

แผนปฏิบัติการ ประจำปี 2561

แผนงานตามภาระหน้าที่

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
แผนงานที่ 1 แผนงานบำรุงรักษาระบบไฟฟ้า (แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 26)	1.การตรวจสอบระบบไฟฟ้าและการแก้ไข (รายงานผลจากระบบงาน SAP-PM) 01 ตรวจสอบระบบไฟฟ้า (Patrol System)										
	01.1 ระบบสายส่ง 115 kV (วงจร-กม.) (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	เป้าหมาย 100% ทุกไตรมาส	487		487		487		487			
	กฟต.3487..... วงจร- กม./ไตรมาส	วงจร- กม.		วงจร- กม.		วงจร- กม.		วงจร- กม.			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	01.2 ระบบจำหน่ายแรงสูง (วงจร -กม.) (จำนวนใบสั่งงาน(ZPM4)...ใบ)	17,033		17,033		17,033		17,033		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	เป้าหมาย 100% /ไตรมาส	วงจร- กม.		วงจร- กม.		วงจร- กม.		วงจร- กม.		กฟฟ.1-3	
	กฟต.317,033..... วงจร- กม./ปี										
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	1,670		1,670		1,670		1,670			
	2. นราธิวาส	1,711		1,711		1,711		1,711			
	3. ปัตตานี	1,224		1,224		1,224		1,224			
	4. สงขลา	597		597		597		597			
	5. สตูล	1,508		1,508		1,508		1,508			
	6. พัทลุง	2,684		2,684		2,684		2,684			
	7. หาดใหญ่	2,310		2,310		2,310		2,310			
	8. สุโขทัย-โกลก	671		671		671		671			
	9. เบตง	582		582		582		582			
	10. สายบุรี	806		806		806		806			
	11. ระโนด	535		535		535		535			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	12. สะเดา	1,077		1,077		1,077		1,077			
	13. จันทะ	1,658		1,658		1,658		1,658			
	01.3 ระบบจำหน่ายแรงต่ำ (วงจร-กม.) (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	เป้าหมาย 100% /ไตรมาส	10,000		10,000		10,000		10,000		กฟฟ.1-3	
	กฟต.310,000..... วงจร- กม./ปี	วงจร- กม.		วงจร- กม.		วงจร- กม.		วงจร- กม.			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	746		746		746		746			
	2. นราธิวาส	808		808		808		808			
	3. ปัตตานี	1,002		1,002		1,002		1,002			
	4. สงขลา	439		439		439		439			
	5. สตูล	846		846		846		846			
	6. พัทลุง	2,366		2,366		2,366		2,366			
	7. หาดใหญ่	1,297		1,297		1,297		1,297			
	8. สุโขทัย	303		303		303		303			
	9. เบตง	181		181		181		181			
	10. สายบุรี	458		458		458		458			
	11. ระโนด	376		376		376		376			
	12. สะเดา	449		449		449		449			
	13. จันทะ	729		729		729		729			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	01.4 สายเคเบิลใยแก้วนำแสง (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	-		100%		-		100%		กรส.	กรส.
	เป้าหมาย 100% /ครั้ง	-		1,410		-		1,410			
	กฟต.31,410.....กม./ครั้ง (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		กม.		-		กม.			
		-		-		-		-			
		-		-	ใบ	-		-	ใบ		
	02 แก๊สและซ่อมแซมระบบไฟฟ้า										
	หลังจากการตรวจสอบ (Patrol System)										
	เป้าหมาย 100% ทุกไตรมาส										
	02.1 ระบบสายส่ง 115 kV (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	กฟต.3100% จากใบสั่งงาน ZPM2 (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	02.2 ระบบจำหน่ายแรงสูง (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	กฟต.3100% จากใบสั่งงาน ZPM2 (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2).....ใบ)	-		-		-		-		กฟฟ.1-3	
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	100%		100%		100%		100%			
	2. นราธิวาส	100%		100%		100%		100%			
	3. ปัตตานี	100%		100%		100%		100%			
	4. สงขลา	100%		100%		100%		100%			
	5. สตูล	100%		100%		100%		100%			
	6. พัทลุง	100%		100%		100%		100%			
	7. หาดใหญ่	100%		100%		100%		100%			
	8. สุโขทัย	100%		100%		100%		100%			
	9. เบตง	100%		100%		100%		100%			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	10. สายบุรี	100%		100%		100%		100%			
	11. ระโนด	100%		100%		100%		100%			
	12. สะเดา	100%		100%		100%		100%			
	13. จະนะ	100%		100%		100%		100%			
	02.3 ระบบจำหน่ายแรงต่ำ (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)....ใบ)	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	กฟต.3100% จากใบสั่งงาน ZPM2									กฟฟ.1-3	
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	100%		100%		100%		100%			
	2. นราธิวาส	100%		100%		100%		100%			
	3. ปัตตานี	100%		100%		100%		100%			
	4. สงขลา	100%		100%		100%		100%			
	5. สตูล	100%		100%		100%		100%			
	6. พัทลุง	100%		100%		100%		100%			
	7. หาดใหญ่	100%		100%		100%		100%			
	8. สุโขทัย	100%		100%		100%		100%			
	9. เบตง	100%		100%		100%		100%			
	10. สายบุรี	100%		100%		100%		100%			
	11. ระโนด	100%		100%		100%		100%			
	12. สะเดา	100%		100%		100%		100%			
	13. จະนะ	100%		100%		100%		100%			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	02.4 สายเคเบิลใยแก้วนำแสง (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กรส.	กรส.
	กฟต.3100% จากใบสั่งงาน ZPM2										
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	03 การบริหารจัดการต้นไม้										
	03.1 ตัดต้นไม้ใกล้แนวระบบสายส่ง และระบบจำหน่าย										
	เป้าหมาย ปีละ 2 ครั้ง 100% ตามแผนงาน										
	03.1.1 ระบบสายส่ง 115 kV (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	-		487		-		487		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	กฟต.3487.... วงจร- กม./ครั้ง			วงจร- กม.				วงจร- กม.		กฟฟ.1-3	
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2).....ใบ)	-		-		-		-			
		-		-	ใบ	-		-	ใบ		
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	-		72.47		-		72.47			
	2. นราธิวาส	-		-		-		-			
	3. ปัตตานี	-		10.18		-		10.18			
	4. สงขลา	-		25.22		-		25.22			
	5. สตูล	-		37.08		-		37.08			
	6. พัทลุง	-		21.105		-		21.105			
	7. หาดใหญ่	-		126.36		-		126.36			
	8. สุโขทัย	-		-		-		-			
	9. เบตง	-		31.875		-		31.875			
	10. สายบุรี	-		-		-		-			
	11. ระโนด	-		61.875		-		61.875			
	12. สะเดา	-		33.86		-		33.86			
	13. จันทบุรี	-		66.6		-		66.6			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	03.1.2 ระบบจำหน่ายแรงสูง (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	10,000		-		10,000		-		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	กฟต.310,000..... วงจร- กม./ครั้ง	วงจร- กม.		-		วงจร- กม.		-		กฟฟ.1-3	
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-		-	ใบ	-			
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	1,011		-		1,011		-			
	2. นราธิวาส	1,161		-		1,161		-			
	3. ปัตตานี	960		-		960		-			
	4. สงขลา	144		-		144		-			
	5. สตูล	913		-		913		-			
	6. พัทลุง	1,603		-		1,603		-			
	7. หาดใหญ่	980		-		980		-			
	8. สุโขทัย	405		-		405		-			
	9. เบตง	261		-		261		-			
	10. สายบุรี	170		-		170		-			
	11. ระโนด	446		-		446		-			
	12. สะเตา	940		-		940		-			
	13. จะนะ	1,006		-		1,006		-			
	03.1.3 ระบบจำหน่ายแรงต่ำ (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	-		3,000		-		-		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	กฟต.33,000..... วงจร- กม./ปี	-		วงจร- กม.		-		-		กฟฟ.1-3	
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2).....ใบ)	-		-		-		-			
		-		-	ใบ	-		-			
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	-		162		-		-			
	2. นราธิวาส	-		501		-		-			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	3. ปัดดาณี	-		332		-		-			
	4. สงขลา	-		22		-		-			
	5. สตูล	-		177		-		-			
	6. พัทลุง	-		145		-		-			
	7. หาดใหญ่	-		493		-		-			
	8. สุโขทัย	-		0		-		-			
	9. เบตง	-		32		-		-			
	10. สายบุรี	-		0		-		-			
	11. ระโนด	-		389		-		-			
	12. สะเตาะ	-		154		-		-			
	13. จะนะ	-		593		-		-			
	03.1.4 สายเคเบิลใยแก้วนำแสง (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	-		1,410		-		1,410		กรส.	กรส.
