



คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)

ระบบการขออนุญาต ประกอบกิจการพลังงาน (ตามขอบเขตการดำเนินงานงวดที่6)

โครงการพัฒนาระบบการขออนุญาตประกอบกิจการพลังงาน และการบริหารกองทุนพัฒนาไฟฟ้า สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน



รายการสารบัญ

1.	วิธีการ	รลงทะเบียนเข้าใช้งานระบบ	1
2.	เข้าสู่ร	ระบบ	8
3.	Pre-li	censing	9
3	.1.	COP ขั้นต้น	9
	3.1.1.	. กระบวนการรับฟัง	22
	3.1.2.	. COP ขั้นสุดท้าย	24
3	.2. EIA	4/ЕНІА	25
3	.3. CC	DP ขั้นกลาง	29
4.	E-lice	ensing	46
4	.1 ยื่น	เขอรับใบอนุญาต	47
	4.1.1	ประเภทใบอนุญาต	
	4.1.2	ข้อมูลของผู้ขอใบอนุญาต	
	4.1.3	ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล	50
	4.1.4	ทุนจดทะเบียน / แหล่งเงินทุน	51
	4.1.5	ข้อมูลโครงการกิจการไฟฟ้า	52
	4.1.6	แผนการผลิต	55
	4.1.7	เอกสารประกอบการสมัคร	55
	4.1.8	PREVIEW	56
4	.2 กา	รจัดการคำขอใบอนุญาต	57
4	.3 ทะ	ะเบียนใบอนุญาต	59

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



5. ປ	เริการด้านใบอนุญาต	62
5.1.	ขอต่ออายุใบอนุญาต	63
5.2.	ขอโอนสิทธิ์ตามใบอนุญาต	64
5.3.	ขอเปลี่ยนแปลงใบอนุญาต	65
5.4.	ขอใบแทนใบอนุญาต	66
5.5.	ขอพักหรือหยุดพัก	66
5.6.	ยกเลิกประกอบกิจการ	66
5.7.	ขอรวมกิจการ	67
6. ยี่	นขอจดแจ้งยกเว้นใหม่	68
7. จั	ัดการคำขอจดแจ้งยกเว้น	71
8. แ	จ้งเริ่ม	73



สารบัญรูปภาพ

รูปที่ 1 การลงทะเบียนเข้าใช้งานระบบ	
รูปที่ 2 ข้อมูลสมาชิกสำหรับการลงทะเบียนผู้ประกอบการ	2
รูปที่ 3 หน้าลงทะเบียนข้อมูลและที่อยู่ของผู้ขอรับใบอนุญาต	
รูปที่ 4 ขั้นตอนการเพิ่มผู้มีอำนาจลงนาม	
.รูปที่ 5 ขั้นตอนการเพิ่มผู้รับมอบอำนาจ	5
รูปที่ 6 ขั้นตอนการเพิ่มผู้ถือหุ้นและลงทะเบียนเข้าใช้งาน	6
รูปที่ 7 อีเมล์แจ้ง user/password	7
รูปที่ 8 ตั้งค่ารหัสผ่านใหม่	7
รูปที่ 9 ลงชื่อเข้าใช้งานระบบ	
รูปที่ 10 หน้าหลักในการใช้งานของผู้ประกอบการ	
รูปที่ 11 หน้าหลักแสดงเมนูการใช้งานของผู้ประกอบการ	9
รูปที่ 12 ข้อมูลคัดกรองรายงานสิ่งแวดล้อม	9
รูปที่ 13 หน้าต่างสำหรับกรอกข้อมูล	
รูปที่ 14 ตัวอย่างข้อมูลโครงการ	11
รูปที่ 15 พิกัดของสถานประกอบการ	
รูปที่ 16 ข้อมูลพิกัดทางภูมิศาสตร์	
รูปที่ 17 ที่ดินที่ใช้ในการประกอบกิจการ	
รูปที่ 18 ข้อมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า	14
รูปที่ 19 ข้อมูลของผู้รับมอบอำนาจ	
รูปที่ 20 ข้อมูลด้านเทคนิค	
รูปที่ 21 ข้อมูลเอกสารแนบ	17
รูปที่ 22 รายงานสิ่งแวดล้อม	
รูปที่ 23 ข้อมูลทั่วไป	
รูปที่ 24 COP มาตรการทั่วไป	
รูปที่ 25 COP มาตรการระยะเตรียมการก่อสร้าง	
รูปที่ 26 COP การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมพื้นฐานก่อนมีโครงการ	



รูปที่ 27 COP มาตรการระยะก่อสร้าง	20
รูปที่ 28 COP มาตรการระยะดำเนินการ	21
รูปที่ 29 COP มาตรการระยะรื้อถอนบางส่วนหรือทั้งหมด	21
รูปที่ 30 ข้อมูล Public Hearing	22
รูปที่ 31 ข้อมูลกระบวนการรับฟัง	23
รูปที่ 32 ส่ง COP ขั้นสุดท้าย	24
รูปที่ 33 COP ขั้นสุดท้าย	24
รูปที่ 34 จบขบวนการ Pre-licensing	25
รูปที่ 35 EIA/EHIA	25
รูปที่ 36 ยื่นรายงาน EIA/EHIA	26
รูปที่ 37 ตัวอย่างแบบฟอร์มข้อมูลโครงการ	27
รูปที่ 38 ข้อมูลโครงการกิจการไฟฟ้า	28
รูปที่ 39 COP ขั้นกลาง	29
รูปที่ 40 หน้าต่างสำหรับกรอกข้อมูล	29
รูปที่ 41 ตัวอย่างข้อมูลโครงการ	
รูปที่ 42 พิกัดของสถานประกอบการ	31
รูปที่ 43 ข้อมูลพิกัดทางภูมิศาสตร์	
รูปที่ 44 ที่ดินที่ใช้ในการประกอบกิจการ	32
รูปที่ 45 ข้อมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า	
รูปที่ 46 ข้อมูลของผู้รับมอบอำนาจ	34
รูปที่ 47 ข้อมูลด้านเทคนิค	35
รูปที่ 48 ข้อมูลเอกสารแนบ	
รูปที่ 49 รายงานสิ่งแวดล้อม	
รูปที่ 50 ข้อมูลทั่วไป	37
รูปที่ 51 COP มาตรการทั่วไป	
รูปที่ 52 ดำเนินการ "ส่งคำร้อง"	
รูปที่ 53 COP การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมพื้นฐานก่อนมีโครงการ	
รูปที่ 54 รูปที่ COP มาตรการระยะก่อสร้าง	



รูปที่	55	COP มาตรการระยะดำเนินการ	.40
รูปที่	56	COP มาตรการระยะรื้อถอนบางส่วนหรือทั้งหมด	.40
รูปที่	57	กระบวนการรับฟัง	.41
รูปที่	58	ข้อมูลกระบวนการรับฟัง	.42
รูปที่	59	ผลการตรวจวัดด้านสิ่งแวดล้อม	.43
รูปที่	60	คุณภาพอากาศ	.43
รูปที่	61	ด้านเสียง	.44
รูปที่	62	ด้านคุณอุทกวิทยาและคุณภาพน้ำผิวดิน	.45
รูปที่	63	หน้าหลักในการใช้งานของผู้ประกอบการ	.46
รูปที่	64	เมนูยื่นขอรับใบอนุญาต	.47
รูปที่	65	เมนูยื่นขอใบอนุญาตใหม่	.47
รูปที่	66	ข้อมูลประเภทใบอนุญาต	.48
รูปที่	67	ข้อมูลของผู้ขอรับใบอนุญาต	.49
รูปที่	68	ข้อมูลผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล	. 50
รูปที่	69	ข้อมูลโครงสร้างการถือหุ้นของกิจการไฟฟ้าที่ขอรับใบอนุญาต	.51
รูปที่	70	ข้อมูลชื่อสถานประกอบการและพิกัด GPS	. 52
รูปที่	71	ข้อมูลพิกัดบริเวณใกล้เคียงโดยรอบ	.53
รูปที่	72	ที่ดินที่ใช้ในการประกอบกิจการ และข้อมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า	.54
รูปที่	73	แผนการผลิต	. 55
รูปที่	74	การแนบไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร	. 55
รูปที่	75	หน้า PREVIEW สำหรับตรวจสอบข้อมูลการสมัคร	. 56
รูปที่	76	การจัดการใบอนุญาตที่เคยได้รับ	. 57
รูปที่	77	อัปโหลดใบ ภพ. 20 เข้าสู่ระบบและดาวน์โหลดใบแจ้งหนี้	. 58
รูปที่	78	ทะเบียนใบอนุญาต	. 59
รูปที่	79	ตัวอย่างใบเสร็จ	. 60
รูปที่	80	ตัวอย่างใบอนุญาต	.61
รูปที่	81	บริการใบอนุญาต	. 62
รูปที่	82	บริการด้านใบอนุญาต	. 62



รูปที่	83	รายการบริการใบอนุญาต
รูปที่	84	ตัวอย่างแบบฟอร์ม "ขอต่ออายุใบอนุญาต"63
รูปที่	85	ตัวอย่างแบบฟอร์ม "ขอโอนสิทธิ์ตามใบอนุญาต"64
รูปที่	86	ตัวอย่างแบบฟอร์ม "ขอเปลี่ยนแปลงใบอนุญาต"65
รูปที่	87	ตัวอย่างแบบฟอร์ม "ยกเลิกประกอบกิจการ"66
รูปที่	88	ตัวอย่างแบบฟอร์ม "ขอรวมกิจการ"67
รูปที่	89	ยื่นจดแจ้งยกเว้น
รูปที่	90	ยื่นขอจดแจ้งยกเว้นใหม่
รูปที่	91	แสดงตัวอย่างแบบฟอร์มผู้จดแจ้ง
รูปที่	92	แสดงตัวอย่างแบบฟอร์มข้อมูลโครงการ
รูปที่	93	แสดงตัวอย่างแบบฟอร์มตรวจสอบข้อมูล70
รูปที่	94	จัดการคำขอจดแจ้งยกเว้น71
รูปที่	95	จัดการคำขอจดแจ้งยกเว้น71
รูปที่	96	ตัวอย่างเอกสารจดแจ้งยกเว้น72
รูปที่	97	แจ้งเริ่ม
รูปที่	98	หน้าหลักการแจ้งเริ่ม73
รูปที่	99	ตัวอย่างแบบฟอร์ม "แจ้งความประสงค์จะเริ่มประกอบกิจการไฟฟ้า"
รูปที่	100) จัดการรายการแจ้งเริ่ม75
รูปที่	101	1 ตัวอย่างหนังสือแจ้งเริ่มประกอบกิจการพลังงาน76



1. วิธีการลงทะเบียนเข้าใช้งานระบบ

การเข้าสู่หน้าเว็บไซต์ระบบการยื่นขออนุญาตประกอบกิจกรรมพลังงานสำหรับผู้ประกอบการ สามารถเข้าผ่านลิงค์ <u>https://elic.2besuccess.com/login</u> โดยผู้ประกอบการต้องทำการลงทะเบียนเข้าใช้งานระบบเพื่อขอ username และ password ในการ login เข้าสู่ระบบ ดังแสดงใน รูปที่ 1



รูปที่ 1 การลงทะเบียนเข้าใช้งานระบบ



หลังจากที่ผู้ประกอบการกดลงทะเบียนเข้าใช้งานระบบแล้ว จะแสดงหน้าลงทะเบียนสำหรับผู้ประกอบการ โดย ผู้ประกอบการกรอกข้อมูล Username E-mail และ Mobile Phone สำหรับใช้ในการลงทะเบียน จากนั้นกดเช็ค ข้อมูล ดังแสดงในรูปที่ 2

💄 ข้อมูลสมาชิกของระบบ	
	ผู้ประกอบการกรอกข้อมูล Username E-mail และ Mobile
เงื่อนไขและการตั้งชื่อผู้ไข้งานของระบบ E-Licensing ০	Phone สำหรับใช้ในการลงทะเบียน จากนั้นกด เซ็คข้อมูล
1. ชื่อผู้ใช้งานต่องมีด้วอีกษรภาษาอังกฤษอย่างน้อย 6 ดัว 2. ห้ามมีอักษระพิเศษ ยกเว้นขีดต่าง (.) 3. ห้ามมีช่องว่างในการตั้งชื่อผู้ใช้งาน	
Username *	
Username	
Email *	
Email	
Mobile Phone *	
Contraction of the Contraction o	

รูปที่ 2 ข้อมูลสมาชิกสำหรับการลงทะเบียนผู้ประกอบการ



หลังจากนั้นกรอกข้อมูลของแต่ละส่วนดังต่อไปนี้

ส่วนที่1 ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลของผู้ขอรับใบอนุญาต ซึ่งประกอบด้วย

- สถานภาพทางกฎหมาย
- หมายเลขทะเบียนนิติบุคคล หรือเลขบัตรประจำตัวประชาชน หรือใบสำคัญประจำตัวคนต่างด้าว (บุคคล ۲ ธรรมดา)
- ชื่อ-สกุลและรหัสหลังบัตรประจำตัวประชาชน •
- วันที่จดทะเบียนนิติบุคคล หรือ วันเดือนปีเกิด (บุคคลธรรมดา) •

ส่วนที่2 ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลที่อยู่ของผู้ขอรับใบอนุญาต (บุคคลธรรมดา) หรือที่ตั้งสำนักงานใหญ่ (นิติบุคคล) ให้ครบถ้วน ดังแสดงในรูปที่ 3

nummingun ' initiation initiatio initiation	B ข่อมูลของผู้ขอรับใบอนุญาต ส่วนที่ 1	-
sameSecondarreserved/orderse arreserved/orderserved/secondSecondarreserved/orderserved/secondSecondarreserved/orderserved/secondSecondarreserved/orderserved/secondSecondarreserved/orderserved/secondSecondarreserved/orderserved/secondSecondarreserved/orderserved/secondSecondarreserved/orderserved/secondSecondarreserved/orderserved/secondSecondarreserved/orderserved/secondSecondarreserved/orderserved/secondSecondarreserved/orderserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecondarreserved/secondSecond <td>สถานภาพหางกฎหมาย *</td> <td></td>	สถานภาพหางกฎหมาย *	
anamula anamul	บุคคลธรรมดา	\$
wirzesemtionidapuse wissendentionidaption wirzesementent	หมายเลขทะเบียนนิดิบุคคล หรือเลขบัตรประจำตัวประชาชน หรือใบสำคัญประจำตัวคนต่างด้าว (บุคคลธรรมดา) *	
fa taia tai n'n'n'ny ' fa fa fa fa fa fa fa fa fa fa	หมายเลขทะเบียนนิดิบุคคล หรือเลขบัตรประสำคัวประชาชน หรือใบสำคัญประสำคัวคนต่างด้าว (บุคคลธรรมดา)	พี่สูงน์ด้วดน
fs rss rsss rsss <	ชื่อ (ไม่ต้องใส่คำนำหน้านาม)*	
na sa isa	ชื่อ	
μμ hile Laser Code hile hile hile <	สกุล *	
Addedicition of the second of the s	ផក្នុង	
Laser Code Intransitivation Yukarababba (Queensmun) Andream Studiabba (Queensmun) Staff and Studiabba (Queensmun)	รหัสหลังบัตรประจำดัวประชาชน หรือ Laser Code *	
htfaenstluntikigena vfa fundardlufe (genaarssen) * Tefseenstluntikigena vfa fundardlufe (genaarssen) vfasikdarbinerstung (degenaar En Seine S	Laser Code	
มหรือสรรรมดา) หรือรรรรมดา) 25 สังสุรรรรมดา) หรือรรรรมดา) เมราที่ หรือ เมราที่ หรือ เมราที่ หรือ เมราที่ พระ เมราทร เมราทระ เมราทระ เมราทระ เมราทระ เมราทระ เมราทระ เมราทระ เมราทระ เมราทระ เมราทระ <td< td=""><td>วันที่จดทะเบียนนิดิบุคคล หรือ วันเดือนปีเกิด (บุคคลธรรมดา) *</td><td></td></td<>	วันที่จดทะเบียนนิดิบุคคล หรือ วันเดือนปีเกิด (บุคคลธรรมดา) *	
มีร่านที่ 2 ห่อง เมรที ม่อ รับที รับที รับที รับที รับที รับกี รับที รับกี รับที รับกี รับที รับกี รับที รับกี รับที รับกี รับที รับที รับที รับที <td>วันที่จดทะเบียนนิติบุคคล หรือ วันเดือนปีเกิด (บุคคลธรรมดา)</td> <td></td>	วันที่จดทะเบียนนิติบุคคล หรือ วันเดือนปีเกิด (บุคคลธรรมดา)	
umi Na umi Na iumi Na iumi Nam iumi Imma Imma	🖪 ที่อยู่ของผู้ขอรับใบอนุญาต (บุคตลธรรมตา) หรือที่ตั้งสำนักงานใหญ่ (มิติบุคตล) ส่วนที่ 2	
initial isia initial initial	เลขที่*	ห้อง
ทัน อาคาร หมู่ด์ อาคาร หมู่ด์ หมด หมู่ด์ พมด คมน คมน <	เลขท์	ห้อง
max anax wjń wau wjń saa wjń saa wiń saa mu świa * mu świa sina/wa * sina/wa *	ข้น	อาคาร
ují ua lugi saa nu suria * nu suria * nu/usa * suria/usa * sina/usa sina/usa *	ນັ້ນ	อาคาร
wpi wm nu świa * wu świa * świa * świa *	หมู่ที่	หอย
nut รังหัด * เหน รังหัด ส่านด้างสา ส่านต่าง * ส่านต่างสด ส่านต่าง * ส่านต่างสด ส่านต่าง * เส้าประสมัย ส่านต่าง * เส้าประสมัย ส่านต่าง * เส้าประสมัย เสนิกเข้าต่าง * เป็าหลัด เสนิกเข้าต่าง * เป็าหลัด เสนิกเข้าต่าง * เป็นชล์ เสนิกเข้าต่าง *	អង្គហី	ซอย
ดงน จังกัด สำหภุ/หรง* ตำหภุ/หรง * สำหภุ/หรง สำหภุ/หรง * สำหภุ/หรด เส้นสุ/หรง * พัสปรงส์มี* เมอร์ไหล้/พร์ * พริสปรงส์มี เมอร์ไหล้/พร์ พัสปรงส์มี เมอร์ไหล้/พร์ รักสารส์ เมอร์ไหล้/พร์ รักสารส์ เมอร์ไหล้/พร์	ถนน	จังหวัด "
สำหล/หลง สำหล/หลง สำหล/หลง สำหล/หลง สำหล/หลง สำหล/หลง จะสำหระสะ เมอร์โหลดัดร์ จะสำหระสะ เมอร์โหลดัดร์ จำหลง เมอร์โหลดัดร์ จำหลง เมอร์โหลดัดร์ จำหลง เมอร์โหลดัดร์	ถนน	จังหวัด 🗸
สำแดงเทล พัสปารคณีย์ เองโทรศัพท์ * โฟโปรคณีย์ เองโทรศัพท์ * โฟโรรค์ เป็นโรรค์ เป็นโรรค์ โปรรค์ โปโรรค์ โปรร โปรรค์ โปรรค์ โปรรค์ โปรรค์ โปรร โปรรค์ โปรร โปรรค์ โปรรค์ โปรร โปรร โปรร โปรร โป	อำเภอ/เขต *	ด้าบด/แขวง *
รลัสปวลณ์ย์ เอาโหรศัทร์ กสเปวลณ์ย์ เอาโหรศัทร์ รัสปวลณ์ย์ เอาโหรศัทร์	สำเภอ/เขต	สำบล/แขวง
ทัสโปทหลีส์ เมอโททลัทท์ วันโซล์ พายหตุ	รหัศใปรษณีย์ *	เบอร์โพรศัพท์ *
อัมารด์ เร็บโซต์ มมายหตุ	รหัสใปรษณีย์	เมอร์โทรศัพท์
เรียรส พมายเหตุ	เว็บใชด์	
налана	เว็บไซต์	
	หมายเหตุ	

รูปที่ 3 หนาลงทะเบียนขอมูลและท่อยู่ของผูขอรบไบอนุญาต

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



ส่วนที่3 ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล(ตามหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล) กรณีบุคคลธรรมดาให้ข้ามข้อนี้ ดังแสดงในรูปที่ 4

	เพื่อให้การจัดส่งข้อมูลเอกสาร รายงานด่างๆ และการดิ ในภายหลัง) มายัง สกพ. ด้วย ซึ่งต่อไปนอกจากหนังสืส	ดต่อประสานใดๆ เป็นไปโดยชอบด้วยกฎหมายและมีประสิทธิภาพ ที่เป็นทางการแล้ว สกพ. จะเพิ่มช่องทางการติดต่อผ่านทาง E-Ma	สกพ. ขอให้กรุณามอบหมาย ผู้ประสานงานหลักโดยแจ้งรายชื่อแล ล่า ของผู้ประสานงานดังกล่าวด้วยเป็นสำคัญ	ะรายละเอียดต่างๆ ในแบบด้านล่างนี้ พร้อมส่งหนังสือมอบอ่านาจ (ซึ่งส	ามารถพิมพ์ได้จากระ
มีอำนาจลงนาม	มมุกพันนิดิบุคคล (ตามหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิ	ดิบุคคล (กรณีบุคคลธรรมดาให้บ้ามข้อปี้))	ส่วนที่ 3		
มีอ่านาจลงเ	นาม			เพิ่ม	ผู้มีอำนาจลงนาม
ລັນ	สำนำหน้า ชื่อ	บามสกุล	สัญชาติ	เลขประจำดัวประชาชน Acti	ions
		N	o data available		
					- < >
		สง โดย เพิ่มผู้มีอำนาจลงนาม ๆโน ผ่าน่าหน้า ชื่อ * ศักษาหล้า マ ชื่อ สัญชาติ * ปิดีบุ มีตับ	บับ มามสกุล* มามสกุล มัลยประจำคัวประชาชน *		
		สัญชาติ	มัดรมระจำตัวประชาชน ยก	เด็ก บันทึก	



ส่วนที่4 ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลผู้รับมอบอำนาจ ดังแสดงในรูปที่ 5

*ผู้รับมอบอ่านาจ ส่วนที่ 4			-
ผู้รับมอบอำนาจ			เพิ่มผู้รับมอบอำนาจ
สำคับ สำปานบ้า ชื่อ	นามสกุล	เลขประจำด้วประชาชน	โพรสัพม์ อีเมลล์ Actions
	No data a	vailable	
กดปุ่ม	เพิ่มผู้มีอำนาจลงนาม จะปรากฏหน้า	าต่างสำหรับกรอกข้อมูลผู้รับม	มอบอำนาจลงนาม ดังนี้
	เพมผูรบมอบอานาจ ค่าน่าหน้า * ชื่อ *	นามสกุล *	
	คำนำหน้า 👻 ชื่อ	นามสกุล	ะสาวมี
	เลขประจำด้วประชาชน * อึเมลล์ *	โทรศัพท์ *	
	เลขประจำตัวประชาชน อีเมลล์	โทรศัพท์	
		ยกเล	ลึก บันทึก
กรอกข้อมล คำน ำ	หน้า ชื่อ-สกล เลขบัตรประจำตัวเ	lระชาชน อีเมล์ และเบอร์โ [.]	ทรศัพท์ ของผ้รับมอบอำนาจ
จากนั้นกด บันทึก			

.รูปที่ 5 ขั้นตอนการเพิ่มผู้รับมอบอำนาจ



ส่วนที่5 ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลโครงสร้างการถือหุ้นของกิจการไฟฟ้าที่ขอรับใบอนุญาต

ส่วนที่6 ผู้ประกอบการอัปโหลดเอกสารสำเนารายชื่อผู้ถือหุ้นที่นายทะเบียนรับรอง สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ของผู้มอบอำนาจ และสำเนาหนังสือผู้รับมอบอำนาจ จากนั้นกด ลงทะเบียนผู้ใช้งาน เพื่อบันทึกข้อมูลและ ลงทะเบียนผู้ใช้งานดังแสดงในรูปที่ 6

								ىش	เชื่อผู้ถือหุ้า
ครงสร่างการถือหุ่น									1.00 1.00 1.00
เด้บ ช่ะ	<i>่อผู้ถือ</i> หุ้น		หะเบียนนี้ดิบุคคล /	เลขประจำด้วประชาชน No data available	สัดส่วนก	าารถือหุ่น	สัญชาติ	Actions	
					_				- <
									\searrow
ก	าดปุ่ม ^{เพิ่มชื่อผู้ข้}	^{่อหุ้น} จะปรากฏหน้	าต่างสำหรับกระ	อกข้อมูลผู้ถือหุ้น	ดังนี้				
		ส่งเสื่องรัสองกับ		*		¥ ; 4 ¥			
	L.	งมขอผูถอหุน							
		ชื่อผู้ถือหุ้น *							
	- I	นตดียุคม่ห					1		
	- i -	ทะเบียนนิติบุคคล / เลขประจำเ	ลัวประชาชน *	สัญชาติ *			1		
	_	ทะเบียนนิติบุคคล / เลขประจำ	ด้วประชาชน	สัญชาติ					
		สัดส่วนการถือหุ้น *							
	เที	สัดส่วนการถือหุ้น				%			
	197	สัดส่วนการถือหุ้น				%			
	15	สัดส่วนการถือหุ้น			FILE	% ยกเลิก บันทึก			
กรอกข้อมูล	ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ	สัดส่วนการถือหุ้น เบียนนิติบุคค/เลขป	ระจำตัวประชา	ชน สัญชาติ แล	ะสัดส่วนการถือ	% ยกเล็ก บันทึก อ หุ้น ของผู้ถีย	อหุ้น จากนั้นก	ด บันทึก	
กรอกข้อมูล	ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ	สัดส่วนการถือหุ่น เบียนนิติบุคค/เลขป	ระจำตัวประชา	ชน สัญชาติ แล	ะสัดส่วนการถือ	% ^{ยกเล็ก} บันท์ก ว หุ้น ของผู้ถือ	อหุ้น จากนั้นก	ด บันทึก	
กรอกข้อมูล	ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ	สัดส่วนการถือหุ้น เบียนนิติบุคค/เลขป	ระจำตัวประชา	ชน สัญชาติ แล	ะสัดส่วนการถือ	% ยกเล็ก บันท์ก อหุ้น ของผู้ถือ	อหุ้น จากนั้นก	ด บันทึก	
กรอกข้อมูล	ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ	สัดส่วนการถือหุ่น เบียนนิติบุคค/เลขป 1 6	ระจำตัวประชา	ชน สัญชาติ แล	ะสัดส่วนการถือ	% ยกเด็ก บันทัก วหุ้น ของผู้ถือ	อหุ้น จากนั้นก	ด บันทึก	
กรอกข้อมูล กรามประกอบการสมัครสมา านบรายช่อยู่ถืองุ่นท์นายห	ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ	สัดส่วนการถือหุ้น เบียนนิติบุคค/เลขป 16 มันต์งแต่วันที่ออกหนังต้อ)(เอกธารสำคั	ระจำตัวประชา _{โญหลัก}) "(ขนายไม่เกิม 50 M	ชน สัญชาติ แล ๑	ะสัดส่วนการถือ	% ยกเลิก บันท์ก อ หุ้น ของผู้ถือ	อหุ้น จากนั้นก	ด บันทึก	
กรอกข้อมูล ดสารประกอบการสมัดรสมา าณารายชื่อผู้ถือหุ้มค้นายหะ ≜	ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ	สัดส่วนการถือหุ้น เบียนนิติบุคค/เลขป 1 6 พันดังแต่วันห์ออกหนังตือ)(เอกสารสำคั	ระจำตัวประชา เญเล์ก) '(พาดไม่กัน 50 M	ขน สัญชาติ แล 	ะสัดส่วนการถือ	% ยกเล็ก บันท์ก วหุ้น ของผู้ถือ	อหุ้น จากนั้นก	ด บันทึก	
กรอกข้อมูล กสารประกอบการสมัตรสมา หมารายช่อยุ่ถือมุ่นที่มายหะ ๒	ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ าลิก ส่วนที่ เหนียนรับรลง (ไม่เกิน 6 เดือน	สัดส่วนการถือหุ้น เบียนนิติบุคค/เลขป 1 16 นันส์งแต่วันทีออกหนังสือ)(เอกสารสำคั	ระจำตัวประชา เณะลัก) *(านาลไม่เกิน 50 M	ชน สัญชาติ แล 	ะสัดส่วนการถือ PREVIEW FI	% ยกเลิก บันทึก Dหุ้น ของผู้ถือ	งหุ้น จากนั้นก	ด บันทึก	
กรอกข้อมูล กสาวประกอบการสมัตรสมา นนารายชื่อผู้ถือหุ้มที่นายหะ ■ 	ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ เพิ่าส่วนท์ เหนือห้ารลง (ไม่เกิน 6 เดือน กรณาอิพโหลดไฟล์ หลองมู้เอมอำนาจ (เอกสรส)	สัดส่วนการถือหุ้น เบียนนิติบุคค/เลขป 1 6 มันต์งแล่วันหีออกหนังตือ)(เอกสารสำคั คัญแลัก) "(พนาดใช่เกิน 50 Mb)	ระจำตัวประชา เญเล็ก) "(พาตไม่เกิน 50 M	ชน สัญชาติ แล »	ะสัดส่วนการถือ PREVIEW FI	% ยกเลิก บันท์ก หุ้น ของผู้ถือ	อหุ้น จากนั้นก	ด บันทึก	
กรอกข้อมูล กสาวประกอบการสมัดรสมา านกรายชื่อผู้ก่องรุ่นที่มายหะ ๕ นนาบัตรประจำตัวประชาชน	ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ าซิก ส่วนข์ เหนียหรับรอง (ไม่เกิน 6 เลือน กรุณาอัทโหลดไฟล์ หรองผู้มอมสามาจ (เอกสารส์	สัดส่วนการถือหุ้น เบียนนิติบุคค/เลขป 16 ขับเร็จแต่วันทีลอกหนังสือ)(เอกสารสำคั คัญแลัก) "(รนาดไม่เกิน 50 Mb)	ระจำตัวประชา ^(ญหลัก) "(พาล ามเกม 50 M	ชน สัญชาติ แล 	ะสัดส่วนการถือ PREVIEW FI	% ยกเด็ก บันทัก Dหุ้น ของผู้เลีย แะ	อหุ้น จากนั้นก	ด บันทึก	
กรอกข้อมูล กลารประกอบการสมัครสมา าณารายช่อยู่ถือมุ่มที่นายหะ ๕ 	ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ าชิก ส่วนข์ ครถวรรโหละไฟล์ หรอวริหรีหละไฟล์ กรถวริหรีหละไฟล์	สัดส่วนการถือหุ้น เบียนนิติบุคค/เลขปะ 1 6 มัมตั้งแต่วันที่ออกหนังสือ)(เอกสารสำคั เคัญหลัก) "(ขนายไม่เกิน 50 Mb)	ระจำตัวประชา _{โญนลัก}) *(ขนาดไม่เกิน 50 M	ขน สัญชาติ แล	ระสัดส่วนการถือ PREVIEW FI	% ยกเลิก บันท์ก)หุ้น ของผู้ถือ แย แย	อหุ้น จากนั้นก	ด บันทึก	
กรอกข้อมูล หลาวประกอบการสมัครสมา หนารายชื่อผู้ก้องผู้บด้านขะะ ± 	ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ าชิก ส่วนข์ เรลาอิชโหลสไฟล์ หรองอิชโหลสไฟล์ หรองอิชโหลสไฟล์ หรองอิชโหลสไฟล์	สัดส่วนการถือหุ้น เบียนนิติบุคค/เลขป 1 6 มันส์จแล้วินทีลอกหนังสือ)(เอกสารสำคั เค็ญหลัก) *(ขนาดไม่เกิน 50 Mb)	ระจำตัวประชา ^{เญเล้ก) *(ขนาดไม่เกิม 50 M}	ชน สัญชาติ แล ๑	ะสัดส่วนการถือ PREVIEW FI	% ยกเด็ก บันทัก ว หุ้น ของผู้ ถือ แะ	องุ้น จากนั้นก	ด บันทึก	
กรอกข้อมูล กรายระดอบการสมัครสมา านกรายชื่อผู้ถือผู้บที่นายหะ ๕ หมาหนัดสือผู้รับขอบสามาจ ๕	ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ ชื่อผู้ถือหุ้น ทะ าชิก ส่วนขึ แหน่มหรีบรลง (ไม่เกิน 6 เดือน กรุณามีหรีบคลไฟล์ กรุณามีหรีบคลไฟล์ จา (วุณาสไปเกิน 50 Mb)	สัดส่วนการถือหุ้น เบียนนิติบุคค/เลขป 16 (พันดังแต่วันห์ออกหนังตือ)(เอกสารสำคั เด็ญหลัก) "(ซนาตไม่เกิน 50 Mb)	ระจำตัวประชา (ถูนดัก) "(ฆาคไม่เกิม 50 M	ชน สัญชาติ แล ๑)	ระสัดส่วนการถือ PREVIEW Fi	% ยกเล็ก บันท์ก Dหุ้น ของผู้ถือ แะ แะ	งหุ้น จากนั้นก	ด บันทึก	

