא), התשס"ה-2005[[10]](#footnote-10) ;"צו התמרוקים" – צו הפיקוח על מצרכים ושירותים (תמרוקים), התשל"ג-1973[[11]](#footnote-11);"צו מוצרי התעבורה" – צו הפיקוח על מצרכים ושירותים (ייצור מוצרי תעבורה והסחר בהם), התשמ"ג-1982[[12]](#footnote-12);"צו צעצועים מסוכנים" – צו הפיקוח על מצרכים ושירותים (איסור ייצור, יבוא ומכירה של צעצועים מסוכנים), התשמ"ז-1986[[13]](#footnote-13);"צו תכשירים להדברת מזיקים לאדם" – צו הפיקוח על מצרכים ושירותים (תכשירים להדברת מזיקים לאדם), התשכ"ב-1962[[14]](#footnote-14);"ציוד" - כהגדרתו בחוק רישום ציוד הנדסי, התשי"ז - 1957[[15]](#footnote-15)"קורקינט חשמלי" - כהגדרתו בצו התעבורה (פטור קורקינט חשמלי מהוראות הפקודה), התשס"ד-2004[[16]](#footnote-16);"קלנועית" - כהגדרתה בתקנה 1 לתקנות התעבורה;"רכב" – כהגדרתו בסעיף 1 לפקודת התעבורה;"רכב שטח" – כהגדרתו בתקנה 1 לתקנות התעבורה;"רכינוע" – כהגדרתו בתקנה 1 לתקנות התעבורה;"רישיון יבוא"- רישיון ליבוא טובין שניתן על ידי רשות מוסמכת;"רשות מוסמכת"- מי שהוסמך בידי השר שבתחום סמכותו מצויים הטובין הטעונים רישיון יבוא;"שירות" - כל שירות לזולת לרבות עינוג ציבורי כמשמעותו בסעיף 3 לחוק רישוי עסקים, התשכ"ח-1968[[17]](#footnote-17), וכל עשייה במצרכים למען הזולת, לרבות בניה לצרכי אחרים;"שימור אנרגיה" - אישור מאגף לשימור אנרגיה במשרד התשתיות הלאומיות, האנרגיה והמים על התאמת הטובין לתקנות מקורות אנרגיה (יעילות מזגנים) או לתקנות מקורות אנרגיה (התייעלות מכשירי קירור), לפי העניין;"שירות המזון" – אישור משירות המזון הארצי של משרד הבריאות ואישור שחרור מתחנת מעבר לפי סעיף 8 לפקודת בריאות הציבור (מזון) [נוסח חדש], התשמ"ג-1983[[18]](#footnote-18);"שירותים ווטרינריים" – אישור ממנהל השירותים הווטרינרים במשרד החקלאות או מי שהוא הסמיך לצורך זה;"תחבורה" – אישור מאגף הרכב במשרד התחבורה או מאגף הרכבות, לפי העניין;"תעודת הכשר" – תעודת הכשר ממועצת הרבנות הראשית;"תעודת קימברלי" – תעודה בעלת עיצוב מיוחד, החסינה מפני זיוף, המזהה יהלומי גלם מיובאים העונים לדרישות התכנית הבין-לאומית לפיקוח ותיעוד יבוא יהלומי גלם;"תעריף המכס" - צו תעריף המכס והפטורים ומס קנייה על טובין, התשע"ז-2017 [[19]](#footnote-19). "תקן רשמי" – כהגדרתו בסעיף 8 לחוק התקנים, התשי"ג - 1953[[20]](#footnote-20)"תקנות התעבורה" - תקנות התעבורה, התשכ"א-1961[[21]](#footnote-21);"תקנות מקורות אנרגיה (הספק חשמלי מרבי לטלוויזיה)" – תקנות מקורות אנרגיה (הספק חשמלי מרבי למקלט טלוויזיה), התשע"א-2011[[22]](#footnote-22);"תקנות מקורות אנרגיה (התייעלות מכשירי קירור)" – תקנות מקורות אנרגיה (התייעלות אנרגטית ומידע על צריכת אנרגיה של מכשירי קירור), התשס"ד-2004[[23]](#footnote-23);"תקנות מקורות אנרגיה (יעילות אנרגטית של נורות)" – תקנות מקורות אנרגיה (יעילות אנרגטית מזערית לנורה חשמלית לתאורת פנים במבנים), התשע"א-2011[[24]](#footnote-24);"תקנות מקורות אנרגיה (יעילות מזגנים)" – תקנות מקורות אנרגיה (יעילות אנרגטית, סימון אנרגטי ודירוג אנרגטי במזגנים), התשס"ה-2004[[25]](#footnote-25);"תקנות מקורות אנרגיה (נצילות מנועים)" – תקנות מקורות אנרגיה (נצילות אנרגיה של מנועי השראה חשמליים), התשס"ד-2004[[26]](#footnote-26);"תקנות תכשירים רפואיים" – תקנות הרוקחים (תכשירים), התשמ"ו- 1986[[27]](#footnote-27);"תקשורת" – אישור ממינהל הנדסה או מאגף בכיר רישוי במשרד התקשורת, או מקצין מטה תקשורת במינהל האזרחי, לפי העניין.  |
| ייבוא  |  | * + 1. יבוא אישי הוא יבוא של טובין שלא באמצעות עוסק, הם אינם מיועדים לצורכי אספקה, ייצור או מתן שירותים, והם מיובאים בכמות סבירה לשימושו האישי או המשפחתי של אותו יחיד.
		2. לעניין סעיף זה, "כמות סבירה" תהיה אחת מאלה, לפי העניין:
			- 1. טובין שערכם עד 1000 דולר - עד 30 יחידות מאותו סוג, במשלוח.
				2. טובין שערכם עולה על 1000 דולר- עד 5 יחידות של טובין מאותו הסוג במשלוח
		3. על אף האמור בסעיף קטן ב':
1. המנהל או הרשות המוסמכת שטובין מיובאים נמצאים בתחום סמכותה, רשאים לקבוע כי טובין שיובאו ועומדים בהוראות ס"ק א אך אינם עומדים בהוראות ס"ק ב', הינם יבוא אישי.
2. המנהל מוסמך לקבוע כי טובין העומדים באחד התנאים המנויים בס"ק ב', אינם עומדים בתנאים הקבועים בס"ק א ומשכך אין לראות בהם יבוא אישי.
3. כמות סבירה לעניין טובין המסווגים בפרטי המכס המצוינים בתוספת הרביעית תהיה כמפורט בה.
4. רשאי מנהל המכס או הרשות המוסמכת בתחום סמכותה נמצאים הטובין המיובאים להתיר יבוא טובין המיועדים לבניה או לשיפוץ בית המגורים בו מתגורר היבואן, ובלבד שהוצגה ראיה מוחשית, לרבות היתר בניה במידה ונדרש על פי דין, להנחת דעתם כי הטובין מיועדים למטרה שהוצהרה וכי מתקיימים לגבי הטובין התנאים האמורים בס"ק א.
	* 1. הכמויות המפורטות בסעיף קטן ב' לא יחולו על טובין המפורטים בתוספת הראשונה וכן על כלי רכב, יאכטות וכלי טיס קטנים לרבות סוגי רחפנים.
 |
| ייבוא חופשי |  | * + 1. על אף האמור בצו מתן רשיונות יבוא, 1939 , מותרים ביבוא אישי כל הטובין המסווגים בפרקים 1 עד 99 לתעריף המכס, ללא הצגת רישיון, אישור, סימון או עמידה בתנאים, למעט אלה אשר יבואם אסור לפי צו המכס, אלה המפורטים בתוספת הראשונה שלגביהם חלה חובת הצגתו של רישיון יבוא, ואלה המפורטים בתוספת השניה שלגביהם חלה חובת הצגת אישור או עמידה בתנאים כמפורט בטור ג' בטבלה שבתוספת השניה והיבואן צרף את הרישיון או האישור או ההוכחה על העמידה בתנאים להצהרת היבוא.
		2. האמור בס"ק (א) יחול על טובין שחל עליהם תקן רשמי, רק אם נרשם לגבם בתוספת השלישית כי הם פטורים מחובת עמידה בדרישות התקן הרשמי ביבוא אישי. טובין שחל עליהם תקן רשמי שלא רשום לגבם בתוספת השלישית כי הם פטורים מחובת עמידה בדרישות התקן הרשמי ביבוא אישי, יפורטו בתוספת השנייה ויהיו חייבים בעמידה בתקן רשמי כפי שנדרש לכך מי שמייבא טובין אלו ביבוא מסחרי בהתאם לפירוט בטור ג' לידם.
		3. רשאי השר או מי שהוא הסמיכו להתיר יבוא טובין המפורטים בתוספת הראשונה בלא הצגת רישיון יבוא, או יבוא טובין המפורטים בתוספת השנייה בלא המצאת אישור או עמידה בתנאים או ייבוא טובין המפורטים בצו זה בלא עמידה בתנאי סימון כאמור בסעיף 7(ד), למעט טובין אשר יבואם אסור לפי צו המכס;
		4. רשות מוסמכת כהגדרתה בצו זה, יראו אותה כאילו הוסמכה על ידי השר כאמור בסעיף קטן א, למעט אם החליט השר אחרת.
		5. בלי לגרוע מהאמור בסעיף קטן (א), טובין המפורטים בתוספת השלישית ואילך לתעריף המכס וטובין המפורטים בתוספת השלישית לצו היטלי סחר ואשר מיובאים במסגרת מכסות- מופחתות או פטורות מכס או היטל - טעונים רישיון יבוא.
 |
| מועדי מתן רישיון יבוא, אישור או היתר  |  | * + 1. רישיון יבוא לפי צו זה או החלטה לסרב לתיתו, ינתנו למבקש בתוך 14 ימי עבודה מיום קבלת הבקשה. החלטת הסירוב תהיה מנומקת.
		2. על אף האמור בסעיף (א), אגף הדיג וסחר חוץ במשרד החקלאות ופיתוח הכפר, ימסרו החלטתם למגיש הבקשה לקבלת רישיון יבוא בתוך 7 ימי עבודה, ושירות המזון, או אגף הרוקחות או ביטחון או משרד התחבורה והבטיחות בדרכים, ימסרו את החלטתם למגיש הבקשה לקבלת רישיון יבוא בתוך 21 ימי עבודה.
		3. אישור יבוא או היתר לפי צו זה או החלטה לסרב לתתם, יינתנו למבקש בתוך 2 ימי עבודה מיום קבלת הבקשה. החלטת סירוב תהיה מנומקת.
		4. מניין הימים האמור בסעיפים קטן (א), (ב) ו – (ג) יחל ביום קבלת כל המסמכים הדרושים לקבלת רישיון היבוא, האישור או ההיתר, לפי העניין.
		5. על אף האמור בסעיף (ג), הגנת הצומח ימסור החלטתו בתוך 10 ימי עבודה, השירותים הוטרינריים ימסרו החלטתם בתוך 14 ימי עבודה, מעבדה מוסמכת לרכב תמסור החלטתה בתוך 21 ימי עבודה למעט בגין פרטי מכס הדורשים אימות סימון על ידי משרד התחבורה – אגף הרכב, בגינן תימסר החלטת משרד התחבורה – אגף הרכב בתוך 4 ימי עבודה.
		6. מי שמוסמך לייתן רישיון יבוא, אישור או היתר לפי צו זה, יפרסם את כלל הדרישות, התנאים המלאים והמסמכים הנדרשים לצורך נתינתם באתר האינטרנט של המשרד, לפי העניין.
 |
| תחולת צו מתן רישיונות יבוא |  | טובין שאין לייבאם לפי הוראות צו זה, או שהוראות צו זה אינן חלות על יבואם כמפורט בסעיף 6, יחולו עליהם הוראות צו מתן רישיונות יבוא, 1939. |
| אי תחולה |  | הוראות צו זה לא יחולו על יבוא טובין -(1) שהם סמים מסוכנים כמשמעותם בפקודת הסמים המסוכנים [נוסח חדש] התשל"ג-1973 . (2) הם תכשירים רפואיים המסווגים בפרטי המכס 30.03 ו-30.04 לתוספת הראשונה לתעריף המכס המכילים סם כלשהו מן הסמים המפורטים בשאר פרטי המכס, למעט תרופות שמועטו לפי התוספת הראשונה לפקודת הסמים המסוכנים(3) שיעדם הוא האזור, אם אין היתר באזור להעברתם מישראל או אם אין רישיון העברה לשטחי האחריות הפלסטינית, לפי חוק הפיקוח על יצוא בטחוני, התשס"ז-2007 ;(4) מארצות שאין לישראל עמן- (א) יחסים דיפלומטיים והאוסרות יבוא טובין מישראל; (ב) הסכם הכולל סעיף "אומה המועדפת ביותר" (M.F.N)  או ארצות המגבילות, לדעת השר או מי שהסמיכו לכך,  במפורש או מכללא, יבוא טובין מישראל, דרך כלל או  מסוג מסוים; השר או מי שהסמיכו לכך, יפרסם  בהודעה ברשומות את הארצות כמפורט בפסקה זו, או  הטובין שיוצרו בארצות כאמור, ורשאי השר לקבוע  בהודעה כי הצו יחול על מדינות אלה, כולן או מקצתן;  לעניין זה, "יוצרו"- לרבות נארזו או מוזגו.  |
| תחולת חובת הצגת רישיון יבוא או המצאת אישור או עמידה בתנאים |  | (א) מקום שצוין בתוספות לצו זה מספרם של פרט, פרט משנה וסעיף בתעריף המכס (להלן- פרט מכס), תחול חובת הצגתו של רישיון יבוא, או המצאת אישור או עמידה בתנאים על כל הטובין המסווגים באותו פרט מכס.(ב) מקום שלצדו של פרט מכס בתוספות לצו זה צוין תיאור הטובין בטור ב', תחול חובת הצגתו של רישיון יבוא או המצאת אישור או סימון או עמידה בתנאים רק על אותם טובין.(ג) פרטי מכס המפורטים בתוספת השנייה שלצדם רשום בטור ג' יותר מאישור או תנאי אחד, חובה להמציא לעניינם את כל האישורים הרשומים לצדם וכן אישור על עמידה בכל התנאים הרשומים לצדם; ואולם פרט מכס שסומנה לצדו כוכבית בטור א', האישורים והתנאים המפורטים בטור ג' לצידו הם חלופיים. |
| שמירת דינים |  | צו זה בא להוסיף על כל דין אחר ולא לגרוע ממנו. |
| יבוא חומר נפיץ |  | רישיון יבוא שניתן לפי צו זה מהווה היתר לעניין סעיף 9 לחוק חומרי נפץ, התשי"ד-[[28]](#footnote-28)1954. |

תוספת ראשונה

(סעיפים 2(א) ו- (ג))

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| טור א' | טור ב' | טור ג' |
| פרט מכס | תיאור הטובין | גורם המנפיק רישיון יבוא |
| 04.01 | לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל התעשיות |
| 06.01.1011 | לרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 06.01.1021 | לרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 06.01.2011 | לרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 06.01.2031 | לרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 06.02.9091 | לרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 06.03.1910 | לרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 06.03.9020 | לרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 10.01 | לרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – הרשות לתכנון חקלאות וכלכלה |
| 12.11 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 12.11.9000 | של פרג papaver speciesלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 13.01 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 13.02 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 13.02.1100 | לרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 13.02.1400 | מהסוג המשמש ברפואה | אגף הרוקחות |
| 13.02.1910 | לרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 15.15.9000 | שמן קנביס לשימוש ברפואה | אגף הרוקחות |
| 25.24 | אסבסטלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 28.04.7000 | זרחןלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 28.11.1200 | מימן ציאנידי (חומצה הידרוציאנידית Hydrogen cyanide)לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מינהל סביבה ופיתוח בר-קיימא |
| 28.11.1900 | Hydriodic acidלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 28.29 | לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 28.34.2900 | סודיום ניטרטלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 28.41.6100 | PotassiumPermanganateלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 28.47 | מימן על חמצנילרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 28.50 | אזיד עופרתלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 28.52 | כספית ותרכובותיה,לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.03.1400 | לרבות יבוא על ידי משרד הביטחוןלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.03.1500 | Ethylene dichlorideלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.03.3000 | 1,2-Dibromoethane (EDB)Tetrabromodiphenyl etherPentabromodiphenyl etherHexabromodiphenyl etherHeptabromodiphenyl etherמתיל ברומידתולדות פלואוריות של פממנים אציקליים (HFC)לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.03.7000 | בכל פרטי המשנה לרבות יבוא על ידי משרד הביטחוןלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.03.8100 | HCH (mixed isomers)LindaneA-HexachlorocyclohexaneB-Hexachlorocyclohexaneלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.03.8200 | AldrinChlordaneHeptachlorלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.03.8300 | Mirexלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.03.9200 | DDT (Hexachlorobenzene)לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.03.9300 | Pentachlorobenzene לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.03.9400 | Hexabromobiphenylלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.04.2000 | מושק קסילן תרכובות ניטרוארומטיות של טולואן ונפתלןלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.04.3000 | Perfluorooctane sulfonate (pfos) and it's saltsPerfluorooctane sulfonyl fluoride (pfosf)לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.05 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 29.07.2100 | סטפינט עופרתלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.08.1000 | Pentachlorophenolלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.08.9100 | Dinosebלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.08.9200 | 4,6 Dinitro-ortho-cresol (donc(iso)) ומלחיולרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מינהל סביבה ופיתוח בר-קיימא |
| 29.09.3000 | Tetrabromodiphenyl etherPentabromodiphenyl etherHexabromodiphenyl etherHeptabromodiphenyl etherלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.10.1000 | Ethylene oxideלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.10.4000 | Dieldrinלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.10.5000 | Endrinלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.14.3100 | 1-Pheny-2-Propanoe (PHENYLACETONE) | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.14.7100 | Chlordeconeלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.15.2400 | Acetic Anhydrideלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.15.3600 | Dinoseb acetateלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.16.1600 | Binapacrylלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.16.3400 | Phenylacetic acidלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.18.1800 | Chlorobenzenzilateלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.18.9100 | 2,4,5-T and its salts and estersלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.19.1000 | Tris (2,3-dibromopropyl) phosphateלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.20.1100 | Parathion methyl-parathionלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.20.9090 | טן, ניטרוגליצרין, ניטרוגליקוללרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה- מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.20.9090 | Amyl nitriteButyl nitriteIsobutyl nitriteלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 29.21 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 29.21.4200 | טטריללרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.21.4400 | דיפנילאמיןלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.22 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 29.22.4300 | Anthranilicacidלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.24 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 29.24.1200 | FluoroacetamideMonocrotophosPhosphamidionלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.24.1900 | אוריאה ניטרטלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.24.2940 | D.O.T.לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.24.2300 | Acetylantheranilic Acidלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.25 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 29.25.2100 | Chlordimeformלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.26 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 29.27 | דינוללרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.30.8000 | CaptafoMethamidophoslלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.31 | Tetraethyl leadTetramethyl leadלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.32 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 29.32.9000 | Methylenedioxy – Phenyl - 3,4- propan-2-One | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.32.9100 | Isosafroleלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.32.9300 | Piperonalלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.32.9400 | Safroleלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.33 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 29.33.3200 | Piperidineלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.33.5990 | Enrofloxacin;Ciprofloxacin;Norfloxacin;Peloxacin;Danofloxacin. | אגף הרוקחות |