	กฟต.31,410..... กม./ครั้ง			กม.				กม.			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2).....ใบ)	-		-		-		-			
		-		-	ใบ	-		-	ใบ		
ปรับแผนงานตามหนังสือ กทท.(ภ4)1263/2560	03.2 ดำเนินการตามระบบการบริหารจัดการต้นไม้									กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
ลว. 19 ธ.ค.2560	(Vegetation Management) ปรับปรุงเพิ่มเติมตามแผนแม่บท CSR										
	ของ กฟท. ปี 2560-2564 ในส่วนที่สายงานฯ รับผิดชอบ "โครงการ										
	บริหารจัดการเศษกิ่งไม้ใกล้แนวสายไฟฟ้า"										
	03.2.1 แผนงานระยะที่ 1 คัดเลือก กฟท. จุฬารวมงานในพื้นที่ละ 1 แห่ง	-		-		1 ครั้ง		-		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	กฟต.3 = 1 แห่ง (กฟจ.ยะลา)										
	03.2.2 จัดกิจกรรมบริหารจัดการเศษกิ่งไม้ใกล้แนวสายไฟฟ้า	-		-		1 ครั้ง		-		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	เป้าหมาย										
	กฟต.3 = 1 แห่ง (กฟจ.ยะลา)										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุงิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน	
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4				
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล			
	04 ส่องกล้องความร้อนโดยใช้กล้อง Thermal Viewer											
	04.1 สถานีไฟฟ้า 100% (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	29 สฟพ.	-	-	-	-	-	-	-	กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)	
	เป้าหมาย อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง											
	กพต.3 ...29... สถานี											
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	ใบ									
	04.2 ระบบสายส่ง 115 kV (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	487	-	-	-	-	-	-	-	กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)	
	เป้าหมาย อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง 100%	วจร- กม.										
	กพต.3487..... วจร- กม./ครั้ง											
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	ใบ									
	04.3 ระบบจำหน่ายฟีดเดอร์ที่จ่ายไฟ ตั้งแต่ 5 MW(22 kV)	15		15		15		13		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)	
	และ7MW(33 kV) หรือไลน์สำคัญ (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	ฟีดเดอร์		ฟีดเดอร์		ฟีดเดอร์		ฟีดเดอร์				
	เป้าหมาย ปีละ 1 ครั้ง											
	กพต.358..... ฟีดเดอร์											
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ			
	05 แก๊ซจูดร้อน 100% ตามผลการส่องกล้อง											
	05.1 สถานีไฟฟ้า (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)	
	กพต.3100% จากใบสั่งงาน ZPM2											
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2).....ใบ)	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ			
	05.2 ระบบสายส่ง 115 kV (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)	
	กพต.3100% จากใบสั่งงาน ZPM2											
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2).....ใบ)	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	05.3 ระบบจำหน่ายฟีดเดอร์ที่จ่ายไฟ ตั้งแต่ 5 MW(22 kV)	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผดบ.)	กบข.(ผดบ.)
	และ 7MW(33 kV) หรือไลน์สำคัญ (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)..ใบ)									กฟฟ.1-3	
	กฟต.3100% จากใบสั่งงาน ZPM2										
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	-		-		100%		-			
	2. นราธิวาส	-		-		-		-			
	3. ปัตตานี	-		100%		-		-			
	4. สงขลา	-		-		100%		-			
	5. สตูล	-		-		100%		-			
	6. พัทลุง	-		100%		-		-			
	7. หาดใหญ่	100%		-		-		100%			
	8. สุโขทัย-ลก	-		-		-		100%			
	9. เบตง	-		-		-		-			
	10. สายบุรี	-		-		-		-			
	11. ระโนด	-		-		100%		-			
	12. สะเดา	-		-		-		100%			
	13. จันทะ	-		-		100%		-			
	06 การป้องกันระบบจำหน่ายและสายส่ง 100% ทุกไตรมาส										
	06.1 ระบบสายส่ง 115 kV. (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผดบ.)	กบข.(ผดบ.)
	กฟต.3100% จากใบสั่งงาน ZPM2										
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	100%		100%		100%		100%			
	2. นราธิวาส	100%		100%		100%		100%			
	3. ปัตตานี	100%		100%		100%		100%			
	4. สงขลา	100%		100%		100%		100%			
	5. สตูล	100%		100%		100%		100%			
	6. พัทลุง	100%		100%		100%		100%			
	7. หาดใหญ่	100%		100%		100%		100%			
	8. สุโขทัย-ลก	100%		100%		100%		100%			
	9. เบตง	100%		100%		100%		100%			
	10. สายบุรี	100%		100%		100%		100%			
	11. ระโนด	100%		100%		100%		100%			
	12. สะเดา	100%		100%		100%		100%			
	13. จะนะ	100%		100%		100%		100%			
	06.1.1 ทาสีสะท้อนแสงป้องกันรถยนต์ชนเสาในจุดเสี่ยง	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง			
	06.1.2 ติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันสัตว์	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง			
	06.1.3 ตรวจสอบและแก้ไขค่ากราวด์ที่ต่ำกว่ามาตรฐาน	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง			
	06.1.4 ซ่อมแซมอุปกรณ์ป้องกันรถยนต์ชนเสา	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง			
	06.1.5 งานป้องกัน และซ่อมแซมสายส่ง	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง			
	06.2 ระบบจำหน่าย 22,33 kV (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	กฟต.3100% จากใบสั่งงาน ZPM2										
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	100%		100%		100%		100%			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	2. นราธิวาส	100%		100%		100%		100%			
	3. ปัตตานี	100%		100%		100%		100%			
	4. สงขลา	100%		100%		100%		100%			
	5. สตูล	100%		100%		100%		100%			
	6. พัทลุง	100%		100%		100%		100%			
	7. หาดใหญ่	100%		100%		100%		100%			
	8. สุโขทัย-ลพ	100%		100%		100%		100%			
	9. เบตง	100%		100%		100%		100%			
	10. สายบุรี	100%		100%		100%		100%			
	11. ระโนด	100%		100%		100%		100%			
	12. สะเตาะ	100%		100%		100%		100%			
	13. จะนะ	100%		100%		100%		100%			
	07 ฉีดน้ำล้างลูกถ้วยและอุปกรณ์แรงสูง	29		-		29		-		กบข.(ผปอ.)	กบข.(ผปอ.)
	07.1 สถานีไฟฟ้า 2 ครั้ง/ปี (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)...ใบ)	สถานีฯ				สถานีฯ					
	กฟต.329..... สถานี 100% จากใบสั่งงาน ZPM2										
	07.2 ระบบสายส่ง 115 kV.(วงจร-กม.) ในพื้นที่มีมลภาวะ 2 ครั้งต่อปี	88.58		-		88.58		-		กบข.(ผปอ.)	กบข.(ผปอ.)
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)...ใบ)	วงจร- กม.				วงจร- กม.					
	กฟต.388.58..... วงจร- กม. 100% จากใบสั่งงาน ZPM2										
	07.3 ระบบจำหน่าย 22 , 33 kV(วงจร-กม.) 2 ครั้งต่อปี			13		-		13		กบข.(ผปอ.)	กบข.(ผปอ.)
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)...ใบ)			วงจร- กม.				วงจร- กม.		กฟฟ.1-3	
	กฟต.313..... วงจร- กม. 100% จากใบสั่งงาน ZPM2										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน	
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4				
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล			
	2. การปฏิบัติงาน Hotline (รายงานผลจากระบบงาน SAP-PM)											
	เป้าหมาย 100% ของแผนงานทุกไตรมาส (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM2)...ใบ)											
	01 Hot Line กฟข. (หมายเหตุ) กฟต.3 ไม่มีมือทไลน์ กฟข.	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผปช.)	กบข.(ผปช.)	
	02 Hot Line กฟฟ.	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผปช.)	กบข.(ผปช.)	
										กฟฟ.1-3		
	02.1 ซ่อมแซม-เปลี่ยนอุปกรณ์แรงสูงและตัดจ่ายระบบ จำหน่าย 22-33 , 115 kV	100%		100%		100%		100%				
	02.2 ซ่อมแซม FIX CAPACITOR แรงสูง	100%		100%		100%		100%				
	02.3 แก้ไข UNBALANCE แรงสูง	100%		100%		100%		100%				
	02.4 งานปรับปรุงระบบจำหน่าย เสา/ สายแรงสูง	100%		100%		100%		100%				
	03 Hot Line กระเช้า 115 kV	100%		100%		100%		100%		กบข.(ผปช.)	กบข.(ผปช.)	
	3. สนับสนุนทรัพยากรเพื่อการแก้ไขข้อผิดพลาดไฟฟ้าขัดข้องตามมาตรฐานที่ กฟภ. กำหนด											
	เป้าหมาย 100% ของแผนงานทุกไตรมาส											
	01 จัดหาเครื่องมือและอุปกรณ์แก้ไขข้อผิดพลาดไฟฟ้าขัดข้อง ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่ กฟภ. กำหนด									กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)	
	กฟต.3 ...68.....กฟฟ.									กฟฟ.1-3		
	01.1 สำรองจัดซื้อเครื่องมือด้านช่าง	-		100%		-		-		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)	
										กฟฟ.1-3		
	01.2 สำรองอุปกรณ์แก้ไขข้อผิดพลาดไฟฟ้าขัดข้อง	100%		100%		100%		100%		กฟฟ.1-3, กฟล.,กฟย.	กบข.(ผตบ.)	

