

ใบบันทึกผลการสำรวจโครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 01-04-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง ที่ 1 (เชียงใหม่ที่ 1) จังหวัด เชียงใหม่ที่ 1, แม่ฮ่องสอน

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 521 เชียงใหม่ที่ 1, 526 แม่ฮ่องสอน เลขรถสำรวจ อศ 5944

รายการเอกสารที่แนบ

- | | |
|---|-----------------------|
| 1. รายงานการสำรวจประจำวัน | <input type="radio"/> |
| 2. ใบบันทึกการตรวจสอบรถสำรวจประจำวัน | <input type="radio"/> |
| 3. ใบบันทึกการตรวจสอบชุดอุปกรณ์เครื่องมือเลขเซอร์ | <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

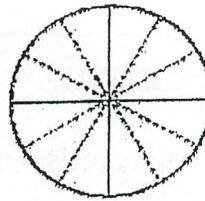
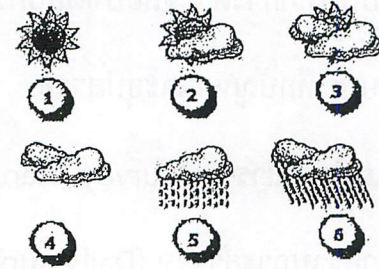




รายงานประจำวันโครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิผลการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 01-04-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง ที่ 1 (เชียงใหม่) จังหวัด เชียงใหม่ ที่ 1 ถนนเชียงใหม่

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 521 เชียงใหม่ที่ 1, 526 แม่ฮ่องสอน เลขรถสำรวจ สก 5944

ลำดับ	รายการ	ช่วงเวลาทำงาน
1	จำนวนผู้ปฏิบัติงาน (รวมเจ้าหน้าที่กรมทางหลวง) _____ คน	 <p>สภาพอากาศประจำวัน</p>  <p>ทำงานได้ >>  </p> <p>ทำงานไม่ได้ >>  </p> <p>เหตุการณ์พิเศษ</p>
2	รายชื่อที่ปรึกษา 1. <u>ประชา อึ้งสิทธิ์</u> 2. <u>ชนวิวัฒน์ เตชะบุญกุลกิจ</u> 3. <u>อดิศักดิ์ ชาติ</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% x A)P,% _____
หมายเหตุ		

(_____)

ตำแหน่ง _____

ที่ปรึกษาผู้ควบคุมการสำรวจ



ใบบันทึกการตรวจสอบชุดเครื่องมือเลเซอร์
Still and Bounce และ Test Straight Edge (Daily)

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 01-04-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด เชียงใหม่ที่ 1, แม่ฮ่องสอน

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 1 เชียงใหม่

เลขรถสำรวจ ชค 5944

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 521, 526

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

ใบบันทึกการรายการสำรวจของรถประจำวัน

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 01-04-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด ชัยภูมิที่ 1 แม่ฮ่องสอน

สำนักงานหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 1 ชัยภูมิใหม่

เลขรถสำรวจ ชค ๑๑44

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 521 , 526

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 _____

ที่ปรึกษาผู้ทำการตรวจเช็ค

รายการเอกสารแนบที่ 2

ใบบันทึกปัญหาและอุปสรรค

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว ปีงบประมาณ 2560-2561

วันที่ 01-04-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 1 เชียงใหม่

เลขรถสำรวจ อีต 5944

แขวงกรมทาง/สำนักงานบำรุงทาง 521, 526

ลำดับ	ช่วงเวลาทำงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
หมายเหตุ			



แผนการสำรวจ (Survey plan/Order)

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 01-04-2019 (วัน/เดือน/ปี) จังหวัด เชียงใหม่ เขตที่ 1, แม่ฮ่องสอน เลขรถสำรวจ ชด 5944 หน้า /

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 1 แขวงการทาง/สำนักงานบำรุงทาง 521, 526 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	1099 0100	เมืองหลวง - แม่ตื่น	0+000	124+950	124.950	✓			✓		
2	1263 0200	ปางอึ้ง - แม่จาง	20+525	66+725	46.200	✓			✓		
3	1263 0100	ขุนเขื่อน - ปางอึ้ง	0+000	20+525	20.525	✓			✓		
4	1399 0100	ทางเข้าถ้ำยอง	0+000	1+507	1.507	✓			✓		
					รวมระยะทางสำรวจ(กม.)						

(_____)

ตำแหน่ง _____



รายงานการสำรวจประจำวัน (Daily report)

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 01-04-2019 (วัน/เดือน/ปี) จังหวัด เชียงใหม่ , แม่ฮ่องสอน. เลขรถสำรวจ ยท. 5944 หน้า /

สำนักงานหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 1 แขวงการทาง/สำนักงานบำรุงทาง 521, 526. Hard Drive No

Table with columns for route number, station numbers, route name, start/end km, route length, direction (Forward/Backward), data folder name, AC/CC status, and inspection time.

()

ตำแหน่ง

