

ใบบันทึกผลการสำรวจโครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว ปีงบประมาณ 2560-2561

วันที่ 15 12 1956 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 16 จังหวัด หนองบัวระแมว

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง แขวงทางหลวงศรี ๓ 1 เลขรหัสสำรวจ ๐๐.๔๑๐๒

รายการเอกสารที่แนบ

- | | |
|---|-------------------------------------|
| 1.รายงานการสำรวจประจำวัน | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2.ใบบันทึกการตรวจสอบรถสำรวจประจำวัน | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 3.ใบบันทึกการตรวจสอบชุดอุปกรณ์เครื่องมือเลเซอร์ | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4.ใบบันทึกปัญหาและอุปสรรค | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 5.แผนการสำรวจ (Survey plan/Order) | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 6.รายงานการสำรวจ (Daily survey report) | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 7.รายงานความล่าช้า | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 8.แผนที่แสดงเส้นทางสำรวจ | <input type="checkbox"/> |
| 9.อื่นๆ | <input type="checkbox"/> |

อธิวิท
(นาย อธิวิท ไททอง)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่สำรวจ

ที่ปรึกษาผู้ควบคุมการสำรวจ

รายงานประจำวันโครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิผลการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 15/12/2562 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 16 จังหวัด นครศรีธรรมราช

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง ทพวทว นครศรีฯ 1 เลขรถสำรวจ ๑๐.๔๒๐๒

ลำดับ	รายการ	ช่วงเวลา
1	จำนวนผู้ปฏิบัติงาน (รวมเจ้าหน้าที่กรมทางหลวง) 2 คน	<p>สภาพอากาศประจำวัน</p> <p>ทำงานได้ >> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>ทำงานไม่ได้ >> <input type="checkbox"/></p> <p>เหตุการณ์พิเศษ</p>
2	รายชื่อที่ปรึกษา 1. อภิสิทธิ์ 2. สรศักดิ์ 3. 4. 5.	
3	การตรวจสอบบันทึกประจำวัน 3.1 ใบบันทึกการตรวจสอบรถประจำวัน <input checked="" type="checkbox"/> 3.2 ใบบันทึกการตรวจสอบชุดเครื่องมือเลเซอร์ <input checked="" type="checkbox"/> 3.3 ปัญหาอุปสรรค <input checked="" 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 checked="" 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% xA)P,% _____	
หมายเหตุ		

อภิสิทธิ์
(นาย อภิสิทธิ์ ไพโรจน์)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่สำรวจ

ที่ปรึกษาผู้ควบคุมการสำรวจ

ใบบันทึกรายการสำรวจของรถประจำวัน

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว ปิงงบประมาณ

กรมทางหลวง

วันที่ 15 / 2 / 2562 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด นครราชสีมา

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 16

เลขรถสำรวจ 09 4202

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง ทงลว นครราชสีมา 1

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>ปอนด์</u>)	
หน้าซ้าย <u>50</u> หน้าขวา <u>50</u>	
หลังซ้าย <u>50</u> หลังขวา <u>50</u>	

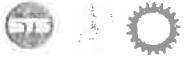
อริวิทย์

(นาย อริวิทย์ ไชยสิทธิ์)

ตำแหน่ง วิศวกรเทคนิคสำรวจ

รายการเอกสารแนบที่ 2

ที่ปรึกษาผู้ทำการตรวจเช็ค



ใบบันทึกการตรวจสอบชุดเครื่องมือเลเซอร์
Still and Bounce และ Test Straight Edge (Daily)

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

กรมทางหลวง

วันที่ 15 12 2562 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด นครราชสีมา

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 16

เลขรถสำรวจ 07 4409

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง ทงหวทาว นครราชสีมา 1

Still and Bounce Test(Daily)		
Description	IRI	
	Still Vehicle Phase	Bounce Phase
1. Right Wheelpath	0.07	0.09
2. Left Wheelpath	0.07	0.09
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	/	/	/	/	/	/	/

(*ขีดสถานะหรือค่าที่อ่านได้)

อภิสิทธิ์

(นาย อภิสิทธิ์ ไนรงค์)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่สำรวจ