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	01.3 ออกตรวจรถแก๊สไฟฟ้าขัดข้องและห้องเวร	100%		-		100%		-		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	01.4 ซ่อมแซมบำรุงรักษา - ยานพาหนะ (รถแก๊สไฟ)	-		-		-		100%		กกค.	กกค.
	01.5 ซ่อมแซมบำรุงรักษา-อาคาร (ห้องแก๊สไฟ)	-		-		-		100%		กกค.	กกค.
	4. ประเมินระดับคุณภาพไฟฟ้าและความเชื่อถือได้										
	01 ติดตั้งเครื่องวัดคุณภาพไฟฟ้า-ประเมินผลและ	2		2		2		-		กบล.(ผวฟ.)	กบล.(ผวฟ.)
	วิเคราะห์คุณภาพไฟฟ้า และแนวทางแก้ไข	สถานี		สถานี		สถานี					
	กฟต.36..... สถานี										
	02 ตรวจสอบเหตุขัดข้องความผิดปกติทางไฟฟ้า (สถานี)	100%		100%		100%		100%		กบล.(ผวฟ.)	กบล.(ผวฟ.)
	5. การวัดโหลดหม้อแปลงในระบบจำหน่าย (ตามหลักเกณฑ์ที่ กฟภ.กำหนด)										
	(รายงานผลจากระบบงาน SAP-PM)										
	01 หม้อแปลง 1 เฟส (ปีละ 1 ครั้ง) (จำนวนใบสั่งงาน(ZPM4)...ใบ)	30%		60%		90%		100%		กบล.(ผمم.)	กบล.(ผمم.)
	กฟต.3 = 10,329 เครื่อง	930		1,859		2,789		3,099		กฟฟ.1-3	
	เป้าหมาย อย่างน้อย 30% ของหม้อแปลงทั้งหมด	เครื่อง		เครื่อง		เครื่อง		เครื่อง			
	กฟต.3 = 3,099 เครื่อง (30%ของหม้อแปลงทั้งหมด)	-		-		-		-			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	100		199		299		332			
	2. นครราชสีมา	88		176		264		293			
	3. ปัตตานี	61		121		182		202			
	4. สงขลา	18		36		54		60			
	5. สตูล	80		161		241		268			
	6. พัทลุง	199		398		597		663			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	7. ทาดใหญ่	92		185		277		308			
	8. สุโขทัย-ลก	41		82		123		137			
	9. เบตง	23		46		69		77			
	10. สายบุรี	46		91		137		152			
	11. ระโนด	17		34		50		56			
	12. สะเดา	65		130		195		217			
	13. จะนะ	100		200		301		334			
	02 หม้อแปลง 3 เฟส (ปีละ 1 ครั้ง) (จำนวนใบสั่งงาน(ZPM4)...ใบ)	30%		60%		90%		100%		กบล.(ผمم.)	กบล.(ผمم.)
	กฟต.3 = 6,812 เครื่อง	613		1,226		1,840		2,044		กฟฟ.1-3	
	เป้าหมาย อย่างน้อย 30% ของหม้อแปลงทั้งหมด	เครื่อง		เครื่อง		เครื่อง		เครื่อง			
	กฟต.3 = 2,044 เครื่อง (30%ของหม้อแปลงทั้งหมด)	-		-		-		-			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	36		72		108		120			
	2. นราธิวาส	59		118		177		197			
	3. ปัตตานี	43		85		128		142			
	4. สงขลา	54		108		162		180			
	5. สตูล	42		85		127		141			
	6. พัทลุง	64		127		191		212			
	7. ทาดใหญ่	155		310		465		517			
	8. สุโขทัย-ลก	23		46		68		76			
	9. เบตง	14		28		41		46			
	10. สายบุรี	20		41		61		68			
	11. ระโนด	31		62		94		104			
	12. สะเดา	45		89		134		149			
	13. จะนะ	28		55		83		92			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน	
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4				
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล			
	6. งานบำรุงรักษาหม้อแปลง (ตามหลักเกณฑ์ที่ กฟภ.กำหนด) (รายงานผลจากระบบงาน SAP-PM)											
	01 หม้อแปลงไฟฟ้ากำลังสถานีไฟฟ้า ตามวาระ 1 ครั้ง/ปี ทุกเครื่อง (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)....ใบ) กฟต.3 = 26 เครื่อง	-		26		-		-			กบข.(ผบฟ.)	กบข.(ผบฟ.)
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		เครื่อง		-		-				
	กฟต.3 = 26 เครื่อง	-		-		-		-				
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		-	ใบ	-		-				
	02 ระบบจำหน่าย	30%		60%		90%		100%			กบล.(ผمم.)	กบล.(ผمم.)
	02.1 หม้อแปลง 1 เฟส (ปีละ 1 ครั้ง) (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)....ใบ) กฟต.3 = 10,329 เครื่อง	930		1,859		2,789		3,099			กฟฟ.1-3	
	เป้าหมาย 30% ของหม้อแปลงทั้งหมด	-		-		-		-				
	กฟต.3 = 3,099 เครื่อง	-		ใบ		ใบ		ใบ				
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)											
	แยกสาย กฟฟ .											
	1. ยะลา	100		199		299		332				
	2. นราธิวาส	88		176		264		293				
	3. ปัตตานี	61		121		182		202				
	4. สงขลา	18		36		54		60				
	5. สตูล	80		161		241		268				
	6. พัทลุง	199		398		597		663				
	7. หาดใหญ่	92		185		277		308				
	8. สุโขทัย	41		82		123		137				
	9. เบตง	23		46		69		77				
	10. สายบุรี	46		91		137		152				
	11. ระโนด	17		34		50		56				
	12. สะเตาะ	65		130		195		217				
	13. จะนะ	100		200		301		334				

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	02.2 หม้อแปลง 3 เฟส (ปีละ 1 ครั้ง) (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)....ใบ)	30%		60%		90%		100%		กบล.(ผمم.)	กบล.(ผمم.)
	กฟต.3 = 6,812 เครื่อง	1,022		2,044		3,065		3,406			
	เป้าหมาย 50% ของหม้อแปลงทั้งหมด	เครื่อง		เครื่อง		เครื่อง		เครื่อง			
	กฟต.3 = 3,406 เครื่อง	-		-		-		-			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	60		120		180		200			
	2. นราธิวาส	98		197		295		328			
	3. ปัตตานี	71		142		212		236			
	4. สงขลา	90		180		270		300			
	5. สตูล	71		142		212		236			
	6. พัทลุง	106		211		317		352			
	7. หาดใหญ่	258		517		775		861			
	8. สุโขทัย	37		74		112		124			
	9. เบตง	23		46		69		77			
	10. สายบุรี	36		72		108		120			
	11. ระนอง	52		103		155		172			
	12. สะเตา	74		149		223		248			
	13. จะนะ	46		91		137		152			
	7. จัดทำกิจกรรม Big Patrolling and Cleansing for Strong										
	Grid ในระบบไฟฟ้า เพื่อลดปัญหากระแสไฟฟ้าขัดข้องและเพิ่มความ										
	มั่นคงในระบบไฟฟ้า										
	01 ตรวจสอบและแก้ไขระบบไฟฟ้าในพื้นที่ 50% ของจำนวนวงจร	-		155		-		-		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	ในพื้นที่รับผิดชอบ			วงจร						กฟฟ.1-3	
	กฟต.3 = 155 วงจร										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	-		11		-		-			
	2. นราธิวาส	-		10		-		-			
	3. ปัตตานี	-		13		-		-			
	4. สงขลา	-		13		-		-			
	5. สตูล	-		10		-		-			
	6. พัทลุง	-		14		-		-			
	7. หาดใหญ่	-		33		-		-			
	8. สุโขทัย	-		4		-		-			
	9. เบตง	-		3		-		-			
	10. สายบุรี	-		4		-		-			
	11. ระโนด	-		6		-		-			
	12. สะเตาะ	-		20		-		-			
	13. จะนะ	-		14		-		-			
	02 ตรวจสอบและแก้ไขระบบไฟฟ้าในพื้นที่ 50% ของจำนวนวงจร	-		-		-		140		กบข.(ผตบ.)	กบข.(ผตบ.)
