



หมวดรถยนต์บรรทุก แผนกรถยนต์ กองขนส่ง ฐานทัพเรือสัตหีบ

คู่มือปฏิบัติงาน

รถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖ แบบภาคเอียง

ฉบับที่ 1

แก้ไขครั้งที่

วันที่บังคับใช้

สถานะเอกสาร **ควบคุม**



หมวดรถยนต์บรรทุก แผนกรถยนต์ กองขนส่ง ฐานทัพเรือสัตหีบ
คู่มือปฏิบัติงานรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖

ผู้รับผิดชอบ เรือเอก _____
()

ตำแหน่ง: ประจำหมวดรถยนต์บรรทุก แผนกรถยนต์ กองขนส่ง ฐานทัพเรือสัตหีบ

ทบทวนโดย นาวาตรี _____
(ปรีชา เผือกบริสุทธิ์)

ตำแหน่ง : หัวหน้าหมวดรถยนต์บรรทุก แผนกรถยนต์ กองขนส่ง ฐานทัพเรือสัตหีบ

อนุมัติโดย นาวาเอก _____
(ยุทธนา เอี่ยมสะอาด)

ตำแหน่ง : ผู้บังคับกองขนส่ง ฐานทัพเรือสัตหีบ

ฉบับที่ 1

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖		
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่.....	ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๒	ของ ๒๑

สารบัญ

หัวข้อ	สารบัญ	หน้า 4
๑. วัตถุประสงค์		๓
๒. ผังกระบวนการทำงาน		๔ - ๖
๓. ขอบเขต		๗
๔. หน้าที่ความรับผิดชอบ		๗ - ๘
๕. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน		๙- ๒๐
๖. กฎหมายมาตรฐาน และเอกสารที่เกี่ยวข้อง		๒๐
๗. การจัดเก็บและการเข้าถึงเอกสาร		๒๐
๘. ระบบการติดตามและประเมินผล	๒๑	
๙. ภาคผนวก		๒๑

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรดยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๓ ของ ๒๑

๑. วัตถุประสงค์

- ๑.๑ เพื่อให้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานหมวดรถยนต์บรรทุกแผนกรถยนต์กองขนส่งฐานทัพเรือสัตหีบ
- ๑.๒ เพื่อสร้างความเข้าใจในการปฏิบัติงานให้แก่บุคลากรที่เกี่ยวข้อง
- ๑.๓ เพื่อให้การดำเนินการปฏิบัติงานภายในหมวดรถยนต์บรรทุกฯ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
- ๑.๔ เพื่อให้เป็นไปตามนโยบาย ผบ.ทร. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ และแผนยุทธศาสตร์ กองทัพเรือ
ด้านบริหารจัดการ พ.ศ.๒๕๕๙ – ๒๕๖๘ ให้หน่วยต่าง ๆ ดำเนินการทำขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Work flow)
และคู่มือการปฏิบัติงาน (Work manual)

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยนต์/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๔ ของ ๒๑

๒. ผังกระบวนการทำงาน

๒.๑ ผังกระบวนการคู่มือการใช้รถยนต์/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖

ลำดับ	ขั้นตอน	ระยะเวลา	ข้อกำหนดของกระบวนการ (กฎระเบียบ ข้อบังคับ)	ผู้รับผิดชอบ
1	<p>รับการประสานการขอใช้รถจากเคลื่อนย้าย หรือ ผบ.กขส.รฐท.สส</p>	3 นาที	<ul style="list-style-type: none"> - รับการประสานการขอใช้รถเพื่อไปภารกิจการใช้รถยนต์/ลาก - แบบฟอร์มขอใช้รถยนต์ - ระเบียบกองทัพเรือว่าด้วยศูนย์บริการรถ 2557 	จนท.จัดรถฯ
2	<p>จัดบันทึกลงสมุดปุมจัดรถ</p>	2 นาที	<ul style="list-style-type: none"> - ลงรายละเอียดงานที่ต้องไปยก/ลากรถยนต์ชำรุดที่ไหน เมื่อไหร่ เวลาอะไร - แบบฟอร์มขอใช้รถยนต์ - สมุดปุมจัดรถ 	จนท.จัดรถฯ
3	<p>จัดรถยนต์ จัดพลขับ</p>	1 นาที	<ul style="list-style-type: none"> - จัดรถยนต์/ลาก ทะเบียนสมอ 43096 - จัดพลขับเพื่อไปภารกิจยก/ลาก รถยนต์ชำรุด - แบบฟอร์มขอใช้รถยนต์ - ระเบียบกองทัพเรือว่าด้วยศูนย์บริการรถ 2557 	จนท.จัดรถฯ
4	<p>เสนอประจำหมวดรถยนต์บรรทุกฯขอความเห็นชอบ</p>	1 นาที	<ul style="list-style-type: none"> - ประจำหมวดพิจารณาและพลขับสนับสนุนภารกิจยก/ลาก รถยนต์ชำรุด 	ประจำ มว.รถยนต์บรรทุกฯ
5	<p>จนท.จัดรถ เสนอใบลงคำสั่ง ไปปฏิบัติราชการ</p>	1 นาที	<ul style="list-style-type: none"> - ลงรายละเอียดภารกิจยก/ลากรถยนต์ชำรุด - แบบฟอร์มลงคำสั่งไปปฏิบัติราชการ 	จนท.จัดรถฯ