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



เมื่อระบบบันทึกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ระบบจะส่ง Username และ Password ให้ผู้ประกอบการทางอีเมล ให้ผู้ประกอบการตรวจสอบอีเมลที่ลงทะเบียน และคลิกลิงก์ที่ได้รับเพื่อตั้งค่ารหัสผ่านใหม่ ดังแสดงในรูที่ 7

	Your account was normally, Reset password for first time or forget password. Treasure \star					
	ifscondition_px1@outlook.com ถึง ฉัน ≠	02:36 (1 นาทีที่ผ่านมา)	☆	٢	¢	:
	Hello,					
	You received this email because you need to reset your password for the first time, Or we received a password reset request for your account.					
	Your account with username 'Pachara'. Reset Password: <u>https://elic.2besuccess.com/forget/reset/42d9a0a32048b62ab88fa7833f25d83881650f6b</u>					
· · · ·	Link valid for 30 minute. If you did not request a password reset, no further action is required.					
	This is a auto generated email.					
	(mau Anda)					

รูปที่ 7 อีเมล์แจ้ง user/password

ผู้ประกอบการทำการตั้งค่ารหัสผ่านใหม่ และกดปุ่ม "กู้คืนรหัสผ่าน" เพื่อบันทึกรหัสผ่านใหม่ในการเข้าใช้งานระบบ ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 8



รูปที่ 8 ตั้งค่ารหัสผ่านใหม่



2. เข้าสู่ระบบ

การเข้าสู่หน้าเว็บไซต์ระบบการยื่นขออนุญาตประกอบกิจกรรมพลังงานสำหรับผู้ประกอบการ สามารถเข้าผ่านลิงค์ <u>https://elic.2besuccess.com/login</u> โดยผู้ประกอบการกรอกข้อมูล username และ password ที่ได้จากการ ลงทะเบียนใช้ในการเข้าสู่ระบบ ดังตัวอย่างในรูปที่ 9



รูปที่ 9 ลงชื่อเข้าใช้งานระบบ

หลังจาก Login เข้าสู่ระบบ จะปรากฏหน้าหลักในการใช้งานของผู้ประกอบการ ซึ่งประกอบไปด้วยเมนู Pre-Licensing ยื่นขอรับใบอนุญาต บริการด้านใบอนุญาต ยื่นขอจดแจ้งยกเว้นใหม่ จัดการคำขอจดแจ้งยกเว้น จุดเริ่มต้น แจ้งเริ่ม และประวัติค่าธรรมเนียม ดังแสดงในรูปที่ 10



คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



3. Pre-licensing

หลังจาก Login เข้าสู่ระบบ จะปรากฏหน้าหลักในการใช้งานของผู้ประกอบการ ให้ผู้ประกอบการกดเลือก "Prelicensing" ดังแสดงในรูปที่ 11



รูปที่ 11 หน้าหลักแสดงเมนูการใช้งานของผู้ประกอบการ

3.1. COP ขั้นต้น

ให้ผู้ประกอบการกดเลือกเมนู " Pre-Licensing" ระบบจะแสดงหน้าสำหรับกรอกข้อมูลคัดกรองรายงาน สิ่งแวดล้อม โดยในคู่มือฉบับนี้จะแสดงตัวอย่างของ พลังงานที่ไม่มีการเผาไหม้ (พลังงานความร้อนเซลล์แสงอาทิตย์) ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 12



คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



จากรูปที่ 12 ผู้ประกอบการเริ่มจากการเลือกประเภทโรงไฟฟ้า เลือกประเภทเชื้อเพลิง กรอกข้อมูลกำลังการผลิต และพื้นที่ที่ต้องดำเนินการ EIA/EHIA (ในกรณีตัวอย่างนี้เป็นเชื้อเพลิงประเภทไม่เผาไหม้ ดังนั้นไม่จำเป็นต้องผ่าน ขั้นตอนของ EIA/EHIA) เมื่อกดปุ่ม "ยื่น COP ขั้นต้น" ระบบจะปรากฏหน้าต่างสำหรับกรอกข้อมูล 2 ส่วน คือ 1. ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านเทคนิค และ 2. รายงานสิ่งแวดล้อม ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 13

		=	💄 Chayapha 🗸
APPS		ยื่ <mark>บรายงาม COP ขั้นดัน</mark> หน้าหลัก ⇒	COP ชั้นดัน → ยื่นรายงาน COP ขั้นดัน
Pre-Licensing	>		
E-Licensing	>		
🛃 บริการด้านใบอนุญาต	>		
 แจ้งเริ่ม 	>	ขอมูลท่ว เบและขอมูลตานเทคนด รายงานลงแวดลอม	
Tracking	>	* กรองข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านเทคนิด, รายงานสิ่งแวดล่อมไฟครบถ่วน	
Dashboard	`		ย้อนกลับ

รูปที่ 13 หน้าต่างสำหรับกรอกข้อมูล



ให้ผู้ประกอบการเลือก "ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านเทคนิค" เพื่อเริ่มกรอกข้อมูล ประกอบไปด้วย ข้อมูลโครงการ ข้อมูลผู้รับมอบอำนาจ ข้อมูลด้านเทคนิค และเอกสารประกอบ ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 14

ข้อมูลส่วนที่ 1 ข้อมูลโครงการ

		•			1)	(\cdot)
ช่อมูลโครงการ ชื่อโครงการและที่สั่งสถาบ	โครงการ	สมระสานระสาราร		Saport	munete	SUBLIGUUTE
ชื่อโครงการ®						
ที่ตั้งโครงการ (กรณีโรงไฟฟ	า Solar ที่ดีคตั้งในพื้นที่นิดิบุคคลไ	นึ่นไฟหมุรายสมเมือดที่ตั้งของ	งที่แก่ลัดตั้ง)			
เอทที า0				(คนถีโปป์เลกที่ไฟไปสัญสั	Instal "")	
ឈរជ				waa		
ONN				คลอง/สม่น้ำ		
าลัสไปรษณีป				4011 TM*	กรุณาเลือก	
อำเภอ/เทค*	กรณะเลือก		٠	#104/4314°	ngsaudion	
ประวงพร				dafa-	1212 0050999999	
นและรับกระดังหล่า	rayr 0309003999			โหรสาร		
เป็นใหม่				ilua"		
นิคมอุดสาหกรรม				cmederal and 22m		
SERVICES						

รูปที่ 14 ตัวอย่างข้อมูลโครงการ

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



จากนั้นกรอกข้อมูลพิกัดของสถานประกอบการ ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 15



รูปที่ 15 พิกัดของสถานประกอบการ

จากนั้นกรอกข้อมูลพิกัดทางภูมิศาสตร์ ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 16

	Latitude *	Longitude *	
1			
2			
3			
4			
เพิ่มจุดพิกัดท	างภูมิศาสตร์		

รูปที่ 16 ข้อมูลพิกัดทางภูมิศาสตร์

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



จากนั้นกรอกข้อมูลบริเวณใกล้เคียงโดยรอบ ที่ดินที่ใช้ในการประกอบกิจการ ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 17

Latitade		Longitude					
	ชื่อรูปภาพ						
	• X	up oralizavi					
	T 9M	เหลดรูบภาพ					
*** Upload ได้เฉพาะ	ไฟล์รูปภาพเท่านั้น ขนาดไม่เกิน 5	00MB					
นที่ใช้ในการประกอบ	วิจการ		เพิ่ม	ข้อมูลพิกัด			
นที่ใช้ในการประกอบเ	ใจการ		เพิ่ม เพิ่มประ	น้อมูลพิกัด เภทพี่ดิน			
นที่ใช้ในการประกอบ	โจการ		เพิ่ม เพิ่มประม สรุปราม:	ข้อมูลพิกัด เภทที่ดิน เนาดทั้นที			
นที่ใช้ไนการประกอบเ	โจการ ขนาดพื้น	ที่ (ตามโจนด)	เพิ่ม เพิ่มประ สรุปราม:	ข่อมูลพิกัด เภทพีดิน หนาดพื้นที	ขนาดพื้นที่ (ที่ไ	นัประกอนกิจการ)	
นับที่ไว้ในการประกอบ 	โจการ ขนาดที่น งาน	สี (ตามโฉนด) ดารางวา	เพิ่ม เพิ่มประ สรุปรวม: รวมพื้นที่ตามโฉนด	ข่อมูลพิกัด เภทพีดีน มนาดพื้นที น	ยนาดพื้นที่ (ที่ไ งาน	ขัประกอบกิจการ) ตารางวา	รวมพื้นที่ตามโฉบด
า้นที่ใช้ในการประกอบ 15	โจการ อนาดพื้น งาน 0	ที่ (ตาบโฉนด) ตารางวา 0	เพิ่ม เพิ่มประ สรุปรรม รวมพื้นที่ตามโลนด 0	ข้อมูลพิกัด เภทท์ดิน มนาดพื้นที่ ไร่ 0	ขนาดพื้นที่ (ที่ไ งาน 0	ขั้ประกอบกิจการ) ตารางวา 0	รวมพื้นที่ตามโลนด 0
ามที่ใช้ในการประกอบ 15 15	โจการ ขนาดที่น งาน 0	ดี(ตามโจนด) ดารางวา 0	เพิ่ม เพิ่มประ สรุปรวม: รวมทั้นที่ตามโลนด 0	ข้อมูลพิกัด เภทที่ดิน หนาดพื้นที่ ไร่ 0	ขนาดพื้นที่ (ที่ไ งาน 0	ปัประกอบกิจการ) ตารางวา 0	รวมพื้นที่ตามโฉนด 0
านที่ใบในการประกอบ ไว่ โหลดสังส่อโฉนตที่ดิน*	โจการ ขนาดที่น งาน 0	ส์ (ตามโอนด) ดารางวา 0	เพิ่ม เริ่มประ สรุประมะ รวมรับเกิดามโฉนด 0	เภทพีลิน เมาดทันที นาร บ	ขนาดพื้นที่ (ที่ไ งาน 0	ขั้ประกอบกิจการ) ตารางวา 0	รวมพื้นที่ตามโฉนด 0 เ <i>ลือ</i> กไฟล่
ในที่ไว้ไนการประกอบ ไร่ โหลดคังต่อโอนตที่ดิน" ปรับรองที่ตั้งโครงการ	โจการ ชนาดที่มา งาน 0	ก็(ตามโฉนด) ตารางวา 0	เพิ่ม เพิ่มประ สรุปรวม รวมพื้มปัตามโฉนด 0	ข้อมูลพิกัด เภทพีดีน มนาดเข็นที นูร่ 0	ขนาดพื้นที่ (ที่ไ งาน 0	นั้ประกอบกิจการ) ตารางวา 0	รวมพื้นที่ตามโฉนต 0 เมือกไฟล์
านที่ใช้ในการประกอบ ไร่ โหลดตังต่อโฉนตที่ดื่น* บรับรองที่ตั้งโครงการ	โจการ ขนาดพื้น งาน 0	ที่ (ตามโอนด) ตารางวา 0	เพิ่ม เพิ่มประ สรุปรรม รวมพื้นที่ตามโลนด 0	นอมูลพิกัด เภทท์ดิน ณาดทันท์ ไว่ 0	ขนาดพื้นที่ (ที่ไ งาน 0	ขั้ประกอบกิจการ) ตารางวา 0	รวมทั้นที่ตามโลนด 0 เสือกไฟล่ เสือกไฟล่
ามที่ไข้ในการประกอบ ไร่ ไหลดดังต่อโฉนอท์ดิน* มรับรองที่ตั้งโตรงการ มาหนึ่งสื่อตรวจสอบการ	โจคาร ขนาดที่น งาน 0 เขีประโยชน์ที่ดิน	ส์ (ตามโจนต) ตารางวา 0	เพิ่ม เริ่มประ สรุประมะ รวมชั้นก็ตามโลนด 0	เภทที่ดิน มาาดทั้นที่ นิว่ะ บิ บิ	ขนาดพื้นที่ (ที่ไ งาน 0	นั่ประกอบกิจการ) ตารางวา 0	รวมทั้นที่ตามโฉนด 0 เลือกไฟล์

รูปที่ 17 ที่ดินที่ใช้ในการประกอบกิจการ



จากนั้นกรอกการตรวจสอบที่ตั้งโครงการตามกฎหมายว่าด้วยการผังเมือง กฎหมายควบคุมอาคาร กฎหมาย สิ่งแวดล้อม ข้อมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 18

งอยู่ในพื้นที่ 🗌 ในนิคมอุดสา	าหกรรม			นอกนิคม	อุดสาง	เกรรม		
🗋 อึน ๆ								
ทำเลที่ตั้งโครงการตามกฎหมายผังเม่	มือง							
 กฏกระทรวงให้ใช้บังคับผังเมืองร 	าวม		กรุณาเลือก	÷	พ.ศ.	เลือก พ.ศ.	ฉบับที	
🔿 ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง	กรุณาเลือก	¢	พ.ศ.	เลือก พ.ศ.	ฉบับที่			
🔿 ข้อบัญญัติท้องถิ่น / เทศบัญญัติ เ	กรุณาเลือก	¢	พ.ศ.	เลือก พ.ศ.	ฉบับที			
🔿 อึนๅ ระบุ								
โครงการตั้งอยู่ในพื้นที่สี	กรุณาเลือก							4
	เพิ่ม							
ทำเฉที่ตั้งโครงการตามกฎหมายควบ	คุมอาคาร							-
🔿 ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง	กำหนดบริเวณห้ามก่อสร้าง ดัดแปลง	ง หรือเปลี่ยนการใช้อาศ	ารบางชนิดหรือบางประเภท					
🔵 ข้อบัญญัติท้องถิ่น / เทศบัญญัติ เ	รื่อง กำหนดบริเวณห้ามก่อสร้าง ดัดแ	เปลง หรือเปลี่ยนการใช	้อาดารบางชนิดหรือบางประเภท					
🔿 อื่นๆ ระบุ								
โครงการตั้งอยู่ในบริเวณที่								\$
ทำเลที่ตั้งโครงการตามกภหมายสิ่งแ	วดล้อม							-
ฟาเลที่ตั้งโครงการตามกฎหมายสั่งแ) ประกาศกระหรวงหรัพยากรธรรม) อื่นๆ ระบุ	วดล้อม ชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเชตพื้นที	น่และมาตรการคุ้มครองเ	รึ่งนาดต้อม					-
ทำเลทีดั่งโครงการตามกฎหมายสิ่งแ ประกาศกระหรวงหรัพยากรธรรม อื่นๆ ระบุ โครงการดังอยู่ในบริเวณที่	วดอ้อม ชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเซดพื้นที	น่และมาตรการคุ้มครองเ	รึ่งแวดห้อม					-
ทำแลที่ตั้งโครงการตามกฎหมายสิ่งแ ประกาศกระหรวงหวัพยากรธรรม อื่มๆ ระบุ โครงการตั้งอยู่ในบริเวณที่	วดล้อม ชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเชดพื้นที่	น่และมาตรการคุ้มครองเ	รึ่งนวดห้อม					- • ıãantviā
 ทำเลท์ตั้งโครงการตามกฎหมายสังแ: ประกาศกระทรวงหรัพยากรธรรม สันๆ ระบุ โธงการตั้งอยู่ในบริเวณที 	วดล้อม ชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเขตพื้นที่	น่และมาตรการคุ้มครอง	รังนวดต้อม					- เลือกไฟล์
ทำเลที่ตั้งโครงการตามกฎหมายสั่งแ ประกาศกระทรวงหวัพยากรธรรม ดับๆ ระบุ โครงการตั้งอยู่ในบริเวณที pload File อมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า ผมการก่านนึบโครงการก่อสร้างสถาบบไร	วดต้อม ชาติและสั่งแวดล้อม กำหนดเขตพื้นที่ เรคอบเกิจการ	น์และมาตรการคุ้มครองเ	รังขาดต้อม 					- จ เลือกไฟล์
 ทำเลที่ตั้งโครงการตามกฎหมายสั่งแ ประกาศกระพรวงหรัพยากรธรรม อื่นๆ ระบุ อื่นๆ ระบุ เธรงการตั้งอยู่ในบริเวณที ipload File เอมูลการก่อสร้างกิจการใฟฟ้า ผมการดำเนินโครงการก่อสร้างสถานปร รายการ 	วดล้อม ชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเซตพื้นที่ ะกอบกิจการ	ันถะมาตรการคุ้มครองเ วันที่เริ่ม	ร่งแวดต้อม สำเนินการ (วัน/เดือน/ปี)			กำหนดแล้วเสร็จ (วัน/เดือน/ปี)	- เลือกให้ส จำนวนวัน
ทำเลที่ตั้งโครงการตามกฎหมายสังแ ประกาศกระหรวงหรัพยากรธรรม อีณา ระบุ โครงการตั้งอยู่ในบริเวณที pload File อมูลการก่อสร้างกิจการให้ฟ้า ผนการตำเนินโครงการก่อสร้างสถานปร รายการ 1) การก่อสร้าง	วดล้อม ชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเขตพื้นที่ ะกอบกิจการ ร	น่และมาตรการคุ้มครอง วันที่เริ่ม เลือกวันที่	รังแวดต้อม ลำเนินการ (วัน/เดือน/ปี)		เลือกวัน	กำหนดแล้วเสร็จ (วัน/เดือน/ปี ที)	- เลือกไพ่ส์ จำนวนวัน
ทำเลท์ตั้งโตรงการตามกฎหมายสังแ งระกาศกระทรวงหรัพยากรธรรม อันๆ ระบุ โตรงการสั่งอยู่ในบริเวณที่ เยโออd File โอมูลการก่อสร้างกิจการให้ฟ้า เผนการต่าเป็นโตรงการก่อสร้างสถานปร รายการ 1) การก่อสร้าง 2) การติดตั้งเครื่องจักร/อุปกรณ์	วดล้อม ชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเขตพื้นที่ ะกอบกิจการ ร	น่และมาตรการคุ้มครองเ วันที่เริ่ม เลือกวันที่	รังแวดต้อม สำเนินการ (วัน/เดือน/ปี)		เลือกวัน	กำหนดแล้วเสร็จ (วัน/เด็อน/ปี ที ที)	 สัลกโพ่ส์ จำนวนวัน ด
ทำเลท์ตั้งโตรงการตามกฎหมายสังแ งประกาศกระทรวงหรัพยากรธรรม อื่มๆ ระบุ โตรงการสั่งอยู่ในบริเวณที่ เยโออd Flie โอมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า เยเนทารดำเน็นโตรงการก่อสร้างสถานปร รายการ 1) การก่อสร้าง 2) การติดตั้งเครื่องรักร/อุปกรณ์ 3) การทดสอบเต็นเครื่องระบบผลิตไฟฟ้า	วดล้อม ชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเขตพื้นที่ ะกอบกิจการ ร	น่และมาตรการคุ้มครองเ รันท์เริ่ม เลือกรับที เลือกรับที เลือกรับที	ขึ้งแวดต้อม ส่านนินการ (วัน/เดือน/ปี)		เลือกวัน เลือกวัน เลือกวัน	กำหนดแล้วเสร็จ (วัน/เดือน/ปี ที ที ที)	- - เมือกไหล่ -
ทำเลท์ตั้งโครงการตามกฎหมายสังแ ประกาศกระทรวงหรัพยากรธรรม อื่มๆ ระบุ โครงการสั่งอยู่ในบริเวณที่ ipload File โอมูลการก่อสร้างกิจการให้ฟ้า เอนตการตำเนินโครงการก่อสร้างสถานปร รายการ 1) การติดสร้าง 2) การติดสั่งเครื่องรักร/อุปกรณ์ 3) การทดสอบเด็นเครื่องระบบผลิตให้ฟ้า 4) วันเริ่มต้นประกอบกิจการเชิงพาณีชย์	วดล้อม ชาติและสิ่งแวดด้อม กำหนดเขตพื้นที่ ะกอบกิจการ ร	น่และมาตรการคุ้มครองเ รันท์เริ่ม เลือกรับที เลือกรับที เลือกรับที	ร่งมวดต้อม สำเนินการ (วัน/เดือน/ปี)		เลือกวัน เลือกวัน	กำหนดแล้วเสร็จ (วัน/เดือน/ปี ที ที ที		 געריביי עלאניעריביי ס ס
ทำเลท์ตั้งโครงการตามกฎหมายสังแ งประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรม ดิมา ระบุ โครงการสั่งอยู่โบบริเวณที่ เอโออd Flie อีมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า ผมการตำเป็นโครงการก่อสร้างสถานปร รายการ 1) การติดตั้งเครื่องจักร/อุปกรณ์ 3) การทดสอบเด็นเครื่องระบบผลิตไฟฟ้า 4) วันเริ่มต้นประกอบกิจการเชิงพาณิชย์ มายเหตุ: 1) ใช้กำหนดวันเริ่มก่อสร้างสถานบ	วดล้อม ชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนดเขตพื้นที่ ะกอบกิจการ ร 	น่และมาตรการคุ้มครองเ วันท์เริ่ม เลือกวันที เลือกวันที เลือกวันที เลือกวันที องทุนทัฒนาไฟฟ้า	รังนวดต้อม สำเนินการ (วัน/เดือน/ปี)		เลือกวั เลือกวั เลือกวั	กำหนดแล้วเสร็จ (วัน/เดือน/ปี ที ที ที)	 <
ทำแลที่ตั้งโครงการตามกฎหมายสิ่งแ ประกาศกระทรวงหวัพยากรธรรม ดับๆ ระบุ โครงการตั้งอยู่ในบริเวณที่ pload File อมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า อมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า อมูลการก่อสร้าง อมูลการก่อสร้าง 1) การคือสร้าง 2) การต้อสร้าง 2) การต้อสร้าง 2) การต้อสร้าง 2) การต้อสร้าง 3) การทอสร้าง	วดต้อม ชาติและดึ่งแวดต้อม กำหนดเขตพื้นที่ ะกอบกิจการ ร 	น์และมาตรการผุ้มครอง วันที่เริ่ม เลือกวันที เลือกวันที เลือกวันที เลือกวันที เลือกวันที	เง่นวดต่อม		เลือกวั เลือกวั เลือกวั	คำหนดแล้วเสร็จ (วัน/เดือน/ป ที่ ที่ ที		د المالية مالية ماليمالية ماليمالية مالية مالية مالية مالية مالية مالية مالية مالية مالية ماليمالية مالية مالمالية مالمالية مالية مالمالية مالية مالمالية مالية مالمالية مالمالية مالية مالمالية مالمالية مالمالية مالمالية مالماليمالية مالمالية مالمالية مالماليمالية مالمالمالية مالمالمالمالية مالمالمالية مالماليمالمامالمالمامالمامالمالمامالمالمامالمال

รูปที่ 18 ข้อมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



ข้อมูลของผู้รับมอบอำนาจ และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 19

		≡						💄 Chayapha 👻
APPS		ลงทะเบียนข้อมูลผู้ป	ระกอบการ					หน้าหลัก ⇒ ยื่นขอใบสนุญาตไหม่
Pre-Licensing	>							
E-Licensing	>	-						
🖁 บริการด้านใบอนุญาต	>				ข้อมูลผู้รับมอบสานาจ			
🛯 แจ้งเริ่ม	>							AN INVESTIGATION.
Tracking	>	ຜູ້ຈັນນອນອ່າ	านาจ (ระบุศำรับรองของผู้ประส	งค์ขอรับใบอนุญาต และผู้	จัดทำรายงาน CoP)			-
Dashboard	>	สำรับรองขอ	งผู้ประสงค์ขอรับใบอนุญาต และผู้	จัดฟารายงาน CoP				
		สำคับ	ชื่อ-สกุล	อาชีพ/ตำแหน่ง	เลขประจำตัวประชาชน/Passport No.	โทรศัพท์/มือถือ	e-mail	ดำรับรองของผู้ประสงค์ขอรับใบอนุญาต
		1	นาง สีดาพัชญ์ สุขสวัสด์		7870662052803	0885055980	chayapha.ad@gmail.com	เพิ่ม
		ย้อนกลับ	กลับสู่หน้าหลัก					สำเนินการต่อ

รูปที่ 19 ข้อมูลของผู้รับมอบอำนาจ



ข้อมูลด้านเทคนิค และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 20

1)-	ร้อนุลยู่ในผอบอำนา	1	1	- 3 ย้อมูลด้านเทคนิค			น เอกสารประกอบ	
ระบระบบกักเก็บพลังงานสำหรับระบบผลิตไฟฟ้า								
รายละเฉียดระบบกักเก็บพลังงาน (ESS)	เพโหลดตังต่อโฉนดที่ดิน) มี О ใม่มี							
รายละเอียดระบบกักเก็บพดังงาน (ESS) (เชลด์เชื้อเพดิง, (Fuel Cell)	🔾 มี 🔘 "เม่มี							
การติดตั้งแผงเซลล์แสงอาทิตย์								
🔿 บมพื้น (Ground Mounted) 📄 ฟุ่มลอยป่ำ (Floating)	CRooftop DIPV (Building Ir	ntegrated PV system)) อื่น ๆ ระบุ Tracking System	การติดตั้งแหงเชลลัแสงอา	ทิตย์			
สำคัญที่ ภูปนมนการลิตตั้ง	จำนวนแผงที่ติดตั้ง	(11513)	รำนวน inverter (เครื่อง)	กำลังส	เดติ์งรวมของแผง (kW)		กำลังติดดั้งรวมขอ (kW)	Inverter (kVA)
1		0		0		0.00	0.00	
้วายละเอียด								
+ เพื่อการสองเรื่องของอยู่ปกรณ์แต่ละอาหารหรือสารเหย่อย Gub system() เพื่อที่ออาคารการสอด Gub system()								
สรุปข้อมูลด้านเครื่องจักรและอุปกรณ์หลักในการผลิต								
ชื่ออาคาร แน <i>นแร</i> วน์เสียวท๊อน์	กำลังไฟฟ้า	ส่อหน่วย	สานวนส	ຄົກເນລ		กำลังติดเ	ຄໍາຕາມ	
แคงเขสงแสงอาทพย เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้า	0	Wp/Module	0	LENG	0.00			•
	0.00	kw/Units	U	1H259	0.00	KW	0.00	ĸ
สรุปรวมจำนวนติดตั้งทั้งหมด								
จำนวนติดตั้ง		⊀านวน	ทั้งขอด		กำลัง	ติดตั้งราบ		
แนนสอดับสอดเพื่อเป็นหมอ		0	шно	0.00				
PROPERSION LINESION								
มกรรมแหนแจม เรากรรมสา เตรื่องแปลงกรรมสไฟฟ้าทั้งหมด		0	เครื่อง	0.00	kW	0.00		k
แกรรรมสมเสรม เราแขรงรอด เตรืออแปลอกรรมเสริษที่ว่าห้อหมด		0	เครื่อง	0.00	kW	0.00		k

รูปที่ 20 ข้อมูลด้านเทคนิค

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



		≡	💄 Chayapha 🛩
APPS		ดงาหะเบียนข้อมูลผู้ประกอบการ	หน้าหลัก ⇒ ขึ้นขอใบอนุญวตโหม่
Pre-Licensing	>		
E-Licensing	>		
🛃 บริการด้านใบอนุญาต	>	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	Landaritzoan
🗖 แจ้งเริ่ม	,	andia www.in	TOTAL TRANSPORT
Tracking	>	เอกสารประกอบการที่จารณา	-
Dashboard	?	ชื่อเอกสาร	แบบเอกสาร
🛃 บริการด้านใบอนุญาต	>	สำเนารายชื่อผู้ถือพุ้นที่นายทะเบียนรับรอง (ไม่เกิน 6 เดือน นับเดือนตัวให้ออกหนึ่งสือ) (เอกสารสำคัญหลัก)	เลือกไฟล์
🗈 แจ้งเริ่ม	>	นสังสืบสายประวรให้สัดการหรือส่างนิยกระแบบ (สารแบบที่สำหัญรายกำหนด) (เกตรารสำนัดหลัด)	1
Tracking	>	ила нимете на са какот съ какот и на настоя (и завете на такот на столак) (литисти наблина).	Laidh 1918
Dashboard	>	แต่บดังบริเวณแสดงสั่งปลูกสร้างอาตาร "	เลือกไฟล์
		แผนต้ององรไฟฟ์ แล้นเสียว (Single Line Diagram) แสดงวงจะของระบบหลัดไฟฟ้า ระบบเมืองกัน และระบบตรบดุม	เลือกไฟล์
		สัญญาชื่อขายไฟฟ้า หรือสัญญาจะชื่อจะขาย (กรณีผลิตไฟฟ้าเพื่อจำหน่ายเข่าสู่ระบบ โครงข่ายไฟฟ้า) ในสัญญาล่องระบุวันกำหนดเริ่มต้นขึ้อขายไฟฟ้า (SCOD) ระยะเวลาของสัญญา และอัตราต่ามรัการต่างๆ	เลือกไฟล ์
		สระการติดสร้อมรัตรและออุปกรณ์ (เครื่องกลหรือไฟฟิากำลัง) (Plan Layout)	เลือกไฟล์
		งขัมแลกสาร อื่น ๆ หมายเหตุ : โปรดส่งเอกสารอยันจริงหรือสำหมาดงหามรับรองหรือมวันที่มายิง สกห.ด้วย หากแมนปีฟต์ตรบถ้วน ถูกต่อง และเหมาะสมจะช่วยไปการสำเนินการด้านอกสารสะดวกรวดเร็วซึ่ง	
		ย้อมกดับ กลับสู่หน้าหลัก	ส่งห่าร้อง

เอกสารประกอบแนบ และกด "ส่งคำร้อง" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 21