	ที่เหลือในพื้นที่รับผิดชอบ							วงจร		กฟฟ.1-3	
	กฟต.3 = 140 วงจร										
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	-		-		-		9			
	2. นราธิวาส	-		-		-		8			
	3. ปัตตานี	-		-		-		11			
	4. สงขลา	-		-		-		12			
	5. สตูล	-		-		-		9			
	6. พัทลุง	-		-		-		13			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	04 งานตรวจสอบสภาพหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังในสถานไฟฟ้า	1 ครั้ง	-	1 ครั้ง	-	1 ครั้ง	-	1 ครั้ง	-	กบช.	กบช.(ผจพ.)
	05 งานตรวจสอบแบตเตอรี่ในสถานไฟฟ้า	1 ครั้ง	-	1 ครั้ง	-	1 ครั้ง	-	1 ครั้ง	-	กบช.	กบช.(ผจพ.)
	2. งานตรวจสอบ บำรุงรักษาอุปกรณ์ไฟฟ้าในระบบจำหน่าย										
	ตามวาระ										
	(รายงานผลจากระบบงาน SAP-PM)										
	01 Recloser (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	30		25		25		25		กบช.	กบช.
	กพต.3105..... ชุด	ชุด		ชุด		ชุด		ชุด			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	02 Switched Capacitor (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	13		13		13		13		กบช.	กบช.
	กพต.352..... ชุด	ชุด		ชุด		ชุด		ชุด			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	03 AVR (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	-		-		7		-		กบช.	กบช.
	กพต.37..... ชุด					ชุด					
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)					-					
						-	ใบ				
	04 ATS (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	1				1				กบช.	กบช.
	กพต.32..... ชุด	ชุด				ชุด					
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-				-					
		-	ใบ			-	ใบ				

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	05 Recloser ทำงานมาก (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กบข.	กบข.
	กฟต.3-.... ชุด										
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)										
	06 อุปกรณ์ SF6 (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	175		175		175		175		กบข.	กบข.
	กฟต.3700..... ชุด	ชุด		ชุด		ชุด		ชุด			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
แผนงานที่ 3 แผนงานปรับปรุงและบำรุงรักษา	1. งานตรวจสอบ และบำรุงรักษาอุปกรณ์สื่อสาร										
อุปกรณ์สื่อสาร	ตามวาระ										
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 28)	(รายงานผลจากระบบงาน SAP-PM)	-		100%		-		100%			
	01 สายเคเบิลใยแก้วนำแสง (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	-		1,410		-		1,410		กรส.	กรส.
	กฟต.32,820..... กม.	-		วงจร-กม.		-		วงจร-กม.			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		-		-		-			
		-		-	ใบ	-		-	ใบ		
	02 เครื่องรับ-ส่งวิทยุสื่อสาร (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กรส.	กรส.
	กฟต.3103.....ชุด	24		38		29		12			
		ชุด		ชุด		ชุด		ชุด			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	03 อุปกรณ์สื่อสารในสำนักงาน (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กรส.	กรส.
	กพต.330.....ชุด	7		7		8		8			
		ชุด		ชุด		ชุด		ชุด			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	04 อุปกรณ์สื่อสารความเร็วสูง (จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4)...ใบ)	100%		100%		100%		100%		กรส.	กรส.
	กพต.3107.....ชุด	27		27		26		27			
		ชุด		ชุด		ชุด		ชุด			
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZPM4).....ใบ)	-		-		-		-			
		-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ	-	ใบ		
	2. งานปรับปรุงระบบสื่อสารให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น										
	01 ระบบสายและเครือข่ายเคเบิลใยแก้วนำแสง	100%		100%		100%		100%		กรส.	กรส.
	กพต.34.....กม.	1		1		1		1			
		กม.		กม.		กม.		กม.			
	02 ระบบสื่อสาร scada (ไม่มีแผนดำเนินการ)	-	-	-	-	-	-	-	-	กรส.	กรส.
	กพต.3-.....ชุด										
	03 ระบบสื่อสารวิทยุ	-		1		-		1		กรส.	กรส.
	กพต.31.....ชุด			ชุด				ชุด			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	04 อุปกรณ์สื่อสารความเร็วสูง (ไม่มีแผนดำเนินการ)	-	-	-	-	-	-	-	-	กรส.	กรส.
	กฟต.3ชุด										
แผนงานที่ 4 แผนงานติดตั้งอุปกรณ์ใน	1. ประสานงานติดตามเร่งรัดการก่อสร้างระบบไฟฟ้า(ครั้ง)										
ระบบไฟฟ้า	01 Switchgear 115 kV (ไตรมาสละ 1 ครั้ง)	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กคค.(ผจค.)	กคค.(ผจค.)
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 29)	กฟต.3 = เพิ่มเติม - 2 เบย์ สฟฟ.ปัตตานี 2										
	02 สถานีไฟฟ้า (ไตรมาสละ 1 ครั้ง)	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กคค.(ผจค.)	กคค.(ผจค.)
	สฟฟ.เกาะพะงัน(ชค.), สฟฟ.ถลาง3(ชค.)										
	กฟต.3 = 4 สถานี(สฟ.สงขลา2, ยะลา3, ป่าบอน,สายบุรี)										
	03 สายส่ง 115 kV (ไตรมาสละ 1 ครั้ง)	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กคค.(ผจค.)	กคค.(ผจค.)
	กฟต.3 = 90 วงจร-กม.										
	04 ระบบจำหน่าย (เดือนละ 1 ครั้ง)	3 ครั้ง		3 ครั้ง		3 ครั้ง		3 ครั้ง		กคค.(ผจร.)	กคค.(ผจร.)
	กฟต.3 = 280 วงจร-กม.										
	2. ประสานงานติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติมในระบบจำหน่าย(ครั้ง)										
	01 Recloser	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กปบ.	กปบ.
	กฟต.39..... ชุด (ตาม คพจ.1)										
	02 RCS	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กปบ.	กปบ.
	กฟต.313.. ชุด (โอนจาก คสจ.7)										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
แผนงานที่ 5 แผนงานควบคุมระบบแรงดันไฟฟ้าให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 30)	1. การตรวจสอบค่าระดับแรงดันไฟฟ้าในวงจร 22 , 33 kV ขึ้นไปทุกไตรมาส	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กบป.(ผคฟ.)	กบป.(ผคฟ.)
	(ต้นทาง กลางทาง และ ปลายสาย)										
	เป้าหมาย 100% ไตรมาสละ 1 ครั้ง (จำนวน ฟีดเดอร์)										
	01 วงจรที่มีการติดตั้ง AMR ของผู้ใช้ไฟ	100%		100%		100%		100%		กบป.(ผคฟ.)	กบป.(ผคฟ.)
	กฟต.3 = 223.... ฟีดเดอร์										
	02 วงจรที่ยังไม่มีการติดตั้ง AMR ของผู้ใช้ไฟ (ไม่มีแผนดำเนินการ)	-	-	-	-	-	-	-	-	กบป.(ผคฟ.)	กบป.(ผคฟ.)
	กฟต.3 = ฟีดเดอร์										
	03 วงจรที่มี vspp	100%		100%		100%		100%		กบป.(ผคฟ.)	กบป.(ผคฟ.)
	กฟต.3 = 6 ฟีดเดอร์										
	2. การจัดทำแผนปรับปรุงแก้ไข Feeder ที่แรงดันต่ำกว่า	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กบป.(ผคฟ.)	กบป.(ผคฟ.)
	ค่าเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพบริการ ให้แล้วเสร็จ(%)									กฟฟ.1-3	
	(จากข้อมูลข้อ 1 เฉพาะแรงดันต่ำกว่าเกณฑ์)										
แผนงานที่ 6 แผนงานแก้ไขไฟดับ (แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 31)	1. วิเคราะห์ปัญหากระแสไฟฟ้าดับเป็นบริเวณกว้าง	100%		100%		100%		100%		กบป.(ผคฟ.)	กบป.(ผคฟ.)
	กรณีทราบสาเหตุและหาทางป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำ										
	เป้าหมาย 100 % ของเหตุการณ์ทั้งหมด										
	กฟต.3										
	2. การวิเคราะห์และกำหนดแนวทางในการแก้ไขฟีดเดอร์ที่มีไฟดับบ่อย	3 ครั้ง		3 ครั้ง		3 ครั้ง		3 ครั้ง		กบป.(กาว.)	กบป.(กาว.)
	เป้าหมาย 12 ครั้ง/ปี									กฟฟ.1-3	

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	3. สรุปผลการดำเนินการตามข้อ 2	3 ครั้ง		3 ครั้ง		3 ครั้ง		3 ครั้ง		กปบ.(กาว.)	กปบ.(กาว.)
	เป้าหมาย 12 ครั้ง/ปี										
แผนงานที่ 7 โครงการพัฒนาระบบไฟฟ้า	1. การดำเนินการปรับปรุงพัฒนาระบบไฟฟ้าในเมืองใหญ่										ฝปบ. กปบ.
