



## แบบขออนุมัติจัดทำโครงการ

เพื่อขอรับจัดสรรเงินจากกองทุนเพื่อความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓

### ๑. ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับโครงการ

หน่วยงานที่ขอรับจัดสรร	สำนักงานขนส่งจังหวัดบึงกาฬ
ชื่อแผนงาน/โครงการ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการขอรับใบอนุญาตขับรถ ของสำนักงานขนส่งจังหวัดบึงกาฬ (เกี่ยวกับห้องอบรมและสนามทดสอบ)
จำนวนเงินที่ขอรับจัดสรร	๔๓๖,๔๕๘ บาท
ความสอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์กรมฯ	ยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาและส่งเสริมระบบการขนส่งทางถนนให้มีความปลอดภัยเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
ความสอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์ กปถ.	ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การบริหารแผนงานโครงการให้เกิดผลสัมฤทธิ์สูงเพื่อความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน
ความสอดคล้องกับ กลยุทธ์ กปถ.	ข้อ ๒. การเสริมสร้างมาตรฐานด้านการขับขี่อย่างปลอดภัย
สถานภาพโครงการ	<input type="checkbox"/> โครงการเดิม <input checked="" type="checkbox"/> โครงการใหม่ <input type="checkbox"/> โครงการต่อเนื่อง (ต่อจากโครงการ.....)

### ๒. หลักการและเหตุผล และวัตถุประสงค์ของโครงการ

**หลักการและเหตุผล :** (ที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน และอื่น ๆ)

ด้วยกรมการขนส่งทางบกมียุทธศาสตร์สำคัญ ในการพัฒนาและส่งเสริมระบบการขนส่งทางบก ให้มีความปลอดภัยเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งที่ผ่านมามีปัญหาอุบัติเหตุทางถนนเพิ่มมากขึ้น โดยมีสาเหตุหลักมาจากความประมาท และการขาดทักษะของผู้ขับขี่รถ การดำเนินการด้านอบรมและการวัดผลเพื่อคัดกรองผู้ใช้รถใช้ถนนให้มีคุณภาพ มีจิตสำนึก ในการใช้รถใช้ถนนอย่างปลอดภัย และไม่เป็นต้นเหตุที่ก่อให้เกิดอุบัติเหตุทางถนน จึงเป็นภารกิจหลักและภารกิจสำคัญของ กรมการขนส่งทางบก ดังนั้น จึงจำเป็นต้องพัฒนาและปรับปรุงงานด้านการอบรมและทดสอบผู้ขับรถเพื่อยกระดับด้าน คุณภาพการอบรมและทดสอบให้มีมาตรฐาน สามารถคัดกรองคนลงสู่ถนนได้อย่างมีประสิทธิภาพตามที่กรมการขนส่ง ทางบกกำหนด

ในการทดสอบภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ สำนักงานขนส่งจังหวัดบึงกาฬ มีผู้เข้ารับการทดสอบทุกวันทำการ ประกอบกับห้องอบรม ห้องทดสอบใบอนุญาตขับรถ ในปัจจุบันห้องอบรมใบอนุญาตสำนักงานขนส่งจังหวัดบึงกาฬ ได้ ดำเนินการก่อสร้างเป็นสำนักงานใหม่ แต่ไม่ได้รับเงินงบประมาณในการจัดซื้อจัดจ้างอุปกรณ์ภายในอาคารของ ฝ่ายใบอนุญาต ได้แก่ โต๊ะ เก้าอี้ ม่านบังแดด รวมทั้งป้ายแสดงคำอธิบายขั้นตอนการติดต่อของฝ่ายใบอนุญาต เป็นต้น โดยปัจจุบันอุปกรณ์ได้นำมาจากอาคารเดิม ซึ่งมีอายุการใช้งานมากกว่ายี่สิบปี มีสภาพทรุดโทรม สภาพโต๊ะเก้าอี้ที่นั่งอบรม ขำรุ่ย รวมถึงอุปกรณ์ทดสอบขับรถภายในสนามทดสอบมีจำนวนไม่เพียงพอและมีสภาพไม่พร้อมใช้งาน ซึ่งหากไม่ทำการ ปรับปรุงจะมีผลกระทบต่อมาตรฐานการอบรมและทดสอบความรู้ความสามารถในการขับรถเพื่อยกระดับคุณภาพภายใต้ แนวทางการยกระดับมาตรฐานผู้ขับรถ (Sure Driving Smart Driver) ได้

