

ใบบันทึกผลการสำรวจโครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิผลการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 04-04-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักงานหลวงที่/สำนักงานทางหลวง ที่ 1 (เชียงใหม่) จังหวัด ลำปาง

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 528 ลำปางที่ 2 เลขรถสำรวจ ฉค 5944

รายการเอกสารที่แนบ

- | | |
|--|-----------------------|
| 1. รายงานการสำรวจประจำวัน | <input type="radio"/> |
| 2. ใบบันทึกการตรวจสอบรถสำรวจประจำวัน | <input type="radio"/> |
| 3. ใบบันทึกการตรวจสอบชุดอุปกรณ์เครื่องมือเลเซอร์ | <input type="radio"/> |
| 4. ใบบันทึกปัญหาและอุปสรรค | <input type="radio"/> |
| 5. แผนการสำรวจ (Survey plan/Order) | <input type="radio"/> |
| 6. รายงานการสำรวจ (Daily survey report) | <input type="radio"/> |
| 7. รายงานความล่าช้า | <input type="radio"/> |
| 8. แผนที่แสดงเส้นทางสำรวจ | <input type="radio"/> |
| 9. อื่นๆ | <input type="radio"/> |

(_____)

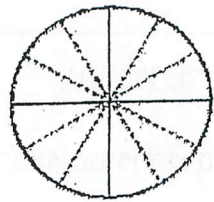
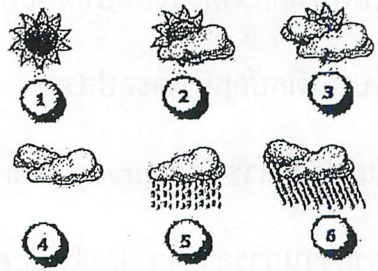
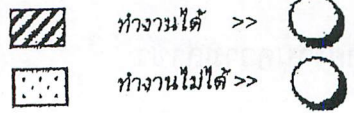


















ตำแหน่ง _____

ที่ปรึกษาผู้ควบคุมการสำรวจ

รายงานประจำวันโครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิผลการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 08-04-2019 (วัน เดือน ปี)
 สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง ที่ 1 (เชียงใหม่) จังหวัด ลำปาง
 แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 528 ลำปางที่ 2 เลขรถสำรวจ ยค 5944

ลำดับ	รายการ	ช่วงเวลาทำงาน
1	จำนวนผู้ปฏิบัติงาน (รวมเจ้าหน้าที่กรมทางหลวง) <u>3</u> คน	 สภาพอากาศประจำวัน   1. ทำงานได้ >>  2. ทำงานไม่ได้ >>  3.  4.  5.  6.  7.  8.  9.  10.  11.  12.  13.  14.  15.  16.  17.  18. 
2	รายชื่อที่ปรึกษา 1. <u>ประชา อ้นทวี</u> 2. <u>ประจักษ์ ทรัพย์กุลกิจ</u> 3. <u>อดิศักดิ์ สาค์</u> 4. _____ 5. _____	
3	การตรวจสอบบันทึกประจำวัน 3.1 ใบบันทึกการตรวจสอบรถประจำวัน <input checked="" type="checkbox"/> 3.2 ใบบันทึกการตรวจสอบชุดเครื่องมือเลเซอร์ <input checked="" 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,% _____
หมายเหตุ		

(_____)

ตำแหน่ง _____

ที่ปรึกษาผู้ควบคุมการสำรวจ

ใบบันทึกการตรวจสอบชุดเครื่องมือเลเซอร์
Still and Bounce และ Test Straight Edge (Daily)

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 08-04-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด ลำปาง

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง ที่ 1 (เชียงใหม่)

เลขรถสำรวจ ยค 5944

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 524 ลำปางที่ 2

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							

(*ใช้สถานะหรือค่าที่อ่านได้)

()

ตำแหน่ง _____

ที่ปรึกษาผู้ทำการทดสอบ

รายการเอกสารแนบที่ 3

ใบบันทึกรายการสำรวจของรถประจำวัน

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 08-04-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด ฉะเชิงเทรา

