

ใบบันทึกผลการสำรวจโครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง
เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 18-07-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 11 (คหบุรี) จังหวัด สระบุรี

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 432 แขวงทางหลวงสระบุรี เลขรถสำรวจ อจ7-308 (Romdas)

รายการเอกสารที่แนบ

1. รายงานการสำรวจประจำวัน
2. ใบบันทึกการตรวจสอบรถสำรวจประจำวัน
3. ใบบันทึกการตรวจสอบชุดอุปกรณ์เครื่องมือเลเซอร์
4. ใบบันทึกปัญหาและอุปสรรค
5. แผนการสำรวจ (Survey plan/Order)
6. รายงานการสำรวจ (Daily survey report)
7. รายงานความล่าช้า
8. แผนที่แสดงเส้นทางสำรวจ
9. อื่นๆ

(_____)

ตำแหน่ง _____

ที่ปรึกษาผู้ควบคุมการสำรวจ

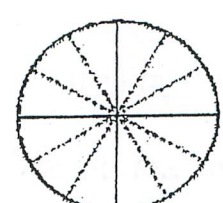
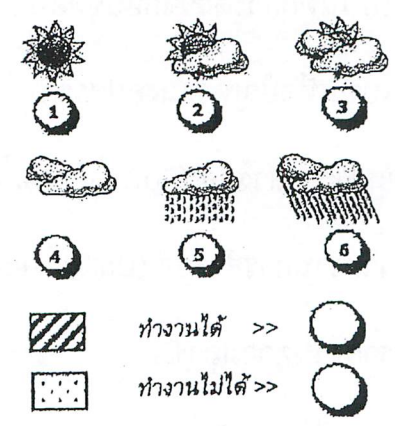




รายงานประจำวันโครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 18-07-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 11 (ลพบุรี) จังหวัด ลพบุรี

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 432 แขวงพจนนลา ลพบุรี เลขรถสำรวจ ขย ๗๗๘

ลำดับ	รายการ	ช่วงเวลาทำงาน
1	จำนวนผู้ปฏิบัติงาน (รวมเจ้าหน้าที่กรมทางหลวง) <u>3</u> คน	 <p>สภาพอากาศประจำวัน</p>  <p>ทำงานได้ >>  </p> <p>ทำงานไม่ได้ >>  </p>
2	รายชื่อที่ปรึกษา 1. <u>นายไพโรจน์ ธีระวัฒน์</u> 2. <u>นางธนัญญา นาคชาติ</u> 3. <u>นายอดิศักดิ์ งาม</u> 4. _____ 5. _____	
3	การตรวจสอบบันทึกประจำวัน 3.1 ใบบันทึกการตรวจสอบรถประจำวัน <input type="checkbox"/> 3.2 ใบบันทึกการตรวจสอบชุดเครื่องมือเลเซอร์ <input type="checkbox"/> 3.3 ปัญหาอุปสรรค <input type="checkbox"/>	
4	การตรวจสอบและบันทึกข้อมูล 4.1 แผนการสำรวจ (Survey plan/Order) <input checked="" type="checkbox"/> 4.2 รายงานการสำรวจประจำวัน (Daily report) <input checked="" type="checkbox"/> 4.3 รายงานความล่าช้า <input type="checkbox"/>	
5	อื่นๆ (ระบุ) 5.1 _____ <input type="checkbox"/> 5.2 _____ <input type="checkbox"/> 5.3 _____ <input type="checkbox"/> 5.4 _____ <input type="checkbox"/>	
ระยะทาง	วางแผน(P)..... กิโลเมตร เร็วหรือล่าช้า _____ สำรวจจริง..... กิโลเมตร (100% × A)P,% _____	เหตุการณ์พิเศษ
หมายเหตุ		

(_____)

ตำแหน่ง _____

ที่ปรึกษาผู้ควบคุมการสำรวจ

ใบบันทึกการตรวจสอบชุดเครื่องมือเลเซอร์
Still and Bounce และ Test Straight Edge (Daily)

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ _____ (วัน/เดือน/ปี) จังหวัด _____

