

לשכת סמכ"ל בכיר תנועה
אגף הרכבת ושירותי תחזוקה
אגף א' רישיון ופיקוח
רח' המלאכה 8, תל-אביב
ת.ד. 61570, טל. 03-5657154
טלפון: פקס:
03-5613583
[מייל:](mailto:khrbawia@mot.gov.il)
תאריך: 20 אוגוסט, 2017
כ"ח אב, תשע"ז
מספר: 10831917
תיק: 76

<p>בתוכף מיום תחילתן של התקנות החדשנות</p>	<p>מתן הטבה באגרת רישיון רכב שנרשם לתנועה בין יום 1.1.2000 ליום 1.5.2017 אשר יותקנו בו מערכות בטיחות ברכב החל מיום כניסה נווה זה לתוך</p>	<p>הוראות נהלה מס' 151</p>
--	---	----------------------------

1. מבוא:

תחום בטיחות כלי הרכבת מאופיין בשנים האחרונות בתחום טכנולוגיות מהירה ופיתוח מערכות חדשות מגוונות אשר מסייעות למניעת תאונה ו/או למצער נזקי הפגיעה בנפש וברכוש.

スクרים המתפרסמים בעולם מציבים על מגמה עולמית חיובית של הפחתה יחסית במספר הנפגעים מתאותות דרכים וצמוצים בחומרת הפגיעה, וזאת כתוצאה משיפור הבטיחות בccoli הרכבת.

משרד התחבורה מיחס חשיבות רבה לקידום השימוש במערכות בטיחות בccoli רכב ועל כן פרסם בשנת 2013 בשיתוף עם רשות המסים נוהל המעודד יבוא של כלי רכב המאובזרים במערכות בטיחות וזאת על ידי מתן הטעבות מס. כמו כן, אושרה גם התקנה מקומית של מערכות מסוימות.

עם יישום נוהל הטבת המס הנ"ל ביחס לכלי רכב חדשים, אכן נרשם גידול בהיקףcoli רכב מיובאים המאובזרים במערכות בטיחות כאמור, וזאת באופן שמצויץ את רמת הסיכון לתאותות דרכים וכן מפחית את עוצמת הפגיעה.

לנוח האמור, נתקבלה החלטת שר התחבורה והבטיחות בדריכים לעודד התקנת מערכות בטיחות גם בccoli רכב פרטיים משנהות "צורך מוקדמות יותר".

לפיכך, כמפורט בתנאי נוהל זה, תינתן הטבה באגרת הרישיון השנתית לרכבים פרטיים מסוג M1 ומסחריים מסוג N1 בהתאם לתקנה 271 לתקנות התעבורה, התשכ"א-1961 (להלן – "התקנות"), שהינם בבעלות פרטית, שנת יוצרם משנת 2000, נרשמו לראשונה בישראל עד יום 1/5/2017, ובבעל רישיון רכב תקין, כמפורט בתנאי הזכאות לפי לנוהל זה; אשר יותקנו בהם שני סוגי של מערכות בטיחות – מערכת סטיה מתיב ומערכת התרעעה מפני התנגשות מლפנים.

מערכות אלו נותנות חיוי והתראה לנוהג כאשר מתעורר חשש מפני התנגשות ברכב שלפניהם, או מפני סטייה בלתי מבוקרת מנתיב הנסיעה.

שני סוגי המערכות הוכחו על ידי מדיניות האיחוד האירופאי כבעלויות פוטנציאלי גובהה להפחיתה ניכרת של נפגעים בתאונות דרכים. עילוותן של מערכות בטיחות מסווגים אלה הוכחה גם בסקרים שנערכו בארץ.

הטבה תינתן באמצעות הפחתת סכום האגרה השנתית אשר תשולם בגין חידוש רישוי הרכב במהלך שלוש השנים העוקבות להתקנת המערכות, לריבב שבו יותקנו מערכות בטיחות משנה הסוגים הנ"ל, ושהתקבל

לגביו דיווח ממשרד התחבורה והבטיחות בדרכם בדבר התקנות המערוכות.

