



משרד התחבורה והבטיחות בדרכים

אגף פיקוח ובקורת רכב וארגונים מנהל התנועה
תחום קציני בטיחות בתעבורה

08 בנובמבר 2021

מספר תיק : תפוצה

סימוכין : 833-21

אל :

קצין בטיחות בתעבורה

הובלת ציוד חריג

במשך לתאונת התומך שפגע בגשר מיום 26 באוקטובר 2021, הריני לחدد את ההוראות החלות לעניין הובלת ציוד חריג.

אבקשכם לקרוא את ההוראות החלות בנושא זה בעיון.

מצ"ב מכתבה של מהנדסת עינת סגל מנהלת בכירה אגף הרכב בנושא זה.

בברכה,


 אברהם ישעיהו

מנהל תחום קציני בטיחות

העתקים :

מהנדס אבנר פלור - סמנכ"ל בכיר יבשה

הגב' דלית רגב - מנהל אגף פיקוח ובקורת רכבות ארגונים מנהל התנועה

מר גבי בן הרוש - יו"ר מועצת המוביילים

מר שמעון סודאי - יו"ר איגוד קציני הבטיחות

מר אורן חדד - יו"ר מועדים עצמאים

תפונה

ת.ד. 80 בית דגן מיקוד 50250

טלפון: 9545469-03, 9545433-03, 9545418-03, פקס: 9545432-03

טלפון * 5678 לשירותכם אתר אינטרנט: www.mot.gov.il

לשכת סמנס"ל בכיר תנועה
אגף הרכב ושירותי תחזוקה
רחוב המלאכה 8, תל-אביב
תקינה
ת.א 61570, טל': 57031
טל': 03-5657122
טל': 03-5657123
תאריך: ד' שבט, תש"פ
30 ינואר, 2020
סימוכין: 4000-0406-2020-085043
ציוויל חריג TICK:

לכבוד
מועצת המוביילים
התאחדות התעשיינים
איגוד לשכונות המסחר
משטרת ישראל
י"ר איגוד קציני בטיחות בתעבורה
חבר' החשמל
חבר' נתיבי ישראל

הנדון: סיכום שינוי רגולציה לקביעת סמכות ליווי בתנועת רכב ציוד חריג – עדכון 01

1. רקע:

- א. נושא סמכות קביעת רכב ליווי בתנועת ציוד חריג נדון בנסיבות רבות שהתקיימו בהשתתפות בעלי ענייןROLONETTIIM כגון: אגף תנועה במשטרת ישראל, אגף תכנון תעבורי, אגף מטענים, אגף הרכב, מועצת המוביילים ועוד.
- ב. התנאים להובלת מטען חורג קבועים במסגרת תקנה 85 לתקנות התעבורה, התשל"א - 1961 (להלן: "התקנות") לעניין זה, ראו תקנה 85(ג)(3) (הורגה ברוחב), תקנה 85(ד)(2) (הורגה בגובה) ו- תקנה 85(ה)(3) (הורגה באורך). לפי תקנה 85(ג)(3), "עליה רוחב המטען על 3.40 מטר - לא יובילו אדם ברכב אלא אם קיבל היתר לכך מאותן קצין משטרת ובהתאם לתנאי ההיתר".
- ג. ביום, המשטרת מספקת "אישור שנית" של קצין המשטרת המונפק על בסיס בקשה בעל הרכב או החברה להתיר הובלת מטען חורג החורג מן הקבוע בתקנה 85, קרי, ברוחב של מעל 3.4 מטר ועד 4.5 מטר; בגובה של מעל 4.8 ועד 5.2 מטר; ובאורך של מעל 20 מטר ועד 30 מטר עם ליווי עצמי.
- ד. כאשר בקרה שנדרשת הובלת מטען ברוחב העולה על 4.5 מטר ו/או גובה העולה על 5.2 מטר ו/או אורך העולה על 30 מטר, אזי אישור המשטרת מהיב בדיקות נוספות בהתאם לסוג המטען, ציר הנסיעה, ליווי משטרתי, הגבלות ומגבלות נוספות.
- ה. בדינונים שהתקיימו בראשות ראש את"ן, ציינו נציגי המשטרת, כי אין בידם את המידע והכללים הנדרשים למtan אישור קצין המשטרת באופן גורף שניתי או באופן פרטני וכן אין להם את יכולת לבצע אכיפה למול האישור הנתון יומם.
- ו. במסגרת שימוש ציבורי שנעשה לשינוי המוצע, התקבלו התייחסויות שונות, אשר מחזקות את הצורך בקידום מיידי להסדרת התקום. עוד נמצא כי כפי שטענו נציגי המשטרת כאמור, הרו' שכימים הגורם המתיר את הנסעה של מטען חורג (משטרת ישראל) עשו זאת ללא האמצעים והכלים המ恳וציאים הנדרשים לכך.
- ז. בבחינת התייחסויות שהתקבלו במסגרת תהליך השימוש נמצא כי כלל הגורמים תמיימי דעתם ביחס לעובדה כי נדרש לטיבב את תהליכי העבודה הקיימים במטרה לשפר את בטיחות משתמשי הדלק ולהבטיח כי אישור תנועת מטען חורג ינתן על ידי בעלי מקצוע בקיים באופן המוביל ומסלול ההובלה.
- ח. אשר על כן, מטרת התהליך המוצע היא להביא למסודר תהליכי העבודה מקצועית, בחברת ההובלה, ולפשט ככל הנינתן את התהליך של אישור הובלת מטען חורג בטוחה הבינים שבשלב זה.

