

จาก กบล.ฉ.๑

เลขที่

ถึง ฝวบ.ฉ.๑ **วันที่**

เรื่อง ขออนุมัติแผนปฏิบัติการ และกำหนดรายการผลการดำเนินการที่สำคัญ (นอกเหนือแผนปฏิบัติ และ ตัวชี้วัด) ของ กฟฉ.๑ ประจำปี ๒๕๖๕ (ฉบับทบทวนครั้งที่ ๑)

เรียน อฝ.วบ.ฉ.๑ ผ่าน วศก.๑๑ (กฟฉ.๑)

m 20 sua, C5

๑. เรื่องเดิม

๑.๑ ตามหนังสือเลขที่ ฉ.๑ กบล.(ผธ)๓๑๒๒/๒๕๖๔ ลว.๒๑ ธ.ค. ๒๕๖๔ ผชก.(ฉ๑) อนุมัติแผนปฏิบัติ การ และงานสำคัญที่ต้องติดตาม ของ กฟฉ.๑ ประจำปี ๒๕๖๕

๑.๒ ตามหนังสือเลขที่ กจง.(ภ๒)(ผป.) ๔๓๒/๒๕๖๕ ลว.๑๘ เม.ย. ๒๕๖๕ รผก.(ภ๒) เห็นชอบ แผนปฏิบัติการของสายงานการไฟฟ้า ภาค ๒ ประจำปี ๒๕๖๕ (ฉบับทบทวนครั้งที่ ๒)

๑.๓ ตามหนังสือเลขที่ ฉ.๑ กบล.(ผธ)๑๑๕๘/๒๕๖๕ กบล.ฉ๑ ให้ตรวจสอบกิจกรรม(ยกร่าง)แผนปฏิบัติ การ และผลการดำเนินการที่สำคัญ ของ กฟฉ.๑ และได้จัดประชุมทบทวนแผนปฏิบัติการ ประจำปี ๒๕๖๕ ของ กฟฉ.๑ ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๑๗ พ.ค. ๒๕๖๕ แล้วนั้น

๒. ข้อเท็จจริง

กบล.ฉ.๑ ตรวจสอบกิจกรรมตามแผนปฏิบัติการของสายงานการไฟฟ้า ภาค ๒ ประจำปี ๒๕๖๕ (ฉบับ ทบทวนครั้งที่ ๒) และได้จัดทำข้อมูลแผนปฏิบัติการ และผลการดำเนินการที่สำคัญ ของ กฟฉ.๑ ประจำปี ๒๕๖๕ (ฉบับทบทวนครั้งที่ ๑) ดังนี้

๑. งานตามแผนปภิบัติการ ของ กฟฉ.๑ ปี ๒๕๖๕

ข้อที่	กลุ่มงาน	จำนวน กิจกรรม เดิม	แก้ไข หัวข้อ นิยาม/ ปรับค่า เป้าหมาย	จำนวน กิจกรรม ตัดออก	จำนวน กิจกรรม เพิ่มใหม่	สรุป จำนวน กิจกรรม ปี๒๕๖๕	จำนวน + เพิ่มขึ้น/ -ลดลง จากเดิม
ඉ.ඉ	งานด้านก่อสร้าง	&	ම	-0	-	€	-0
ම.ම	งานด้านบริการ	୭ଝ	€	-ത്ര	-	୭୩	-ിഇ
ത.ണ	งานด้านบัญชีและ การเงิน	តា	ම	=	-	តា	-
ඉ.໔	ด้านปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	<u></u> මස	હ	-b	+90	ണണ	+હ
ඉ.දූ	งานด้านมิเตอร์	តា	-	-	-	តា	-
රෙ.ම	งานด้านความปลอดภัย และด้านอื่นๆ	ଜଣ	ම	-b	+00	୩୭	+ଝ
	รวม	ಡಏ	<u></u>	-ଉଝ	+@O	ග්ම	+&

๒. รายการผลการดำเนินการที่สำคัญ (นอกเหนือแผนปฏิบัติและตัวชี้วัด) กฟฉ.๑ ปี ๒๕๖๕

ข้อที่	กลุ่มงาน	จำนวน กิจกรรม เดิม	แก้ไขหัวข้อ นิยาม/ปรับ ค่า เป้าหมาย	จำนวน กิจกรรม ตัดออก	จำนวน กิจกรรม เพิ่มใหม่	สรุป จำนวน กิจกรรม ปี๒๕๖๕	จำนวน + เพิ่มขึ้น/ -ลดลง จากเดิม
ම.ම	งานด้านก่อสร้าง	&	-	-	-	&	-
ම.ම	งานด้านบริการ	តា	-	-	-	តា	-
ම.ബ	งานด้านบัญชีและ การเงิน	6	-	-	-	©	-
୭.๔	ด้านปฏิบัติการและ	୭ଝ	9	-ଝ	+๑	୦୯	-Œ
	บำรุงรักษา						
ම.දු	งานด้านมิเตอร์	୭୩	ම	-	_	୭ମ	-
	รวม	હહ	តា	-ଝ	+0	 ©	-d

๓. ข้อพิจารณาและข้อเสนอแนะ

เพื่อให้แผนปฏิบัติการ และรายการผลการดำเนินการที่สำคัญ (นอกเหนือแผนปฏิบัติ และตัวชี้วัด) ของ กฟฉ.๑ ประจำปี ๒๕๖๕ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย และสอดคล้องกับแผนปฏิบัติการประจำปี ๒๕๖๕ (ฉบับ ทบทวนครั้งที่ ๒) ของสายงานการไฟฟ้าภาค ๒ จึงเห็นควรดำเนินการ ดังนี้

๓.๑ ยกเลิกอนุมัติแผนปฏิบัติการ และงานสำคัญที่ต้องติดตาม ของ กฟฉ.๑ ประจำปี ๒๕๖๔ ตามหนังสือ เลขที่ ฉ.๑ กบล.(ผธ)๓๑๒๒/๒๕๖๔ ลว.๒๑ ธ.ค. ๒๕๖๔

๓.๒ อนุมัติแผนปฏิบัติการ และผลการดำเนินการที่สำคัญ (นอกเหนือแผนปฏิบัติ และตัวชี้วัด) ของ กฟฉ.๑ ประจำปี ๒๕๖๕ (ฉบับทบทวนครั้งที่ ๑) (ตามรายละเอียดแนบ)

๓.๓ ให้ผู้รับผิดชอบหลักของแต่ละกิจกรรมตามข้อ ๓.๑ และ ๓.๒ ดำเนินการรวบรวมข้อมูล และ รายงานผลการดำเนินการก่อนและหลังสิ้นไตรมาส ทุกไตรมาส และจัดส่งให้ ผผธ.กบล. ภายใน ๑๐ วันหลังสิ้น เดือนนั้นๆ ตามอนุมัติแผนปฏิบัติการ และผลการดำเนินการที่สำคัญ เพื่อให้ทุกหน่วยงานสามารถนำข้อมูลไป ใช้ติดตามงานได้

๓.๔ สามารถ Download File ได้ที่ Link: https://tinyurl.com/v5fgr56a หรือ QR Code



จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดนำเสนอ ผชก.(ฉ๑) อนุมัติและลงนามต่อไป

(นายภัทราวุธ เมธิเกรสรพงศ์) อก.บล.ฉ.๑

เรียน ผชก.(ฉ๑)

เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติตามที่ กบล. นำเสนอ และแจ้งส่วนเกี่ยวข้อง

ต่อไป

(นายวิชัย ไกรศรีวรรธนะ) อฝ.วบ.ฉ.๑ ที่ ฉ.๑ กบล.(ผช) – ๑๒๓๐/๒๕๖๕

เรียน อฝ.ทุกฝ่าย, อก.ทุกกอง ผจก.กฟฟ.ชั้น ๑-๓, ผจก.กฟส.

อนุมัติ - ดำเนินการต่อไป

(นายวิจารณ์ คลังบุญครอง)

