

ใบบันทึกผลการสำรวจโครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 14-12-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 1 (เชียงใหม่) จังหวัด เชียงใหม่, แม่ฮ่องสอน

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 521 แขวงทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1 เลขรถสำรวจ 007308 (Romdas)
526 แขวงทางหลวงแม่ฮ่องสอน

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

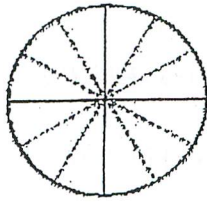
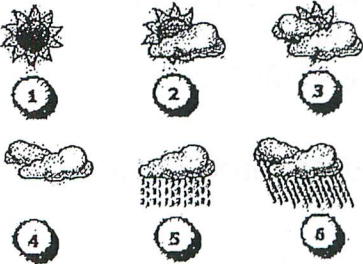


รายงานประจำวันโครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิผลการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 14-12-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 1(เชียงใหม่) จังหวัด เชียงใหม่, แม่ฮ่องสอน

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 521, 526 เลขรถสำรวจ 807308

ลำดับ	รายการ	ช่วงเวลาทำงาน
1	จำนวนผู้ปฏิบัติงาน (รวมเจ้าหน้าที่กรมทางหลวง) <u>3</u> คน	 <p>สภาพอากาศประจำวัน</p>  <p>ทำงานได้ >> </p> <p>ทำงานไม่ได้ >> </p>
2	รายชื่อที่ปรึกษา 1. <u>วชิรวิทย์ นฤนาถ</u> 2. <u>วชิรวิทย์ นฤนาถ</u> 3. <u>วชิรวิทย์ นฤนาถ</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

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

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 _____

รายการเอกสารแนบที่ 3

ที่ปรึกษาผู้ทำการทดสอบ

ผู้ควบคุมการดำเนินงาน

ตำแหน่ง

()

รายการตรวจสอบที่ 2

<input type="checkbox"/> - กล้องวงจรปิด (5) <input type="checkbox"/> - กล้องวงจรปิด (4) <input checked="" type="checkbox"/> - กล้องวงจรปิด (3) <input checked="" type="checkbox"/> - กล้องวงจรปิด (2) <input checked="" type="checkbox"/> - กล้องวงจรปิด (1) <input checked="" type="checkbox"/> สาขาอื่น ๆ	<input checked="" type="checkbox"/> วัตถุประสงค์ <input checked="" type="checkbox"/> ความเป็นมา <input checked="" type="checkbox"/> วัตถุประสงค์ <input checked="" type="checkbox"/> วัตถุประสงค์
<p>วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>

45
 45
 45
 45
 45
 45

521, 526

80708

1 (10/10/10)

วันที่ 14/12/2019

วันที่ 14-12-2019 (วัน/เดือน/ปี)

เอกสารนี้เป็นทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

สงขลานครินทร์

ผู้ควบคุมการดำเนินงาน





รายงานการสำรวจประจำวัน (Daily report)

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 14-12-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด เชียงใหม่, แม่ฮ่องสอน

เลขรถสำรวจ 807308

หน้า /

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 1

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 521, 526

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.	12630100	ขุนยวม - ปางอ้อ	0+000	20+525	20.525	✓			✓			
2.	12630200	ปางอ้อ - แม่นาARS	20+525	66+725	45.337	✓			✓			
3	11920100	อินทามหัท - แม่แฝด	0+000	20+880	20.880	✓			✓			
					รวมระยะทางสำรวจ(กม.)	86.742						

()

ตำแหน่ง