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง _____ เลขรถสำรวจ _____

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง _____

Still and Bounce Test(Daily)		
Description	IRI	
	Still Vehicle Phase	Bounce Phase
1. Right Wheelpath		
2. Left Wheelpath		
IRI Limits (Defaults)	0.1	0.2

Straight Edge (Daily)							
Descriptions	Left(mm)			Center	Right(mm)		
	1350	950	750	0	750	950	1350
1. Previous Offsets							
2. Current Offsets							

(*เช็คสถานะหรือค่าที่อ่านได้)

(_____)

ตำแหน่ง _____

ที่ปรึกษาผู้ทำการทดสอบ

รายการเอกสารแนบที่ 3

_____ () _____

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<p>ข้อ 1) การดำเนินการตามแผนปฏิบัติการคุ้มครองผู้บริโภค ข้อ 2) การดำเนินการตามแผนปฏิบัติการคุ้มครองผู้บริโภค ข้อ 3) การดำเนินการตามแผนปฏิบัติการคุ้มครองผู้บริโภค ข้อ 4) การดำเนินการตามแผนปฏิบัติการคุ้มครองผู้บริโภค ข้อ 5) การดำเนินการตามแผนปฏิบัติการคุ้มครองผู้บริโภค</p> <p>จำนวนผู้เสียหาย 45 จำนวนผู้เสียหาย 45 ค่าเสียหาย (หน่วย PSI) _____</p> <p>ผู้เสียหาย ผู้เสียหาย ผู้เสียหาย ผู้เสียหาย</p>
<p>ผลการดำเนินการคุ้มครองผู้บริโภค</p>	<p>ผลการดำเนินการคุ้มครองผู้บริโภค</p>

_____ 4307 _____

_____ 11 _____

_____ 806708 _____

_____ 18-01-2019 _____

ดำเนินการสอบสวนคุ้มครองผู้บริโภค

ดำเนินการสอบสวนคุ้มครองผู้บริโภค

ศูนย์ปฏิบัติการคุ้มครองผู้บริโภค





แผนการสำรวจ (Survey plan/Order)

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 18-07-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด สระบุรี

เลขรหัสสำรวจ 007308

หน้า /

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 11

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 432

Hard Drive No.

ลำดับ	หมายเลข - ตอนควบคุม	ชื่อสายทาง	กม. เริ่มต้น	กม. สิ้นสุด	ระยะทาง สำรวจ(กม.)	ระยะทางสำรวจ(กม.)		Data folder name.	ชนิดผิวทาง		หมายเหตุ
						ไป Forward	กลับ Backward		AC	CC	
1.	00020101	สระบุรี-ศาลเจ้า	0+000	5+000	19.400	✓	✓		✓	✓	
2.	00020102	ศาลเจ้า-ชัยบดิน	5+000	26+000	67.000	✓	✓		✓	✓	
3.	00020103	ชัยบดิน - วนอุทยาน	26+500	25+792	18.544	✓	✓		✓	✓	
รวมระยะทางสำรวจ(กม.)											

()

ตำแหน่ง



รายงานการสำรวจประจำวัน (Daily report)

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 18-07-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด ศรีบุรี

เลขรถสำรวจ 807308

หน้า /

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 11

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 432

Hard Drive No

ลำดับ	หมายเลข - ตอนควบคุม	ชื่อสายทาง	กม. เริ่มต้น	กม. สิ้นสุด	ระยะทาง สำรวจ(กม.)	ระยะทางสำรวจ(กม.)		Data folder name.	ชนิดผิวทาง		เวลา สิ้นสุดการ สำรวจ	หมายเหตุ
						ไป Forward	กลับ Backward		AC	CC		
1	00020101	ศรีบุรี - ตลิ่งชัน	0+000	5+000	19.400	✓	✓		✓	✓		
2	00020102	ตลิ่งชัน - ชัยบงชน	5+000	26+500	67.000	✓	✓		✓	✓		
3	00020103	ชัยบงชน - มวกเหล็ก	26+500	35+772	18.544	✓	✓		✓	✓		
					รวมระยะทางสำรวจ(กม.)	104.944						

()

ตำแหน่ง