ในเมืองใหญ่	(ตามแผนงานปรับปรุงให้เทียบเท่า กฟน.ของ กกค)										
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 32)	เป้าหมาย กฟช. ละ 1 แห่ง										
	กฟต.3 หาดใหญ่										
	01 ปรับปรุงระบบจำหน่ายแรงสูง วงจร-กม.	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กกค.(ผจร.)	กกค.(ผจร.)
	(กฟต.3 = - วงจร-กม.) (งบโครงการ P)	รอกค่าเป้าหมายจาก ผปร.กาว.								กฟอ.หญ.	
	02 ปรับปรุงระบบแรงต่ำ (ไม่มีแผนการดำเนินงาน)	-	-	-	-	-	-	-	-	กกค.(ผจร.)	กกค.(ผจร.)
	(กฟต.3 =)									กฟอ.หญ.	
	03 ติดตั้งอุปกรณ์ในระบบไฟฟ้า (ไม่มีแผนการดำเนินงาน)	-	-	-	-	-	-	-	-		
	03.1 Recloser 10 ชุด									กปบ.	กปบ.
	(กฟต.3 = ...0..)									กฟอ.หญ.	
	03.2 อุปกรณ์ SF6 ชุด	-	-	-	-	-	-	-	-	กปบ.	กปบ.
	(กฟต.3 = ชุด.) (ติดตั้งแล้วเสร็จ)									กฟอ.หญ.	
แผนงานที่ 8 แผนงานการพัฒนา	4. จ่ายไฟ วงจรว่างเพิ่มเติมเพื่อเพิ่มความ	1 วงจร		1 วงจร		1 วงจร		1 วงจร		กปบ.,กาว,กกค.	กปบ.
Strong Grid	มั่นคงและลดจำนวนวงจรที่ไม่ได้จ่ายไฟ จำนวน วงจร										
	กฟต.3 4 วงจร (ROA08 ,LAU02 ,LAU03 ,SNG09)										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
แผนงานที่ 2 แผนงานเร่งรัดการนำมิเตอร์ (รายใหม่)	1. ตรวจสอบข้อมูลการติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้ารายใหม่ พร้อม	100%		100%		100%		100%		กบล.(ผวม.)	กบล.(ผวม.)
เข้าระบบ SAP ให้ทันรอบบิล	ดำเนินการนำเข้าระบบ SAP ให้ทันรอบบิล ตรวจสอบ									กฟฟ.1-3	
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 34)	ภายในวันที่ 5 ของทุกเดือน									กฟส.	
	เป้าหมาย ร้อยละ 100										
แผนงานที่ 10 แผนงานปรับปรุงและบริหาร	1. ความสำเร็จของการลด GIS Backlog										
กระบวนการจัดการให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด	01 งานปรับปรุงข้อมูลระบบไฟฟ้าอุปกรณ์ตัดตอน	98%		98%		98%		98%		กปบ.	กวว.(ผพร.)
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 37)	อุปกรณ์ป้องกัน (LBS ,RCS,DIS,Sw.Recloser,DF)										
	กฟต.3 = 98 %										
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	98%		98%		98%		98%			
	2. นราธิวาส	98%		98%		98%		98%			
	3. ปัตตานี	98%		98%		98%		98%			
	4. สงขลา	98%		98%		98%		98%			
	5. สตูล	98%		98%		98%		98%			
	6. พัทลุง	98%		98%		98%		98%			
	7. หาดใหญ่	98%		98%		98%		98%			
	8. สุโขทัย-ลก	98%		98%		98%		98%			
	9. เบตง	98%		98%		98%		98%			
	10. สายบุรี	98%		98%		98%		98%			
	11. ระโนด	98%		98%		98%		98%			
	12. สะเตา	98%		98%		98%		98%			
	13. จะนะ	98%		98%		98%		98%			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	02 ความสำเร็จของการเคลียร์ใบสั่งงาน OMS									กปบ.	กปบ.
	กฟต.3 = 95 %	95%		95%		95%		95%		กฟฟ.1-3	
	แยกกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	95%		95%		95%		95%			
	2. นราธิวาส	95%		95%		95%		95%			
	3. ปัตตานี	95%		95%		95%		95%			
	4. สงขลา	95%		95%		95%		95%			
	5. สตูล	95%		95%		95%		95%			
	6. พัทลุง	95%		95%		95%		95%			
	7. หาดใหญ่	95%		95%		95%		95%			
	8. สุโขทัย	95%		95%		95%		95%			
	9. เบตง	95%		95%		95%		95%			
	10. สายบุรี	95%		95%		95%		95%			
	11. ระโนด	95%		95%		95%		95%			
	12. สะเตา	95%		95%		95%		95%			
	13. จะนะ										
แผนงานที่ 11 แผนงานการปรับปรุง	1. การปรับปรุงข้อมูลหม้อแปลง กฟภ. ลงในฐานข้อมูล	98%		98%		98%		98%		กวาง.(ผพร.)	กวาง.(ผพร.)
ข้อมูลในระบบ GIS	ระบบ GIS									กฟฟ.1-3	
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 38)	เป้าหมาย ทุก กฟฟ. ไม่น้อยกว่าร้อยละ 97										
	กฟต.3 = 98 %										
	แยกกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	98%		98%		98%		98%			
	2. นราธิวาส	98%		98%		98%		98%			
	3. ปัตตานี	98%		98%		98%		98%			
	4. สงขลา	98%		98%		98%		98%			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	5. สตูล	98%		98%		98%		98%			
	6. พัทลุง	98%		98%		98%		98%			
	7. หาดใหญ่	98%		98%		98%		98%			
	8. สุโขทัย	98%		98%		98%		98%			
	9. เบตง	98%		98%		98%		98%			
	10. สายบุรี	98%		98%		98%		98%			
	11. ระโนด	98%		98%		98%		98%			
	12. สะเดา	98%		98%		98%		98%			
	13. จันทบุรี	98%		98%		98%		98%			
	2. การปรับปรุงข้อมูลมิเตอร์ลงในฐานข้อมูลระบบ GIS	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%		กวาง.(ผพร.)	กวาง.(ผพร.)
	เป้าหมาย ทุก กฟฟ. ไม่น้อยกว่าร้อยละ 98.5									กฟฟ.1-3	
	แยกราย กฟฟ .									กฟส.	
	1. ยะลา	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			
	2. นราธิวาส	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			
	3. ปัตตานี	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			
	4. สงขลา	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			
	5. สตูล	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			
	6. พัทลุง	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			
	7. หาดใหญ่	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			
	8. สุโขทัย	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			
	9. เบตง	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			
	10. สายบุรี	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			
	11. ระโนด	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			
	12. สะเดา	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			
	13. จันทบุรี	98.5%		98.5%		98.5%		98.5%			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	3. การปรับปรุงข้อมูลงานก่อสร้างระบบจำหน่ายลงใน	80%		80%		80%		80%		กวาง.(ผพร.)	กวาง.(ผพร.)
	ฐานข้อมูลระบบ GIS									กฟฟ.1-3	
	เป้าหมาย ร้อยละ 80									กฟส.	
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	80%		80%		80%		80%			
	2. นราธิวาส	80%		80%		80%		80%			
	3. ปัตตานี	80%		80%		80%		80%			
	4. สงขลา	80%		80%		80%		80%			
	5. สตูล	80%		80%		80%		80%			
	6. พัทลุง	80%		80%		80%		80%			
	7. หาดใหญ่	80%		80%		80%		80%			
	8. สุโขทัย-โลก	80%		80%		80%		80%			
	9. เบตง	80%		80%		80%		80%			
	10. สายบุรี	80%		80%		80%		80%			
	11. ระโนด	80%		80%		80%		80%			
	12. สะเตา	80%		80%		80%		80%			
	13. จะนะ	80%		80%		80%		80%			
แผนงานที่ 12 แผนงานบริหารพัสดุ	1. จัดทำแผนความต้องการใช้พัสดุหลัก , พัสดुरอง	-		1 ครั้ง		-		-		กบญ.(ผบพ.)	กบญ.(ผบพ.)
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 39)	และบริหารพัสดุ เพื่อใช้ในบัตไป (ปี 2561)									คณะทำงาน	
	เป้าหมาย ไตรมาส 2										
	2. อัตราการหมุนเวียนพัสดุ (Turn over ratio)	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กบญ.(ผบพ.)	กบญ.(ผบพ.)
	เป้าหมาย รายงานทุกไตรมาส									กฟฟ.1-3	
 เท่าตาม กฟภ.										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
พัสดุไม่เคลื่อนไหว ณ 1 ม.ค.2560 2.052 ล้านบาท	3. ลดมูลค่าพัสดุไม่เคลื่อนไหวและเคลื่อนไหวซ้ำ	5%		5%		5%		5%		กบญ.(สบพ.)	กบญ.(สบพ.)