ผชก (ฉด

อก.(ลงนาม)
รณ(ลงนาม)
Med Kung A. A. G
เจ้าของเรื่อง

แผนปฏิบัติการ ของ กฟฉ.1 ปี2565 ทบทวนครั้งที่ 1

<u>แผนปฏิบัติการ ของ</u> งาน	งานด้าน	ข้อ	กิจกรรม	GOTO	ค่าเป้าหมาย ทั้งปี	หน่วย	ช่วงเวลา ดำเนินการ	หน่วยงานดำเนินการ	ผู้รวบรวมติดตาม และรายงาน
แผนปฏิบัติการ	1.ก่อสร้าง	1.1.1	ก่อสร้างระบบจำหน่ายแรงสูง (งบ I,P)	Coto	624.58	วงจร - กม.	ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผจร.กกค.ฝวบ.
				Go to					ผปร.กวว.ฝวบ.
แผนปฏิบัติการ 	1.ก่อสร้าง	1.1.2	ก่อสร้างระบบจำหน่ายแรงด่ำ (งบ I,P)	Go to	632.05	วงจร - กม.	ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผจร.กกค.ฝวบ. ผปร.กวว.ฝวบ.
I.แผนปฏิบัติการ I.แผนปฏิบัติการ	1.ก่อสร้าง 1.ก่อสร้าง	1.1.3	การจ่ายไฟสถานีไฟฟ้าฯ การจ่ายไฟสถานีไฟฟ้าฯ ถาวร	Go to	2	สถานีฯ (โช่พิสัย,	ภายในไดรมาส	กฟฉ.1	ผจค.กกค.ฝวบ.
	1.ก่อสร้าง	1.1.4	การเปลี่ยนสายขนาดใหญ่ขึ้นในระบบ 22 เควี	Go to	158.5	หนองคาย 3) วงจร-กม.	4 ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผจร.กกค.ฝวบ.
1.แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.1	พนักงานขาย (Sale Engineer) และ/หรือ พนักงานบริหารลูกค้ารายสำคัญ (KAMR) เข้าพบ ลกค้าเพื่อประชาสัมพันธ์แนะนำการให้บริการงานธรกิจเสริม และเก็บข้อมูลเชิงลึกของลูกค้า	Go to	779	ราย/ปี	ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผลส.กบล.ฝวบ
			(Customer Insight) ของ PEA โดยใช้โปรแกรมระบบวิเคราะห์กลุ่มลูกคำที่มีในนาโนมที่จะใช้ บริการงานธุรกิจเสริมของ กฟภ. PEA Customer Recommendation (PCR) อนุมัติขยายผลทั้ง 3 เขต (เลขที่ ฉ.2 ฝปม. 330/2564 ลว. 1.1 มี.ย. 2564)						
			หมายเหตุ : ใช้เป้าหมายไม่น้อยกว่า 5% ของจำนวนผู้ใช้ไฟเฉพาะรายในพื้นที่ กฟฉ.1-3						
1.แผนปฏิบัติการ 1.แผนปฏิบัติการ	 2.บริการ 2.บริการ 	1.2.2	กฟฟ.จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์เชิญช่วนให้ลูกค้า Download และใช้งานผ่าน PEA Smart plus และช่องทางการให้บริการ Online อื่นๆ ของ กฟภ. อย่างน้อย 3 กิจกรรม / โดรมาส แผนงานการเพิ่มรายใต้ธรกิจเสริม	Go to	≥3	กิจกรรม / ไดรมาส/ กฟฟ.	ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ขัน1-3 ,กฟส. ,กฟย.	ผสส.กอก.
เผนปฏิบัติการ เเผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.3	นสมอบ แก่ กระหม่าย เหตุยาศและม สัดส่วนรายได้ธุรกิจเลธิมงานบำรุงรักษา(S-3F-XXX), (S-3J-XXX), (S-3J-XXX) กลุ่มลูกค้า หน่วยงานราชการ (เ <mark>ป้าหมายเป็นรายปี</mark> เพิ่มจำนวนราย 10% ของปี 2564) หมายเหตุ : T-code Zsr181	<u>Go to</u>	63	ราย	ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผบธ.กบล.
1.แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.4	รักษาส่วนแบ่งการดลาดงานก่อสร้างระบบให้ทำให้กับผู้ใชให้ทำ CO2.2 สำหรับหม่อแบ่ลง ขนาดไม่เก็น 250 kVA ใน่ห้อยกว่า 50% ของจำนวนกลีดตั้งหม้อแปลงเฉพาะรายภายในปี 2565 (เอกขนและกท่อ,ตำเน็นการ) หมายเหตุ: ข้อมูลจาก Dashboard ของ ผลด. เป็นผู้พัฒนาระบบ Link: http://17.2.30.010/t/m/noisn.nbp	Go to	50%		ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผบธ.กบล.
1.แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.5	กณะ// 172.30.200.10/เทก/อยู่เก.pnp เจริจัดการบินทึกดันทุนงานในในสั่งให้ครบถ้วน เพื่อให้เกิดรายใต้ 13 บัญชีเฉพาะคำร้อง Y3ใน งบการเงิน หมายเหตุ : ข้อมูลจาก T-code S_ALR_87012284 เทียบรายใต้รอการรับรู้ ของ กบช. T-code ZGLR039	<u>Go to</u>	รายได้รอการ รับรู้ไม่เกิน 30% 13 บัญชี เฉพาะคำร้อง Y3	(รายได้ที่เกิดขึ้นในปี 2565)	ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผบต.กบญ. ผบธ.กบล. ***ผบต.กบญ. สรุป รายงาน ผบธ.กบล. กำขับ
แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.6	จัดประชุมทบทวนการปฏิบัติงาน ด้านขอใช่ไฟฟ้า (Y1)	Go to	1	กิจกรรม	ภายในไดรมาส	กฟฟ.ชั้น 1-3.กฟส.	เร่งรัดดิดตาม ผบธ.กบล.
-			กฟข ณ 1 กิจกรรม ภายในโดรมาส 2/2565 หมายเหตุ : - กลุ่มงานบริการลูกค้าและกลุ่มแผนกมีเตอร์ - วัตถุประสงค์ เพื่อให้การปฏิบัติงานในระบบเป็นไปอย่างครบถ้วนและถูกต้อง				2		
l.แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.7	จัดประชุมทบทวนการปฏิบัติงาน ด้านงานขยายแขคระบบไฟฟ้า (Y2) กฟุช ละ 1 กิจกรรม ภายในใดมาส 2/2565 หมายเหตุ :- กลุ่มงานบริการลูกคำและกลุ่มงานก่อสร้างปฏิบัติการ - วัดถุประสงศ์ เพื่อโห่การปฏิบัติงานในระบบเป็นไปอย่างครบถ้วนและถูกต้อง	Go to	1	กิจกรรม	ภายในใดรมาส 2	กฟฟ.ขัน 1-3,กฟส.	ผบธ.กบล.
1.แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.8	รัดประชุมทบทวนการปฏิบัติงาน ด้านงานบริการหลังการขาย (٧3) กฟข ละ 1 กิจกรรม กอในใตรมาส 2/2565 หมายเหตุ : - กลุ่มงานบริการลูกดำและกลุ่มงานดำนช่างที่เกี่ยวข้อง	<u>Go to</u>	1	กิจกรรม	ภายในไดรมาส 2	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผบธ.กบล.
l.แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.9	- วัดดูประสงศ เพื่อให้การปฏิบัติงานในระบบเป็นไปอย่างครบถ้วนและดูกต่อง ทบทวนรายชื่อลูกค้ารายสำคัญและแผนดามกระบวนการบริหารลูกคำรายสำคัญ (KAMT) ให้ สอดคล้องตามคำเป้าหมายในการเพิ่มประสิทธิภาพการดูแลลูกคำ	<u>Go to</u>	1	ครั้ง/ปี	ภายในเดือน ม.ค. 2565	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผลส.กบล.ฝวบ
แผนปฏิบัติการ แผนปฏิบัติการ	2.บริการ 2.บริการ	1.2.10 1.2.11	โครงการสื่อสารประชาสัมพันธ์การปรับปรุงระบบจำหน่ายไฟฟ้าเป็นเคเบิ๋ลใต้ดิน โครงการสื่อสารประชาสัมพันธ์การปรับปรุงระบบสายสื่อสาร	Go to	1 1	โครงการ โครงการ	ไดรมาส 1-4 ไดรมาส 1-4	กฟฉ.1 กฟฉ.1	ผสส.กอก. ผสส.กอก.
แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.11	แผนงานบริหารลูกค้ารายสำคัญ (Key Account Management) (ดามคู่มือ KAMT)	Go to	-	LH30/113	CHITA IN 1-4	กฟฟ.ชัน1-3	MNN.HEH.
แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.12		Go to	396	ราย/ปี	ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน1-3	ผลส.กบล.
l.แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.13	พร้อมสรุปรายงานความต้องการและแนวทางแก้ไข 99 ราย/ใตรมาส การเยี่ยมเยือนลูกค้ารายสำคัญ โดยพนักงาน KAMR	Go to	356	ราย/ปี	ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น1-3	ผลส.กบล.
ผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.14		Go to	1	ครั้ง/ปี	ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน1-3	ผลส.กบล.
ผนปฏิบัติการ	2.บริการ		แผนงานประสิทธิภาพการตอบสนองข้อร้องเรียนของลูกค้า						
I.แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.15		<u>Go to</u>	90%	ประสิทธิภาพการ ตอบสนองข้อร้องเรียน ร้อยละ 90	ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผลส.กบล.
l.แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.16	ดำเนินการปิดข้อร้องเรียนทั่วไป ปิดได้ภายใน 30 วันปฏิทิน	Go to	100%	ประสิทธิภาพการ ตอบสนองข้อร้องเรียน ร้อยละ 100	ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผลส.กบล.
i.แผนปฏิบัติการ	2.บริการ	1.2.17	ด้าเน็นการปิดข้อร้องเรียนประเภทต่างๆ ดังนี้ - ข้อร้องเรียนตำแคณภาพไฟทำ ปิดข้อร้องเรียนกายใน 25 วันปฏิทิน - ข้อร้องเรียนตำแคณภาพไฟทำ ปิดข้อร้องเรียนกายใน 25 วันปฏิทิน - ข้อร้องเรียนตำแกรรดหน่ายกแล้ว โดยอัอร้องเรียนกายใน 25 วันปฏิทิน - ข้อร้องเรียนตำแกรรดหน่ายกแล้วเค่าไฟฟ้า ปิดข้อร้องเรียนภายใน 15 วันปฏิทิน - ข้อร้องเรียนตำแกรสุดเจดจ่ายไฟฟ้า ปิดข้อร้องเรียนภายใน 15 วันปฏิทิน - ข้อร้องเรียนตำแลกรดหน่ายให้เก็บ ปิดข้อร้องเรียนกายใน 15 วันปฏิทิน - ข้อร้องเรียนตำแรดกรณะเก็บ เมื่อง ปิดข้อร้องเรียนกายใน 15 วันปฏิทิน - ข้อร้องเรียนตำแรกรดีเก็บ เมื่อง ปิดข้อร้องเรียนกายใน 20 วันปฏิทิน - ข้อร้องเรียนตำแล้วเล็บ เมื่อข้อร้องเรียนภายใน 20 วันปฏิทิน หมายเหตุ : ปรับเกณฑ์ตามหนังสือ กลพ.(จะ.) 31/2565 ลว.11 ม.ค. 2565	<u>Go to</u>	95%	รอยละ 100 ประสิทธิภาพการ ดอบสนองข้อร้องเรียน ร้อยละ 95	ไตรมาส 1-4	กพ่พ.ชัน 1-3,กฟส.	ผลส.กบล.
1.แผนปฏิบัติการ 1.แผนปฏิบัติการ	3.บัญขึ้นละการเงิน 3.บัญขึ้นละการเงิน	1.3.1	แผนงานการเพิ่มรายได้คำกระแสไฟฟ้า ครวงสอบและนกใชประวัติย้อมูลงลักทุกประเภทผู้ใช้ไฟให้ถูกต้องครบถ้วน (ข้อมูลผู้ใช้ไฟ ก่อนปี 2565) เช่น คลาสปัญชี, เจ้อนใชการชำระเง้น, การกำหนดดอกเบี้ย ให้ได้ 100% หมายเหตุ : - T-code Zcan065 รายงานเป็นจำนวนราย รายงานทุกวันที่ 1 แต่ละเดือน (ข้อมูล ณ 31 ธันวาคม 2564) - วัดถุประสงค์ เพื่อให้การปฏิบัติงานในระบบเป็นไปอย่างครบถ้วนและถูกต้อง - ยกเว้นประเภทผู้ใช้ให้รู้รู้สาทกิจรายย่อย เนื่องจากการกำหนดดอกเบี้ยยังไม่ชัดเจน อยู่ ระหว่างหาข้อสรุประหว่าง กศฟ. และ กรด.	<u>Go to</u>	31,608	ราย	ใตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผบน.กชบ.
l.แผนปฏิบัติการ	3.บัญขีและการเงิน	1.3.2	ตรวจสอบอัตราค่าใฟฟ้าประเภทที่อยู่อาศัยที่ดิตตั้งมีเดอร์เกินขนาด 5 แอมป์ แต่กำหนดอัตราตั้งต้นเป็นประเภท 1.1.1 ให้ถูกต้องครบถ้าน 100% หมายเหตุ :- T-code Zbir075 รายงานทุกวันที่ 1 แต่ละเดือน (วันที่18 พฤศจิกายน 2564)	<u>Go to</u>	100%		ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผบข.กชข.
แผนปฏิบัติการ	3.บัญชีและการเงิน	1.3.3	- วัดถุประสงศ์ เพื่อให้การปฏิปิดิงานในระบนเป็นไปอย่างควบถึงนและถูกต้อง รายงานและวิเคราะห์ผลกำไรก่อนดอกเบีย ภาษี ค่าเสื่อมราคา และค่าใช้จ่ายตัดจ่าย (EBITDA) (ในรวมส่วนลดตามมาตรการภาครัฐ และเป็นสนับสนุนมาตรการภาครัฐ) หมายเหตุ : ข้อมูลจากงบกำไรขาดทุนประจำ <mark>ไดรมาส</mark>	<u>Go to</u>		รายงานภายใน 25 วัน หลังสิ้นไตรมาส	ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั่น 1-3,กฟส.	ผบด.กบญ.
l.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ	1.4.1	จัดทำแผนและดำเนินการตามแผนเพื่อควบคุมค่า SAIFI&SAIDI กฟฟ.กลุ่มเป้าหมาย	Go to	4	กฟฟ.	ไดรมาส 2-4	4 กฟฟ.ค่าสูง	คณะทำงานฯ(ฝปบ.)
I.แผนปฏิบัติการ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.2	(จิดทำแหมงานภายในโครมาส 2 และดำเนินการแล้วเสร็จภายในไดรมาส 4) จิดระเบียบสายผื่อสาร ตามานโยบาย ผวก. ฝอภ.(ภ2) วายงานภายใน 30 วันหลังสิ้นโครมาส หมายเหตุ : ปรับคำเป้าหมายตามหนังสือเลขที่ ฝอภ.(ภ2) 736/2564 ลงวันที่ 29 พฤศจิกายน	<u>Go to</u>	27	เส้นทาง รายงานภายใน 15 วัน หลังสิ้นไดรมาส	ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผธท.กบล.ฝ่วบ.
l.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.3	<u>2564</u> วิเคราะห์โหลดแรงต่า หม้อแปลง กฟภ. ทุกเครื่อง ด้วย OPSA	<u>Go to</u>	100%	ภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2565	ภายในวันที่ 15 ธันวาคม 2565	กฟฟ.ชั้น1-3	ผปร.กวว.ฝวบ.
l.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.4	ตรวจสอบและวิเคราะห์การจ่ายให้เพื่อหาจำนวนหม้อแปลงจำหน่ายที่จ่ายโหลดเกิน 80% โดยใช้ข้อมูลจาก OPSA สถานะ ณ 31 ธันวาคม 2564	<u>Go to</u>	2746	เครื่อง	ภายในเดือน ก.พ. 2565	กฟฟ.ชั้น1-3	ผปร.กวว.ฝวบ.
1.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.5	น้าข้อมูลการวิเคราะห์ด้วย OPSA ในปี 2564 มาจัดทำแผนงานการปรับปรุงระบบจำหน่ายแรงดำ จัดลำดับความลำคัญของแผนงานปรับปรุงฯ จัดทำงบประมาณ, แผนความต้องการพัสดุ และแผนงานก่อสร้างและปรับปรุงระบบจำหน่ายแรงดำ โดยพิจารณาหม้อแปลงที่เกิดปัญหา หม้อแปลงแรงดับลดหรือ Loading มากกว่า 100%	<u>Go to</u>	1666	เครื่อง	ภายในไดรมาส 3	กฟฟ.ชั้น1-3	ผปร.กวว.ฝวบ.