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยนต์/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๕ ของ ๒๑

ลำดับ	ขั้นตอน	ระยะเวลา	ข้อกำหนดของกระบวนการ (กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ)	ผู้รับผิดชอบ
6		2 นาที	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบรายละเอียดงานได้ถูกต้องครบถ้วน - แบบฟอร์มลงคำสั่งไปปฏิบัติราชการ 	<ul style="list-style-type: none"> - জন.จัตรอด - หน.มว.รถยนต์บรรทุกฯ
7		5 นาที	<ul style="list-style-type: none"> - พลขับรับทราบและเข้าใจรายละเอียดของงานยก/ลาก รถยนต์ที่ชำรุดพลขับต้องตรวจสอบสภาพก่อนออกปฏิบัติงานได้ถูกต้องครบถ้วนตามหลักปฏิบัติ 	- พลขับ
		5 นาที	<ul style="list-style-type: none"> - พลขับต้องมีความรอบรู้ และเข้าใจในการใช้รถยนต์/ลาก สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ถูกต้องตามหลักปฏิบัติ 80 % - พลขับรายงานรายละเอียดของรถยนต์ที่เกิดการชำรุด ได้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมขอเสนอแนะแนวทางแก้ไข ได้ถูกต้อง - นำรถยนต์เข้าซ่อมที่อู่เอกชนหรือนำช่างไปซ่อมรถในที่เกิดเหตุ ได้รวดเร็วทันเวลา 	หน.มว.รถยนต์บรรทุกฯ

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรดยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๖ ของ๒๑

ลำดับ	ขั้นตอน	ระยะเวลา	ข้อกำหนดของกระบวนการ (กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ)	ผู้รับผิดชอบ
8		30 นาที	<ul style="list-style-type: none"> - ถูกต้อง, รวดเร็ว, ประหยัด, ปลอดภัย ถึงที่หมายตามกำหนด - ใบเติมน้ำมันเชื้อเพลิง - สมุดปั๊มประจำรถ - แบบประเมินความพึงพอใจงานบริการขนส่งของ มว.รถยนต์บรรทุกฯ 	- พลขับ
9		10 นาที	<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบสภาพรถหลังการใช้งานตามหลักปฏิบัติได้ ถูกต้องครบถ้วน - ใบรายงานซ่อมทำรถยนต์ 	<ul style="list-style-type: none"> - พลขับ - จนท. รายงานซ่อมทำรถยนต์ - จนท. ธุรการ - ประจําหมวด

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖		
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....	
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๗	ของ๒๑

๓. ขอบเขต

การปฏิบัติงานของหมวดรถยนต์บรรทุก ฯ

หมวดรถยนต์บรรทุก ฯ มีหน้าที่ให้การสนับสนุนรยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖ เมื่อได้รับการประสานจาก เคลื่อนย้ายหรือ ผบ.กขส.ฐท.สส. เพื่อไปยก/ลากรถยนต์ชำรุดไปซ่อมทำที่ต่าง ๆ โดยการปฏิบัติทางหมวดรถยนต์บรรทุก ฯ จะต้องเตรียมเจ้าหน้าที่พลขับและรยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖ ให้การสนับสนุนตลอดเวลา ในการปฏิบัติงานจะรับการประสานจาก เคลื่อนย้ายหรือ ผบ.กขส.ฐท.สส. แจ้งงานที่ หมวดรถยนต์บรรทุก ฯ ให้ทราบภารกิจที่จะไปให้การสนับสนุนการยก/ลากรถยนต์ชำรุดไปซ่อมทำ วันที่ เวลา สถานที่นัดหมาย การรายงานแจ้งกับใคร และเบอร์โทรติดต่อ เพื่อให้สามารถไปสนับสนุนภารกิจได้ทันเวลา การปฏิบัติภารกิจได้สำเร็จปลอดภัย เมื่อเสร็จสิ้นภารกิจแล้วก็ดำเนินการรายงานทางธุรการเพื่อผลักใช้ตามระเบียบปฏิบัติต่อไป

