

ใบบันทึกผลการสำรวจโครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว ปีงบประมาณ 2560-2561

วันที่ 13 12 12562 (วัน เดือน ปี)

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 16 จังหวัด สุราษฎร์ธานี / นครศรีธรรมราช

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง ทพว. ทว. สุราษฎร์ 2 / ทพว.ทว. นครศรีฯ 1 เลขรถสำรวจ ศ 0. 4202

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"/> |

อภิวิช

(นางอภิวิช ใจดี)

ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มสำรวจ

ที่ปรึกษาผู้ควบคุมการสำรวจ

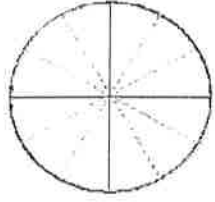



รายงานประจำวันโครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

วันที่ 13 / 2 / 2562 (วัน เดือน ปี)

สำนักงานหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 16 จังหวัด สุราษฎร์ธานี / นครศรีธรรมราช

แขวงทางหลวง/สำนักบำรุงทาง แขวงสุราษฎร์ธานี 2 / นครศรีธรรมราช เลขรถสำรวจ 80.4222

ลำดับ	รายการ	ช่วงเวลาทำงาน
1	จำนวนผู้ปฏิบัติงาน (รวมเจ้าหน้าที่กรมทางหลวง) <u>2</u> คน	 <p>สภาพอากาศประจำวัน</p>  <p>ทำงานได้ >>  ทำงานไม่ได้ >> </p>
2	รายชื่อที่ปรึกษา 1 <u>อริวิทย์</u> 2 <u>สุวิทย์</u> 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 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		

อริวิทย์
(นายอริวิทย์ ไนรงค์)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่สำรวจ

ที่ปรึกษาผู้ควบคุมการสำรวจ

ใบบันทึกการสำรวจของรถประจำวัน

โครงการค่าบำรุงและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว ปังงบประมาณ

กรมทางหลวง

วันที่ 13/2/2562 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด สุราษฎร์ธานี / นครศรีธรรมราช

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 16

เลขรถสำรวจ ๐๐.๔๒๐๒

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง ทพม.สุราษฎร์ธานี ๒ / นครศรีธรรมราช 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>	

อธิบดี

(นาย อภิสิทธิ์ ไนพร)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการ

รายการเอกสารแนบที่ 2

ที่ปรึกษาผู้ทำการตรวจเช็ค



ใบบันทึกการตรวจสอบชุดเครื่องมือเลเซอร์
Still and Bounce และ Test Straight Edge (Daily)

โครงการค่าสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวง

เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

กรมทางหลวง

วันที่ 13 / 02 / 2562 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด สุราษฎร์ธานี / นครศรีธรรมราช

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 16

เลขรถสำรวจ ธจ.4202

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง ทขว สุราษฎร์ธานี 2 / นครศรีธรรมราช 1

Still and Bounce Test(Daily)		
Description	IRI	
	Still Vehicle Phase	Bounce Phase
1. Right Wheelpath	0.05	0.01
2. Left Wheelpath	0.04	0.04
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)

อธิบดี
(นายอธิบดี 7 มกราคม)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่สำรวจ

รายการเอกสารแนบที่ 3

ที่ปรึกษาผู้ทำการทดสอบ



แผนการสำรวจ (Survey plan/Order)

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงสร้างทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะยาว

กรมทางหลวง

วันที่ 13 / 2 / 2562 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด สุราษฎร์ธานี / นครศรีธรรมราช

เลขรถสำรวจ ๒๐.๔๒๐๑

หน้า /

สำนักทางหลวงที่/สำนักงานทางหลวง 16

แหวงการทาง/สำนักงานบำรุงทาง ทบวงนครศรีธรรมราช / นครศรีธรรมราช 1 Hard Drive No.