משרד התחבורה יפרנס לציבור הרחב הודעה בדבר הזכאות להפחיתה אגרת הרישיון השנתית לדרכים משומשים בהם יותקנו מערכות בטיחות, בכפוף למגבלות התקציב ובכפוף לעמידת המערכת והרכיב בהוראות נהיל זה. במסגרת זו יפרנס המשרד לציבור את המחיר המרבי של המערכת כולל התקנה ואחריות לשנה כפי שדווח למשרד על ידי יצרן/יבואן המערכת, בהתאם לסעיף 4.10 להלן.

ישום הנהל מותנה בהסדרתו בתקנות תעבורה, התשכ"א-1961.

2. מערכות בטיחות המזוכות בהטבה באגרות הרישיון השנתיות:

2.1 **מערכת סטייה מנתיב** – מערכת המתריעת לנוהג הרכב באופן קולי ובאופן ויזואלי על סטייה בלתי מתוכננת של הרכב מנתיב הנסעה;

2.2 **מערכת התראה מפני התנגשות מפנים** – מערכת המזהה באופן אוטומטי מצב של קדם התנงשות ומתריעת לנוהג באופן קולי ובאופן ויזואלי על סכנות התנגשות מפנים;

3. הגדרות:

3.1 "המנהל" - עובד המשרד המכーン בו כסוג המנהל הכללי לתנועה.

3.2 "מתקן בפועל" - מפעל בעל רישיון ייצור מחלקת שחיר, ייצור ויבוא להתקנת המערכת המתאים לסוג ההתקנה שאושר על ידי מתקן מורשה.

3.3 "מתקן מורשה" - מי שהתקנים בו האמור בתקנה 3(ב)(2), והרשות נתנה לו רישיון ייצור לעניין פרט משנה זה לפי סעיף 4 לצור הפיקוח על מצרכים ושירותים (יצור מוצר תעבורה והסחר בהם), התשמ"ג – 1982.

3.4 "מעבדה מוסמכת לרכב" – מעבדה לבדיקת רכב או מוצר תעבורה שאישר המנהל לפי סעיף 236 לחוק רישיון שירותים ומקצועות בענף הרכב, התשע"ו 2016.

4. הזכאות לקבל ההטבה באגרות הרישיון

הטבה לפי נהיל זה תינתן בכפוף לקיום כלל התנאים הבאים:

4.1 ההטבה מתבקשת עברור רכב נוסעים פרטי, מסוג M1 או מסחרי שמשקלו עד 3.5 טון מסוג N1, שימושים הכוללים אינם עולים על 3.5 טון כהגדרתם בתקנה 271 לתקנות, והם מסווגי כלי הרכב המחויבים באגרה לפי פרט 2 בחלק ג' לתוספת השניה (טבלת האגרות לפי קבוצת מחיר וגיל הרכב);

4.2 הרכב הינו בבעלויות יחיד או חכור על ידי יחיד בהחכר ממון;

4.3 שנת ייצורו של הרכב הינה משנת 2000 או מאוחר לכך;

4.4 הרכב רשום בישראל לראשונה לפני 1/5/2017;