2. **מטרה:** הסדרת הסמכות והקריטריונים לשימוש הרכב ליווי בתנועת רכב ציוד חריג, תוך מתן מענה לטוויה המידי (תקופת מעבר) ולטוווח אורך (שינוי חקיקה).

3. **פירוט הדרישות:**

א. ריכוך פרמטרים לתנועת ציוד חריג

פרמטר	תקנות התעבורה	ליווי עצמי *	בחינת משטרת**
גובה (תקנה 85 (ד)(2))	עד 4.80 מ'	על 5.20 מ' עד 4.80 מ'	גובה (תקנה 85 (ג) (3))
רוחב (תקנה 85 (ג) (3))	עד 3.40 מ' ***	על 4.50 מ' עד 3.41 מ'	רוחב (תקנה 85 (ה) (3))
	עד 20 מ'	על 30 מ' עד 20 מ'	

* ליווי עצמי מותר בתחום זה בכפוף לתצחיר, אישור מהנדס אזרחי/תנועה**** וקצין בטיחות בתעבורה שלחברת הובלה, بما שיפורט להלן.

כיביש חד מסלולי – שני רכבי ליווי קדמי ואחורית, דו מסלולי – רכב ליווי אחורי בלבד.

** בחינת המשטרת לכל הובלת מטען ספציפי החורג מעל בתחום ליווי עצמי בחולפות הליווי הבאות – ליווי משטרת, ליווי עצמי או ליווי משולב (משטרת ועצמי יחד) לפי שיקול דעת משטרת ישראל.

*** נתמכים ברוחב עד 3.70 מ', אינם מחייבים בלויוי עצמי אך חייבים בסימון ובתנאי שהמטען לא חורג מבולות הנתמן.

**** הגדרת מהנדס תנועה עדין לא מעוגנת בתקנות המהנדסים והאדריכלים.

ב. מסמך זה אינו מתייחס להובלה ושינויו של מטען חורג מהמשקל המרבי המותר. נושא זה אינו עובר שינוי וימשיך להיות מטופל על ידי רשות הדock ומשטרת ישראל בדומה לקאים כוון. התהיליך ממוסד בניהלי העבודה של חברות נתיבי ישראל המהווים את הבסיס להילך אישור תנועה של מטען חורג מהמשקל המותר, בכפוף לבדיקות ואישוריהם של קונסטרוקטור ומהנדס תנועה בחב' נתיבי ישראל וקבלת היתר ממשטרת ישראל.