รูปที่ 21 ข้อมูลเอกสารแนบ



หลังจากผู้ประกอบการกรอกข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านเทคนิคเรียบร้อยแล้ว ทำการกรอกข้อมูลในส่วนถัดมาคือ รายงานสิ่งแวดล้อม โดยคลิกที่ปุ่มรายงานสิ่งแวดล้อม ดังแสดงในรูปที่ 22

		=	🛓 Chayapha 🗸
APPS		ยื่นรายงาน COP ขึ้นดัน	หน้าหลัก > COP ขึ้นต้น > อื่นรายงาน COP ขึ้นต้น
Pre-Licensing	>		
E-Licensing	>		
🛿 บริการด้านใบอนุญาต	>		
แจ้งเริ่ม	>	ข่อมูลทั่วไปและข่อมูลด้านเทคนิด	รายงานสังนวดล้อม
Tracking	>	* กรองข้อมูลทั่วไปและข้อมูลตำแเทคนิด, รายงานสิ่งแวดล้อมไห้ตรบด้วน	
Dashboard	>		บ้อนกลับ

รูปที่ 22 รายงานสิ่งแวดล้อม

หลังจากคลิกที่ปุ่ม "รายงานสิ่งแวดล้อม" หรือ รายงาน COP ขั้นต้น ระบบจะปรากฎหน้าต่างให้กรอกข้อมูลทั้ง7 ส่วน เมื่อกรอกข้อมูลครบถ้วนหลังจากนั้นกดส่งพิจารณา

1			1
1 a,	થ ન ન	// ° ~ ' .	<i>ଏ</i> ୩ ାୟ ୦୦
ang 19/1	<u> ຄວາເລາ ໄລລາ ໄາ ແ ລະ ຄຄ</u>	"	6.911/26.919159190 72
61 9 19 M T	0.0.200.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0	N 1819 191 196 10	
	૧ ૧		91

nny 🔗		≡				💄 Chayapha 🗸
APPS		รายงานสิ่งแวดด้อม				หน้าหลัก > COP ขึ้นต้น > รายงานสังแวดล้อม
Pre-Licensing	>					
E-Licensing	>					
🛃 บริการด้านใบอนุญาต	>		3	4	5	5 7
🗖 แจ้งเริ่ม	>	ข้อมูลทั่วไป COP มาตรการทั่วไป				
Tracking	>					
Dashboard	>	ข้อโครงการ	123			
_		เลขที่ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตให้พัว	เลขที่ไขอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า			
 บริการด้านใบอนุญาต 	>	ที่ตั้งสถานประกอบกิจการ	ที่ตั้งสถานประกอบกิจการ			
 แจ้งเริ่ม Tracking 	>	เลขที	1	អมู่ที	หมู่ที	
E Dashboard	>	นิดมอุดสาหกรรม/เขตประกอบการฯ/สวนอุดสาหกรรม	นิตมอุตสาหกรรม/เขตประกอบการฯ/ส่วนอุตสาหกรรม			
		ร่อย	ซอบ	กษม	ถมน	
		ต่านเส/แบบวง	น้ำมหลวง 🗢	อำเภอ/เขต	ดอนดูม	۰
		จังหวัด	นครปฐม 🔶			
		แนบโฟส์ COP		เลือกไฟล์		
		กลับสู่หน้าหลัก				ตำเป็นการต่อ
			รูปที่ 23 ข้อมูลทั่ว	ปป		

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



รายงานสิ่งแวดล้อม หน้าหลัก > COP ขึ้นต้น > รายงานสิ่งเ APPS Pre-Licensing # E-Licensing , 🛃 บริการด้านใบอนุญาต 🦻 🗈 แจ้งเริ่ม Tracking รายการตรวจสอบด้านสิ่งแวดล้อม ตามเอกสารแนบทำขระเบียบคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ลหลักการปฏิบัติและรายงานผลการปฏิบัติตามประมวลหลักการปฏิบัติ สำหรับการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า พ.ศ. 2565 าเกณฑ์การจัดท่ารายงานประมว 🛃 บริการด้านใบอนุญาต > (โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ด้วยเทคโนโลยีโฟโดโวลเทอิกที่ผิดตั้งบนพื้นดิน) 🖬 แจ้งเริ่ม > D Tracking > B Dashboard รวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อมไข หลักการปฏิบัติ (Code of Practice: CoP) ในระยะต่าง ๆ อย่างเ ไปข้ารายสะเมือยการการใบประกอดสักการปฏิบัติ (Code of Practice: CoP) ฉบับขี้ ไปการแดบันส์อนการข่อขึ้งหมู่กรายข้อหมู่รับร่าง และให้สือปฏิบัติโดยแต่งคริดที่อไปเกิดประสิทธิแหน่างปฏิบัติ
 กรณีที่ผลการต้อดาแตรระสอบแลกรรษเสี่งแล้อแส้นการไปที่จะก็อยู่ถูการระบังศรี พลังราย (สำมังการแกรม) หรายกุดสร้ะ หลือไปประสานความร่อมสองและเป็นข้อมูกา กษณีมีมีการเปลี่ยนเปลงรายอะเมืองโดงการที่มีความแลกต่างในจากเสี่ยร์มีแคลเการเปลี่ยนเปลงแรกการได้ระเบิดของเมืองแปลงก่อนการต่างนี้แกรกุกครั้ง ที่เขียว่าส่วยที่สล้างที่ให้ในแลกระบบผลิตามการการการการเมืองแปลงตัดแล้ว หรือเพื่อแนอแหนดสาวมาะในสน้ำการและการสำน (Code of Practice 20) ที่มีเกมสนายังเสีย 3) (ก็ปฏิ เสียว์และสนารแร้วงไรการการการในการการแล้วย เครื่อ โดยป ปผลการปฏิบัติตาม ประมวลหลักเ รมีมาตรการที่ท่าหนดเพิ่มเติมจาก CoP ให้ระบไว้ในส่วนทำขต่วย ข้าพเข้าใต้อ่านและเข้าใจมาตรการข้างต้น โดยรับทราบและยินยอมปฏิบัติตามมาตรการทั้งหมด อย่างเคร่งครัด เคลัน กลับสู่หน้าหลัก รูปที่ 24 COP มาตรการทั่วไป

COP มาตรการทั่วไป และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 24

ข้อมูลส่วนที่ 3

COP มาตรการระยะเตรียมการก่อสร้าง และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 25



คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



COP การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมพื้นฐานก่อนมีโครงการ และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 26

<u>nnw</u>	≘ Chayapha ∨
P.	รายงานสิ่งแวดล้อม
16	
۰	ช่อมูลทำใช COP มาหราการโปลนการก็อสการ COP มาหราการโอสมารณ์อนการก็อสการสื่อมาส์อนสน้อมสั้น COP มาหราการระยะกินสินการ COP มาหราการระยะกินสินการ
۵	ฐานก่อนนี้โดงการ ประเทศ
8	รายการตรวจสอบด้านสิ่งแวดล้อม ตามแอกสารแนนกำระระบียบตณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน
	ว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดทำรายงานประมวลหลักการปฏิบัติและรายงามหลการปฏิบัติ หน่าระบวลหลักการปฏิบัติ สำหรับการประกอบกิจการหลัดไฟฟ้า พ.ศ. 2565 (โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ด้วยเหลโนโลยีโฟโตโวลเหลิกที่ติดตั้งขนหลังตา)
	ส่วนที่ 3 การครวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมพื้นฐานก่อนมีโครงการ — —
	ผ่องส่อปฏิบัติสามมาตรการระยะก่อสร้างตามที่ระเบียบนี้กำหนด ทั้งนี้ หากมีการกำหนดมาตรการอื่นโดเทียบเท่าหรือลักว่ามาตรการตามระเบียบนี้ ให้ขึ้นจรายตละเมือดประกอบในรายงานผลการปฏิบัติสามมาตรการส่งแวดล่อม (CoP monitoring Report) ให้ชัดเจน
	งขึ้นมาธรการ
	** กรณหาสรงการมอกการทหาวงพลงหมงสมาราก CoP หาระบริรัญสามทำอด้วย
	🗋 ข้าพเข้าได้อ่านและเข้าใจมาตรการข้างค้น โดยรับทราบและยินขอมปฏิบัติตามมาตรการโจ้งแลด อย่างเคร่งครัด
	ข้อนกลับ กลับสู่หน้าหลัก

รูปที่ 26 COP การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมพื้นฐานก่อนมิโครงการ

ข้อมูลส่วนที่ 5

COP มาตรการระยะก่อสร้าง และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 27

	≘ Chayapha -	
P.	รายงานซึ่งแวดต้อม	
1		
۵	รอมูลการไป COP มายการกระยะเคียงการแอะการและการ COP ภาพการระยะเคียงการแอะการให้เราะเคียงการ	
٥	ฐานก่อนมีโครงการ ทั้งหมด	
	รายการตรรจสอบท้านสิ่งแวดล้อม ตามแอกสารแบบท่ายระเมื่อแต่ละกระเมื่อแต่ละกระเม็นการการการสร้องาน ราด้วยหลักเกณฑ์การรัดทำรายงานประเภศเห็นการปฏิบัติสะกรรรมสามสามสามสามสามสามการปฏิบัติ สำหรับการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า พ.ศ. 2565	
	(โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ด่วยเทคโนโอยีไฟโดโวลเหอ็กที่ดีตตั้งบนหลังดา)	
	ส่วนที่ 4 มาตรการระยะต่อสร้าง —	
	ผ่องถือปฏิบัติตามมาตรการปองสว้างตามที่ระเมียบนี้กำหนด ทั้งนี้ หากมีการกำหนดมาดรการอื่นใดเขียบเท่าหรือลีกว่ามาตรการตามระเบียบนี้ ไปขึ้นจงรายละเมือดประกอบในรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการสังมวดล่อย (CoP monitoring Report) ได้ชัดเจน	
	** กรณีที่โครงการมีมาตรการที่กำหนองที่มองมาก CoP ได้ระบุไว้ในส่วนทำแห่วย	
	มาตกรร 3 สำหน้าได้ม่านและเข้าในนาตรการทั้งคัน โดยที่บหรายและยับขอมปฏ่บัติตามมาตรการทั้งหมด อย่างเคร่งครัด	
	ส์ลนกลับ กลับอุ่งน้ำหลัก สำเนินการต่อ	
	รูปที่ 27 COP มาตรการระยะก่อสร้าง	

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



COP มาตรการระยะดำเนินการ และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 28

<u>nnw</u>	E Chayapha →
R	รายงานสิ่งนวดล้อม หน้าหลัก > COP ชั้นต้น > ราธรานสังนวดล้อม
1	
۰	มัญเลก้าไป COP มาตรการโรมต่านต้อย COP มาตรการโรมต่านต้อย COP การการโรญดากต้อย ด้อยกัน
۵	
	รายการครวจสอยด้านดีตแรกของสูง ตามแอสารแบบกับรรณ์เป็นและกรรมการทำกับโลการหลังงาน ว่าน่วยแล้ยเกตะศ์กระโลงรายนายประเภทเป็นดีต่อนกระบบอนการเปล็กให้ เป็นเป็นการประกอบก็อกระแล้ดไฟฟ้า พ.ศ. 2555
	ราสวยคลางการทรารรรษราสามารถสายสายการรฐบาทคลารรฐบาทคลารรฐบาทคลารรฐบาทคลารรฐบาทสายการรรรรสอบาจการการกลายการการสอบ (โรรไฟทั่งหลังงานแสงอาทิตย์ภ่วยเหลโนโลยีโฟโลโลเงเอ็กให้ตลังบนหลังลา)
	ส่วนที่ 5 มาครการระธรคำเนินการ —
	🖉 ต่องถือปฏิบัติสามอาดการระยะสำเงินการตามที่ระเบียนนี้กำหนด ทั้งนี้ หากมีการกำหนดมาดรการอื่นโดเพียนเท่าหรือลักว่ามาตรการตามระเบียนนี้ ให้ขึ้นจรายอะเมือดประกอบใหรองานผลการปฏิบัติตามอาดการสังแวดอ่อน (CoP monitoring Report) ให้ชัดเจน
	** ภาณีที่โดงการมีมาตรการที่กำหนดเห็มเดิมจาก CoP ให้ระบไว้ในส่วนกำหล่วย
	มาตรกรร รำหาจ้าให้อำเนละเข้าใจมาตรการข้างคัม โดยขึ้นทรายและยินยอมปฏิบัติตามมาตรการทั้งหมด อย่างเคร่งครัด

รูปที่ 28 COP มาตรการระยะดำเนินการ

ข้อมูลส่วนที่ 7

cop มาตรการระยะรื้อถอนบางส่วนหรือทั้งหมด และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 29

<u>nnw</u>	=	💄 Chayapha 🗸
₽.	รายงานสิ่งแวดต่อม	หน้าหลัก → COP ขึ้นต้น → รายงานสิ่งแวดล้อม
*		
Þ	a contractive cont	7 COP มาตรการระยะรื้อถอนบางส่วน หรือ
۵	ទ្ធរារអាវុធាវើតែទទាក	งรังหมด
	รายการตรวจสอบต่านสิ่งแวดล่อม ตามแกกแหน่การกรรงสอบต่านที่หารกรับคณะกรรณกาศท่านก็สาราหลังงาน ว่าด้วยหลักเกณฑ์การรัดทำรายงานประมลหนักการปฏิบัติตายว่าออนกับบุนไปขัดสามประกอบตั้งสาราปฏิบัติสาประกอบกังการหลัดไฟฟ้า พ.ศ. 2565 (โรงไฟฟ้าหลังงานแลงอาทิตย์ส่วยเทคโนโลยีโฟโตโวลเหน็กที่ยิดตั้งบนหลังคา)	
	ส่วนที่ 6 มาครการระยะรือออหบางส่วน หรือทั้งหมด	_
	ส่องถือปฏิบัติสามมาตรการระยร์ของนนางส่วน หรือทั้งหมดตามที่ระเบียยนี้กำหนด ทั้งนี้ หากมีการกำหนดมาตรการอื่นใดเทียบท่าหรือดีกว่ามาตรการออยนี้ยยนี้ ให้ยื้นจรายอะเมียดประกอบในรายงามผลการปฏิบัติสามมาตรการอื่น Report ให้ยัดเรน ** กรณีที่โครงการมีมาตรการที่กำหนดเพิ่มดำหา CoP ให้เรนาให้แต่งหว้ายด้วย	เวลต์สม (CoP monitoring v
	อาดรกรร ⊡ ว่าทหเจ้าได้ง่าแและเข้าใจมาตรการข้างต้น โดยรับทราบและยินขอมณีฏิบัติตามมาตรการทั้งหมด อย่างเหร่งตรีด อัลนกลับ	บันทึกรายงามตรวจ
	รูปที่ 29 COP มาตรการระยะรื้อถอนบางส่วนหรือทั้งหมด	

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



3.1.1. กระบวนการรับฟัง

หลังจากดำเนินกิจกรรมการรับฟังร่วมกับประชาชนในพื้นที่เรียบร้อยแล้ว ผู้ประกอบการทำการกรอกข้อมูลลงใน ระบบโดยเข้าสู่ระบบของ Pre-licensing และกดที่เมนู "Public Hearing" ดังแสดงในรูปที่ 30

DUR A		≡							🛓 Chayapha 🛩
APPS		Public Hea	ring						หน้าหลัก 🤌 Public Hearing
E Pre-Licensing	*	เงื่อนใชก	ารคันหา						-
EIA & EMIA COP รู้หญ่ม Public Hearing COP ขึ้นสลงทีย E E-Licensing ขึ้นขอมเจ้อยกเริ่ม ขึ้นขอมเจ้อยกเริ่ม มาร์อเริ่ม Tracking E Dashboard	>	เฉลร์สาร์ สอโตรงก รายการ สาสัน 1 2 3	เลขที่ผ่าร์องขอ เลขที่ผ่าร้องขอ ERC-PRE67-21027 ERC-PRE67-20540 ERC-PRE67-19873	ประเภทหรื้อเพลือ หลังงานแสงอาทิตย์ หลังงานแสงอาทิตย์ ชอรบุมรม	ช้อโครงการ วิธีอ โธร 123 โรงไฟฟ้ายอะนวนคร	ປະເທກເຊົ້າ ອອກນະໃນລ COP ນັ້ນຄົນ ເພື່ອ COP ນັ້ນຄົນ	มาหลัง เพื่อกร่ายม หุญาล เมื่อกสยาร ผู้รับมีคราสอบ นาง มิลาฟระญ์ สุขะสวลที่ นาง มิลาฟระญ์ สุขะสวลที่ นาง มิลาฟระญ์ สุขะสวลที่	กระเชื่อเหลือ แร้นองอุญาต รับกร์ยื่นาขอ 7 มิ.ย. 2567 7 มิ.ย. 2567 6 มิ.ย. 2567	• ขณะลิก สามาร์ ชิณเริ่มการรับสามาร์ ชิณเริ่มการราช ชิณาร์ ชิณาร์ ชิณาร์ ชินเริ่มการราช ชินเริ่ม ชินเรา ชินเรา ชินา ชินเรา ชินเรา ชินเรา ชินเรา ชินา ชินเรา ชินเรา ชินเรา ชินเรา ช
		4	ERC-PRE67-15179	หลังงานแสงอาทัศย์ E ยันเรียกระนวยการในรัง	test ttt01	Test	ามาง สีดางรัชญ์ สุขอรัสด์ ามาง สัดางรัชญ์ สุขอรัสด์	23 94.0, 2567	Chargedon - de + Autor Hanney + developmentered start - Autor Hanney + developmentered start - formeter formeter

รูปที่ 30 ข้อมูล Public Hearing



จากรูปที่ 30 ผู้ประกอบการคลิกปุ่ม 🕟 โดยระบบจะปรากฏหน้ารายละเอียดข้อมูลกระบวนการรับฟัง หลังจาก นั้นคลิกปุ่ม บันทึกข้อมูล ดังแสดงในรูปที่ 31

		=			🚊 Chayapt	a •
APPS		กระบวนการรับฟัง			หน้าหลัก > Public Hearing > ฮึนเพิ่มกระบวนการรับพัง > กระบวนการรั	เทรือ
Pre-Licensing	>	การตำเนินการรับพึงความคิดเห็นของประช	าชนและค์มีส่วนได้เสีย		-	
 E-Licensing มริการด้านในอนุญาต 	>					
 ซึ่นขอแจ้งยกเว้น 	\$	วันที่จัดเวทีรับพืง	11 มิ.ย. 2567			
🗅 แจ้งเริ่ม	>	สถานที		เลขที		
Tracking	>	หมู่ที		ชอย		
Dashboard	>	ถมม		คลอง/แม่น้ำ		
		รหัสไปรษณีย์		จังหวัด	กรุณาเลือก 🔶	
		อำเภอ/เขต	กรุณานด็ลก 🔶	ตำบล/แขวง	ครุณาเลือก 🔶	
		วิธีการลงทะเบียนสวงหน้า				
		รูปแบบและวิธีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลโค:	รงการและเช็ญเข้าร่วมรับฟัง			-
		🗌 หนังสือพิมพ์ห้องดั่น		🗌 โทรต้พท์		
		🗋 วัทยุชุมชน		🗌 โทรสาร		
		🗋 สื่อสังคม / สื่ออินเตอร์เน็ต		🗌 จดหมายอิเล็คทรอนิกส์		
		🗌 จดหมายเชิญทางไปรษณีย์		🗌 เครือข่ายระบบสารสนเทศส่านักงา	ม กกพ.	
		🗋 อึนๅ				
		แนบ File สรุปรายละเอียดโครงการ	เลือกไฟล์	แนบ Infoghaphic รายละเอียดโครงการ	เลือกไฟล์	
		รูปแบบและวิธีการประชา <i>สั</i> มพันธ์ข้อมูลโค:	งการ			-
		สถานที่ประชาสัมพันธ์โครงการ				
		พิกัด latitude		พิกัด longitude		
		วันที่เริ่มต้นประชาสัมพันธ์	เลือกวันที	วันที่สิ้นสุดประชาสัมพันธ์	เลือกวันที	
		รวมระยะเวลาประชาสัมพันธ์ (วัน)				
		อัพโหลดไฟล์อื่นๆ ประกอบการรับพึง				-
		1. พิมพ์ชื่อ file เอกสาร			เลือกไฟล์	
		เพิ่มไฟล์อื่น ๆ				
		คำรับรองของผู้ยื่นขออนุญาตประกอบกิจก	ารผลิตไฟฟ้า			-
		 ข้อมูลที่ให้ไว้ในแบบรายการตรวจสอย ผลการจัดรับพังความเห็นสามารถน่าย 	มนี้และเอกสารหลักฐานประกอบเป็นข้อมูลอ่าสุดที่ถูกต้องเป็นจริงทุกประการ มาใช้ประกอบการขอรับในอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าหรือขออนุญาตขบ	ายกำลังการผลิตไฟฟ้า แล้วแต่กรณีได้ภาย	ใน12เดือนรับแต่วรันเผยแพร่รายงานสรุปผดการจัดรับฟังตวามเห็นแต้วเสร็จ	
		ป ชาพเขายนยอมให้ช่อมูดส่วนบุคคลลัง	งกลาว เบการไข้ เกบ หรอเผยแพร ตามกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองข้อมูดส่วนบุ ยอ	ตคล มรับทั้งหมด		
		** ผลการจัดรับพึงใช้ประกอบการขอรับในอนุญาตภ	ายใน 12 เดือน นับจากวันเผยแพร่รายงานสรุปผลแล้วเสร็จ			
		บ้อนกลับ			บันทักขั	ນມູຄ

รูปที่ 31 ข้อมูลกระบวนการรับฟัง

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



หลังจากบันทึกผลข้อมูลกระบวนการรับฟัง จากนั้นกด ส่ง COP ขั้นสุดท้าย ดังแสดงในรูปที่ 32

nnw			🚨 kongritm v
B.	ยื่นเพิ่มกระบวนการรับพึง		หน้าหลัก > Public Hearing > ยื่นเพิ่มกระบวนการรับทั้ง
2			
₽	ม้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านเทคนิค	รายงานสิ่งแวดต่อน	เลี้ยนร้างการบันที่ 1
•			
۵			ช่อนกลับ ส่ง COP ขั้นสุดท่าย
5			
		. 9/	
		รูปที่ 32 ส่ง COP ขั้นสุดท้าย	

3.1.2. COP ขั้นสุดท้าย

ประกอบการทำการกรอกข้อมูลลงในระบบโดยเข้าสู่ระบบของ Pre-licensing และกดที่เมนู "COP ขั้นสุดท้าย"

คลิกปุ่ม 🕞 โดยระบบจะปรากฏหน้ารายละเอียดให้กรอกข้อมูล COP ขั้นสุดท้าย เมื่อครบถ้วนหลังจากนั้นคลิก ปุ่ม บันทึกข้อมูล ดังแสดงในรูปที่ 33

diabutannakunn usenkirthause usenkirthaus	COP Int	สุดทาย							หนาหลัก	> COP stude	
ianufrifieren ianufriunurdaunda ianufriunurdaunda ianufriunurdaunda immer <th>เงื่อนไ</th> <th>ไขการค้นหา</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>=</th>	เงื่อนไ	ไขการค้นหา								=	
erendedideren erendedideren erendedideren erendedideren erende erendedideren erende er	เลขที่ง	คำร้องขอ			ประเภทเ	ສິ້ ລເພລິ ง ເລືอกນ່	ะเภทเชื่อเพลิง			٠	
indu terreterre	ชื่อโคร	รงการ			สถานะใบ	เอนุญาด เลือกสเ	เลือกสถานะใบอนุญาต			٥	
รายการ สำคัญ เฉชาส์สำร้องขอ ประเภทเชื่อเพลิง ชื่อโลรงการ หนังสือแข้งงาน COP ชื่มเห็น วันท์ชื่นขอ COP ชื่มสุลท้าย เรียนคิยขอม ชิมที่ชื่นขอ สถานะปัจจุบัน รายละเลื 1 ERC-REE7-15153 พลังงานแสงอาทิตย์ 1 COP ชื่มเห็น - มาย คลกุทช์ แม่มิกรี 28 พ.ค.2557 รอศิจารคา 2 ERC-REE7-15756 พลังงานแสงอาทิตย์ พลตอม1						6			แกเลีย	ค้นหา	
4 лий начлій льзе цізелиній вилий й вівсяних найованкого у відний палованкого у відни відний пал	รายกา	าร								1	
1 ERC-PRE67-16153 widsstuasaanshad 1 COP dudu Unu saansh uuludit 28 w.s. 2567 totikarsaan ERC-PRE67-16153 widsstuasaanshad Naatu ERC-PRE67-16153 widsstuasaanshad Naatu ERC-PRE67-15755 widsstuasaanshad Naatu Ercore dudu 27 waatu Ercore dudu 27 waatu Ercore duduu Ercore duduu	ล่าดับ	เลขที่ดำร้องขอ	ประเภทเชื้อเพลิง	ชื่อโตรงการ	หนังสือแจ้งฝ่าน COP ขึ้นต้น	วันที่ยื่นขอ COP ขั้นสุดท้าย	ผู้รับผิดชอบ	วันที่ยื่นขอ	สถานะปัจจุบัน	รายละเอี	
2 ERC-PRED-15755 Weiserbuuseservield Weiserbul Construction COP Students Weiserbul	1	ERC-PRE67-16153	พลังงานแสงอาทิตย์	1	COP ขึ้นต่น		นาย คงฤทธิ์ แม้นศิริ	28 พ.ค. 2567	รอฟิจารณา	Ð	
athrange 400 anderseur v athrange 400 v allereiter athrange 400 valuerer v athrange 400 v allereiter athrange 400 valuereiter athrange 400 valuer	2	ERC-PRE67-15756	พลังงานแสงอาทิดป	ທຸດສວນ1	COP ขึ้นค่น			27 พ.ศ. 2567	รอพิจารณา	70	
Image: Constraint of the spectral state of the sp		ຊີ ອາມລະເວັນຄ ແ	COP ນັ້ນສຸດທ້ານ	1			veinselin > Co	09 รัพสุดทำง > 11000	อียล COP ขึ้นสุดทำบ		
D		•	มี ร้อมูลทั่วไปและร่	ฉี ไอมูลสำนเทคนิค	รายงานสิ่งแวดส่อม	•	ערעינאי	≂ ฝ การรับพืง			
		B									
										-	

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



เมื่อเจ้าหน้าที่อนุมัติ จะแสดง หนังสือ COP ขั้นต้น และ COP ขั้นสุดท้าย ในรูปที่ 34

nnw	≡												ເຮົາສູ່ສະນນ
R	COP ขั้นสุด	เท้าย										หน้าหลัก	COP ขึ้นสุดทำบ
∷ ₽	เงื่อนไข	าารคันหา											-
0	เลซที่ดำ	ร้องขอ					ประเภทเขี้ม	มเพลิง	เสือกประเม	กทเชื้อเพลิง			٠
٥	ชื่อโตรง	การ					สถานะใบอ	นุญาต	เลือกสถาง	นะโบอนุญาต			٠
5												ยกเล็ก	ดำกหา
ո	รายการ												-
	สำคับ	เลขที่คำร้องขอ	ประเภทเชื้อเพลิง	ชื่อโครงการ	,	หนังสือแข้งผ่าน COP	ขั้นตัน	วันที่มีนขอ COP ร่	ขั้นสุดห้าย	ผู้รับผิดชอบ	วันที่มีนขอ	สถานะปัจจุบัน	รายละเอียด
	1	ERC-PRE67-16153	พลังงานแสงอาทิตย์	1		📑 COP ขึ้นต่า		COP ສົນສ	(ดทำย	นาย คงฤทธิ์ แม่นศิริ	28 พ.ศ. 2567	อนุมัค	
	2	ERC-PRE67-15756	พลังงานแสงอาทัตย่	ทดสอบไ		COP ขึ้นค่ะ					27 w.n. 2567	รอพิจารณา	₽

รูปที่ 34 จบขบวนการ Pre-licensing

3.2. EIA/EHIA

ผู้ประกอบการเข้าสู่ระบบและกดเลือกเมนู "Pre-Licensing" ระบบจะแสดงหน้าสำหรับกรอกข้อมูลคัดกรอง รายงานสิ่งแวดล้อม โดยในคู่มือฉบับนี้จะแสดงตัวอย่างของ พลังงานที่มีการเผาไหม้ (ประเภทเชื้อเพลิงถ่านหิน) มี กำลังการผลิต 50мพ กดเลือกปุ่ม EIA/EHIA ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 35

<u>nn</u> w	≡			🚨 Chayapha 🗸
P.				หน้าหลัก
*				
2		ระบบตัวอารางรายงามสื่อแวก	ວ້ວຍ	
₽		ระบบผดปรยวรายวานสงนเรย	1คยม	
٥	ประเภทโรงไท่ฟ้า	พลังงานความร้อน	•	
۵	ประเภทเชื้อเพลิง	ต่านพื้น	•	
5	กำลังการพลิต (MW)	50		
	พื้นที่ที่ต้องตำเนินการ EIA หรือ EHIA		•	
	ผลการประเมินรายงานสิ่งแวดล้อม	กรุณากรอกที่เมนู EIA & EHIA	i	
	Menu yesua	EIA & EHIA		
	EIA & EHIA	COP ขั้นดัน		COP ขึ้นกลาง
	หมายเหตุ : ในกรณีที่ระบบประเมินผลไม่เป็นไปตามที่กฎหมายหรือระเมียบบังคัม	ชานสามารถเมือกมนุร์โตคล้องได้ รูปที่ 35 EIA/EHIA		

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



เมื่อกดปุ่ม ยื่นรายงาน EIA/EHIA ระบบจะปรากฏให้ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลทางด้านสิ่งแวดล้อมของระบบผลิต ไฟฟ้าและข้อมูลด้สนเทคนิค ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 36

≣					± (
EIA & EHIA					หน้าหลัก ⇒
เงือนไขการค้นหา					
เลขที่ศาร้อง		เลขที่ห	นังสือเห็นชอบ		
ชื่อโครงการ		วันทัพร	ใงสือเห็นชอบ		
ประเภทกิจการ					Q
ประเภทเชื้อเพลิง					
					อื่นรายงาน El
รายการทะเบียนคำร้องขอ EIA & EHIA					
					หนังสือกุ่นยับ
No. เลชที่ดำร้องขอ	ชื่อโครงการ	ประเภทรายงาน	เลซที่หนังสือเห็นชอบ	วันที่แจ้งหนังสือเห็น ชอบ สถานะการพิจารณา	การคาม 1 พิจารณว เ
จำนวน 0 รายการ					10 หน้า 🔬 🤇 1
แจ้งเดือนสีแดง หมดเวลา					
แจ้งเดือนสีส้ม เหลืออีก 2 วัน	ะ: มาวอนออนออนอาค				พยาหละ > กร ออสสาวด
แจงเดือนสเขยว เหลืออก 5 วัน					
	เสราที่รายงาย *	123			
	ชื่อโครงการ "	123			
	11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	123			
	เหตุผลในการของสนอรายงาน				
	เลขที่หนังสีละเมินสลบ *	123456			
	สัตร์รอออเมตสารองน้อสีสกลับสสอบ *	/api/v1/Nik/o5q33AH/WCA_1717780379			meview
	รับเรื่องจึงเพียงของ	01 \$.8. 2567			
	distantiniserris difeterenze		8 ประเททโตรงการรอง		
	ing				
	4encia *	กรุ่งเทพมหามคร	 ahuma/cam* 	เลข มายมพ	•
	สารบุล/พรระ *	หาแล้ง	 ระได้ไปรษณีย์ * 	16720	
	ระสารสุดที่สารสาราง				
	เข้าของโครงการเพีย (กับมี)				
	สถานกาศของโตรงการ				
	เลขที่ในอนุญาด / ศัวขอ				
	หน่วยสารและถูกเราต				
	vid/Tatting				1
	าร์กญอต่างเราหนึด				-
	ช่วยเสขาหน้องาน เขตออัณสงอาทัยส				กรอกราชอะเมือดสำหะทดชิด

