כרך: פרק #: הוראה 4.10: מעודכן לתאריך: ברק: ברק #: בב"ד "אמצעים וכללי בטיחות בדרכים" "ביצוע תרגולות התהפכות ברכב רב היגע" 101.04.2013

הוראה 4.10 - "ביצוע תרגולת התהפכות ברכב רב הינע"

4.10.1 הוראות כלליות ישימות

ינקיטת אמצעי בטיחות לפני הנסיעה ואופן 12.3 יינקיטת הוראה- 4.10.1.1 כרך אי- כללי - הוראה- 12.3 יינקיטת המצעי בטיחות לפני הנסיעה ואופן ניהולהיי.

4.10.2 מונחים והגדרות

4.10.2.1 נקודת אחיזה - מקום שהוגדר ברכב כנקודת אחיזה בזמן התהפכות, לרבות ידית אחיזה ברכב.

4.10.3 גוף ההוראה

א. כללי:

- 4.10.3.1 באחריות מפקד המשימה לבצוע תרגולת התהפכות בכלי רכב רב-הינע לכלל הנוסעים, טרם תחילת המשימה.
 - 4.10.3.2 המקרים והתדירות בהם חייבים בביצוע תרגולת התהפכות:
 - 1. תחילת יום אימונים.
 - 2. בהכנה ובתחילת פעילות מבצעית.
 - .3 במעבר לאימוני לילה או משימות לילה.
 - 4. כתרגול מחייב בגיבוש צוות חדש.
 - 5. בכל שינוי במבנה הצוות או בחילוף אחד מאנשי הצוות.
- בקורסים ובהכשרות, בנוסף לאמור לעיל, בכל פעם שמוגדרים בעלי תפקידים חדשים.

ב. מקום ביצוע תרגולת התהפכות:

- , אימון, בתיק המשימה/תרגיל/אימון, 4.10.3.3 המיקום בו תתבצע תרגולת ההתהפכות, יצוין בתיק המשימה/תרגיל/אימון, לאחר ניתוח נתייבים וביצוע ניהול סיכונים.
- 4.10.3.4 חל איסור לבצע את תרגולת ההתהפכות במקומות הבאים: עיקול חד, דרך ראשית, צומת, כביש ללא שול, או בכל מקום מסוכן אחר שימצא בניהול הסיכונים.

:. <u>שלבים ואופן ביצוע תרגולת ההתהפכות:</u>

- 4.10.3.5 תרגולת התהפכות תתבצע בשני שלבים, כאשר בתום כל שלב יבצע המפקד משוב לצוות:
 - :א) שלב ראשון סטאטי
 - . ביצוע הדרכה עייי מפקד המשימה.
 - 2) ווידוא המפקד שכלל הציוד מעוגן ברכב במקומו (כולל גלגל רזרבי).
 - .3) תרגול כאשר הרכב עומד.
- ב) שלב שני: יתבצע בסמיכות לתרגול הסטאטי. תתבצע תרגולת במהלך נסיעה, במהירות שלא תעלה על 30 קמייש (יש להוריד רגל מהגז, אין לבצע בלימת חירום).

:מעודכן לתאריך	:4.10 הוראה	: 4 פרק	: כרך
01.04.2013	ייביצוע תרגולות התהפכות ברכב רב הינעיי	ייאמצעים וכללי בטיחות בדרכיםיי	בבייד

4.10.3.6 אופן ביצוע תרגולת ההתהפכות:

- א) הכרזה כל המזהה מצב של סכנת התהפכות הרכב, יכריז ייהתהפכותיי.
- ב) אחיזה –כל הנמצאים ברכב יאחזו בנקודות האחיזה שברכב. במקומות
 בהם אין נקודות אחיזה, יגדיר מפקד המשימה את המקומות לאחיזה
 (בעצמים קשיחים המעוגנים לרכב). נהג בכל מקרה יאחז בהגה.

ד. דגשים נוספים:

- 4.10.3.7 דגשים נוספים לאופן ביצוע תרגולת התהפכות, מיקום נקודות האחיזה וכו', יפורטו לכל כלי רכב ע"י הסמכות החיילית בהוראות המקצועיות.
- 4.10.3.8 נקודות האחיזה יסומנו בצבע אדום באחריות היחידה ותוך ביצוע בקרה של קצין הבטיחות בדרכים היחידתי.
- 4.10.3.9 באחריות קצין החימוש היחידתי לוודא תקינות נקודות האחיזה בכלי
 - .4.10.3.10 אופן בחינת נקודת האחיזה וצביעתן ייקבע באחריות מקחשייר / אטייל.
- 4.10.3.11 קצין הבטיחות בדרכים היחידתי יוודא רענון נוהל זה לכלל חיילי היחידה לפחות אחת לחציון, במסגרת כנס בטיחות בדרכים יחידתי.

סוף הוראה 4.10