คณะทำงานตั้งค่าเป้าหมายปี 2560 ลดลง 30 %	เป้าหมาย รายงานทุกไตรมาส									คณะทำงาน	
ผลการดำเนินการปี 2560 ณ 30 พ.ย.60 12.09 % 0.247ล้านบาท	ลดลงจากปีที่ผ่านมา 20%									กฟฟ.1-3	
เหตุผลที่ไม่ได้ทำตามเป้าเนื่องจาก	กฟต.3										
- ขออนุมัติจำหน่ายฯ (รออนุมัติ) 13.89% 0.285 ล้าน											
- ขออนุมัติจำหน่ายฯ (ชะลอการจำหน่ายฯ) 14.68% 0.301 ล้าน											
ถ้าดำเนินการได้ครบถ้วน ปี2560 ณ30 พ.ย. 2560 กฟต.3 ทำได้ 40.60% = 0.833 ล้านบาท	4. ตรวจสอบและจัดหาอุปกรณ์ประกอบหัวเสา ระบบสายส่ง 115 kv. ในการสำรองคคส่ง	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กบญ.(สบพ.)	กบญ.(สบพ.)
พัสดุไม่เคลื่อนไหว ณ 30 พ.ย. 60 1.437 ล้านบาท	โดยถือเสมือนเป็น Safety Stock ของพัสดุสำรองคคส่ง (Plant Stock) จำนวน 77 รายการเพิ่มเติมให้ครบถ้วน (ตามอนุมัติ กฟภ.)										
ลดลงจากปีที่ผ่านมา 20% 0.288 ล้านบาท	เป้าหมาย ไตรมาสละ 1 ครั้ง										
คณะทำงานพิจารณาค่าเป้าหมายปี 2561	กฟต.3 คลัง หาดใหญ่,สงขลา,ยะลา,สตูล,ปัตตานี,พัทลุง										
	5. การทบทวนความต้องการและการจัดหาผลิตภัณฑ์คอนกรีต	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กบญ.(สบพ.)	กบญ.(สบพ.)
	ให้สอดคล้องกับแผนงานก่อสร้างทุกไตรมาส									คณะทำงาน	
	เป้าหมาย 100%										
แผนงานที่ 13 โครงการพัฒนาระบบสายส่ง	1. ก่อสร้างระบบจำหน่ายแรงสูง	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กคค.(ผจค.)	กคค.(ผจค.)
และสถานีไฟฟ้าระยะที่ 9 ส่วนที่ 4(คพส.9.4)	กฟต.3 = 90 วงจร-กม.										
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 40)											
	2. ก่อสร้างสถานีไฟฟ้า	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กคค.(ผจค.)	กคค.(ผจค.)
	กฟต.3 = สฟฟ.ป่าบอน, สฟฟ.สายบุรี										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
แผนงานที่ 14 โครงการเพิ่มความเชื่อถือได้	1. งานปรับปรุงระบบจำหน่ายโดยเปลี่ยนสายเปลือย/PIC เป็น	15		15		15		25		กกค.	กกค.
ของระบบไฟฟ้า ระยะที่ 3 (แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 41)	สาย SAC ในตัวเมือง วงจร-กม. กฟต.3 = ...70... วงจร.กม.	วงจร.กม.		วงจร.กม.		วงจร.กม.		วงจร.กม.		กฟฟ.1-3	
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา	1		1		1		1			
	2. นราธิวาส	1		1		1		1			
	3. ปัตตานี	1		1		1		1			
	4. สงขลา	2		2		2		4			
	5. สตูล	2		2		2		2			
	6. พัทลุง	2		2		2		4			
	7. หาดใหญ่	2		2		2		4			
	8. สุโขทัย-โกสจ	-		-		-		-			
	9. เบตง	-		-		-		-			
	10. สายบุรี	-		-		-		-			
	11. ระโนด	-		-		-		-			
	12. สะเตา	2		2		2		4			
	13. จะนะ	2		2		2		4			
	2. รายงานผลไตรมาสละ 1 ครั้ง	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กกค.	กกค.
แผนงานที่ 15 โครงการพัฒนาระบบสายส่ง	1.ก่อสร้างระบบจำหน่ายแรงสูงสายเมน วงจร-กม.	16.3		32.6		65.2		48.9		กกค.(ผจร.)	กกค.(ผจร.)
และจำหน่ายระยะที่ 1 (คพจ.1) (แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 42)	เป้าหมาย (กฟต.3 = ...163.... วงจร-กม.)(สะสม)	วงจร.กม.		วงจร.กม.		วงจร.กม.		วงจร.กม.		กฟฟ.1-3	

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	แยกราย กฟฟ.										
	1. ยะลา	-		4		5		6			
	2. นราธิวาส	-		3		7		5			
	3. ปัตตานี	-		3		7		-			
	4. สงขลา	-		-		-		-			
	5. สตูล	5		8		10		7			
	6. พัทลุง	-		4		4		2			
	7. หาดใหญ่	5		4		5		6			
	8. สุโขทัย	-		-		-		-			
	9. เบตง	1		1		3		3			
	10. สายบุรี	-		1		4		5			
	11. ระโนด	-		1		4		5			
	12. สะเตาะ	-		1		4		5			
	13. จันทบุรี	5		3		12		5			
	2.ก่อสร้างระบบจำหน่ายแรงสูงสายแยกย่อย วงจร-กม.	5		10		20		15		กคค.(ผจร.)	กคค.(ผจร.)
	(กฟต.3 = 50 วงจร-กม.)	วงจร.กม.		วงจร.กม.		วงจร.กม.		วงจร.กม.		กฟฟ.1-3	
	แยกราย กฟฟ.										
	1. ยะลา	-		1		2		2			
	2. นราธิวาส	-		1		1		-			
	3. ปัตตานี	-		-		2		1			
	4. สงขลา	-		-		1		1			
	5. สตูล	1		1		2		1			
	6. พัทลุง	-		1		3		1			
	7. หาดใหญ่	1		1		2		1			
	8. สุโขทัย	-		-		-		-			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	9. เบตง	-		-		1		2			
	10. สายบุรี	1		1		2		1			
	11. ระโนด	-		-		-		-			
	12. สะเดา	1		3		2		4			
	13. จันทบุรี	1		1		2		1			
	3.ก่อสร้างระบบจำหน่ายแรงต่ำ วงจร.กม.	21.2		42.4		84.8		63.6		กคค.(ผจร.)	กคค.(ผจร.)
	(กฟต.3 = 212 วงจร.กม.) (สะสม)	วงจร.กม.		วงจร.กม.		วงจร.กม.		วงจร.กม.		กฟฟ.1-3	
	แยกสาย กฟฟ.										
	1. ยะลา	2		3		6		5			
	2. นราธิวาส	2		3		6		5			
	3. ปัตตานี	2		3		7		5			
	4. สงขลา	2		4		6		5			
	5. สตูล	2		3		7		5			
	6. พัทลุง	1		3		7		5			
	7. หาดใหญ่	2		4		7		5			
	8. สุโขทัย	-		3		6		5			
	9. เบตง	-		3		6		4			
	10. สายบุรี	2		4		7		5			
	11. ระโนด	2		3		6		5			
	12. สะเดา	2		4		7		5			
	13. จันทบุรี	2		3		6		5			
	4. ติดตั้งหม้อแปลง kVA	1,900		3,900		7,700		5,910		กคค.(ผจร.)	กคค.(ผจร.)
	(กฟต.3 = 19,410 เควีเอ) (สะสม)	เควีเอ		เควีเอ		เควีเอ		เควีเอ		กฟฟ.1-3	

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	แยกราย กฟฟ.										
	1. ยะลา	300		300		700		500			
	2. นราธิวาส	200		300		700		500			
	3. ปัตตานี	200		300		500		500			
	4. สงขลา	300		300		500		500			
	5. สตูล	200		300		700		500			
	6. พัทลุง	-		300		600		500			
	7. หาดใหญ่	300		600		1,000		500			
	8. สุโขทัย-ลก	-		200		500		400			
	9. เบตง	-		200		500		300			
	10. สายบุรี	-		200		500		300			
	11. ระโนด	200		300		500		410			
	12. สะเตา	-		300		500		500			
	13. จันทะ	200		300		500		500			
	5. ติดตั้ง Recloser ชุด	-	-	-	-	-	-	-	-	กปบ.	กปบ.
	กฟต.3 = 6 ชุด (ได้อุปกรณ์ปลายปี 2561)										
	6. SF6 ชุด	-	-	-	-	-	-	-	-	กปบ.	กปบ.
	กฟต.3 = 69 ชุด (ได้อุปกรณ์ปลายปี 2561)										
	7. ติดตั้ง capa ชุด	-	-	-	-	-	-	-	-	กปบ.	กปบ.
	กฟต.3 = 3 ชุด (ได้อุปกรณ์ปลายปี 2561)										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
แผนงานที่ 16 แผนก่อสร้างขยายเขตระบบไฟฟ้า	1. ก่อสร้างขยายเขตระบบไฟฟ้าให้ผู้ใช้ไฟรายใหม่	25		25		25		25		กบล.(ผบธ.)	กบล.(ผบธ.)