๔. หน้าที่ความรับผิดชอบ

๔.๑ หน.หมวดรถยนต์บรรทุก ฯ มีหน้าที่ดังต่อไปนี้

๔.๑.๑ ปกครองบังคับบัญชา กำหนดการปฏิบัติงาน ระเบียบ รับผิดชอบ พิจารณาคำขอและการจัดการบริการรยก/ลาก

๔.๑.๒ พิจารณาลงนามให้ความเห็นชอบในการลงคำสั่งการจัตรถในปฏิบัติราชการ

๔.๑.๓ ติดตามผลการดำเนินงานและให้คำปรึกษา แนะนำการดำเนินการจัตรถ และพลขับไปปฏิบัติราชการ

๔.๒ ประจําหมวดรถยนต์บรรทุก ฯ มีหน้าที่ดังต่อไปนี้

๔.๒.๑ ควบคุมกวดขัน การปฏิบัติงาน ระเบียบวินัย ขนบธรรมเนียมทหาร กิริยามารยาท การแต่งกายของข้าราชการตลอดจนการขับรถยนต์ให้ถูกต้องตามกฎระเบียบข้อบังคับ

๔.๒.๒ ควบคุมดูแลการจัตรถไปปฏิบัติราชการ ให้ถูกต้องตามกำหนดเวลาที่ได้รับมอบหมาย

๔.๒.๓ ตรวจสอบการใช้รถ,เชื้อเพลิง,ล้อสิ้น,สภาพรถ,ประสานการซ่อมทำ,บำรุงรักษารถยนต์

๔.๒.๔ กวดขันพลขับ ให้ปฏิบัติตามระเบียบ กฎจราจร

๔.๒.๕ ตรวจสอบบันทึกประวัติ สถิติ ปุ่มการใช้รถ การซ่อมบำรุง

๔.๒.๖ ติดตามและรายงานผลการดำเนินงาน การจัตรถไปปฏิบัติราชการตามระยะเวลาที่กำหนด รวมทั้งเสนอปัญหาและอุปสรรคข้อขัดข้องที่เกิดขึ้น พร้อมแจ้งแนวทางแก้ไขปัญหาต่อ หน.หมวดรถยนต์บรรทุก ฯ

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๘ ของ๒๑

๔.๓ จบท.จัดรถ ฯ มีหน้าที่

ดำเนินการจัดให้บริการขนส่งการประสานงานการจัดยานพาหนะและพิจารณาจัดพลขับรถไปราชการหรือไปปฏิบัติราชการตามที่ได้รับคำสั่งสนับสนุนภารกิจยก/ลากรถยนต์ชำรุด ตามที่การเคลื่อนย้าย หรือ ผบ.กขส.ฐท.สส. แจ้งมา

๔.๔ จำเวรประจำวัน มีหน้าที่

เขียนใบเบิกน้ำมันเชื้อเพลิงในแต่ละวันตรวจปุมประจำรถที่พลขับนำรถออกไปปฏิบัติงานและตรวจสอบสภาพรถก่อนออกและหลังการใช้งานของพลขับและดูแลความเรียบร้อยภายใน มว.รถยนต์บรรทุก

๔.๕ จบท.ธุรการ มีหน้าที่

ดำเนินงานด้านธุรการ บัญชีพลสถิติประวัติบุคคลการใช้รถ น้ำมันเชื้อเพลิง น้ำมันหล่อลื่นเอกสารประวัติรถยนต์ทะเบียนรถยนต์เอกสารซ่อมทำรถยนต์และประสานการปฏิบัติตามสั่งการของผู้บังคับบัญชา กับ จบท.ต่าง ๆ

๔.๖ จบท.กระชับยาง,แบตเตอรี่ และทะเบียนประวัติรถยนต์มีหน้าที่

๔.๖.๑ ดำเนินการควบคุม และเบิก-จ่าย แบตเตอรี่ ยางรถยนต์ เครื่องมือเครื่องใช้ตลอดจนดูแลเครื่องมือซ่อมบำรุง ให้รถยนต์พร้อมใช้ตลอดเวลาโดยให้จัดทำใบเบิกเสนอ หน.มว.รถยนต์บรรทุก ฯ ลงนามใบเบิก-จ่าย ไปราชการทุกครั้ง

๔.๖.๒ ควบคุมดูแลสิ่งของเครื่องมือเครื่องใช้ภายในกระชับให้เป็นระเบียบเรียบร้อย

๔.๖.๓ ดำเนินการตรวจสอบปุมประจำรถและน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้ไปให้ถูกต้องตามความเป็นจริง

๔.๖.๔ ควบคุมดูแลประวัติรถยนต์ตลอดจนการซ่อมทำให้เป็นไปตามระเบียบการซ่อมทำพร้อมทั้งลงรายการซ่อมทำรถยนต์ โดยให้ประสานการปฏิบัติกับหมู่รถยนต์ที่รับผิดชอบ

๔.๗ จบท.รายงานการซ่อมทำและซ่อมบำรุงรักษารถยนต์ มีหน้าที่

๔.๗.๑ ควบคุมดูแลแนะนำตรวจสอบทดลองแก้ไขข้อบกพร่องการปฏิบัติการซ่อมบำรุงขั้นต้นและประสานการซ่อมบำรุงในขั้นที่สูงขึ้นไปกับหน่วยที่รับผิดชอบ

๔.๗.๒ รวบรวมประวัติสถิติเสนอแนะเพื่อปรับปรุงพัฒนาและแก้ไขข้อบกพร่องของการดำเนินงานการปฏิบัติการซ่อมบำรุงขั้นต้นและขั้นสูงขึ้นไป

๔.๗.๓ จัดส่งรถยนต์เข้าไปรับการปรนนิบัติบำรุงตามวงรอบโดยประสานงานกับหมู่รถยนต์ที่รับผิดชอบ

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรดยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๙ ของ ๒๑

๕. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

๕.๑รับการประสานการขอใช้รถจากการเคลื่อนย้าย หรือ ผบ.กขส.ฐท.สส. โดยการแจ้งงานประสานการขอใช้รถไปปฏิบัติราชการสนับสนุนภารกิจยก/ลากรถยนต์ชำรุด

๕.๒จัดบันทึกลงสมุดปฎิบัติการ จนท.จัดรถฯ จดรายละเอียดลงในสมุดปฎิบัติการ สนับสนุนภารกิจ ยก/ลากรถยนต์ชำรุดต้องให้รดยก/ลากไปพร้อมที่ไหน วัน เวลาที่ต้องไปปฏิบัติราชการและเบอร์โทร จนท.ประสานงาน

๕.๓จนท.จัดรถพิจารณาจัดพลขับและจัดรดยก/ลากพร้อมกับแจ้งรายละเอียดของงานที่ต้องไปปฏิบัติให้พลขับรับทราบ

๕.๔ เสนอประจำหมวดรถยนต์บรรทุกฯ เพื่อขอความเห็นชอบประจำหมวดรถยนต์บรรทุกฯ ตรวจสอบและพิจารณาความเหมาะสมของพลขับรถ และรดยก/ลากที่ไปปฏิบัติงานในงานนั้นอีกครั้งถ้าเห็นว่าพลขับฯ และยานพาหนะที่จัดให้การสนับสนุนมีความเหมาะสม ก็สามารถจัดรถยนต์และพลขับออกปฏิบัติงานได้แต่ถ้าไม่เหมาะสมให้นำกลับไปพิจารณาจัดรถยนต์หรือพลขับใหม่

๕.๕จนท.จัดรถฯ เขียนรายละเอียดจัดรถยนต์พร้อมด้วย จนท.ไปปฏิบัติราชการลงในแบบฟอร์มใบลงคำสั่งไปปฏิบัติราชการให้ หน.หมวดรถยนต์บรรทุกฯ ลงนามในใบเสนอคำสั่งไปปฏิบัติราชการ

๕.๖ หน.มว.รถยนต์บรรทุกฯ พิจารณาลงนามในใบเสนอคำสั่งไปปฏิบัติราชการให้กับพลขับและรถยนต์พร้อมกับเสนอแผนกรถยนต์ฯ เพื่อเสนอ กขส.ฐท.สสลงคำสั่งต่อไป

๕.๗ พลขับนำรถยนต์ออกไปปฏิบัติราชการ เมื่อพลขับรับทราบงานจาก จนท.จัดรถที่สั่งจัดรถยนต์เรียบร้อยแล้วก่อนออกไปปฏิบัติราชการต้องตรวจเช็คความพร้อม ระบบเครื่องยนต์ใช้ระดับน้ำทั้ง ๕ระบบ ไฟฟ้าแสงสว่างไฟสัญญาณต่าง ๆ ตรวจเช็คสิ่งหลวมคลอนต่าง ๆ , เช็คกำลังดันลมยาง , ตรวจดูรอยรั่วซึมของ ๆ เหลวต่าง ๆ บริเวณใต้ท้องและดุมล้อ เดินรอบตัวรถดูสิ่งกีดขวางต่างๆ เมื่อพร้อมแล้วออกไปปฏิบัติงานได้ตามที่ จนท.จัดรถแจ้งเช่น จัดรถสไลด์ สไลด์รถยนต์ทางราชการจาก มว.รถยนต์นั่ง กขส.ฐท.สส.เพื่อไปซ่อมทำที่ กงน.ขส.ทร. ในวันที่ ๑๑ เม.ย.๖๓ เวลา ๑๒๐๐ เส้นทาง กขส.ฐท.สส. อ.สัตหีบ จ.ชลบุรี - อ.สุขุมวิท - มอเตอร์เวย์-กงน.ขส.ทร. เขต บางกอกน้อย กทม. และเดินทางกลับในที่ตั้งปกติในวันที่ ๑๑ เม.ย.๖๓ เวลา ๑๘๐๐ เส้นทาง รวมราชการ ๑ วัน เส้นทาง กงน.ขส.ทร. - มอเตอร์เวย์- อ.สุขุมวิท -กขส.ฐท.สส. อ.สัตหีบ จ.ชลบุรี แต่ถ้ารถเกิดเหตุการณ์รถยนต์เกิดการชำรุดในระหว่างปฏิบัติราชการ พลขับต้องพยายามนำรถเข้าข้างทางพร้อมกับทำสัญลักษณ์บอกเหตุ ให้รถที่วิ่งอยู่บนท้องถนนรับรู้ด้วย และทำการตรวจสอบสาเหตุการชำรุดของรถยนต์แล้วแจ้งให้ หน.มว.รถยนต์บรรทุกฯ ทราบถึงสาเหตุที่เกิดขึ้น อย่างละเอียดตามขั้นตอนหลักปฏิบัติขนส่ง หากเกิดกรณีรถยนต์ประสบอุบัติเหตุให้พลขับจดยก/ลาก บันทึกเหตุการณ์ ตามหลักปฏิบัติให้ครบถ้วน พร้อมกับรายงานให้ หน.มว.รถยนต์บรรทุกฯ ทราบเพื่อรายงานให้ ผบ.กขส.ฐท.สส. ทราบพร้อมแนวทางการแก้ไขปัญหา เช่น ซ่อมทำรถยนต์ในพื้นที่ โดยอยู่ในอำนาจอนุมัติของ ผบ.กขส.ฐท.สส. ถ้าไม่มี

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๑๐ ของ ๒๑

เหตุขัดข้องใดๆ เกิดขึ้นขณะปฏิบัติงาน ให้พลขับปฏิบัติหน้าที่ของตนเองตามหลักปฏิบัติของพลขับและรู้จักสังเกตอาการต่าง ๆ ของรถที่เกิดขึ้นในขณะปฏิบัติงานเพื่อแก้ไขได้ทันเวลา จนกว่าจะปฏิบัติภารกิจเสร็จสิ้น

๕.๗.๑ วิธีการใช้รถสไลด์ ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖

๕.๗.๒ ก่อนสตาร์ทเครื่องยนต์ปิดสวิทช์กุญแจไปที่ตำแหน่ง "ON" ตรวจสอบไฟหน้าปิดจะต้องติดทุกดวง

๕.๗.๓ ปิดสวิทช์กุญแจไปที่ตำแหน่งสตาร์ท เมื่อเครื่องยนต์ติดไฟสัญญาณต่าง ๆ ที่หน้าปัดจะต้องดับลงภายในระยะเวลาไม่เกิน ๑๐ วินาที ถ้าเกินเวลายังมีสัญญาณไฟติดอยู่แสดงว่าระบบมีปัญหาต้องตรวจสอบเกจวัดกำลังต้นลม ต้องอยู่ในระดับ ๖๐-๘๐ ปอนด์/ตร.นิ้ว

๕.๗.๔ เมื่อทุกระบบพร้อมใช้งานแล้ว ระบบไฟแสงสว่าง , ไฟสัญญาณทำงานปกติ , กำลังต้นลมได้ระดับแล้วปลดเบรกมือเหยียบคลัทช์เข้าเกียร์ค่อย ๆ ออกรถไปช้า ๆ แล้วทดลองเบรกดูว่าเบรกทำงานปกติหรือไม่