רישיון הרכב איננו מצוי בהפקה והרכב לא בוטל, במועד התקנת מערכות הבטיחות;	4.5
ברכב הותקנו שני סוגים מערכות הבטיחות, העומדות בדרישות סעיף 7;	4.6
התקנת המערכות ברכב בוצעה לאחר כניסה התקנות בעניין הפחתת אגרת רישיון בשל התקנת מערכות בטיחות לתוקף;	4.7
התקנה בוצעה על ידי מתקן מורשה או מתקן בפועל מטעמו והתקבל במשרד התחבורה דיווח ממוחשב באופן מקוון באמצעות טווקן מאת מתקן מורשה על התקנת המערכות בהתאם לנוהל הדיווח כמפורט בסעיף 6 להלן;	4.8
המערכות שהותקנו הן מערכות חדשות שלא הותקנו לפני כן ברכב אחר;	4.9
מתקן מורשה דיווח לרשות תוקן 7ימי עבודה מיום פרסום הנוהל מהיר מרבי של עלות המערכות כולל התקנה ואחריות למשך שנה מיום התקנתה; יודגש כי המחיר המדווק לרשות על ידי כל מתקן מורשה יפורסם באתר האינטרנט של המשרד. על מנת לשקף את היצע המערכות בשוק ולאחר מכן לציבור להבין האם נדרש תשלום נוספת מעבר לסבוזד המדינה העומד על 1,500 ש"נ. המחיר המדווק למערכות יהיה המחיר המרבוי המוצע על ידו אשר לא עולה על 2,100 ש"נ כולל מע"מ למערכות הכוללות צלמה בלבד. על אף האמור, מגבלת המחיר של 2,100 ש"נ לא תחול על מערכות הכוללות צלמה ורדאר אך גם לגבי מערכות אלו ידרש מתקן מורשה לדוחה לרשות מחיר מרבי אשר יפורסם גם הוא כמפורט לעיל.	4.10
מתקן מורשה אשר לא הגיע בתוקן 7ימי עבודה מפורסם נוהל זה את המחיר המרבוי של מערכות הבטיחות יכול להציגו להסדר בכל תחילת ובtheon ולא לפני ה- 1.1.2018 ולמלא אחר התנאים האמורים בנוהל זה.	4.11
מתקן מורשה או המתקן בפועל מטעמו לא ניתן מכירה והתקנה של מערכות הבטיחות במחair המדווק לרשות ברכישת מוצר או קבלת שירות. ובכלל זה יחויב להציג ולאחר מכן לכל אזרח רכישה של החבילות הבסיסית המורכבות שמירת מרחוק וסטייה מתיבב במחair המרבוי שדווח למשרד התחבורה כאמור בנוהל זה .	4.12
מתקן מורשה יחויב לאפשר התקנת המערכות על ידי מתקינים מורשים בפריסה ארצית רחבה לרבות הנגשת התקנה לאוכלוסייה החברה הערבית, בעלי מוגבלות ועוד. המתקינים המורשים ידווחו למשרד התחבורה בתוקן 7ימי עבודה מיום פרסום הנוהל רשימת המתקנים בפועל הפרסום ברחבי הארץ, הרשימה תעודכן בהתאם לדוחה המתקינים המורשים, אולם תישמר מחויבות המתקן המורשה לפרש ארצית כאמור לעיל.	4.13
נותרה יתרת מכסה של התקנות - המכסה היא 80,000 התקנות לשנת 2017, 1-40,000 לשנת 2018, כשיתרת מכסה לא מנוצלת תועבר לשנה שלאחריה. המכסה משקפת תקציב המוקצה ליישום הטבה בגיןות רישיון רכב לכל אחת מהשנתיים 2017, 2018 ו- 2019 עומד על 60 מיליון ש"נ. יתרת מכסה לא מנוצלת תוסת לשנה העוקבת;	4.14
5. אופן קבלת הטבה בגיןת הרישיון השנתי	5.1
הטבה ניתנת על פני 3 שנים החל ממועד חידוש רישיון הרכב העוקב לביצוע התקנה; ובבלי שחלפו לפחות חודשיים ממועד קבלת הדיווח על ביצוע התקנה במערכות הממוחשבות של משרד התחבורה, ועד מועד חידוש רישיון הרכב. ככל שהධיווח אודות התקנה יתקבל בטוחה הקצר מחודשיים כאמור – תחול הטבה ממועד חידוש רישיון הרכב של השנה העוקבת.	5.2