รูปที่ 36 ยื่นรายงาน EIA/EHIA

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



เมื่อกดปุ่ม บันทึก ระบบจะปรากฏแบบฟอร์มให้ผู้ประกอบการกรอกข้อมูล โดยกรอกข้อมูลในแต่ละส่วนให้ครบถ้วน ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 37

						💄 Chay
					หน้าหลัก	า > ลงทะเบียนข้อมูลผู้ประเ
โอมูลโครงการกิจการไฟฟั	'n		ส่วนที่ 1	ส่วนที่ 2	ส่วนที่ 3	ส่วนที่ 4
ข้อมูลด้านเครื่องจักรแ	เละอุปกรณ์หลักในการผลิต					
	🔿 พลังงานความร้อม (Thermal)		🔿 พลังงานความร้อนร่วม (Combined Cy	rcle)		
ประเภทโรงไฟฟ้า	⊖ พธังงามร่วม (Co-generation) ⊖ Gasification System		⊖ ลืนา			
	🔿 ทยะชุมชน (Municipal Waste)		🔿 พลังความร้อนแสงอาพิตย์ (Solar The	rmal Power)		
	🔿 ชยะอุคสำหกวรม (Industrial Waste)		🔿 ก๊าชธรรมฮาดี (Natural Gas)			
เชื้อเพลิงหลัก) ดมร้อนทั้ง (Waste Heat)) ถ่านหิน		🔵 พลังความร้อนใด้พิภพ (Geothermal F 🔵 อื่น ๆ	Powerx)		
	🔿 ชีวมวด (Biomass)					
	🔿 ค้าชชั่วคาพ (Biogas)					
	🗌 ขึ่วมวด	กรุณาเลือก				٥
เชื่อเพลิงเสริม	่ นำมันดีเชต) อื่นๅ					เพิ่มอื่น ๆ
	🗋 ซัวมวล	กรุณาเลือก				\$
เชื้อเพลิง start up	🗋 น้ำมันดีเชล					
	🗋 อื่น ๆ					เพิ่มอื่น ๆ

รูปที่ 37 ตัวอย่างแบบฟอร์มข้อมูลโครงการ



เมื่อกรอกข้อมูลด้านเทคนิคครบถ้วน ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลส่วนที่เกี่ยวข้องกับโครงการกิจการไฟฟ้า ดังแสดง ตัวอย่างแบบฟอร์มในรูปที่ 38

≡							± a
						หน้าหลัก	> ดงทะเมียนข้อง
ข้อมูลโครงการกิจการไฟฟ้า 	1					ช้อมูลรัดรงการกิจการริททิริร	เลกสารประกล
ข้อยูลโครงการกิจการให้ฟ้า							
ขื่อและที่ตั้งสถานประกอบกิจ	แการไฟฟ้า						
ชื่อไครงการ *							
ที่ตั้งโครงการ (กรณีโรงไฟฟ้ เอาซ์ *	า Solar ที่ดีดตั้งในเพิ่มที่เป็ตับุคตออื่นได้ว	ะบุรายละเอียดที่ตั้งของที่แท้ดัดตั้ง	0	(กรณีไม่มีเอยที่ไปไข่อัญอักษณ์ "-")			
หยู่ที				รอย			
0.ML				พออง/แม่น้ำ			
รพัสโปรษณีย์ *				524/58 *	กรุณาเด็อก		
สำเภล/เพล *	กรุงมาเลือก		÷	สำหาร/แขวง *	กรุณาเด็อก		
1/52190-0				น้อถือ *			
เบอร์โทรศัพท์ *				รีพรสาร *			
เว็บไซด์				ដីលេក *			
นิดมอุดสาหกรรม				เขออุดสาหกรรม			
หลายเหตุ							

รูปที่ 38 ข้อมูลโครงการกิจการไฟฟ้า

จากนั้นแนบเอกสารที่เกี่ยวข้อง เมื่อเอกสารและข้อมูลครบถ้วนแล้ว กด "บันทึกข้อมูล" เพื่อนำส่งข้อมูลไปยัง เจ้าหน้าที่ทำการตรวจสอบและบันทึกผล



3.3. COP ขั้นกลาง

ให้ผู้ประกอบการกดเลือกเมนู " Pre-Licensing" ระบบจะแสดงหน้าสำหรับกรอกข้อมูลคัดกรองรายงานสิ่งแวดล้อม โดยในคู่มือฉบับนี้จะแสดงตัวอย่างของ พลังงานที่ไม่มีการเผาไหม้ (พลังงานน้ำ) ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 39

<u>nnw</u>	=		💄 Chayapha 🗸		
P.			หม้าหลัก		
2					
₽	ระบบคดกรองรายงานส่งแวดลอม				
۵	ประเภทโรงไฟฟ้า	ไม่มีการเผาไหม้เชื้อเพลิง ≎			
۵	ประเภทเชื้อเพลิง	พลังงานน้ำ 🗘			
5	ก่าลังการผลิต (MW)	10			
	ผลการประเมินรายงานสิ่งแวดต้อม	กรุณากรอกที่เมนู COP ขั้นกลาง			
	国	COP ขั้นกลาง			
	EIA & EHIA	COP ขึ้นดัน	СОР ±илато		
	หมายหตุ : โนกรณีที่ระบบประเมินผลไม่เป็นไม่ตามที่กฎหมายหรือระเบียบปัจสม ห่านสามารถเลือกป	นหรีดูกลังได้ เส			

รูปที่ 39 COP ขั้นกลาง

จากรูปที่ 39 ผู้ประกอบการเริ่มจากการเลือกประเภทโรงไฟฟ้า เลือกประเภทเชื้อเพลิง กรอกข้อมูลกำลังการผลิต และพื้นที่ที่ต้องดำเนินการ EIA/EHIA (ในกรณีตัวอย่างนี้เป็นเชื้อเพลิงประเภทไม่เผาไหม้ ดังนั้นไม่จำเป็นต้องผ่าน ขั้นตอนของ EIA/EHIA) เมื่อกดปุ่ม "ยื่น COP ขั้นต้น" ระบบจะปรากฏหน้าต่างสำหรับกรอกข้อมูล 4 ส่วน คือ 1. ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านเทคนิค และ 2. รายงานสิ่งแวดล้อม 3.กระบวนการฟัง 4.ผลการตรวจวัดด้าน สิ่งแวดล้อม ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 13

<mark>nnw</mark>	=		💄 Chayapha 🛩
P.	ยื่นเพิ่มกระบวนการรับฟัง		หน้าหลัก > Public Hearing > อื่นเพิ่มกระบวนการรับฟัง
1			
甲	ห้องเองทั่วไปเอะชาอิเมอต์วนเทตบิด	รากงานสื่อม เ ลล้อม	and a second sec
٠			
۵			
5		티	
		AMI/157437MB111430L20HA33I	

รูปที่ 40 หน้าต่างสำหรับกรอกข้อมูล

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)


ให้ผู้ประกอบการเลือก "ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านเทคนิค" เพื่อเริ่มกรอกข้อมูล ประกอบไปด้วย ข้อมูลโครงการ ข้อมูลผู้รับมอบอำนาจ ข้อมูลด้านเทคนิค และเอกสารประกอบ ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 41

ข้อมูลส่วนที่ 1 ข้อมูลโครงการ

-0		•			1	
ช่อมูลโครงกา		dagin/Tunesid with		fiquer	Tunistie	19 mar
ชื่อโครงการแสรที่ ตั้งสถา บ	ะโครงการ					
ชื่อโครงการ"0						
ที่ตั้งโครงการ (กรณีโรงไฟฟ	h Solar ที่ดีคดั้งในพื้นที่นิดิบุคคลอ้	ในให้ระบุรายสมเอียดที่ตั้งของร	พื้นที่สิดสั่ง)			
เลหสี 0				ครณีไม่มีเลขที่ไห้ไข่สัญสั	(nanol *-*)	
unid				starr		
and a						
OWN				nacu/ແມ່ນ້ຳ		
ากัสไปรดเนื้อ"				รังหวัด"	กรุณาเลือก	
สำหาด/เลต"	กรณาเลือก			#111#/#3634°	nştatulları	
ประวงศา				dafa-	AUP CORGONARIAS	
และปีสายังกร	- tehi 0899999999			โหรสาร		
เว็บวิทษ์				ilitara"		
นิดแอดสายกรรม				candequerza		
NEW YESTING						

รูปที่ 41 ตัวอย่างข้อมูลโครงการ

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



จากนั้นกรอกข้อมูลพิกัดของสถานประกอบการ ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 42



รูปที่ 42 พิกัดของสถานประกอบการ

จากนั้นกรอกข้อมูลพิกัดทางภูมิศาสตร์ ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 43

Latitude *	Longitude *	
1		
2		
3		
4		
เพิ่มวอพี่สังหวายที่สุว ราย		
รมมาสุดหรายกา เวริบทศ เหตร		
พื่มจุดพิกัดทางภูมิศาสตร์		

รูปที่ 43 ข้อมูลพิกัดทางภูมิศาสตร์

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



Ŷ		1 1			1
e 2 a	ด ยุ	ଗର ଗହମ ।	9	J J J	ິ ຊີ
ວງວາງທາງອອດຄາວທາງອາເຮົາ	Inditional della elson	1 9/09/9/10/19/00/59/5	2002100005	@ 911 7 @ 9M 7 7 PI	nglgigglgn AA
ขายนนยามขยายขมสมมา			เจ้าเอากาลการ		

Latitude		Longitude					
	ชื่อรูปภาพ						
	± án	โหลดรูปภาพ					
*** Upload ได้เฉพาะไ	ฟล์รูปภาพเท่านั้น ขนาดไม่เกิน 5	00MB					
			เพิ่ม	ข้อมูลพิกัด			
			เพิ่ม	ข้อมูลพิกัด			
านที่ใช้ในการประกอบก็	จการ		เพิ่ม	ข้อมูลพี่กัด			
นที่ใช้ในการประกอบก็	จการ		เพิ่ม	ข้อมูลพิกัด			
านที่ไข้ในการประกอบกั	จการ		เพิ่ม เพิ่ม เพิ่มประ	ข้อมูลพิกัด เภทที่ดิน ยาวณ์คืนนี้			
ันที่ใช้ในการประกอบก ั	จการ ขนาดทั้นเ	ที่ (ตามโอนด)	เพิ่ม เพิ่มประ สรุประมะ	บ้อมูลพิกัด เกทท์ดิน หนาดพื้นที่	ชนาดพื้นที่ (ป	ใช้ประกอบกิจการ)	
รันที่ใช้ในการประกอบกั 	จการ ขนาดขึ้น1 งาน	ที่ (ตามโจนด) ตารางวา	เพิ่ม เพิ่มประ สรุปรวม รวมพื้นที่ตามโลนด	ข้อมูลพิกัด เภทที่ดิน หนาดพื้นที่ ไว่	ขนาดทีนที (จั งาน	ใช้ประกอบกิจการ) ตารางวา	รวมพื้นที่ตามโฉนด
จันที่ใช้ในการประกอบกั ไ	จการ ขนาดที่นา งาน 0	ส์ (ตามโอนต) ดารางวา 0	เพิ่ม เพิ่มประ สรุปรรมร รวมพื้นทัดามโฉนด 0	ม้อมูลพิกัด เกทพีดิน มนาดพื้นหรื ไว่	ขนาดพื้นที่ (ที งาน 0	ใช้ประกอบกิจการ) ตารางวา 0	รวมพื้นที่ตามโลนด 0
านที่ใช้ไนการประกอบก็ ไว่ โหลดดังต่อโฉนตที่ดิน*	จการ ขนาดขึ้น1 งาน 0	ที่(ตามโอนด) ดารางวา 0	เพิ่ม เพิ่มประ สรุปรรม รวมพื้นที่ตามโลนด 0	บ้อมูลพิกัด เกทท์ดิน ณาดพื้นที่ ไร่ 0	ขนาดพื้นที่ (ข้ งาน 0	ใช้ประกอบกิจการ) ตารางวา 0	รวมพื้นที่ตามโลนด 0
ในที่ใน้ในการประกอบก็ ไว่ โหลดตั้งต่อโฉนตที่ติน*	จการ ขนาดขึ้น งาน 0	ที่ (ตามโอนด) ตารางวา 0	เพิ่ม เพิ่มประ สรุปรรม: รวมพื้นที่ตามโฉนต 0	ข้อมูลพิกัด เภทที่ดิน ณาดที่แห้ รีว่ 0	ชนาดพื้นที่ (ที งาน 0	ใช้ประกอบกิจการ) ตารางวา 0	รวมทั้นหัตามโลนด 0 เมือกไฟล
รันที่ใช้ไนการประกอบก็ ไร่ โหลดดังต่อโฉนดที่ดิน* บรับรองที่ตั้งโครงการ	จการ ขนาดทั้นา งาน 0	ดี้ (ตามโอนด) ดารางวา 0	เพิ่ม เพิ่มประ สรุประม รวมพื้นที่ตามโฉนด 0	ข้อมูลพิกัด เภทที่ดิน มนาดพื้นหรื ไร่ 0	ขนาดทีบที (จั งาน 0	ใช้ประกอบกิจการ) ตารางวา 0	รวมทั้นที่ตามโอนด 0 เลือกให่ส
รันที่ใช้ไปการประกอบก็ ไร่ โหลดตั้งต่อโฉนดที่ดิน* บรับรองที่ตั้งโครงการ	จการ ขนาดพื้นร งาน 0	ที่ (ตามโฉนด) ตารางวา 0	เพิ่ม เพิ่มประ สรุปรวม รวมพื้มที่ตามโฉนด 0	ม้อมูลพิกัด เททท์คิน หมาดพื้นที่ ไป 0	ขนาดพื้นที่ (ข้ งาน 0	ใช้ประกอบกิจการ) ตารางวา 0	รวมพื้บที่ตามโฉนด 0 เลือกให่ส เลือกให่ส
รันที่ใช้ไปการประกอบก็ ไว่ โหลดดังต่อโฉนดที่ดิน* บรับรองที่ตั้งโครงการ เนาหนังสือตรวจสอบการ1	จการ ขนาดพื้นเ งาน 0	ที่(ตาบโอนด) ตารางวา 0	เพิ่ม เพิ่มประ สรุปรรม รรมเริ่มที่ตามโลนด 0	ป้อมูลพิกัด เกทท์ดิน ณาดพื้นที่ ไร่ 0	ขนาดพื้นที่ (งั งาน 0	ใช้ประกอบกิจการ) ตารางวา 0	รวมพื้นที่ตามโลนด 0 เลือกไฟส เลือกไฟส

รูปที่ 44 ที่ดินที่ใช้ในการประกอบกิจการ



จากนั้นกรอกการตรวจสอบที่ตั้งโครงการตามกฎหมายว่าด้วยการผังเมือง กฎหมายควบคุมอาคาร กฎหมาย สิ่งแวดล้อม ข้อมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 45

ไงอยู่ในพื้นที่								
	🗌 ในนิคมอุดสาหกรรม			นอกนิคม	เอุดสาห	หกรรม		
	🗌 อึน ๆ							
ทำเลที่ตั้งโครงการ	รดามกฎหมายผังเมือง							
🔿 กฎกระทรวงให้	ไข้บังดับผังเมืองรวม		กรุณาเลือก	÷	พ.ศ.	เลือก พ.ศ.	ฉบับที่	
🔿 ประกาศกระทร	รวงมหาดไหย เรื่อง การให้ไข้บังคับผังเมืองรว	31	กรุณาเลือก	¢	พ.ศ.	เลือก พ.ศ.	ລນັນທີ	
🔿 ข้อบัญญัติท้อง	รถิ่น / เทศบัญญัติ เรื่อง การให้ไช้บังคับผังเมือ	เงรวม	กรุณาเลือก	\$	พ.ศ.	เลือก พ.ศ.	ฉบับที่	
🔿 อึ่นๆ ระบุ								
โครงการตั้งอยู่ในพื้น	เท็สี กรุณาเลือก							÷
	เพิ่ม							
ท่าเลที่ตั้งโครงการ	รตามกฎหมายควบคุมอาคาร							-
🔿 ประกาศกระทร	รวงมหาดไทย เรื่อง กำหนดบริเวณห้ามก่อสร้าง	เ ดัดแปลง หรือเปลี่ยนการใช้อาก	จารบางชนิดหรือบางประเภท					
🔵 ข้อบัญญัติท้อง	าถิ่น / เทศบัญญัติ เรื่อง กำหนดบริเวณห้ามก่อ <i>เ</i>	สร้าง ดัดแปลง หรือเปลี่ยนการใว	ม้อาคารบางชนิดหรือบางประเภท					
🔿 อื่นๆ ระบุ								
โครงการตั้งอยู่ในบริเ	เวณที่							\$
 ประกาศกระทร อื่นๆ ระบุ โครงการตั้งอยู่ในบริเ 	รวงหรัพยากรธรรมชาติและสั่งแวดต้อม กำหนด เวณที	เขตพื้นที่และมาดรการคุ้มครอง	สิ่งแวดต้อม					¢
 ประกาศกระทร อื่นๆ ระบุ โครงการตั้งอยู่ในบริเ 	รวงหรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กำหนด เวลเท็	เขตพื้นพื้นละมาตรการคุ้มครอง	สิ่งแวดต้อม					¢
ประกาศกระทร อื่นๆ ระบุ โครงการตั้งอยู่ในบริเ pload Flie	รวงหรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทำหนด เวณที	เขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครอง	ทึ่งแวดต้อม					≎ เลือกใฟล์
 ประกาศกระหร อื่นๆ ระบุ โครงการตั้งอยู่ในบริเ pload Flie อบูลการก่อสร้างกิจกา 	รวงหรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดต้อม กำหนด เวณที	เขตพื้นที่แถะมาตรการคุ้มตรอง	สึ่งแวดต้อม					• เลือกไฟล์
ประกาศกระทร อ้นๆ ระบุ โครงการตั้งอยู่ในบริเ pload File	รวงหรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดต้อม กำหนด เวณที าร ไฟฟ้า ารก่อสร้างสถานประกอบภิจการ	เขตพื้นที่แถะมาตรการคุ้มตรอง	สิ่งแวดต้อม					\$ เลือกไฟส์
ประกาศกระทร อื่นๆ ระบุ โครงการตั้งอยู่ในบริเ pload File อมูลการก่อสร้างกิจกา คนการต่าเนินโครงกา	รวงหรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดต้อม กำหนด เวณที่ าว ไฟฟ้า ารก่อสร้างสถานประกอบกิจการ รายการ	เขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครอง วันที่เริ่ม	สิ่งแวดต้อม ตำเนินการ (วัน/เดือน/ปี)			กำหนดแล้วเสร็จ (วัน/เดือน/นี	1)	≎ เลือกไฟส์ - จำนวนวัน
ประกาศกระทร อื่นๆ ระบุ โดรงการตั้งอยู่ในบริเ pload File อ่มุดการก่อสร้างกิจกา ผนการต่านนินโตรงกา 1) การก่อสร้าง	เวงหรัพยากรธรรมชาติและสั่งแวดต้อม กำหนด เวณที่ ารไฟฟ้า ารก่อสร้างสถานประกอบกิจการ รายการ	เขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครอง วันที่เร่ม เลือกวันที่	สิ่งแวดต้อม ตำเนินการ (วัน/เดือน/ปี)		เลือกวัน	ศ้าหนดแล้วเสร็จ (วัน/เดือน/ปี เป้	D	• เลือกไฟส์ รำนวนวัน 0
 ประกาศกระทร อื่นๆ ระบุ โดรงการตั้งอยู่ในบริเ pload File โม่มูลการก่อสร้างกิลก การต่อสร้าง การก่อสร้าง ว) การคิดตั้งเครื่องจักร, 	เวลหรัพยากรธรรมชาติและสั่งแวดต้อม กำหนด เวณที่ ารให้ฟ้า ารก่อสร้างสถานประกอบกิจการ รายการ	เขตพื้มที่และมาตรการคุ้มครอง รันท์เริ่ม เลือกรันที่ เลือกรันที	สิ่งแวดต้อม ตำเนินการ (วัน/เดือน/ปี)		เลือกวัน เลือกวัน	ศำหนดแล้วเสร็จ (วัน/เดือน/ปี เที	1)	• เลือกไฟล์ จำนวนวัน 0
 ประกาศกระทร อื่นๆ ระบุ โดรงการศึ่งอยู่ในบริเ pload Flie อมูลการก่อสร้างกิจก การก่อสร้าง การคิดตั้งเครื่องจักร, การทดสอบเดินเครื่อ 	รวงหรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดต้อม กำหนด เวณที่	เขตพื้นที่และมาตรการคุ้มครอง วันที่เริ่ม เลือกวันที เลือกวันที เลือกวันที	สิ่งแวดต้อม ดำเนินการ (วัน/เดือน/ปี)		เลือกวัน เลือกวัน	คำหนดแล้วเสร็จ (รับ/เดือน/โ เพี เพี	D)	 • •
 ประกาศกระทร อื่นๆ ระบุ โครงการตั้งอยู่ในบริเ pload File อมูลการก่อสร้างกิจกา คมการต่านในโครงกา 1) การก่อสร้าง 2) การคิดตั้งเครื่องจักร, 3) การทดสอบเดินเครื่อ 4) วันเว็มต่นประกอบกิจ 	รวงหรัพยากรธรรมชาติและสั่งแวดต้อม กำหนด เวณฑ์ าร ไฟฟ้า รายการ รายการ งารเป็งหาเนียย์	เซตพี้มที่และมาตรการคุ้มครอง วันที่เริ่ม (สือกวันที (สือกวันที (สือกวันที	สิ่งแวดต้อม ตำเนินการ (วัน/เดือน/ปี)		เลือกวัน เลือกวัน เลือกวัน	กำหนดแล้วเสร็จ (วัน/เดือน/นี เพื เพื	1)	• เงิลกไฟส์ จำนวนวัน 0 0
 ประกาศกระทร อึมๆ ระบุ โครงการตั้งอยู่ในบริเ pload File อมูดการก่อสร้างกิจกา คมการด่านมินโครงกา 1) การก่อสร้าง 2) การคิดตั้งเครื่องจักร, 3) การทดสอบเด็นเครื่อ 4) วันเริ่มต้นประกอบกิจ มายเหตุ: 1) ใช้กำหนดร้ 	รวงหรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดต่อม กำหนด เวณฑ์ ารไฟฟ้า รายการ รายการ เ/อุปกรณ์ องระบบผลิตไฟฟ้า จการเชิงพาเนียย์	เซตพี้มที่และมาตรการคุ้มครอง วันที่เริ่ม (อือกวันที่ (อือกวันที่ (อือกวันที่ (อือกวันที่)	สิ่งนวดต้อม ดำเนินการ (วัน/เดือน/ปี)		เลือกวั เลือกวั เลือกวั	คำหนดแล้วเสร็จ (วัน/เดือน/1 เพี เพี	1)	• เงิลกไฟส์ จำนวนวัน 0 0

รูปที่ 45 ข้อมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



ข้อมูลของผู้รับมอบอำนาจ และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 46

DRW 🔗		≡						💄 Chayap	ha 🛩
APPS		ดงทะเบียนข้อมูลผู้ว	ประกอบการ					<mark>หน้าหลัก</mark> ⇒่. ยื่นขอไบสบุญว	aî wai
Pre-Licensing	,								
E-Licensing	>						\bigcirc		
🖁 บริการด้านใบอนุญาต	>				ข้อมอย่านมอนสามาจ				
🛯 แจ้งเริ่ม	,								
Tracking	-	ผู้วันมอบอ่	านาจ (ระบุศำรับรองของผู้ประส	งค์ขอรับใบอนุญาด และคุ	จัดท่ารายงาน CoP)			-	
Dashboard	,	ต่ารับรองชะ	องผู้ประสงค์ขอรับใบอนุญาต และผู้	จัดฟารายงาน CoP					
		สำดับ	ชื่อ-สกุล	อาชีพ/ตำแหน่ง	เดขประจำดัวประชาชน/Passport No.	โทรศัพท์/มือถือ	e-mail	ค่ารับรองของผู้ประสงค์ขอรับใบอนุญาต	
		1	นาง สีตาพัชญ์ สุขสวัสดิ์		7870662052803	0885055980	chayapha.ad@gmail.com	ເຫັນ	
		ย่อนกลัง	น กลับสูหน้าหลัก					ดำเนินการต่อ	

รูปที่ 46 ข้อมูลของผู้รับมอบอำนาจ



ข้อมูลด้านเทคนิค และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 47

1 ม่อมูลโตรงการ	ะ ชัยมูลผู้รับมอนสำนา	٩	1	- 3 ย้อมูลด้านเทคนิค			4 เอกสารประกอบ	
ระบุระบบกักเก็บพลังงานสำหรับระบบผลิตไฟฟ้า								
รายละเลียดระบบกักเก็บพลังงาน (ESS) จัพ 	โหลดตังต่อโฉนดที่ดิน มี O ไม่มี							
รายละเอียดระบบกักเก็บพดังงาน (ESS) (เชดด์เชื้อเพดิง, 🦳 Fuel Cell)	มี 🔿 ให่มี							
การติดตั้งแผงเซลส่แสงอาทิตย์								
🔵 บบพื้น (Ground Mounted) 🔷 ฟุนตอยน้ำ (Floating) 🔅	Rooftop 🚫 BIPV (Building In	ntegrated PV system)) อื่น ๆ ระบุ ระบุ	การติดตั้งแผงเซลลัแสงอ	ทิตย์			
สาคับที่ รูปแบบการตัดตั้ง	∜าบวนแผงที่ติดตั้ง	(ussa)	รำนวน inverter (เครื่อง)	กำลัง	ลิดตั้งรวบาของแผง (kW)		กำลังติดตั้งรวมขอ (kW)	i Inverter (kVA)
1		0		0		0.00	0.00	
วายละเอียด								
+ เพียรามสมเร็จจะเพียงและการแสวกฟร์) (Inverter) + เพียรามสะเร็จแหน่งอยู่เหลือสมเร็จจะเหลือสมายการสื่อสมายส่อย (Sub systems) เพียร์ตลางสาราวามนอย (Sub systems)								
สรุปข้อมูลด้านเครื่องจักรและอุปกรณ์หลักในการผลิต								
ชื่ออาคาร	กาลังไฟฟ้า	ด่อหน่วย	สำนวน	ก็ทเมด		กำลังติดตั้	ังราม	
แผงเซลลันสงอาทิตย์	0	Wp/Module	0	U.H0	0.00			
เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้า	0.00	kW/Units	0	เครื่อง	0.00	kW	0.00	k
สรุปรวมจำนวนติดตั้งทั้งหมด								
สรุปรวมจำนวนดิดสังทั้งหนด 		ชานวบว	วังหบด		កាត់	ติดตั้งรวม		
สรุประมะรำนวนติดตั้งทั้งหมด ♦แรมเลิตตั้ง และอาชตอล์แสงอาทโตร์ไร้งานอ	_	לעוכער⊁ 0	ร์งหม ด แ <i>ย</i> งง	0.00	ศาลัง	ພັດຕັ້ງຮານ		
สาประบะร่านรามคิดตั้งทั้งหมด จากราและตัง แต่กระเริ่มสะอารทิตรัฟงานเด เตรื่องแปลอกระแสโฟฟ้ารโงหมด	-	•uuur 0 0	รังแมด แต่งง เครื่อง	0.00	rhiis kW	ติดตั้งรวม 0.00		
สาปรวมจำนวนติดตั้งทั้งหมด ขายหลัดตั้ง และเขตลลันสงอาทิตม์ทั้งหมด เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าปร้าหเด		€ 111211	รังเมต แหง เครื่อง	0.00	rhão kW	ติดตั้งราม 0.00		, k

รูปที่ 47 ข้อมูลด้านเทคนิค

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



nnu 🔗		=	💄 Chayapha 🛩
APPS		ลงทะเบียนข้อมูลผู้ประกอบการ	หน้าหลัก ⇒ ขึ้นขอใบสนุญวตโหม่
Pre-Licensing	>		
E-Licensing	>		
🛃 บริการด้านใบอนุญาต	>	น้องแก้ไหมด์ เราะระบบ เมืองเป็นเป็นเป็นเป็นเป็นเป็นเป็นเป็นเป็นเป็น	Land 131220au
🗖 แจ้งเริ่ม	,	adicutor definition administration	
Tracking	э.	เอกสาวประกอบการพิจารณา	-
Dashboard	?	ชื่อเอกสาว	แบบเอกสาร
🛃 บริการด้านใบอนุญาต	>	สำเนารายชื่อผู้ถือทุ้เขที่ขายพระเบียนกับของ (ไม่เกิน 6 เดือน นับเสื้อแต่วันที่ออกหลังสือ) (นอกสารสำคัญหลัก)	เลือกไฟล์
🗈 แจ้งเริ่ม	>	หนึ่งสื่อแอกเสาหาวไฟรัดการหรือสานในการแหน (อานมาเหลี่สำนักงานกำหนด) (เอกสารสำนักหลัก)	Beachel
Tracking	>	universitie en un calcalante canada de entreman parte de construction de la construction de la construction de	Liion thii
B Dashboard	,	แหนดังบริเวณแสดงสังปลุกสร้างอาคาร *	เลือกไฟล์
		แผนที่งวงจารีฟฟ้าเส้นเสี่ยว (Single Line Diagram) แสดงวงจารองระบบแล้ดไฟฟ้า ระบบป้องกัน และระบบตวบดุม	เลือกไฟล์
		สัญญาชื่อขายไฟฟ้า หรือสัญญาะชื่อจะขาย (กรณีแล็คไฟฟ้าเพื่อจำหน่ายเข้าสู่ระบบ โครงขายไฟฟ้า) ในสัญญาล้องระบุวันกำหนดเริ่มดันชื่อขายไฟฟ้า (SCOO) ระยะเวลาของสัญญา และอัตราด่างรั	เลือกโฟล์
		สังการติดสิ่งหรือเรียกและอุปกรณ์ (เหรืองกละที่อไฟฟ้ากำลัง) (Plan Layout)	เลือกไฟล์
		งพัฒนอกสาร อื่น ๆ	
		หมายเหตุ : โปรดสรเอกสารอยันจริงเรื่อสำหนาดงหามริบรองทร้อมวันขึ้นายัง สกรแล้วย หากแบบไฟล์ตรบก่วน ถูกต่อง และเหมาะสมจะช่วยไปการทำหลอกสารสะดวกรอบริวทีน	
		ข้อนคลัม คลับสู่หน้าพลัก	ส่งทำก้อง

เอกสารประกอบแนบ และกด "ส่งคำร้อง" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 48