รายการเอกสารแนบที่ 3

ที่ปรึกษาผู้ทำการทดสอบ



ใบบันทึกปัญหาและอุปสรรค

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

กรมทางหลวง

วันที่ 16 / 12 / 2561 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด นครศรีธรรมราช

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 16

เลขรถสำรวจ 89-4201

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง ทขว.นครศรีฯ ๑

ลำดับ	ช่วงเวลาทำงาน	ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางแก้ไข
หมายเหตุ			



แผนการสำรวจ (Survey plan/Order)

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

กรมทางหลวง

วันที่ 15 12 2569 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด นครศรีธรรมราช

เลขรหัสสำรวจ ๐๖ ๔๑๐๑

หน้า 1 /

สำนักงานหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 16

แขวงการทาง/สำนักงานบำรุงทาง แขวงทาง นครศรีฯ 1

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		4C	CC	
1.	๐๖๐๑๐๕๐๓	๐๔๐๑	๑๖๖+๕๑๐	๒๑๒+๖๖๓	13.1๐6	6.553	6.553		/		
2.	414๐๐1๐๐	414๐	๐+๖33	๒1+๖5๐	๒1.๐17	-	-		/		
3.	41๔๖๐1๐๐	๔1๖6	๐+๐๐๐	1๖+5๖4	16.5๖4	-	-		/		
4.	41๔๘๐1๐๐	41๔6	๐+๐๐๐	๑+๐๐๐	๑	-	-		/		
5.	๐๔๐๑๐5๐2	๐๔๐1	๑๑๕+57๑	๑5๕+๕67	16.๒๔๔	-	16.๒๔๔		/		
6.	41๐3๐1๐๐	41๐3	๐+๐๐๐	17+๖9๑	17.69๑	13.6๑๑	-		/		
7.	4๐16๐1๐1	4๐16	5+๐6๐	16+๗99	๒4.๖๐9	13.66๑	1๐.94		/		
8.	41๔๑๐1๐๐	41๔๑	๐+๐๐๐	๑+๐๐๐	๑	๑	-		/		
9.	4๐15๑1๐๐	4๐15	๐+๐๐๐	24+๐10	๒๔.๔๑๗	24.๐7	4.4๒7		/		
10.	4๒3๕๐1๐๐	4๒3๕	๐+๐๐๐	2๐+511	20.511	-	20.511		/		
11.	41๐๖๑1๐1	41๐3	๐+๐๐๐	17+๖๙๑	1๖.6๑๑	-	13.6๑๑		/		
รวมระยะทางสำรวจ(กม.)											

อธิบดี
นาย อภิรักษ์ ทรัพย์

ตำแหน่ง
ผู้อำนวยการสำรวจ



รายงานการสำรวจประจำวัน (Daily report)

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

กรมทางหลวง

วันที่ 15/12/2562 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด นครศรีธรรมราช

เลขรถสำรวจ 80 4202

หน้า 1 /

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 16

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง ทบวงทาง นครศรีฯ 1

Hard Drive No

ลำดับ	หมายเลข ตอนควบคุม	ชื่อสายทาง	กม. เริ่มต้น	กม. สิ้นสุด	ระยะทาง สำรวจ(กม.)	ระยะทางสำรวจ(กม.)		Data folder name	ชนิดผิวทาง		รวมระยะทางสำรวจ(กม.)
						Forward	Backward		As	FS	
1.	04จ19593	0491	286+310	292+463	13.106	6.553	6.553		/		
2.	41400100	4140	0+000	21+659	21.017	21.017	-		/		
3.	414660100	4146	0+000	16+584	16.584	16.584	-		/		
4.	41440100	4145	0+000	9+000	9	9	-		/		
5.	04010501	0401	236+574	251+887	16.244	-	16.244		/		
6.	41970100	4103	0+000	13+694	13.694	13.694	-		/		
7.	40160101	4016	5+060	14+784	24.609	13.664	10.944		/		
8.	41490100	4189	0+000	9+000	9	9	-		/		
9.	40150100	4015	0+000	24+074	24.407	24.407	4.427		/		
10.	42389100	4238	0+000	20+511	20.511	-	20.511		/		
11.	41030101	4103	0+000	13+694	13.694	-	13.694		/		
รวมระยะทางสำรวจ(กม.)											

ชวลิต ฐ
นายชวลิต ฐ

ตำแหน่ง วิศวกรสำรวจ