ดังนั้น สำนักงานขนส่งจังหวัดบึงกาฬ จึงเห็นควรปรับปรุงห้องอบรมขอรับใบอนุญาตขับรถ ห้องขอต่อใบอนุญาตขับรถ ห้องทดสอบข้อเขียน (E-EXAM) ห้องเจ้าหน้าที่ ที่อยู่ควบคุมการทดสอบขับรถ อุปกรณ์การทดสอบขับรถภายในสนามทดสอบและป้ายแสดงอธิบายขั้นตอนบอกทางต่าง ๆ เพื่อยกระดับคุณภาพการอบรมและทดสอบผู้ขับรถให้มีมาตรฐาน สามารถคัดกรองคนลงสู่ถนนได้อย่างมีประสิทธิภาพตามที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด โดยได้จัดทำเป็นโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการอบรมและทดสอบขับรถเพื่อขอรับใบอนุญาตขับรถของสำนักงานขนส่งจังหวัดบึงกาฬ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓

**วัตถุประสงค์ :** (ที่สามารถนำไปสู่ความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน และอื่น ๆ)

๑. เพื่อยกระดับด้านคุณภาพการอบรมและทดสอบให้มีมาตรฐาน สามารถคัดกรองคนลงสู่ถนนได้อย่างมีประสิทธิภาพตามที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด
๒. เพื่อให้ผู้ได้รับใบอนุญาตขับรถจดจำความรู้ในการขับขี่รถอย่างปลอดภัยจากการอบรมและทดสอบ และสามารถนำไปใช้การขับขี่รถได้จริงและเกิดความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน

๓. การนำไปสู่การป้องกันและลดอุบัติเหตุจากการใช้รถใช้ถนน

**การนำไปสู่การป้องกันและลดอุบัติเหตุจากการใช้รถใช้ถนน :**

การอบรมและทดสอบผู้ขอรับใบอนุญาตขับรถ ที่มีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม จะทำให้ผู้เข้ารับการอบรมและทดสอบมีสมาธิพร้อมที่จะได้รับความรู้การอบรมและทดสอบ สามารถพัฒนาความสามารถและให้ความรู้ในการใช้ยานพาหนะของผู้ขับขี่ให้มีจิตสำนึกความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน มีจิตสำนึกที่ดีไม่เป็นคนเหตุที่ก่อให้เกิดอุบัติเหตุบนถนน และมีมาตรฐานตามที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด

๔. ผลผลิต กิจกรรม/แผนการดำเนินงาน และแผนการใช้จ่ายเงิน และตัวชี้วัดพร้อมวิธีการประเมินผล

ผลผลิตโครงการและตัวชี้วัด		แนวทาง/แผนการดำเนินงาน/กิจกรรม/ขั้นตอน และวิธีการดำเนินงาน		ช่วงเวลาที่ดำเนินงาน	จำนวนเงินที่ใช้ดำเนินงาน (บาท)
รายละเอียด	น้ำหนัก (%)	รายละเอียด	น้ำหนัก (%)		
<b>ผลผลิต :</b> เพิ่มประสิทธิภาพการขอรับใบอนุญาตขับรถ (เกี่ยวกับห้องอบรมและสนามทดสอบ)	๑๐๐	๑. อนุมัติ TOR	๕	เดือนที่ ๑	
		๒. จัดหาผู้รับจ้างและลงนามในสัญญาจ้าง	๕	เดือนที่ ๒ - ๓	
		๓. ผู้รับจ้างดำเนินงานตามสัญญาประกอบด้วย	๖๕	เดือนที่ ๔ - ๖	
		- การปรับปรุงห้องอบรมใบอนุญาตขับรถ พร้อมอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง			
		- การปรับปรุงห้องทดสอบข้อเขียน (E-Exam) พร้อมอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง			
		- การปรับปรุงห้องเจ้าหน้าที่ผู้ควบคุมการทดสอบขับรถ พร้อมอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง			
		- การปรับปรุง ป้ายแสดงอธิบายต่าง ๆ			
๔. ตรวจรับงาน และเบิกจ่ายเงิน	๑๐	เดือนที่ ๗	๔๓๖,๔๘๕		
๕. ประเมินผลโครงการ	๑๐	เดือนที่ ๗ - ๘			
๖. สรุปปิดโครงการ	๕	เดือนที่ ๘			
		<b>รวม</b>	<b>๑๐๐</b>	<b>๘ เดือน</b>	<b>๔๓๖,๔๘๕</b>