รูปที่ 48 ข้อมูลเอกสารแนบ



หลังจากผู้ประกอบการกรอกข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านเทคนิคเรียบร้อยแล้ว ทำการกรอกข้อมูลในส่วนถัดมาคือ รายงานสิ่งแวดล้อม โดยคลิกที่ปุ่มรายงานสิ่งแวดล้อม ดังแสดงในรูปที่ 49

<u>num</u>	E		🛓 Chayapha 🗸
P.	ยื่นเพิ่มกระบวนการรับฟัง		หน้าหลัก > Public Hearing > อื่นเพิ่มกระบวนการรับฟัง
Z			
曱	งการและร้างในเลขาโลเมล์สายเหตร์ได		
۰	auguri / taun songuri intinan		
۵			
5		La	
		พลการตรวจวัดด้านส่งนวดล้อม	
		รูปที่ 49 รายงานสิ่งแวดล้อม	

หลังจากคลิกที่ปุ่ม "รายงานสิ่งแวดล้อม" หรือ รายงาน COP ขั้นต้น ระบบจะปรากฎหน้าต่างให้กรอกข้อมูลทั้ง7 ส่วน เมื่อกรอกข้อมูลครบถ้วนหลังจากนั้นกดส่งพิจารณา

ส่วนที่1 ข้อมูลปัจจุปันและกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงในรูปที่ 50

		≡				💄 Chayapha 🗸
APPS		รายงานสิ่งแวดล้อม				หน้าหลัก > COP ขึ้นต้น > รายงานสิ่งแวดล้อม
Pre-Licensing	>					
E-Licensing	>					
🛃 บริการด้านใบอนุญาต	>		3	ч	5	
🗖 แจ้งเริ่ม	>	ข้อมูลทั่วไป COP มาตรการทั่วไป				
Tracking	>					
Dashboard	>	ขึ้อโครงการ	123			
-		เลขที่ในอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า	เลขที่ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตโฟฟ้า			
🔮 บริการด้านใบอนุญาต	>	พี่ตั้งสถานประกอบกิจการ	ที่ตั้งสถานประกอบกิจการ			
 แจ้งเริ่ม Tracking 	> >	เลขที	1	หมูที	หมู่ที	
Dashboard	>	นิคมอุดสาหกรรม/เขตประกอบการฯ/ส่วนอุดสาหกรรม	นี้คมอุดสาหกรรม/เขตประกอบการฯ/สวนอุดสาหกรรม			
		ซอย	190 1	ถมม	ดษน	
		ต่าบล/แบาง	บ้านหลวง 🗢	อำเภอ/เขต	ดอนดูม	٥
		จ ะหวัด	นครปฐม 🗢			
		แบบไฟล์ COP		เสือกไฟส์		
		กลับสู่หน้าหลัก				ต่ำเป็นการต่อ
			รูปที่ 50 ข้อมูลทั่ว	ไป		

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



cop มาตรการทั่วไป และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 51



รูปที่ 51 COP มาตรการทั่วไป

ข้อมูลส่วนที่ 3

COP มาตรการระยะเตรียมการก่อสร้าง และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 52

	≡	💄 Chayapha 🛩
e.	รายงานสิ่งแวดด้อม	หน้าหลัก > COP ขึ้นต้น > รายงานสิ่งแวดล่อม
14		
	sauehtig cop unervitage de la	
۵	ฐานก่องปีโครงการ	หังหมด
	รายการหรวจสอบด้านสิ่งแวดล่อม	
	ตามและกลามแบบขายของและการและการและการและการและการและการและการและการและการและการและการและการและการแล้ดไฟฟ้า พ.ศ. 2565 ว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดท่ารายงานประมณฑิณาญี่มีสุขสามการแล้งและการเป็นข้อสามการและกลางและการแล้ดไฟฟ้า พ.ศ. 2565 (ริงว่าฟ้าพล์งงานแลงงาที่แล้วและการและการและการและการและการและการและการและการและการและการและการและการและการและก	
	ส่วนที่ 2 มาตรการขอยแล้อยการก่องร้าง	itoring Report) ให้ขึดเลย เป็นมาลงการ
	่ ข้างหรั้งให้ขางและเข้าใหาเขรการวิจะต้น ใดเข้ากราบและอับของปฏิบิลิตามมาตรการทั้งหมด อย่างเตร็ดหรืด ซังสหงสับ กลับอุ่งเป้าหลัก	สำเนินการต่อ
	รปที่ 52 ดำเบินการ "ส่งคำร้อง"	

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



COP การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมพื้นฐานก่อนมีโครงการ และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 53

<u>nnm</u>	≡	💄 Chayapha 🛩
₽,	รายงานสิ่งแวดล้อม	หน้าหลัก > COP ขึ้นต้น > รายงานสิ่งแวดล้อม
10		
۰	ร่อมูลกำไป COP มาหาการกำไป COP มาหาการกระเรลาใชมการกละกำ COP การการวัดคุณภาพอิ่งมอสอมพื้น COP มาหาการระยะกละกำย COP มาหาการระยะกลายมาการกะยะกลายมาการกะยะกลายมาการกะยะกละกำยาน COP มาหาการระยะกละกำยาน COP มาหาการระยะกละกำยานก	
۵	ฐานก่อนน์โตรงการ	ห้งหมด
8	รายการตรวลสอบด้านสิ่งแวดสอบ	
	ว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดทำรางงานประมวลหลักการปฏิบัติและรายงานผลการปฏิบัติคาแประมวลหลักการปฏิบัติ สำหรับการปะกอบกิจการหลัดไฟฟ้า พ.ศ. 2565 (โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ต่วยเทคโนโอยีโฟโตโวลเหอ็กที่ติดตั้งบนหลังลา)	
	ส่วนที่ 3 การครวจงัดคุณภาพสิ่งแวดม้อมพื้นฐานก่อนมีโครงการ	-
	ผ่องข้อปฏิบัติตามมาตรการระยะก่อสว้างตามก็ระเบียบนี้กำหนด ทั้งนี้ หากมีการกำหนดมาตรการอื่นไดเทียบเท่าหรือลีกว่ามาตรการตามระเบียบนี้ ให้ขึ้นจรายละเอียดประกอบในรายงานตอกรปฏิบัติตามมาตรการส่งมวดส่อม (CoP monit)	oring Report) ให้ปัตเจน
		เพิ่มมาตรการ
	** กรณหาโพรงการรมาแชการที่มามามาก CoP ในระบาร เหมายการต่าย	
	บ้าหเข้าได้อ่านและเข้าใจมาตรการข้างพื้น โดยรับทราบและยินขอมปฏิบัติสามมาตรการทั้งหมด อย่างเคร่งครัด	
	<u>ม้อนกลับ</u> กลับอุ่หน้าหลัก	ดำเนินการต่อ

รูปที่ 53 COP การตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมพื้นฐานก่อนมีโครงการ

ข้อมูลส่วนที่ 5

	≘ Chayapha ~
₽,	รายงานสิ่งแวดล้อม
1	
٠	น่อยู่เสาวัป COP เกษยาการระยะเครื่อนการก่อสร้าง COP การการจริตตูเกล้าหลื่อนจด้อนทั้ง COP เกษยาการระยะก็สสร้าง COP เกษยาการระยะโลลอนบางส่วน หรือ
۵	ฐานส่วนมีโครงการ ฟังหมด
	รายการตรวจสอบตัวเมลึงแวดล่อม ตามแกลสารแนบปากรรรณิยาตลเรารรณาการกำกับกิจการหลังงาน ว่าด่วยหลักเกณฑ์การรัดท่ารายงานปนรวมสมัณฑ์การปฏิบัติสาวประการทำบัติสารที่อดดั้งบนหลังการปฏิบัติสารที่อดดั้งบนหลังกา (โรงไฟฟ้าหลังงานแสงอาทิตย์ส่วยเทคโนโลยีโฟโตโอลเหน็อกร้อยหลังบนหลังกา)
	ส่วนที่ 4 มาตรการระชะก่อสร้าง –
	🖉 ต้องถือปฏิบัติตามมาตรการระยะก่อสร้างตามที่ระเบียบนี้กำหนด ทั้งนี้ หากมีการกำหนดมาตรการอื่นใดเทียบเท่าหรือดีกว่ามาตรการตามระเบียบนี้ ให้ปี่แจงรายละเมือดประกอบใหราดงานหลการปฏิบัติตามมาตรการสังแวดล่อม (CoP monitoring Report) ให้ชัดเจน 🔹
	** กรณีที่โครงการมีเกตรการที่กำหลดเพื่อเดืองจาก CoP ให้ระบริโปอด่วยทำหลังข
	มาธงกร 2) ตัวหางจำได้งานและหน้าในนายรกรรษ์งงตัน โดยรับหรรานและยังแขลมปฏิบัติตามมาตรกรรร์คนตล อย่างแชร์ตรัด
	ส์อนกลับ คลับสูงเจ้าหลัก

cop มาตรการระยะก่อสร้าง และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 54

รูปที่ 54 รูปที่ COP มาตรการระยะก่อสร้าง

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



COP มาตรการระยะดำเนินการ และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 55

<u>nnw</u>	
R	รายงานสิ่งแวดล้อม หน่าหลัก > COP ชิ้มต้น > รายงานสิ่งแวดล้อม
1	
۰	ระอยู่หากไป COP มายการประโยโดยการโลยโกก COP การการประยุณภาพอื่อมาต้อนอดอิมพี่ม COP มายการประชุณภาพอื่อมาต้อนอดอิมพี่ม
۵	ฐานต่อมมิโลงอาการ ป้องแล
8	รายการครวจสอบด้านต้องมา ดาแอกสารแนนนน้ำแระ นี่สนอดรางและการนับไปดารแล้งงาน
	ว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดท่ารของานประกวนสนักการปฏิปัติมนรรมการปฏิบัติสามประกวนหนักการปฏิบัติสำหรับการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า พ.ศ. 2565 (โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ด้วยเทคโนโลยีโฟโตโวลเพลิกที่ติดด้วยเทคโนโลยีโฟโตโวลเพลิกที่ติดด้วยเหลือคา)
	ส่วนที่ 5 มาตรการระยะสำเนินการ –
	ผ่องสือปฏิบัติตามมาตรกรรยะสามนิยาน์การเลาะเกียนน์การและที่งนี้ หากมีการการผมสงการอื่นไดเพียมหารนิตการตามระเบียนนี้ ไฟขี่แจะรายละเมือยประกอบใหรของามผลการปฏิบัติตามมาตรการสังแจลผ่อม (CoP monitoring Report) ไฟขัดเจน
	าที่มนาตรการ ** กรณีที่โครงการมีมาตรการที่งาหนดเพียงมีมาจาก CoP ไปร่วยไว้ในด่านทำอด้วย
	มาศรกร ข้าพร้างได้อ่านและนำใหมาตรกรรยังคลัน โดยวันทราบและยืนของปฏิบัติตามมาตรกรรโจงแต อย่างเคร่งครัด

รูปที่ 55 COP มาตรการระยะดำเนินการ

ข้อมูลส่วนที่ 7

COP มาตรการระยะรื้อถอนบางส่วนหรือทั้งหมด และกด "ดำเนินการต่อ" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 56

	≘ Chayapha ~
P.	รายงานสิ่งแวดล้อม
1	
۰	ช่อมูลกำไป COP มาดการการในปลอกรรณะเรื่ององมางส่วน หรือ
۵	ฐานกลมมโครงการ ทั่งหมด
	รายการตรวจสอบด้านอื่อแวดล่อม ตามแกลสายแบบกันรรรมอนต่อการกับกันการหลังงาน ว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดทำรายงานประมวลหลักเราไปได้ดีสามประมวลหลักการปฏิบัติ สำหรับการประกอบกังการหลัดไฟฟ้า พ.ศ. 2565 (โรงไฟฟ้าหลังรานแลงอาฟอย์ส่วยมาดจากในได้ไปฟ้าได้เวลาเพื่อครับแหน้จครับ)
	ส่วนที่ 6 มาครการระธะรือออหบางส่วน หรือทั้งหมด –
	ผ่องถือปฏับริตามมาตรการระยะร้อยองบางส่วน หรือทั้งหมดตามกรระบัยขนนี้ทางขด ทั้งนี้ หากมีการกำหนดมาตรการอื่นใจเพียบเท่าหรือลักว่ามาตรการตามระบัยชน์ ให้ยื่นจรายสะเมียงประกอบในรายงามผลการปฏิบัติตามมาตรการส่งมวดส่อม (CoP monitoring Report) ให้ชัดเจน
	าร ครณีที่โครงการมีมาตรการที่กำหนดเพิ่มเดิมจาก CoP ได้ระบไว้ในส่วนท้ายต่วย
	มาตรกร]= ข้าหน้าได้อ่านและเข้าใจมาตรการข้างต้ม โดยรับทราบและยิบยอมปฏิบัติตามมาตรการทั้งหมด อย่างเคร่งครัด
	สัลนกลัน ถ.สันสู่หน้าหลัก
	, y y

รูปที่ 56 COP มาตรการระยะรื้อถอนบางส่วนหรือทั้งหมด

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



หลังจากคลิกที่ปุ่ม "กระบวนการรับฟัง" ระบบจะปรากฎหน้าต่างให้กรอกข้อมูล เมื่อกรอกข้อมูลครบถ้วนหลังจาก นั้นกดส่งพิจารณา ดังแสดงในรูปที่ 57

<u>nnw</u>	=		💄 Chayapha 🗸
P	ยื่นเพิ่มกระบวนการรับฟัง		หน้าหลัก > Public Hearing > อื่นเพิ่มกระบวนการรับพืง
i e		a	a
曱	น้อมลทั่วไปและบ้อมลด้านเทคนิด	ราบงานซึ่งและคล้อม	التتاريخ بەتىرىتىدەر
•			
۵			
5			

รูปที่ 57 กระบวนการรับฟัง



โดยระบบจะปรากฏหน้ารายละเอียดข้อมูลกระบวนการรับฟัง หลังจากนั้นคลิกปุ่ม บันทึกข้อมูล ดังแสดงในรูปที่ 58

		≡				💄 Chayapha 👻
APPS		กระบวนการรับฟัง			หน้าหลัก > Public Hearing > ขึ้นเพิ่มกระบวนการรับพัง	กระบวนการรับพึง
Pre-Licensing	>	A	78 J. 18 Z Z.			
E-Licensing	>	N 15M IUUUI 155UW6H 7 IUHWIUUU05U587	การาแและผู้วนสาย (ดแลย			-
ปริการด้านใบอนุญาต	>	วันที่จัดเวทีรับพัง	11 fl.m. 2567			
 แล้งเริ่ม 	, ,	สถานที		เลขที		
D Tracking	,	หมู่ที		ซอย		
E Dashboard	>			0004/00 ¹⁰ 1		
		47.94.94		WHEN WAR I		
		รทัสไปรษณีย์		รังหวัด	กรุณาเลือก	
		อ้าเกอ/เขต	กรุณาเส็ลก 🗘	สาบส/แขวง	กรุณาเลือก	+
		วิธีการลงทะเบียนส่วงหน้า				
						_
		รูปแบบและวิธีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลโค	รงการและเช็ญเข้าร่วมรับพึง			-
		🗌 หนังสือพิมพ์ห้องกิ่น		🗌 โทรตัพท์		
		🗋 วิทยุชุมชน		🗌 โทรสาร		
		🗌 สื่อสังคม / สื่ออินเตอร์เน็ต		🗌 จดหมายอิเล็คทรอนิกส์		
		🗌 จดหมายเชิญทางไปรษณีย์		🗌 เครือข่ายระบบสารสนเทศสำนักงา	าน กกพ.	
		🗆 อึนา				
		แนบ File สรุปรายละเอียดโครงการ	เลือกไฟต์	แนบ Infoghaphic รายละเอียดโครงการ	เลือกไฟล์	_
		รูปแบบและวิธีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลโค	รงการ			_
		สถานที่ประชาสัมพันธ์โครงการ				
		พิกัด latitude		พิทัต longitude		
		รับนี้เริ่มอันประชาสับเสียร์		กับพี่สิ้มสอประชาสับพันธ์	Acres	
			546 JFT J 3537		Lecult 750	
		รวมระยะเวลาบระชาสัมพันธ์ (วัน)				_
		อัพโหลดไฟล์อื่นๆ ประกอบการรับพึง				-
		1. พิมพ์ชื่อ กิle เอกสาร			เลือกไฟล์	
		เพิ่มไฟส์อื่น ๆ				
		คำรับรองของผู้ชื่นขออนุญาตประกอบกิจะ	ารผลิตไฟฟ้า			-
		0.4.433				
		 ขอมูลท์ให้ไวโนแบบรายการตรวจสอ ผลการจัดรับพึงความเห็นสามารถนำ ข้าพเจ้ายินยอมให้ข้อมูลส่วนบุคคลล่ 	บนและเอกสารหลกฐานประกอบเป็นขอมูลลาสุดทฤกตองเป็นขรงทุกประการ มาใช้ประกอบการขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตใฟฟ้าหรือขออนุญาตขย จังกล่าวในการใช้ เก็บ หรือเผยแพร่ ตามกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองข้อมูลส่วนบ	ายกำลังการผลิตไฟฟ้า แล้วแต่กรณีใต้ภาย เดคล	มใน12เดือนรับแล้ววันเผยแพร่รายงานสรุปผลการจัดรับฟังความเพื	ในแล้วเสร็จ
			_ ua	มรับทั้งหมด		
		** ผลการจัดรับพึงไชประกอบการขอรับใบอนุญาตร ข้อนกลับ	ายาน 12 เดลน นับจากวันเผยแพร่รายงานสรุปผลแล้วเสร็จ			บันทึกข้อมอ

รูปที่ 58 ข้อมูลกระบวนการรับฟัง

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



หลังจากคลิกที่ปุ่ม "ผลการตรวจวัดด้านสิ่งแวดล้อม" ระบบจะปรากฎหน้าต่างให้กรอกข้อมูล เมื่อกรอกข้อมูล ครบถ้วนหลังจากนั้นกดส่งพิจารณา ดังแสดงในรูปที่ 59

<u>nnm</u>	=		💄 Chayapha 🗸
P.	ยื่นเพิ่มกระบวนการรับฟัง		หน้าหลัก > Public Hearing > ยื่นเพิ่มกระบวนการรับฟัง
10		a	
曱	ม้อมลทั่วไปและบ่อมลด้านเทคนิด	รายงานสิ่งแวดล์อม	กระบอนการรับเพื่อ
۰			
۵			
8			
			ข้อนกลับ ส่ง COP ชื่นสุดท่าย



ส่วนที่1

ด้านคุณภาพอากาศและกด "บันทึก" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 60

ประเภทเชื่อเพลิง						
ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมท่	ในฐานก่อนมิโตรงการ					
			ต้านคุณ	เกาพอากาศ	ต้านเสียง	ต่านอุทกวิทยาและดุณกาพน่าเ ต้น
ส่วแหน่งตรวจวัด	เช่น ป้อหมู่บ้าน/สาบล/สาเกอ					
สาแหน่งครวจวัด	Latitude		Longitu	le		
ดรั้งที่ 1 เริ่มวันที่	เมือกวันที		ถึงวันที	เลือกวันที่		
Parameter		ต่าการ	ดรวจวัด	ค่ามาตรฐาน		มาตรฐานที่ใช้อ้างอิง
1) ຢຸ່ນລະລວອາງນ (TSP) ເວລີຍ	24 ปัวโมง					
2) ฝุ่นละอองขนาดใม่เก็น 10	ไมครอน (PM10) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง					
3) คุ่นละอองขนาดไม่เก็น 2.5	ไมตรอน (PM2.5) เฉลีย 24 ขั้วโมง					
4) ก๊าซในโครเจนไดออกโซค	(NO2) เฉลีย 1 ชั่วโมง					
5) ก๊าซชัลเพ่อร์ใดออกไซล์ (SO2) เฉลีย 1 ชั่วโมง และเฉลีย 24 ชั่วโมง					
เพิ่มผลการครวจวัด						
แนบ file ผลการครวจวัดด้ำนอากาศ						เลือกา
2.22						

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



ส่วนที่2

ด้านคุณภาพเสียงและกด "บันทึก" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 61

nw	≡						💄 Chayapha 🕥
B,	รายงานสิ่งแวดล้อม			หน้าหลัก ⇒ Pu	iblic Hearing 🔌 ยื่นเ	พื่มกระบวนการรับพืง > ผลการ	ลรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมพื้นฐานก่อนมีโครงการ
" 2	ผลการตรวจรัดคุณภาพสิ่งแวดต่อมพื้นฐานก่อนมีโครงก	าาร					
₽	ประเภทเชื้อเพลิง	1248					
0	ผลการตรวจวัดคุณภาพสังแวดส่อมพื้นฐานก่อนมิโตรง <i>เ</i>	ווז		ตัวนคุณภาพอากาเ	A	ด้านเสียง	ตัวนอุหกวิทยาและคุณภาพน้ำพิว ต้น
	สำนหน่อตรวจวัด	เช่น ชื่อหมู่บ้าน/สาบค/สาเกอ					
	ดรั้งที่ 1 เริ่มวันที่	เลือกวันที่		ถึงวันที่	เลือกวันที่		
	Parameter		ค่าการตรวจวัด	ต่ามาตา	เฐาน	มาต	รฐานที่ใช้ล้างอิง
	1) ระดับเสียงในบรรยากาศ เฉลีย 24 ชั่วโมง (Le	q 24 hr)					
	2) ระดับเสียงพื้นฐาน (L90)						
	3) ระตับเสียงเฉลี่ยกลางวัน-กลางคืน (Ldn)						
	4) ระศับเสียงสุงสุด (Lmax)						
	เพิ่มผลการตรวจวัด แนบ file ผลการตรวจวัดด้านอากาศ*						เลือกไฟล์
	ระบุมาตราฐานที่ใช้อ้างอิง						
	เพิ่มมาตราฐานที่ใช้อ้างอิง						
				ย้อนกลับ			บันทึก

รูปที่ 61 ด้านเสียง



ส่วนที่3

ด้านคุณอุทกวิทยาและคุณภาพน้ำผิวดิน และกด "บันทึก" ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 62

ผลการครวจวัดคุณภาพสังแวดล้อมพื้นฐานก่อ	<u>มมิโครงการ</u>						
ประเภทเปื้อเพลิง	1248						
ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดผ่อมพื้นฐานก่อ	นมีโครงการ		ด้านคุณภาพส	ากาศ	ด้านเสียง	ต้านอุหกวีทยาและดุ ดีน	ุณภาพน้ำ
ตำแหน่งตรวจรัด	เช่น ชื่อหมู่บ้าน/สาบล/ฮาเภอ						
ครื่อที่ 1 เริ่มวันที่	เลือกวันที		ถึงวันที	เลือกวันที่			
Parameter		ค่าการตรวชวัด	ต่ามาตรฐาน			มาตรฐานที่ใช้อ้างอิง	
1) อัตราการใหล							
2) อุณหภูมิ (T)							
3) ความเป็นกรด-ด่าง (pH)							
4) สารแขวนลอย (SS)							
5) สารละลายทั้งหมด (TDS)							
6) ค่าออกซิเจนละลายน้ำ (DO)							
7) ค่าขึ้โอดี (COD)							
8) น้ำมันและใบมัน (Oil & Grease)							
9) ค่าปีโอดี (BOD)							
เพิ่มผลการตรวจวัด							
แนบ nie ผลการตรวจวดตานอากาศ" ระบุมาตราฐานที่ใช้อ้างอิง							เลือก"

รูปที่ 62 ด้านคุณอุทกวิทยาและคุณภาพน้ำผิวดิน



4. E-licensing

หลังจาก Login เข้าสู่ระบบ จะปรากฏหน้าหลักในการใช้งานของผู้ประกอบการ ซึ่งประกอบไปด้วยเมนู Pre-Licensing ยื่นขอรับใบอนุญาต บริการด้านใบอนุญาต ยื่นขอจดแจ้งยกเว้นใหม่ จัดการคำขอจดแจ้งยกเว้น จุดเริ่มต้น แจ้งเริ่ม และประวัติค่าธรรมเนียม ดังแสดงในรูปที่ 63

				💄 Chayapha
	ยื่นขอรับใบอนุญาด		บริการด้านใบอนุญาต สำหรับผู้ประกอบการ	J.
the state	จัดการดำขอจดแจ้ง ยกเว้น สำหรับผู้ประกอบการ		จุดเริ่มต้น	
	ประวัติค่าธรรมเนียม			
<u>.</u>	ของบจัดสรร 97(4)	* 0 **		
		ມີນາຍອຈັນໃນອນຸດງາດ ມີເມື່າງອອຈແລ້ງ ມາເວັ້ນ	 	

รูปที่ 63 หน้าหลักในการใช้งานของผู้ประกอบการ



4.1 ยื่นขอรับใบอนุญาต

ผู้ประกอบการกดเลือกเมนู **ยื่นขอใบอนุญาต** เพื่อยื่นขอใบอนุญาตใหม่ จัดการคำขอ และดูข้อมูลทะเบียน ใบอนุญาต ดังแสดงในรูปที่ 64



รูปที่ 64 เมนูยื่นขอรับใบอนุญาต

เลือกเมนู **ยื่นขอใบอนุญาตใหม่** เพื่อกรอกข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับผู้ประกอบการซึ่งประกอบด้วยข้อมูลดังนี้ ดังแสดงในรูปที่ 65



รูปที่ 65 เมนูยื่นขอใบอนุญาตใหม่

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



4.1.1 ประเภทใบอนุญาต

ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลประเภทใบอนุญาตให้ครบถ้วน ประกอบด้วย กิจการผลิตไฟฟ้า กิจการระบบส่งไฟฟ้า กิจการควบคุมระบบไฟฟ้า กิจการค้าปลีกไฟฟ้า และกิจการแปรสภาพก๊าซ หลังจากนั้นกดดำเนินการต่อ ดังแสดงใน รูปที่ 66

ing(ผู้ประกอบการ)						หน้าหลัก > อึบขอใบ
ประเภาโปอนฎาด	2	 ураганистри	() Bizza Lineson 19	5 Lister rende	Enerter tan	7 PSTVARLUBALA
ข้อมูลจาก Pre-licensing						
and take me					Astassan	
ERC-PRE67-3529		พลังงานแสงอาทิตย์			1	
เจการผลิตไฟฟ้า (ผลิตไช่เอง/จำหน่ายการไฟฟั	า/จำหน่ายให้แก่ลูกคำโดยดรง)					-
) ขอใบอนุญาตก่อสร้างโรงไฟฟ้า						
🕽 ขอในอนุญาตผลิตไฟฟ้า						
🗍 ขอใบอนุญาดจำหน่ายไฟฟ้า						
] ขอใบระบบอนุญาดจำหน่ายไฟฟ้า						
จการระบบส่งใฟฟ้า						-
] ສວໃນວນຸญາຕຣະນານສ່າງໄฟฟ້າ						
วิจการควบคุมระบบไฟฟ้า						-
🤇 ขอใบอนุญาตควบคุมระบบไฟฟ้า						
iจการคำปลึก ไ ฟฟ้า						-
] ขอใบอนุญาตประกอบกิจการค้าปลึกไฟฟ้า						
ร้ากระบบโตสุกาษก้าย						
จัดหาและด้าส่งก๊าชธรรมชาติ						
]) ด้าปลึกก๊าซธรรมชาติผ่านระบบจำหน่ายก๊าซ	ธรณชาติ					
เก็บรถมาและแปรสภาพก๊าซธรรมชาติจากขอ 	เงเหลวเป็นกำช ธรรมชำติ					
						daußupaccia

รูปที่ 66 ข้อมูลประเภทใบอนุญาต



4.1.2 ข้อมูลของผู้ขอใบอนุญาต

ผู้ประกอบการทำการตรวจสอบข้อมูลของผู้รับใบอนุญาตที่ถูกดึงมาจากข้อมูลของผู้ประกอบการในขั้นตอนการ ลงทะเบียนใช้งาน ดังแสดงในรูปที่ 67

nsing(ผู้ประกอบการ)					หน่าหลัก
1 Sisteraritansaras tiagatipo	 พระจะหายเรียน	u viaue Les arra	(ร) แกษเขาเชอติต	E Landrasternas	7 89 79 6 0 11 50
ข้อมูลของผู้ขอกับใบอนุญาต					
สถานภาพหางกฎหมาย 🔿 บุคคณธรรมดา 🕷 มิติบุคคล/เอกชน 🔿 หน่วยงานภาครัฐ					
ชื่อตามกฎหมายของผู้ขอรับไปอนุญาต / ชื่อ					
นริสาท แล้ดให้ไฟฟ้า นวนคร จำคัด					
(บริเมลชง/เอนอน)					
หมายเลขหะเบียบนิติมุคคล หรือเลขบัตรประจำดำประชาชนหรือในสำคัญประจำด้วดา	ະຄ່ານຄ້າວ (ນຸຄຸດລະຈະນອາ)				
0135553000881					
วันที่จดทะเบียนนิตัมุคคล หรือ วันเดือนปีเกิด (บุคคลธรรมดา)					
10/01/2010					
ารปกรรมข					
ารขับเอขอ ที่สถุของผู้หม้าสามารถขาง (พอกลารออน) หลือที่สิ่งส่านีกรามราญ (ปรียุเลกล) เมาะที่ 111 พื้น		นโอร สามาระ			
ารอยังอาย ซึ่งสู่ของสุขาที่ประกฎหาย (รุดคงครรมนา) หรือที่สิ่งทำนิงราชไทย (จีดีรุดคง) แหลย์ รั้น เมนซ์		1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 10000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1			
(1000200) ส่งสู่ของสุของสินประกูญาล (รุดคลสารออก) หรือที่สิ่งสำนักงารประชู (มีสัญเคล) นารที 111 ชั้น ชั้น เมน์ที 20		vies anaros vien			
ารอย่างมา ซึ่งสู่ของสุขาร์หนังอายุราส (รุดคงครรรษา) หรือที่สั่งทำจัดรารประชุ (จัสรุกษณ) แนรส์ 111 ชั้น ชั้น 20 ครรม		vies anaros vees 4asta			
(1000/200 ส่งสู่ของสุรังทั่งประกูญาม (และละรอดา) หรือที่สั่งสำนักงารประชู (มีสัญเคล) แทรที่ 111 ชั้น ชั้น 20 คณม พอร์ไอซิน ม		vias aneros vites 4artia situaria			
ารขับเวทร ที่สภูของสุดทำในกรุงาห (แตะสารรอง) หรือที่สิ่งทำจำการไทย (รัสบุคลง) แทรที่ 111 ซึ่น ซึ่น 20 ของ สาย พรรโด้ง สาม		น้อง อาหาร 			
(1907)200 ชื่อสู่ของรู้จะกับนายุญาต (แตะลางออง) หรือที่สี่อสำนักงารประชุ (มีสัมเคล) แพรที 111 ชื่น ชื่น พมุมี 20 คณะ พมุมโดซิน ชามกประค 		vias avers ven darsfa drusfa drusfa drus/vena sazerda			
(100/200 สิ่งปุ่นองปุ่งทำน่ามนุญาต (บุตคลหางลา) หนึ่งที่ที่สำรักงารประชุ (มีสับคล) นหรี 111 รับ รับ 20 คณ พยศัลปิน สามองารล คณ สามองารล คณ สามองารล คณ สามองารล คณ สามองารล คณ สามองารล คณ สามองารล คณ สามองารสามองารสามองาร สามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสา องการสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสา องการสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสา องการสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสา องการสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสา องการสามองารสามองารสามองารสามองารสา องการสามองารสา องการสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสา องารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสามองารสา องารสามองารสามองารสา องารสามองารสามองารสามองาร		vias avers ven densfa drus/vena sacorda sacorda			
ານັບ/ມັນບ ທີ່ແຫຼ່ມແລະຫຼັບເປັນແຫຼຍູກສະ (ບູທະຫອາກແທກ) ແກ່ແກ້ທີ່ເພົ້າກ່າວກາວໂທຍູ (ມີເຊິ່ມແທນ) ແລະສີ [111 ໜູ້ມ ໜູ້ມ [20] ຄະແລ [ການເວັດຊິມ [ການເວັດຊິມ] ແລະການແລ		น้อง อาหาร 			
1000200 ชื่อสู่ของสุรัตร์ในระหรูรสะ (รุษพงศาสอง) หรือที่ที่ดีสำรักรารโรกรู (รัสธุษพง) มารที 111 รับ รับ รับ 20 คณ พรรร์ 20 คณ พรรรร์ 20 คณ พรรร์ 20 คณ พรรร์ 20 พรรร์ 20 พรรร์ 20 คณ พรรร์ 20 พรรร์ 20 พรรร์ 20 พรรร 20 พรรร์ 20 พรรร ร 20 พรรร์ 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร์ 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร์ 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร์ 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร ร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 พรรร 20 ท ร ร ร ร ร ร ร ร ร ร ร ร ร ร ร ร ร ร		vias avevs a			
(100/200 ชื่อสู่ของสุรัตร์กร่างการราย (สุรัตรงสุรัตร์กร่างการราย (มาร์ มาร์ มาร์ มาร์ มาร์ มาร์ มาร์ 20 คณะ พอสร้าง พอสร้าง สามอาการ คณะ สามอาการ คณะ สามอาการ คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) คณะ (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20)		ม้อง อาหาร 			