- 5.2 אגרת הרישוי השנתית תופחת מדי שנה במשך 3 שנים בסכומים המפורטים להלן:
- בשנה הראשונה – הפחטה של עד 700 ₪ מאגרת הרישוי;
 - בשנה השנייה – הפחטה של עד 700 ₪ מאגרת הרישוי;
 - בשנה השלישית – הפחטה של עד 100 ₪ מאגרת הרישוי;
- 5.3 על אף האמור בסעיף 5.2 לעיל, אגרת הרישוי השנתית לאחר מתן הטבה לא תופחת מסך של 10 ₪ מדי שנה, כך שלגבי רכבים שאגרת הרישוי השנתית בגין נמוכה מ- 710 ₪, גובה הטבה האפקטיבית יהיה נמוך מ- 1500 ₪ במצטבר. לא תועבר יתרת הטבה משנה לשנה בכל מקרה.
- 5.4 **הטבה תינתן בדרך המפורטת בסעיפים 5.1-5.3 בלבד.** בכל מקרה, לא ניתן החזר, זיכוי או תשולם, כולו או חלק منهו, בגין התקנות המערכות לפי נוהל זה, בכל דרך שהיא שלא לפי האמור בסעיפים אלו.
- 5.5 הטבה תינתן ביחס לרכיב שבו הותקנו המערכות בלבד, בהתאם לדיווח שנמסר למשרד התחבורה בסמוך לתקינה; ואינה ניתנת להעברה, הסבה או המאהה לכל רכב אחר.
- 5.6 הטבה תירשם **ביחס לרכיב** שבו הותקנו מערכות הבטיחות; ובכל מקרה לא תיזקף הטבה לטובות בעל הרכיב שבו הותקנו מערכות הבטיחות לפי נוהל זה.
- 5.7 בכל מקרה, בעל הרכיב שבו הותקנו המערכות לא יהיה זכאי לחזר, זיכוי או תשולם, כולו, בגין התקנות המערכות לפי נוהל זה, במקרה שבו הרכיב שבו הותקנו המערכות יצא מחזקתו לפני קבלת מלאה הטבה, מכל סיבה שהיא; ובכלל זה - בעקבות מכירת הרכיב, גניבת, אובדן גמור, גրיטת הרכיב או הפסקת השימוש בו מכל סיבה שהיא.
- 5.8 הטבה באגרה תינתן רק לגבי רכבים בהם הותקנו 2 מערכות הבטיחות המזוכות בטבה באגרות הרישוי השנתיות והתקנתן בוצעה לאחר יום כניסה התקנה לתוקף. לא תינתן הטבה באגרות הרישוי לגבי רכבים בהם הותקנו המערכות לפני מועד כניסה התקנות לתוקף ולא תאושר התקנה רטרואקטיבית.
- 5.9 על המתקן בפועל לוודא מול המתקנים המורשים טרם התקנת המערכת כי הרכיב בו תבוצע התקינה זכאי לטבה, כמו כן יוודא כי קיימת מכסה של מערכות לצורך קבלת הטבה.
6. **אופן הדיווח:**
- 6.1 המתקנים בפועל ידוחו למתקן המורשה על כל התקינה שבוצעה על ידם מיד לאחר ביצוע התקינה
- 6.2 המתקנים המורשים ירכשו טווקן מספק הטווקן על מנת לדוחו באופן מכוון על התקנת מערכות הבטיחות ברכבים שבוצעו ע"י המתקנים בפועל. ראה נספח ג'
- 6.3 הדיווח יבוצע מיד עם קבלת הדיווח מהמתakin בפועל ויכלול את הפרטים הבאים:
- 6.3.1 מספר רישויון של המתקן בפועל מטעם מחלקת סחר, יצור ויבוא .
 - 6.3.2 מספר הרכיב.
 - 6.3.3 חמיש ספרות אחרונות של שולדת הרכיב.
 - 6.3.4 המתקן המורשה.
 - 6.3.5 מספר סיורי (סורייאלי) של המערכות שהותקנו (חד-חד ערכי של המערכת).
 - 6.3.6 תאריך התקינה.

6.3.7 דגם המערכת.

6.3.8 תכונות המערכת בהתאם למערכת שהוא התקין (סטייה מנתיב, שמיירת מרחק מילפנים כמו צוין

(בסעיף 2 לעיל)

6.4 לשם מניעת כפליות, על מתקין מורשה לפנות למשרד התחבורה לצורך קבלת קוד יצiran.

