

ใบบันทึกผลการสำรวจโครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง
เพื่อเพิ่มประสิทธิผลการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 28-04-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักงานหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 4 (ตทท) , 12 (สุพรรณบุรี) จังหวัด กาญจนบุรี, อุทัยธานี

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 517 กำนทองเพชร, 447 อุทัยธานี เลขรถสำรวจ ฉก. 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

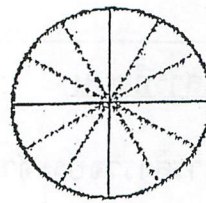
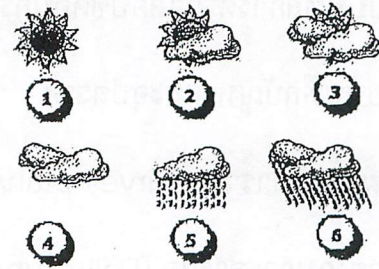




รายงานประจำวันโครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 28-04-2019 (วัน เดือน ปี)

สำนักงานหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 4 (ตาก) , 12 (สุพรรณบุรี) จังหวัด กำแพงเพชร, อุทัยธานี

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง 517 กำแพงเพชร, 447 อุทัยธานี เลขรถสำรวจ ขค 5944

ลำดับ	รายการ	ช่วงเวลาทำงาน
1	จำนวนผู้ปฏิบัติงาน (รวมเจ้าหน้าที่กรมทางหลวง) <u>3</u> คน	 <p>สภาพอากาศประจำวัน</p>  <p>ทำงานได้ >>  </p> <p>ทำงานไม่ได้ >>  </p>
2	รายชื่อที่ปรึกษา <u>1. ประภา ยี่หวัด</u> <u>2. นนวัฒน์ เดชาชนะกุลกิจ</u> <u>3. ธนศักดิ์ สัตต</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

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 28-04-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด กำแพงเพชร, อุทัยธานี

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 4 (ตาก), 12 (สุพรรณบุรี)

เลขรถสำรวจ ยค 59 44

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 577 กำแพงเพชร, 447 อุทัยธานี

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 _____

ที่ปรึกษาผู้ทำการทดสอบ

รายการเอกสารแนบที่ 3



ใบบันทึกการสำรวจของรถประจำวัน

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 28-04-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด กำแพงเพชร, อุทัยธานี

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 4(อทท), 12(สุพรรณบุรี)

เลขรถสำรวจ 8ค 5944

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 517 กำแพงเพชร, อุทัยธานี (447)

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 PSI)	
หน้าซ้าย 45 หน้าขวา 45	
หลังซ้าย 45 หลังขวา 45	

()

ตำแหน่ง _____

ที่ปรึกษาผู้ทำการตรวจเช็ค

รายการเอกสารแนบที่ 2



แผนการสำรวจ (Survey plan/Order)

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 28-04-2019 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด กำแพงเพชร, อุทัยธานี

เลขรหัสสำรวจ 5944

หน้า /

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 4, 12

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 517, 447

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	1280 0100	ทุ่งมหาชัย - ะทาน	0+000	42+40	44.413	✓	✓		✓		
2	1375 0100	หนองกระทุ่ม - ดงเย็น	0+000	11+050	11.050	✓			✓		
3	3013 101-102	หนองขวาง - คลองหนึ่ง	0+000	29+930	32.875	✓	✓		✓		
4	3220 0100	แยกสะแกกรัง - บางปะแดง	0+000	13+707	16.707	✓	✓		✓		
5	3319 0200	ปิ่นโตสามชั้น - กัททัน	14+390	24+453	10.063	✓			✓		
6	3456 101-102	หนองกระทุ่ม - ทุ่งกระเชาะ	0+000	67+334	68.336	✓	✓		✓		
รวมระยะทางสำรวจ(กม.)											

()

ตำแหน่ง _____



รายงานผลการสำรวจประจำวัน (Daily report)

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงสร้างทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะเวลา

วันที่ 25-04-2019 (วัน/เดือน/ปี) จังหวัด กำแพงเพชร, สุโขทัย, พิษณุโลก เลขรถสำรวจ 5344 หน้า /

สำนักงานหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 4, 12 แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง 5ก, 44 Hard Drive No

ลำดับ	หมายเลข คอนควมคุม	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	1280 0100	ทุ่งทราย - ไร่ขาม	0+000	42+461	44.463	✓	✓					
2	1375 0100	หนองทราย - ดงศรี	0+000	11+050	11.050	✓	✓					
3	3013 101-102	หนองทราย - กอแดง	0+000	29+930	32+875	✓	✓					
4	3220 0100	เขาสันเขาก้อน - เขาค้อ	0+000	13+707	16.709	✓	✓					
5	3319 0200	บ้านไร่ - บ้านไร่	14+390	24+459	10.069	✓	✓					
6	3456 101-102	บ้านไร่ - บ้านไร่	0+000	67+394	68.396	✓	✓					
รวมระยะทางสำรวจ(กม.)												

ตำแหน่ง ()

