

ใบบันทึกผลการสำรวจโครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง  
เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 27-07-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง ที่ 2 (แพร่) จังหวัด แพร่ที่ 2

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 539 แพร่ที่ 2 เลขรหัสสำรวจ ฮอ 7308.

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

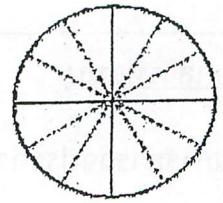
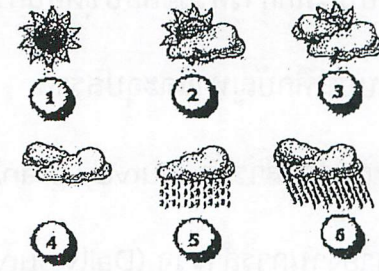




รายงานประจำวันโครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 27-07-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง ที่ 2 (แพร่) จังหวัด น่านที่ 2

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 539 น่านที่ 2 เลขรหัสสำรวจ 80 9308

ลำดับ	รายการ	ช่วงเวลาทำงาน
1	จำนวนผู้ปฏิบัติงาน (รวมเจ้าหน้าที่กรมทางหลวง) <u>3</u> คน	 <p><b>สภาพอากาศประจำวัน</b></p>  <p>ทำงานได้ &gt;&gt;  </p> <p>ทำงานไม่ได้ &gt;&gt;  </p> <p>เหตุการณ์พิเศษ</p>
2	รายชื่อที่ปรึกษา 1. <u>นายภูวนนต์ ขุดชาติ</u> 2. <u>นายอดิศักดิ์ ศาสตร์</u> 3. <u>นายอนุชิต อภิชาติ</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 รายงานความเสียหาย <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 27-07-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด น่าน

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง สจ.2 (แพร่)

เลขรถสำรวจ ยธ 7308

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 539 น่านที่ 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



ใบบันทึกการสำรวจของรถประจำวัน

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ ~~27-07-2019~~ 27-07-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด นนทบุรี

สำนักงานหลวงที่/สำนักงานทางหลวง ที่ 2 (นนทบุรี)

เลขรถสำรวจ ชื่อ 7308

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 539 นนทบุรี 2

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 type="checkbox"/>
	-กล้องหลังตำแหน่งคนขับ(5) <input 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









รายงานการสำรวจประจำวัน (Daily report)

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 27-07-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด หนองคาย

เลขรถสำรวจ ๕๘ ๗๓๐๘

หน้า /

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 2

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง ๕๓๑

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	1256 010๕	บัว-อุทยานแห่งชาติอโศก	30+๐๐๐	0+๐๐๐	30.๐๐๐		✓					
2	1256 0102	อุทยานแห่งชาติอโศก-ปากน้ำ	46+596	30+๐๐๐	13.596		✓					
รวมระยะทางสำรวจ(กม.)												

( )

ตำแหน่ง