ให้ผู้ใช้ไฟรายใหม่ (คพม.)	เป้าหมาย จำนวน 100 คริวเรือน	คริวเรือน		คริวเรือน		คริวเรือน		คริวเรือน		กฟฟ.1-3	
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 43)	แยกสาย กฟฟ.										
	1. ยะลา	16		16		17		17			
	2. นราธิวาส	3		4		4		4			
	3. ปัตตานี	2		2		2		3			
	4. สงขลา	1		1		-		-			
	5. สตูล	-		-		-		-			
	6. พัทลุง	-		-		-		-			
	7. หาดใหญ่	-		-		-		-			
	8. สุโขทัย	2		1		1		1			
	9. เบตง	-		-		-		-			
	10. สายบุรี	-		-		-		-			
	11. ระนอง	-		-		-		-			
	12. สะเตาะ	-		-		-		-			
	13. จันทบุรี	1		1		1		-			
แผนงานที่ 17 แผนก่อสร้างขยายเขตระบบไฟฟ้า	1. ก่อสร้างขยายเขตระบบไฟฟ้าให้ครัวเรือนห่างไกล	60		60		60		55		กบล.(ผบธ.)	กบล.(ผบธ.)
ให้ครัวเรือนห่างไกล (คพก.)	เป้าหมาย จำนวน ...235.... ครัวเรือน	ครัวเรือน		ครัวเรือน		ครัวเรือน		ครัวเรือน		กฟฟ.1-3	
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 44)	01 จัดทำแผนงานและงบประมาณประจำปี										
	02 สำนวจออกแบบและประมาณการค่าใช้จ่าย										
	03 จัดซื้อ-จัดจ้างในโครงการ										
	03.1 จัดเตรียมรายการพัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง										
	03.2 ประกวดราคาจ้างเหมา/เตรียมการก่อสร้าง										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	04 ดำเนินการก่อสร้าง										
	05 ติดตาม ประสานงานและรายงานความก้าวหน้าโครงการฯ										
	SAP-PS(CN41)										
แผนงานที่ 18 แผนก่อสร้างขยายเขตให้กับที่ดินทำกิน	1. ก่อสร้างขยายเขตให้กับที่ดินทำกินเพื่อการเกษตร	75		75		75		75		กบล.(ผบธ.)	กบล.(ผบธ.)
เพื่อการเกษตร (คชก.2)	เป้าหมาย จำนวน ราย	ราย		ราย		ราย		ราย		กฟฟ.1-3	
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 45)	กฟต.3300.....ราย										
	01 จัดทำแผนงานและงบประมาณประจำปี										
	02 สํารวจออกแบบและประมาณการค่าใช้จ่าย										
	03 จัดซื้อ-จัดจ้างในโครงการ										
	03.1 จัดเตรียมรายการพัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง										
	03.2 ประกวดราคาจ้างเหมา/เตรียมการก่อสร้าง										
	04 ดำเนินการก่อสร้าง										
	05 ติดตาม ประสานงานและรายงานความก้าวหน้าโครงการฯ										
	SAP-PS(CN41)										
แผนงานที่ 19 แผนปิดงานก่อสร้าง	1. ความสำเร็จของการปิดงานก่อสร้างตามงบ I งบ C และงบ P										
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 46)											
	01 ตั้งคณะทำงาน ภายในไตรมาส 1	1 ครั้ง		-		-		-		กบุญ.(ผบส.)	กบุญ.(ผบส.)
	02 รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล ภายในไตรมาส 1	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กบุญ.(ผบส.)	กบุญ.(ผบส.)
	03 กำหนดแผนการดำเนินงาน และดำเนินงาน	1 ครั้ง		-		-		-		คณะทำงาน	
	ตามแผน ภายในไตรมาส 1										
	2. ความสำเร็จของการปิดงานก่อสร้างตามงบ P	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กบุญ.(ผบส.)	กบุญ.(ผบส.)
	ก่อนปี 2557 และ ปี 2557	-		-		-		80%		กฟฟ.1-3	
	เป้าหมาย 80% รายงานผลไตรมาสละ 1 ครั้ง										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	01 ติดตามผลการดำเนินงาน ไตรมาส 4 80%										
	แยกราย กฟฟ.										
	1. ยะลา	-		-		-		80%			
	2. นราธิวาส	-		-		-		80%			
	3. ปัตตานี	-		-		-		80%			
	4. สงขลา	-		-		-		80%			
	5. สตูล	-		-		-		80%			
	6. พัทลุง	-		-		-		80%			
	7. หาดใหญ่	-		-		-		80%			
	8. สุโขทัย	-		-		-		80%			
	9. เบตง	-		-		-		80%			
	10. สายบุรี	-		-		-		80%			
	11. ระโนด	-		-		-		80%			
	12. สะเดา	-		-		-		80%			
	13. จะนะ	-		-		-		80%			
	3. ความสำเร็จของการปิดงานก่อสร้างตามงบ I งบ C	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กบญ.(ผบส.)	กบญ.(ผบส.)
	ก่อนปี 2559	-		100%		-		-		กฟฟ.1-3	
	เป้าหมาย 100% รายงานผลไตรมาสละ 1 ครั้ง										
	01 ติดตามผลการดำเนินงาน ไตรมาส 2 100%										
	แยกราย กฟฟ.										
	1. ยะลา	-		100%		-		-			
	2. นราธิวาส	-		100%		-		-			
	3. ปัตตานี	-		100%		-		-			
	4. สงขลา	-		100%		-		-			
	5. สตูล	-		100%		-		-			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	6. พัทลุง	-		100%		-		-			
	7. หาดใหญ่	-		100%		-		-			
	8. สุโขทัย	-		100%		-		-			
	9. เบตง	-		100%		-		-			
	10. สายบุรี	-		100%		-		-			
	11. ระโนด	-		100%		-		-			
	12. สะเตาะ	-		100%		-		-			
	13. จันทบุรี	-		100%		-		-			
	4. ความสำเร็จของการปิดงานก่อสร้างตามงบ I งบ C ปี 2559 และ 2560	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กบญ.(ผบส.)	กบญ.(ผบส.)
	เป้าหมาย 80% รายงานผลไตรมาสละ 1 ครั้ง	-		-		-		80%		กฟฟ.1-3	
	01 ติดตามผลการดำเนินงาน ไตรมาส 4 80%										
	แยกสาย กฟฟ.										
	1. ยะลา	-		-		-		80%			
	2. นราธิวาส	-		-		-		80%			
	3. ปัตตานี	-		-		-		80%			
	4. สงขลา	-		-		-		80%			
	5. สตูล	-		-		-		80%			
	6. พัทลุง	-		-		-		80%			
	7. หาดใหญ่	-		-		-		80%			
	8. สุโขทัย	-		-		-		80%			
	9. เบตง	-		-		-		80%			
	10. สายบุรี	-		-		-		80%			
	11. ระโนด	-		-		-		80%			
	12. สะเตาะ	-		-		-		80%			
	13. จันทบุรี	-		-		-		80%			

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	5. ความสำเร็จของการปิดงานก่อสร้างตามงบ I งบ C ปี 2561	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		กบญ.(ผบส.)	กบญ.(ผบส.)
	เป้าหมาย 30% รายงานผลไตรมาสละ 1 ครั้ง	-		-		-		30%		กพฟ.1-3	
	01 ติดตามผลการดำเนินงาน ไตรมาส 4 30%										
	แยกราย กพฟ.										
	1. ยะลา	-		-		-		30%			
	2. นราธิวาส	-		-		-		30%			
	3. ปัตตานี	-		-		-		30%			
	4. สงขลา	-		-		-		30%			
	5. สตูล	-		-		-		30%			
	6. พัทลุง	-		-		-		30%			
	7. หาดใหญ่	-		-		-		30%			
	8. สุโขทัย-ลพ	-		-		-		30%			
	9. เบตง	-		-		-		30%			
	10. สายบุรี	-		-		-		30%			
	11. ระโนด	-		-		-		30%			
	12. สะเตาะ	-		-		-		30%			
	13. จะนะ	-		-		-		30%			
แผนงานที่ 20 แผนงานให้คำแนะนำด้านการ	1. ดำเนินการให้คำแนะนำด้านการจัดการ	-		1 ราย		1 ราย		1 ราย		กวว.(ผสอ.)	กวว.(ผสอ.)
จัดการพลังงานไฟฟ้าแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า	พลังงานแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า										
(แผนปฏิบัติ ภาค 4 ปี 60 ข้อ 48)											
	2. ติดตามผลการประหยัดพลังงานไฟฟ้า	-		-		0.3		-		กวว.(ผสอ.)	กวว.(ผสอ.)