งาน	งานด้าน	ข้อ	กิจกรรม	GOTO	ค่าเป้าหมาย ทั้งปี	หน่วย	ช่วงเวลา ดำเนินการ	หน่วยงานดำเนินการ	ผู้รวบรวมติดตาม และรายงาน
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.6	ดำเนินการปรับปรุงหม้อแปลงแรงค่าที่พบปัญหาแรงด้นใฟฟ้าคกน้อยกว่า 200 V หรือโหลดหม้อแปลงเก็นพิกัด 100% ให้แล้วเสร็จ อย่างน้อย 95% ของหม้อแปลงที่ครวจพบ (หมายเลขงานWBS ที่มีสถานะ 10 1 หรือหมายเลขใบสั่ง PM2 ที่มีสถานะ TECO)	<u>Go to</u>	1583	เครื่อง			
le ve	. leve								ผปร.กวว.ฝวาเ
.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.7	Cleansing GIS Data ข้อมูลหม้อแปลงแรงดำที่ดำเนินการในปี 2564 จาก LDCAD ลงใน GIS ให้ใต้ ร้อยละ 100 ภายในโดรมาส 2 (หมายเหตุ : หม้อแปลงแรงตันตก, Overload, Unbalance)	Go to	157	เครื่อง	ภายในไดรมาส 2/2565	กพพ.ฮน1-3	ผปร.กวว.ฝวบ.
.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.8	ด ดรวจสอบและแก้ไขข้อมูล GIS ของหม้อแปลงที่ OPSA มีผลการรันผิดปกติ ได้แก่ แรงดับต่ำสุดม้อยกว่า 170 V, %Loading หม้อแปลงมากกว่า 150%, %Unbalance มากกว่า 100%, กรณีอื่นๆ ตามคลที่นิจของแต่ละเขต	<u>Go to</u>	580	เครื่อง	ภายในไดรมาส 2/2565	กฟฟ.ชัน1-3	ผปร.กวว.ฝวบ.
แผนปฏิบัติการ	4.18.78		กิจกรรมป่องกันไฟดับจากสัตว์						
	 ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา 								
แผนปฏิบัติการ	 ปฏิบัติการและ บารงรักษา 	1.4.9	สำรวจขออนุมัติดิดตั้ง Animal Barrier ที่จุดดิดตั้งฟิวส์แรงสูงป้องกันไลน์แยก, Disconecting Switch ภายในไตรมาส 1	Go to	320	ন্ এ	ภายในไดรมาส 1	กฟฟ.ชัน1-3	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.10	ดำเนินการดิตตั้ง Animal Barrier (ตามข้อ 1.4.9) ให้แล้วเสร็จในไตรมาส 4	Go to	ดำเนินการได้ จุด (คิดเป็น 100%)		ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น1-3	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.11	สำรวจ-ปรับปรุงระบบไฟฟ้า วงจรที่ชำรุดเลือมสภาพจำนวนมาก ดามแผนงาน เปลี่ยนทดแทนฯ (MS.2000) ภายในไดรมาส 1	Go to	45	งาน	ภายในไดรมาส	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ	1.4.12	ดำเนินการปรับปรุง วงจรที่ชำรุดเลื่อมสภาพจำนวนมาก ตามแผนงาน	<u>Go to</u>	45	งาน	ภายในไดรมาส	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
แผนปฏิบัติการ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ		เปลี่ยนทดแทนฯ (MS.2000) ตามข้อ 2.1 ภายในไตรมาส 4 การตรวจสอบ-บำรุงรักษาระบบไฟฟ้าทุกวงจร (เฉพาะวงจรที่ทำการจ่ายไฟ)	Go to			4		
	บำรุงรักษา		(คราลสอบและติดตามผลการดำเนินงานโดยการเปรียบเทียบข้อมูลจากระบบ GiS) หมายเหตุ - ใดรมาส 1 และ 2 ให้แต่ละ กฟซ. เลือกใช้โปรแกรมประยุกซ์ MJM & MFO หรือ APSA						
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ	1.4.13	- ไดรมาส 3 และ 4 ให้แต่ละ กฟข. ใช้โปรแกรมประยุกต์ MJM & MFO เท่านั้น สายส่ง 115 kV (ปีละ 4 ครั้ง)	Go to	100% ของ		ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
	บำรุงรักษา		,		วงจร.ที่ทำการ				
.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.14	ระบบจำหน่ายแรงสูง 22kV (ปีละ 2 ครั้ง)	Go to	จ่ายไฟ 100% ของ วงจร.ที่ทำการ		ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ		การตรวจสอบและแก้ไขจุดต่อจุดสัมผัสทางไฟฟ้าระบบจำหน่ายแรงสูง และระบบสายส่งไฟฟ้า		จ่ายไฟ				
	บำรุงรักษา		ครบ 100% ทุกวงจร (เฉพาะวงจรที่ทำการจ่ายไฟ) โดยใช้กล้องส่องความร้อนผ่าน Application APSA (ดรวจสอบและติดตามผลการดำเนินงานโดยการเปรียบเทียบข้อมูล จากระบบ GIS) (ให้ดรวจสอบโดรมาส 1-2 และแก่ไขภายในโดรมาส 1- 4)						
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.15	สายส่ง 115 kV	<u>Go to</u>	100% ของ วงจร.ที่ทำการ จ่ายไฟ		ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.16	ระบบจำหน่ายแรงสูง 22kV (เฉพาะไลน์เมน)	<u>Go to</u>	จายเพ 100% ของ วงจร.ที่ทำการ จ่ายไฟ		ใตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ		วิเคราะห์และแก้ไขการตัดจ่ายไฟใหม่ (Balance Feeder) 22 เควี กรณีจ่ายโหลดเกิน 7 MW	Go to	AIBTM				
แผนปฏิบัติการ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ	1.4.17	วิเคราะห์การตัดจ่ายไฟใหม่ (Balance Feeder) 22 เควี กรณีจ่ายโหลดเกิน 7 MW	Go to	100%		ใดรมาส 1-2	กฟฉ.1	กปบ.ฝปบ.
แผนปฏิบัติการ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ		หมายเหตุ : วิเคราะห์ 100% ของวงจรที่จ่ายโหลดเกิน 7 MW แก้ไขการตัดจ่ายไฟใหม่ (Balance Feeder) 22 เควี กรณีจ่ายโหลดเกิน 7 MW	Go to	11	ฟิดเดอร์	ไตรมาส 1-4	กฟล.1	กปบ.ฝปบ.
	บำรุงรักษา		ตามแผนงาน จาก 1.4.17						
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.19	การแก้ไขกระแสไฟฟ้า Unbalance Phase เกินกว่า 10% ในฟิดเดอร์ที่ โหลด สูงกว่า 5 MW 22 เควี ทุกฟิดเดอร์	Go to	5	ฟิดเดอร์	ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผวว.กปบ.ฝปบ
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา		งานติดตั้งใหม่/ย้ายจุดคิดตั้ง Capacitor แรงสูง	Go to					
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ	1.4.20	Fixed Capacitor	Go to	3600	kVAR	ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผวว.กปบ.ฝปบ
แผนปฏิบัติการ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ	1.4.21	Switching Capacitor	<u>Go to</u>	3000	kVAR	ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	กปบ. ฝปบ.
แผนปฏิบัติการ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ		มาดรการเพิ่มเดิมอื่นๆ						
แผนปฏิบัติการ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ		การตรวจสอบแก้ไขจดต่อจดสัมผัสใน สฟฟ/สายส่ง/ระบบจำหน่าย/22 เควี (ฟิดเดอร์)						
แผนปฏิบัติการ	บำรุงรักษา	1.4.22	สถานีไฟฟ้า	0.1.	46	สถานีฯ	ใดรมาส 1-4	กฟฉ.1	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
_	 ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา 	1.4.22		Go to	46	NUTUT	LM311 IN 1-4	TIM4.1	миш.пше.мшш.
แผนปฏิบัติการ	 ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา 		หม้อแปลงจำหน่าย						
.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บารุงรักษา	1.4.23	การแก้ไขกระแลไฟฟ้า Unbalance เก็นกว่า 20% (เครื่อง) หมายเหตุ : - เป้าหมายทุกเครื่องที่มีผลการประมวณผลโปรแกรม LDCAD Unbalance เก็น 20% (รอผลโดรมาส 4/2564) - ตามแผนงาน ผวก. สายวางแผนและพัฒนาระบบไฟฟ้า : นำข้อมูล GIS ที่ผ่านการทำ Data Cleansing และบีญหาหม้อแปลงต่างๆมาวิเคราะท์ด้วยโปรแกรม Ldcad และรายงานผล พร้อม ปรับปรุงใน GIS ได้เสร็จแล้ว หมายเหตุ : เป้าหมายรอผลการรับข้อมูลไตรมาส 4/2564	<u>Go to</u>	505	เครื่อง	ไตรมาส 2-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผปร.กวว. ,ฝวบ.
l.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.24	การสับเปลี่ยนหม้อแปลงที่จ่ายโหลดไม่เหมาะสม (จ่ายโหลดน้อยกว่า 30 % ของขนาดหม้อแปลง)	Go to	33	เครื่อง	ใตรมาส 2-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผปร.กวว.ฝวบ., ผมม.กบล.ฝวบ.
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.25	หมายเหตุ : <mark>เป้าหมายรอผลการรับข้อมูลใตรมาส 4/2564</mark> การติดตั้งหม้อแปลงเสริมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจ่ายไฟ (เควีเอ)	Go to	50170	kVA	ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผปร.กวว. ,ฝวบ.
.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.26	ปรับปรุงระบบจำหน่ายแรงดำ (เปลี่ยนสายแรงดำให้มีขนาดใหญ่ขึ้น, ดัดจำยใฟใหม่แรงดำ, ปรับปรุงพาดสายเพิ่มเฟส)	<u>Go to</u>	285	วงจร-กม.	ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผปร.กวว.ฝวบ.
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ	1.4.27	ทบทวนการปรับเวลาการทำงานของ Switch Capacitor ปีละ 2 ครั้ง	Go to	115	ชุด	ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	กปบ. ฝปบ.
แผนปฏิบัติการ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา		การตรวจสอบ-ปารุงรักษาระบบใฟฟ้าทุกวงจร (เฉพาะวงจรที่ทำการจ่ายไฟ) (ตรวจสอบและติดตามผลการตำเน็นงานโดยการเปรียบเทียบข้อมูลจากระบบ Gis) หมายเหตุ - ใตรมาส 1 และ 2 ให้แต่ละ กฟข. เลือกใช้ไปรแกรมประยุกข์ MJM & MFO หรือ	<u>Go to</u>					
			APSA - ไดรมาส 3 และ 4 ให้แต่ละ กฟข. ใช้โปรแกรมประยุกต์ MJM & MFO เท่านั้น						
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.28	ระบบจำหน่ายแรงด่ำ (ปีละครั้ง) 33 % ของหม้อแปลงทั้งหมด	Go to	7400	เครื่อง	ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา		การบำรุงรักษาหม้อแปลงแรงด่ำตามวาระ	Go to					
.แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ	1.4.29	หม้อนปลง 3 เฟส 100%	Go to	10309	เครื่อง	ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผมม.กบล. ,ຝ່ວນ.
.แผนปฏิบัติการ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ	1.4.30	หม้อนปลง 1 เฟส 33%	Go to	3339	เครื่อง	ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผมม.กบล. ,ฝวบ.
ผนปฏิบัติการ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	1.4.31	จัดท่าแผนงานตรวจสอบจุดต่อจุดสัมผัสด้วยกล่องส่องความร้อน เพื่อลดความเสียง การเกิดไฟฟ้าขัดข้อง โดยพิจารณาจากหม้อแปลงจ่ายโหลดเกิน 80% ที่มีแผนปรับปรุง/	<u>Go to</u>	278	เครื่อง	ไดรมาส 2	กฟฟ.ชัน 1-3	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
แผนปฏิบัติการ	4.ปฏิบัติการและ	1.4.32	ปรับเปลี่ยนขนาดหลังเดือน มี.ค. 2565 ดำเนินการดรวจสอบ/แก้ใขจุดบกพร่องตามแผนงานข้อ 1.4.31	Go to	278	เครื่อง	ใดรมาส 2-4	กฟฟ.ชัน 1-3	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
แผนปฏิบัติการ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ	1.4.33	การแก้ใข/ปรับปรุง จุดต่อสายนิวตรอน และค่ากราวต์ระบบจำหน่ายแรงต่ำของ	Go to	278	เครื่อง	ไตรมาส 2-4	กฟฟ.ชัน 1-3	ผดบ.กบษ.ฝปบ.
_	บำรุงรักษา		หม้อแปลงดามข้อ 1.4.31						
แผนปฏิบัติการ	5.มิเดอร์	1.5.1	ปรับปรุงพิกัตมีเคอร์ในระบบ GIS ให้ครงกันกับข่อมูลพิกัตมีเคอร์จากระบบจดหน่วยที่มี พิกัตมีค่าคาดเคลื่อนไม่เกิน 10 เมตรต่อเนื่อง 4 เดือน (เป้าหมายจากรายงานเทียบพิกัต จดหน่วยตำแหน่งเดียวกัน) ทุกกฟฟ.ชั้น 1-3, กฟส., กฟย.	<u>Go to</u>	98%		ใตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน1-3 ,กฟส. ,กฟย.	ผผร.กวว.ฝวบ.
.แผนปฏิบัติการ .แผนปฏิบัติการ	5.มิเดอร์ 5.มิเดอร์	1.5.2	มิเดอร์ที่มีความเสียงต่อการละเมิด ร้อยละ 0.01 ของจำนวนผู้ใช่ให้ทั้งหมด (ปีละ 1 ครั้ง) ตรวจสอบมิเตอร์ผู้ใช่ให้ที่ติดตั้ง Solar roof top 100% และพิจารณาติดตั้งมิเตอร์ กันย่อนกลับ 100%	Go to	344 100%	<u>राध</u>	ไดรมาส 1-4 ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส. กฟฟ.ชัน1-3 ,กฟส. ,กฟย.	ผมม.กบล.ฝวบ. ผมม.กบล.ฝวบ. ดำเนินการดิดตาม โดย ใช้ข้อมูลตั้งต้น จาก กชข.

งาน	งานด้าน	ข้อ	กิจกรรม	GOTO	ค่าเป้าหมาย ทั้งปี	หน่วย	ช่วงเวลา ดำเนินการ	หน่วยงานดำเนินกา	ร ผู้รวบรวมติดตาม และรายงาน
1.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.1	ดำเนินการตามแผนแม่บทความปลอดภัยและอาชีวอนามัย ฝอภ.(ภ2) รายงานภายใน 15 วันหลังสิ้นใตรมาส	<u>Go to</u>	1	รายงานภายใน 10 วัน หลังสิ้นไดรมาส	ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผปอ.กวว.ฝวบ
.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ		จัดทำแผนความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน	Go to					
.แผนปฏิบัติการ	ด้านอื่นๆ 6.ความปลอดภัยและ	1.6.2	ของหน่วยงานที่สอดคล้องกับ PEA-SMS และติดตาม ประเมินผลการดำเนินการ จัดทำแผนความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน	Go to	1	แผนงาน	ภายในเดือน	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผปอ.กวว.ฝวบ
.แผนปฏิบัติการ	ด้านอื่นๆ 6.ความปลอดภัยและ	1.6.3	ของหน่วยงานที่สอดคล้องกับ PEA-SMS ดิตตามและประเมินผลการดำเนินงานตามแผนความปลอดภัย	Go to	43	รายงานภายใน 1	มกราคม 2565 ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผปอ.กวว.ฝวบ
	ด้านอื่นๆ		อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน			เดือนหลังสิ้นไตรมาส			
แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.4	ดำเนินการดรวจประเมิน เพื่อรักษามาตรฐานระบบ PEA- SMS โดยคณะทำงานตรวจ ประเมินของเขต	Go to	43	แห่ง	ภายในไดรมาส 3	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผปอ.กวว.ฝวบ
แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ		วิเคราะห์สาเหตุที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุสูงและแนวทางในการป้องกันรวมถึง การออกมาตรการเพื่อป้องกันการเกิดข้ำ	Go to					
แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ	1.6.5	ฝึกอบรม ทบทวน (OJT) ที่ลานสนามฝึก ทุกชุดปฏิบัติงาน (ชุดก่อสร้าง/ชุดปฏิบัติการ/ชุดมิเดอร์)	Go to	43	แห่ง อย่างน้อยใดร มาสละ 1 ครั้ง	ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผปอ.กวว.ฝวบ
l.แผนปฏิบัติการ	ด้านอื่นๆ 6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.6	วิเคราะห์หาสาเหตุที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุที่มีความรุนแรงสูงจากการปฏิบัติงาน ณ กฟฟ. ที่เกิดเหตุ	<u>Go to</u>	1	มาลละ 1 ตรง รายงานภายใน 7 วัน ทำการหลังเกิด อุบัติเหตุ	ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผปอ.กวว.ฝวบ
แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ	1.6.7	สรุปสาเหตุที่ทำให้เกิดอุบัติเหตุจากการปฏิบัติงานสูง รวมทั้งกำหนดมาตรการ	Go to	1	รายงาน	ภายในไดรมาส	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผปอ.กวว.ฝวบ
.แผนปฏิบัติการ	ด้านอื่นๆ 6.ความปลอดภัยและ	1.6.8	ในการป้องกันอุบัติเหตุข้ำในปีถัดไป ฝึกช ้อมความตระหนักด้านความปลอดภัย และทบทวนว ิธีปฏิบัติงานจากเหตุการณ์	Go to	43	แห่ง รายงานผลทุก	4 ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผปอ.กวว.ฝวบ
แผนปฏิบัติการ	ด้านอื่นๆ 6.ความปลอดภัยและ	1.6.9	อุบัติเหตุที่เกิดขึ้น ซึ่งทำให้ผู้ประสบเหตุทุพพลภาพและเสียชีวิต ทุกเดือน จัดประชุมสัมมนางานด้านความปลอดภัย และ จัดกิจกรรมความปลอดภัย	Go to	1	<mark>เดือน</mark> ครั้ง	ภายในไดรมาส	กฟฉ.1	ผปอ.กวว.ฝวบ
	ด้านอื่นๆ		ประจำปี (แต่ละ กฟข.)				4		
.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.10	รัดอบรมหลักสูตรความปลอดภัยในการทำงานเก็บวกับไฟฟ้า กฟ.ก. ตาม พรบ.ความปลอดภัย และอาชีวอนามัย มาตรา 16 (สำหรับพนักงานที่บรรจุใหม่และยังไม่เคยผ่านการอบรม)	Go to	17	แห่ง	ภายในไดรมาส 4	กฟฟ.ชัน1-3	ผปอ.กวว.ฝวบ
.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.11	จ็ดอบรม <mark>/ทดสอบ และประเบ็นผล งานด้านระบบใฟฟ้าให้ จป.วิชาชีพ เพื่อเพิ่มความรู้และ ทักษะในการ ตรวจสอบความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน</mark>	Go to	1	ครั้ง	ภายในไดรมาส 4	กฟฉ.1	ผปอ.กวว.ฝวบ
1.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ	1.6.12	จัดอบรม/ทดสอบ และประเมินผล งานด้านความปลอดภัยให้กับ ช่างผู้ควบคุมงาน/	Go to	1	ครัง	ภายในไตรมาส	กฟฉ.1	ผปอ.กวว.ฝวบ
แผนปฏิบัติการ	ด้านอื่นๆ 6.ความปลอดภัยและ	1.6.13	ผู้ปฏิบัติงานในระบบไฟฟ้า จัดอบรม/ทดสอบ และประเมินผล งานด้านความปลอดภัยให้กับคนงานจ้างเหมาแรงงาน	Go to	1	ครั้ง	4 ภายในไดรมาส	กฟฉ.1	ผปอ.กวว.ฝวบ
แผนปฏิบัติการ	ด้านอื่นๆ 6.ความปลอดภัยและ	1.6.14	กฟฟ. ทุกแห่ง ตรวจสอบและดำเนินการแก้ไขระบบไฟฟ้าจุดที่อาจก่อให้เกิด	Go to	43	กฟฟ. รายงานภายใน	4 ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผปอ.กวว.ฝวบ
·	ด้านอื่นๆ		ากก. กุกแลง พรรางออนและ แนนการมากอะออบกาก กุลทอ กากอะหนาด อันดรายแก่ประชาชน - รายงานผลการครวจสอบ และดำเนินการแก้ไขจุดบกพร้องให้แล้วเสร็จ (พร้อมภาพถ่ายแนบ) เป็นประจำทุกโดรมาส	20 10	,,,	1 เดือนหลังสิ้นใดร มาส			
1.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.15	(เรอมมา เพลาเอเนม) เบนธระจากๆ เพราะมา เล สำรวจควารสอบคอีสสารที่พี่เอ่นขวาน และมีความสูง ดำกว่าระดับมาตรฐาน ที่มีความเสี่ยงสูง (เป็นอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน) เมื่อควาจสอบพบ โห้ กฟฟ. ดำเนินการแจ้งผู้ประกอบการให้ดำเนินการแก้ไข แล้วเสร็จภายใน 24 ชม.	<u>Go to</u>	43	กฟฟ. รายงานภายใน 5 วันหลังสิ้นไตรมาส	ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผปอ.กวว.ฝวบ
แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.16	สำรวจตรวจสอบสายสื่อสารที่หย่อนยาน และมีความสูง ดำกว่าระดับมาตรฐาน ที่มีความเสี่ยงปานกลาง (ไม่เป็นไปตามมาตรฐาน กฟก. แต่อยู่ในแนวทางสัญจร ไม่พลุกพล่าน พาดตามแนวเสาไฟฟ้าขอบทางราจร เป็นตับ) เมื่อตรวจสอบพบ โห้ กฟฟ. ดำเนินการแจ้งผู้ประกอบการให้ดำเนินการแก้ไข	<u>Go to</u>	43	กฟฟ. รายงานภายใน 5 วันหลังสิ้นไดรมาส	ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผปอ.กวว.ฝวบ
 แผนปฏิบัติการ 	6.ความปลอดภัยและ	1.6.17	ภายใน 7 วัน จัดอบรมออนไลน์การปรับเปลี่ยน Mindset ของพนักงาน	Go to	1	ครัง	ภายในไดรมาส	กฟล.1	ผพอ.กอก
แผนปฏิบัติการ	ด้านอื่นๆ 6.ความปลอดภัยและ	1.6.18	พนักงานเข้าประเมินผลในโปรแกรม 360 Assessment เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ		ไม่น้อยกว่า		1-2	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	กอก
សេរបញ្ជីបល់អ ទេ	6.ความบลอดภายและ ด้านอื่นๆ	1.6.18	พนเท เบเช บระเมลลเน เบรมเครม 360 Assessment เพอเพมบระสทธม เพ และความสุขในการปฏิบัติงาน หมายเหตุ ปีละ 1 ครั้ง ภายในเดือน มิ.ย.2565	<u>Go to</u>	เมนอยกว่า 90% ของ พนักงานใน สังกัด		2	nww.zu 1-3,nwa.	nan
.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.19	พนิกงานใช่งานโปรแกรมการปฏิบัติงาน (Time Attendance) ผ่าน smart device	<u>Go to</u>	สงกต ใช้งาน โปรแกรมฯ 100 % ของ พนักงานใน สังกัด		ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผสจ.กรท.,ผบก.กอก
แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ	1.6.20		Go to	1	ครั้ง	ภายในไดรมาส	กฟล.1	กรท
แผนปฏิบัติการ	ด้านอื่นๆ 6.ความปลอดภัยและ	1.6.21	(Cyber Security) ดำเนินการตามกิจกรรมของมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2013 ในโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญ	Go to	100% ของ		1-2 ใดรมาส 1-4	กฟล.1	กรท
แผนปฏิบัติการ	ด้านอื่นๆ 6.ความปลอดภัยและ	1.6.22	ของ รชธ.ระยะที่ 2 (ระบบ BPM) และ ผ่านการรับรองมาดรฐาน		กิจกรรม	กระบวนการ	ภายในไดรมาส		
	6.พ.ว.เมบลอตรเบและ ด้านอื่นๆ	1.6.22	ประสิทธิภาพกระบวนการทำงาน โดยนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในการปรับปรุง	Go to	1	HISELIAMI IS	2	IIW4.1	กอก.
แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ	1.6.23	หมายเหตุ : คัดเลือกจาก กฟฉ.1-3 เหลือ 1 กระบวนการเป็นของสายงาน วิเคราะห์ประเมินผลการดำเนินงาน เปรียบเทียบผลก่อน-หลัง และประสิทธิภาพ	Go to	1	รายงาน	ไตรมาส 3	กฟฉ.1	กอก.
	ด้านอื่นๆ		กระบวนการ เช่น จำนวนขั้นตอน ระยะเวลา พร้อมสรุปรายงาน						
.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.24	1.1 งานดำเนินการตามเกณฑ์ประเมินผล Core Business Enablers ของสายงาน ประสาขี 2565 1) ขออนุมิติแต่งตั้งกรรมการและคณะอนุกรรมการ Core Business Enablers ของสายงานการ ใฟทำ ภาค 2 ภายในเดือน ม.ค. 2565 2) จัดท่านละขออนุมิติแนนการดำเนินงานของสายงานการใฟฟ้า ภาค 2 ภายในเดือน มี.ค. 2565 3) ดีดดามและขายงานผลการดำเนินงานของแต่ละด้านดามเกณฑ์ที่กำหนด ภายใน 10 วินหลัง สิ้นใดรมาส	<u>Go to</u>	3	กิจกรรม	ดำเนินการ ภายในกำหนด	nwla.1	คณะทำงานฯ Core Business Enablers สายงานฯ ภาค 2
เ.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.25	1.2 การรบุผู้มีส่วนใต้ส่วนเสีย (ทุกสายงาน/สำนัก) 1.2 กรรบุผู้มีความโรยเป็นผู้มีส่วนใต้ส่วนเสีย ผ่านผู้บริหารสูงสุดของสายงาน/สำนัก ส่งคณะทำงาน Enablers หมวดที่ 4 1.3 การดำเน็นงานตามแผนสร้างความสัมพันธ์ (ทุกสายงาน/สำนัก)	<u>Go to</u>	1	รายงาน	รายงานภายใน วันที่ 16 พ.ค. 2565	กฟฉ.1	คณะทำงานฯ Core Business Enablers สายงานฯ ภาค 2
.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.26		<u>Go to</u>	1	รายงาน/ใดรมาส	รายงานภายใน 3 วันหลังสิ้น ใดรมาส	กฟล.1	คณะทำงานฯ Core Business Enablers สายงานฯ ภาค 2
.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.27	1.3.2 ดำเนินงานตามแผนงานสร้างความสัมพันธ์ครบทุกผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ สายงาน/สำนัก รับผิดชอบ และสรุปผลการตำเนินงานตามแผนสร้างความสัมพันธ์กับผู้มี ส่วนได้ส่วนเสีย ประจำปี 2565 (คาดารณ์ไดรมาส 4) เสนอ รผก./ผชก. อนุมีดี และส่ง คณะทำงาน Enablers หมายที่ 4	<u>Go to</u>	1	รายงาน	รายงานภายใน วันที่ 10 ธ.ค. 2565	nwa.1	คณะทำงานฯ Core Business Enablers สายงานฯ ภาค 2
			 การดำเนินการเพื่อแก้ไขประเด็นผลกระทบ/ความต่องการ/ความคาดหวังของผู้มีส่วนได้ ส่วนเสีย (ทุกสายงาน/สำนัก) 						
.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.28	1.4.1 กำหนดแนวทางการดำเนินงานเทือแก้ไขประเด็นด้านผู้มีส่วนได้ส่วนเดีย และ รายงานผลการดำเนินงาน เสนอ รผก./ผชก. อนุมัติ และแจ้งคณะทำงาน Enablers หมวดที่ 4 หมายเพร : - ปริเภณฑ์ตามหนังสือ กางสะ[ปล] 228/2565 สว.18 มี.ค. 2565 - ให้เรียรายงานผลโดรมาส 2	<u>Go to</u>	1	รายงาน/ไดรมาส	รายงานภายใน 3 วันหลังสิ้น ไดรมาส	กฟล.1	คณะทำงานฯ Core Business Enablers สายงานฯ ภาค 2
แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.29	1.4.2 สรุปผลการดำเนินงานดามแผนสร้างความสัมพันธ์ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ประจำปี 2565 (คาดการณ์ไดรมาส 4) เสนอ รผก/ผชก. อนุบัติ และแจ็งคณะทำงาน Enablers หมวดที่ 4	<u>Go to</u>	1	รายงาน	รายงานภายใน วันที่ 10 ธ.ค. 2565	กฟล.1	คณะทำงานฯ Core Business Enablers สายงานฯ ภาค 2
leve			1.5 การจัดการและรวบรวมความรู้ จากสารสนเทศเสียงของลูกค้าที่มีนัยสำคัญ						
.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ ด้านอื่นๆ	1.6.30	1.5.1 ดำเนินการจัดการความรูในกระบวนการบริหารจัดการเสียงของลูกค้าที่ (ข้อร้องเรียน และสารสนเทศเสียงของลูกคำอื่นๆ) ที่มีนิยสำคัญ พร้อมทั้งเผยแพรในระบบ KM-SI ภายในโดร มาส 3	<u>Go to</u>	1	รายงาน	รายงานภายใน วันที่ 31 ส.ค. 2565	nWa.1	คณะทำงานฯ Core Business Enablers สายงานฯ ภาค 2
.แผนปฏิบัติการ	6.ความปลอดภัยและ	1.6.31	ประเมินผลการใช้งานโปรแกรมระบบบริการลูกค้าอัจฉริยะ (SCS) และโปรแกรมใบสั่งงานบริการ	Go to	80%	1	ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผสบ.กรท
	ด้านอื่นๆ		อัจฉริยะ (WOM) งานสำรวจและติดตั้งมีเดอร์ สำหรับคำร้องติดตั้งมีเดอร์ใหม่ไฟปกติ, ไฟขั้วคราว						

งาน	งานด้าน	ข้อ	กิจกรรม		เกณฑ์ มาตรฐาน/ เกณฑ์ที่ กำหนด	หน่วย	ช่วงเวลา ดำเนินการ	หน่วยงานดำเนินการ	้และรายงาน
?.ผลการดำเนินการที่สำคัญ ฯ	1.ก่อสร้าง	2.1.1	การปรับปรุงข้อมูลงานก่อสร้างระบบจำหน่ายให้ฟ้าก่อนปี 2564 (เป้าหมายจำนวนงาน ธ.ค. 2563 สถานะ 44) ให้ตรงกันใน 2 ระบบ (GIS เฟส 3 กับ SAP (PS)) ทุกงบ ทุกโครงการ ข้อมูลของ GIS เฟส 3 เมื่อเปรียบเทียบกับ SAP (PS) (ยกเว้นระบบจำหน่าย 22 kV ท็อยู่ใต้ใลนี 115 kV)	<u>Go to</u>	100%		ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผผร.กวว.ฝวบ. กกค.ฝวบ.
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	1.ก่อสร้าง	2.1.2	พอยูเพ เฉน 115 kV) การปริบปรุงข้อมูลงานค่อสร้างระบบจำหน่ายไฟฟ้าปี 2564 (เป้าหมายจำนวนงาน ธ.ค.2564 สถานะ f4) ให้ครงกันใน 2 ระบบ (GIS เฟส 3 กับ SAP (PS)) ทุกงบ ทุกโครงการ ข้อมูลของ GIS เฟส 3 เมื่อเปรียบเทียบกับ SAP (PS) (ยกเว้นระบบจำหน่าย 22 kV	<u>Go to</u>	100%		ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ขัน 1-3,กฟส.	ผผร.กวว.ฝวบ. กกค.ฝวบ.
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	1.ก่อสร้าง	2.1.3	ที่อยู่ใต้ไลน์ 115 kV) การปริบไทร์ขอมูลงานก่อสร้างระบบรำหน่ายไฟฟ้าปี 2565 (เป้าหมายจำนวนงาน ทุกสิ้นใดรมาส สถานะ F4) ให้ดรงกันใน 2 ระบบ (GIS เฟส 3 กับ SAP (PS)) ทุกงบ ทุกโรจงการ จับอุยออง GIS เฟส 3 เมื่อเปรียบเทียบกับ SAP (PS) (ยกเว้ามะบบรำหน่าย 22 kV ที่อยู่ใต้สิน 115 kV)	<u>Go to</u>	100%		ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั่น 1-3,กฟส.	ผผร.กวว.ฝวบ. กกค.ฝวบ.
 ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ 	1.ก่อสร้าง 1.ก่อสร้าง	2.1.4	แผนงานเพิ่มสินทรัพย์ เร่งรัดปิดงานระหว่างก่อสร้าง (AUC) ที่มีสถานะ TECO D2 ปิดงานก่อสร้าง (CLSD F4) (CLSD/E2)	Go to	634		ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผจร.กกค.ฝวบ. ผบส.
.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	1.ก่อสร้าง	2.1.5	ก่อนปี 2565 ให่ได้ 100% หมายเหตุ : ตามหนังสือเลยที่ กทค.(บท.) 35462/2563 การปีดงานก็อสร้าง (สถานะ CLSD F4 และ CLSD F2 (ยกเลิกงาน))	Go to	50%		ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	กบญ.ฝบพ. ผจร.กกค.ฝวบ. ผบส.
ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	2.บริการ	2.2.1	ทุกงบ (C,I,P) ให้ได้ 50 % รายงาน สดภ. (ไม่รวมที่ดินจัดสรร) ฝอภ.(ค2) รายงานภายใน 35 วันหลังสิ้นโตรมาส การให้บริการภาจรุกริงเพื่ออำนวยความสะควกให้บริการขอใช้ไฟฟ้า	Go to	100%		ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	กบญ.ฝบพ. ผบธ.กบล.ฝวบ.
 ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ 	2.บริการ		ดามแนวทาง (Doing Business : World Bank) ให้กับลูกค้าประเภทธุรกิจ อุตสาหกรรม สามารถดำเนินการได้ด้วยความสะดวก รวดเร็ว และคล่องดัวยิ่งขึ้น	0010	100%			2# 1 5, .	
ผลการตำเนินการที่สำคัญฯ	2.บริการ		มิเดอร์ขนาด 3 เฟส 4 สาย 380/220 V 30(100) A. แบบไม่ต้องปึกเสาแชมไลน์ติดมิเดอร์ มิเดอร์ขนาด 3 เฟส 4 สาย 380/220 V 30(100) A. แบบต้องปึกเสาแชมไลน์ติดมิเดอร์						
ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	2.บริการ 2.บริการ		มีเตอร์ชนาด 1 เฟส 2 สาย 220 V With CT มีเตอร์ชนาด 3 เฟส 4 สาย 380/220 V With CT (ตำเนินการภายใน 25 วันปฏิทิน) หมายเหตุ : คำเฉลียระยะเวลาให้บริการลูกค้า = รวมจำนวนวันให้บริการของลูกคำทุกราย (วัน) /						
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	2.บริการ	2.2.2	รวมจำนวนลูกค้าที่ได้รับบริการ (ราย) ให้บริการติดดั้งมิเตอร์ผู้ขอใช่ไฟฟ้าขนาดมิเตอร์แรงดำไม่เกิน 30 แอมป์ ในเขตเทศบาล ภายใน	Go to	80%		ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผบธ.กบล.ฝวบ.
 ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ 	2.บริการ	2.2.3	1 วันทำการ นอกเขตเทศบาล ภายใน 3 วันทำการ ให้บริการงานขยายเขตระบบไฟฟ้าแรงด่ำ ระยะทางไม่เกิน 140 เมตร พร้อมติดตั้งมีเตอร์ราย	Go to	80%		ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผบธ.กบล.ฝวบ.
ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	3.บัญชีและการเงิน	2.3.1	ใหม่ ขนาดไม่เกิน 30 แอมป์ ภายใน 10 วันทำการ (เฉพาะในเขตเทศบาล) การอบรม พบช. ควบคุมผู้ใช้ไฟฟ้ารายใหญ่	Go to	1	ครั้ง	ภายในไดรมาส	·	กชบ.
		2.3.1		<u>G0 10</u>	1	Man	3	,กฟย.	Nº00.
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา		มาดรการสำรวจและตรวจสอบมิเดอร์ไฟฟ้าสาธารณะ และไฟทางหลวง						
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ 2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ	2.4.1	กรณีเหมาจ่าย สำรวจจุดติดตั้งดวงโดมเหมาจ่ายไฟสาธารณะและประเมินหน่วยการใช้ไฟฟ้า	Go to	100%		ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น1-3 ,กฟส.	ผบธ.กบล.ฝวบ.
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ	2.4.2	ให้ถูกต่องครบถ้วน หมายเหตุ : สำรวจและจัดเก็บข้อมูลโดยใช้โปรแกรม Survey 123 สำรวจจุดติดตั้ง ตู้โทรศัพท์สาธารณะ Wifi CCTV และประเป็นหน่วยการใช้ไฟฟ้า		100%	จดดิดดั้ง	ไตรมาส 2-4	,กฟย. กฟฟ.ชัน1-3 ,กฟส.	กชข.ฝบพ. ผธท.กบล
	บำรุงรักษา		ให้ถูกต้องครบถั่วน (เหมาจ่าย)	Go to		- AMMMMA		,กฟย.	
.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	2.4.3	การแก้ไขคาปาชีเตอร์ 22 เควี ที่หลุดจากระบบให้สามารถ ใช้ได้ (100%) ภายใน 15 วันหลังจากตรวจพบ	Go to	100%		ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผบอ.กบษ.ฝปบ.
.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	2.4.4	การคำนวณ Technical Loss แบ่งเป็น 5 ส่วน แยกดามระดับแรงดัน 100% ปีละ 1 ครั้ง (ดำนวณช่วงเดือน เม.ย.หรือ พ.ค. 2565 เนื่องจากเป็นช่วงที่มีปริมาณการใช้โหลดสงสุด)	Go to	100%		ภายในไดรมาส	กฟล.1	ผวว.กปบ.ฝปบ.
ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ	2.4.5	การคำนวณ Technical Loss ของ SPP/VSPP ที่ขนานเข้าระบบ	Go to	85	โรง	ภายในไดรมาส	กฟฉ.1	ผวว.กปบ.ฝปบ.
ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ	2.4.6	การวิเคราะห์ Loss แยกตามระดับแรงดันและจัดทำแผนแก้ไข	Go to	5	ฟิดเดอร์	2 ภายในไดรมาส	กฟจ.1	ผวว.กปบ.ฝปบ.
ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ		กิจกรรมป้องกันไฟดับจากสัตว์	Go to			2		
ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	บำรุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	2.4.7	ล้ำรวจขออนุมีดิติดตั้ง Cover และเปลี่ยนสายหลีดของหม่อแปลงเป็นชนิดหุ่มฉนวนสำหรับหม่อ แปลงของ กฟฟ. ชั้น 1-3, กฟส. หม่อแปลง 3 เฟส (สำรวจ-ขออนุมัติภายใน ใดรบาส 1)	Go to	655	เครื่อง	ใตรมาส 1	กฟฟ.ขัน 1-3,กฟส.	ผดบ.กบษ.ฝปบ
ใ.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	2.4.8	ตำเนินการติดตั้ง Cover และเปลี่ยนสายหลีดของหม่อแปลงเป็นชนิดหุ้มฉนวนตามข้อ 2.4.7 ให้ แล้วเสร็รในโดรมาส 2	Go to	ดำเนินการได้ เครื่อง (คิด		ไตรมาส 2	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผดบ.กบษ.ฝปบ
ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ		กิจกรรมป้องกันไฟดับจากภัยธรรมชาติ	Go to	เป็น 100%)				
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	บ่ารุงรักษา 4.ปฏิบัติการและ บ่ารุงรักษา	2.4.9	สำรวจออกแบบระบบจำหน่าย (เพิ่มสายยึดโยง,ปรับแต่งเสาเอน,เทโดนเสา, ปึกเสาแชมใลม์,ปึกเสาคู่ ๆลๆ) เพื่อป้องกันความเสียหายจากภัยธรรมชาติ ในปี 2565 ตำเนินการทุกจุดในไลน์ที่มีความเสี่ยงสูง (จุดต่อสตับ,สายยึดโยงไม่เพียงพอและอยู่ในที่โล่ง) (สำรวจออกแบบขออนุมัติฯ ภายในใครมาส 1)	<u>Go to</u>	ทุกจุด ในไลน์ที่มี ความเสี่ยง		ภายในไตรมาส 1	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผดบ.กบษ.ฝปบ
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	2.4.10	เทโคนเสา,บีกเสาแชมใลน์,บีกเสาคู่ ฯลฯ). เพื่อป้องกันความเสียหายจากภัยธรรมชาติ ในปี 2565 ตำเนินการทุกจุดในใลบ่ที่มีความเสียงสูง (จุดต่อสตับ,สายยึดโยงไม่เพียงพ่อและ อยู่ในที่โล่ง) ตามข้อ 2.4.13 (ดำเนินการปรับปรุงฯ ภายในไตรมาส 2)	<u>Go to</u>	ทุกจุด ในไลน์ที่มี ความเสี่ยง		ไตรมาส 1-2	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผดบ.กบษ.ฝปบ
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา		กิจกรรมป้องกันไฟดับจากดันไม้						
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	2.4.11	กำหนดเล้นทางและ ดำเนินการตัดดันไม้เพื่อทัศนียภาพที่สวยงาม ตามหลักรุกขกรรม (ควบคุม/ตรวจสอบโดยรุกขกร) โดยดำเนินการ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง หมายเหตุ กฟฟ.ชั้น 1-3 รวม กฟฟ.ในลังกัดละ 5 กม.	<u>Go to</u>	80	กม.	ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน1-3	ผดบ.กบษ.ฝปบ
?.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา		การบริหารจัดการความพร้อมใช้ของระบบ SCADA เพื่อลดค่า SAIDI						
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา		ดรวจสอบและปารุงรักษาระบบ CSCS/ SRTU ภายในสถานีไฟฟ้าอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เพื่อให้มีความพร้อมใช้งาน	Go to	46	สถานี	ไตรมาส 1-2	กฟฉ.1	ผรล.กบษ.ฝปบ. กปบ.ฝปบ. กรส.ฝปบ
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	2.4.13	ตรวจสอบและบำรุงรักษาระบบ FRTU/FDTU ระบบจำหน่ายอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เพื่อให้มีความพร้อมใช้งาน	Go to	560	ชุด	ไตรมาส 1-3	กฟฉ.1	ผบอ.กบษ.ฝปบ. กปบ.ฝปบ. กรส.ฝปบ
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	2.4.14	ตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์ MARS Master อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง เพื่อให้มีความพร้อมใช้งาน	Go to	40	แห่ง	ไตรมาส 1-4	กฟฉ.1	กรส.ฝปบ.
 ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ 	4.ปฏิบัติการและ บำรุงรักษา	2.4.15		Go to	1	แห่ง	ใดรมาส 1-2	กฟฉ.1	ผรศ.กปบ.ฝปบ. กรส.ฝปบ. กบษ.ฝปบ
ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์	2.5.1	การตรวจสอบและแก้ปัญหามิเตอร์ผิดปกติ ตามใบสังงาน U-Cube โดยพิจารณาจาก	Go to	4.5		ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน1-3 ,กฟส.	ผมม.กบล.ฝวบ.
.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์	2.5.2	ดะแนน (NL1) มาตรการตรวจสอบและแก้ไขมีเดอร์ที่มีสภาพผิดปกติที่ได้รับรายงาน จากผู้อ่างหน่วย (NL2)	Go to	4.5		ไตรมาส 1-4	,กฟย. กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผมม.กบล.ฝวบ.
.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ .ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์ 5.มิเดอร์	2 = 2	มิเดอร์ผู้ใช้ใฟฟ้ารายใหญ่ มิเดอร์ AMR ดำเนินการตรวจสอบหาสาเหตุและแก้ไขตามใบสังงานจากระบบ AMR	Go to	4.5		ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผมม.กบล.ฝวบ.
พลการตำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเตอร์	2.5.4	มเพยร - ผิดเรียนในที่ระบบ - เพยรมชาย และ เพตุและนกเรษา แบบลงงาน เราะรอบ - เดเต ดรวาสอนในคอร์ผู้ใช้ให้ที่รายใหญ่ที่หนายการใช้ให้ที่จอกลงมากกว่า 25% ทุกเครื่อง หมายเหตุ : กชข. ตึงข้อมูลมีเดอร์ผู้ใช้ให้ที่จารยใหญ่ที่หน่วยการใช้ให้ท่าลดลงมากกว่า 25% ทุกเครื่องและศัดกรองรายที่ผิดปกตินอกเหนือจากการใช้ไฟตามฤดูกาลแจ้ง กฟฟ.หน้างานไป ดรวจสอบและสำเนาให้ กบล.ทราบเพื่อรวบรวมรายงานผล / นำไปรแกรม Survey มาใช้	Go to	100%		ใตรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	мии.пиа.н/и. мии.пиа.н/и.
ใ.ผลการดำเนินการที่สำคัญ ฯ	5.มิเตอร์	2.5.5	สำรวจและปรับปรุงอุปกรณ์ประกอบมีเดอร์ ที่มีสภาพเอียง ข่ารุด เลื่อมสภาพหรือไม่ปลอดภัย ตามมีเตอร์ข่ารุด รหัส 05 ใน U-Cube ทุกเครื่อง (ข่อมูลสะสม ม.ค ก.ย. 2565) หมายเหตุ : เป้าหมายตามจำนวนใบสั่งที่เกิดขึ้นจริง ณ. เวลานั้น	<u>Go to</u>	100%		ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน1-3 ,กฟส. ,กฟย.	ผมม.กบล.ฝวบ.
ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์	2.5.6	หมายเกตุ : เยาต เมษายน เหมายน เมษายน เมษายน เมษายน เมษายน เมษายน เมษายน เพราะหว่างเขต ปีละ 1 ครั้ง (ตามจำนวนที่ดิดตั้ง)	<u>Go to</u>	83	เครื่อง	ใตรมาส 2-3	กฟฉ.1	ผมม.กบล.ฝวบ.
 ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ 	5.มิเดอร์	2.5.7	ดรวจสอบความเที่ยงตรงมิเตอร์จุดรับชื้อ VSPP ทุกแห่ง ปีละ 1 ครั้ง	Go to	72	ราย	ใตรมาส 2-3	กฟฉ.1	ผมม.กบล.ฝวบ.
			(จำนวนรายจาก กซข.)			Ì		1	

งาน	งานด้าน	ข้อ	กิจกรรม		เกณฑ์ มาตรฐาน/ เกณฑ์ที่ กำหนด	หน่วย	ช่วงเวลา ตำเนินการ	หน่วยงานดำเนินการ	ผู้รวบรวมดิดตาม และรายงาน
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์	2.5.8	มิเตอร์ที่มีประวัติการละเมิดฯ อย่างน้อยปีละ 2 ครั้ง (ทุกรายที่มีประวัติการดรวจพบละเมิดฯ)	Go to	100%		ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น 1-3,กฟส.	ผมม.กบล.ฝวบ.
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์		มาตรการสำรวจและตรวจสอบมิเตอร์ไฟฟ้าสาธารณะ และไฟทางหลวง						
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์		กรณีดิดดั้งมิเตอร์						
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์	2.5.9	ตรวจสอบและบำรุงรักษามีเดอร์ไฟฟ้าสาธารณะขององค์การบริหารส่วนท้องถิ่น ทุกเครื่อง ที่มีหน่วยการใช้ไฟฟ้าประจำเดือนน้อยกว่า 100 หน่วย	Go to	100%		ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน1-3 ,กฟส. ,กฟย.	ผมม.กบล.ฝวบ.
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์	2.5.10	ตรวจสอบและบำรุงรักษามีเดอร์ไฟทางหลวงทุกเครื่อง ที่มีหน่วยการใช้ไฟฟ้าประจำเดือนน้อยกว่า 500 หน่วย	Go to	100%		ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น1-3 ,กฟส. ,กฟย.	ผมม.กบล.ฝวบ.
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์		มาดรการตรวจสอบมิเตอร์และอุปกรณ์ประกอบดามวาระ (ภายใน 1 ปี)	Go to					
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์		มิเดอร์แรงสูง 22 เควีทุกเครื่อง (มิเดอร์ผู้ใช้ไฟ)	Go to	2758	เครื่อง	ไดรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น1-3	ผมม.กบล.ฝวบ.
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์	2.5.12	มิเดอร์ประกอบชีทีแรงต่ำทุกเครื่อง (รวมมิเดอร์ผู้ใช้ไฟหม้อแปลงเฉพาะราย) (ทุกราย)	Go to	8545	เครื่อง	ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผมม.กบล.ฝวบ.
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเตอร์	2.5.13	มิเดอร์แรงดำ (รายย่อย ; 33% ของจำนวนผู้ใช่ไฟทั้งหมด)	Go to	700000	เครื่อง	ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน 1-3,กฟส.	ผมม.กบล.ฝวบ.
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์	2.5.14	มาตรการตรวจสอบมิเตอร์ประกอบขีที. แรงต่า และมิเตอร์ประกอบขีที. วีที.แรงสูง ในกรณีดิตตั้งใหม่ให้ครบถัวนทุกราย ภายใน 30 วันหลังจ่ายไฟฟ้า	Go to	100%		ใดรมาส 1-4	กฟฟ.ชัน1-3	ผมม.กบล.ฝวบ.
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์		มาดรการอบรมการตรวจสอบมิเตอร์และการประชาสัมพันธ์เพื่อรณรงค์ป้องกันการละเมิดฯ						
?.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์	2.5.15	การอบรมพนักงานตรวจสอบมิเตอร์/ตรวจสอบหน่วย	Go to	1	ครั้ง	ภายในไดรมาส 3	กฟฟ.ชัน1-3 ,กฟส. ,กฟย.	ผมม.กบล.ฝวบ. / กซเ
 ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ 	5.มิเดอร์	2.5.16	การอบรมพนักงานอ่านหน่วย (พนง.กฟภ. / outsource)	Go to	1	ครั้ง	ภายในไดรมาส 3	กฟฟ.ชัน1-3 ,กฟส. ,กฟย.	ผมม.กบล.
2.ผลการดำเนินการที่สำคัญฯ	5.มิเดอร์	2.5.17	จัดท่านผนประชาสัมพันธ์เพื่อรณรงค์ป้องกันการละเมิด ฯและดำเนินการ ตามแผนที่วางไว้ให้ครบถ้วน (1 ครั้ง/ใตรมาส)	Go to	4	ครั้ง/ปี/กฟฟ	ไตรมาส 1-4	กฟฟ.ชั้น1-3 ,กฟส. .กฟย.	ผสส.กอก