รูปที่ 67 ข้อมูลของผู้ขอรับใบอนุญาต



4.1.3 ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล

ผู้ประกอบการทำการตรวจสอบข้อมูลผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล ผู้รับมอบอำนาจ รายชื่อผู้ถือหุ้นที่ถูกดึงมา จากข้อมูลของผู้ประกอบการในขั้นตอนการลงทะเบียนใช้งานให้ถูกต้อง ดังในรูปที่ 68

Animal Animal Ân Ânynk Ânynk Ânynk Ânynk Anweiler Statister StatisterS	
fullfullfullinginginginging1100010003000000000000000000000000000000000000	
1 $varn$ $varn$ $varn$ $varn$ $varn$ $varn$ $varn$ $varn$ 2 va va $varn$	
2 NB NB NB NB 3642308397 Abala Ali NA NB NB Abala Ali NA	
International Superstanding Superst	
มอบลำบาน ส่งหัวเลง หระทั่งหนังประชาวณ/Passport No. หระทั่งหนังนี้มือต้อ 1 นาง สิ่งางชิญ สุงสร้อดี 7870662052803 0885055900 chayaphaad@gmail.com 1 นาง สิ่งางชิญ สุงสร้อดี 7870662052803 0885055900 chayaphaad@gmail.com ระสาวการให้การให้การให้การให้การให้การให้การให้การให้การให้การการให้การการให้การการให้การการให้การการให้การการให้การการให้การการให้การการการให้การการให้การการให้การการการการการการการการการการให้การการการการการการการการการการการการการก	
Nation States S	
4 ที่หัน ที่น้ำ นี้ข กุล แนนน่างกันสิมในราชานน/Passport No. โหงที่หา/เนื้อมือ 1 นาง สิ่งทางอนู่ สุมชาสิน 7870662052800 088505900 chayaphaad@gmail.com	
1 い3 สังการณ์ สนตรรดดี 7270662052803 0880055980 ссюукрамаd@gmail.com หลังหารณ์งานของกังการให้หัวร้องไปเอนอุปาคม หน้ายระดงสลังการให้หัวที่ห้องกับสนุดรากการให้หัวเรืองสุดทางการและกระกรุปรากการให้สองทางการโอสระกรุปรากการการให้สองทางการโอสระกรุปรากการการโอสระกรุปรากการการโอสระกรุปรากการการโอสระกรุปรากการการโอสระกรุปรากการการโอสระกรุปรากการการโอสระกรุปรากการการโอสระกรุปรากการการโอสระกรุปรากการการโอสระกรุปรากการการโอสระกรุปรากการการการการการการการการการการการการก	a
สร้างการถึงหุ้นของกิจการให้หัวที่ขอวับใบอนุญาต สร้างการถึงหุ้นของกิจการให้หัวที่ขอวับใบอนุญาต เนลียของสู่ถึงประวาณในสถางในรวณกิน 100% ของมูลค่าหุโบก็หนด หรือ 10 อันอินแกนด้วยค่ารณิ (ส้องสารบองบุโบากนากไปน้อย) ทั่งปีให้แสดงข้อมูล ณ วินท์ชั่นค่าของบุญาต สงวัน	
สร้างการถึงทุ่นของกิจการให้ที่ที่ห้ออวันใบอนุญาต สะน้อยของสู่โอกู่หวยใหญ่ก็มีต้องส่านอุลจำหนู่หรือหลว 10 อินอินแกนเด้มแต่กรณี (ร้องสามิตามต้องสวยรุ่นราณากไปน้อย) ทั่วให้แสดงข้อมูล ณ วินที่ยันสาขออนุญาต สะน้อย ซี่งนี้เป็นเสดงข้อมูล ๆ นี้หนี้ถือหุ้น เอง เปิดเป็นแกนเด้มแต่กรณี (ร้องสามิตามต้องสวยรุ่นราณากไปน้อย) ทั่วให้แสดงข้อมูล ณ วินที่ยันสาขออนุญาต	
หน้อยของผู้อียหุ่มรายใหญ่ที่มีสัดส่วนอุลค่าหุ่มรวมกัน 100% ของบูลค่าหุ่มหรือ 10 สัมณินแกแล้วแล่หนี (เรียงลำสับตามติดส่วนการอื่อหรองหุ่นจากนากไปห้อย) ทั้งชี้ไปแสดงข้อมูล ณ วันที่ยันสาของบุญาต สำนัก	
สำนับ ที่อยู่มีอายัน และที่เหาเป็นอออ/เมอละธรรเอา สังส่านการอื่อนับ (%)	
	สัญชาติ
1 นางสาว ขอนิกา อุดมาชัพธ์ 3420627393811 65.001	
2 นาย นที่ คริ้ายังหย์ 3642350839957 25.00 1	ไทย
3 นาย สันติ มงตลจิต 1469392236284 5.00 *	ไทย

รูปที่ 68 ข้อมูลผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล



4.1.4 ทุนจดทะเบียน / แหล่งเงินทุน

ผู้ประกอบการทำการกรอกข้อมูลทุนจดทะเบียน / แหล่งเงินทุน ได้รับสิทธิประโยชน์จากภาครัฐ และผลตอบแทน การลงทุนโครงการ ให้ครบถ้วน ดังในรูปที่ 69

.ensing(ผู้ประกอบการ)					หน้าหลัก ∕ย็
	า	yapa Lesons	ร		7
ทุบจดทะเบียน/แหล่งเงินทุบ					
ทุนจดหะเบียน (ล้านบาท) *					
ทุนจดหะเบียนช่าระแล้ว (ล้านบาท) *					
มูลค่าโครงการ (ล้านบาท) *					
0					
แหล่งเงินทุน สำคับ แหล่งเงินทุน		นื่อ	4	านวนเงิน (ด้านมาท) ต่อโครงการ	
1 กรณาเมือก	٥				
+ เพื่ม					
ใต้รับสำเช็บระโอขนังจากภาครัฐ สำคับ รายการ		วันที่ได้ รับสิทธิ์		รายละเอียด	
1 กรณาเลือก		¢ เลือกวันที่			
+ เพิ่ม					
ผลตอบแทนการสงทนโครงการ					
ผลตอบแทบการลงทุนโครงการ *					
	รายการ			ข้อมูลประมาณการ	
Internal Rate of Return (IRR of Project) (%)					
Debt to Equity Ratio (D/E) (tVh)					
Payback Period (II)					
บ้อนกลับ กลับสู่หน้าหลัก					สำเนิน

รูปที่ 69 ข้อมูลโครงสร้างการถือหุ้นของกิจการไฟฟ้าที่ขอรับใบอนุญาต



4.1.5 ข้อมูลโครงการกิจการไฟฟ้า

ผู้ประกอบการทำการกรอกข้อมูลเกี่ยวกับชื่อและที่อยู่สถานประกอบกิจการไฟฟ้า ให้ครบถ้วน รวมทั้งแสดงพิกัด GPS (ตำแหน่งหน้าประตูทางเข้าหลักของสถานประกอบกิจการไฟฟ้า)และพิกัดทางภูมิศาสตร์ ดังในรูปที่70

\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	(
ประเทริเอน	ajne -	e desteriore	ทุนจอทรเป็กน	ข้อมูลโครงการ		Landratianau	RELA
ซึ่งและเพิตั้งสถานประ	ะกอบกิจการให้ฟ้า						
ชื่อโครงการ"0		โรงไฟฟ้าซึ่วมวล A					
ที่ตั้งโครงการ (กรณีโร	เงไฟฟ้า Solar ที่ติดตั้งในพื้นที่บิดิม	เคลสมั่นให้เราบุรายสะเสียดที่ตั้งของทิ้นที่ติดเ 	ξa)				
Lazar o				(THE CLEATER IN CAR	Preuzant -)		
หมู่ที				uate			
0333				คตอง/แม่นไว			
รหัสไปรษณีย์*		12150		จังหวัด*	ปหุมตานี		
อำเภอ/เชค"		สาลุกกา		• shua/awser	enedato		
ประเทศ		1vd		ນໍາຄົກ"	09058915	99	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			-303091		
เมอร์โทรศัทท์* เว็บไซต์		0909891899		โทรสาร อีเมล*	nuttana.tu	ngtung@gmail.com	
นิคมอุดสาหกรรม				เปลลุดสาหกรรม			
NUCTING							
เพิ่มพื่อรู่ เพื่ พิศัล GPS (ส่วนหน่อง กรุณารรมพิศัลจริง เร็กเห	ริมที่อยู่กรณีมีที่ส่งโครงกายมากกว่า หน้าประมูทวงเช้าหลักของสดาน กาย หรือ สำเภาแล้วการของสดาน	ประเพณฑ์ที่ที่มหลายอาการหลายสำเภอ (noo ประเภอบกิจการรัฟฟ้า) หน้	ding panding)				
เพิ่มที่อยู่ เพื่ พิศัล GPS (ส่วนหน่อง กระกรรมุติสะหัง (ภ่างะ Lastude 13.94273832428107	ในที่อยู่กรณีอีทีย์เกิดรอกรองกรว่า หน้าประสูบางเข้าหลักของสอาณ ราวป ฟรีอ คัณหามสวิศารยดองวันแร	า ม่านองที่ประเทศการการการการสาย ประกอบที่สาราราชสาย) อาที	deg pandeg	Longitude 100.64303818118345			
chulug (d Arka (P2) (churuan naramafahala) simu Lantae 13 5477833424990	la fagend 6 M Assemen on in el obra en este sofina a en en en obra en este sofina a en en en este sofina este sofina a en en en este sofina este sofina este sofina en este sofina este sofina este sofina este sofina este sofina este sofina este sofina este este sofina este s	s shearshiftewinesininesinities (we servestion schedic) and	ding panding				
visudag (d Afa OPS (duoreir reamyldie d) (ins Easter Sidarratazzeno) E		I shearshiftywnou no mona nathua i yw barasof an ortwit () cof	ding panding				Wert Wert Market Beater Beater Market
vitudag (4) Ada OPS (Aussian earanytikada (1) instance (3) Ad7/MIJA22100	in haipendä föld Alesen soverin ni olitaa pasa et vald menaa et var 19 oli Maa ilver sad promaa et var 19 oli Maa ilver s	t shapeshifteringsmenseshifteringsmenseshiftering consentions total () orf	ding panding	Logical DECONSTITUES DECONSTITU			Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Martin Ma
visularia (A	landagendi di Alesanna uneixi ni ultara una tradiciona de un res vita duranziorrena a fuar 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	t shearshifteensonnerensonshee jeer	ting panding	Logitule 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.643941831365 10.64394183156 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.64394185 10.			or Marine
edudag (d) ekis GP2 (duantar) (d) ekis GP2 (duantar) (d) interruptional (d) (d) ekis GP2 (duantar) (d) ekis GP2 (d) (d) </td <td>landagendd fold riesamau oneisi mi' o'bara en an twofinia an en a reis vita rivania d'una administrativ 19 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10</td> <td>t shearshifteen connected to be lead</td> <td>ting panding</td> <td>Logius Secondaria</td> <td></td> <td></td> <td>eren Marine Mari</td>	landagendd fold riesamau oneisi mi' o'bara en an twofinia an en a reis vita rivania d'una administrativ 19 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	t shearshifteen connected to be lead	ting panding	Logius Secondaria			eren Marine Mari
edudag (d) ekia GP2 (duanar) (d) ekia GP2 (d) (d)<	landagendd fold Alesannau oneis mi'u Yaaq ar aar i' wolfen aa ar yn stra triffa Alennadortmaa af baa 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	s shearshiftewareannersensetware loor boreautien workeld () and destrooreautien workeld () destrooreautien workeld () destrooreau	ding panding				err Trans Barr Barr Market Mar
obudag (d) 4/6 GP2 (d) unitari reprosplituid) (free lands: (d) 151427181342490 (d) #/ferrage/mask (d) #/ferrage/mask (d) 1 2 2 3 4 (d)	landagendő föld Assemen oneira el oltagen set vedén as ser ve ran veden as ser vedén as ser ve ran veden as ser vedén as ser ve ran veden as ser vedén as ser ve ser veden as ser vedén as ser veden as ser ve ser veden as ser veden as		ding panding	Longitude 100.455314134555 100.455314134555 100.455314134555 100.455314134555 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.45531414 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455314 100.455			And the second s
eduction (d) 4Ada CPP (d) unitary (d) 1010000000000000000000000000000000000	la dagend d MA Lesimen one's el vision a serve res vision a serve la distribution de res res vision de res la distribution de res la distributio	s shearshiftswincennensensteade joor concentre on tability ord de chipe a fuel de a none se a ner ellars de chipe a fuel de a none se a ner ellars	ding panding	Logitule IDEADSUITINES Logitule IDEADSUITINES Logitule Logitu		and a second sec	
ukudag (d difa GPS (duaviar ranmylifu da (tine izinda III) III) Generazgilindal (d III) III) III) III) III) III) III) II	landragened de Mar Lesamen une ins en la charge so est a todorne autor any res a teles alternationne actuar po Este autore autore actuar Lestonete 100 6600311511060 100 6600311511060 100 6600311511060 100 6600311511060		torip pending				

รูปที่ 70 ข้อมูลชื่อสถานประกอบการและพิกัด GPS

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



ผู้ประกอบการทำการกรอกข้อมูลเกี่ยวกับพิกัดบริเวณใกล้เคียงโดยรอบ ให้ครบถ้วน รวมทั้งแสดงพิกัด GPS (ตำแหน่งหน้าประตูทางเข้าหลักของสถานประกอบกิจการไฟฟ้า) ดังในรูปที่71

) 29 ⁵ 1 •		Latitude		Longitu	ude		
1420 -			ชื่อรูปภาพ				
- Univer Valuerrativitation	ราชัน พระสโมเสีย 50048		- 21 - 21 - 21 - 21				
obood man is custon in							
			เพิ่มข้อว	งุลพิกัด			
ัด GPS (ดำแหน่งหน้าประดูท	เงเช้าหลักของสถานประกอบก <u>ิจการ</u> ไฟท่	in)					
ที่ดินแปลงที่ 1							
ใบบบเอกสารการได้สิทธิการไ	ข้ประโยชาที่ดีม						
กรุณาเลือก			٥				
ระเอทที่อื่น *							
กรุณาเลือก			٥				
2110				เอาเนี			
14 14 191							
ipload Flie (เอกสารขึมขอม/สัญเ	ญาเช่า(อีพโหลดให้ครบ))			เลือกไฟล์			
	101	าคพื้นที่ (ตาบโอบค)				ขบาลพื้นที่ (ที่ใช้ประกอบกิจการ)	
15	งาน	ตารางวา	รวมพื้นที่ตามโฉนด (ดารางเมตร)	Ϊs	งาน	ตารางวา	รวมพื้นที่ตามโฉนด (ดารางเมต
0	0	0	0	0	0	0	0
				ดหนึ่งิน			
รวมขนาดพื้นที			(Willise				
	ขบา	คคืนที (ตามโฉนด)				ขนาดพื้นที่ (ที่ใช้ประกอบกิจการ)	
	งาน	ตารางวา	รวมพื้นที่ตามโฉนด	Ίs	งาน	ตารางวา	รวมพื้นที่ตามโฉนด
ls	0	0	0	0	0	0	0
Ίs							PREVIEW
ไร่ หลดตังต่อโฉนดที่ดิน องทนขนาดเล็ก.cdf							
ไร่ หลดตังต่อโฉนดที่ดิน เงทุนขนาดเล็ก.pdf มีบรองที่ตั้งโครงการ							
ไร่ หลดสังค่อโอนดที่ดิน งงพุนขนาดเล็ก.pdf ปีของที่ตั้งโครงการ							เลือ
ไร่ เดลตังอ่อโฉนลท์ต้น งานขนาดเด็ก,pdf ไปรองที่ตั้งโครงการ เดลตังอ่อโฉนลท์ดิน							เลือ

รูปที่ 71 ข้อมูลพิกัดบริเวณใกล้เคียงโดยรอบ



ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลเกี่ยวกับที่ดินทำที่ใช้ในการประกอบกิจการ การตรวจสอบที่ตั้งโครงการตามกฎหมายว่า ด้วยการผังเมือง ทำเลที่ตั้งโครงการตามกฎหมายผังเมือง กฎหมายควบคุมอาคาร กฎหมายสิ่งแวดล้อม และข้อมูล การก่อสร้างกิจการไฟฟ้าให้ครบถ้วน ดังในรูปที่72

ในพื้นที่	аие.			🗌 เทศบาล			
	🛃 ເສດຊັດສຳນາກຮຽນ		โปรดระบุ	🗌 นิคมอุดสาหกรร	ш		
	🗌 เขตประกอบอุดสาหกรรม			🗆 อื่น 1			
ำเลที่ตั้งโครง	งการตามกฎหมายผังเมือง						
• กฎกระหรว	งงให้ไข้ขังคับตังเมืองรวม			ปทุมธานี 🕈	_{W.R.} 2553	ฉปันที่ 1	
) ประกาศกร	ะะทรวงมหาดไทย เรื่อง การให้ไข้บังดั	บผังเมืองราม		กรุณาเลือก •	พ.ศ. เลือก พ.ศ.	ฉบันที	
) ນ່ວນັດງດູ້ທີ	ท้องถิ่น / เทศบัญญัติ เรื่อง การให้ไข่า	บังคับผังเมืองรวม		กรุณาเดือก 🗢	พ.ศ. เลือก พ.ศ.	ฉบบที	
) อื่นๆ ระบุ							
ครงการตั้งอยู่ให	นพื้นที่สั	กรุณาเลือก					•
ำเลที่ตั้งโครง	งการตามกฎหมายควบคุมอาคาร						
) ประกาศกร	ะพรวงมหาดไทย เรื่อง กำหนดบริเวณ	เห้ามก่อสร้าง คัดแปลง หรือเป	ฉี่ยนการใช้อาคารบางชนิดหรือบางประเภท				
າ ສອກເຕີເຕີຍເ	หองถน / เทศบญญต เรอง กาหนดบร	เวณหามกอสราง คดแบลง หร	อเบลยนการ เชอาคารบางชนดหรอบางบระเภพ				
) อินๆ ระบุ							
ครงการตั้งอยู่ไร	ນນຣີເວຍເທີ						٠
่าเลที่ตั้งโครง	การคามกฎหมายสิ่งแวดล้อม						
Alexender		in the second	รอารณ์และรางสี่ และคลังแ				
Den Mine	-15 21570 1152552 1000-030 20	NOT LI INTRE TRIBUTURET IN	511 15420450 30800 30800 30				
) อื่นๆ ระบุ							
ครงการตั้งอยู่ใน	แบริเวณที						•
d Flie							เลือก
เการก่อสร้างก็	รจการให้พ ำ						
	งการก่อสร้างสถานประกอบกิจการ						
าารตำเน็นโคร	รายการ		1	นที่เริ่มตำเนินการ (วัน/เดือน/ปี)	กำน	นดแล้วเสร็จ (วัน/เดือน/ปี)	จำนวนวัน
ารดำเน็นโคร			01.0 . 2777		01.0 - 2550		
าารตำเน้นโคร			01 ม.ย. 2567		01 ม.ย. 2568		
าารคำเน้นโคร การก่อสร้าง							
าารคำเนินโคร กรก่อสร้าง กรติดตั้งเครื่อง	าจักร/ลุปกรณ์		01 มี.ย. 2568		01 s.e. 2568		
าารคำเนินโคร าารก่อสร้าง กรติดตั้งเครื่อง กรทดสอบเดิน	ารักร/อุปกรณ์ เหรืองรรมบนติดให้หัก		01 มี.ย. 2568 02 ธ.ค. 2568		01 ธ.ศ. 2568 01 ม.ศ. 2569		
ารค่าเป็นโคร กรก่อสร้าง กรติดตั้งเครื่อง กรทดสอบเดิน นเริ่มต่นประกอ	ะรักร/อุปกรณ์ แต่รือจรรมบบคลิตไฟฟ้า มปริจารมนิชาวรมชิง		01 £.n. 2568 02 s.n. 2568 05 x.n. 2569		01 в.я. 2568 01 ы.я. 2569		

รูปที่ 72 ที่ดินที่ใช้ในการประกอบกิจการ และข้อมูลการก่อสร้างกิจการไฟฟ้า



4.1.6 แผนการผลิต

กรอกข้อมูลเกี่ยวกับแผนการผลิต ขอใบอนุญาตจำหน่ายไฟฟ้าและเก็บรักษา แปรสภาพ ให้ครบถ้วน ดังในรูปที่ 73

		💄 Chayapha 🗸
B.	E-Licensing((jiltenaum)	<i>ล้าหลัก > อื่</i> นขอใบอนุญาตใหม่
2		7
₽		สอบเมือสุเด
•		
۵		
8		
	กรอกข้อมูล ขอไปอนุญาตร์าบปายให้ทำ กรอกข้อมูล เก็บรักษา แปรสภาพ	
	ก้อนหลับ กรับสู่หน้าหรืด	ศาเนินการต่อ

รูปที่ 73 แผนการผลิต

4.1.7 เอกสารประกอบการสมัคร

เมื่อผู้ประกอบการกรอกข้อมูลในส่วนต่าง ๆ เรียบร้อยแล้ว จะปรากฏหน้าต่างสำหรับแนบไฟล์เอกสารที่เกี่ยวข้อง ดัง ในรูปที่ 74

instanting in the second se	หน้าหลัก 👌
serong g(partman n)	Pla second
	() PTTTRESSER
เลกส์ หาประชบการณ์โครย์มาชิก	
Apuand w	unnes.
สำนาราชนึงผู้ถือข่าว้างการเนี้ยงข้างจะ (ไม่เกิน 5 เดียง นับสั้งแต่ในที่ออการสำคัญหลัก)	เมือกไ
ทยังสั่งของสามารถึงจัดการที่อย่างอินกรณฑน (ตามแขวงที่สำนักงานทำงาน) (ของกรสำนักงานที่)	เมือกไข
สามารถการแสดงกรณส์ที่สำหรัดรองกรอง หรือสำหรับร่านในที่มาให้สองกับสัดง ที่ไว้บากประกอบโดกรา การทั้งสีรักกร่านสารสุบรรณ์การไป ด้อนไกรกระ ว่าปนออปไปประกอบโดกราไฟฟ้าได้คนประเทศ สีระดูกร	เมือกไร
แต่แข้งประกอบสองสังปลูกสร้างอาคาร	ulant
และสรางระโฟฟ้าแล้มเดียว (Single Line Diagram) แสดงวงจริตรองสมเตล์ไฟฟ้า ระกามนี้อย่าน แสดงรางการเห	. ifant
และสร้อมสองแนวการส่วยสารปรร้างที่จากโรยไฟฟ้าส่อสุดหรือสารปีฟฟ้า โดยหมูลส่วนแรงสนแลงรอยการ (กลนี้ภายเรื่อมวัดระบ่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยนาโดรท่าด้วยน	เมืองไป
แหน่สมและแนกทรส่งสล่างระบบกลายสายสายส่วนสียงสร้องแก้งของร้องแก้ปสร้างก็ฟ้า โดยหลุยานบาร หาด แสดวนสนออฟล ระบอ้านสันครามหาแน่หลอยุลาม (Locator Clas) ในชั้นที่สันกล่อส่างระหาแล้วแล้วแก้แหน้ได้เนื้องสือกำรรทยางไป	เลือกไ
สัญญานี้อายไฟฟ้า หรือสัญญาจะชื่อหลาย (หรณีสลังไฟฟ้าเพื่อจากมายปฟฟ้า) ในสัญญาล่องหลุวันการและนี้อยายไฟฟ้า (SCOO) หละเวลาของสัญญา และอีลาะด่ายอิการก่างๆ	เมือกไป
าวมานการโลการพัฒนรอนัย (BA-BHA) ที่ได้รองวนเพิ่มของราคณรรรมการผู้ร่านกฎการ (หนึ่งไปโดยการตั้งเริ่าร่ายอานที่กฎหมายกำหนดคนกรรรชนิญผู้ได้งนรับแตรัตนาดุณาหลังมอต้อนเพียวไหล. 2555)	ulan t
รายงานการศึกษาตอสระบริสัมธริสมชริสเตรร์	เมือกไป
เลกสารหลักฐานแสดงการปฏิบัติงานประวงสหลักการปฏิบัติงานในการจัดการนำแต้งและส่วน	silante
สอการสัดตั้งเสร็จเข้าของการใจไปฟ้ากำลัง) (Plan Laout)	(fant)
หนังสือปัตออนให้ให้ที่ตอนี้ออนอ่างหนังสูงในปอลขุญหารายอื่อ (กัน)	เลือกไ
หมายวงคุ : ไร้เขตตั้งเลขสายเรียงในที่สามาณาประสงหนัดสามารถในสามารถในสามาณาและและไม่มีการสำหรับการสำหรับสามาณาสามารถึงที่ข	
มัดแกลัน กรุ่มยู่หน่านรัก	ຝາເພິ່ມ



คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



4.1.8 PREVIEW

เมื่อผู้ประกอบการกรอกข้อมูลครบทุกส่วน ระบบจะแสดงหน้า PREVIEW สำหรับตรวจสอบข้อมูลก่อนส่งคำร้อง ยอมรับเงื่อนไขและข้อตกลง ดังในรูปที่ 75

nw	=					🚨 Chayapha
\$	E-Licensing(ผู้ประกอบการ)					หน้าหลัก > อื่นขอไขอนุญาตไห
2				5	E	
₽	ละการของ คายสายเป	ทุนจดราชเมือน	ข้อมูลโครงการ	แสนการผลิต	เลกสารประกอม	ตรวจสอบข้อมูล
	ดึงข้อมูลจาก Pre-licensing					
8	เลขที่สาร้องขอ	ประเภทเชื้อเพลิง		ชื่อโครงการ		
	ERC-PRE67-18766	ເນື້อเพลิงชีวมวล		โรงไฟฟ้าปัวมวด	A	
	ก็จการผลิตไฟฟ้า (ผลึดใช้เอง/จำหน่ายการใฟฟ้า/จำหน่ายให้แก่ลูกคำโดยตรง					-
	🗍 ขอไบอนุญาตก่อสร้างโรงไฟฟ้า					
	🗌 ขอใบอนุญาคหลัดไฟฟ้า					
	🔲 ขอใบอนุญาดจำหน่ายไฟฟ้า					
	🖾 ສອໃນຮະນນອນຸດູກອຈຳກະນຳຍໃນທີ່ໃນ					
	ก็จการระบบส่งไฟฟ้า					-
	38 เกตร์เข้าพระการรรมสา 1					
١,					1	
l i	ขอนกลับ กลบสู่หน่าหลก กลบุ่ม เพื่อย้อา	แกลับ		i	าดปุ่มเพื่อส่งคำร้อง	ส่งศาร้อง
						ے

รูปที่ 75 หน้า PREVIEW สำหรับตรวจสอบข้อมูลการสมัคร



4.2 การจัดการคำขอใบอนุญาต

ผู้ประกอบการกดเลือกเมนู **การจัดการคำขอใบอนุญาต** จะแสดงข้อมูลที่เคยยื่นขอ โดยสามารถจัดการคำขอแก้ไข พิมพ์ใบชำระเงิน ติดตามสถานะ ดังแสดงในรูปที่ 76

nnw 🔗		≡							±	, Chayapha ~
APPS		E-Licen:	sing(ผู้ประกอบการ)						หน้าหลัก	จัดการคำขอ
Pre-Licensing	>									
E-Licensing	~								• อึนใบขอ	อนุญาต
ยื่นขอใบอนุญาตใหม่		ดับหา	และที่ใบอนุญาค	٩					สถานะ ทุกสถานะ	•
จัดการคำขอ		สาย	อัน เอขที่ดำขอ		ประเภทใบอนุญวด	ชื่อแประกอบการ	สดวนะ	พิมพ์ในช่วระเงิน	จ้อการดำขอ	
🖉 บริการค้านใบอนญาค	,	1	FRC-FL-4567	10/67-0213	າເລໂນອາແລນຄາວແລ່ງແນ່ງຄືໜີ້ທີ່ງ	ນຮູ້ສຳຄ ແລ້ວໃນທີ່ຈຳ ນານລະ ຈຳຄັວ (ນີ້ຄົນລວກ/ເວດປານ)	Budaua			
要 ยื่นขอแจ้งยกเว้น	>				ขอโบอนญาสระบบส่งไฟฟ้า ขอโบอนุญาตควบคุมระบบไฟฟ้า ขอโบอนุญาตประกอบกิจการคำปลึกไฟฟ้า	and a second constrained and a second (another second and	2001.1240	6		
 แจ้งเริ่ม Tracking 	> >	2	ERC-EL-7/67	-0212	ขอใบอนุญาตประกอบกิจการคำปลึกไฟฟ้า	ນວິນັກ ສລິສໃຫ້ທີ່າ ນວນຄະ ຈຳຕັສ (ນິສິນຸລອສ/ເอກນນ)	הופנתבש	ŝ	เชิ แก้ไข	
E Dashboard	`	3	ERC-EL-2/67	-0211	ขอโขอนุญาตหลีดไฟฟ้า	ນວິນັກ ແລັດໃຫ່ທີ່າ ນວນຄະ ຈຳຕັດ (ນີ້ຄັນຸຄຸດສຸ/ເລກະນາ)	17553.Ju	ŝ		
		4	ERC-EL-8/67	-0205		บริษัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นิดิบุคคล/เอกชน)	ขอในอนุญาคสำเร็จ	ŝ		
		5	ERC-EL-12/6	7-0187	ขอโบอนุญาตก่อสร้าง ขอโบอนุญาตคลิตให้พิา	บริษัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นิดีบุคคล/เอกชน)	<u>รับสำขอ</u>	6		
		6	ERC-EL-2/67	-0183	ขอโบอนุญาตผลิตให้ฟ้า	บริษัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นิดีบุคคล/เอกชน)	<u>แบบร่าง</u>	6	เชี แก้ไข	
		7	ERC-EL-2/67	-0176	ขอโขอนุญาตหลึดไท่ฟ้า	บริษัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นิดิมุคคล/เอกชน)	unuina	6	B, nuje	
		8	ERC-EL-2/67	-0175	ขอโบอนญาตผลิตโฟฟ้า	บริษัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นิดิบุคคล/เอกชน)	<u>ขอในอนุญาตสำเร็จ</u>	8		
		9	ERC-EL-2/67	-0174	ขอใบอนุญาตผลิตไฟฟ้า	ນວິນັກ ແລ້ດໃຫ້ທຳ ນວນຄร ຈຳຕັດ (ນີ້ສັນຸດຄຸ/ເລຕານາ)	ขอใบอนณาคลำเร็จ	ŝ		