	ที่เกิดขึ้นจริง					ล้านหน่วย					
	เป้าหมาย 3 ผลงาน (กพข.ละ 0.3 ล้านหน่วย)										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
แผนงานที่ 21 แผนงานทบทวนปรับปรุงแผนวิกฤต พลังงานไฟฟ้าและซักซ้อมเพื่อเตรียมการเกิดภาวะ วิกฤตพลังงานไฟฟ้าในพื้นที่ (เพิ่มเติมตามแผนงานผู้ว่าการ ปี 2561)	1. ประชุมทบทวนปรับปรุงแผนวิกฤตพลังงานไฟฟ้า 2. ซักซ้อมเพื่อเตรียมการเกิดภาวะวิกฤตพลังงานไฟฟ้าในพื้นที่	1 ครั้ง	-	-	-	-	-	1 ครั้ง	-		
แผนงานที่ 22 แผนงานเร่งรัดการจัดหาอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรกล ยานพาหนะสำหรับงาน ปฏิบัติการงานก่อสร้างระบบไฟฟ้า งานติดตั้ง งานซ่อมแซม และงานบำรุงรักษาระบบไฟฟ้า (เพิ่มเติมตามแผนงานผู้ว่าการ ปี 2561)	1. จัดส่งแผนความต้องการตามระยะเวลาที่กำหนด 2. เร่งรัด จัดซื้ออุปกรณ์เครื่องมือให้ได้ตามงบประมาณที่ได้รับจัดสรร									* รอค่าเป้าหมาย	
แผนงานที่ 23 แผนกำกับดูแลความปลอดภัยตาม ที่กฎหมายและสัญญากำหนด (เพิ่มเติมตามแผนงานผู้ว่าการ ปี 2561)	1. รายงานผลการกำกับดูแลให้คู่ค้า ผู้รับจ้าง และผู้รับเหมาดำเนินการ ด้านความปลอดภัยตามที่กฎหมายและสัญญากำหนด	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	1 ครั้ง	4 ครั้ง					
แผนงานที่ 24 ขยายผลตามต้นแบบการปฏิบัติงาน ด้วยความปลอดภัยตามที่ กฟผ. กำหนด (เพิ่มเติมตามแผนงานผู้ว่าการ ปี 2561)	1. ปฏิบัติงานตามแผนตามต้นแบบการปฏิบัติงานด้วยความปลอดภัย 2. ตรวจสอบประเมินเพื่อยกระดับความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน (ระยะเวลาตามที่ กฟผ. กำหนด)									* รอค่าเป้าหมาย	
แผนงานที่ 25 แผนปีดำเนินงานก่อสร้าง (เพิ่มเติมตามแผนงานผู้ว่าการ ปี 2561)	1. ความสำเร็จของการปดงานก่อสร้างตามงบ I งบ C และงบ P 2. ความสำเร็จของการปดงานก่อสร้างตามงบ P ก่อนปี 2558 และ ปี 2558 3. ความสำเร็จของการปดงานก่อสร้างตามงบ P ปี 2558 4. ความสำเร็จของการปดงานก่อสร้างตามงบ I งบ C ก่อนปี 2560 5. ความสำเร็จของการปดงานก่อสร้างตามงบ I งบ C ปี 2560 6. ความสำเร็จของการปดงานก่อสร้างตามงบ I งบ C ปี 2561									* รอค่าเป้าหมาย	

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
แผนงานที่ 26 แผนทบทวนกิจกรรม	1. ทบทวน, สรุป และรายงานผลการดำเนินงานฯ นำเสนอ รทก.(ก4)	* รอค่าเป้าหมาย									
เพื่อลดความซ้ำซ้อน (เพิ่มเติมตามแผนงานผู้ว่าการ ปี 2561)	เพื่อขอพิจารณาลดกิจกรรมและรายงานที่ซ้ำซ้อน ให้มีประสิทธิภาพ										
แผนงานที่ 27 แผนงานขยายผลระบบประเมิน	1. ขยายผล ให้การไฟฟ้าชั้น 1-3 ตามที่ กฟภ. กำหนด	* รอค่าเป้าหมาย									
ความพึงพอใจ โดยใช้ระบบ Smart Display	2. รายงานผลการใช้งานระบบประเมินความพึงพอใจ	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง			
ผ่านจอ Touch Screen และประมวลผลด้วยระบบ Customer's Smile Feedback (เพิ่มเติมตามแผนงานผู้ว่าการ ปี 2561)											
แผนงานที่ 28 แผนงานขยายผลการใช้งาน	1. ขยายผลการใช้งานโปรแกรมระบบงานจดจ่ายไฟ (DMSX) ให้	* รอค่าเป้าหมาย									
โปรแกรมระบบงานจดจ่ายไฟ (DMSX) (เพิ่มเติมตามแผนงานผู้ว่าการ ปี 2561)	การไฟฟ้าชั้น 1-3 และการไฟฟ้าสาขา ตามที่ กฟภ. กำหนด 2. รายงานผลการใช้งานโปรแกรมระบบงานจดจ่ายไฟ (DMSX)	1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง		1 ครั้ง			
แผนงานที่ 29 แผนงานสับเปลี่ยนมิเตอร์ตามวาระ (เพิ่มเติมตามบันทึก กมต.(บท) 961/2560 ลงวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2560)	1. สับเปลี่ยนมิเตอร์ตามวาระ เป้าหมาย สับเปลี่ยนมิเตอร์ตามที่ได้รับจัดสรรจาก กมต. 1.1 มิเตอร์ 1 เฟส 15 ปีขึ้นไป									กบล.(ผمم.)	กบล.(ผمم.)
	01 ขนาด 5(15) A	* รอค่าเป้าหมาย									
	กฟต.3-... เครื่อง (จำนวนใบสั่งงาน (ZW02).....ใบ)										
	แยกสาย กฟฟ .										
	1. ยะลา										
	2. นราธิวาส										
	3. ปัตตานี										
	4. สงขลา										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	5. สตูล										
	6. พัทลุง										
	7. ทาดใหญ่										
	8. สุโขทัย-ลก										
	9. เบตง										
	10. สายบุรี										
	11. ระโนด										
	12. สะเดา										
	13. จันทะ										
	02 ขนาด 15(45) A ((10(30), 15(45), 20(40))	* รอค่าเป้าหมาย									
	กฟต.3 - เครื่อง										
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZW02).....ใบ)										
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา										
	2. นราธิวาส										
	3. ปัตตานี										
	4. สงขลา										
	5. สตูล										
	6. พัทลุง										
	7. ทาดใหญ่										
	8. สุโขทัย-ลก										
	9. เบตง										
	10. สายบุรี										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	11. ระบุ										
	12. สะด										
	13. ระบุ										
	03 ขนาด 30(100) A (30(60), 30(100), 50(100))	* รอค่าเป้าหมาย									
	กฟต.3 - เครื่อง										
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZW02).....ใบ)										
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา										
	2. นราธิวาส										
	3. ปัตตานี										
	4. สงขลา										
	5. สตูล										
	6. พัทลุง										
	7. หาดใหญ่										
	8. สุโขทัย-ลก										
	9. เบตง										
	10. สายบุรี										
	11. ระบุ										
	12. สะด										
	13. ระบุ										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	1.2 มิเตอร์ 3 เฟส 10 ปีขึ้นไป										
	01 ขนาด 15(45) A	* รอค่าเป้าหมาย									
	กฟต.3 - เครื่อง										
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZW02).....ใบ)										
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา										
	2. นราธิวาส										
	3. ปัตตานี										
	4. สงขลา										
	5. สตูล										
	6. พัทลุง										
	7. หาดใหญ่										
	8. สุโขทัย-ลก										
	9. เบตง										
	10. สายบุรี										
	11. ระโนด										
	12. สะเดา										
	13. จันทบุรี										
	02 ขนาด 30(100) A	* รอค่าเป้าหมาย									
	กฟต.3 - เครื่อง										
	(จำนวนใบสั่งงาน (ZW02).....ใบ)										

8. แผนงาน / โครงการ / งาน (Operating Strategies หรือ Strategic Initiatives)	9. แผนปฏิบัติ (ระบุกิจกรรมหลักพร้อมปริมาณหรือเป้าหมาย) (Activities / Action Steps)	เป้าหมาย ปี 2561								ผู้รับผิดชอบ งาน	ผู้รายงาน
		ไตรมาส 1		ไตรมาส 2		ไตรมาส 3		ไตรมาส 4			
		เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล	เป้า	ผล		
	แยกราย กฟฟ .										
	1. ยะลา										
	2. นราธิวาส										
	3. ปัตตานี										
	4. สงขลา										
	5. สตูล										
	6. พัทลุง										
	7. หาดใหญ่										
	8. สุโขทัย-ลก										
	9. เบตง										
	10. สายบุรี										
	11. ระโนด										
	12. สะเดา										
	13. จันทะ										