

ใบบันทึกผลการสำรวจโครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 10-07-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 4 (ตทก) จังหวัด สโขทัย

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 513 แขวงทางหลวง สโขทัย เลขรถสำรวจ 807308 (Romdas)

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

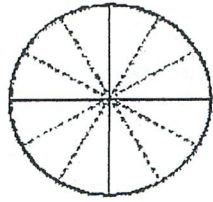
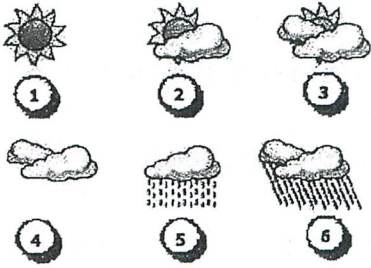


รายงานประจำวันโครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 10-07-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 4 (ตาก) จังหวัด สโขทัย

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง ๒๓ แขวงทางหลวงสโขทัย เลขรถสำรวจ ๘๐๗๓๐๘

ลำดับ	รายการ	ช่วงเวลาทำงาน
1	จำนวนผู้ปฏิบัติงาน (รวมเจ้าหน้าที่กรมทางหลวง) <u>3</u> คน	 <p>สภาพอากาศประจำวัน</p>  <p>1: Sun, 2: Sun & Cloud, 3: Cloud, 4: Cloud, 5: Rain, 6: Heavy Rain</p> <p>ทำงานได้ >>  ทำงานไม่ได้ >> </p>
2	รายชื่อที่ปรึกษา 1. <u>เอกวิทย์ เกษม ๘: ป๋อวิทย์</u> 2. <u>เอกวิทย์ เกษม ๘: ป๋อวิทย์</u> 3. <u>เอกวิทย์ เกษม ๘: ป๋อวิทย์</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% x A)P,% _____	เหตุการณ์พิเศษ
หมายเหตุ		

(_____)

ตำแหน่ง _____

ที่ปรึกษาผู้ควบคุมการสำรวจ

ใบบันทึกการตรวจสอบชุดเครื่องมือเลเซอร์
Still and Bounce และ Test Straight Edge (Daily)

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิผลการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

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

ใบบันทึกการรายการสำรวจของรถประจำวัน

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 10-07-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด สุโขทัย

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 4

เลขรถสำรวจ 807308

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 513

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

ใบบันทึกปัญหาและอุปสรรค

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพค่าใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว ปีงบประมาณ 2560-2561

วันที่ _____ (วัน/เดือน/ปี) จังหวัด _____

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง _____ เลขรถสำรวจ _____

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง _____

ลำดับ	ช่วงเวลาทำงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
หมายเหตุ			

แผนการสำรวจ (Survey plan/Order)

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 10-07-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด สุโขทัย

เลขรหัสสำรวจ 807308

หน้า /

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 4

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 513

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	00120301	ธอน-ศรีองเต่า	153+480	157+080	5.675	✓	✓				
2	00120302	ศรีองเต่า-สุโขทัย	162+380	171+606	17.632	✓	✓				
3	00120303	สุโขทัย-ชานเก่า	174+119	194+769	40.900	✓	✓				
4	01010303	ท่าช้าง - สี่ร้อยคอก	89+348	110+000	30.683	✓	✓				
5	01010304	สี่ร้อยคอก - ศรีสี่ร้อยคอก	110+000	147+000	37.592	✓	✓				
6	01010305	ศรีสี่ร้อยคอก - เขื่อน	147+000	190+997	46.253	✓	✓				
7	12930100	สุโขทัย - ท่าหินเขื่อน	0+000	25+025	27.203	✓	✓				
8	11770100	ถนน: เปี้ยว - ป่าไผ่หลวง	0+000	35+000	35.000		✓				
รวมระยะทางสำรวจ(กม.)											

(_____)

ตำแหน่ง _____

รายงานการสำรวจประจำวัน (Daily report)

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 10-07-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด สุโขทัย

เลขรถสำรวจ 807308

หน้า ___ / ___

สำนักงานหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 4

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 513

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.	00120301	อรัญ - ไร่ขมิ้น	153+480	157+080	3.875	✓	✓		✓			
2.	00120302	ไร่ขมิ้น - สุโขทัย	162+380	171+606	17.632	✓	✓		✓			
3.	00120303	สุโขทัย - ชานอ้อย	174+410	194+709	40.700	✓	✓		✓	✓		
4.	12030100	สุโขทัย - ทำนนวน	0+000	25+025	27.205	✓	✓		✓			
5.	13110100	ศรีสวัสดิ์ - หนองบัว	0+000	11+840	11.840		✓		✓			
6.	13170100	วัดโกลา - สระบัว	0+000	5+284	5.284	✓			✓			
7.	01010303	ท่าซึก - ดงรังคิง	95+000	110+000	19.255	✓	✓		✓	✓		
8.	01010304	สิริสวัสดิ์ - ศรีสวัสดิ์	110+000	147+000	39.552	✓	✓		✓			
9.	01010305	ศรีสวัสดิ์ - พะสนัน	147+000	190+947	46.547	✓	✓		✓			
10.	11770100	ถนนระเหยง - ป่าไร่หลวง	0+000	35+000	35.000		✓		✓			
รวมระยะทางสำรวจ(กม.)					246.890							

()

ตำแหน่ง _____