| 29.33.6900 | הקסוגן, אוקטוגןלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 29.34 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 29.34.9000 | Ofloxacin;Levofkoxacin.לרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 29.39 | סמים מסוכניםלרבות ביבוא אישי | אגף הרוקחות |
| 29.39.4100 | Ephedrine | אגף הרוקחות |
| 29.39.4200 | Pseudoephedrine | אגף הרוקחות |
| 29.39.4400 | Norephedrine | אגף הרוקחות |
| 29.39.6100 | Ergometrine | אגף הרוקחות |
| 29.39.6200 | Ergotamine | אגף הרוקחות |
| 29.39.6300 | Lysergic acid | אגף הרוקחות |
| 29.41 | אנטיביוטיקה | אגף הרוקחות |
| 31.01.0010 | לרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 31.02 | דשנים חנקנייםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 31.05 | דשנים חנקנייםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 36.01 | אבקת חומר הודףלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 36.02 | חומרי נפץלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 36.03 | מרעומים, פיקות, מצתים, נפציםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 36.04 | זיקוקין די-נור ופירוטכניקהלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל התעשיות |
| 38.08.5000 | 2,4,5-tAldrinBinapacrylCaptafolChlordaneChlordimeformChlorobenzilateDDTDieldrinDinosebDinoseb acetate1,2,-Dibromoethane (EDB)Ethylene dichlorideEthylene oxideFluoroacetamideHCH (mixed isomers)HeptachlorHexachlorobenzeneLindaneכספית ותרכובותיהParathionPentachlorophenolToxapheneMethamidophosPhosphamidonMethyl-parathionα,β,HexachlorocyclohexanePentachlorobenzeneלרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 38.08.591038.08.599038.08.611038.08.619038.08.621038.08.629038.08.691038.08.6990 | המשמשים בחקלאותלרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 38.08.9000 | Dinitro-ortho-cresol (dnoc) Pentachlorophenol and its salts and estersלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 38.08.9110 | המשמשים בחקלאותלרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 38.08.9190 | המשמשים בחקלאותלרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 38.08.9200 | Dustableלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 38.08.9210 | המשמשים בחקלאותלרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 38.08.9290 | המשמשים בחקלאותלרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 38.08.9310 | המשמשים בחקלאותלרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 38.08.9390 | המשמשים בחקלאות | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 38.08.9410 | המשמשים בחקלאותלרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 38.08.9490 | המשמשים בחקלאותלרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 38.08.9910 | המשמשים בחקלאותלרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 38.08.9990 | המשמשים בחקלאותלרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 38.14 | תערובות המכילות את אחד מהחומרים שסיווגם בפרטי המשנה 1910, 3000, 7000, לפרט 29.03 לתעריף המכס, בכל כמות שהיא.לרבות ביבוא אישי. | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 38.24.7000 | תערובות המכילות את אחד מהחומרים שסיווגם בפרטי המשנה 1910, 3000, 7000, לפרט 29.03 לתעריף המכס, בכל כמות שהיא.לרבות ביבוא אישי. | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 38.24.8100 | Ethylene oxideלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה- מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 38.24.8200 | PolybrominatedBiphenyls(PBS)-(Hexa, Octa, Deca)Polychlorinated biphenyls(PCB)Polychlorinated terphenyls(PCT)Tetrabromodiphenyl etherPentabromodiphenyl etherלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 38.24.8300 | Tris(2,3-dibromopropyl) phosphateלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 38.24.840038.24.850038.24.860038.24.870038.24.880038.27.910038.24.9900 | 1,1 - Dichloro - המכילים 1-Fluoroethane (141 b – R)לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 39.07.2000 | המכילים – Dichloro – 1,1(R-141b) fluoroethane-1לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה- מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 39.12.2000 | ניטרטים של תאיתלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 39.26.9059 | בעלי מנגנון התראה אלקטרוני;לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל התעשיות |
| 42.02 | בעלי מנגנון התראה אלקטרוני;לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל התעשיות |
| 44.03 | שנשמרו או חוסנו בחומרים המכילים זרניך (ארסן) אנאורגני או כרום שש ערכי או שניהםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 44.04 | שנשמרו או חוסנו בחומרים המכילים זרניך (ארסן) אנאורגני או כרום שש ערכי או שניהםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 44.05 | שנשמרו או חוסנו בחומרים המכילים זרניך (ארסן) אנאורגני או כרום שש ערכי או שניהםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 44.06 | שנשמרו או חוסנו בחומרים המכילים זרניך (ארסן) אנאורגני או כרום שש ערכי או שניהםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 44.07 | שנשמרו או חוסנו בחומרים המכילים זרניך (ארסן) אנאורגני או כרום שש ערכי או שניהםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 44.09 | שנשמרו או חוסנו בחומרים המכילים זרניך (ארסן) אנאורגני או כרום שש ערכי או שניהםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 44.15 | תופים לכבלים מעץ, משטחי ארגזים ולוחות אחרים למטען שנשמרו או חוסנו בחומרים המכילים זרניך (ארסן) אנאורגני או כרום שש ערכי או שניהםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 44.18 | שנשמרו או חוסנו בחומרים המכילים זרניך (ארסן) אנאורגני או כרום שש ערכי או שניהםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 47.06 | שנשמרו או חוסנו בחומרים המכילים זרניך (ארסן) אנאורגני או כרום שש ערכי או שניהםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 68.11.4000 | אסבסט ומוצריולרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 68.12 | אסבסט ומוצריולרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 68.13.2000 | לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 71.02.1000 | שמקורם במדינות שאינן מיישמות את התוכנית הבין-לאומית לפיקוח ותיעוד יבוא יהלומי גלם (להלן - סיכום קימברלי), וכן שמקורם בחוף השנהבלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל יהלומים |
| 71.02.2100 | שמקורם במדינות שאינן מיישמות את סיכום קימברלי, וכן שמקורם בחוף השנהבלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל יהלומים |
| 71.02.3100 | שמקורם במדינות שאינן מיישמות את סיכום קימברלי, וכן שמקורם בחוף השנהבלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל יהלומים |
| 75.02 | המכילים בריליום – לשימושים דנטלייםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 75.04 | המכילים בריליום – לשימושים דנטלייםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 75.05 | המכילים בריליום – לשימושים דנטלייםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 75.06 | המכילים בריליום – לשימושים דנטלייםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 75.08 | המכילים בריליום – לשימושים דנטלייםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 78.02 | המכילים עופרת או כספית או קדמיוםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 81.12.1900 | המכילים בריליום - לשימושים דנטאלייםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 81.12.2900 | המכילים בריליום - לשימושים דנטאלייםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 84.15 | המופעלים ב-HCFC או ב-R22לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 84.18 | המופעלים ב-HCFC או ב-R22לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 84.27.1010 | למעט טובין שיוצרו בקהילייה האירופית, בארצות אפט"א או בארה"ב.לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 84.27.1090 | במות הרמה חשמליות למעט במות הרמה חשמליות שיוצרו בקהילייה האירופית, בארצות אפט"א או בארה"ב.לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 84.27.2010 | לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 84.27.2090 | לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 84.29 | המיועדים לעבודות תשתית לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| המיועדים לעבודות חקלאות לרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 84.79.1019 | לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 85.13 | פנס עם סמן לייזר המותקן על שלט של מקרןלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מינהל התעשיות |
| 85.25 | כלי טיס בלתי מאויש מצוידבמצלמה אשר משקלו הכוללעולה על 300 גרםלרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה - רשותהתעופה האזרחית |
| 85.26 | סמן לייזר המותקן על שלט של מקרןלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מינהל התעשיות |
| 85.43 | סמן לייזר המותקן על שלט של מקרןלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מינהל התעשיות |
| 85.48.1000 | המכילים עופרת או כספית או קדמיוםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 87.01 | לרבות ביבוא אישי ולמעט טרקטורון | משרד החקלאות-המרכז לסחר חוץ |
| 87.02 | בהתאם להוראות לפי חוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב,לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 87.03 | בהתאם להוראות לפי חוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב, לרבות ביבוא אישילמעט קלנועית | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 87.04 | בהתאם להוראות לפי חוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב לרבות טרקטור משאלרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 87.05 | בהתאם להוראות לפי חוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב למעט רכבי ריסוס לחקלאותלרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 87.05.9000 | רכבי ריסוס לחקלאותלרבות ביבוא אישי | משרד החקלאות – המרכז לסחר חוץ |
| 87.06 | בהתאם להוראות לפי חוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 87.11 | בהתאם להוראות לפי חוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכב לרבות ביבוא אישי למעט אלה:1. אופניים עם מנוע עזר;
2. גלגינוע;
3. רכינוע;
4. קורקינט חשמלי
 | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 87.16 | גרורים ונתמכים הנגררים על ידי כלי רכב בהתאם להוראות לפי חוק רישוי שירותים ומקצועות בענף הרכבלרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 88.01 | למעט גלשני אווירלרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה - רשותהתעופה האזרחית |
| 88.02 | למעט גילשון אויר, גילשון אויר עם מנוע עזר, מצנח רחף, מצנח רחף עם מנוע עזר ומצנח ממונע כמשמעותם בהגדרת "כלי רחיפה" בחוק הטיס, התשע"א – 2011[[29]](#footnote-29)לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה - רשותהתעופה האזרחית |
| 89.01 | לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה - רשות הספנותוהנמלים |
| 89.02 | לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה - רשות הספנותוהנמלים |
| 89.03 | לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה - רשות הספנותוהנמלים |
| 89.06 | כלי שיט עם מנוע למעט 89.06.9019 ולמעט רובוט תת ימי ומנוע עזר לצלילה (סקוטר)לרבות ביבוא אישי | משרד התחבורה - רשות הספנות והנמלים |
| 90.13.1000 | כוונות טלסקופיות להתקנה בכלי נשק המיועדים לשימוש צבאי | ביטחון |
| כוונת טלסקופיות להתקנה בכלי נשק המיועדים לשימוש שאינו צבאי | המשרד לביטחון פנים – אגף לפיקוח ורישוי כלי יריה |
| 90.13.2000 | מסמני לייזר – Lazer pointerלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מינהל התעשיות |
| כוונות טלסקופיות לנשק המשולבות עם לייזר, לשימוש צבאי | ביטחון |
| כוונות טלסקופיות לנשק המשולבות עם לייזר, לשימוש שאינו צבאי | ביטחון פנים |
| 90.15 | מד טווח לייזר או מכשיר לבדיקת אופק עם אור נראהלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל התעשיות |
|  |  |  |
| 93.01 | לרבות ביבוא אישי | ביטחון |
| 93.02 | לרבות ביבוא אישי | המשרד לביטחון הפנים – אגף לפיקוח ורישוי כלי יריהמשרד הכלכלה והתעשייה - מחוז מרכז - מינהל היבואהכל לפי העניין |
| 93.03 | לרבות ביבוא אישי | המשרד לביטחון הפנים – אגף לפיקוח ורישוי כלי יריה משרד הכלכלה והתעשייה - מחוז מרכז - מינהל היבוא הכל לפי העניין |
| 93.04 | למעט גז מדמיע הכלול בתוספת השניה, לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מחוז מרכז - מינהל היבוא המשרד לביטחון הפנים – אגף לפיקוח ורישוי כלי יריה הכל לפי העניין |
| 93.05 | לרבות ביבוא אישילמעט 93.05.9100 | המשרד לביטחון הפנים – אגף לפיקוח ורישוי כלי יריה משרד הכלכלה והתעשייה - מחוז מרכז - מינהל היבוא הכל לפי העניין |
| 93.05.9100 | לרבות ביבוא אישי | ביטחון |
| 93.06 | לרבות ביבוא אישילמעט93.06.9010 ולמעט 93.06.9090 | המשרד לביטחון הפנים – אגף לפיקוח ורישוי כלי יריה משרד הכלכלה והתעשייה - מחוז מרכז - מינהל היבוא הכל לפי העניין |
| 93.06.9010 | עד קוטר 12.7 מ"מ, לא כולל קוטר 12.7 מ"מלמעט כדורים למקלע לשימוש צבאי | המשרד לביטחון הפנים – אגף לפיקוח ורישוי כלי יריה |
| מעל קוטר 12.7 מ"מ, כולל קוטר 12.7 מ"מ | ביטחון |
| כדורים למקלע לשימוש צבאי |
| 93.06.9090 | המיועדים לשימוש צבאי | ביטחון |
| 93.07 | לרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מחוז מרכז - מינהל היבוא |
| 94.06 | מבנים טרומיים שנשמרו או חוסנו בחומרים המכילים זרניך (ארסן) אנאורגני או כרום שש ערכי או שניהםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל סביבה ופיתוח בר קיימא |
| 95.03 | קשתות ומשחקי חוץ היורים חציםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל התעשיות |
| 95.04 | קשתות ומשחקי חוץ היורים חציםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה -מינהל התעשיות |
| 95.06 | קשתות ומשחקי חוץ היורים חצים.מערכות לירי כדורי צבעלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל התעשיות משרד הכלכלה והתעשייה - מחוז מרכז - מינהל היבוא הכל לפי העניין |
| 95.08 | קשתות ומשחקי חוץ היורים חיציםלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה - מינהל התעשיות |
| 96.08 | סמן לייזר המותקן על עטלרבות ביבוא אישי | משרד הכלכלה והתעשייה – מינהל התעשיות |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **טור א'****פרק או פרט בתעריף המכס** | **תוספת שניה****סעיף 2(ב)****טור ב'****תיאור הטובין** | **טור ג'****אישור / תנאי** |
| פרק 1 | כולל דבורים. למעט בעלי חיים מחוסרי חוליות בכל דרגות התפתחותם בעודם בחיים לרבות חרקים ואקריות. | השירותים הווטרינריים |
| 01.06.9000 | בעלי חיים מחוסרי חוליות בכל דרגות התפתחותם בעודם בחיים לרבות חרקים ואקריות. | הגנת הצומח |
| פרק 2 | למעט 02.05 ו- 02.06.3000. | השירותים הווטרינריים |
| 02.05 |  | השירותים הווטרינריים |
| 02.06.3000 |  | השירותים הווטרינריים |
| 03.01 | למעט 03.01.1000 | השירותים הווטרינריים |
|  | אחרים | השירותים הווטרינריים |
| 03.01.1000 | דגי נוי. | השירותים הווטרינריים |
| 03.06 | חיים- המיועדים לגידול, רבייה ונוי; | השירותים הווטרינריים |
| 03.07 | חיים- המיועדים לגידול, רבייה, נוי ופתיונות; | השירותים הווטרינריים |
| 03.08 | חיים – המיועדים לגידול, רבייה, נוי ופתיונות | השירותים הווטרינריים |
| פרק 4 | חלב ומוצרי חלב להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 04.07 |  | השירותים הווטרינריים |
| 04.08 | להזנת בעלי חיים | השירותים הווטרינריים |
| 05.02 |  | השירותים הווטרינריים |
| 05.04 |  | השירותים הווטרינריים |
| 05.05 |  | השירותים הווטרינריים |
| 05.06 |  | השירותים הווטרינריים |
| 05.07 |  | השירותים הווטרינריים |
| 05.10 |  | השירותים הווטרינריים |
| 05.11.1000 |  | השירותים הווטרינריים |
| 05.11.9130 |  | השירותים הווטרינריים |
| 05.11.9140 | אחרים. | השירותים הווטרינריים |
| 05.11.9920 |  | השירותים הווטרינריים |
| 05.11.9930 | אחרים. | השירותים הווטרינריים |
| פרק 6 |  | הגנת הצומח |
| 07.01 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 07.02 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים . | הגנת הצומח |
| 07.03 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 07.04 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 07.05 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 07.06 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 07.07 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 07.08 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 07.09 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 07.11 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| 07.12 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 07.13 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 07.14 | אחרים. | הגנת הצומח |
| פרק 8 | למעט 08.11, 08.12 ו- 08.14 | הגנת הצומח |
| 08.14 | אחרים | הגנת הצומח |
| פרק 9 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 09.01 | לזריעה | הגנת הצומח |
| 09.01.1000 | שלמים | הגנת הצומח |
| 09.02 | לזריעה | הגנת הצומח |
| 09.03 | לזריעה | הגנת הצומח |
| 09.10.9910 |  | הגנת הצומח |
| פרק 10 | להזנת בעלי חיים; | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 10.06.3000 | להזנת בעלי חיים | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| לזריעה | הגנת הצומח |
| פרק 11 | להזנת בעלי חיים; | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| לזריעה; | הגנת הצומח |
| 12.01 | להזנת בעלי חיים; | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 12.02 | להזנת בעלי חיים; | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 12.04 | להזנת בעלי חיים; | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 12.05 | להזנת בעלי חיים; | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 12.06 | להזנת בעלי חיים; | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| לזריעה; | הגנת הצומח |
|  | אחרים. | הגנת הצומח |
| 12.07 | להזנת בעלי חיים; | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 12.08 | להזנת בעלי חיים | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| 12.09 | לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 12.11 | אחרים, למעט: 12.11.2010 ו- 12.11.9020. | הגנת הצומח |
| 12.12 | מהסוג המשמש ברפואה; | הגנת הצומח |
| לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים; | הגנת הצומח |
| קפואים ו/או טחונים לזריעה | הגנת הצומח |
| 12.13 | אחרים. | הגנת הצומח |
| 12.14 | שאינם בצורת גלולות להזנת בעלי חיים; | הגנת הצומח | השירותים הוטרינריים |
| שאינם בצורת גלולות לזריעה; | הגנת הצומח |
| אחרים שאינם בצורת גלולות | הגנת הצומח |
| בצורת גלולות להזנת בעלי חיים | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| 14.01 |  | הגנת הצומח |
| 14.04.2000 |  | הגנת הצומח |
| 14.04.9000 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים | הגנת הצומח |
| פולן; | הגנת הצומח |
| אחרים. | הגנת הצומח |
| 15.01 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.02 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.03 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.04 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.06 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.07 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.08 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.11 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.12 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.13 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.14 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.15 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.16.1000 | המיועדים להזנת בעלי חיים. | השירותים הווטרינריים |
| 15.16.2000 | המיועדים להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 15.21 | שעוות דבורים. | השירותים הווטרינריים |
| 15.22 | להזנת בעלי חיים. | השירותים הווטרינריים |
| 18.01 | אחרים | הגנת הצומח |
| 19.03 | להזנת בעלי חיים; | הגנת הצומח | השירותים הווטרינרים |
| 21.02.1000 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 21.02.2000 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 21.06.9094 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים | הגנת הצומח |
| 23.01 |  | השירותים הווטרינריים |
| 23.02 | להזנת בעלי חיים; | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| 23.02.0300 | מתקנים לגזים פחמימניים מעובים (גפ"מ): מאגרים | ת"י 158 חלק 1 ו - 4 |
| 23.03 | להזנת בעלי חיים | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| 23.04 | להזנת בעלי חיים | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| 23.05 | להזנת בעלי חיים | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| 23.06 | להזנת בעלי חיים | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| 23.08 |  | הגנת הצומח | השירותים הווטרינריים |
| 23.09 |  | השירותים הווטרינריים |
| 24.01 |  | הגנת הצומח |
| 25.05 | חול טבעי. | הגנת הצומח |
| 25.17.4910 |  | הגנת הצומח |
| 25.30.9000 | אדמה לגננות ולזיבול, אדמת בור, ביצה וחפירות, אלוביום, משקע של טיט וחול בערוצי מים, רקבונות עלים, רובד תת-קרקעי. | הגנת הצומח |
| 27.03 | כבול. | הגנת הצומח |
| 27.05.0000 | מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם קטן מ-1100 מגפ"ס | ת"י 1941 חלק 1 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם גדול מ-1100 מגפ"ס או שווה לו | ת"י 1941 חלק 2 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן מבנה ובדיקות: מכלים מפלדה מנורמלת | ת"י 1941 חלק 3 |
| מכלי לחץ | ת"י 4295 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם קטן מ-1100 מגפ"ס | ת"י 9809 חלק 1 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם גדול מ-1100 מגפ"ס או שווה לו | ת"י 9809 חלק 2 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן מבנה ובדיקות: מכלים מפלדה מנורמלת | ת"י 9809 חלק 3 |
| 27.07.0000 | מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם קטן מ-1100 מגפ"ס | ת"י 9809 חלק 1 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם גדול מ-1100 מגפ"ס או שווה לו | ת"י 9809 חלק 2 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן מבנה ובדיקות: מכלים מפלדה מנורמלת | ת"י 9809 חלק 3 |
| 27.10.2000 | בנזין לרכב מנועי: בנזין המכיל עופרת | ת"י 90 חלק 1 |
| בנזין לרכב מנועי: בנזין נטול עופרת | ת"י 90 חלק 2 |
| בנזין לרכב מנועי: תערובת מתנול-בנזין (דלק המורכבת מ-85% בנזין נטול עופרת (דלק) ו-15% מתנול (M15) | ת"י 90 חלק 4 |
| 27.11.0000 | מכלים מיטלטלים למילוי חוזר, לגזים פחמימניים מעובים (גפ"ם): תכן ומבנה | ת"י 70 חלק 1 |
| מכלים מיטלטלים למילוי חוזר, לגזים פחמימניים מעובים (גפ"ם): בדיקות תקופתיות | ת"י 70 חלק 2 |
| 28.01.0000 | מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם קטן מ-1100 מגפ"ס | ת"י 1941 חלק 1 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם גדול מ-1100 מגפ"ס או שווה לו | ת"י 1941 חלק 2 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן מבנה ובדיקות: מכלים מפלדה מנורמלת | ת"י 1941 חלק 3 |
| מכלי לחץ | ת"י 4295 |
| 28.04.0000 | מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם קטן מ-1100 מגפ"ס | ת"י 1941 חלק 1 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם גדול מ-1100 מגפ"ס או שווה לו | ת"י 1941 חלק 2 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן מבנה ובדיקות: מכלים מפלדה מנורמלת | ת"י 1941 חלק 3 |
| מכלי לחץ | ת"י 4295 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם קטן מ-1100 מגפ"ס | ת"י 9809 חלק 1 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם גדול מ-1100 מגפ"ס או שווה לו | ת"י 9809 חלק 2 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן מבנה ובדיקות: מכלים מפלדה מנורמלת | ת"י 9809 חלק 3 |
| 28.26.0000 | כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה הידרוכלורית | ת"י 5438 חלק 1 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: כלור | ת"י 5438 חלק 2 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן תת-כלוריטי | ת"י 5438 חלק 3 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה פלואורוסיליצית (חומצה הקסא-פלואורוסיליצית) | ת"י 5438 חלק 4 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: תמיסת אמוניה | ת"י 5438 חלק 5 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן הידרוקסידי | ת"י 5438 חלק 6 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: סידן תת-כלוריטי | ת"י 5438 חלק 7 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן כלוריטי | ת"י 5438 חלק 8 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: אלומיניום גופרתי | ת"י 5438 חלק 9 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה גופרתית | ת"י 5438 חלק 10 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: ברזל תלת-כלורי | ת"י 5438 חלק 11 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: סידן פחמתי (קלציום קרבונט) | ת"י 5438 חלק 12 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פחם פעיל גרגירי בתולי | ת"י 5438 חלק 13 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פוליאקריל-אמידים קטיוניים | ת"י 5438 חלק 14 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פוליאקריל-אמידים אניונים ולא-יוניים | ת"י 5438 חלק 15 |
| 28.29.1100 | כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה הידרוכלורית | ת"י 5438 חלק 1 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: כלור | ת"י 5438 חלק 2 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן תת-כלוריטי | ת"י 5438 חלק 3 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה פלואורוסיליצית (חומצה הקסא-פלואורוסיליצית) | ת"י 5438 חלק 4 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: תמיסת אמוניה | ת"י 5438 חלק 5 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן הידרוקסידי | ת"י 5438 חלק 6 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: סידן תת-כלוריטי | ת"י 5438 חלק 7 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן כלוריטי | ת"י 5438 חלק 8 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: אלומיניום גופרתי | ת"י 5438 חלק 9 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה גופרתית | ת"י 5438 חלק 10 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: ברזל תלת-כלורי | ת"י 5438 חלק 11 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: סידן פחמתי (קלציום קרבונט) | ת"י 5438 חלק 12 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פחם פעיל גרגירי בתולי | ת"י 5438 חלק 13 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פוליאקריל-אמידים קטיוניים | ת"י 5438 חלק 14 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פוליאקריל-אמידים אניונים ולא-יוניים | ת"י 5438 חלק 15 |
| 28.29.1100 | כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה הידרוכלורית | ת"י 5438 חלק 1 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: כלור | ת"י 5438 חלק 2 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן תת-כלוריטי | ת"י 5438 חלק 3 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה פלואורוסיליצית (חומצה הקסא-פלואורוסיליצית) | ת"י 5438 חלק 4 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: תמיסת אמוניה | ת"י 5438 חלק 5 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן הידרוקסידי | ת"י 5438 חלק 6 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: סידן תת-כלוריטי | ת"י 5438 חלק 7 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן כלוריטי | ת"י 5438 חלק 8 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: אלומיניום גופרתי | ת"י 5438 חלק 9 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה גופרתית | ת"י 5438 חלק 10 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: ברזל תלת-כלורי | ת"י 5438 חלק 11 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: סידן פחמתי (קלציום קרבונט) | ת"י 5438 חלק 12 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פחם פעיל גרגירי בתולי | ת"י 5438 חלק 13 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פוליאקריל-אמידים קטיוניים | ת"י 5438 חלק 14 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פוליאקריל-אמידים אניונים ולא-יוניים | ת"י 5438 חלק 15 |
| 28.35.2500 | להזנת בעלי חיים | השירותים הווטרינריים |
| 28.35.2600 | להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 29.22.4100 | ליסין והאסטרים שלו, המלחים שלו המיועדים להזנת בעלי חיים | השירותים הווטרינריים |
| 29.36 | המיועדים לבעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 30.01 |  למעט כאלה שאושרו על פי תקנה 29 לתקנות תכשירים רפואיים: |  |
| המיועדים לבעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| איברים המיועדים להשתלה בבני אדם | אמ"ר |
| רקמות ותאים המיועדים להשתלה בבני אדם | אגף הרוקחות |
| 30.02 | למעט 30.02.9000, ולמעט כאלה שאושרו על פי תקנה 29 לתקנות תכשירים רפואיים: |  |
| המיועדים לבעלי חיים; | השירותים הוטרינריים |
| המיועדים לבני אדם; | אגף הרוקחות |
| אחרים | אמ"ר |
| 30.04 | המיועדים לבעלי חיים והרשומים על פי דין בשירותים הווטרינריים, לרבות דוגמאות לצורך רישום שם | השירותים הווטרינריים |
| יבוא אישי על פי תקנה 29(א)(1) לתקנות תכשירים רפואיים | טופס הצהרה לאגף הרוקחות |
| 31.01 | דשנים מבעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| דשנים אחרים. | הגנת הצומח |
| 33.02 | המיועדים לבעלי חיים | השירותים הווטרינריים |
| 35.02 | מיועדים להזנת בעלי חיים; | השירותים הווטרינריים |
| 38.02.1000 | כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה הידרוכלורית | ת"י 5438 חלק 1 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: כלור | ת"י 5438 חלק 2 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן תת-כלוריטי | ת"י 5438 חלק 3 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה פלואורוסיליצית (חומצה הקסא-פלואורוסיליצית) | ת"י 5438 חלק 4 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: תמיסת אמוניה | ת"י 5438 חלק 5 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן הידרוקסידי | ת"י 5438 חלק 6 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: סידן תת-כלוריטי | ת"י 5438 חלק 7 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן כלוריטי | ת"י 5438 חלק 8 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: אלומיניום גופרתי | ת"י 5438 חלק 9 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה גופרתית | ת"י 5438 חלק 10 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: ברזל תלת-כלורי | ת"י 5438 חלק 11 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: סידן פחמתי (קלציום קרבונט) | ת"י 5438 חלק 12 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פחם פעיל גרגירי בתולי | ת"י 5438 חלק 13 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פוליאקריל-אמידים קטיוניים | ת"י 5438 חלק 14 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פוליאקריל-אמידים אניונים ולא-יוניים | ת"י 5438 חלק 15 |
| 39.19.1090 | טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור בצבעים אדום- לבן או צהוב או לבן או אדום מהסוג המשמש לכלי רכב; | מעבדה מוסמכת לרכב |
| טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבע אדום או צהוב או מחזירי אור רטרו - רפלקטיביים בצבעים אדום- צהוב מהסוג המשמש לסימון אחורי בכלי רכב  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 39.20.1000 | טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור בצבעים אדום- לבן או צהוב או לבן או אדום מהסוג המשמש לכלי רכב ; | מעבדה מוסמכת לרכב |
| טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבע אדום או צהוב או מחזירי אור רטרו - רפלקטיביים בצבעים אדום- צהוב מהסוג המשמש לסימון אחורי בכלי רכב  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 39.20.2000 | טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור בצבעים אדום- לבן או צהוב או לבן או אדום מהסוג המשמש לכלי רכב ; | מעבדה מוסמכת לרכב |
| טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבע אדום או צהוב או מחזירי אור רטרו - רפלקטיביים בצבעים אדום- צהוב מהסוג המשמש לסימון אחורי בכלי רכב  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 39.20.3000 | טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור בצבעים אדום- לבן או צהוב או לבן או אדום מהסוג המשמש לכלי רכב; | מעבדה מוסמכת לרכב |
| טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבע אדום או צהוב או מחזירי אור רטרו - רפלקטיביים בצבעים אדום- צהוב מהסוג המשמש לסימון אחורי בכלי רכב. | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 39.20.4000 | טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור בצבעים אדום- לבן או צהוב או לבן או אדום מהסוג המשמש לכלי רכב; | מעבדה מוסמכת לרכב |
| טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבע אדום או צהוב או מחזירי אור רטרו - רפלקטיביים בצבעים אדום- צהוב מהסוג המשמש לסימון אחורי בכלי רכב. | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 39.20.5000 | טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור בצבעים אדום- לבן או צהוב או לבן או אדום מהסוג המשמש לכלי רכב; | מעבדה מוסמכת לרכב |
| טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבע אדום או צהוב או מחזירי אור רטרו - רפלקטיביים בצבעים אדום- צהוב מהסוג המשמש לסימון אחורי בכלי רכב. | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 39.20.9200 | טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור בצבעים אדום- לבן או צהוב או לבן או אדום מהסוג המשמש לכלי רכב; | מעבדה מוסמכת לרכב |
| טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבע אדום או צהוב או מחזירי אור רטרו - רפלקטיביים בצבעים אדום- צהוב מהסוג המשמש לסימון אחורי בכלי רכב  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 39.20.9900 | טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור בצבעים אדום- לבן או צהוב או לבן או אדום מהסוג המשמש לכלי רכב; | מעבדה מוסמכת לרכב |
| טבלאות וסרטים זוהרים מחזירי אור רטרו-רפלקטיביים בצבע אדום או צהוב או מחזירי אור רטרו - רפלקטיביים בצבעים אדום- צהוב מהסוג המשמש לסימון אחורי בכלי רכב  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 39.23.0000 | מכלים מיטלטלים למילוי חוזר, לגזים פחמימניים מעובים (גפ"ם): תכן ומבנה | ת"י 70 חלק 1 |
| מכלים מיטלטלים למילוי חוזר, לגזים פחמימניים מעובים (גפ"ם): בדיקות תקופתיות | ת"י 70 חלק 2 |
| 39.26.9090 | משולשי אזהרה לכלי רכב; | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 40.09 | צינורות וזרנוקים גמישים המיועדים לשימוש ברכב מנועי, בציוד מכני הנדסי ומלגזות הרמה; | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 40.09 | צינורות לגז פחמני מעובה בפאזה גזית | ת"ר 764 |
| \*40.11 | צמיגי גומי פניאומטיים חדשים לרכב, למעט אלה שבפרטים 40.11.3000 , 40.11.5000 40.11.9010, ולמעט אלה שמשמשים בעגלות נכים ובקרטינג.  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 40.12 | צמיגי גומי פנאומטיים בעלי סוליה מחודשת או משומשים למעט צמיגים מלאים וצמיגי כרית. | תחבורה |
| 40.12.2000 | צמיגי פנאומטיים משומשים המיועדים לחידוש | תחבורה |
| 40.13.1000 | אבובים המיועדים לשימוש בכלי רכב | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 40.13.9000 | אבובים מגומי לאופנועים | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 41.01 |  | השירותים הווטרינריים |
| 41.02 |  | השירותים הווטרינריים |
| 41.03 |  | השירותים הווטרינריים |
| 43.01 |  | השירותים הווטרינריים |  |
| 44.01 |  | הגנת הצומח |
| 44.03 |  | הגנת הצומח |
| 44.04 | למעט מקולפים לחלוטין | הגנת הצומח |
| 44.06 | אדנים למסילות ברזל עשויים מעץ- משומשים | הגנת הצומח |
| 44.07 | למעט מקולפים לחלוטין | הגנת הצומח |
| 44.15 |  | הגנת הצומח |
| 44.18.2000 | דלתות אש: עמידות-אש | ת"י 1212 |
| מכללי דלתות אש ומכללי דלתות עשן: דלתות אש סובבות | ת"י 1212 חלק 1 |
| פרק 46 | למעט מוצרים שאינם מכילים מרכיב מהצומח. | הגנת הצומח |
| 50.01 |  | הגנת הצומח |
| 51.01 |  | השירותים הווטרינריים |
| 51.02 |  | השירותים הווטרינריים |
| 51.03 |  | השירותים הווטרינריים |
| 52.01 |  | הגנת הצומח |
| 52.02 |  | הגנת הצומח |
| 53.01 | גלמי. | הגנת הצומח |
| 53.02 | גלמי. | הגנת הצומח |
| 53.05 | גלמי. | הגנת הצומח |
| 59.09.0000 | ציוד לכיבוי אש: זרנוקים אטומים שטוחים | ת"י 365 חלק 1 |
| ציוד לכיבוי אש: מצמד לחץ | ת"י 365 חלק 2 |
| ציוד לכיבוי אש: חיבור זרנוק ומצמד לחץ במכלל לכיבוי אש | ת"י 365 חלק 3 |
| 65.06.1000\* | קסדות מגן לרוכבי אופנוע וטרקטורון  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| קסדות מגן לרוכבי אופניים  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 68.13\* | תופים, דיסקות בלמים וחומרי חיכוך לבלמים מהסוג המשמש לכלי רכב, טרקטורון, טרקטור משא או רכב שטח  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 68.13 | רפידות לבלמים מהסוג המשמש לכלי רכב | מעבדה מוסמכת לרכב משרד התחבורה – אגף הרכב  | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 70.07\* | זכוכית בטחון במידה ובצורה המתאימים להתקנה בכלי רכב, בטרקטור משא, בטרקטורון, ברכב שטח, בציוד מכני הנדסי ומלגזות הרמה  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 70.09.1000\* | מראות לכלי רכב, לציוד מכני הנדסי ומלגזות הרמה למעט המיועדות לאופניים  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 70.13.0000 | מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות גומחה | ת"י 20 חלק 2.2 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות גומחה | ת"י 20 חלק 2.2 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לתאורת כבישים ורחובות | ת"י 20 חלק 2.3 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לברכות שחייה ולשימושים דומים | ת"י 20 חלק 2.18 |
| מנורות: מנורות למובלי אוויר (דרישות בטיחות) | ת"י 20 חלק 2.19 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מערכות תאורה לנורות להט למתח נמוך מאוד | ת"י 20 חלק 2.23 |
| גופי חימום חליפיים למכשירי חשמל: גופי חימום בעלי מעטה לא מתכתי | ת"י 383 חלק 1 |
| גופי חימום חליפיים למכשירי חשמל: גופי חימום בעלי מעטה מתכתי | ת"י 383 חלק 2 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לשימוש באתרים רפואיים של בתי חולים ומוסדות רפואיים | ת"י 20 חלק 2.25 |
| 73.08.0000 | בטיחות אש בבניינים: מדפי אש | ת"י 1001 חלק 3 |
| דלתות אש: עמידות-אש | ת"י 1212 |
| מכללי דלתות אש ומכללי דלתות עשן: דלתות אש סובבות | ת"י 1212 חלק 1 |
| \*73.11 | מכלי גפ"מ לרכב מונע בגפ"מ | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 73.11.0000 | מכלים מיטלטלים למילוי חוזר, לגזים פחמימניים מעובים (גפ"ם): תכן ומבנה | ת"י 70 חלק 1 |
| מכלים מיטלטלים למילוי חוזר, לגזים פחמימניים מעובים (גפ"ם): בדיקות תקופתיות | ת"י 70 חלק 2 |
| גלילים מיטלטלים לגאזים: כללי בטיחות | ת"י 712 |
| גלילים מיטלטלים לגזים: בדיקות ובחינות תקופתיות של גלילי פלדה ללא תפר | ת"י 712 חלק 1 |
| גלילים מיטלטלים לגזים: בדיקות ובחינות תקופתיות של גלילי פלדה מרותכים | ת"י 712 חלק 2 |
| גלילים מיטלטלים לגזים: בדיקות ובחינות תקופתיות של גלילי סגסוגת אלומיניום ללא תפר | ת"י 712 חלק 3 |
| גלילים מיטלטלים לגזים: סימני זיהוי לגזים תעשייתיים | ת"י 712 חלק 7 |
| גלילים מיטלטלים לגזים: סימון לזיהוי גזים רפואיים | ת"י 712 חלק 8 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם קטן מ-1100 מגפ"ס | ת"י 1941 חלק 1 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוזק המתיחה שלהם גדול מ-1100 מגפ"ס או שווה לו | ת"י 1941 חלק 2 |
| מכלי גז - מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר - תכן מבנה ובדיקות: מכלים מפלדה מנורמלת | ת"י 1941 חלק 3 |
| מכלי לחץ | ת"י 4295 |
| 73.11.090 | מכלים מיטלטלים למילוי חוזר, לגזים פחמימניים מעובים (גפ"ם): תכן ומבנה | ת"י 70 חלק 1 |
| מכלים מיטלטלים למילוי חוזר, לגזים פחמימניים מעובים (גפ"ם): בדיקות תקופתיות | ת"י 70 חלק 2 |
| 73.12.1000 | כבלים עשויים תילי פלדה: שימושים כלליים - דרישות מינימום | ת"י 565 חלק 1 |
| כבלים עשויים תילי פלדה: מעליות - דרישות מינימום | ת"י 565 חלק 2 |
| 73.21.1100 | מכשירים ביתיים הצורכים גז וחשמל לאפייה, לבישול ולצלייה | ת"י 1049 |
| 73.21.8100 | מחממי מים ביתיים המוסקים בגז: מחממי אגירה | ת"י 1296 חלק 1 |
| מחממי מים ביתיים המוסקים בגז: מחממים מידיים לחימום מים המצוידים במבערים אטמוספריים | ת"י 1296 חלק 2 |
| מחממי מים ביתיים המוסקים בגז: דודי הסקה מרכזית מטיפוס 11B ו-BS11 Bהמצוידים במבערים אטמוספריים שהספק החום הנומינלי שלהם אינו גדול מ-70 קילווט | ת"י 1296 חלק 3 |
| מחממי מים ביתיים המוסקים בגז: דודי הסקה מרכזית מטיפוס C שהספק החום הנומינלי שלהם אינו גדול מ-70 קילווט | ת"י 1296 חלק 4 |
| מחממי מים ביתיים המוסקים בגז: דודי הסקה מרכזית - דרישות מיוחדות לפעולת מים חמים של דוודים משולבים שהספק החום הנומינלי שלהם אינו גדול מ-70 קילווט | ת"י 1296 חלק 5 |
| מחממי מים ביתיים המוסקים בגז: דודי הסקה מרכזית - דרישות מיוחדות לדודי עיבוי שהספק החום הנומינלי שלהם אינו גדול מ-70 קילווט | ת"י 1296 חלק 6 |
| תנורי חימום ביתיים המופעלים בגפ"ם או בגז טבעי: תנורים מיטלטלים לחימום חלל, ללא ארובה המופעלים בגפ"ם | ת"י 995 חלק 1 |
| 73.25.9900 | בטיחות אש בבניינים: מדפי אש | ת"י 1001 חלק 3 |
| 74.18.1010 | מכשירים ביתיים הצורכים גז וחשמל לאפייה, לבישול ולצלייה | ת"י 1049 |
| 75.20.0000 | מתקנים לגזים פחמימניים מעובים (גפ"מ): מאגרים | ת"י 158 חלק 1 |
| מתקנים לגזים פחמימניים מעובים (גפ"מ): התקנה של צנרת ואבזרים | ת"י 158 חלק 2 |
| מתקנים לגזים פחמימניים מעובים (גפ"מ): התקנת מכשירים צורכי גפ"מ | ת"י 158 חלק 3 |
| מתקנים לגזים פחמימניים מעובים (גפ"מ): בדיקות | ת"י 158 חלק 4 |
| 76.09.0090 | ציוד לכיבוי אש: זרנוקים אטומים שטוחים | ת"י 365 חלק 1 |
| ציוד לכיבוי אש: מצמד לחץ | ת"י 365 חלק 2 |
| ציוד לכיבוי אש: חיבור זרנוק ומצמד לחץ במכלל לכיבוי אש | ת"י 365 חלק 3 |
| 76.13.0000 | גלילים מיטלטלים לגאזים: כללי בטיחות | ת"י 712 |
| גלילים מיטלטלים לגזים: בדיקות ובחינות תקופתיות של גלילי פלדה ללא תפר | ת"י 712 חלק 1 |
| גלילים מיטלטלים לגזים: בדיקות ובחינות תקופתיות של גלילי פלדה מרותכים | ת"י 712 חלק 2 |
| גלילים מיטלטלים לגזים: בדיקות ובחינות תקופתיות של גלילי סגסוגת אלומיניום ללא תפר | ת"י 712 חלק 3 |
| גלילים מיטלטלים לגזים: סימני זיהוי לגזים תעשייתיים | ת"י 712 חלק 7 |
| גלילים מיטלטלים לגזים: סימון לזיהוי גזים רפואיים | ת"י 712 חלק 8 |
| 83.01.4000 | התקני חיבור סובב (Twist Lock) – התקני הצמדה למכולות ול ISO TANKER | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 83.06.3000\* | מראות לכלי רכב  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 83.10.0020 | לוחיות הזיהוי לכלי רכב  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| לוחות סימון אחורי בכלי רכב  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| פרק 84 | טובין המותקנים על גרורים (Trailers), גרורים נתמכים (Semi – trailers), הנגררים על ידי כלי רכב | תחבורה |
| נגררים שתוכננו ויוצרו בידי היצרןלשימושים חקלאיים | מיכון וטכנולוגיה |
| 84.03.0000 | מכלי לחץ | ת"י 4295 |
| 84.05.1000 | מחוללי אצטילן  | ת"י 211 |
| 84.08.2000 | מנועי בוכנה בשריפה פנימית המוצתים בדחיסה (דיזל) מהסוג המשמש לכלי רכב לרבות טרקטור משא, טרקטורון ורכב שטח | משרד התחבורה – אגף הרכב  |
| 84.08.9090 | מנועי בוכנה בשריפה פנימית המוצתים בדחיסה (דיזל) מהסוג המשמש לכלי רכב לרבות טרקטור משא, טרקטורון ורכב שטח | משרד התחבורה – אגף הרכב  |
| 84.13 | משאבות בלם, משאבות בילום אופן ומשאבות הגה כוח מהסוג המשמש לטרקטורים המיועדים לחקלאות למעט: 84.13.5019; 84.13.5029; 84.13.5090; 84.13.7099; 84.13.7030; 84.13.8119; 84.13.8199; 84.13.9190  | מיכון וטכנולוגיה |
| משאבות בלם , משאבות בילום אופן ומשאבות הגה כוח בכלי רכב  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 84.14.4000 | מכלי לחץ | ת"י 4295 |
| 84.14.8020 | מכלי לחץ | ת"י 4295 |
| 84.14.8021 | מכלי לחץ | ת"י 4295 |
| 84.14.8090 | מכלי לחץ | ת"י 4295 |
| 84.15.0000 | מזגני אוויר: דרישות בטיחות ודרישות פעולה | ת"י 994 חלק 1 |
| 84.19.1100 | מערכות סולאריות לחימום מים: קולטים שטוחים | ת"י 579 חלק 1 |
| מערכות סולאריות לחימום מים: אוגרי מים | ת"י 579 חלק 2 |
| 84.19.1900 | מערכות סולאריות לחימום מים: קולטים שטוחים | ת"י 579 חלק 1 |
| מערכות סולאריות לחימום מים: אוגרי מים | ת"י 579 חלק 2 |
| 84.19.2000 | מעקרי קיטור גדולים | ת"י 1148 |
| 84.19.8100 | כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה הידרוכלורית | ת"י 5438 חלק 1 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: כלור | ת"י 5438 חלק 2 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן תת-כלוריטי | ת"י 5438 חלק 3 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה פלואורוסיליצית (חומצה הקסא-פלואורוסיליצית) | ת"י 5438 חלק 4 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: תמיסת אמוניה | ת"י 5438 חלק 5 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן הידרוקסידי | ת"י 5438 חלק 6 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: סידן תת-כלוריטי | ת"י 5438 חלק 7 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: נתרן כלוריטי | ת"י 5438 חלק 8 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: אלומיניום גופרתי | ת"י 5438 חלק 9 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: חומצה גופרתית | ת"י 5438 חלק 10 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: ברזל תלת-כלורי | ת"י 5438 חלק 11 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: סידן פחמתי (קלציום קרבונט) | ת"י 5438 חלק 12 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פחם פעיל גרגירי בתולי | ת"י 5438 חלק 13 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פוליאקריל-אמידים קטיוניים | ת"י 5438 חלק 14 |
| כימיקלים לטיפול במים המיועדים לשתייה: פוליאקריל-אמידים אניונים ולא-יוניים | ת"י 5438 חלק 15 |
| 84.21.3911 | ממירים קטליטיים וחלקיהם מהסוג המשמש בכלי רכב ולרבות ציוד מכני הנדסי מלגזות הרמה | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 84.24.1000 | מטפים מיטלטלים של קצף או של מים המכילים גז סניקה: המטפה | ת"י 66 |
| מטפי פחמן דו-חמצני מיטלטלים | ת"י 318 |
| מטפים מיטלטלים של אבקה יבשה ושל גז סניקה המוחסנים בנפרד | ת"י 463 |
| מטפים מיטלטלים של אבקה ושל גז סניקה המוחסנים במשותף: המטפה | ת"י 570 חלק 1 |
| מטפים מיטלטלים של אבקה יבשה ושל גז סניקה המוחסנים במשותף: מד-לחץ | ת"י 570 חלק 2 |
| מטפי הלון מיטלטלים למילוי חוזר | ת"י 987 |
| מטפים לכיבוי אש לשימוש חד-פעמי | ת"י 1153 |
| מטפים מיטלטלים של אבקה יבשה ושל גז סניקה לכיבוי מתכות בעירות | ת"י 1300 |
| 84.25.1000 | במות הרמה ניידות לעבודה - חישובי תכן - קריטריונים ליציבות - מבנה - בטיחות - בחינות ובדיקות | ת"י 5697 |
| 84.25.3000 | פיגומים: פיגומים תלויים ממוכנים - דרישות בטיחות, חישובי תכן, קריטריונים ליציבות, מבנה, בדיקות | ת"י 1139 חלק 2 |
| 84.25.4000\* | מגבה מטלטל לרכב והמיועד לאחסון או שימוש ברכב לרבות טרקטור משא, טרקטורון ורכב שטח | אישור ת"י 4451 |
| מעבדה מוסמכת לרכב |
| מגבהים לרכב (Vehicles Lifts), מנופי הרמה נייחים לרכב לשימוש במוסכים | אישור ת"ר 5383 |
| 84.26.1900 | חדשים משומשים  | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 84.26.2000 |  | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 84.26.3090 | להעמסה עצמית לרכב משא | אישור מפמ"כ 129 |
| 84.26.4900 | להעמסה עצמית לרכב משא | אישור מפמ"כ 129 |
| 84.26.9100 | להעמסה עצמית לרכב משא | אישור מפמ"כ 129 |
| 84.26.9990 | להעמסה עצמית לרכב משא | אישור מפמ"כ 129 |
| 84.27.1010 | מלגזות חשמליות משומשות | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 84.27.1090 | מלגזות חשמליות משומשות | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 84.28.0000 | משטחי הרמה חשמליים למוגבלי-תנועה - כללי בטיחות, מידות ופעולה תפקודית: מעלונים משופעים למשתמשים במצב ישיבה, עמידה ובכיסא גלגלים, לתנועה במישור משופע | ת"י 2252 חלק 2 |
| מעליות: דרישות בטיחות לבנייה ולהתקנה - דרישות יסוד | ת"י 2481 חלק 0 |
| מעליות: דרישות בטיחות לבנייה ולהתקנה - מעליות חשמליות | ת"י 2481 חלק 1 |
| מעליות: דרישות בטיחות לבנייה ולהתקנה - מעליות הידרוליות | ת"י 2481 חלק 2 |
| מעליות: דרישות בטיחות לבנייה ולהתקנה - מעליות מיוחדות להובלת נוסעים ומשא - מעלונים אנכיים המותקנים בפיר סגור לשימוש אנשים עם מוגבלות תנועה | ת"י 2481 חלק 41 |
| דודי קיטור: דוודים בעלי צינורות אש | ת"י 4280 חלק 1 |
| 84.31 | סרנים לציוד צמ"ה | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 84.31.4900 | חלקים לעגורני צריח, עגורני ניידים, עגורני שער/גשר ועגורנים להעמסה עצמית | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 84.32 | משומש; | מיכון וטכנולוגיה | הגנת הצומח |
| אחר | מיכון וטכנולוגיה |
| 84.33 | משומש; | מיכון וטכנולוגיה | הגנת הצומח |
| אחר | מיכון וטכנולוגיה |
| 84.36 | משומשים; | מיכון וטכנולוגיה  | הגנת הצומח |
| אחר | מיכון וטכנולוגיה |
| 84.37 | משומשים. | הגנת הצומח |
| 84.51.4099 | מכלי לחץ | ת"י 4295 |
| 84.71 | המכילות פונקציות תקשורת אלחוטית (wireless) כגון: בתקן EEE 802.11, לסוגיו, (WI-FI) והמכילות ציוד קצה קווי המיועד להתחבר לרשת תקשורת ארצית, למעט משדרות או קולטות בגלי אינפרא אדום ולמעט מחשב לוח (טאבלט) (מחשב כף יד), מחשב נייד, מחשב נישא, מחשב שולחן (desktop), צג מחשב, עכבר אלחוטי, מקלדת אלחוטית, , קונסולות משחק (gaming console), מטען חשמלי אלחוטי, מדפסת, סורק מסמכים, מכונת צילום.  | תקשורת |
| 84.73 | המכילות פונקציות תקשורת אלחוטית Wireless כגון WI-FI, בתקן EEE 802.11 לסוגיו השונים (WI-FI).  | תקשורת |
| \*84.81 | ברזים וסתים ושסתומים מהסוג המשמש לכלי רכב, לציוד מכני הנדסי ומלגזות הרמה; | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 84.81.0000 | שסתומים לגלילי גז: דרישות ובדיקות טיפוס | ת"י 637 חלק 1 |
| שסתומים לגלילי גז: שסתומים לגלילי גז פחמימני מעובה (גפ"מ) - שסתומים המופעלים ידנית | ת"י 637 חלק 2.1 |
| שסתומים לגלילי גז: שסתומים לגלילי גז פחמימני מעובה (גפ"מ) - שסתומים הנסגרים מעצמם | ת"י 637 חלק 2.2 |
| שסתומים לגלילי גז: חיבורי מוצא | ת"י 637 חלק 3 |
| שסתומים ידניים לגז פחמימני מעובה (גפ"מ) ולגז טבעי | ת"י 1607 |
| שסתום בטיחות ושסתום בטיחות משולב עם שסתום חד-כיווני | ת"י 1964 |
| פרק 85 | טובין המותקנים על גרורים (Trailers), גרורים נתמכים (Semi – trailers), הנגררים על ידי כלי רכב נגררים שתוכננו ויוצרו בידי היצרן | משרד התחבורה – אגף הרכב  | מיכון וטכנולוגיה |
| לשימושים חקלאיים. | מיכון וטכנולוגיה |
| 85.01 | המיועדים להנעת אופניים עם מנוע עזר; | מעבדה מוסמכת לרכב |
|  |
| המיועדים להנעת קורקינט חשמלי | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 85.01.0000 | מכונות חשמל מסתובבות: דירוג וביצועים  | ת"י 60034 חלק 1 |  |
| 85.04.1000 | אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות כלליות ודרישות בטיחות | ת"י 61347 חלק 1 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות להתקני הדלקה (למעט מדלקי להט) | ת"י 61347 חלק 2.1 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לממירים אלקטרוניים מורידי מתח לנורות להט המוזנים בזרם ישר או בזרם חילופים | ת"י 61347 חלק 2.2 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לאבזרי הפעלה ובקרה אלקטרוניים המוזנים בזרם חילופים או/וגם בזרם ישר והמיועדים לנורות פלואורניות | ת"י 61347 חלק 2.3 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לאבזרי הפעלה ובקרה אלקטרוניים המוזנים ממצברים והמיועדים לתאורת חירום (עצמאיים) | ת"י 61347 חלק 2.7 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לנטלים המיועדים לנורות פלואורניות | ת"י 61347 חלק 2.8 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לאבזרי הפעלה ובקרה אלקטרומגנטיים המיועדים לנורות פריקה (למעט נורות פלואורניות) | ת"י 61347 חלק 2.9 |  |
| 85.04.3000 | שנאי חלוקה תלת-מופעיים טבולים בשמן לתדר 50 הרץ, בעלי הספק מ-50 קו"א עד 2500 קו"א, לשימוש עבור ציוד במתח שאינו גדול מ-36 ק"ו: יעילות אנרגטית וסימון | ת"י 50464 חלק 1 |  |
| שנאי חלוקה תלת-מופעיים מטיפוס יבש לתדר 50 הרץ, בעלי הספק מ-100 קו"א עד 3150 קו"א, לשימוש עבור ציוד במתח שאינו גדול מ-36 ק"ו: יעילות אנרגטית וסימון | ת"י 50541 חלק 1 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות כלליות ודרישות בטיחות | ת"י 61347 חלק 1 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות להתקני הדלקה (למעט מדלקי להט) | ת"י 61347 חלק 2.1 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לממירים אלקטרוניים מורידי מתח לנורות להט המוזנים בזרם ישר או בזרם חילופים | ת"י 61347 חלק 2.2 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לאבזרי הפעלה ובקרה אלקטרוניים המוזנים בזרם חילופים או/וגם בזרם ישר והמיועדים לנורות פלואורניות | ת"י 61347 חלק 2.3 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לאבזרי הפעלה ובקרה אלקטרוניים המוזנים ממצברים והמיועדים לתאורת חירום (עצמאיים) | ת"י 61347 חלק 2.7 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לנטלים המיועדים לנורות פלואורניות | ת"י 61347 חלק 2.8 |  |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לאבזרי הפעלה ובקרה אלקטרומגנטיים המיועדים לנורות פריקה (למעט נורות פלואורניות) | ת"י 61347 חלק 2.9 |  |
| בטיחות של שנאי הספק, ספקי כוח, מגובים ומוצרים דומים: דרישות כלליות ובדיקות | ת"י 61558 חלק 1 |  |
| בטיחות של שנאים, מגובים, ספקי כוח ומוצרים דומים למתחי הספקה עד 1100 וולט: דרישות ובדיקות מיוחדות לשנאים מבדדים ולספקי כוח הכוללים שנאים מבדדים | ת"י 61558 חלק 2.4 |  |
| בטיחות של שנאים, מגובים, ספקי כוח ושילוביהם: דרישות ובדיקות מיוחדות לשנאים עבור מכונות גילוח ולספקי כוח המשולבים במכונות גילוח | ת"י 61558 חלק 2.5 |  |
| בטיחות של שנאים, מגובים, ספקי כוח ומוצרים דומים למתחי הספקה עד 1100 וולט: דרישות ובדיקות מיוחדות לשנאי בטיחות מבדדים ולספקי כוח הכוללים שנאי בטיחות מבדדים | ת"י 61558 חלק 2.6 |  |
| בטיחות של שנאי הספק, ספקי כוח, מגובים ומוצרים דומים: דרישות מיוחדות ובדיקות לשנאים וספקי כוח לצעצועים | ת"י 61558 חלק 2.7 |  |
| 85.04.5000 | בטיחות של שנאי הספק, ספקי כוח, מגובים ומוצרים דומים: דרישות כלליות ובדיקות | ת"י 61558 חלק 1 |  |
| בטיחות של שנאים, מגובים, ספקי כוח ומוצרים דומים למתחי הספקה עד 1100 וולט: דרישות ובדיקות מיוחדות לשנאים מבדדים ולספקי כוח הכוללים שנאים מבדדים | ת"י 61558 חלק 2.4 |  |
| בטיחות של שנאים, מגובים, ספקי כוח ושילוביהם: דרישות ובדיקות מיוחדות לשנאים עבור מכונות גילוח ולספקי כוח המשולבים במכונות גילוח | ת"י 61558 חלק 2.5 |  |
| בטיחות של שנאים, מגובים, ספקי כוח ומוצרים דומים למתחי הספקה עד 1100 וולט: דרישות ובדיקות מיוחדות לשנאי בטיחות מבדדים ולספקי כוח הכוללים שנאי בטיחות מבדדים | ת"י 61558 חלק 2.6 |  |
| בטיחות של שנאי הספק, ספקי כוח, מגובים ומוצרים דומים: דרישות מיוחדות ובדיקות לשנאים וספקי כוח לצעצועים | ת"י 61558 חלק 2.7 |  |
| 85.07.1000\* | מהסוג המשמש לכלי רכב, ביבוא אישי | ת"ר 60095 |  |
| 85.07.5030\* | מהסוג המשמש לכלי רכבבמתח שמעל 60 וולט  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 85.07.6030\* | מהסוג המשמש לכלי רכבבמתח שמעל 60 וולט  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 85.07.8030\* | מהסוג המשמש לכלי רכבבמתח שמעל 60 וולט  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 85.12\* | , פנסים מהבהבים, פנסי איתות להתראה ברכב הסעת תלמידים, גלאי רדאר, גלאי מצלמות, פנסי חזית לרכב בתקינה אמריקאית (פדראלית),מערכות מיגון ומזעיקי פרצה למניעת גנבות כלי רכב  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 85.12 | פנסים המשמשים בכלי רכב למעט פנסי חזית לרכב בתקינה אמריקאית (פדרלית), צופרים | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
|  | ציוד תאורה והתראה, פנסים מהבהבים, פנסים המשמשים בכלי רכב, פנסי איתות להתראה ברכב הסעת תלמידים, למעט אופניים צופרים, מערכות מיגון, מזעיקי פרצה למניעת גנבות כלי רכב, רכב דו ותלת גלגלי לרבות צמ"ה ומלגזות הרמה, טרקטור משא, טרקטורון ורכב שטח מהסוג המשמש לטרקטורים וציוד חקלאי. למעט גלאי רדאר וגלאי מצלמות  |  מיכון וטכנולוגיה |
| 85.13.1000 | מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות גומחה | ת"י 20 חלק 2.2 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות גומחה | ת"י 20 חלק 2.2 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות גומחה | ת"י 20 חלק 2.2 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לתאורת כבישים ורחובות | ת"י 20 חלק 2.3 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לתאורת כבישים ורחובות | ת"י 20 חלק 2.3 |
| מנורות: מנורות בעלות שנאי מובנה לנורות עם נימת להט | ת"י 20 חלק 2.6 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לברכות שחייה ולשימושים דומים | ת"י 20 חלק 2.18 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לברכות שחייה ולשימושים דומים | ת"י 20 חלק 2.18 |
| מנורות: מנורות למובלי אוויר (דרישות בטיחות) | ת"י 20 חלק 2.19 |
| מנורות: מנורות למובלי אוויר (דרישות בטיחות) | ת"י 20 חלק 2.19 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מערכות תאורה לנורות להט למתח נמוך מאוד | ת"י 20 חלק 2.23 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מערכות תאורה לנורות להט למתח נמוך מאוד | ת"י 20 חלק 2.23 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לשימוש באתרים רפואיים של בתי חולים ומוסדות רפואיים | ת"י 20 חלק 2.25 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לשימוש באתרים רפואיים של בתי חולים ומוסדות רפואיים | ת"י 20 חלק 2.25 |
| 85.16.1090 | מחממי מים חשמליים - מחממים בעלי ויסות תרמוסטטי ובידוד תרמי | ת"י 69 |
| 85.16.6000 | בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים - דרישות מיוחדות לתנורי בישול, לכיריים, לתנורי בישול הכוללים כיריים ולמכשירים דומים נייחים | ת"י 900 חלק 2.6 |
| 85.16.8090 | גופי חימום חליפיים למכשירי חשמל: גופי חימום בעלי מעטה לא מתכתי | ת"י 383 חלק 1 |
| גופי חימום חליפיים למכשירי חשמל: גופי חימום בעלי מעטה מתכתי | ת"י 383 חלק 2 |
| 85.17 | למעט ציוד אופטי וציוד לרשת תקשורת מקומית קווית שאינו מיועד להתחבר לרשת בזק ציבורית, למעט פרטי מכס 85.17.6000 ו - 85.17.7000 ולמעט טלפון סלולרי וחלקיו | תקשורת |
| 85.17.6000 | מתאם תקשורת לרשת (ציוד המעביר מידע על קווי רשת החשמל), למעט ציוד טכנולוגי מסוג Blue tooth ושעון יד חכם.  | תקשורת |
| 85.17.7000 | חלקים לציוד תקשורת אלחוטית הנושאים רכיבים אלקטרוניים למעט חלקים לטלפון סלולרי | תקשורת |
| 85.25 | למעט מצלמות טלוויזיה ומסרטות וידאו  | תקשורת |
| 85.26 | למעט מכשירי עזר לניווט ברדיו המסווגים בפרט מכס 85.26.9100 | תקשורתמעבדה מוסמכת לרכב |
| 85.26.9110 | מכשירי מכ"מ, מכשירי עזר לניווט ברדיו ומכשירים לבקרה מרחוק ברדיו המיועדים להתקנה קבועה ברכב מנועי ומשולבים עם מכשירים להקלטה או הפקה של קול או וידאו והם פועלים באמצעות מצבר הרכב בלבד |  ת"ר 60065 | ת"ר 60950 | משרד התקשורת |
| 85.27 | מכשירים בטווח תדרים של 87.5 עד 108 מה"ץ כולל, למעט מכשירי קליטה broadcast בתחומי תדר המוגדרים לשידורים לציבור במדינת ישראל, לרבות תחום תדרי ה FM למעט ציוד שבו פועלת טכנולוגיה מסוג Blue tooth ולמעט מערכת שמע ביתית ומקלט רדיו, ולמעט מגבר שמע לשימוש ביתי  | תקשורת |
| 85.27.2000 | מכשירי קליטה לשידורי רדיו, בין אם משולבים במכשירים עם הקלטה ובין אם לאו,מקלטים לשידורי רדיו שאינם מסוגלים לפעול בלא מקור כוח חיצוני מהסוג המשמש ברכב מנועי |  ת"ר 60065  | ת"ר 60950 | משרד התקשורת |
| 85.28 | הכוללים מקלט לגלי רדיו, למעט מכשירי קליטה Broadcast בתחומי תדר המוגדרים לשידורים לציבור במדינת ישראל, במיוחד בתחום תדרי ה-FM הוא מ-87.5MHz ועד-108MHz, ולמעט ציוד המשמש לקליטת שידורים לציבור מלוויינים. המיועדים להתקנה קבועה ברכב מנועי. |  ת"ר 60065  | ת"ר 60950 | משרד התקשורת |
| 85.31.1000 | מערכות גילוי אש: גלאי עשן | ת"י 1220 חלק 1 |
| מערכות גילוי אש: יחידות בקרה | ת"י 1220 חלק 2 |
| מערכות גילוי אש: הוראות התקנה ודרישות כלליות | ת"י 1220 חלק 3 |
| מערכות גילוי אש: גלאי חום | ת"י 1220 חלק 4 |
| מערכות גילוי אש: התקנים לאיתות ידני | ת"י 1220 חלק 6 |
| מערכות גילוי אש: התקנים לאיתות שמע | ת"י 1220 חלק 10 |
| 85.31.2000 | מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות גומחה | ת"י 20 חלק 2.2 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לתאורת כבישים ורחובות | ת"י 20 חלק 2.3 |
| מנורות: מנורות בעלות שנאי מובנה לנורות עם נימת להט | ת"י 20 חלק 2.6 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לברכות שחייה ולשימושים דומים | ת"י 20 חלק 2.18 |
| מנורות: מנורות למובלי אוויר (דרישות בטיחות) | ת"י 20 חלק 2.19 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מערכות תאורה לנורות להט למתח נמוך מאוד | ת"י 20 חלק 2.23 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לשימוש באתרים רפואיים של בתי חולים ומוסדות רפואיים | ת"י 20 חלק 2.25 |
| 85.31.8000 | בטיחות של שנאי הספק, ספקי כוח, מגובים ומוצרים דומים: דרישות כלליות ובדיקות | ת"י 61558 חלק 1 |
| בטיחות של שנאים, מגובים, ספקי כוח ומוצרים דומים למתחי הספקה עד 1100 וולט: דרישות ובדיקות מיוחדות לשנאים מבדדים ולספקי כוח הכוללים שנאים מבדדים | ת"י 61558 חלק 2.4 |
| בטיחות של שנאים, מגובים, ספקי כוח ושילוביהם: דרישות ובדיקות מיוחדות לשנאים עבור מכונות גילוח ולספקי כוח המשולבים במכונות גילוח | ת"י 61558 חלק 2.5 |
| בטיחות של שנאים, מגובים, ספקי כוח ומוצרים דומים למתחי הספקה עד 1100 וולט: דרישות ובדיקות מיוחדות לשנאי בטיחות מבדדים ולספקי כוח הכוללים שנאי בטיחות מבדדים | ת"י 61558 חלק 2.6 |
| בטיחות של שנאי הספק, ספקי כוח, מגובים ומוצרים דומים: דרישות מיוחדות ובדיקות לשנאים וספקי כוח לצעצועים | ת"י 61558 חלק 2.7 |
| 85.31.8090 | ציוד לצורך גילוי קליטה אלקטרו מגנטית  | תקשורת |
| 85.31.9000 | מערכות גילוי אש: התקנים לאיתות ידני | ת"י 1220 חלק 6 |
| מערכות גילוי אש: התקנים לאיתות שמע | ת"י 1220 חלק 10 |
| 85.31.9010 | מערכות גילוי אש: גלאי עשן | ת"י 1220 חלק 1 |
| מערכות גילוי אש: יחידות בקרה | ת"י 1220 חלק 2 |
| מערכות גילוי אש: הוראות התקנה ודרישות כלליות | ת"י 1220 חלק 3 |
| מערכות גילוי אש: גלאי חום | ת"י 1220 חלק 4 |
| 85.36.0000 | פקקי נתיך בטיחותיים לדודי קיטור  | ת"י 257 |
| אבזרים חשמליים - מפסקים להגנה מפני זרם-יתר למתקנים ביתיים ולמתקנים דומים: מפסקים אוטומטיים זעירים לפעולה בזרם חילופים | ת"י 60898 חלק 1 |
| אבזרים חשמליים - מפסקי מעגל להגנה מפני זרם-יתר למתקנים ביתיים ולמתקנים דומים: מפסקים אוטומטיים זעירים (מא"ז) לפעולה בזרם חילופים ובזרם ישר | ת"י 60898 חלק 2 |
| מפסק מגן הפועל בזרם שיורי (דלף) ללא שילוב הגנה מפני זרם יתר, והמיועד לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות כלליות | ת"י 61008 חלק 1 |
| מפסקי מגן הפועלים בזרם שיורי (זרם דלף) בשילוב הגנה מפני זרם-יתר (מפסקי מגן משולבים), המיועדים לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות כלליות | ת"י 61009 חלק 1 |
| 85.36.2000 | מפסק מגן משולב הפועל בזרם-דלף ובזרם-יתר לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על מפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה | ת"י 1038 חלק 2.1 |
| 85.36.2010 | מפסק מגן הפועל בזרם-דלף ללא שילוב הגנה מפני זרם יתר והמיועד לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על המפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה | ת"י 832 חלק 2.1 |
| 85.36.2020 | מפסק מגן הפועל בזרם-דלף ללא שילוב הגנה מפני זרם יתר והמיועד לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על המפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה | ת"י 832 חלק 2.1 |
| 85.36.2090 | מפסק מגן הפועל בזרם-דלף ללא שילוב הגנה מפני זרם יתר והמיועד לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על המפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה | ת"י 832 חלק 2.1 |
| 85.36.3000 | מפסק מגן משולב הפועל בזרם-דלף ובזרם-יתר לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על מפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה | ת"י 1038 חלק 2.1 |
| 85.36.3020 | מפסק מגן הפועל בזרם-דלף ללא שילוב הגנה מפני זרם יתר והמיועד לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על המפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה | ת"י 832 חלק 2.1 |
| 85.36.3030 | מפסקים חשמליים לשימוש בבתי מגורים ובמתקני חשמל קבועים דומים: דרישות כלליות | ת"י 33 חלק 1 |
| מפסק מגן הפועל בזרם-דלף ללא שילוב הגנה מפני זרם יתר והמיועד לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על המפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה | ת"י 832 חלק 2.1 |
| 85.36.3090 | מפסק מגן הפועל בזרם-דלף ללא שילוב הגנה מפני זרם יתר והמיועד לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על המפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה | ת"י 832 חלק 2.1 |
| 85.36.5030 | מפסקים חשמליים לשימוש בבתי מגורים ובמתקני חשמל קבועים דומים: דרישות כלליות | ת"י 33 חלק 1 |
| 85.36.5090 | מפסקים חשמליים לשימוש בבתי מגורים ובמתקני חשמל קבועים דומים: דרישות כלליות | ת"י 33 חלק 1 |
| 85.36.6100 | בתי נורה בעלי תבריג מטיפוס אדיסון | ת"י 60238 |
| בתי נורה לנורות שפופרת פלואורניות ובתי מדלק | ת"י 60400 |
| 85.36.69.1000 | תקעים ובתי-תקע לשימוש ביתי ולשימושים דומים: תקעים ובתי-תקע חד-מופעיים לזרמים עד 16 אמפר - דרישות כלליות | ת"י 32 חלק 1.1 |