ตัวชี้วัดผลผลิต	วิธีการประเมินผล	แหล่งตรวจสอบ/อ้างอิง
<p><b>ด้านปริมาณ :</b> มีสถานที่สำหรับการอบรม และทดสอบขับรถที่มีมาตรฐานที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด</p> <p>● <b>ด้านคุณภาพ :</b> ผู้ได้รับใบอนุญาตขับรถสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ได้จริง ในอนาคตอย่างถูกต้อง โดยประเมินจากการติดตามการเกิดอุบัติเหตุของผู้ได้รับใบอนุญาตขับรถไปแล้ว ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ คน ในระยะเวลา ๑ เดือน</p>	<p>- ห้องอบรมและทดสอบใบอนุญาตขับรถสามารถจัดการอบรมและทดสอบได้ตามมาตรฐานที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด</p> <p>- มีระบบการติดตามการเกิดอุบัติเหตุของผู้ได้รับใบอนุญาตขับรถไปแล้ว</p>	<p>- รายงานผลการตรวจรับการจัดซื้อจัดจ้างที่ได้สถานที่และอุปกรณ์ที่สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพเป็นไปตามมาตรฐานที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด</p> <p>- รายงานการติดตามการเกิดอุบัติเหตุของผู้ได้รับใบอนุญาตขับรถไปแล้ว</p>

#### ๕. ข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินโครงการ

กลุ่มเป้าหมาย	ประชาชนทั่วไปที่ขอรับใบอนุญาตขับรถ		
สถานที่ดำเนินโครงการ	สำนักงานขนส่งจังหวัดบึงกาฬ		
ระยะเวลาดำเนินโครงการ	๘ เดือน		
ผู้รับผิดชอบโครงการ	สำนักงานขนส่งจังหวัดบึงกาฬ		
การดำเนินโครงการ	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง	<input checked="" type="checkbox"/> จ้างเหมา	<input type="checkbox"/> บูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่น

#### ๖. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

<p><b>ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b></p> <p>๑. ยกระดับด้านคุณภาพการอบรมและทดสอบให้มีมาตรฐาน สามารถคัดกรองคนลงสู่ถนนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตามที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด</p> <p>๒. ผู้ได้รับใบอนุญาตขับรถจดจำความรู้ในการขับขี่รถอย่างปลอดภัยจากการอบรมและทดสอบ และสามารถนำไปใช้ในการขับขี่รถได้จริงและเกิดความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน</p> <p>๓. ลดการเกิดอุบัติเหตุทางถนนจากผู้ขับขี่รถรายใหม่</p>	:
--	---

๗. ประมาณการรายจ่าย : (จำแนกตามผลผลิต)