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง ที่ 1 (เชียงใหม่)

เลขรถสำรวจ ๕๙ 5944

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง ๕2๘ ฉะเชิงเทรา

ตรวจสอบรถสำรวจทางกายภาพ	ตรวจสอบอุปกรณ์ชุดเลเซอร์ทางกายภาพ
น้ำมันเชื้อเพลิง <input checked="" type="checkbox"/>	สายเคเบิลและจุดต่อระหว่างอุปกรณ์ <input checked="" type="checkbox"/>
น้ำมันเครื่อง <input checked="" type="checkbox"/>	
น้ำมันเบรค <input checked="" type="checkbox"/>	
แบตเตอรี่ <input checked="" type="checkbox"/>	ตำแหน่งและการทำความสะอาดกล้อง
	-กล้องหน้าตำแหน่งผู้โดยสาร(1) <input checked="" type="checkbox"/>
	-กล้องหน้าตำแหน่งกลาง(2) <input checked="" type="checkbox"/>
	-กล้องหน้าตำแหน่งคนขับ(3) <input checked="" type="checkbox"/>
	-กล้องหลังตำแหน่งผู้โดยสาร(4) <input checked="" type="checkbox"/>
	-กล้องหลังตำแหน่งคนขับ(5) <input checked="" type="checkbox"/>
ลมยาง(หน่วย <u>PSI</u>)	
หน้าซ้าย <u>45</u> หน้าขวา <u>45</u>	
หลังซ้าย <u>45</u> หลังขวา <u>45</u>	

()

ตำแหน่ง _____

รายการเอกสารแนบที่ 2

ที่ปรึกษาผู้ทำการตรวจเช็ค

ใบบันทึกปัญหาและอุปสรรค

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงสร้างทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิผลการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว ปีงบประมาณ 2560-2561

วันที่ 08-04-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด ลำปาง

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง ที่ 1 (เชียงใหม่)

เลขรถสำรวจ ยค 9944

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 528 ลำปางที่ 2

ลำดับ	ช่วงเวลาทำงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
หมายเหตุ			



แผนการสำรวจ (Survey plan/Order)

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 08-04-2019 (วัน/เดือน/ปี) จังหวัด ฉะเชิงเทรา เลขรหัสสำรวจ ศค 5944 หน้า /

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 1 แขวงการทาง/สำนักงานบำรุงทาง 528 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	120 0200	ปากบ่อ - แม่ไร่	20+200	55+950	36.206	✓	✓		✓	✓	
2	1157 0100	ท่าลัด - เมืองปาน	0+000	55+109	58.259	✓	✓		✓	✓	
3	1252 0200	แม่ต๋อนหลวง - ช่างกลอม	23+532	61+701	38.169	✓			✓		
4	1287 0100	สันชนกสี - เมืองปาน	0+000	10+623	10.623	✓			✓		
5	1335 0101-012	ห้วยเตี๋ย - ห้วยท่า	0+000	41+208	41.208	✓			✓		
รวมระยะทางสำรวจ(กม.)											

(_____)

ตำแหน่ง _____



รายงานการสำรวจประจำวัน (Daily report)

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 09-04-2019 (วัน/เดือน/ปี) จังหวัด ฉะเชิงเทรา เลขรถสำรวจ ธค 5944 หน้า /

สำนักงานหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 1 แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 528 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	120 0200	ปากบอง - แม่เสียว	20+200	55+950	36.206	✓	✓		✓	✓		
2	115 0100	ท่าล้อ - เมืองพาน	0+000	55+109	58.259	✓	✓		✓	✓		
3	1252 0200	แม่ต๋อนหลวง - ไร่กลาง	23+532	61+701	38.169	✓			✓			
4	1257 0100	สันมนกสือ - เมืองพาน	0+000	10+623	10.623	✓			✓			
5	1335 0101-0107	ห้วยเหล็ก - แม่บ้าน	0+000	41+208	41.208	✓			✓			
รวมระยะทางสำรวจ(กม.)												

()

ตำแหน่ง _____