รูปที่ 76 การจัดการใบอนุญาตที่เคยได้รับ



เมื่อสถานะเปลี่ยนเป็นขอใบอนุญาตสำเร็จผู้ประกอบการกดเลือกเมนู พิมพ์ใบชำระเงิน เพื่ออัปโหลดใบ ภพ. 20 เข้า สู่ระบบ และดาวน์โหลดใบแจ้งหนี้ ดังในรูปที่ 77

2 อัทโหลด ภพ.20					
สำเนาทะเนียนภาพีมูลค่าเพิ่ม (ภพ.20) ที่ไช้ในการออกแ	มนในกำกับภาษีเท่านั้น (เอกสารสำคัญ) " <mark>(ขนาดไม่เกิน 50 Mb</mark>)				
1AhdZ7PPjL1716612774					
กรณาสพร์	ไหลดไฟล์		PREVIEW FILE		
🚍 ช่องทางการชำระเงิน					
สำคับ	หมายเลชใบแจ้งชำระ	ราคา	คิวอาร์โค้ด		ใบแจ้งข่าระ
1.	IN19670500001	0.00	0 M		J.
ກສັນ	DR	สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการหลัง	อสาวม		
	E BASS debuter debuter	319 ຄາອາວະໂອອຸວິສາມານຊີວິ ນັ້ນ 19 ຄນນ ຫ ສະຫະສະຫະ ແຫລະອາດາ	หญาให แขวสปทุมวัน		
		la mila da mil		in anti-	
	40030	เบณจงขาวะเงนศาอร ใบอนอาค: บริษัท ผลิตไฟต้า นวนคร จำกัด (มิตับคคล/	วันพื่นจัเหนี้: 25 พฤษภาคม 2567		
	(Lenau)				
	ที่อยู่: เว	าชที่ 111 หญ่ที่ 20 อนน พทธโยอิน ด้วยส/แขวง คลองหนึ่ง เพล ดอดพรวง กับหวัด ประสาที หนังใประเภทีต์ 13130	เลขที่ผู้ประกอบการ: 0135553000881	L	
	0.510	na anna an sa ann an ann a' sann an sann an sa	และที่ที่การอ: ERC-EL-8/67-0205		
			วันครบกำหนดนำต่ะ 14 มิถุนายน 256	57	
	ต่างรรมเนียนเว็บไร้เห	รายแร วันประกาทกิจครระเขาติอากขณะแนวบปืนกิจะ		50,000.00	
	ต่ำธรรมเนียมการประ	กอบกิจการไฟฟ้ารายปี		0.00	
			3.287	50,000.00	
			กาซีมูลค่าเพิ่ม (7%)	3,500.00	
			รวมจำนวนผินที่ต้องข่าระ	53,500.00	
	suraeug Saith Saith Sait		atrodostarovnejškalov Suk	บพระกรุปหมะปายังง	
	Custor	รายการกำระใน (Payin Sig) อ่านี้การและการแกรร์กันก็สาราชสัง และการกรุโทย จำกัด (Jameu) Comp. Code: 9469 rer Name	หาน ภาจาที่ถึงกำระดับร	สำหรับสนาคารผู้รับสำระ วันที่	
	เองที่มั เองที่มั จำนวน สัวปักษ	1001 (Vel.1) :		-	
	andi andi trans taine	100 1 (Mer. 1) :	ชื่อสนาคาร สาขา	จำนวนเห็น	

รูปที่ 77 อัปโหลดใบ ภพ. 20 เข้าสู่ระบบและดาวน์โหลดใบแจ้งหนึ้



4.3 ทะเบียนใบอนุญาต

ผู้ประกอบการกดเลือกเมนู **ทะเบียนใบอนุญาต** จะแสดงข้อมูลใบอนุญาตที่มีสถานะเป็นขอใบอนุญาตสำเร็จ เพื่อ พิมพ์ใบเสร็จ พิมพ์ใบอนุญาต และบริการใบอนุญาต ดังแสดงในรูปที่ 78

		≡									± 0	hayapha ~
APPS		E-Lice	ensing(ผู้ป	ไระกอบการ)							หน้าหลัก 👌 ทะเบียนใบ	nonteen
Pre-Licensing	>											
E-Licensing	~	d	าคับ	เลขที่ศาชอ	ประเภทใบอนุญาต	ชื่อผู้ประกอบการ	สถานะ	พิมพ์ใบข่าระเงิน	พิมพ์ไบเสร็จ	พิมพ์ใบอนุญาต	บริการใบอนุญาต	
ยืนขอโบอนุญาตไหม่ จัดการคำขอ		1		ERC-EL-8/67-0205		บวิชัท ผลิตให้ฟ้า นวนคร จำกัด (นิติมุคคล/เอกชน)	บอโมอหญาดสำเร็จ	ŝ	B	B	B	
หะเบียนใบอนุญาต 🔮 บริการค้านใบอนุญาต	>	2		ERC-EL-2/67-0175	ขอใบอนุญาดผลิตโท่ฟ้า	บวิชัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นี่ต้นุคคล/เอกชน)	<u>ນລໃນລຸນຸດຼາຍສຳເຈົ້າ</u>	ŝ	3	8	3	
 ยื่นขอแจ่งยกเว้น แจ้งเว็ม 	> >	3		ERC-EL-2/67-0174	ขอใบอนุญาตผลิตโฟฟ้า	บวิชัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นีติบุคคส/เอกชน)	นอในอนุญาตสำเร็จ	6	B	•	3	
Tracking	`	4		ERC-EL-2/67-0115	ขอใบอนุญาดผลิตไฟฟ้า	บริษัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นิดิบุคคล/เอกชน)	บอในอนุญาดสำเร็จ	ŝ	B	•	\$	
Dashboard	>	5		ERC-EL-2/67-0114	ขอใบอนุญาดผลิตโฟฟ้า	บริษัท ดลัดไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นิดันุคคล/เอกชน)	บอในอนุญาดสำเร็จ	5	B)	•	8	
		6		ERC-EL-2/67-0109	ขอใบอนุญาคผลิตไฟฟ้า	บริษัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นิดิมุคคล/เอกชน)	<u>ขอในอนุญาดสำเร็จ</u>	ß	B	÷	3	
		7		ERC-EL-2/67-0104	ขอใบอนุญาคผลิดไฟฟ้า	บริษัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด (ปีดีบุคคล/เอกชน)	<u>ขอในอนุญาดสำเร็จ</u>	ŝ	B	÷	8	
		8		ERC-EL-2/67-0032	ขอใบอนุญาคผลิตโฟฟ้า	บริษัท ผลัดไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นิดีมุคคล/เอกขน)	บอในอนุญาดสำเร็จ	8	8	8	3	
		9		ERC-EL-2/67-0010	ขอใบอนุญาดผลิตไฟฟ้า	บริษัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นิติบุคคล/เอกชน)	ขอในอนุญาตสำเร็จ	6	B)	*	8	
		1	0	ERC-EL-2/67-0009	ขอใบอนุญาคผลิตไฟฟ้า	บวิชัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด (นิดิบุคคล/เอกชน)	บอในอนุญาดสำเร็จ	ŝ	B	B	•	

รูปที่ 78 ทะเบียนใบอนุญาต



			สำเนา เลขที่ RN19670500001
319 ລາຄາະຄັ	สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจก ้ตรัสถามตรี ชั้น 19 กบบพกเว้ท แขวงปทบวัน เขตปข	ารพลังงาน พวัน กรงเทพฯ 10330 โทร 02-201	73500
517 011170	ส่ระหสส		
	เลขทบระจาดวผูเลยภาษอากร: 099400065016 ที่อย่ในการออกใบเสร็จรับเ	ง/ ลาขา ลานกงานเหญ งิน	
319	9 อาคารจัดุรัสจามจุรี ชั้น 19 ถนนพญาไท แขวงปทุมว่	วัน เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330	
	ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับ	กาษี	
		วันที่	5 มิถุนายน 2567
ด้รับเงินจาก บริษัท ผลิตไ	ฟฟ้า นวนคร จำกัด (นิดิบุคคล/เอกชน)		
เลขที่ประจำ ใจย่ เลขที่ 111 พ	ตัวผู้เสียภาษีอากร 0135553000881 หว่ที่ 20 กรรม พ.หลโยซิณ ด้านอ/เพวง ดอกรหนึ่ง กำเภอ/เพล	ดลองหลาง อังหวัด ปหมตาบี รษัสไประเ	ก็ย์ 12120
	รายการ	าแองคมห งงคมค บกุมบาน รคสเบรษ	auliau (ausas)
ค่าธรรมเบียบแก็บรักษา2.แปรสถาพก็	วายการ 	จานว	50 000 00
ค่าธรรมเป็นบารประกอบถืออารไฟอ่	กรรณร์		50,000.00
		5021	50,000.00
		รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม	50,000.00 3,500.00
(ห้าหมิ่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน)		รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม รวมเป็นเงิน	50,000.00 3,500.00 53,500.00
(ห้าหมิ่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน)		รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม รวมเป็นเงิน	50,000.00 3,500.00 53,500.00
(ห้าหมิ่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน) การขำระเงิน		รวม ภาษีมูลคำเพิ่ม รวมเป็นเงิน	50,000.00 3,500.00 53,500.00
(ห้าหมิ่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน) การขำระเงิน มิงนสด	โอนทางธนาคาร	รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม รวมเป็นเงิน	50,000.00 3,500.00 53,500.00
(ห้าหมิ่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน) การขำระเงิน นินสด ซีค	โอนทางธนาคาร เมษชเซียร์เซ็ค/ตั้วแลกเงิน	รวม ภาษีมูลคำเพิ่ม รวมเป็นเงิน	50,000.00 3,500.00 53,500.00
(ห้าหมิ่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน) การขำระเงิน □ เงินสด □ เจ็ค ใบเสร็จรับเงิน/โบกำกับภาษีฉบับนี้จะ	โอนทางธนาคาร นคงเซียร์เช็ค/ตั้วแลกเงิน สมบูรณ์ต่อเมื่อเชื่ค/แคงเซียร์เช็ค ได้ผ่านการเก็บเงินเรียบร้อ	รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม รวมเป็นเงิน ยแล้ว ตำแหน่ง	50,000.00 3,500.00 53,500.00
(ห้าหมิ่นสามพันห้าร้อยบาทต้วน) การขำระเงิน □ เงินสด □ เช็ค ใบแสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษีฉบับนี้จะ	โอนทางธนาคาร แหชเซียร์เช็ค/ตัวแลกเงิน รสมบูรณ์ต่อเมื่อเช็ค/แคชเซียร์เช็ค ได้ผ่านการเก็บเงินเรียบร้อ	รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม รวมเป็นเงิน ขแล้ว ดำแหน่ง	50,000.00 3,500.00 53,500.00
(ห้าหมิ่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน) การขำระเงิน □ เงินสด □ เช็ค โบแสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษีฉบับนี้จะ หมายเหตุ	โอนทางชนาคาร แคชเซียร์เช็ค/ตัวแลกเงิน เสมบูรณ์ต่อเมื่อเช็ค/แหชเซียร์เช็ค ได้ผ่านการเก็บเงินเรียบร้อเ	รวม ภาษีมูลคำเพิ่ม รวมเป็นเงิน ยแล้ว คำแหน่ง	50,000.00 3,500.00 53,500.00

รูปที่ 79 ตัวอย่างใบเสร็จ



good	000020507050070	no de la constante de la consta	
No. of Concession, Name	เลขที่ ERC-E67-0175-	GN คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน	CO C
		ใบอนุญาตผลิตไฟฟ้า	
	ออกให้แก่	บริษัท ผลิตไฟฟ้า นวนคร จำกัด(นิติบุคคล/เอกชน)	
	สถานประกอบกิจการ	1	
	ที่ตั้ง	เลขที่ ๑ ตำบล๔๓๔๔ อำเภอ๖๘๔ จังหวัด๕๓	
	วัตถุประสงค์	เพื่อจำหน่ายเข้าระบบจำหน่ายไฟฟ้าของการไฟฟ้า (VSPP)	
	ออกให้ ณ วันที่	อต พฤษภาคม ๒๕๖๗	
	ใบอนุญาตฉบับนี้มีผลใ โดยผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิเ ๒๕๕๐ และเงื่อนไขประกอ กำหนดเพิ่มเติมหรือปรับปร	เข้บังคับนับตั้งแต่วันที่ออกใบอนุญาตและมีกำหนดอายุ ⊄ ปี บัติตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. บการอนุญาตที่แนบมาพร้อมใบอนุญาตฉบับนี้ รวมทั้งที่จะ รุงในอนาคตอย่างเคร่งครัด	
		ผ้ให้อนญาต	
		Se	
(B)		(นายเสมอใจ ศุขสุเมฆ)	
		<u>ประธานกรรมการกำกับกิจการพลังงาน</u>	
668	ananana	hand geral production of the second sec	

รูปที่ 80 ตัวอย่างใบอนุญาต



บริการใบอนุญาต จะแสดงข้อมูลหัวข้อด้านการให้บริการ ดังแสดงในรูปที่ 81

<u>DDW</u>	=	🚊 Chayapha v
R	E-Licensing(ນັ້ງປາກຄາມາາ)	ทรเวียนในอนุญา ต > บริการในอนุญาต
=		
2	sonies rigtranki an	ระโอนสิทธ์
東	รอบได้กานปลงสาระสำคัญในอากาล	วอศักษ์อยุอศักษะกอบกิจาวร
	ສະໄຫຍາຍໃນອອບຊາຍ	การรามกำการหลังงาน
	การเอกเล็กประกอบทั้งการหลังสาย	



5. บริการด้านใบอนุญาต

ผู้ประกอบเข้าสู่ระบบโดยใช้ username และ password ที่ได้จากการลงทะเบียน จากนั้นกดเลือกเมนู **บริการด้าน ใบอนุญาต** ดังแสดงในรูปที่ 82



รูปที่ 82 บริการด้านใบอนุญาต



จะปรากฏหน้ารายการบริการใบอนุญาตประกอบด้วย ขอต่ออายุใบอนุญาต ขอโอนสิทธิ์ตามใบอนุญาต ขอ เปลี่ยนแปลงใบอนุญาต ขอใบแทนใบอนุญาต ขอพักหรือหยุกพัก ยกเลิกประกอบกิจการ และขอรวมกิจการ ดัง ตัวอย่างในรูปที่ 83

<mark>DUM</mark>	≡				💄 Chayapha 🛩
₽.	บริการด้านใบอนุญาต				หน้าหลัก ≻ บริการด้านไบอนุญาต
12			л	ริการด้านใบอนุญาต	
₽	B va	มต่ออานุในอนุญาต 		ขอโอนดิทธ์ตามใบอนุญาต	ขอเปลี่ยนแปลงใบอนุญาต
۵		อไบแทนใบอนุญาต		ขอพักหรือหยุดพัก	ยกเด็กประกอบกิจการ
5	Þ	ขอรวมกิจการ			
			. d		

รูปที่ 83 รายการบริการใบอนุญาต

5.1. ขอต่ออายุใบอนุญาต

ผู้ประกอบการเข้าสู่ระบบ เลือกเมนู "บริการด้านใบอนุญาต" และเลือก "ขอต่ออายุใบอนุญาต"ระบบจะปรากฏ หน้าแบบฟอร์มสำหรับกรอกข้อมูล ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 84

=									นรีษัท ผน่ก. e ประเภท : ผู้ประกอบทิจ	e-lice จำกัด การพลังงาน	8
รายละเอียดแบบคำข	ขอบริการใบอนุญ	na							nະເບີຍນໃນອນຸญາຕ/ຍິ່ເ	เขอยกเล็กประกอเ	บกิจการ
ข้อมูลทั่วไป											
เลขทะเบียนนิติบุค	яна	1150434340	303								
ຍື່ອຜູ້ຮັບໃບອນຸຄູງາຕ		บริษัท ผปก. อ-	lice ຈຳກັດ								
ที่อยู่สำนักงาน		เลขที่ 25/45 จั	งหวัด สระบุรี อำเภอแก่ง	งคอย ตำบลทับกวาง รเ	หัสไปรษณีย์ 12455 ประเทศไทย						
ที่ตั้งไครงการ		เลขที่ 25/45 ร	งหวัด สระบุรี อำเภอแก่ง	งคอย ตำบลทับกวาง ร	หัลไปรษณีข์ 12455 ประเทศไทย						
ระบุใบอนุญาตที่ รายการใบอนุ	ี <mark>ขอยกเลิก</mark> (สะค ยุญาตทั้งหมดของเ	າຣາຍກາຣໃນອນຸญາດກໍດ້ອຍກາ ສູ້ຮັບໃນອນຸญາຕ	อกเลิก)	1					ອາດຈະເຫັ	Suo.	
taon a	andu tau		บระเภทเบอนุญาต	Usenniaoiwaw		ออกให้ ณ วันที	ใช้ได้ถึงวันที	transm	3100.00		
~	I ERG-E	66-00021-GN	Helium	เมลลแลงอากเม		03/06/2506	03/06/2566	INACO IS:	tonaits	ดดูรายสะเอยด	
~	2 ERC-E	66-00003-GN	sະບບຈຳหน่ายไฟฟ้า	เซลล์แสงอาทิตย์		03/06/2566	03/06/2566	ไหลดวาระ	เอกสาร ก	ดดูรายละเอียด	
	รายละเอียดใน	อนุญาต									
				a. 1. 7. (b.	ระหม่อื่าเว						
			วัตถุประสงคระเ	มบจำหน่ายไฟฟ้า	STUCIODI						
			I Europeratio		SEUCOUT						
			สัณณาชื่อขาย	(KW)	ระบบดิงมา						
			เลขที่สัญญา		ระบบดึงมา						
			ຣະເບີຍນຮັບສື້ອໄທ	Ŵh	ระบบติงมา						
	ประวัติการขำร	ะศาธรรมเนียบ									
		ค่าธรรมเนียมก	ารประกอบกิจการพลัง	งานรายปี			0.00	ไม่มียอดค้างชั	1S:		
		การนำเงินนำส่	งเข้ากองทุน				100,000.00	ค้างชำระ			

รูปที่ 84 ตัวอย่างแบบฟอร์ม "ขอต่ออายุใบอนุญาต"

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



5.2. ขอโอนสิทธิ์ตามใบอนุญาต

ผู้ประกอบการเข้าสู่ระบบ เลือกเมนู "บริการด้านใบอนุญาต" และเลือก "ขอโอนสิทธิ์ตามใบอนุญาต" ระบบจะ ปรากฏหน้าแบบฟอร์มสำหรับกรอกข้อมูล ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 85

	ondið vi	
วื่อผู้รับใบอนุญาต	บรีษัก ผปก. e-lice จำกัด	
ื่อยู่สำนักงาน	เลยที่ 25/45 จังหวัด สระบุรี อำเภอแก่งคอย ต่านลทับกวาง รหัสไปรษณีย์ 12455 ประเทศไทย	
ข้อมูลแสดงตัวตนของผู้โอน	ดูข้อมูลการจดกะเบียมมิติบุคคล รายชื่อผู้ที่อหุ้น กรรมการ ใบอนุญาตทั้งหมด	
ข้อมูลของผู้รับโอน		
งุณสมบัติขอผู้รับไอน ณี เรือดนี้ติ โดยมีชั่วแองการของ	บันผู้รับใบอนุญาตประกอบทิจการพลังงาน ไม่เป็นผู้รับใบอนุญาตประกอบทิจการพลังงาน (กรณียังไม่มีการสงกะเปียนให้สงกะเ	มียนในหน้าเดียวกัน)
ลขนิติบุคคล/เลขบัตรปชช.	12345678911 คืนการขยั่งผู้ประกอบกิจการ	
อนสิทธิตามใบอนุญาตให้	ี้บริษัท ผปก. e-lice จำกัด (มหาชน)	
ื่อยู่สถานประกอบกิจการ	เลขที่ 210 จังหวัดกรุงเทพมหานคร อำเภอแก่งคอย ต่านลทับกวาง รหัลไปรษณีย์ 12455 ประเทศไทย	
อมูลแสดงตัวตนของผู้รับโอน	ดูข้อมูลการจดกะเบียนมิตินุคคล รายชื่อผู้ถือหุ้น กรรมการ ในอนุญาตทั้งหมด	
ดอที่ขดอภพัดอะกเทอที่เภิ	μα	
ขอมูลของผูขอรบเบอนุญ เานภาพทางกฎหมาย *	าเน บุคคลธรรมดา นิติบุคคล/เอกชน หน่วเ	ยงานภาครัฐ
ขอมูลของผูขอริมเบอนุญ ทานภาพทางกฎหมาย * มายเลขทะเบียนนิติบุคคล รือใบสำคัญประจำตัวคนต่า	าเต บุคคลธรรมดา นิติบุคคล/เอกชน หน่วย เหรือเลขมัตรประจำตัวประชาชน อัพเดทข้อมูล	ยงานภาครัฐ DBD
ขอมูลของพูขอรมเบอนุญ าานภาพทางกฎหมาย * มายเลขทะเบียบนิติบุคคล ร้อใบสำคัญประจำตัวคนต่า เตามกฎหมายของผู้ขอรับ	าเน บุคคลธรรมดา นิติบุคคล/เอกชน หน่วย เหรือเลขบัตรประจำตัวประชาชน อัพเดกข้อมูล วใบอนุญาต •	ยงานภาครัฐ DBD
ขอมูลขอบสูขอรมเบอนุญ เานภาพทางกฎหมาย * มายเลขทะเบียมนิติบุคคล ใจใบสำคัญประจำตัวคนต่า ตามกฎหมายของผู้ขอรับ ที่จดทะเบียนนิติบุคคล หรื	าเน บุคคลธรรมดา นิติบุคคล/เอกชน หน่วย เหรือเลขบัตรประจำตัวประชาชน อัพเดาข้อมูล วใบอนุญาต * เรือ วันเดือนปีเกิด (บุคคลธรรมดา) *	ยงานภาครัฐ DBD
ขอมูลของผูชอรมแบอนุญ เานภาพกางกฎหมาย * มายเลขทะเบียมนิติบุคคล รือใบสำคัญประจำตัวคนต่ เตามกฎหมายของผู้ขอรับ เทื่จดกะเบียนนิติบุคคล หรื ที่อยู่ของผู้ขอรับใบอนุย	าน บุคคลธรรมดา นิติบุคคล/เอกชน หน่วม เหรือเลขบัตรประจำตัวประชาชน เกงด้าว (บุคคลธรรมดา) * มันอนุญาต * เรือ วันเดือนปีเกิด (บุคคลธรรมดา) *	ยงานภาครัฐ DBD
ขอมูลของผูขอรมเบอนุญ านภาพทางกฎหมาย * มายเลขทะเบียมนิติบุคคล ร้อใบสำคัญประจำตัวคนต่า ตามกฎหมายของผู้ขอรับ ที่จดทะเบียนนิติบุคคล หรื ที่อยู่ของผู้ขอรับใบอนุ ผู้มีอำนาจลงนามผูกพั	าเง มหรือเลขบัตรประจำตัวประชาชน เหรือเลขบัตรประจำตัวประชาชน อัพเดกข้อมูล อัพเดกข้อมูล อัพเดกข้อมูล อัพเดกข้อมูล อัพเดกข้อมูล อัพเดกข้อมูล อัพเดกข้อมูล เป็นตินุคคลธรรมดา) * เมาต (มุคคลธรรมดา) หรือที่ตั้งสำนักงานใหญ่ (มิติมุคคล) เกินตินุคคล (ตามหนังสือรับรองการจดกะเบียนนิติมุคคล (กรณ์มุคคลธรรมดาให้ช้ามช้อนี้))	ยงานภาครัฐ DBD
ขอมูลของผูขอรมเนอนุญ านภาพทางกฎหมาย มายเลขทะเบียนนิติบุคคล อใบสำคัญประจำตัวคนต่า ตามกฎหมายของผู้ขอรับ ที่จดกะเบียนนิติบุคคล หรื ที่อยู่ของผู้ขอรับในอนุ ผู้มีอำนาจลงนามผูกพั ผู้รับมอบอำนาจ	าเฉ บุคคลธรรมดา นิติบุคคล/เอกชน ทน่วเ หรือเลชบัตรประจำตัวประชาชน ภัพดกข้อมูล ภัพดกข้อมูล ภัพดอาบัยภิด (บุคคลธรรมดา) * ภัพดี (บุคคลธรรมดา) หรือที่ตั้งสำมักงานใหญ่ (มิติบุคคล) ภัพนิติบุคคล (ตามหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล (กรณีบุคคลธรรมดาให้ข้ามข้อนี้))	ยงานภาครัฐ DBD
ขอมูลของผูขอรมเบอนุญ านภาพทางกฎหมาย * ทยเลขทะเบียบนิติบุคคล ่อใบสำคัญประจำตัวคนต่า ตามกฎหมายของผู้ขอรับ ที่อดกะเบียนนิติบุคคล หรื ที่อยู่ของผู้ขอรับใบอนุถ ผู้มีอำนาจลงนามผุกพั ผู้รับมอบอำนาจ โครงสร้างการถือผุ้นขอ	าน บุคคลธรรมดา นิติบุคคล/เอกชน หน่วย เหรือเลขบัตรประจำตัวประชาชน ท่งด้าว (บุคคลธรรมดา) * มันอนุญาต * เรือ วันเดือนปีเกิด (บุคคลธรรมดา) * ผูาต (บุคคลธรรมดา) หรือที่ตั้งสำนักงานใหญ่ (นิติบุคคล) มันนิติบุคคล (ตามหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล (กรณีบุคคลธรรมตาให้ข้ามข้อนี้))	ยงานภาครัฐ DBD

รูปที่ 85 ตัวอย่างแบบฟอร์ม "ขอโอนสิทธิ์ตามใบอนุญาต"

ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลแต่ละส่วนตามแบบฟอร์มให้ครบถ้วน หลังจากนั้นกด "ยื่นคำขอโอนสิทธิ์" เพื่อให้ เจ้าหน้าที่ตรวจสอบและพิจารณาต่อไป

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



5.3. ขอเปลี่ยนแปลงใบอนุญาต

ผู้ประกอบการเข้าสู่ระบบ เลือกเมนู "บริการด้านใบอนุญาต" และเลือก "ขอเปลี่ยนแปลงใบอนุญาต" ระบบจะ ปรากฏหน้าแบบฟอร์มสำหรับกรอกข้อมูล ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 86

เลขทะเมียนใบอนุญาต *	ERC-E66-00001-GN		
ประเภทใบอนุญาต	ผลิตไฟฟ้า	ประเภทเชื้อเพลิง	เซลล์แสงอาทิตย์
ชื่อผู้รับในอนุญาต	บริษัท ผปก. e-lice จำกัด		
ที่อยู่สำนักงาน	เลขที่ 25/45 จังหวัด สระบุรี อำเภอแก่งคอย ดำบลทับกวาง รหัสไเ	Jรษณีย์ 12455 ประเทศไทย	
ที่อยู่สถานประกอบกิจการ	เลขที่ 25/45 จังหวัด สระบุรี อำเภอแก่งคอย ตำบลกับกวาง รหัสไป (โครงการ 60 MW)	ปรษณีย์ 12455 ประเทศไทย	
ออกให้ ณ วันที่	03/06/2566	ใช้ได้ถึงวันที่	03/06/2566
อายุใบอนุญาต	5 Ŭ)	
ขนาดกำสังการติดตั้ง	115.00		
ประเภทเชื้อเพลิงที่ใช้ในการผลิต	96.00		
ชื่อผู้รับใบอนุญาต			
	รายละเอียดก่อนเปลี่ยนแปลง		รายละเอียดหลังเปลี้ยนแปลง
ชื่อผู้รับใบอนุญาต	บริษัท ผปก. e-lice จำกัด		บริษัท ผปก. e-lice จำกัด
ที่อยู่สำนักงานใหญ่			
	รายละเอียดก่อนเปลี่ยนแปลง		รายละเอียดหลังเปลี่ยนแปลง
เลขที่ *	รายละเอียดก่อมเปลี่ยนแปลง 2023/01] เลขที่ •	รายละเจียดหลังเปลี่ยนแปลง
เลขที่ * ถนน	รายละเอียดก่อนเปลี่ยนแปลง 2023/01	เลยที่•	รายละเอียดหลังเปลี่ยมแปลง 3
เลขที่ * ถนน จังหวัด *	รายละเงียดก่อนเปลี่ยนแปลง 2023/01 นนทบุรี	เลยที่ • กนน จังหวัด •	รายละเจียดหลังเปลี่ยนแปลง 3 เมืองนนทบุรี
เลขที่ * ถนน จังหวัด * ตำมล/แขวง *	รายละเอียดก่อนเปลี่ยนแปลง 2023/01 นนทบุรี บางเขน	เลยที่ • ถนน จังหวัด • ด้านล/แขวง •	รายละเอียดหลังเปลี่ยนแปลง 3 เมืองนนทบุรี 11000
เลขที่ * ถนน จังหวัด * ดำบล/แขวง * ประเทศ *	รายละเอียดก่อนเปลี่ยนแปลง 2023/01 นนทบุรี บางเขน โทย	เลยที่ * ถนน จังหวัด * ตำบล/แขวง * ประเทศ *	รายละเดียดหลังเปลี่ยนแปลง 3 เมืองนนทบุรี 11000 09384847372
เลขที่ * ถนน จังหวัด * ตำบล/แขวง * ประเทศ * เมอร์โทรศัพท์ *	รายละเฮียดก่อนเปลี่ยนแปลง 2023/01 นนทบุรี บางเชน โทย 09384847372	เลยที่ • กนน จังหวัด • ตำบล/แขวง • ประเทศ • เบอร์โกรศัพท์ •	รายละเอียดหลังเปลี่ยนแปลง 3 เมืองนนทบุรี 11000 09384847372

รูปที่ 86 ตัวอย่างแบบฟอร์ม "ขอเปลี่ยนแปลงใบอนุญาต"

ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลแต่ละส่วนตามแบบฟอร์มให้ครบถ้วน หลังจากนั้นกด "ยื่นคำขอเปลี่ยนแปลง" เพื่อให้ เจ้าหน้าที่ตรวจสอบและพิจารณาต่อไป