ג. **מענה לטוווח המידי (תקופת מעבר) החל מעתה 20/1/1**

טוווח הלויוי העצמי (כמפורט בטבלה לעיל) יאשר ע"י קצין משטרת באחת הדרכים הבאות:

- (1) אישור פרטני להובלה – אישור זה ינתן ע"י קצין המשטרת לאחר קבלת אישור קצין הבטיחות של הרכב המוביל, ואישור מהנדס אזרחי/תנועה בדבר בטיחות הובלת המטען החורג בהתאם לסוג המטען ומזהות החירגה ממדי המטען המותרים, במסלול ההובלה המתוכנן אשר יוצג בגוף האישור;
- (2) אישור שניתי – אישור זה ינתן על ידי קצין משטרת, והוא יהיה בתוקף בכפוף להימצאות אישור עבור כל הובלת מטען חורג, הן על ידי קצין הבטיחות של הכליל המוביל והן על ידי מהנדס אזרחי/תנועה, שמאשר את בטיחות הובלת המטען החורג במסלול הנשיעה הפרטני אשר יוצג בגוף האישור, בהתאם לסוג המטען ומזהות החירגה ממדי המטען המותרים.

- יודגש כי, **תנאי למתן אישור שניתי** יהיה המוצא כתוב התחייבות מבעל חברת הובלה, כי בכל הובלה של מטען חורג, בטוווח הלויוי העצמי, כמפורט לעיל, יהיה בראשות נהג הרכב המוביל:
- (1) תצחיר מאושר כדין, מטעם בעל חברת הובלה, בנוסח המצביע למכתבנו זה. (נספח א');
 - (2) אישור קצין הבטיחות של הכליל המוביל; (נספח ב');
 - (3) אישור מהנדס אזרחי/תנועה, שמאשר את בטיחות הובלת המטען החורג במסלול הנשיעה הפרטני, שיפורט בגוף האישור, בהתאם לסוג המטען ומזהות החירגה ממדי המטען המותרים. (נספח ג').

יובחר כי חיתור שניתי שיינתן על ידי קצין המשטרת יהיה תקף אך ורק במידה וצורפו אליו כל האישורים שפורטו לעיל, בגין כל נסיעה פרטנית.

- ד. **מענה לטוווח הארוך (שינוי חקיקה)**
ביצוע תיקון חקיקה בתקנות התעבורה בהתאם להמלצות שנגבשו בנושא הנדון, כדלקמן:
- (1) עיגון בתקנות התעבורה של טווח המידות המוצע לקביעת סוג הליווי (ליויי עצמי או משטרה) והתנאים הנדרשים בכל הובלות מטען חורג ספציפי לצורכי קביעת סוג הליווי, כגון: אישור מהנדס תנועה וקצין בטיחות בתעבורה וכו'.
 - (2) עיגון בתקנות התעבורה של סמכות נהג ליווי וסירר מלאה שימצאו ברכב הליווי כולל הגדרת תחליק הסמכות והקשרתם, הופעה ולבוש וכו'.
 - (3) עיגון בתקנות התעבורה של הדרישות מרכב הליווי – סוג הרכב, סימון הרכב, זיוד ייעודי (מערכות קשר) וכו'.
 - (4) עדכון תקנות התעבורה לגבי אופן וצורת סימון מטען חורג וחנויות לשילוט ותמרור המטען כולל ניסוח, גודל אות, אופן פריסת השלט וכו'.
 - (5) הכנות תרשימים לאבטחת רכב מטען חורג תkol בכיביש/בשוליים.
 - (6) הכנות תרשימים לצורת הליווי – בתנועת רכב חורג בודד / שיירה וכו'.
 - (7) עדכון תקנות חוק שירות הובלות להוספת סמכויות למנהל המ乞וציא בחברת הובללה לעניין הסמכות לylievi ציוד חריג.
 - (8) היבטים נוספים נוספים לתיקון האמור, כאמור במצגת המצורפת למכתבנו זה.

יובחר כי המענה לטוווח הארוך יעבור שימוש במסגרת תחליק RIA.

4. הנתוונים במסמך זה מסתמכים על סיכון הפניות בנושא הנדון עם כל הגורמים הרלוונטיים, על ההתייחסויות שהתקבלו בתחום השימוש ובהתאם להמלצת היועץ של אגף תכנון תעבורי-Aneng' קוטרוש אדריאן, מיום 09/03/2018 ומיום 31/03/2019.
5. מסמן זה לא מתייחס להובלות צבאיות לע"ג רכב צבאי או לע"ג רכב שכור המועסק לע"י צה"ל שעליהם חלות הפקודות לצד החדרגות הקיימות בצה"ל/משרד הביטחון. הנ"ל בהתאם למכתב מיום 16/05/2019 של הגב' אורלי רכטמן/רח"ט טובלה והסיעים אגף אמון במשרד הביטחון.
6. מודגש כי חלות המענה לטוווח המידי (המפורט בסעיף 3.ג. לעיל) מ- 1/3/20.
7. אבקש להביא את הסיכום לידיות חברות הובלות.

בברכה,

מחנשות עינת סגל
מנהל אגף בכיר רכב

חתתק:

אנג' אבנר פלוֹר – סמנכל' בכיר תנועה
מהנדס דורון קוגמן – מנהל אגף א' תקינה והנדסה
גב' דלית רגב – מנהלת אגף א' מטענים
גב' טופז פلد שטינברג – מנהלה/ת אגף א' הנדסת תנועה, אגף בכיר תכנון תעבורי ותשתיות
מר אברהם ישעיהו – ראש תחום קציני בטיחות בתעבורה
לשכת משפטית
משרד הביטחון

לכבוד:

משטרת ישראל – אגף התנועה

הנדון: התching'יות בדבר קיומן התנאים להיתר קצין משטרת להובלת מטען חיריג מכוח תקנה 85

لتיקנות התעבורה

א. אני, החתום/מה מהה _____ (שם פרטי, שם משפחה) ת.ז. _____, בהיותי מורשה/ית
חתימה אשר מוסמך/כת להייב בחתימתה את חברת _____ ח.פ/ח.צ. _____ (להלן:
"החברה"), מתחייבות בזאת כי רכבי החברה להם ינתן היתר קצין משטרת להובלת מטען חיריג, בהתאם
לקונה 85 לתקנות התעבורה, התשכ"א-1961 (להלן: "תקנות התעבורה") לא יובילו מטען חיריג מהמידות
הרבויות הקבועות בתקנה 85 לתקנות התעבורה (רוחב, גובה ואורך) אלא אם ייהיו ברשות נהג הרכב המוביל
– **קדום לביצוע החובלה וכتنאי לביצועה** - האישורים הבאים:

1. אישור קצין הבטיחות בתעבורה של החברה;
2. אישור מהנדס אזורי/תנוועה, שמאשר את בטיחות הובלת המטען החיריג על ידי המוביל הנושא אותו,
בהתאם לתנאי ההובלה הפרטניים (סוג המטען, מהות החירגה, מסלול ההובלה, סימון הרכב המוביל וכו'
הכל בהתאם לנוסח פורמט האישור המצורף למכתב התching'יות זה).

ב. ידוע לי, כי הימצאות כל האישורים המפורטים לעיל ברשות נהג הרכב המוביל, בכל הובלה של מטען חיריג,
סהויה תנאי לתוכפו של יותר קצין המשטרת שיינטן לחברה, **ביחס לכל הובלה פרטנית**. כאמור, רכב מוביל
שלא יהיה ברשותו כל האישורים לעיל, ביחס להובלת המטען החיריג אותו הוא מוביל - **בעת ביצוע החובלה** -
ייחשב כمفראת הוראת תקנה 85 לתקנות התעבורה לכל דבר ועניין.

ג. אין באמור לעיל כדי לפגוע בחובות בעלי החברה, קצין הבטיחות בתעבורה ונוהג הרכב עפ"י כל דין.

ברכה,

(תאריך, חתימת המצהיר וחותמת החברה)

אישור ערך

אני הח"מ, ע"ד _____, מאשר בזאת כי מר/גב' _____, ת.ז. _____, אשר הודהה/תה
בפני באמצעותה העודת זהות/המודר לי איש (מחק את המיותר), הינו/ה מורשה/ית חתימה בחברת
_____ ח.פ/ח.צ. _____ (להלן: "החברה") וכי בהתאם למסמכים החברה הינו/ה מוסמך/כת
להייב את החברה בחתימתו/ה בציירוף חותמת החברה.

גשפה ב' – הצעה לסופט סילוי ע"י קצין בטיחות בתעבורה

שם חברה:	ח.פ.:	שם מנכ"ל
שם קצין בטיחות בתעבורה	טלפון:	טלפון:
פרטי מטען :	גובה : _____ רוחב : _____ אורך : _____	מספר רישיון תומך (סוט):
מספר רישיון נתמך (עגלת):	ביטוח + טסט	ביטוח + טסט
נקודות מוצא מטען:	יעד מטען:	מסלול ההובלה (תאור מילולי): לזרף מפה של המסלול – ראה דוגמא
הגבלות מהירות מטען:	הגבליות מעבר ופעולות הנדסיות מקידימות (לדוגמא, פירוק זרוע רמזו): במידה וROLONGNTI באישור המשטרת בלבד	תאריך הובלות המטען:
שעת התחלתה :	מועדים חסומים:	מספר כלי רכב מלאוים:
אישור תנועה (או רץ צחוב*)	שעת סיום:	מספר רכבים מלאוים:
פרטי נהגים:	סוג רכבי ליווי: (פרטיא / מסחרי)	נתג מטען:
נתג רכב ליווי 1:	ביטוח + טסט	טלפון:
נתג רכב ליווי 2:	טלפון:	טלפון:

מס'	נושא	אישור	חתימה
1	התאמת העגלה למטען המוביל		
2	קיים סיור במסלול מעבר המטען		
3	האם המטען עונה לקריטריונים שנקבעו בסמכות אישור עצמי של חברת ההובלה		
4	הדרכת בטיחות לצוות המטען ולוי המטען, תדריך מסלול		
5	הודעה למועד את"ן ודיווח מועד ביצוע ליווי המטען (מוצא, יעד, פרטי המטען המוביל לרבות מידות, שעת התחלתה, שעת סיור ומספר מלאוים		
6	קיים טסט וביתוח לרכבים לרבות רכבי הליווי		
7	תקינות ערכת ציוד לרכבי הליווי – רלוונטי לאחר תיקון התקנות		
8	סימון מטען חורג בהתאם לדרישות תקנה 303		
9	סימון רכבי הליווי בהתאם לדיקטיבת האירופאית – רלוונטי לאחר תיקון		
10	כשירות פיזיולוגית נהגים (ש' שינה, ערנות) + כשירות מבצעית (מקצועית)		
11	קשרית מטען וابتחוות		
12	סקר סיכומים וקיים תרחישים ותగובות לתקלות וסיכום אפשריים		
13	זמיןנות סוט חלופי וצורות תמייה טכני (לדוגמא במקרה של תקר / תקלת)		
14	קיים אישור מהנדס אזרחי/תנועה להובלה		
הטופט הוא רישימת תוג.			
אישור הפעולות מהוות אסמכתא שאין מניעה לקיום ליווי המטען ומהוות תנאי לאישור היתר התנועה על ידי מנכל'ל חברת ההובלה.			

נחתם היום: _____

קצין בטיחות בתעבורה
(חתימה וחותמת)

נספח ג' – טופס למילוי ע"י מהנדס אזרחי/תנואה

טלפון:	שם המהנדס:
מדור רישום:	מספר רישון מהנדס:

מס'	הנושא	אישור	חתימה
1	קבלת נתוני תמרון ומידות של המטען וההתאמתם למסלול ההובלה		
2	סיוור במסלול ההובלה וסימון מגבלה מעבר במפת מסלול ההובלה		
3	האם נדרש צוות הנדסי לפירוק והרכבה של תמרורים (לדוגמה רמזו) (במידה ולא נדרש יש לכתוב לא נדרש)		
4	פירוט המסלול והמגבילות ההנדסיות בתוואי המסלול: (לצורך מפה של המסלול – ראה דוגמא בהמשך)		
5	מעבר מטען החורג בגובה מעל 5 מטר יש לבחון האם קיימים קוים מתח החוצים את תחומי הדורך. ככל שקיים חשש של מתחן אונci הקטן מ-5.0 מטר מקו המתח לשיא גובה מטען, יש לתאם ולקבל אישור חברות החשמל להובלה.		
6	אישור רישיונות תמרור נוגעות בתחום מבוצע פירוק / הרכבה תמרורים (במידה ולא נדרש יש לכתוב לא נדרש) רלוונטי רק בבקשת לילוי משטרתי חד פעמי לא אישור שניתי		
7	מייפוי נקודות עצירה אפשריות למטען במידה וקיימת תקלת / חניתת יומם		
8	בחינת משך הלילוי החזוי בהתאם למחריות המירבית שנקבע לשירה ואורך המסלול.		

הערות:

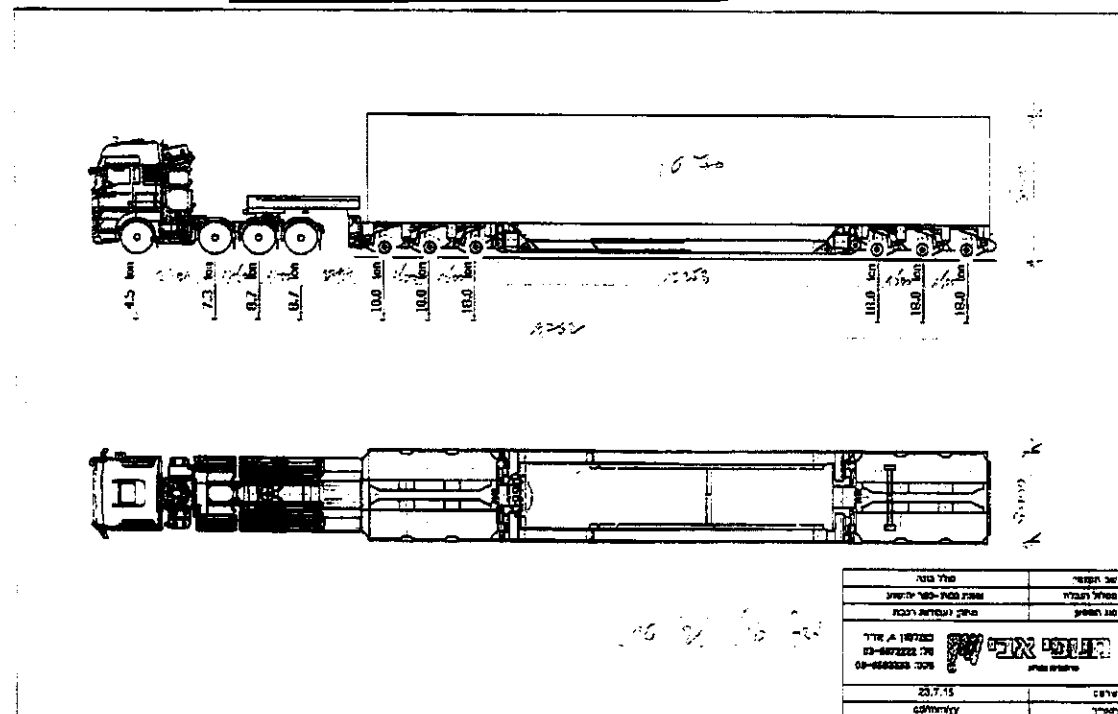
א. בסעיפים בהן נדרש הרחבה אישור הסעיף מעיד כי למרות העוררות וההרחבה ניתן להעביר את המטען בצורה בטוחה בהתאם לתוכנית התנואה.

ב. המשמן מתייחס למוגבלת מטען החורג בגובה, רוחב או אורך בלבד. נהיל זה אינו מכסה הובלה של מטען חורג במשקל המותר. במקרה של מטען חורג במשקל המותר נדרש בדיקות קונסטרוקטיביות נוספות בהתאם לנוהלי העבודה של חברות נתיבי ישראל ותħallix האישור הווא נפרד. אישור תנואה לפי נהיל זה יכול להינתן למטען החורג כאמור בגובה, אורך או רוחב (אחד או יותר מהפרמטרים) בלבד.

חתום היום: _____

מהנדס אזרחי/תנואה
(חתימה וחותמת)

דוגמא: יש לצרף סקיצת המטען כולל מיזות



דומא: יש לצרף מפת מסלול

ככל שיש נקודות קרטיסיות במסלול יש לסמן ולציין נקודה קרטזית (גובה, מגבלת רוחב, מיפוי אתרי עבודה במסלול שאינו מופיעים את העברת המטען ובדומה) יש לסמן במפה מוצא, יעד, סימון הציר ונקודות קרטיסיות כאמור. המפה ותרשים המטען יהו חלק בלתי נפרד מהתנאי ההיתר.

נצרת-חדרה