6.5 על המתקין בפועל למסור לכל בעל רכב שהותקנו בו המערכות אישור על ההתקנה אשר יכלול את כל פרטי המערכות שהותקנו, פרטי הרכב ומועדי ההתקנה.

6.6 על מתקין מורשה לשמר תיעוד ואישורים לכל התקנות שבוצעו על ידו לתקופה של 36 חודשים.

6.7 עם קבלת הדיווח על ידי המתקין המורשה תעודכן בהתאם הטעבה על ידי אגף התקשוב.

6.8 צוין כי במידה ומערכת משרד התחבורה אינה זמינה, המתקין המורשה ידוח לשדר התחבורה על התקנת המערכת לא יותר מסוף היום בו בוצעה ההתקנה.

7. בדיקות המערכת:

7.1 מערכת התרעה מפני התנagesות מילפנים:

מערכת התרעה מפני התנagesות לפנים תעמוד בתאיומות אלקטرومגנטית בהתאם לתקינה האירופאית ECE ; מתקין מורשה יתאים את המערכת לדגם הרכב; המערכת תעמוד בדרישות סעיפים 5.2 עד 6 (כולל) לתקנת 131 ECE או בדרישות סעיפים - 1.2 עד 2.8 (כולל) לנספח 2 לתקנת נזיבות האיחוד האירופי 2012/347/EU ולמעט הדרישות הנוגעות לבלים אוטומטיות של הרכב;

הוכחת עמידת המערכת בדרישות המפורטוות, תהיה באמצעות קבלת אישור אחד מלאה:

(1) מעבדה מוסמכת לרכב;

(2) מעבדה לבדיקת רכב או חלקיו שהוסמכת ואושרה לפי דירקטיבת EC/2007/46, על עדכוניה;

7.2 מערכת התרעה על סטייה מנתיב:

מערכת התרעה על סטייה מנתיב תעמוד בתאיומות אלקטרו מגנטית בהתאם לתקינה האירופאית ECE; מתקין מורשה יתאים את המערכת לדגם הרכב; המערכת תעמוד בדרישות סעיפים – 5.1 עד 5.4 (כולל) וסעיפים 6.2 עד 6.7 (כולל) לתקנת 130 ECE או בדרישות סעיפים 1.1 עד 1.4 (כולל) וסעיפים 2.2 עד 2.7 (כולל) לנספח 2 לתקנת נזיבות האיחוד האירופי No. 351/2012/EU . סימוני הנתיבים המשמשים לבדיקת התרעת המערכת על סטייה מנתיב לפי התקן האמור יהיו אלה שנקבעו במדינת ישראל;

הוכחת עמידת המערכת בדרישות המפורטוות, תהיה באמצעות קבלת אישור אחד מלאה:

(1) מעבדה מוסמכת לרכב,

(2) מעבדה לבדיקת רכב או חלקיו שהוסמכת ואושרה לפי דירקטיבת EC/2007/46, על עדכוניה;

7.3 דרישות להתחברות ל쿄ו התקשרות (Can Bus) וכן לשקע הבדיקות (OBD):

7.3.1 התחברות ל쿄ו - Can Bus – דרך מתאם השראתי בלבד.

7.3.2 התחברות ל쿄ו - Can Bus – לקליטת נתונים ואותות חשמליים – באישור מעבדה מוסמכת לרכב/נצחgo של יצiran הרכב.

7.3.3 חיבור לשקע בבדיקות של הרכב (OBD) באמצעות חיבור גלווני/חשמלי – באישור מעבדה מוסמכת לרכב/נצחgo של יצiran הרכב.

7.3.4 שידור פקודות על쿄ו התקשרות לצורך קבלת נתונים – אישור מעבדה מוסמכת /נצחgo יצiran הרכב.

7.4 בדיקת המערכת על ידי המעבדה המוסמכת לרכב לצורך אישור אב הטיפוס תבוצע לפחות **לקטגוריות הרכב M ו-N1.**

7.5 אופן התקנה:

7.5.1 המערכות יותקנו באופן שלא ניתן יהיה להסירן ולהרכיבן ברכב אחר, מתקן מורשה ישיק את המספר הסידורי (סיריאלי) של המערכת למספר הרישוי/שילדה של הרכב, ישמר את המידע במאגרי החברה ויספקו לשדר התchapורה בהתאם לצורך.

7.5.2 המערכות יותקנו באופן שלא ניתן היה אפשרות לכבות את המערכות בזמן פעולה וניגת הרכב.

הערה :
בהתיחס לסעיפים 7.1 ו- 7.2 ולדרישת התקנים לקבלת חיוי כאשר המערכת אינה פעילה, ניתן להסתמך על מצב של צג כבוי כחיוי לאי פעילות של מערכות הבטיחות.

8. אופן רכישת הטוקן:

8.1 טרם רכישת הטוקן, המתקנים המורשים יחתמו על חוזה התקשרות מול אגף התקшוב על מנת שתיהיה להם גישה לקובץ רכב.

8.2 המתקין המורשה ימלא את הפרטים הקשורים לעובד ולמקום עבודתו ואת סוג הרשותה המבוקשת בצוירוף צילום תעודה זהות של המועמד לקבלת הטוקן. (נספח א').

8.3 המועמד לקבלת הטוקן יגיש לאגף הרכב את התצהיר לאחר שחחתם עליו לפני עורך דין (נספח ב').

8.4 כל דרישת לטוקן נוספת ותואשר על ידי אגף הרכב בצוירוף נימוקים לבקשה.

8.5 את המסמכים המקוריים המצוינים בסעיף 8.2+8.1 יש להעביר לאגף התקשוב בצוירוף צילום רישון הייצרן/יבואן וצילום ת.ז של בעל הטוקן.

8.6 הממונה באגף התקשוב יבדוק את המסמכים ובמידה ויחליט לאשר את הבקשה, יחתום בחתימת ידו על נספח ה' של הבקשה. מגנגי כהן mirim@mot.gov.il.

8.7 מתקן מורשה ירכוש טוקן בחברה המאושרת ע"י אגף התקשוב.

8.8 העתק מאישור/חשבונית רכישה של הטוקן יש להעביר לאגף הרכב.

8.9 מתקן מורשה ירכוש טוקן בחברה המאושרת ע"י אגף התקשוב חברת "קומדי" טלפון 03-6485255 יש לפנות למחלקת שירות לקוחות, עלות כרטיס טוקן כ – 100 דולר לשולש שנים.

8.10 לאחר רכישת הטוקן, יש לחשבו ע"י אגף התקשוב למתקן מורשה להשלום עבור רישיון לטוקן. לאחר התשלום יזמן המועמד להדריכה ויביא את כל המסמכים המקוריים כולל תעודה זהות ולאחר שעבר את הדרכה קיבל היתר מางף התקשוב.

8.11 מועמד שקיבל את טוקן יעשה בו שימוש בהתאם להרשות שקיבל מางף התקשוב בלבד.

8.12 באחריות מתקן מורשה לעדכן את אגף התקשוב באופן מיידי על הפסקת השימוש בטוקן מסיבה כלשהיא בפסק 03-5027524 (างף התקשוב).

8.13 הטוקן הינו אישי ואני ניתן להעברה לאדם אחר. לצורך העברה יש להתחיל את התהליך מההתחלת ע'פ הנהל.

8.14 שימוש שלא על פי הנהל וטללא על פי דין, יגרום לביטול הטוקן והרשותה לביצוע הדיווח.

- 8.15 יצוין וiodgash, כי במידה ויתגלו חריגות בשימוש בטוקן, משרד התchapורה ינקוט בצעדים כפי שימצא לנכון נגד המשתמש והיצרן/יבואן שביצע את החריגה.
- 8.16 כל נזק שייגרם מכל סוג שהוא כתוצאה שימוש פסול בטוקן ובניגוד לחוק ולנהלים, יהול על מתקין מורשה ועל המשתמש בלבד.