ลำดับ	หมายเลข ตอนควบคุม	ชื่อสายทาง	กม เริ่มต้น	กม สิ้นสุด	ระยะทาง สำรวจ(กม.)	ระยะทางสำรวจ(กม.)		ชนิดผิวทาง		หมายเหตุ
						ไป Forward	กลับ Backward	Data folder name.	AC CC	
1.	๕1๕๒๐1๐๑	4142	๐+๐๐๐	๓4+๕๒5	๖9.๐๒5	2๕.๐	๓4.๕๒5	/		
2.	๕๐1๐๐1๐๐	4๐1๐	3+๕๐1	๒7+๓6๓	๒4.๑๓6	-	24.๐๓6	/		
3.	๕143๐1๐๐	4143	0+๐๐๐	2๐+๕๑5	๒9.๕๑5	๑๑.๕๑5	-	/		
4.	๕๐1๐๐1๐๐	4๐10	0+๐๐๐	3+4๓๕	๖.๑4๕	๓.4๓4	๓.๕๑๑	/		
5.	๕334๐1๐๐	4๓๓4	๐+๐๐๐	4๓๓๕๐๐	๕๓๓4.๐3	4.๐3	-	/		
6.	๕1๓๓๐1๐๑	41๓๓	0+๐๐๐	27+1๑9	27.1	-	๒7.1	/		
7.	๕๓๓๑๐1๐๐	433๑	0+๐๐๐	๓5๒5	3.5๒5	3.5๒5	-	/		
8.	๕3๓๒๐1๐๐	4332	๖+1๕3	๕๓+๕15	2.632	2.632	-	/		
9.	๕1๕๒๐2๐๐	41๕2	๓4+๕15	๕๓+๕13	๑๐1๒.6๕	๑๐1๒.6๕	-	/		
10.	๕๒5๒๐1๐๐	4252	1๓5๐๐	๕๓+713	7.213	7.213	-	/		
11.	๕๐14๐1๐๐	4๐14	9+๐๐๐	17+53๐	15.๕๖	-	15.๕๖	/		ชำรุด/เปลี่ยนผิวจราจร
รวมระยะทางสำรวจ(กม.)										

อธิบดี ทบวง

(นาย อภิรักษ์ วัฒนศิริ)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่สำรวจ



รายงานการสำรวจประจำวัน (Daily report)

โครงการสำรวจและประเมินสภาพโครงข่ายทางหลวงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้จ่ายงบประมาณบำรุงรักษาทางหลวงในระยะเวลา

วันที่ 13/12/2562 (วัน/เดือน/ปี)

จังหวัด กรุงเทพมหานคร/นครราชสีมา

เลขรหัสสำรวจ 00.44.01

หน้า

กรมทางหลวง

สำนักงานทางหลวงที่สำนักงานทางหลวง 17

แขวงทางหลวง/สำนักงานบำรุงทาง แขวงบำรุงทาง 1/นครราชสีมา | Hard Drive No

ลำดับ	หมายเลข ตอนควบคุม	ชื่อสายทาง	กม เริ่มต้น	กม สิ้นสุด	ระยะทาง สำรวจ(กม.)	ระยะทางสำรวจ(กม.)		Data folder name	ชนิดผิวทาง		รวมระยะทางสำรวจ(กม.)
						Forward	Backward		CC	FS	
1.	41420100	4142	0+000	3+485	63.025	28.2	24.825		/		
2.	41010100	4010	2+671	2+767	24.076	-	24.076		/		
3.	41430100	4143	0+000	2+495	24.495	29.445	-		/		
4.	40100100	4010	0+000	3+474	6.446	3.474	3.474		/		
5.	43340100	4338	0+000	4+030	4.03	4.03	-		/		
6.	41770100	4177	0+000	2+100	2.1	-	2.1		/		
7.	43790100	4339	0+000	3+525	3.525	3.525	-		/		
8.	43720200	4332	6+187	4+815	9.632	9.632	-		/		
9.	41420200	4142	34+425	47.517	13.092	19.666	-		/		
10.	42420100	4252	1+4500	4+113	7.213	7.213	-		/		
11.	410140100	4014	0+000	14.30	14.30	-	15.66		/		
รวมระยะทางสำรวจ(กม.)											

๑๓๓๓๓

(นายอภิสิทธิ์ งามสิทธิ์)

ตำแหน่ง วิศวกรสำรวจ