| 85.36.9000 | מפסק מגן משולב הפועל בזרם-דלף ובזרם-יתר לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על מפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה | ת"י 1038 חלק 2.1 |
| מערכות חיבור למכשירי חשמל לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות כלליות | ת"י 60320 חלק 1 |
| התקני חיבור למעגלי מתח נמוך לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות מיוחדות להתקני חיבור נפרדים עם יחידות הידוק מתוברגות | ת"י 60998 חלק 2.1 |
| התקני חיבור למעגלי מתח נמוך לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות מיוחדות להתקני חיבור נפרדים עם יחידות הידוק לא מתוברגות | ת"י 60998 חלק 2.2 |
| התקני חיבור למעגלי מתח נמוך לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות מיוחדות להתקני חיבור נפרדים עם יחידות הידוק חודרות בידוד | ת"י 60998 חלק 2.3 |
| 85.36.9059 | מדלקי להט לנורות פלואורניות | ת"י 60155 |
| 85.36.9060 | מפסק מגן הפועל בזרם-דלף ללא שילוב הגנה מפני זרם יתר והמיועד לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על המפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה | ת"י 832 חלק 2.1 |
| 85.37.1000 | לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: דרישות כלליות | ת"י 61439 חלק 1 |
| לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות הספק | ת"י 61439 חלק 2 |
| לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות חלוקה המיועדים להפעלה על ידי אנשים לא-מיומנים (DBO) | ת"י 61439 חלק 3 |
| לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: דרישות מיוחדות ללוחות לאתרי בנייה (ACS)  | ת"י 61439 חלק 4 |
| לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות לחלוקת חשמל ברשתות ציבוריות | ת"י 61439 חלק 5 |
| לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: מערכת סינוף של פסים מוליכים (פסי צבירה) | ת"י 61439 חלק 6 |
| 85.37.7200 | לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: דרישות כלליות | ת"י 61439 חלק 1 |
| לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות הספק | ת"י 61439 חלק 2 |
| לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות חלוקה המיועדים להפעלה על ידי אנשים לא-מיומנים (DBO) | ת"י 61439 חלק 3 |
| לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: דרישות מיוחדות ללוחות לאתרי בנייה (ACS)  | ת"י 61439 חלק 4 |
| לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות לחלוקת חשמל ברשתות ציבוריות | ת"י 61439 חלק 5 |
| לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: מערכת סינוף של פסים מוליכים (פסי צבירה) | ת"י 61439 חלק 6 |
| 85.38.9000 | התקני חיבור למעגלי מתח נמוך לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות בטיחות ליחידות הידוק מתוברגות ולא מתוברגות למוליכי חשמל עשויים נחושת | ת"י 62 חלק 1 |
| נטלים לשפופרות פלואורניות - דרישות ביצועים | ת"י 60921 |
| אבזרי עזר לנורות - נטלים לנורות פריקה (למעט נורות שפופרת פלואורניות) - דרישות ביצועים | ת"י 60923 |
| התקני חיבור למעגלי מתח נמוך לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות מיוחדות להתקני חיבור נפרדים עם יחידות הידוק מתוברגות | ת"י 60998 חלק 2.1 |
| התקני חיבור למעגלי מתח נמוך לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות מיוחדות להתקני חיבור נפרדים עם יחידות הידוק לא מתוברגות | ת"י 60998 חלק 2.2 |
| התקני חיבור למעגלי מתח נמוך לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות מיוחדות להתקני חיבור נפרדים עם יחידות הידוק חודרות בידוד | ת"י 60998 חלק 2.3 |
| מפסק מגן הפועל בזרם שיורי (דלף) ללא שילוב הגנה מפני זרם יתר, והמיועד לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות כלליות | ת"י 61008 חלק 1 |
| מפסקי מגן הפועלים בזרם שיורי (זרם דלף) בשילוב הגנה מפני זרם-יתר (מפסקי מגן משולבים), המיועדים לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות כלליות | ת"י 61009 חלק 1 |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות כלליות ודרישות בטיחות | ת"י 61347 חלק 1 |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות להתקני הדלקה (למעט מדלקי להט) | ת"י 61347 חלק 2.1 |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לממירים אלקטרוניים מורידי מתח לנורות להט המוזנים בזרם ישר או בזרם חילופים | ת"י 61347 חלק 2.2 |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לאבזרי הפעלה ובקרה אלקטרוניים המוזנים בזרם חילופים או/וגם בזרם ישר והמיועדים לנורות פלואורניות | ת"י 61347 חלק 2.3 |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לאבזרי הפעלה ובקרה אלקטרוניים המוזנים ממצברים והמיועדים לתאורת חירום (עצמאיים) | ת"י 61347 חלק 2.7 |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לנטלים המיועדים לנורות פלואורניות | ת"י 61347 חלק 2.8 |
| אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לאבזרי הפעלה ובקרה אלקטרומגנטיים המיועדים לנורות פריקה (למעט נורות פלואורניות) | ת"י 61347 חלק 2.9 |
| 85.38.9050 | מפסקים חשמליים לשימוש בבתי מגורים ובמתקני חשמל קבועים דומים: דרישות כלליות | ת"י 33 חלק 1 |
| מפסק מגן הפועל בזרם-דלף ללא שילוב הגנה מפני זרם יתר והמיועד לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על המפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה | ת"י 832 חלק 2.1 |
| בתי נורה בעלי תבריג מטיפוס אדיסון | ת"י 60238 |
| נתיכים למתח נמוך: דרישות מיוחדות לנתיכים לשימוש בידי אנשים שאינם מיומנים (נתיכים המיועדים בעיקר לשימוש ביתי ולשימושים דומים) - דוגמות למערכות תקניות של נתיכים A עד F | ת"י 60269 חלק 3 |
| בתי נורה לנורות שפופרת פלואורניות ובתי מדלק | ת"י 60400 |
| 85.38.9060 | מפסקים חשמליים לשימוש בבתי מגורים ובמתקני חשמל קבועים דומים: דרישות כלליות | ת"י 33 חלק 1 |
| מפסק מגן הפועל בזרם-דלף ללא שילוב הגנה מפני זרם יתר והמיועד לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על המפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה | ת"י 832 חלק 2.1 |
| בתי נורה בעלי תבריג מטיפוס אדיסון | ת"י 60238 |
| בתי נורה לנורות שפופרת פלואורניות ובתי מדלק | ת"י 60400 |
| 85.39\* | נורות מהסוג המשמש לפנסים ראשיים לרכב למעט 85.39.2000,  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 85.39.2000\* | נורות מהסוג המשמש לפנסים ראשיים לרכב,  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 85.39.3100 | נורות בעלות נטל עצמי לשימושי תאורה כלליים - דרישות בטיחות | ת"י 60968 |
| 85.41.4000 | מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות גומחה | ת"י 20 חלק 2.2 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לתאורת כבישים ורחובות | ת"י 20 חלק 2.3 |
| מנורות: מנורות בעלות שנאי מובנה לנורות עם נימת להט | ת"י 20 חלק 2.6 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לברכות שחייה ולשימושים דומים | ת"י 20 חלק 2.18 |
| מנורות: מנורות למובלי אוויר (דרישות בטיחות) | ת"י 20 חלק 2.19 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מערכות תאורה לנורות להט למתח נמוך מאוד | ת"י 20 חלק 2.23 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לשימוש באתרים רפואיים של בתי חולים ומוסדות רפואיים | ת"י 20 חלק 2.25 |
| 85.43.7030 | מכונות ומכשירים חשמליים בעלי פונקציות עצמאיות מהסוג המשמש ברכב מנועי למעט קורא ספרים דיגיטלי (E – Book).  |  ת"ר 60065  | ת"ר 60950 |
| 85.43.7040 | למעט קורא ספרים דיגיטלי (E – Book).  | תקשורת |
| 85.43.7051 | למעט מכשירים ביתיים הפועלים קווית ולמעט קורא ספרים דיגיטלי (E – Book).  | תקשורת |
| 85.43.7054 | המכילים פונקציות תקשורת אלחוטית – Wireless כגון 802.11, WI-FI או מגבר ביתי העובד בתדרים שמעל 5 MHz לטלוויזיה בכבלים או ממיר דיגיטאלי לטלוויזיה בכבלים למעט קורא ספרים דיגיטלי (E – Book).  | תקשורת |
| 85.43.7056 | מכילים פונקציות תקשורת אלחוטית Wireless כגון 802.11, WI-FI למעט קורא ספרים דיגיטלי (E – Book).  | תקשורת |
| 85.43.7057 | למעט קורא ספרים דיגיטלי (E – Book).  | תקשורת  |
| 85.43.7090 | מכשירים לבקרה מרחוק הפועלים באמצעות תקשורת אלחוטית למעט אלה הפועלים בגלי אינפרא אדום ולמעט קורא ספרים דיגיטלי (E – Book)ולמעט מזרים וידאו (streamer). | תקשורת  |
| 85.44.0000 | כבלי כוח בעלי בידוד משוחל ואבזריהם למתח נקוב מ-1 ק"ו (1.2 ק"ו=Um) עד 30 ק"ו (36 ק"ו=Um): כבלים למתח נקוב של 1 ק"ו (1.2 ק"ו=Um) ו-3 ק"ו (3.6 ק"ו=Um) | ת"י 1516 חלק 1 |
| כבלי כוח בעלי בידוד משוחל ואבזריהם למתח נקוב מ-1 ק"ו (1.2 ק"ו=Um) עד 30 ק"ו (36 ק"ו=Um) כבלים למתח נקוב מ-6 ק"ו (7.2 ק"ו=Um) עד 30 ק"ו (36 ק"ו=Um) | ת"י 1516 חלק 2 |
| כבלים מבודדים בפוליוויניל כלורי למתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: דרישות כלליות | ת"י 60227 חלק 1 |
| כבלים מבודדים בפוליוויניל כלורי למתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: שיטות בדיקה | ת"י 60227 חלק 2 |
| כבלים מבודדים בפוליוויניל כלורי למתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים ללא מעטה המיועדים לתיול קבוע | ת"י 60227 חלק 3 |
| כבלים מבודדים בפוליוויניל כלורי למתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים בעלי מעטה המיועדים לתיול קבוע | ת"י 60227 חלק 4 |
| כבלים מבודדים בפוליוויניל כלורי למתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים גמישים (פתילים) | ת"י 60227 חלק 5 |
| כבלים מבודדים בפוליוויניל כלורי למתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים עגולים למעליות וכבלים לחיבורים גמישים | ת"י 60227 חלק 6 |
| כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: דרישות כלליות | ת"י 60245 חלק 1 |
| כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: שיטות בדיקה | ת"י 60245 חלק 2 |
| כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים מבודדים בסיליקון עמידים בחום | ת"י 60245 חלק 3 |
| כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: פתילים וכבלים גמישים | ת"י 60245 חלק 4 |
| כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים למעליות | ת"י 60245 חלק 5 |
| כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים לאלקטרודת ריתוך בקשת | ת"י 60245 חלק 6 |
| כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים מבודדים בגומי אתילן-ויניל אצטט עמידים בחום | ת"י 60245 חלק 7 |
| כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: פתילים ליישומים הדורשים גמישות גבוהה | ת"י 60245 חלק 8 |
| 85.44.4220 | כבלים, פתילים ומוליכים מבודדים למתח נומינלי עד 1000 וולט: דרישות כלליות | ת"י 473 |
| כבלים, פתילים ומוליכים מבודדים למתח נומינלי עד 1000 וולט: כבלי ריתוך | ת"י 473 חלק 12 |
| כבלים, פתילים ומוליכים מבודדים למתח נומינלי עד 1000 וולט: דרישות כלליות | ת"י 473 |
| 85.44.4240 | כבלים, פתילים ומוליכים מבודדים למתח נומינלי עד 1000 וולט: כבלי ריתוך | ת"י 473 חלק 12 |
| 85.44.4990 | כבלים, פתילים ומוליכים מבודדים למתח נומינלי עד 1000 וולט: דרישות כלליות | ת"י 473 |
| כבלים, פתילים ומוליכים מבודדים למתח נומינלי עד 1000 וולט: כבלי ריתוך | ת"י 473 חלק 12 |
| 85.47.1000 | בתי נורה בעלי תבריג מטיפוס אדיסון | ת"י 60238 |
| בתי נורה לנורות שפופרת פלואורניות ובתי מדלק | ת"י 60400 |
| 85.47.2000 | בתי נורה בעלי תבריג מטיפוס אדיסון | ת"י 60238 |
| בתי נורה לנורות שפופרת פלואורניות ובתי מדלק | ת"י 60400 |
| 87.03.1010 | קלנועית | בידי היבואן אישור ממעבדה מוסמכת לרכב על עמידת הקלנועית בדרישות חובה המפורטות בנוהל שהוצא מכוחו של סעיף 3(ד) לצו זה ן של תקנות התעבורה והמתעדכן מזמן לזמן והנמצא לעיון במשרד התחבורה. |
| 87.07 | מרכבים ותאי נהג לכלי רכב לרבות  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.08 | שלדה וכידון המיועדים לשימוש בקלנועית כהגדרתה בתקנות התעבורה  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.08.1000 | למעט המיועדים לטרקטורים לחקלאות  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| המיועדים לטרקטורים לחקלאות  | מיכון וטכנולוגיה |
| 87.08.200087.08.2100 | מכסה מנוע, כנפיים, דלתות לרכב, חגורות בטיחות ומערכות עזר ללימוד נהיגה ומערכות עזר לנהגים מוגבלים. | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.08.2900 |  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.08.3000 | מצמידי בלימה ( קליפרים), תופי בלימה, דיסקיות בלם, רפידות בלימה, כבלי בלימה במערכות הבלימה וחלקיהן, רפידות בלימה מורכבות ומערכות ABS | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.08.7000\* | גלגלי כביש, חלקיהם ואביזריהם לרבות אופניים (ג'אנטים)  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 87.08.8000 | מערכות מתלה וחלקיהם (כולל בולמי זעזועים) ולרבות כריות אוויר במערכות שיכוך | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.08.9200\* | עמעמי פליטה לרכב מנועי  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 87.08.9400 | גלגלי הגה לכלי רכב למעט המיועדים לטרקטורים לחקלאות | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.08.9500 |  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.08.992087.08.9950 | צלחת רתימה , ווי גרירה , פיני גרירה וחלקיהם לרבות טרקטור משא , טרקטורון ורכב שטח, תאי בילום (Booster) ובלמי חרום (Maxi) המשולבים במערכות הבלימה, ציריות הנעה ופיני יד הסרן (King Pin), מחזירי אור לכלי רכב, מכלל כדור הגה.למעט ציריות הנעה  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.08.9980 |  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.08.9990 | ערכות הסבת רכב להנעה בגפ"מ וחלקיהן, מכלי דלק | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.09 |  | תחבורה |
| 87.11 | גלגינוע  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| רכינוע  | אישור מעבדה מוסמכת לרכב |
| קורקינט חשמלי  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| אופניים עם מנוע עזר  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.14 | חלקי אופנועים אלה: מסגרות (שלדות), מזלגות, נעלי בלמים, רפידות בלימה, דיסקאות בלימה, תופי בלם, מערכות ABS  , דודי הפלטה (עממים), כבלי מעצור; מכלי דלק לרכב דו גלגלי ותלת גלגלי, חגורות בטיחות לרכב דו גלגלי ותלת גלגלי | מעבדה מוסמכת לרכב |
| שלדה וכידון המיועדים לשימוש באופניים עם מנוע עזר  | אישור מעבדה מוסמכת לרכב על התאמת החלקים למאפייני האופניים עם מנוע עזר המוגדרים בתקנות התעבורה. |
|  |  |
| שלדה וכידון המיועדים לשימוש בקורקינט חשמלי  | אישור מעבדה מוסמכת לרכב על התאמת החלקים למאפייני הקורקינט המוגדרים בצו התעבורה(פטור קורקינט חשמלי מהוראות הפקודה),התשס"ד-2004. . |
| 87.14.1000 | מכלי דלק לרכב דו ותלת גלגלי, חגורות בטיחות לרכב דו ותלת גלגלי | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.16 | מוצרי תעבורה לגרורים ונתמכים השייכים למערכות בלימה , מערכות מתלה , בולמי זעזועים כריות אוויר לשיכוך , קפיצי אוויר ושיכוך , ווי גרירה, אופנים (ג'נטים) סרנים ומערכות היגוי , מוצרי תעבורה המיועדים לבניה לייצור נגררים במפעלי ייצור מאושרים למעט פרט מכס 87.16.9000  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 87.16.9000 | חלקים ואביזרים למערכת עזר לגרר-מובילית  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 90.01.3000 | לרבות  | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 90.01.9000\* | מראות לכלי רכב, לציוד מכני הנדסי ומלגזות הרמה למעט המיועדות לאופניים,  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 90.01.9010\* | מראות לכלי רכב, לציוד מכני הנדסי ומלגזות הרמה למעט המיועדות לאופניים,  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 90.02\* | מראות לכלי רכב, לציוד מכני הנדסי ומלגזות הרמה למעט המיועדות לאופניים,  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| 90.13.8020 | מנורות גומחה | ת"י 20 חלק 2.2 |
| מנורות לתאורת כבישים ורחובות | ת"י 20 חלק 2.3 |
| מנורות בעלות שנאי מובנה לנורות עם נימת להט | ת"י 20 חלק 2.6 |
| מנורות לברכות שחייה ולשימושים דומים | ת"י 20 חלק 2.18 |
| מנורות למובלי אוויר (דרישות בטיחות) | ת"י 20 חלק 2.19 |
| מערכות תאורה לנורות להט למתח נמוך מאוד | ת"י 20 חלק 2.23 |
| מנורות לשימוש באתרים רפואיים של בתי חולים ומוסדות רפואיים | ת"י 20 חלק 2.25 |
| 90.26.2020 | מערכות לניטור והתראת לחץ בצמיגי כלי רכב וחלקיהן (TPMS) | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 90.28.1000 | מוני גז | ת"י 1116 |
| 90.28.2010 | מדידת זרימת מים במובלים סגורים טעונים במלואם - מדי-מים למי שתייה קרים ולמים חמים: דרישות | ת"י 63 חלק 1 |
| מדידת זרימת מים במובלים סגורים טעונים במלואם - מדי-מים למי שתייה קרים ולמים חמים: שיטות בדיקה וציוד | ת"י 63 חלק 3 |
| 90.29.102090.29.2010 | טכוגרפים מהסוג המשמש לכלי רכב לרבות מחווני מהירות (מדי אוץ) מהסוג המשמש ברכב מנועי | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 90.32.1000 | תרמוסטטים למחממי מים חשמליים | ת"י 808 |
| 90.32.890090.32.101190.32.8912 | יחידת בקרת שיוט לרכב | מעבדה מוסמכת לרכב |
| 91.07.0000 | מפסקים חשמליים לשימוש בבתי מגורים ובמתקני חשמל קבועים דומים: דרישות כלליות | ת"י 33 חלק 1 |
| \*94.01 | התקני ריסון לילדים מהסוג המשמש ברכב מנועי  | מעבדה מוסמכת לרכב | משרד התחבורה – אגף הרכב |
| מושבים וחלקיהם, משענות ראש וחלקיהן מהסוג המשמש לכלי רכב, לטרקטור משא, טרקטורון ורכב שטח | מעבדה מוסמכת לרכב |
| מושבים וחלקיהם, משענות ראש וחלקיהן מהסוג המשמש לטרקטור לחקלאות | מיכון וטכנולוגיה |
| 94.03.0000 | מנורות גומחה | ת"י 20 חלק 2.2 |
| מנורות לתאורת כבישים ורחובות | ת"י 20 חלק 2.3 |
| מנורות בעלות שנאי מובנה לנורות עם נימת להט | ת"י 20 חלק 2.6 |
| דרישות מיוחדות - מנורות לברכות שחייה ולשימושים דומים | ת"י 20 חלק 2.18 |
| מנורות למובלי אוויר (דרישות בטיחות) | ת"י 20 חלק 2.19 |
| מערכות תאורה לנורות להט למתח נמוך מאוד | ת"י 20 חלק 2.23 |
| מנורות לשימוש באתרים רפואיים של בתי חולים ומוסדות רפואיים | ת"י 20 חלק 2.25 |
| 94.05.0000 | מנורות גומחה | ת"י 20 חלק 2.2 |
| מנורות לתאורת כבישים ורחובות | ת"י 20 חלק 2.3 |
| מנורות בעלות שנאי מובנה לנורות עם נימת להט | ת"י 20 חלק 2.6 |
| מנורות לברכות שחייה ולשימושים דומים | ת"י 20 חלק 2.18 |
| מנורות למובלי אוויר (דרישות בטיחות) | ת"י 20 חלק 2.19 |
| מערכות תאורה לנורות להט למתח נמוך מאוד | ת"י 20 חלק 2.23 |
| בטיחות של שנאי הספק, ספקי כוח, מגובים ומוצרים דומים | ת"י 61558 חלק 1 |
| בטיחות של שנאים, מגובים, ספקי כוח ומוצרים דומים למתחי הספקה עד 1100 וולט: דרישות ובדיקות מיוחדות לשנאים מבדדים ולספקי כוח הכוללים שנאים מבדדים | ת"י 61558 חלק 2.4 |
| בטיחות של שנאים, מגובים, ספקי כוח ושילוביהם: דרישות ובדיקות מיוחדות לשנאים עבור מכונות גילוח ולספקי כוח המשולבים במכונות גילוח | ת"י 61558 חלק 2.5 |
| בטיחות של שנאים, מגובים, ספקי כוח ומוצרים דומים למתחי הספקה עד 1100 וולט: דרישות ובדיקות מיוחדות לשנאי בטיחות מבדדים ולספקי כוח הכוללים שנאי בטיחות מבדדים | ת"י 61558 חלק 2.6 |
| בטיחות של שנאי הספק, ספקי כוח, מגובים ומוצרים דומים: דרישות מיוחדות ובדיקות לשנאים וספקי כוח לצעצועים | ת"י 61558 חלק 2.7 |
| מנורות לשימוש באתרים רפואיים של בתי חולים ומוסדות רפואיים | ת"י 20 חלק 2.25 |
| 94.05.4041 | נורות להט אחרות, למעט המיועדות לכלי רכב | אישור ת"ר 60432 |
| 94.05.4041 | נורות מהסוג המשמש לפנסים ראשיים לרכב | מעבדה מוסמכת לרכב |
| נורות בעלות נטל עצמי לשימושי תאורה כלליים  | ת"י 60968  |
| 95.05.0000 | מנורות גומחה | ת"י 20 חלק 2.2 |
| מנורות לתאורת כבישים ורחובות | ת"י 20 חלק 2.3 |
| מנורות בעלות שנאי מובנה לנורות עם נימת להט | ת"י 20 חלק 2.6 |
| מנורות לברכות שחייה ולשימושים דומים | ת"י 20 חלק 2.18 |
| מנורות למובלי אוויר  | ת"י 20 חלק 2.19  |
| מערכות תאורה לנורות להט למתח נמוך מאוד | ת"י 20 חלק 2.23 |
| מנורות לשימוש באתרים רפואיים של בתי חולים ומוסדות רפואיים | ת"י 20 חלק 2.25 |
| 95.06.9000 | מתקני משחקים:  | ת"י 1498 חלק 1  |
| מתקני משחקים – נדנדות תלויות | ת"י 1498 חלק 2 |
| מתקני משחקים - מגלשות | ת"י 1498 חלק 3 |
| מתקני משחקים – מסילות גלישה | ת"י 1498 חלק 4 |
| מתקני משחקים - סחרחרות | ת"י 1498 חלק 5 |
| מתקני משחקים - נדנדות מאזניים ולמתקני נענוע | ת"י 1498 חלק 6 |
| מתקני משחקים - אתר המשחקים | ת"י 1498 חלק 8 |
| 95.08.0000 | מכונות ומבנים של ירידים וגני שעשועים  | ת"י 1604 חלק 1 |
| מגלשות מים | ת"י 1605 חלק 1 |
| מתקני משחקים מתנפחים  | ת"י 5378 |
| מתקני משחקים | ת"י 1498 חלק 1 |
| מתקני משחקים – נדנדות תלויות | ת"י 1498 חלק 2 |
| מתקני משחקים - מגלשות | ת"י 1498 חלק 3 |
| מתקני משחקים – מסילות גלישה | ת"י 1498 חלק 4 |
| מתקני משחקים - סחרחרות | ת"י 1498 חלק 5 |
| מתקני משחקים - נדנדות מאזניים ולמתקני נענוע | ת"י 1498 חלק 6 |
| מתקני משחקים - אתר המשחקים | ת"י 1498 חלק 8 |
| 97.05.0090 | עתיקה; | רשות העתיקות |
| 97.06.0090 | עתיקה | רשות העתיקות |
|  | מענבים מחגורות הרמה שטוחות, מסיבים-עשויים, לשימוש כללי | ת"י 2251 חלק 1 |
|  | מענבים עגולים מסיבים-עשויים, לשימוש כללי | ת"י 2251 חלק 2 |
|  | מחממי מים מידיים | ת"י 900 חלק 2.35 |
|  | מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים - מערכות הינע לשערים, לדלתות ולחלונות ודרישות מיוחדות למניעת סיכונים הנובעים מתנועתם | ת"י 900 חלק 21.03 |
|  | תחמושת עם הצתה מרכזית לנשק קל לשימוש אזרחי | ת"י 2207 |
|  | כבלים שטוחים גמישים בעלי מעטה פוליוויניל כלורי | ת"י 50214 |
|  | התקני חיבור - מוליכי חשמל עשויים נחושת - דרישות בטיחות ליחידות הידוק מתוברגות ולא מתוברגות - יחידות הידוק המיועדות למוליכים ששטח החתך שלהם מ-0.2 ממ"ר עד 35 ממ"ר (ועד בכלל) | ת"י 60999 חלק 1 |
|  | מגעונים אלקטרומכניים לשימוש ביתי ולשימושים דומים | ת"י 61095 |
|  | קרוסין | ת"י 100 |
|  | סולר: סולר למנועי דיזל | ת"י 107 חלק 1 |
|  | סולר: סולר להסקה | ת"י 107 חלק 2 |
|  | דלק סילוני (דס"ל) | ת"י 5563 |
|  | דלק לרכב מנועי - אסטרים מתיליים של חומצות שומניות (FAME) למנועי דיזל - דרישות ושיטות בדיקה | ת"י 5731 |
|  | דלק לרכב מנועי - מים בתחליבי סולר למנועי שרפה פנימית - דרישות ושיטות בדיקה | ת"י 5937 |
|  | פחמן דו-חמצני מעובה | ת"י 388 |
|  | מכשירי גז ביתיים לאפייה, לבישול ולצלייה | ת"י 907 חלק 1 |
|  | מכשירי גז ביתיים לאפייה, לבישול ולצלייה - מכשירים הכוללים תנורים או/וגם מצלים הפועלים בהסעת אוויר מאולצת | ת"י 907 חלק 2 |
|  | מכשירי גז ביתיים לאפייה, לבישול ולצלייה - מכשירים הכוללים כירה מזכוכית קרמית | ת"י 907 חלק 3 |
|  | מכשירי גז ביתיים לאפייה, לבישול ולצלייה.  | ת"י 907 חלק 4 |
|  | מכשירי גז ביתיים לאפייה, לבישול ולצלייה: שימוש מושכל באנרגייה - מכשירים הכוללים תנורים או/וגם מצלים הפועלים בהסעת אוויר מאולצת | ת"י 907 חלק 5 |
|  | תנורי חימום ביתיים המופעלים בגפ"ם או בגז טבעי: מכשירי גז דקורטיביים המדמים בערה של דלק מוצקי | ת"י 995 חלק 2 |
|  | תנורי חימום ביתיים המופעלים בגפ"ם או בגז טבעי: תנורי הסעה עצמאיים | ת"י 995 חלק 3 |
|  | תנורי חימום ביתיים המופעלים בגפ"ם או בגז טבעי: תנורים עם הסעת אוויר מאולצת, ללא מפוח לסיוע להובלת אוויר לבערה או/וגם תוצרי בערה, בעלי הספק חום נצרך שאינו גדול מ-70 קו"ט | ת"י 995 חלק 4 |
|  | תנורי חימום ביתיים המופעלים בגפ"ם או בגז טבעי: תנורי הסעה עצים, הכוללים מפוח לסיוע להובלת אוויר לבערה או/וגם תוצרי בערה, בעלי הספק חום נצרך שאינו גדול מ-20 קו"ט | ת"י 995 חלק 5 |
|  | תנורי חימום ביתיים המופעלים בגפ"ם או בגז טבעי: תנורים עם הסעת אוויר מאולצת לחימום חלל, עם מבערי מפוח, בעלי הספק חום נצרך שאינו גדול מ-70 קו"ט | ת"י 995 חלק 6 |

**תוספת שלישית**

**סעיף 3(ב)**

|  |  |
| --- | --- |
| **טור ב'** | **טור ג'** |
| **תיאור הטובין** | **אישור או תנאי** |
| נוזל על בסיס חומרים פעילי-שטח סינתטיים לניקוי ידני של כלי אוכל | ת"י 139 |
| טרפנטין מינרלי | ת"י 221 |
| סבון תמרוקים | ת"י 240 |
| תמיסות נתרן תת כלוריתי | ת"י 261 |
| גפרורים - דרישות ביצועים, בטיחות ומיון | ת"י 282 |
| סימון מוצרי זהב ובדיקתם | ת"י 299 |
| בטיחות צעצועים: דליקות | ת"י 562 חלק 2 |
| בטיחות צעצועים: נדידת יסודות כימיים מסויימים | ת"י 562 חלק 3 |
| בטיחות צעצועים: צבעי אצבעות - דרישות ושיטות בדיקה | ת"י 562 חלק 7 |
| צמר גפן סופג | ת"י 597 |
| שטיחי טקסטיל: דרישות טיב | ת"י 636 |
| שטיחי טקסטיל: שטיחים מצויצים | ת"י 636 חלק 1 |
| שטיחי טקסטיל: שטיחי לבד ממוחטים | ת"י 636 חלק 2 |
| משחת ניקוי המבוססת על חומרים פעילי שטח סינטתיים | ת"י 733 |
| יריעות חיפוי תרמופלסטיות לשימוש בחקלאות ובגננות: יריעות לחיפויי קרקע ולמנהרות נמוכות | ת"י 821 חלק 2 |
| ילקוט לתלמיד | ת"י 873 |
| שחרור עופרת וקדמיום מכלים הבאים במגע עם מזון: כלים קרמיים, כלים קרמיים-זכוכיתיים וכלי הגשה מזכוכית - שיטות בדיקה | ת"י 1003 חלק 1.1 |
| שחרור עופרת וקדמיום מכלים הבאים במגע עם מזון: כלים קרמיים, כלים קרמיים-זכוכיתיים וכלי הגשה מזכוכית - גבולות מותרים | ת"י 1003 חלק 1.2 |
| מוצרים לשימוש ילדים ולטיפול בהם - מוצצים לתינוקות ולילדים קטנים: דרישות ושיטות בדיקה כימיות | ת"י 1157 חלק 3 |
| כפפות מגן נגד פגיעות תרמיות (חום או אש או שניהם) | ת"י 1284 חלק 2 |
| כפפות מגן נגד פגיעות מכניות | ת"י 1284 חלק 3 |
| כפפות מגן נגד כימיקלים ומיקרואורגניזמים: מונחים ודרישות ביצועים | ת"י 1284 חלק 4 |
| צבעים ולכות: אריזה וסימון | ת"י 1343 |
| תכשירים לניקוי תנורים ולהסרת שומנים, המיועדים לשימוש ביתי: דרישות בטיחות, אריזה וסימון | ת"י 4272 חלק 1 |
| חומרי פלסטיק ומוצרים ומרכיביהם העשויים פלסטיק, הבאים במגע עם מזון ומשקאות | ת"י 5113 |
| חומרים להצתת פחמים או עץ, לשימוש במכשירי צלייה וקלייה ("מנגל", "ברביקיו", "גריל") - דרישות בטיחות ושיטות בדיקה | ת"י 5201 |
| עמידות בהידלקות של מזרנים, רפידות מזרנים, בסיסי מיטות מרופדים ובסיסי מיטות שאינם מרופדים | ת"י 5418 |
| ניקל במוצרי מתכת המיועדים לבוא במגע עם גוף האדם - דרישות ושיטות בדיקה | ת"י 5562 |
| מוצרים לשימוש ילדים ולטיפול בהם - אבזרי שתייה: דרישות ושיטות בדיקה כימיות | ת"י 5817 חלק 2 |
| מוצרים לשימוש ילדים ולטיפול בהם - סכין, כף ומזלג (סכו"ם) ואבזרי האכלה: דרישות בטיחות ובדיקות | ת"י 14372 |
| מרסס חומר מדמיע להגנה אישית | ת"י 1366 |
| תנור הסקה ביתי המוסק בדלק מוצק: פליטת חומר חלקיקי | ת"י 1368 חלק 3 |
| אבקות לניקוי כלים למדיח כלים: דרישות להבטחת איכות הסביבה ולסימון | ת"י 1417 |
| מערכות לטיפול במי שתייה לשימוש ביתי - סינון וטיהור: מערכות, למעט מערכות אוסמוזה הפוכה | ת"י 1505 חלק 1 |
| מערכות לטיפול במי שתייה לשימוש ביתי: מערכות אוסמוזה הפוכה | ת"י 1505 חלק 2 |
| מזרנים ומגיני ראש למיטות ולעגלות של תינוקות ופעוטות, ולחפצים ביתיים דומים | ת"י 1548 |
| פותח סתימות בצנרת ניקוז המיועד לשימוש ביתי: דרישות לבטיחות, לאריזה ולסימון | ת"י 2250 חלק 1 |
| חומרים ותכשירים מסוכנים: מיון, אריזה, תיווי וסימון | ת"י 2302 חלק 1 |
| צמנט: צמנט רגיל | ת"י 1 |
| בלוקי בטון: בלוקי קיר | ת"י 5 חלק 1 |
| אריחי רצפה מטראצו | ת"י 6 |
| מוצרי בטון טרומיים לריצוף | ת"י 8 |
| אבני שפה ואבני תעלה טרומות מבטון | ת"י 19 |
| מכללי דלתות עץ או/וגם מכללי דלתות לבודות: דלתות לבודות סובבות | ת"י 23 חלק 3 |
| צינורות גליליים מבטון ומבטון מזוין | ת"י 27 |
| לבידים: לבידים רגילים | ת"י 37 חלק 1 |
| לבידים: לבידים עם מליא פסיסי עץ | ת"י 37 חלק 2 |
| לבד וקרטון ביטומניים | ת"י 80 |
| מטפים מיטלטלים: תחזוקה | ת"י 129 חלק 1 |
| רעפים: רעפי חרסית משתלבים | ת"י 215 חלק 1 |
| רעפים: רעפי בטון משתלבים | ת"י 215 חלק 2 |
| אריחי קרמיקה לחיפוי קירות ולריצוף | ת"י 314 |
| מכסים לפתחי ניקוז ומכסים לתאי בקרה לאזורים של כלי רכב והולכי רגל - דרישות תכן, בדיקות טיפוס, סימון, בקרת איכות | ת"י 489 |
| מכסים ותקרות טרומיים לתאי בקרה: מערכות מים, ביוב, ניקוז ותיעול | ת"י 489 חלק 1 |
| מערכות צנרת פלסטיק לסילוק שפכים (קרים וחמים) בתוך בניינים: פוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U) | ת"י 576 חלק 1 |
| צמר מינרלי לבידוד: צמר בתפזורת | ת"י 750 |
| צמר מינרלי לבידוד: מוצרים מעוצבים | ת"י 751 |
| צנרת מפוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U) לתיעול ולביוב תת-קרקעיים ללא לחץ: דרישות ושיטות בדיקה | ת"י 884 חלק 1 |
| לוחות זכוכית שטוחה לשימוש בבניינים: דרישות כלליות ושיטות בדיקה | ת"י 938 חלק 1 |
| לוחות זכוכית שטוחה לשימוש בבניינים: זכוכית שקופה | ת"י 938 חלק 2 |
| לוחות זכוכית שטוחה לשימוש בבניינים: זכוכית בטיחות | ת"י 938 חלק 3 |
| פרזול בניין - מנגנון גלילי למנעול - דרישות ושיטות בדיקה | ת"י 950 |
| מערכות צנרת פלסטיק לסילוק שפכים (קרים וחמים) בתוך הבניין: מערכות פוליפרופילן | ת"י 958 חלק 1 |
| לוחות אריחי פסיפס מקרמיקה או מזכוכית | ת"י 1353 |
| יריעות לאיטום גגות: יריעות פי-וי-סי | ת"י 1430 חלק 1 |
| יריעות לאיטום גגות: יריעות אי-פי-די-אם | ת"י 1430 חלק 2 |
| יריעות לאיטום גגות: יריעות ביטומן משופר בפולימרים, מזוינות בסיבי פוליאסטר או בסיבים אחרים לא ארוגים, המיועדות להתקנה בריתוך | ת"י 1430 חלק 3 |
| פרופילי פלדה מבניים חלולים: פרופילים מעובדים בקר - דרישות לתנאי הספקה | ת"י 1458 חלק 1.1 |
| פרופילי פלדה מבניים חלולים: פרופילים מעובדים בקר - דרישות לסבולות, למידות ולאופייני חתך | ת"י 1458 חלק 1.2 |
| פרופילי פלדה מבניים חלולים: פרופילים מעובדים בחם - דרישות לתנאי הספקה | ת"י 1458 חלק 2.1 |
| פרופילי פלדה מבניים חלולים: פרופילים מעובדים בחם - דרישות לסבולות, למידות ולאופייני חתך | ת"י 1458 חלק 2.2 |
| מקלחים - ראש מקלח ומקלח יד | ת"י 1482 |
| מחיצות וחיפויי גבס: לוחות | ת"י 1490 חלק 1 |
| לוחות לחיפוי מדרגות: לוחות מטראצו או מבטון בציפוי טראצו | ת"י 1554 חלק 1 |
| לוחות לחיפוי מדרגות: לוחות מאבן טבעית | ת"י 1554 חלק 2 |
| פלדה לדריכת בטון - גדילים | ת"י 1735 חלק 4 |
| לוחות כפיסי עץ מכוונים (OSB) | ת"י 1913 |
| דבקים לאריחים: הגדרות ודרישות | ת"י 4004 חלק 1 |
| צינורות פלדה שחורים ומגולוונים עם תפר וללא תפר לשימוש במערכות אוטומטיות (מתזים) לכיבוי אש | ת"י 4314 |
| פרופילי אלומיניום לשימושים ארכיטקטונים: פרופילים משוחלים מדויקים מסגסוגות 6060 ו-6063 - דרישות כלליות | ת"י 4402 חלק 1.1 |
| פלדה לזיון בטון: מוטות חלקים | ת"י 4466 חלק 2 |
| פלדה לזיון בטון: מוטות מצולעים | ת"י 4466 חלק 3 |
| פלדה לזיון בטון: רשתות מרותכות | ת"י 4466 חלק 4 |
| פלדה לזיון בטון: מוטות ורשתות חתוכים ומכופפים | ת"י 4466 חלק 5 |
| צינורות ואבזרים מפוליאתילן: מערכות לסילוק שפכים (קרים וחמים) בבניינים - דרישות | ת"י 4476 חלק 1 |
| מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים - פוליפרופילן: כללי | ת"י 5111 חלק 1 |
| מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים - פוליפרופילן: צינורות | ת"י 5111 חלק 2 |
| מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים - פוליפרופילן: אבזרים | ת"י 5111 חלק 3 |
| מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים - פוליפרופילן: התאמת המערכת לייעודה | ת"י 5111 חלק 5 |
| מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים - פוליאתילן מצולב: כללי | ת"י 5433 חלק 1 |
| מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים - פוליאתילן מצולב: צינורות | ת"י 5433 חלק 2 |
| מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים - פוליאתילן מצולב: אבזרים | ת"י 5433 חלק 3 |
| מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים - פוליאתילן מצולב: התאמת המערכת לייעודה | ת"י 5433 חלק 5 |
| מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים - פוליבוטילן: כללי | ת"י 5434 חלק 1 |
| מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים - פוליבוטילן: צינורות | ת"י 5434 חלק 2 |
| מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים - פוליבוטילן: אבזרים | ת"י 5434 חלק 3 |
| מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים - פוליבוטילן: התאמת המערכת לייעודה | ת"י 5434 חלק 5 |
| אוורור בניינים - מובלים - מידות ודרישות מכניות למובלים גמישים | ת"י 5678 |
| אבזרי ניקוז לקבועות תברואיות - דרישות ושיטות בדיקה | ת"י 5694 |
| מוצרי בידוד תרמי לציוד בנייה ולמיתקני תעשייה - מוצרים אלסטומריים גמישים מוקצפים (FEF) המיוצרים במפעל - מפרט דרישות | ת"י 14304 |
| מערכות צנרת רב-שכבתית למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים: כללי | ת"י 21003 חלק 1 |
| מערכות צנרת רב-שכבתית למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים: צינורות | ת"י 21003 חלק 2 |
| מערכות צנרת רב שכבתית למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים: אבזרים | ת"י 21003 חלק 3 |
| מערכות צנרת רב-שכבתית למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים: התאמת המערכת לייעודה | ת"י 21003 חלק 5 |
| מובלי פלסטיק למתקני חשמל ותקשורת בבניינים: מובלים קשיחים | ת"י 61386 חלק 21 |
| מובלי פלסטיק למתקני חשמל ותקשורת בבניינים: מובלים כפיפים | ת"י 61386 חלק 22 |
| מערכות מובלי פלסטיק למתקני חשמל ותקשורת: הטמנה תת-קרקעית | ת"י 61386 חלק 24 |
| מערכת צנרת פלסטיק להספקת מים, לתיעול ולביוב (תת-קרקעיים ועל קרקעיים) בלחץ - פוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U): כללי | ת"י 71452 חלק 1 |
| מערכת צנרת פלסטיק להספקת מים, לתיעול ולביוב (תת-קרקעיים ועל קרקעיים) בלחץ - פוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U): צינורות | ת"י 71452 חלק 2 |
| מערכת צנרת פלסטיק להספקת מים, לתיעול ולביוב (תת-קרקעיים ועל קרקעיים) בלחץ - פוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U): אביזרים | ת"י 71452 חלק 3 |
| מערכת צנרת פלסטיק להספקת מים, לתיעול ולביוב (תת-קרקעיים ועל קרקעיים) בלחץ - פוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U): התאמת מערכת לייעודה | ת"י 71452 חלק 5 |
| מערכות גילוי אש: גלאי עשן עצמאיים | ת"י 1220 חלק 5 |
| תיבות ומעטפות לאבזרים חשמליים להתקנות קבועות לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות כלליות | ת"י 145 חלק 1 |
| מחמים חשמליים לחימום מי שתייה ולהרתחתם לשימוש ביתי ולשימושים דומים | ת"י 251 |
| שפופרות פלואורסצנטיות לשימוש כללי | ת"י 520 |
| מתקני אנטנות לקליטה משותפת (אק"ם), מתקני אנטנות לקליטה אינדיווידואלית (אק"א) ועמוד נושא אנטנה אנכית של חובבי רדיו | ת"י 799 |
| סרטים נדבקים בלחיצה קלה לשימושים חשמליים - דרישות כלליות | ת"י 840 חלק 1 |
| סרטים נדבקים בלחיצה קלה לשימושים חשמליים: סרטי דוֹק פוליוויניל כלורי (PVC) | ת"י 840 חלק 2 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות כלליות | ת"י 900 חלק 1 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות לשואבי אבק ולמכשירי ניקוי שואבי מים | ת"י 900 חלק 2.2 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למגהצים חשמליים |  |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למדיחי כלים | ת"י 900 חלק 2.5 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכונות כביסה | ת"י 900 חלק 2.7 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכשירי מטבח | ת"י 900 חלק 2.14 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכשירים לחימום נוזלים | ת"י 900 חלק 2.15 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות לשמיכות, כריות, פריטי לבוש ומכשירי חימום גמישים דומים | ת"י 900 חלק 2.17 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכשירי קירור, למכשירי גלידה ולמכשירים לייצור קרח | ת"י 900 חלק 2.24 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות לתנורי גלי-מיקרו, לרבות תנורי גלי-מיקרו משולבים | ת"י 900 חלק 2.25 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכונות תפירה | ת"י 900 חלק 2.28 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות לתנורים לחימום חדרים | ת"י 900 חלק 2.30 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות לכלי עבודה מיטלטלים לחימום ומכשירים דומים | ת"י 900 חלק 2.45 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למאווררים | ת"י 900 חלק 2.80 |
| סוללות ראשוניות: כללי | ת"י 990 חלק 1 |
| מנורות: מנורות מיטלטלות למטרות כלליות | ת"י 20 חלק 2.4 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - פנסי יד | ת"י 20 חלק 2.8 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות מיטלטלות לילדים | ת"י 20 חלק 2.10 |
| מנורות: מנורות לאקווריון | ת"י 20 חלק 2.11 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - שרשרות תאורה | ת"י 20 חלק 2.20 |
| תקעים ובתי-תקע לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות ייחודיות למתאמים | ת"י 32 חלק 2.5 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכשירי צלייה, למכשירי קלייה ולמכשירי בישול מיטלטלים דומים | ת"י 900 חלק 2.9 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: מכשירי חשמל לטיפול בעור או בשיער | ת"י 900 חלק 2.23 |
| בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למחממים מיטלטלים לחימום בטבילה | ת"י 900 חלק 2.74 |
| מערכות להעברה ולסינוף של כבלים להתקנות חשמל - דרישות כלליות | ת"י 1381 חלק 1 |
| מערכות להעברה ולסינוף של כבלים להתקנות חשמל - דרישות ייחודיות: מערכות להעברה ולסינוף של כבלים המיועדות להרכבה על קירות או תקרות | ת"י 1381 חלק 2.1 |
| מכשור שמע וחוזי ומכשור אלקטרוני דומה - דרישות בטיחות | ת"י 60065 |
| מצברי התנעה מסוג עופרת-חומצה: דרישות כלליות וציוד בדיקה | ת"י 60095 |
| נורות אדי כספית בלחץ גבוה - דרישות ביצועים | ת"י 60188 |
| נורות אדי נתרן בלחץ נמוך - דרישות ביצועים | ת"י 60192 |
| נורות להט - דרישות בטיחות: נורות להט מטונגסטן לשימוש ביתי ולמטרות תאורה כלליות דומות | ת"י 60432 חלק 1 |
| נורות להט - דרישות בטיחות: נורות הלוגן מטונגסטן לשימוש ביתי ולמטרות תאורה כלליות דומות | ת"י 60432 חלק 2 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות כלליות | ת"י 60745 חלק 1 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות למקדחות ולמקדחות-הולם | ת"י 60745 חלק 2.1 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות למברגים ולמפתחות הולם | ת"י 60745 חלק 2.2 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות למשחזות, למלטשות ולמשחקות דסקה | ת"י 60745 חלק 2.3 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות למשחקות ומלטשות (למעט מטיפוס דסקה) | ת"י 60745 חלק 2.4 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות למסורים עגולים | ת"י 60745 חלק 2.5 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות למספריים ולמקבים | ת"י 60745 חלק 2.8 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות למברזים | ת"י 60745 חלק 2.9 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות למסורי הלוך ושוב | ת"י 60745 חלק 2.11 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות למרטטות בטון | ת"י 60745 חלק 2.12 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות למסורי שרשרת | ת"י 60745 חלק 2.13 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות למקצעות | ת"י 60745 חלק 2.14 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות לגוזמי שיחים (גדר חיה) | ת"י 60745 חלק 2.15 |
| כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות לכרסומות ולמכשירי קיצוי | ת"י 60745 חלק 2.17 |
| ציוד טכנולוגיית המידע - בטיחות: דרישות כלליות | ת"י 60950 חלק 1 |
| ציוד ריתוך בקשת חשמלית: ספקי כוח לריתוך | ת"י 60974 חלק 1 |
| ציוד ריתוך בקשת חשמלית: ציוד לעבודות מוגבלות | ת"י 60974 חלק 6 |
| כבלי תקשורת משותפי ציר (קואקסיאליים): מפרט דרישות גנרי - כללי, הגדרות ודרישות | ת"י 61196 חלק 1 |
| תופי כבלים לשימוש ביתי ולשימושים דומים | ת"י 61242 |
| מערכות אל-פסק (UPS): דרישות כלליות ודרישות בטיחות למערכות אל-פסק | ת"י 62040 חלק 1 |
| מכשירי קירור ביתיים - מאפיינים ושיטות בדיקה | ת"י 62552 |
| מנורות: מנורות לתאורת במות ואולפני טלוויזיה וקולנוע (לשימוש בתוך מבנה ומחוצה לו) | ת"י 20 חלק 2.17 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות הצפה | ת"י 20 חלק 2.5 |
| מנורות: מנורות מיטלטלות לשימוש בגינות | ת"י 20 חלק 2.7 |
| מנורות: מנורות צילום ומנורות קולנוע (לא מקצועיות) | ת"י 20 חלק 2.9 |
| מנורות: דרישות מיוחדות - מנורות לתאורת חירום | ת"י 20 חלק 2.22 |
| מנורות: דרישות כלליות ובדיקות | ת"י 20 חלק 1 |
| קופסות אטימות: קופסות פח גליליות עשויות שלושה חלקים למוצרי מזון משומרים | ת"י 136 חלק 1 |
| מכלי זכוכית למוצרי מזון ולמשקאות | ת"י 172 |
| ברז בית מסגסוגת נחושת | ת"י 169 |
| שסתומים מסגסוגת נחושת: שסתום אלכסוני | ת"י 272 |
| כובעונים (קונדומים): כובעונים מלטקס גומי טבעי - דרישות ושיטות בדיקה | ת"י 386 חלק 1 |
| כובעונים (קונדומים): כובעונים מפוליאורתן - דרישות ושיטות בדיקה | ת"י 386 חלק 2 |
| סירי לחץ | ת"י 428 |
| הידרנט לכיבוי אש: ברז כיבוי | ת"י 448 חלק 1 |
| כלי עבודה ידניים המופעלים על ידי תחמישים - דרישות בטיחות - כלים לקיבוע ולסימון קשיח | ת"י 472 |
| קסדות בטיחות תעשייתיות | ת"י 484 |
| בטיחות צעצועים: תכונות מכניות ופיזיקליות | ת"י 562 חלק 1 |
| בטיחות צעצועים: צעצועי פעילות לשימוש ביתי | ת"י 562 חלק 8 |
| לולים לשימוש ביתי: דרישות בטיחות | ת"י 681 חלק 1 |
| לולים לשימוש ביתי: שיטות בדיקה | ת"י 681 חלק 2 |
| לולים לשימוש ביתי: עגלולים - דרישות בטיחות ושיטות בדיקה | ת"י 681 חלק 3 |
| מיטות ומיטות מתקפלות לתינוקות לשימוש ביתי: דרישות בטיחות | ת"י 682 חלק 1 |
| מיטות ומיטות מתקפלות לתינוקות לשימוש ביתי: שיטות בדיקה | ת"י 682 חלק 2 |
| מיטות ומיטות מתקפלות לתינוקות לשימוש ביתי: עריסות - דרישות בטיחות | ת"י 682 חלק 3 |
| מיטות ומיטות מתקפלות לתינוקות לשימוש ביתי: עריסות - שיטות בדיקה | ת"י 682 חלק 4 |
| מנפקי אירוסול | ת"י 742 |
| זרנוקים לגז פחמימני מעובה (גפ"ם) בפזה גזית | ת"י 764 |
| ראש ברז מסגסוגת נחושת בעל כוש לא מתרומם | ת"י 790 |
| אופטיקה אופתלמית - עדשות מוגמרות לא חתוכות למשקפיים: דרישות לעדשות חד-מוקדיות ורב-מוקדיות | ת"י 798 חלק 1 |
| אופטיקה אופתלמית - עדשות מוגמרות לא חתוכות למשקפיים: דרישות לעדשות פרוגרסיביות | ת"י 798 חלק 2 |
| חיתולים: חיתולי מכנס חד-פעמיים לתינוקות | ת"י 818 חלק 2 |
| מכלים שלא למילוי חוזר, לגז פחמימני מעובה (גפ"מ) | ת"י 844 |
| לוחות שבבים: דרישות כלליות ושיטות בדיקה | ת"י 887 |
| לוחות שבבים: לוחות לא מחופים | ת"י 887 חלק 1 |
| לוחות שבבים: לוחות מחופים בשכבות עץ | ת"י 887 חלק 2 |
| לוחות שבבים: לוחות מחופים בשכבות קישוט משרפים אמינופלסטיים | ת"י 887 חלק 3 |
| מכשירים מיטלטלים הצורכים גז פחמימני מעובה (גפ"מ): מכשירים הצורכים גפ"מ בפזה גזית בלחץ ישיר | ת"י 968 חלק 1 |
| מכשירים מיטלטלים הצורכים גז פחמימני מעובה (גפ"מ): מחממים קורנים ללא ארובה ("מחממי פטרייה") לשימוש מחוץ לבניינים או בשטחים מאווררים היטב | ת"י 968 חלק 2 |
| מכשירים מיטלטלים הצורכים גז פחמימני מעובה (גפ"מ): משפתים העומדים בפני עצמם, לרבות אלה שמשולב בהם מצלה, לשימוש מחוץ לבניינים | ת"י 968 חלק 3 |
| מכשירים מיטלטלים הצורכים גז פחמימני מעובה (גפ"מ): מכשירי צלייה ("ברביקיו") לשימוש מחוץ לבניינים | ת"י 968 חלק 4 |
| מוצרי טיפול בילדים - עריסות נישאות ומעמדים לתינוקות - דרישות בטיחות ושיטות בדיקה | ת"י 1048 |
| זרנוקי לחץ מחוזקים מפוליוויניל כלורי (פי-וי-סי) לחומרי ריסוס, למים או לאוויר | ת"י 1076 |
| ציוד מגן אישי: שיטות בדיקה למנעלים | ת"י 1112 חלק 1 |
| ציוד מגן אישי: מנעלי בטיחות | ת"י 1112 חלק 2 |
| אופניים: אופני עיר ואופניים לשבילי רכיבה - דרישות בטיחות ושיטות בדיקה | ת"י 1117 |
| שסתום כדורי עשוי מתכת | ת"י 1144 |
| מוצרים לשימוש ילדים ולטיפול בהם - מוצצים לתינוקות ולילדים קטנים: דרישות בטיחות כלליות ומידע על המוצר | ת"י 1157 חלק 1 |
| מוצרים לשימוש ילדים ולטיפול בהם - מוצצים לתינוקות ולילדים קטנים: דרישות ושיטות בדיקה מכניות | ת"י 1157 חלק 2 |
| ביגוד מגן - דרישות לביגוד מגן כשקיימת סכנת היתפסות בחלקים נעים | ת"י 1258 חלק 2 |
| ביגוד מגן: ביגוד אזהרה בעל נראות גבוהה | ת"י 1258 חלק 4 |
| מוצרים לשימוש ולטיפול בילד - "הליכונים" לתינוקות: דרישות בטיחות ושיטות בדיקה | ת"י 1273 |
| כיסאות גלגלים: כיסאות מונעים ידנית | ת"י 1279 חלק 1 |
| אביזרי היגיינה של האישה:טמפונים לווסת | ת"י 1313 |
| ברז יחיד וסוללת ברזים לעירוב | ת"י 1317 |
| אלקטרודות מצופות עשויות פלדות דלות סגסוגת לריתוך בקשת | ת"י 1338 |
| אלקטרודות מצופות עשויות פלדות בלתי מחלידות לריתוך בקשת מתכת מוגנת | ת"י 1339 |
| אלקטרודות מצופות לריתוך בקשת מתכת חשמלית של פלדות לא מסוגסגות | ת"י 1340 |
| ברז ערבוב מכני בעל ידית הפעלה אחת | ת"י 1347 |
| לוחות סיביים המיוצרים בתהליך יבש | ת"י 1481 |
| מציתים: דרישות בטיחות | ת"י 1546 |
| דרישות בטיחות למוצרי השחזה מלוכדים | ת"י 1836 |
| סולמות: מונחים, טיפוסים, מידות פונקציונליות | ת"י 1847 חלק 1 |
| סולמות: דרישות, בדיקות וסימון | ת"י 1847 חלק 2 |
| סולמות: סולמות מפרקיים | ת"י 1847 חלק 4 |
| מוצרים לטיפול בילדים - עגלות ילדים - דרישות בטיחות ושיטות בדיקה | ת"י 1888 |
| משקפי שמש ומשקפיים אופנתיים: דרישות בטיחות | ת"י 1898 |
| אפודות הצלה | ת"י 1905 |
| ריהוט - מיטות קומתיים ומיטות גבוהות לשימוש ביתי: דרישות בטיחות, חוזק וקיימות | ת"י 4007 חלק 1 |
| ציוד מגן אישי לעיניים: ציוד להגנת העיניים והפנים בעת ריתוך ותהליכים נלווים | ת"י 4141 חלק 12 |
| יחידות החתלה: יחידות החתלה לשימוש ביתי - דרישות בטיחות | ת"י 5115 חלק 1 |
| יחידות החתלה: יחידות החתלה לשימוש ביתי - שיטות בדיקה | ת"י 5115 חלק 2 |
| יחידות החתלה: יחידות החתלה לשימוש ציבורי - דרישות בטיחות ושיטות בדיקה | ת"י 5115 חלק 3 |
| יחידות החתלה: יחידות החתלה לשימוש ציבורי - התקנה ותחזוקה | ת"י 5115 חלק 4 |
| מוצרים לשימוש ילדים ולטיפול בהם - אבזרי שתייה: כללי ודרישות ושיטות בדיקה מכניות | ת"י 5817 חלק 1 |
| שרפרפי שלבים | ת"י 5840 |
| אבזרים לטיפול בילדים - מחזיק מוצץ: דרישות בטיחות ושיטות בדיקה | ת"י 12586 |
| אופניים: אופני ילדים - דרישות בטיחות ושיטות בדיקה | ת"י 14765 |
| כיסאות גבוהים לילדים: דרישות בטיחות | ת"י 14988 חלק 1 |
| מגוף טריז עשוי מתכת | ת"י 61 |
| צינורות פלדה מתאימים לחריטת תבריג | ת"י 103 |
| מגופים מתוברגים מסגסוגת נחושת | ת"י 222 |
| אבזרי יצקת ברזל חשילה לחיבור צינורות | ת"י 255 |
| אבזרי תברואה מסגסוגת נחושת: דרישות כלליות | ת"י 538 |
| אבזרי תברואה מסגסוגת נחושת: ברך | ת"י 538 חלק 1 |
| אבזרי תברואה מסגסוגת נחושת: מסעף חד-סעיפי | ת"י 538 חלק 2 |
| אבזרי תברואה מסגסוגת נחושת: מסעף דו-סעיפי | ת"י 538 חלק 3 |
| אבזרי תברואה מסגסוגת נחושת: קשת מוצא | ת"י 538 חלק 4 |

**תוספת רביעית**

**סעיף 2(ג)(3)**

1. מזון – כל חומר, מעובד, מעובד למחצה או שאחינו מעובד, המיועד לצריכת אדם בבליעה, לעיסה או שתייה, או כל חומר שנעשה בו שימוש בתהליך ייצור, הכנה או עיבוד של מזון, לרבות גומי לעיסה, משקאות ומי שתייה כהגדרתם בסעיף 52א לפקודת בריאות העם, 1940 ולמעט:
	1. תמרוק, תכשיר או סמי מרפא, כהגדרתם בפקודת הרוקחים;
	2. מוצרי טבק כהגדרתם בחוק הגבלת הפרסומת והשיווק של מוצרי טבק, התשמ"ג – 1983
	3. מכשיר המשמש לטיפול רפואי, כהגדרתו בחוק ציוד רפואי, התשע"ב – 2012.
	4. סם מסוכן כהגדרתו בפקודת הסמים המסוכנים [נוסח חדש], התשל"ג – 1973, וחומר אסור בהפצה כמשמעותו בחוק המאבק בתופעת השימוש בחומרים מסכנים, התשע"ג – 2013, ובכלל זה כאשר נעשה שימוש בסם המסוכן או בחומר האסור בהפצה בתהליך הייצור של מזון אחר.
2. יחיד המייבא יבוא אישי יהא פטור מרישום יבואן במשרד הבריאות לפי סעיף 51(א), אישור קבלת הצהרה לפי סעיף 53(1) או אישור מוקדם ליבוא מזון רגיש לפי סעיף 54(א)(1) לחוק המזון טרם כניסתו של המזון למדינת ישראל וכן יהא פטור מתהליך שחרור בתחנת הסגר/מעבר כמפורט בסימן ה לפרק ד' לחוק המזון.
3. יחיד המייבא יבוא אישי ימלא ויחתום על טופס הצהרה בהתאם לדרישת משרד הבריאות.
4. מזון המיובא ביבוא אישי יהא ארוז מראש ומסומן בשפת המקור.
5. לא ייבא אדם טובין המכילים רכיבים מן החי (בשר, דגים וחלב גולמי או מפוסטר) או תרכובות מזון לתינוקות ופעוטות (שלבים 1,2 ו -3) ותרכובת מזון ייעודית לתינוקות ופעוטות.
6. ניתן לייבא ביבוא אישי את כמויות המזון המפורטות להלן:
	1. מזון בכמות של עד 15 ק"ג במשלוח, אך לא יותר מ 5 ק"ג למוצר, למעט הטובין המפורטים להלן:
		1. תבלינים – עד 5 ק"ג למשלוח אך לא יותר מ 500 גרם לסוג תבלין אחד; כמות של זעפרן תוגבל ל 20 גרם למשלוח;
		2. תוספי תזונה ארוזים מראש – הכמות המותרת תהיה עד 15 פריטים, אך לא יותר מ 5 פריטים לתוסף תזונה מסוג אחד.
	2. על אף האמור בסעיף 5, ניתן לייבא שימורים המכילים דגים ומוצריהם כמות כמפורט בסעיף 6.
	3. על אף האמור בסעיף 5 ניתן לייבא אבקות חלק בקופסאות ומוצרי חלב משומרים, ממתקים ומשקאות בכמות כמפורט בסעף 6
	4. בכפוף לסעיף 6, תדירות היבוא האישי של מזון לא תעלה על 6 פעמים בשנה.

**דברי הסבר**

במסגרת החלטת ממשלה מס' 3243 מיום 11.01.2018 הוחלט, בין היתר,  להטיל על שר הכלכלה והתעשייה להשתמש בסמכותו בהתאם לפקודת היבוא והיצוא [נוסח חדש], תשל"ט-1979, ולהתקין צו בנושא יבוא אישי (להלן - צו יבוא אישי).

הצו יקבע את הכללים ליבוא אישי – יבוא של טובין על ידי יחיד לשימושו האישי או המשפחתי, לא ע"י עוסק ולא לצרכי ייצור, אספקה או מתן שירותים, בכמות סבירה להנחת דעתו של מנהל המכס. עוד יקבע הצו קריטריונים לקביעה מה היא הכמות הסבירה של יבוא טובין.

הוראות נוספות שקובע הצו – מועדים להנפקת רישיון יבוא או אישור יבוא או היתר לפי צו זה, סמכות ליתן פטור מדרישת רישיון או אישור, סעיף אי תחולה ועוד.

1. דיני מדינת ישראל, נוסח חדש 32, עמ' 625. [↑](#footnote-ref-1)
2. ס"ח התשע"ו, עמ' 970. [↑](#footnote-ref-2)
3. ע"ר 1942, תוס' 1, עמ' 2 [↑](#footnote-ref-3)
4. ס"ח התשל"ו, עמ' 52. [↑](#footnote-ref-4)
5. ס"ח התשל"ח ,עמ' 76. [↑](#footnote-ref-5)
6. [דיני מדינת ישראל [נוסח חדש] מס' 7](http://www.nevo.co.il/Law_word/law18/07.pdf) מיום 1.8.1961 עמ' 173. [↑](#footnote-ref-6)
7. ק"ת התשנ"א, עמ' 1126. [↑](#footnote-ref-7)
8. ק"ת התשנ"ב, עמ' 341. [↑](#footnote-ref-8)
9. [ק"ת- שיעורי מק"ח, התשע"ו, עמ' 170.](http://www.nevo.co.il/Law_word/law08/meches-1792.pdf) [↑](#footnote-ref-9)
10. ק"ת- שיעורי מק"ח, התשס"ה, עמ' 40. [↑](#footnote-ref-10)
11. ק"ת התשל"ג, עמ' 882. [↑](#footnote-ref-11)
12. ק"ת התשמ"ג, עמ' 1090. [↑](#footnote-ref-12)
13. ק"ת התשמ"ז, עמ' 268 (572). [↑](#footnote-ref-13)
14. ק"ת התשכ"ב, עמ' 1097. [↑](#footnote-ref-14)
15. ס"ח התשי"ז, עמ' 145 [↑](#footnote-ref-15)
16. ק"ת התשס"ד, עמ' 804. [↑](#footnote-ref-16)
17. ס"ח התשכ"ח, עמ' 204. [↑](#footnote-ref-17)
18. דיני מדינת ישראל, נוסח חדש 36, עמ' 750. [↑](#footnote-ref-18)
19. ק"ת-שעורי מק"ח, התשע"ז, עמ'41 [↑](#footnote-ref-19)
20. ס"ח תש"יג 116, עמ' 30 [↑](#footnote-ref-20)
21. ק"ת תשכ"א, עמ' 1425. [↑](#footnote-ref-21)
22. ק"ת התשע"א, עמ' 872 [↑](#footnote-ref-22)
23. ק"ת התשס"ד, עמ' 476. [↑](#footnote-ref-23)
24. ק"ת התשע"א, עמ' 1279 [↑](#footnote-ref-24)
25. ק"ת התשס"ה, עמ' 133. [↑](#footnote-ref-25)
26. ק"ת התשס"ד, עמ' 245. [↑](#footnote-ref-26)
27. ק"ת התשמ"ו, עמ' 906 [↑](#footnote-ref-27)
28. ס"ח התשי"ד, עמ' 64. [↑](#footnote-ref-28)
29. ס"ח התשע"א, עמ' 830. [↑](#footnote-ref-29)