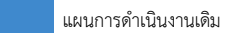
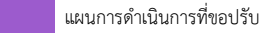
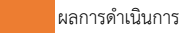
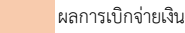
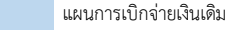
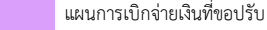


ขอปรับแผนการดำเนินงานและแผนการเบิกจ่ายโครงการศึกษา ออกแบบโครงสร้างตัวถังรถโดยสารให้มีความแข็งแรงเป็นไปตามหลักมาตรฐานความปลอดภัย  
(เป็นสิ้นสุดวันที่ 28 ก.พ. 2564)

กิจกรรมที่ปฏิบัติ	ปี พ.ศ. 2562	ปี พ.ศ. 2563												ปี พ.ศ. 2564					
	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.				
1. ดำเนินการจัดจ้างและลงนามสัญญา	4	ได้ที่ปรึกษา คือ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ โดยศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ ลงนามในสัญญาเลขที่ คค 0408/2028/2563 ลงวันที่ 4 ธ.ค. 62 (เริ่ม 5 ธ.ค. 62 - 4 ก.ย. 63)																	
2. รายงานเริ่มต้นการศึกษา (30 วัน นับถัดจากวันลงนามฯ) แผนเบิกจ่ายเงินงวดที่ 1 (ร้อยละ 30) จำนวน 1,440,000 บาท	เสร็จสิ้นแล้ว	ที่ปรึกษาส่งรายงานเริ่มต้นการศึกษา เมื่อวันที่ 25 ธ.ค. 62																	
3. รายงานความก้าวหน้า (150 วัน นับถัดจากวันลงนามฯ) แผนเบิกจ่ายเงินงวดที่ 2 (ร้อยละ 40) จำนวน 1,920,000 บาท		เบิกจ่ายแล้ว	ประชุมคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ เมื่อวันที่ 11 ก.พ. 63 มีมติรับรายงานและให้เบิกจ่ายเงินงวดที่ 1																
4. ร่างรายงานฉบับสมบูรณ์ (240 วัน นับถัดจากวันลงนามฯ)		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	
5. รายงานฉบับสมบูรณ์ (270 วัน นับถัดจากวันลงนามฯ) แผนเบิกจ่ายเงินงวดที่ 3 (ร้อยละ 30) จำนวน 1,440,000 บาท		ระหว่างดำเนินการ													ที่ปรึกษาส่งรายงานความก้าวหน้า เมื่อวันที่ 1 พ.ค. 63 แต่ยังไม่สมบูรณ์				
6. ตรวจรับ								3	4		4	31					3	4	
7. สรุปปิดโครงการ								3	4		4	31			4			30	
										1	30						1	30	
											31						31	29	
												31					31	29	
														1	31			30	28

แผน		ผล	
 แผนการดำเนินงานเดิม	 แผนการดำเนินการที่ขอปรับ	 ผลการดำเนินการ	 ผลการเบิกจ่ายเงิน
 แผนการเบิกจ่ายเงินเดิม	 แผนการเบิกจ่ายเงินที่ขอปรับ		