จาก กจง.(ภ2)

ถึง ฝอภ.(ภ2)

เลขที่ กจง.(ภ2)(ผป.) **432** /2565

วันที่ 12 เม.ย. 2565

เรื่อง ขอความเห็นชอบแผนปฏิบัติการของสายงานการไฟฟ้า ภาค 2 ประจำปี 2565 (ฉบับทบทวนครั้งที่ 2)

เรียน อฝ.อภ.(ภ2) ผ่าน รฝ.อภ.(ภ2)(ว

1. เรื่องเดิม

1.1 ตามหนังสือ กจง.(ภ2)(ผป.) เลขที่ 1120/2564 ลงวันที่ 27 กันยายน 2564 เรื่องขอ ความเห็นชอบแผนปฏิบัติการของสายงานการไฟฟ้า ภาค 2 ปี 2565 (ฉบับทบทวนครั้งที่ 1) และตามหนังสือ กจง.(ภ2)(ผป.) เลขที่ 1428/2564 ลงวันที่ 16 ธันวาคม 2564 เรื่องขออนุมัติปรับแผนปฏิบัติการของสายงาน การไฟฟ้า ภาค 2 ปี 2565 (ฉบับทบทวนครั้งที่ 1) นั้น (เอกสารแนบ 1)

1.2 ตามหนังสือ กผส.(กส) เลขที่ 157/2565 ลงวันที่ 16 มีนาคม 2565 เรื่องการทบทวน แผนปฏิบัติการ กฟภ. ประจำปี 2565 และการทบทวนแผนปฏิบัติการของสายงาน/สำนัก ประจำปี 2565 (ทบทวนครั้งที่ 2) จัดส่งให้ ฝนย. ภายในวันศุกร์ที่ 22 เมษายน 2565 (เอกสารแนบ 2)

1.3 ตามหนังสือ ฝอภ.(ภ2) เลขที่ 243/2565 ลงวันที่ 1 เมษายน 2565 เชิญประชุม ทบทวนแผนปฏิบัติการประจำปี 2565 ของสายงานการไฟฟ้า ภาค 2 ผ่านระบบ WebEx เมื่อวันที่ 7 เมษายน 2565 (เอกสารแนบ 3)

2. ข้อพิจารณาและข้อเสนอ

ในการนี้ สายงานการไฟฟ้า ภาค 2 ได้เชิญประชุมทบทวนแผนปฏิบัติการของสายงาน การไฟฟ้า ภาค 2 ประจำปี 2565 (ฉบับทบทวนครั้งที่ 2) เพื่อให้แผนปฏิบัติการของสายงานการไฟฟ้า ภาค 2 สอดคล้องกับแผนการดำเนินงาน ผวก. กฟภ. ปี 2565, แผนปฏิบัติการ กฟภ. ประจำปี 2565, เกณฑ์ประเมินผลการดำเนินงาน Core Business Enablers ประจำปี 2565, และเกณฑ์ประเมินผลการดำเนินงานของสายงานการไฟฟ้า ภาค 2 ประจำปี 2565 รวมทั้งงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ให้ทันต่อ สถานการณ์และสภาพแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงไป จึงเห็นสมควรนำเสนอขอความเห็นชอบแผนปฏิบัติการของ สายงานการไฟฟ้า ภาค 2 ประจำปี 2565 (ฉบับทบทวนครั้งที่ 2) (เอกสารแนบ 4)

https://tinyurl.com/y6bce2vz

โดยแผนปฏิบัติการฯ ดังกล่าวมีสาระสำคัญ สรุปดังนี้

ลำดับที่	เกณฑ์ประเมินผลการดำเนินงาน	จำนวนกิจกรรม	
1	งานตามนโยบาย	14	
2	งานตามยุทธศาสตร์องค์กรและ แผนงานที่สำคัญของสายงานฯ 2.1 ด้านเป้าหมายองค์กร (Goal)	2	11
	2.1 ตานเบาหมายองคกร (Goat) 2.2 ด้านลูกค้า	2 3	11 3
	2.3 ด้านกระบวนการภายใน	6	50
	2.4 ด้านการเรียนรู้และการพัฒนา	5	25
3	Enablers 8 ด้าน	2	15
	รวมทั้งหมด	24	118

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเสนอ รผก.(ภ2) ให้ความเห็นชอบต่อไปด้วย

ทพภ.วันที่ 18 เม.ย.2565 วันที่ 2217

(นายสิทธิโชค พรมวงศ์) อก.จง.(ภ2)

เรียน รผก.(ภ2)
เพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ
ตามที่ กจง.(ภ2) เสนอต่อไป

เห็นชอบ

(นางเสาวลักษณ์ ไกรว่อง) อฝ.อภ.(ภ2)

MORNE Chris

(2 INU. 2565

(นายณัฐวรรธน์ อัครรุ่งเรื่องกุล) รผก.(ภ2)

18 ເມ.ຍ.2565

ผผป.กจง.(ภ2)/กันยา โทร. 9285



จาก

เลขที่

ฝอภ (ภ2)

ฝอภ (ภ2)

243 /2565

สรก.(ภ2). กฟฉ.1-3

วันที่

เรื่อง ขอเชิญประชุมทบทวนแผนปฏิบัติการประจำปี 2565 ของสายงานการไฟฟ้า ภาค 2 ผ่านระบบ WebEx

เรียน ผชก.(ฉ1), ผชก.(ฉ2), ผชก.(ฉ3), ผชช.13 สรก.(ภ2), ผชช.12 สรก.(ภ2)

ประธานคณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติการฯ กลุ่มที่ 1-6

ตามหนังสือ กผส.(กส) เลขที่ 157/2565 ลงวันที่ 16 มีนาคม 2565 เรื่องการทบทวน แผนปฏิบัติการ กฟภ. ประจำปี 2565 และการทบทวนแผนปฏิบัติการของสายงาน/สำนัก ประจำปี 2565 (ทบทวนครั้งที่ 2) จัดส่งให้ ฝนย. ภายในวันศุกร์ที่ 22 เมษายน 2565 (เอกสารแนบ 1) และตามหนังสือ ฝอภ.(ภ2) เลขที่ 230/2565 ลงวันที่ 24 มีนาคม 2565 เรื่องขอให้ทบทวนแผนปฏิบัติการประจำปี 2565 ของ สายงานการไฟฟ้า ภาค 2 (เอกสารแนบ 2)

ในการนี้ เพื่อให้การทบทวนแผนปฏิบัติการประจำปี 2565 ของสายงานการไฟฟ้า ภาค 2 สอดคล้องกับ แผนการดำเนินงาน ผวก. กฟภ. ปี 2565, นโยบาย รผก.(ภ2), แผนปฏิบัติการ กฟภ. ประจำปี 2565. เกณฑ์ประเมินผลการดำเนินงาน Core Business Enablers ของสายงานๆ ภาค 2 ประจำปี 2565. บันทึกข้อตกลงฯ รผก.(ภ2) ปี 2565 และเกณฑ์ประเมินผลการดำเนินงานของสายงานการไฟฟ้า ภาค 2 ประจำปี 2565 รวมทั้งงบประมาณที่ได้รับจัดสรร แล้วเสร็จภายในที่กำหนด จึงขอเชิญประชุมทบทวน แผนปฏิบัติการประจำปี 2565 ของสายงานการไฟฟ้า ภาค 2 ในวันพฤหัสบดีที่ 7 เมษายน 2565 เวลา 09.00 - 16.30 น. ผ่านระบบ WebEx Link https://pea.webex.com/meet/dgbroom1 Meeting Number: 170 613 5887 ตามกำหนดการประชุม (เอกสารแนบ 3) โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมดังนี้

- 1.1 ผู้บริหารของ กฟฉ.1-3 ประกอบด้วย ผชก., อฝ., รฝ., อก. และผู้เกี่ยวข้อง
- 1.2 ประธานกลุ่ม, คณะทำงาน และเลขานุการกลุ่ม จำนวน 6 กลุ่ม (เอกสารแนบ 4)
- 1.3 เลขานุการฯ Core Business Enablers ด้านที่ 1-8 ของสายงานฯ ภาค 2 (เอกสารแนบ 5)
- 1.4 ผู้บริหารของ ฝอภ.(ภ2) ระดับ ชก. ขึ้นไป เข้าร่วมประชุมผ่านระบบ WebEx ณ ห้องประชุม ฝอภ.(ภ2) อาคาร 2 ชั้น 4

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้งส่วนเกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป

them of month (นางเสาวลักษณ์ ไกรว่อง)

อฝ.อภ.(ภ2)







การประชม

ผผป.กจง.(ภ2)/กันยา โทร 9285