5.4. ขอใบแทนใบอนุญาต

ผู้ประกอบการเข้าสู่ระบบ เลือกเมนู "บริการด้านใบอนุญาต" และเลือก "ขอใบแทนใบอนุญาต" ระบบจะปรากฏ หน้าแบบฟอร์มสำหรับกรอกข้อมูล ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลแต่ละส่วนตามแบบฟอร์มให้ครบถ้วน หลังจากนั้นกด "ยื่นคำขอ" เพื่อให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบและพิจารณาต่อไป

5.5. ขอพักหรือหยุดพัก

ผู้ประกอบการเข้าสู่ระบบ เลือกเมนู "บริการด้านใบอนุญาต" และเลือก "ขอพักหรือหยุดพัก" ระบบจะปรากฏหน้า แบบฟอร์มสำหรับกรอกข้อมูล ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลแต่ละส่วนตามแบบฟอร์มให้ครบถ้วน หลังจากนั้นกด "ยื่น คำขอ" เพื่อให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบและพิจารณาต่อไป

5.6. ยกเลิกประกอบกิจการ

ผู้ประกอบการเข้าสู่ระบบ เลือกเมนู "บริการด้านใบอนุญาต" และเลือก "ยกเลิกประกอบกิจการ" ระบบจะปรากฏ หน้าแบบฟอร์มสำหรับกรอกข้อมูล ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 87

เลขทะเบียน	นิติบุคคล	115)43434	0303							
ີ່ອລູ້ຮັບໃນອາ	ກ່ອງມີ	มริษั	ท ผปก. ๔	e-lice จำกัด							
ที่อยู่สำนักง	าน	เลขที	25/45	จังหวัด สระบุรี อำเภอแ	ก่งคอย ตำบลทับกวาง ร	หัสไปรษณีย์ 12455 ประเทศ	ไทย				
ที่ตั้งโครงกา	IS	Lau	i 25/45	จังหวัด สระบุรี อำเภอแ	ก่งคอย ตำมลทัมกวาง ร	หัสไปรษณีย์ 12455 ประเทศ	ไทย				
รายการไ	บอนุญาตทั้ง	งหมดของผู้รับใบอนุถ	ງາຕ								
เลือก	ສຳຕັບ	เลขที่ใบอนุญาต	1	ประเภทใบอนุญาต	ประเภทเชื้อเพลิง		ออกให้ ณ วันที่	ใช้ได้ถึงวันที่		s	ายละเอยด
~	1	ERC-E66-000	21-GN	ผลิตไฟฟ้า	เซลล์แสงอาทิตย์		03/06/2566	03/06/2566	โหลดวาระ	เอกสาร	กดดูรายละเอียด
~	2	ERC-E66-000	03-GN	ระบบจำหน่ายไฟฟ้า	เซลล์แสงอาทิตย์		03/06/2566	03/06/2566	โหลดวาระ	เอกสาร	กดดูรายละเอียด
	รายส	ละเอียดใบอนุญาต									
	รายส	ละเอียดใบอนุญาต		วัตถุประสงคร	ะบบจำหน่ายไฟฟ้า	ระบมดึงมา					
	รายส	ລະເວັຍດໃບວ ບຸ ญາຕ		วัตถุประสงคร การผลิต (KW	ะบบจำหน่ายไฟฟ้า /)	ระบบดังมา					
	รายส	າະເອັຍດໃບອນຸญາຕ		วัตถุประสงคร การผลิต (KW ปริมาณสูงสุด	ะบนจำหน่ายไฟฟ้า /)	ระบบดึงมา ระบบดึงมา ระบบดึงมา					
	รายส	າະເວີຍດໃບວບຸຄຸງາຕ		วัตถุประสงคร การผลิต (KW ปริมาณสูงสุด สัญญาชื้อขาย	ะบบจำหน่ายไฟฟ้า /) / (KW)	ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา					
	รายส	ละเอียดใบอนุญาต		วัตถุประสงคร การผลิต (KN ปริมาณสูงสุด สัญญาตั้งยาย เลยที่สัญญา	ະບບອຳหນ່າຍໄฟຟ້າ /) / (KW)	ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา					
	รายส	ละเอียดใบอนุญาต		วัตถุประสงคร การผลิต (KM ปริมาณสุงสุด ลัญญาซื้อยาะ เลยที่สัญญา ระเบียบรับซื้อไ	ะบบจำหน่ายไฟฟ้า /) / (KW)	ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา					
	รายส	ละเอียดใบอนุญาต 	เนียบ	วัตตุประสงคร การผลิต (KM ปริมาณสูงสุด สัญญาช้อมาะ เลขที่สัญญา ระเบียบรับชื่อไ	ะบบจำหน่ายไฟฟ้า /) ; (KW)	ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา					
	รายส ประวั	ละเอียดใบอนุญาต ติการข้าระคำธรรม ก่าธร	เนียบ รมเนียม	วัตถุประสงคร การผลิต (KM ปริมาณสูงสุด สัญญาซื้อยาน เลขที่สัญญา ระเบียบริบชื้อไ	ะบบจำหน่ายไฟฟ้า /) / (KW) ฟฟ้า	ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา ระบบดังมา		0.00	ໄມ່ນີອອດຄ້ານ	ĥs	

รูปที่ 87 ตัวอย่างแบบฟอร์ม "ยกเลิกประกอบกิจการ"

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



5.7. ขอรวมกิจการ

ผู้ประกอบการเข้าสู่ระบบ เลือกเมนู "บริการด้านใบอนุญาต" และเลือก "ขอรวมกิจการ" ระบบจะปรากฏหน้า แบบฟอร์มสำหรับกรอกข้อมูล ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 88

≡				บริษัท ผปก. e-lice ประเภท : ผู้ประกอบกิจการพล้	ຈຳກັດ 🔗
รายละเอียดแบบคำขอบริการใบอนุญ	ויים			ทะเบียนใบอนุญาต/ขึ้นขอยก	เลิกประกอบกิจการ
ข้อมูลทั่วไป					
ะ	1150434340303				
ชื่อผู้รับใบอนญาต	บริษัท ผปก. e-lice จำกัด				
ที่อยู่สำนักงาน	เลขที่ 25/45 จังหวัด สระบุรี อำเภอแก่งคอย ตำบลกับกวาง รห	หัสไปรษณีย์ 12455 ประเทศไทย			
ที่ตั้งโครงการ	เลยที่ 25/45 จังหวัด สระบุรี อำเภอแก่งคอย ตำบลกับทวาง ระ	หัสไปรษณีย์ 12455 ประเทศไทย			
ระบุใบอนุญาตที่ขอยกเลิก (ศังก รายการใบอนุญาตทั้งหมดของผู้	รายกรมิเอนุญาตใต้อากรายกลัก) รู้รับใบอนุญาต ซึ่งเอนชอด ประเภทในอนุคตต ประเภทชื่อเพลิต		بالمعتمر والمع	รายละเอียด	
1 ERC-EG	แขอขุญาติ ขอะมากของมูญต่า ขอะมากของกลุย 66-00021-GN ผลิตไฟฟ้า เซลล์แสงอาทิตย์	ออกเห ณ วเ	56 03/06/2566	โหลดวาระ เอกสาร กดดูรายส	ละเอียด
2 ERC-E6	66-00003-GN ระบบจำหน่ายไฟฟ้า เชลล์แสงอาทิตย์	03/06/25	66 03/06/2566	โหลดวาระ เอกสาร กดดูรายส	ละเอียด
รายละเอียดใน	อนณาต				
	วัตถุประสงคระบบจำหน่ายไฟฟ้า การผลิต (kW) ปริมาณสูงสุด สัญญาชื้อชาย (KW) เลยที่สัญญา	ระบบถึงมา ระบบถึงมา ระบบถึงมา ระบบถึงมา ระบบถึงมา			
ประวัติการชำระ	ะค่าธรรมเนียบ	SEUGINUT			
	ค่าธรรมเนียบการประกอบกิจการพลังงานรายปี การนำเงินนำส่งเข้ากองทุน		0.00	ไม่มียอดค้างชำระ ค้างชำระ	

รูปที่ 88 ตัวอย่างแบบฟอร์ม "ขอรวมกิจการ"

ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลแต่ละส่วนตามแบบฟอร์มให้ครบถ้วน หลังจากนั้นกด "บันทึกคำขอ" เพื่อให้เจ้าหน้าที่ ตรวจสอบและพิจารณาต่อไป



ยื่นขอจดแจ้งยกเว้นใหม่

ผู้ประกอบเข้าสู่ระบบโดยใช้ username และ password ที่ได้จากการลงทะเบียน จากนั้นกดเลือกเมนู **ยื่นขอจด แจ้งยกเว้นใหม่** ดังแสดงในรูปที่ 89



รูปที่ 89 ยื่นจดแจ้งยกเว้น

เมื่อกดเลือกเมนู "ยื่นขอจดแจ้งยกเว้นใหม่" จะแสดงข้อมูลตามแบบฟอร์มที่กำหนด ซึ่งประกอบไปด้วย ข้อมูลผู้จด แจ้ง ข้อมูลโครงการ และตรวจสอบข้อมูล ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 90

nn /	Ξ	🙎 Chayapha 🛩
APPS	E-Licensing	หน้าหลัก → จดแข้งยกเว้น → ยื่นขอแจ้งยกเว้นไหม่
Pre-Licensing		
E-Licensing		
🛃 บริการด้านใบอนุญาต >		
要 อื่นขอแจ้งอกเว้น 🗸	บ้อมูลผู้จดแจ้ง บ้อมูลโ	
ยื่นขอแจ้งยกเว้นใหม่	ข้อมูลผู้จดแจ้ง	-
จดการศาขอ(มูประกอบการ)		
แจ้งเริ่ม >	ประเภทบุคคล *	ประเภทการจดแข้งยกเว้น *
Tracking >	4. กับเรื่อง ค.ศ. () แต่ปนมน () แต่มาง เหน่ฐ สัญหายน เมตร () แต่ปนมน () แต่มาง เหน่ฐ	Canna O duuann
Dashboard >	ขอมูออาบาหแรงบทเวน เอชบัตรประชาชน *	
	สามานเร็ง เ	101/402
		e mente.
	รินเดือบปีเกิด *	

รูปที่ 90 ยื่นขอจดแจ้งยกเว้นใหม่

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



ส่วนที่1 ข้อมูลผู้จดแจ้ง

	=		💄 Chayapha 🗸
APPS	E-Licensing	หน้าหลัก ⇒	จดแจ้งยกเว้น > ขึ้นขอแจ้งยกเว้นไหม่
Pre-Licensing >			
E-Licensing >		\bigcirc	
🛃 บริการด้านใบอนุญาต >			
🕀 อื่นขอแจ้งยกเว้น 🗸	น้อมูลผู้จดแจ้ง	ข้อมูลโครงการ ตรวจสอบข้อมูล	
อื่นขอแจ้งยกเว้นใหม่	ข้อมูลผู้จดแจ้ง		-
จัดการศาขอ(ผู้ประกอบการ) ••			
🛃 บริการด้านใบอนุญาต >	ประเภทบุตคล• ⊛ บุตคลธรรมดา ◯ นิดิบุตคล ◯ หน่วยงานรัฐ	ประเภทการจดแจ้งยกเว้น * ๏ ตนเอง ⊖บุคคลอื่น	
🕀 อื่นขอแจ้งยกเว้น 🗸	ชื่อผู้ขอรับจุดแจ้งยกเว้น		
ยื่นขอแจ้งยกเว้นใหม่	เลขบัตรประชาชน *		
จัดการศาขอ(ผู้ประกอบการ)			
🗅 แจ้งเริ่ม >	ศามาหน้า * ชื่อ *	นามสกุด *	
Tracking >	÷		
Dashboard >	วันเดือนปีเกิด *		
	เลือกวันที่		
	สีเมลต์ *	เบอร์โหรศัพท์ *	
	กลับสู่หน้าหลัก		ดำเนินการต่อ

รูปที่ 91 แสดงตัวอย่างแบบฟอร์มผู้จดแจ้ง

E-Licensing หน้าหลัก > จดแจ้งยกเว้น > อื่นขอแจ้ง R Pre-Licensing # E-Licensing บริการด้านใบอนณาต 🕀 ยื่นขอแจ้งยกเว้น ยื่นขอแจ้งยกเว้นใหม่ แจ้งเริ่ม 0 กิจการไฟฟ้า Tracking > กำชธรรมชาติ B Dashboard **ข้อนกลับ** กลับสู่หน้าหลัก บันทึกแบบว่าง ดำเนินการต่อ รูปที่ 92 แสดงตัวอย่างแบบฟอร์มข้อมูลโครงการ

ส่วนที่2 ข้อมูลโครงการ

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



ส่วนที่3 ตรวจสอบข้อมูล

	=	🛓 Chayapha 🗸
APPS	E-Licensing	หน้าหลัก > จดแจ้งยกเว้น > ยื่นขอแจ้งยกเว้นไหม่
Pre-Licensing		
E-Licensing >	\frown \frown	
🛃 บริการด้านใบอนุญาต >		
🕀 ยื่นขอแจ้งยกเว้น 🗸		ตรวจสอบข้อมูล
ยื่นขอแจ้งยกเว้นใหม่	บ้อบูลผู้จดแจ้ง	-
จัดการศาขอ(ผู้ประกอบการ)		
🖿 แจ้งเริ่ม >	ประเภทบุลุคล * ประเภทการจณษี @ มอลลรรมอามีรับออลมน่านราบรัฐ	รังยกเว็น *
Tracking >	 สุณภัณรรับออบนับเอาวัน 	
Dashboard	เลขา้ครประชาชน *	
	195800111102	
	ด่วนไวหน้า ' ชื่อ '	นามสกุล *
	11748732 Ф ПИЛОЗУСИ	иманиаа
	วันเดือนปีเกิด •	
	12 Å.#. 2567	
	อีเมลล์ * เบอร์โทรศัพท์ *	
	kunlakanya@erc.or.th 0099196615	
	แนรมผอกสารประกอบการแจ้งการประกอบก็จการพลังงานที่ได้วันยกเว้นไม่ต่องขอรับไปอนุญาด การเข้อมต่อกับการวิทศิԴ∙ ■ เรื่องสำนองโตรรรายที่เรื่องต่อ = การวิทศิวส่วนภูมิกา = การวิทศิวบตรมลวง = การวิทศิวทิวนตลอแตรรรายที่เรื่องต่อ = การวิทศิวส่วนภูมิกา = การวิทศิวบตรมลวง = การวิทศิวทิวนตลอแตรรรรมที่ไข = การวิทศิวส่วนภูมิกา = การวิทศิวบตรมลวง = การวิทศิวทิวนตลอแตรรรมที่ไข = การวิทศิวส่วนภูมิกา = การวิทศิวบตรมลวง = การวิทศิวทิวนตลอแตรรรมที่ไข = การวิทศิวส่วนภูมิกา = การวิทศิวบตรมลวง = การวิทศิวทิวนตรมอนโบกรมที่ไข = การวิทศิวส่วนภูมิการการเลือกรรมด้วย = การวิทศิวทิวนตรมอนโบกรรมที่ไขโปนการติดต้อนละประกอบกิจการ EV Charging หลังรายไปไข่ เจ้าของตั้งหนึ่ง = สามนานิตประสาสประวาทของดูดีสามาจากการแทน ผู้แทนนิติมุตคลหรือผู้จัดการพิมุตคล และ ของคู่รับแลยอานาจ (กรณีมอบสามาจ รุปดำบสถามประกอบกิจการโดดดีจะที่จะตามประกอบกิจการโดดดีจะบป แตลศาธีอยุ (กำป)	g Station (กรณีมู่แจ้งประกอบกิจการ Not Found Not Found Not Found Not Found
	ม้อนคลับ คลับสู่หน้าหลัก	บับทีกข้อมูล

รูปที่ 93 แสดงตัวอย่างแบบฟอร์มตรวจสอบข้อมูล



7. จัดการคำขอจดแจ้งยกเว้น

ผู้ประกอบเข้าสู่ระบบโดยใช้ username และ password ที่ได้จากการลงทะเบียน จากนั้นกดเลือกเมนู **จัดการคำ** ขอจดแจ้งยกเว้น ดังแสดงในรูปที่ 94

nnu				💄 Chayapha 🗸
ระบบงาน E-Licensing				
Pre-Licensing		ยื่นขอรับใบอนุญาต	บริการด้านใบอนุญาต สำหรับผู้มีของมหร	
ยื่นขอจดแจ้งยกเว้นใหม่	-	จัดการค้าขอจดแจ้งยกเว้น สำชัญมิชายศาร	จุดเริ่มตัน	

รูปที่ 94 จัดการคำขอจดแจ้งยกเว้น

เมื่อกดเลือกเมนู "จัดการคำขอ" จะแสดงข้อมูลเลขที่คำขอ ประเภทบุคคล ชื่อโครงการ/สถานี กำลังการผลิตติดตั้ง สถานะ เอกสารจดแจ้ง จัดการคำขอ ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 95

nnw 🔗		≡											💄 Chayapha 🗸
APPS		E-Licensi	ng										หน้าหลัก > จดแจ้งยกเว้น
Pre-Licensing	>												
E-Licensing	>	เอาเพื่อ	1910			จังหวัด			1210				
🛃 บริการด้านใบอนุญาต	>								÷				\$
関 ยื่นขอแจ้งยกเว้น	~	ประเภท	เกิจการ			สถานะ							
ยื่นขอแจ้งยกเว้นใหม่					\$				٠				
จัดการศาขอ(ผู้ประกอบก	าร)												ล้าห้อมูล ดับหา
 แจ้งเริ่ม 	>												HUNDER
Tracking	>	ลำดั	บ เลขที่คำขอ ≑	ประเภทบุคคล	ข้อโครงการ/สถานี	¢	เทคโนโลยีที่ใช้ 💠	กำลังการผลิตติดตั้ง 💠	สถานะ	¢	เอกสารจดแจ้ง	พค.2	จัดการคำขอ 💠
Dashboard	`	1	08060012567	บุคคลธรรมดา	กกษณวรรณ		เซลล์แสงอาทิตย์		รอผลพิจารณาจากการไฟฟ้า		6	6	2 1 au
		2	13050012567	บุคคลธรรมดา	โครงการหมู่บ้านณัฐธนา		เซลล์แสงอาทิตย์	200 kVA	ได้รับผลพิจารณาจากการไฟฟ้าแ	ຄຳ	\$	B	ピ 🗑 au
		3	12050022567	บุคคลธรรมดา	โครงการวันอาทิตย์ ครั้งที่ 2		เซลล์แสงอาทิตย์	150 kVA	อนุมัติ		6	B	🕼 🗑 au
		4	12050012567	บุคคลธรรมดา	โตรงการวันอาทิตย์		เซลล์แสงอาทีตย์	500 kVA	อนุมัติ		6	B	2 B au

รูปที่ 95 จัดการคำขอจดแจ้งยกเว้น

คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



เมื่อเจ้าหน้าอนุมัติเรียบร้อย สามารถโหลดเอกสารจดแจ้ง



คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



8. แจ้งเริ่ม

ผู้ประกอบเข้าสู่ระบบโดยใช้ username และ password ที่ได้จากการลงทะเบียน จากนั้นกดเลือกเมนู **แจ้งเริ่ม** ดัง แสดงในรูปที่ 97



รูปที่ 97 แจ้งเริ่ม

เมื่อกดเลือกเมนู "แจ้งเริ่ม" จะแสดงข้อมูลเลขที่ใบอนุญาต เลขที่ใบคำขอ ประเภทใบอนุญาต สถานะ หนังสือจด แจ้ง จัดการคำขอ และเลือกเมนู จัดการคำขอ ดังแสดงตัวอย่างในรูปที่ 98

<u>DDM</u>	≡									💄 Chayaph	na ∽
B.	ແຈ້งເรີ່ນ									หน้าหลัก > แจ้ง	งเริ่ม
2	ด้นหาเลข	ที่ใบอนุญาค		٩					เดานะ ทุกสถานะ	¢	
曱	a	ำดับ	เลขที่ใบอนุญาต	เลชที่ใบคำขอ	ประเภทใบอนุญาต	SCOD	จำนวนวันก่อนหลัง SCOD	ออกหนังสือแจ้งเริ่ม	สถานะ	จัดการคำขอ	
		1	ERC-E67-0217-GN	ERC-EL-2/67-0217	- ขอไบอนุญาตผลิตไฟฟ้า	06/06/2024	(2)		ส่งกลับแก้ไข	₿	
0		2	ERC-E67-0009-GN	ERC-EL-2/67-0009	- ขอในอนุญาตุผลิตไฟฟ้า	01/03/2024	(99)		And and		
								Ð	DUH IDU		
		3	ERC-E67-0010-GN	ERC-EL-2/67-0010	- ขอใบอนุญาคผลิตไฟฟ้า	01/03/2024	(99)	•	ยื่นคำขอ		
		4	ERC-E67-0010-GN	ERC-EL-2/67-0010	- ขอไบอนุญาตผลิตไฟฟ้า	01/03/2024	(99)	3		₽	
		5	ERC-G67-0205-SR	ERC-EL-8/67-0205	- เก็บรักษา&แปรสภาพ ก๊าซธรรมชาติจาก ของเหลวเป็นก๊าซ	25/05/2024	(14)	B		₽	
						ຍ ຍ	y 2 a				



คู่มือประกอบการใช้งานระบบ (สำหรับผู้ประกอบการ)



ระบบจะแสดงหน้าต่างสำหรับผู้ประกอบการในการกรอกแบบฟอร์ม "แจ้งความประสงค์จะเริ่มประกอบกิจการ ไฟฟ้า" ซึ่งประกอบไปด้วย ส่วนของข้อมูลทั่วไป ข้อมูลการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า รายละเอียดการเริ่มประกอบ กิจการผลิตไฟฟ้าในแต่ละประเภทพลังงาน และเอกสารประกอบ ดังแสดงในรูปที่ 99

nnw	=				💄 Chayapha 🗸
P.	E-Licensing			หน้าหลัก 🤌	แบบแจ้งความประสงค์จะเริ่มประกอบกิจการให้ฟ้า
1		แบบแจ้งความประ	สงค์จะเริ่มประกอบกิจการไฟฟ้า		
東					
	เลขที่ใบอนุญาต	ERC-G67-0205-SR			
D	ประเภทใบอนุญาต	เก็บรักษาอิเมปรสภาพก๊าซธรรมชาติจากของเหลวเป็นก๊าซ			
	ชื่อผู้รับในอนุญาต	บริษัท ผลิตโฟฟ้า นวนคร สำกัด (นิดิบุคคล/เอกชน)			
	ชื่อสถานประกอบกิจการ	12			
		1 fer			
	ที่ดังสถานประกอบกิจการ	เลขที่ 12, สามล/แขวง 27. สาเกล/เขต 4, จังหวัด 1, รหัสไปรษณีย์ 10500			
					4
	ข้อมูลการประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า				
	รายละเอี้ยดกระบวนการผลิตไพ่พำ				
	at an	the summer of a first studies	and a second a field a field	ก่าลั	มการผลิตติตติ้ง
	teratri	UTODINIMA LI LAU LAU LAU LAU LAU LAU		MV	kVA
		รวมกำลังการผลิตติดตั้ง * (Installed Capacity)			0 0
	-				
	เอกสารและหลักฐานประกอบ				-
	-		and the		
		เอกสาวบระกอบการแจงเรมบระ	าสมารากราชมา		แบบเอกสาร
	ผลการทดสอบสมรรถนะ และบระสทธภาพ	ของเครื่องจักรอุบกรณสาตญหาตรบรองอย่างเป็นหางการจากผู้ผลต			เมือง ไฟล์
	หลุการพอสอบสีมพัสธรรมเชื่อเอาเมื่อไป	เอยงหรองจากอุบารแลง หญากาแลง เกมองอย เจเอนทางการรักกลุ่มหลง			เมือกไฟล์
	ผลการขอสอบเริ่มตั้งขนานเอรื่องการนิดไป	ฟฟ้า (First Synchronization-Load Rejection) กรณีนี้สัญญาชื่อของไฟฟ้าดับอาร์ไฟฟ้าจ			เอ็ลกไฟล์
	สมคลของการไข้พลังงาน และสมคลของก	การไข้เป็ญพลิงแข้ง (Heat-Mass balance)			เลือกไฟล์
	สมดุลของการใช้พลังงาน และสมดุลของก	ารใช้เชื้อเพล็งแช็ง (Heat-Mass balance)			เลือกไฟล์
	O เพิ่ม				
			🗌 ในกรณีที่เป็น	unns Self Declaration	เลือกไฟล์
	กลับสู่หน้าหล่	ก. บันทึกแบบร่าง			ยื่นศาษอ

รูปที่ 99 ตัวอย่างแบบฟอร์ม "แจ้งความประสงค์จะเริ่มประกอบกิจการไฟฟ้า"



ผู้ประกอบการกรอกข้อมูลแต่ละส่วนตามแบบฟอร์ม และแนบเอกสรที่เกี่ยวข้องให้ครบถ้วน หลังจากนั้นกด "ยื่นคำ ขอ" เพื่อให้เจ้าหน้าที่ตรวจสอบและพิจารณาต่อไป

ในกรณีที่ข้อมูลถูกต้อง ครบถ้วนสมบูรณ์แล้ว ผู้ประกอบการสามารถเข้าตรวจสอบสถานะการดำเนินงานของ เจ้าหน้าที่ หรือดาวน์โหลดหนังสือรับแจ้งเริ่มประกอบกิจการผ่านระบบได้ โดยคลิกเมนู "จัดการคำขอ " ดังแสดง ตัวอย่างในรูปที่ 100

สำดับ	เลขที่ใบอนุญาต	ประเภทใบอนุญาต	SCOD	จำนวนวันก่อนหลัง SCOD	ออกหนังสือแจ้งเริ่ม	สถานะ	จัดการคำขอ
1	ERC-E67-0081-PP	- ขอใบอนุญาตก่อสร้าง	09/03/2024	(11)	B	<u>อนมัติคำขอ</u>	₽ 🗉
2	ERC-G67-0081-SR	- เก็บรักษา&แปรสภาพก๊าซธรรมชาติจากของเหลวเป็นก๊าซ	09/03/2024	(11)	¢	<u>อนุมัติคำขอ</u>	P E

รูปที่ 100 จัดการรายการแจ้งเริ่ม

จากรูปที่ 74 ผู้ประกอบการสามารถคลิกไอคอน "ออกหนังสือแจ้งเริ่ม" เพื่อตรวจสอบ/ดาวน์โหลดหนังสือแจ้งเริ่ม คลิกที่ "สถานะ" เพื่อตรวจสอบสถานะคำขอ และคลิกที่ไอคอน "จัดการคำขอ" เพื่อแก้ไข/ตรวจสอบข้อมูล คำขอ ตัวอย่างหนังสือแจ้งเริ่ม



			-esutro-				
ที่ สถาง	i đđoto/ 99932			สำนักงา ตอส 87 แขวงหญ	นคณะกรรมก คารจัตุรัสจาม มาให เขตปทุร	กรกำกับกิจก เจรี ขั้น eet t บวัน กรุงเทพ	กรพลังงาน เนนพญาไท 9 ออตตอ
				អពុមភាគរ ២៩	C 66		
เรื่อง	รับแจ้งความประสงค์จะ	ะเริ่มประกอบก่	รงการผลิตไฟ	ฟ้า			
เรียน							
อ้างถึง	1.						
	2						
ตั้งอยู่ : กิจการ อายุใบ กิโลโวเ	ณ เลขที่ ๙๙๛ หมู่ที่ ๕ เ ผลิตไฟห้า อนุญาต 10 ปี ได้แจ้งคว ส์แอมแปร์ (1.coo เมก	ดำบลสนามค่ ามประสงค์จะ ะวัดต์) ดรูปรา	ธี อำเภอเมือ เมื่อวันที่ เริ่มประกอบก ขอะเอียดดัง	ะสุพรรณบุรี จังพ 30 มกราคม 1647 ใจการผลิตไฟฟ้า ค่อไปนี้	วัดสุพรรณบุรี ๖6 ผลิตไฟฟ้า ซึ่งได้รับอนุรุ	i ผู้รับไบอนุถุ เจากเชื้อเพลิง เกลที่ชนาดก่	ຸກຄປາະກອນ ທ້າຍສິວການ າລັงກາรผลิด ,
สำตั บ	วัตถุประสงค์การเลิด ไฟฟ้า	ระดับ แรงดัน (NY)	กำสังการ ผลิด (พพ)	ปริมาณสูงสุด ตามสัญญาชื่อ ชายไท่ฟ้า (MW)	เลขที่ดัญญา	COD	1387
•	ເທື່ອຈຳຫນ່າຍເຮົາສູ່ແບບນ ຈຳຫນ່າຍໃຫ່ທ້ານອວ ກະ່ຄ.	22	1.000	1.000		12 พฤษกาศณ ๒๕๖ธ	04.00 %.
จะเริ่มว กุมภาท พลังงา (Actua (Actua ไฟฟ้า สาวัน	ในการนี้เข้าแล้งงา ประกอบถึงการไฟด้านด หันร์ 2566 จึงได้ให้หนัง มได้ตามงายธะมีอับคทั้นเ Commercial Operatio เข้าสู่ระบบโครงข่าย และแจ้ง จึงเรียนนาเพื่อไป	านคณะกรรมเ งบริษัทฯ ประ สื่อฉบับนี้ไว้เ จังไว้ตามถ้างเ ก Date: ACO ไฟฟ้า) ในเ' ปห้สำนักงาน ว่อทราบ	าารกำกับกิจก กอบกับผลก พื่อเป็นหลักรู ถึง ๑ และ ๒ ๒๐) พร้อมแน รับทำผู้ประ กกพ. ทราบเ ขอ	าารพลังงาน (ดำก ารองพื้นที่ตรวจะ ราน ทั้งนี้ พากบ่ ด้องปรับปรุงข้อม บเอกสารพลักฐา กอบกิจการ เป็นลายดักษณ์อั และองความนับถึง	นักงาน กกพ. รอบตถานประ ริษัทฯ ไม่ตาะ มูตรันที่เริ่มปร นที่การไฟฟั กษร พร้อมแจ่) ให้รับแจ้งค กอบกิจการ เ มารถเริ่มประ ะถอมกิจการ ะถอมกิจการ าเป็นผู้ออกไร ไงเหตุผลประ	รามประสงค์ เมื่อวันที่ ๒७ กอบกิจการ พลังงานจริง ด้ (กรณีขาย ด้ กรณีขาย / กอบ ภายใน
			10	WHYN YM 2 TANALLEIS	u -		
			(นางตาวรี ผู้ช่วยแห	ใดารัดน์ สุวรรณข่ เกษิการ ปฏิบัติก	ชัยโฆษิด) ารแทน		
		เลขาชิก	สูง เปลา กรตำเล็กงานจ	เฉลารรมการกำเ	กับกิจการพลัง	หาน	
ฝ่ายอนุ โทร. o	ຊູງາອກາງປຽວກອນກົອກາງ ໄໝ່ລວດ/ ສະຊັຟຟ ທີ່ຍິ 578	1MI9-3-3-117					

รูปที่ 101 ตัวอย่างหนังสือแจ้งเริ่มประกอบกิจการพลังงาน





โครงการพัฒนาระบบการขออนุญาตประกอบกิจการพลังงาน และการบริหารกองทุนพัฒนาไฟฟ้า สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน