## CB-10-2 งานปฏิบัติงานในสนาม

	ขั้นตอน	ฝ่ายทดลอง	งานการเงินและ บัญชี สทล.	วว.ทล.	หัวหน้าฝ่าย ทดลอง	สารบรรณส่วนฯ	ผส.ทล.	เอกสาร/ระบบที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลา
1	รับหนังสือขอทดลองจากแขวงทางหลวง โครงการฯ สำนักฯ					•		- หนังสือขอทดลอง - ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์	
2	แต่งตั้งเจ้าหน้าที่ควบคุมฯ								1 วันทำการ
3	รับแจ้งทดสอบในสนาม/รับวัสดุทดสอบ							แผนที่แหล่งวัสดุ (119.46.91.73/Source/map.xhtml)	1 วันทำการ
4	พิจารณา				กรณีต้องชำระ	$\rightarrow$		หนังสือขอทดลอง	
5	รับชำระค่าทดลอง					กรณีไม่ต้อง	ช้าระ	ระบบรับใบเสร็จรับเงินออนไลน์ (RCP)	1 วันทำการ
6	ทดลองและรายงานผล							- Compaction Test (2.2-05) - Field Density Test Report (2.6-07) - Field Density Test Sand - Replacement Method (2.6-03)	แล้วแต่ ระยะเวลา การทำงานใน สนาม
7	วินิจฉัยและรับรองผล กรณีที่ผลการทดลองบ่งชี้ว่าวัสดุนั้นสามารถใช้งานได้ กรณีที่ผลการทดลองบ่งชี้ว่าวัสดุใช้งานไม่ได้)							- แบบฟอร์มทดสอบงานดิน Subgrade - แบบฟอร์มทดสอบงานวัสดุคัดเลือก ข,ก - แบบฟอร์มทดสอบงานวัสดุ Subbase	2 วันทำการ
8	สำเนา ประทับตรา					<b>—</b>		- แบบฟอร์มทดสองานพื้นทาง Base course - แบบฟอร์มทดสอบหินผสมคอนกรีต - แบบฟอร์มทดสอบทรายผสมคอนกรีต	1 วันทำการ
9	ตรวจสอบและรับรอง		ไม่ถูกต้อง	ถูกต้อง				<ul> <li>แบบฟอร์มทดสอบผิวทางแอสฟัลท์คอนกรีต</li> <li>แบบฟอร์มทดสอบงานออกแบบพื้นทางหิน</li> <li>คลุกผสมซีเมนต์</li> </ul>	1 วันทำการ
10	พิมพ์รายงานผลการทดลอง/ออกเลขทดสอบ							- แบบฟอร์มทดสอบงานออกแบบการ หมุนเวียนวัสดุชั้นทางเดิมมาใช้ชั้นงานใหม่ - ระบบควบคุมมาตรฐานงานบำรุงทาง	1 วันทำการ
11	ตรวจสอบและลงนาม						ไม่ถูกต้อง		1 วันทำการ
12	ส่งรายงานผลการทดลอง						ถูกต้อง		1 วันทำการ