9. תחיליה:

נוהל זה יהיה בתוקף מיום כניסה תיקון התקנות התchapורה להפחחת האגרות לתוקף.
יובהר כי ההוראות יינתנו עד תום התקציב שהוקצה לכך, או בהתאם להחלטת המשרד.



העתק:

קרן טרנר איל - מנכ"לית המשרד
מהנדס אבנر פלור - סמנכ"ל בכיר בתחום
עו"ד חוה ראובני - סגנית בכירה ליוועצת המשפטית
אבנر עובדיה - דובר המשרד
אפי רוזן - מנהל אגף בכיר רישי
צור אהרון - מנהל אגף בכיר תקשוב
דפנה עין דור - מנהלת אגף כלכלה
אייציק סרור - מנהל אגף א' שירות תחזוקה
עינט סגל - מנהלת אגף א' תקינה והנדסה
משה קירמאיר - מנהל אגף א' רישי ופיקוח
אללה זורפמן - מנהלת חטיבת רכב, אגף התקשוב
קטי מורי - מנהלת תחומי תאום, נהלים ורישי, אגף הרישי

נספח א'

טופס בקשה קוד אישי למשתמש במחשב לדוח מערכות בטיחות

אל: אגף מערכות מידע – משרד התחבורה והבטיחות בדרכים.
ידי ממונה אבטחת מידע במחשב, ת"ד 201 חולון 58102
באמצעות הממונה באגף א' רישיון ופיקוח

1. זיהוי המשתמש

שם _____ מס' זהות _____
ס.ב. (יש לפחות 8 ספרות, ולצריך)
צילום תעודה זהות

שם מקום העבודה _____ טלפון בעבודה _____

ח.פ. הייצור/יבואן _____ מס' רישיון יצור _____

מען מקום העבודה _____

שעות עבודה במחשב: משעה _____ עד שעה _____

מען בבית _____ טלפון בית: _____



2. סטטוס משתמש

סיבת הקפה _____
 סיום עבודה

3. אני, החתום מטה, מצהיר כי העובד קיבל הדרכה והכשרה ויודע להפעיל את המערכת.

4. מס' כרטיס COMDA המשויך לעובד/ת _____
ללא רק כאשר כבר קיים כרטיס לעובד.

5. [] מצורף תצהיר מקורי (בפני עורך דין) של העובד בו הצהיר כי אין לבגיו רישומים פליליים הנוגעים במישרין או בעקיפין לביצוע הפעולות המבוקשת במחשב תחבורה.

6. אני החתום מטה מאשר כי אין לי מידע שיש בו כדי להטיל ספק בנסיבותתו של העובד שפרטיו לעיל, לבגיו מבוקשת הרשות גישה למחשב.

תאריך _____
חתימה וחותמת החברה _____
שם ותפקיד (קצין בטחון או עובד מנהלי)
בכיר הממונה על העסקת עובדים בחברה)

נספח ב'

מצהיב

אני הח"מ _____, נושא/ת ת.ז. _____, לאחר שהזהרתי כי עלי להצהיר את האמת וכי אהיה צפוי/ה לעונשים הקבועים בחוק אם לא אעשה כן, מצהיר/ה בזאת בכתב כדלקמן:

1. אני עושה מצהיר זה בתמייה לבקשתי לקבל הרשות גישה לארגוני השמורים במחשב משרד התחבורה, תשתיות לאומיות והבטיחות בדרכיהם (להלן – הרשות גישה, המשרד – בהתאם).
2. אני מצהיר/ה כי ככל הידוע לי, אין לי רישומים פליליים מכל מין וסוג שהוא, בכל שלב של טיפול, בגין עבירות שיש בהן כדי להשפיע על התאמת לי לקבל הרשות גישה.
3. אני מתחייב/ת להודיע למונחים עלי אם יחול שינוי כלשהו באמור בסעיף 2 דלעיל.
4. ידוע לי כי הרשות הגישה ניתנת לי בין היתר בהסתמך על תצהيري זה וכי המשרד רשאי לפי שיקול דעתו הבלעדי לשולול את הרשות הגישה אם יימצא כי הצהרה זו אינה נכונה.
5. ידוע לי כי הטוקן הינו אישי ולא ניתן לאפשר לעשות בו שימוש לאדם אחר.
6. אני מצהיר/ה כי זהשמי, זו חתימתית ותוכן תצהيري זה אמת.

חתימה

תאריך

ביום _____ הופיע בפני ע"ד _____, מר/גב' _____ נושא ת.ז. _____
ולאחר שהזהרתי כי עליו להצהיר את האמת וכי יהיה צפוי לעונשים הקבועים בחוק אם לא יעשה כן, אישר
נכונות הצהरתו וחתום עליה לפניי.

חתימת ע"ד

נספח ג'

תאריך

לכבוד
גב' קריין אדלמן
חברת קומדע
ג.נ

באמצעות פקס: 03-6474206

הندון : הוראת נוהל מס' 151 - מתן הטבה באגרת רישי רכב שנרשם לתנועה בין 01/01/2000 ליום 01/05/2017 אשר יותקנו בו מערכות בטיחות ברכב
פרויקט דוחן מערכות בטיחות

אנו החתוםים מטה מעוניינים לרכוש _____ (יש לציין מס' כרטיסים) כרטיסי token

שם חברה
ח.פ
שם חברה בראשם החברות
טלפון משרד
טלפון נייד
שם איש קשר

חתימה

שם מזמין

מרכז : אגף הרכב-מוסכים : מוסכים-כללי ; # :

נספח ד'

מפורט טכני לעובדה במערכת בטיחות

א. להלן דרישות טכניות להתחברות:

1. חברות שלחן עמזה אחת מול משרד התחבורה – התקשרות באמצעות רשות האינטראנט.

- הזמנת קו ADSL מחברת בזק – תשלום חדשני לחברת בזק.

- **רביישת TOKEN מחברת קומדע (טלפון - 6485255-03) לכל משתמש.**

- תשלום חד פעמי לשלווש שנים למשרד התחבורה על סך 150 דולר לכל כרטיס.

2. חברות שלחן מספר עמדות מול משרד התחבורה – קישור IPVPN.

- הזמנת קו IPVPN מחברת בזק ב מהירות של MB 1 סימטרי תשלום חדשני לחברת בזק.

- הזמנת נתב הכלול בתוכו IPSEC – התשלום לחברת ממנה רוכשים.

בזק מספקת גם את הנתב בעליות מופחתות. לאחר והגדירות אמורויות להתאים לקו, אלו ממליצים לרכוש את הנתב מ לחברת בזק.

חברות שיש בידם נתב של חברת סיסקו שמתאים לדרישות המפורחות או ברצונם לרכוש נתב מ לחברה אחרת יהיו מחויבים לקבל טכנייה להגדרת הנתב מול חברת בזק.

- הזמנת הקו תבוצע בתיאום עם הגבי' שוש מן מאגר מערכות מידע. (טלפון- 5027573-03)

¹ פניה לkomdu תעשה באמצעות טופס המצוין בסוף ג

נספח ה

תאריך: _____

אישור הממונה על מתקן מורשה

אל: אגף התקשוב.

אני _____ מאשר _____

למר/גב' _____ תפקיד _____

শעובד/ת ב _____ מס' רישויון _____

לבצע דיווח על מערכות בטיחות

חתימה הממונה _____ חותמת _____

אישור אגף התקשוב.

תאריך: _____

אל הממונה באגף הרכב _____

אני _____ מאשר/ת כי בתאריך _____

מר/גב' _____ שעובד/ת בחברת _____

קבל/ה את הטוין לאחר שעבר/ה הדרכה באגף התקשוב.

חתימה _____