รายจ่าย	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุรายละเอียดประกอบ
ผลผลิต : เพิ่มประสิทธิภาพการขอรับใบอนุญาตขับรถ (เกี่ยวกับห้องอบรมและสนามทดสอบ)		
๑. ค่าวัสดุ		
๑) วัสดุสำนักงาน	-	-
๒) วัสดุ	๑๑๖,๘๕๐	<ul style="list-style-type: none"> <li>- รางเดินสาย ๒๐๔๐ จำนวน ๑๐ เส้น ราคาต่อหน่วย ๑๐๐ บาท รวม ๑,๐๐๐ บาท</li> <li>- ท่อเหล็กเดินสาย emt ขนาด ๓/๔ มม. จำนวน ๒๐ เส้น ราคาต่อหน่วย ๒๐๐ บาท รวม ๔,๐๐๐ บาท</li> <li>- ท่ออ่อนเหล็กเดินสาย ๓/๔ มม. จำนวน ๒ ม้วน ราคาต่อหน่วย ๗๕๐ บาท รวม ๑,๕๐๐ บาท</li> <li>- แจ็คต่อไม้ค้ำต่อสาย Neutrik จำนวน ๑๐ ชิ้น ราคาต่อหน่วย ๒๐๐ บาท รวม ๒,๐๐๐ บาท</li> <li>- สายลำโพงสเตอริโอ dynacom jsl ๐๒๑ จำนวน ๒๘๐ เมตร ราคาต่อหน่วย ๓๕ บาท เป็นเงิน ๙,๘๐๐ บาท</li> <li>- ขาจับจอทีวี ขนาด ๕๕ นิ้ว จำนวน ๑ อัน ราคาต่อหน่วย ๑,๗๐๐ บาท รวม ๑,๗๐๐ บาท</li> <li>- ขาจับโปรเจคเตอร์ vertex lhg-๐๕ จำนวน ๑ อัน ราคาต่อหน่วย ๙๐๐ บาท รวม ๙๐๐ บาท</li> <li>- ป้ายอะคริลิก ขนาด ๑๘๐x๒๐๐ ซม. จำนวน ๑ ป้าย ราคาต่อหน่วย ๕,๐๐๐ บาท รวม ๕,๐๐๐ บาท</li> <li>- ป้ายพลาสติก ขนาด ๙๐x๓๐ ซม. จำนวน ๘ ป้าย ราคาต่อหน่วย ๑๒,๐๐๐ บาท รวม ๑๒,๐๐๐ บาท</li> <li>- ป้ายพลาสติก ขนาด ๑๐๐x๕๐ ซม. จำนวน ๑ ป้าย ราคาต่อหน่วย ๑,๕๐๐ บาท รวม ๑,๕๐๐ บาท</li> <li>- ป้ายพลาสติก ขนาด ๖๐x๑๒๐ ซม. จำนวน ๙ ป้าย ราคาต่อหน่วย ๓,๗๕๐ บาท รวม ๓๓,๗๕๐ บาท</li> <li>- ป้ายพลาสติก ขนาด ๘๐x๑๒๐ ซม. จำนวน ๕ ป้าย ราคาต่อหน่วย ๔,๒๐๐ บาท รวม ๒๑,๐๐๐ บาท</li> <li>- ป้ายพลาสติก ขนาด ๑๒๐x๒๔๐ ซม. จำนวน ๑ ป้าย ราคาต่อหน่วย ๑๔,๘๐๐ บาท รวม ๑๔,๘๐๐ บาท</li> <li>- ป้ายฟิวเจอร์บอร์ด ขนาด ๑๔๐x๘๐ ซม. จำนวน ๑ ป้าย ราคาต่อหน่วย ๑,๕๐๐ บาท รวม ๑,๕๐๐ บาท</li> <li>- ป้ายฟิวเจอร์บอร์ด ขนาด ๙๐x๘๐ ซม. จำนวน ๑ ป้าย ราคาต่อหน่วย ๑,๐๐๐ บาท รวม ๑,๐๐๐ บาท</li> <li>- ป้ายฟิวเจอร์บอร์ด ขนาด ๑๒๐x๘๐ ซม. จำนวน ๑ ป้าย ราคาต่อหน่วย ๑,๒๐๐ บาท รวม ๑,๒๐๐ บาท</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- ป้ายฟิวเจอร์บอร์ด ขนาด ๘๐x๑๒๕ ซม. จำนวน ๓ ป้าย ราคาต่อหน่วย ๑,๐๐๐ บาท รวม ๓,๐๐๐ บาท</li> <li>- ป้ายฟิวเจอร์บอร์ด ขนาด ๘๐x๑๓๐ ซม. จำนวน ๑ ป้าย ราคาต่อหน่วย ๑,๒๐๐ บาท รวม ๑,๒๐๐ บาท</li> </ul>
<b>รวมค่าวัสดุ</b>	<b>๑๑๖,๘๕๐</b>	
<b>๒. ค่าครุภัณฑ์</b>		
๑) ครุภัณฑ์สำนักงาน	๑๑๑,๖๔๕	<ul style="list-style-type: none"> <li>- โต๊ะพับเอนกประสงค์ ขนาด ๔๐x๑๘๐x๗๕ ซม. จำนวน ๒๔ ตัว ราคาต่อหน่วย ๑,๖๐๐ บาท รวม ๒๘,๔๐๐ บาท</li> <li>- เก้าอี้เอนกประสงค์ จำนวน ๔๘ ตัว ราคาต่อหน่วย ๕๕๐ บาท รวม ๓๖,๔๐๐ บาท</li> <li>- ม้านปรับแสงแบล็คเอาท์ ขนาด ๓.๗x๑.๘๐ ม. จำนวน ๖ ชุด ราคาต่อหน่วย ๔,๙๙๕ บาท รวม ๒๙,๙๗๐ บาท</li> <li>- ม้านปรับแสงแบล็คเอาท์ ขนาด ๒.๕x๑.๘๐ ม. จำนวน ๕ ชุด ราคาต่อหน่วย ๓,๓๗๕ บาท รวม ๑๖,๘๗๕ บาท</li> </ul>
๒) ครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ	-	-
๓) ครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่	๑๕๑,๗๔๐	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ลำโพงฮอร์น ๓๐ วัตต์ TOA SC-๖๓๐ จำนวน ๒ เครื่อง ราคาต่อหน่วย ๒,๙๙๐ บาท รวม ๕,๙๘๐ บาท</li> <li>- ลำโพงติดผนัง ๓๐ วัตต์ TOA bs-๑๐๓๐ จำนวน ๓ เครื่อง ราคาต่อหน่วย ๓,๒๐๐ บาท รวม ๙,๖๐๐ บาท</li> <li>- ลำโพงติดฝ้าเพดาน ๓๐ วัตต์ TOA Fl๓๓๕๒C จำนวน ๔ เครื่อง ราคาต่อหน่วย ๔,๕๐๐ บาท รวม ๑๘,๐๐๐ บาท</li> <li>- แอมป์ขับลำโพง ๑๒๐ วัตต์ TOA A-๒๑๒๐d จำนวน ๓ เครื่อง ราคาต่อหน่วย ๘,๗๐๐ บาท รวม ๒๖,๑๐๐ บาท</li> <li>- โปรเจกเตอร์ casio xj-v๒ xga ๓๐๐๐ ansi lumen จำนวน ๑ เครื่อง ราคาต่อหน่วย ๒๘,๐๐๐ บาท รวม ๒๘,๐๐๐ บาท</li> <li>- จอมอเตอร์ไฟฟ้า ๑๕๐ นิ้ว ๔:๓ จำนวน ๑ จอ ราคาต่อหน่วย ๒๑,๐๐๐ บาท รวม ๒๑,๐๐๐ บาท</li> <li>- จอมอนิเตอร์ ขนาด ๑๙.๕ นิ้ว จำนวน ๑ จอ ราคาต่อหน่วย ๒,๘๐๐ บาท รวม ๒,๘๐๐ บาท</li> <li>- เครื่องบันทึก dahua nvr๔๑๐๔hs ๔ch จำนวน ๑ เครื่อง ราคาต่อหน่วย ๙,๕๐๐ บาท รวม ๙,๕๐๐ บาท</li> <li>- ฮาร์ดดิสก์ ๒ tb จำนวน ๑ ตัว ราคาต่อหน่วย ๒,๕๐๐ บาท รวม ๒,๕๐๐.- บาท</li> <li>- กล้อง ip dahua ipc-hfw๑๑๒๐sp จำนวน ๔ ตัว ราคาต่อหน่วย ๑,๙๙๐ บาท รวม ๗,๙๖๐บาท</li> <li>- ไมค์ลอยคู่ SAMSON stage ๒๑๒ จำนวน ๑ ตัว ราคาต่อหน่วย ๗,๕๐๐ บาท รวม ๗,๕๐๐ บาท</li> </ul>

		- ไมค์สาย SAMSON q๗ จำนวน ๓ ตัว ราคาต่อหน่วย ๒,๕๐๐ บาท รวม ๗,๕๐๐ บาท - ขาไมค์พร้อมคอไมค์แบบตั้งโต๊ะ จำนวน ๓ ชิ้น ราคาต่อหน่วย ๑,๕๐๐ บาท รวม ๔,๕๐๐ บาท - แจ็คต่อไมค์ต่อสาย Neutrik จำนวน ๔ ชิ้น ราคาต่อหน่วย ๒๐๐ บาท รวม ๘๐๐ บาท	
<b>รวมค่าครุภัณฑ์</b>	<b>๒๖๓,๓๘๕</b>		
<b>๓. ค่าก่อสร้าง (ข้อมูลจากแบบ พร.๕)</b>			
<b>รายการ</b>	<b>ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน บาท) (๓) = (๑) x (๒)</b>	<b>FACTOR F (๑)</b>	<b>ค่าวัสดุก่อสร้างและค่าแรงรวมเป็นเงิน (บาท) (๒)</b>
๑) งานจ้างเหมาติดตั้งพร้อมอุปกรณ์	๕๖,๒๕๐		
<b>รวมค่าก่อสร้าง</b>	<b>๕๖,๒๕๐</b>		
<b>รวมจำนวนเงินที่ขอรับจัดสรร</b> <small>(๑.ค่าวัสดุ + ๒. ค่าครุภัณฑ์ + ๓. ค่าก่อสร้างและค่าตอบแทน)</small>	<b>๔๓๖,๔๘๕</b>		<b>สี่แสนสามหมื่นหกพันสี่ร้อยแปดสิบห้าบาทถ้วน</b>