ขั้นตอนการนำรถข่ารถขึ้นรถสไลด์



๑. ถอยหลังรถสไลด์เข้าหารถข่ารถช้า ๆ พยายามให้ตัวรถสไลด์ตรงกับรถข่ารถให้มากที่สุด หยุดรถห่างรถข่ารถ ประมาณ ๕ เมตร เพื่อให้มีพื้นที่สำหรับสไลด์ตัวรถลงไปรับรถข่ารถ

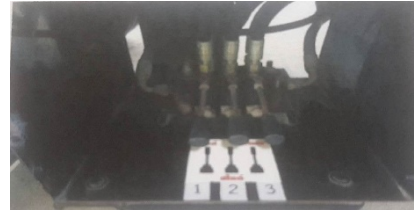


๒. ดึงเบรกมือรถสไลด์เหยียบคลัทช์ยกสวิทช์สำหรับเข้าเกียร์ "PTO" ขึ้น ให้ไฟสัญญาณสีแดงติด ค่อย ๆ ปล่อยคลัทช์เกียร์ "PTO" จะทำงานดึงสวิทช์ไฟสัญญาณดับ - วาบ สีเหลือง เปิดไฟสัญญาณฉุกเฉิน

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๑๑ ของ ๒๑



๓. พลขับลงมาที่กล่องดันบังคับไฮดรอลิก
ด้านท้ายข้างซ้ายตัวรถ



๔. พลขับเปิดฝาครอบกล่องดันบังคับ ยกคันบังคับ
หมายเลข ๒ ขึ้น สไลด์ให้ได้ช่วงพอดีแล้ว
หยุดโดยสังเกตจากเครื่องหมายลูกศรให้สไลด์มาตรง
กับเครื่องหมายที่ติดไว้กับตัวถังรถ



๕. ยกคันบังคับหมายเลข ๓ ขึ้น ให้คานรองรับ
น้ำหนักด้านท้ายแตะพื้น

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๑๒ ของ ๒๑



๖. ยกคันบังคับหมายเลข ๒ ขึ้น สไลด์ตัวรถออก
ต่อไปจนตัวถังแตะพื้น



๗. พลูกมมือ ปลดสลิง แล้วดึงลงมาคล้องที่ห่วง
สำหรับลากรถชำรุด



๘. ยกคันบังคับหมายเลข ๑ ขึ้น วินส์สลิงดึงรถชำรุดขึ้น
อย่างช้า ๆ ให้ตรงเส้นเหลืองขึ้นมาจนล้อหน้าแตะกับ
เหล็กกันสีแดงด้านหน้าแล้วจึงหยุด พลูกมือนำเหล็กกัน
สีแดงตัวสั้น ๒ ตัว มาหนุนล้อหลังรถชำรุดทั้ง ๒ ล้อยก
สะพานท้ายรถขึ้นทั้ง ๒ ข้าง ล็อคให้เรียบร้อย



คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๑๓ ของ ๒๑



๙. กดดันบังคับหมายเลข ๒ ลง สไลด์ตัวรถขึ้นมาให้อยู่ในตำแหน่งเดิมโดยสังเกตจากเครื่องหมายลูกศรให้สไลด์มาตรงกับเครื่องหมายที่ติดไว้ตัวถังรถ



๑๐. กดดันบังคับหมายเลข ๓ ลง ให้คานรองรับน้ำหนักด้านท้ายยกขึ้นจนสุด



๑๑. กดดันบังคับหมายเลข ๒ ลง สไลด์ตัวถังรถสไลด์เข้าไปจนสุด ปิดฝาครอบกล่องดันบังคับไฮดรอลิก



คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๑๔ ของ ๒๑



๑๒ ใช้เข็มขัดรัดตึง รัดล้อรถเข้าชุดทั้ง ๔ ล้อให้เรียบร้อย โดยรัดตึงในลักษณะล้อหน้าให้รัดตึงมาด้านหลังส่วนล้อหลังให้รัดตึงไปด้านหน้า ป้องกันการกระโดดลื่นถไถ



๑๓. เสร็จแล้วพลขับและพลลูกมือขึ้นรถเหยียบคลัทช์กดสวิทช์ปลดเกียร์ "PTO" ให้ไฟสัญญาณสีแดงดับลงปลดเบรกมือ เข้าเกียร์ ค่อยๆ ออกรถไปด้วยความระมัดระวัง



คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๑๕ ของ ๒๑

ขั้นตอนการนำรถขำรุดลงจากรถสไลด์

๑. เมื่อเดินทางมาถึงที่หมาย หาพื้นที่พอที่จะทำการสไลด์รถลงได้ ให้เผื่อพื้นที่สำหรับรถขำรุดด้วย



๒. ดึงเบรกมือ เขียบคลัทซ์ ยกสวิทซ์สำหรับเข้าเกียร์ "PTO" ขึ้น ให้ไฟสัญญาณสีแดงติด ค่อย ๆ ปล่อยคลัทซ์เกียร์ "PTO" จะทำงานดึงสวิทซ์ไฟสัญญาณไว้ - วาบสีเหลือง เปิดไฟสัญญาณไฟฉุกเฉิน



๓. พลขับลงมาจากช่องดันบังคับไฮโดรลิก ด้านท้ายข้างซ้ายตัวรถ



๔. พลลูกมือปลดเข็มขัดรัดตึงทั้ง ๔ เส้น นำเหล็กหนุนล้อหลังทั้ง ๒ ล้อ ออกเก็บที่เดิม



คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๑๖ ของ ๒๑



๕. พลขับเปิดฝาครอบกล่องดันบังคับไฮดรอลิกยกคัน
บังคับหมายเลข ๒ ขึ้น สไลด์ตัวถังรถสไลด์ออกไป
พอประมาณแล้วหยุด โดยสังเกตจากเครื่องหมายลูกศร
ให้สไลด์มาตรงกับเครื่องหมายที่ติดไว้กับตัวถังรถ



คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๑๗ ของ ๒๑



๖. ยกคันบังคับหมายเลข ๓ ขึ้น ให้คานรองรับน้ำหนักด้านท้ายแตะพื้น



๗. ยกคันบังคับหมายเลข ๒ ขึ้น สไลด์ตัวถังรถสไลด์ออกไปจนแตะพื้น



๘. กดคันบังคับหมายเลข ๑ ลง ปล่อยวินส์สลิงค่อย ๆ ปล่อยรถชำระุดลงโดยให้คนช่วยถือพวงมาลัยให้ตรงเส้นเหลือง

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๑๘ ของ ๒๑



๙. พลูกมมือปลดสลิงออกจากห่วงสำหรับลากรถชำรุด โดยให้รถชำรุดอยู่ห่างจากตัวถังรถสไลด์



๑๐. ยกคันบังคับหมายเลข ๑ ขึ้น โดยให้พลูกมมือ ดึงสลิงให้ตึง วินส์สลิงขึ้นจนสุดให้สลิงคล้องกับขอเหล็ก ก้านสีแดงด้านหน้า



๑๑. กดคันบังคับหมายเลข ๒ ลง สไลด์ตัวถังรถสไลด์ขึ้น ในตำแหน่งเดิม โดยสังเกตจากเครื่องหมายลูกศรให้สไลด์ มาตรงกับเครื่องหมายที่ติดไว้กับตัวถังรถ



คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๑๙ ของ ๒๑



๑๒. กดคันบังคับหมายเลข ๓ ลง ให้คานรับน้ำหนักด้านท้ายยกขึ้นจนสุด



๑๓. กดคันบังคับหมายเลข ๒ ลง สไลด์ตัวถังรถสไลด์เข้าจนสุด ปิดฝาครอบกล่องคันบังคับไฮดรอลิค



๑๔. เมื่อเสร็จแล้วพลขับและพลลูกมือขึ้นรถเหยียบคัลท์ซ์ กดสวิทช์เกียร์ "PTO" ลง ให้ไฟสัญญาณสีแดงดับลง กดสวิทช์ไฟ วับ -วาบ สีเหลือง ปิดสัญญาณไฟฉุกเฉิน ปลดเบรกมือเข้าเกียร์เดินทางกลับที่ตั้ง



คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖		
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่.....	ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๒๐	ของ๒๑

ข้อควรระวัง

๑. รถที่ขำรถจะต้องมีล้อครบทุกล้อ และสามารถบังคับเลี้ยวได้
๒. ในกรณีที่รถขำรถสามารถติดเครื่องและวิ่งได้ ให้อยู่ ๆ ขั้วรถขำรถขึ้นบนรถสไลด์โดยไม่
ต้องใช้วินส์ แต่ต้องทำด้วยความระมัดระวังเป็นพิเศษ
๓. ในการเดินทางต้องใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษ ในการเบรกหรือการเข้าโค้ง ตลอดจน
พื้นผิวจราจรขรุขระ ใช้ความเร็วไม่สูงมาก
๔. ถ้าเดินทางไกลต้องหมั่นตรวจสอบเข็มขัดรัดตั้งอยู่เสมอ
- ๕.๘ เมื่อพลขับไปปฏิบัติราชการจนเสร็จสิ้นและนำรถกลับเข้าที่ตั้งพร้อมกับตรวจสอบความ
เรียบร้อยของรถยนต์อีกครั้ง โดยลงรายละเอียดการปฏิบัติงานในวันนั้นในสมุดปฎิบัติราชการประจำวัน พร้อมเติม
น้ำมันเชื้อเพลิงที่จำเวยประจำวันได้เขียนใบเบิกน้ำมันเชื้อเพลิงไว้ตามที่ใช่ไปจริง และทำความสะอาดรถให้
เรียบร้อยพร้อมกับแจ้งให้จำเวยประจำวันทราบ เพื่อไปตรวจความเรียบร้อยของรถยนต์ก่อนนำรถยนต์เข้าจอด
ในโรงรถเพื่อให้พร้อมปฏิบัติงานในครั้งต่อไป
- ๕.๙ ตรวจเช็คสภาพรถยนต์หลังการใช้งานและดำเนินการรายงานทางธุรการ พลขับกำเนินการ
ตรวจเช็ครถยนต์ถ้ามีข้อบกพร่องในการขำรถให้แจ้ง จนท.รายงานซ่อมทำรถยนต์เพื่อให้ช่างดำเนินการแก้ไข
ตามใบรายงานซ่อมทำรถยนต์ให้พร้อมใช้ในวันต่อไปและ จนท.ธุรการดำเนินการสรุปยอดน้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้
ในแต่ละวันและรวบรวมส่งในวันที่ ๑๕ และสิ้นเดือนของทุกเดือนรวมทั้งดำเนินการด้านเอกสารต่างๆที่
เกี่ยวข้องให้เรียบร้อยตามสายงานธุรการ ติดตามผลการใช้รถยนต์ตามแบบสอบถามความพึงพอใจงานบริการ
ขนส่งเพื่อเป็นแนวทางในการปรับปรุงงานบริการขนส่งให้ดีขึ้นต่อไป

๖. กฎหมาย มาตรฐาน และเอกสารที่เกี่ยวข้อง

- ๖.๑ เอกสารอ้างอิงของกองทัพเรือ (อทร.) หมายเลข ๔๐๐๙ (หลักปฏิบัติงานด้านการขนส่ง)
- ๖.๒ คู่มือการเรียน การขนส่งทั่วไป, การขนส่งทางถนนทางธุรการ , การขนส่งทางถนนทางยุทธวิธี
ของ ขส.ทร.
- ๖.๓ ระเบียบกองทัพเรือว่าด้วยศูนย์บริการรถ พ.ศ. ๒๕๕๗

๗. การจัดเก็บ การเข้าถึงเอกสารและเอกสารที่เกี่ยวข้อง

ชื่อเอกสาร	สถานที่เก็บ	ผู้รับผิดชอบ	การจัดเก็บ	ระยะเวลา
คู่มือการ ปฏิบัติงานหมวด รถยนต์บรรทุก	ชั้นเก็บเอกสาร ของหมวดรถยนต์ บรรทุกฯ	หมวดรถยนต์ บรรทุกฯ	- แฟ้มเอกสาร - ไฟล์ข้อมูลใน เครื่องคอมพิวเตอร์	๕ ปี

คู่มือการปฏิบัติงาน หมวดรถยนต์บรรทุกฯ	เรื่องรถยก/ลาก ทะเบียนสมอ ๔๓๐๙๖	
	เอกสารเลขที่	แก้ไขครั้งที่..... ฉบับที่.....
	วันที่บังคับใช้	หน้า ๒๑ ของ ๒๑

๘. การติดตามและประเมินผล

๘.๑ ตามคู่มือการปฏิบัติงานหมวดรถยนต์บรรทุก

๘.๒ ตัวชี้วัด : ความสำเร็จของการจัดรถไปปฏิบัติราชการเสร็จตามกำหนดเวลาภารกิจสำเร็จร้อยละ ๑๐๐ %

๙. ภาคผนวก

- ภารกิจยก/ลาก รถยนต์ชำรุด
- แบบฟอร์มการขอใช้รถไปราชการ (รัศมีเกิน ๕๐ กม.)
- แบบฟอร์มการลงคำสั่งการจัดรถยนต์พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ไปปฏิบัติราชการ
- สมุดปุมจัดรถ
- สมุดปุมประจำรถ
- ใบเบิกน้ำมันเชื้อเพลิง กขส.ฐท.สส
- ใบรายงานซ่อมทำรถยนต์หมวดรถยนต์บรรทุกฯ
- แบบสอบถามความพึงพอใจงานบริการขนส่ง

