

โรงเรียนจันทรุเบกษาอนุสรณ์ อำเภอเกษตรวิสัย จังหวัดร้อยเอ็ด

๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง แจ้งความประสงค์ขอเข้าร่วมโครงการให้บริการติดตั้งและบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานใน ระบบการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนฯ (โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ฯ)

เรียน ผู้อำนวยการฝ่ายธุรกิจบริการและคุณภาพไฟฟ้า การไฟฟ้านครหลวง อ้างถึง หนังสือสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ที่ ศธ ๑๔๐๐๑/२๒๕๔๐

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ข้อมูลที่ตั้ง แผนผังบริเวณฯ และผู้ประสานงานของหน่วยงานฯ

จำนวน ๑ ชุด

๒. ข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าของหน่วยงานฯ (แยกแต่ละมิเตอร์ไฟฟ้า)

จำนวน ๑ ชุด

ด. สำเนาใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้า ๑๗ เดือน (พ.ค.๖๖-พ.ค.๖๗)

จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง การไฟฟ้านครหลวง ขอเชิญสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
เข้าร่วมโครงการให้บริการติดตั้งและบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานในระบบการผลิตไฟฟ้าจากพลังงาน
ทดแทนและพลังงานทางเลือก (โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ฯ) เพื่อช่วยหน่วยงาน
ราชการลดการใช้พลังงานไฟฟ้า ลดปัญหามลพิษและสิ่งแวดล้อม โดยการไฟฟ้านครหลวงซึ่งเป็นรัฐวิสาหกิจ ของรัฐ
มีโครงการให้บริการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ฯ และบำรุงรักษา ตลอดอายุการใช้ งาน
โดยหน่วยงานภาครัฐไม่ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายใดๆ ในการติดตั้งและบำรุงรักษาฯ นั้น

ในการนี้ โรงเรียนจันทรุเบกษาอนุสรณ์ ขอแจ้งความประสงค์เข้าร่วมโครงการให้บริการติดตั้ง และบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานในระบบการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ฯ) พร้อมทั้งขอนำส่งแบบตอบรับเข้าร่วมโครงการ และสำเนาใบแจ้งหนี้ค่ากระแสไฟฟ้า รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑-๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่ร้อยตรี

(พรเทพ โพธิ์พันธุ์)

ผู้อำนวยการโรงเรียนจันทรุเบกษาอนุสรณ์

กลุ่มงานอำนวยการ / งานการเงิน โทรศัพท์ ๐๘๗๘๐๕๐๘๕๖ นายสมพงษ์ ยุบลนิตย์ ผู้ประสาน

โครงการให้บริการติดตั้งและบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานในระบบการผลิตไฟฟ้าฯจากพลังงานทดแทน (โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ฯ ของการไฟฟ้านครหลวง) สถานศึกษาในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ

ข้อมูลที่ตั้งและผู้ประสานงานของหน่วยงาน
ชื่อหน่วย โรงเรียนจันทรุเบกษาอนุสรณ์ พิกัด MH4X+53J, Kaset Wisai, Kaset Wisai District, Roi Et 45150 ที่ตั้งเลขที่ 429 หมู่ 8 ซอย - ถนน ปัทมานนท์ ตำบล/แขวง เกษตรวิสัย อำเภอ/เขต เกษตรวิสัย จังหวัด ร้อยเอ็ด รหัสไปรษณีย์ 45150 โทรศัพท์ 043-589161 โทรสาร
รายละเอียดการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา
ขนาดกำลังการผลิต ☑KWp พื้นที่ติดตั้งบนหลังคาประมาณตารางเมตร (7 ตร.ม./1 KWp) (ขนาดกำลังการผลิตติดตั้งสามารถพิจารณาจาก ค่าไฟฟ้า 5,000 บาท/เดือน =10 KWp) ☐ หลังคารับน้ำหนักประมาณ 20 กก./ตร.ม.
รายชื่อผู้บริหารสูงสุดของหน่วยงาน
 ชื่อ-นามสกุล ว่าที่ร้อยตรีพรเทพ โพธิ์พันธุ์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงเรียน โทรศัพท์-
2. มือถือ <u>081-954-4102</u> E-mail. <u>Pt101.pop@gmail.com</u> Line id : <u>tomtom2509</u>
รายชื่อผู้ประสานงานของหน่วยงาน
 ชื่อ-นามสกุล นายสมพงษ์ ยุบลนิตย์ ตำแหน่ง รองผู้อำนวยการโรงเรียน โทรศัพท์ มีอถือ 087-805-0856 E-mail. cba.0878050856@gmail.com Line id: 087-8050856
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา
ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่ร้อยตรี

(พรเทพ โพธิ์พันธุ์)

ผู้อำนวยการโรงเรียนจันทรุเบกษาอนุสรณ์

แผนที่โรงเรียนจันทรุเบกษาอนุสรณ์



โครงการให้บริการติดตั้งและบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานในระบบการผลิตไฟฟ้าฯ (โครงการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ฯ ของการไฟฟ้านครหลวง)

ข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าของหน่วยงานฯ (แยกบันทึกข้อมูลแต่ละมิเตอร์ไฟฟ้า)

1. ข้อมูลระบบไฟฟ้าจำนวนและขนาดหม้อแปลง (แยกบันทึกข้อมูลแต่ละมิเตอร์ไฟฟ้า)

ขนาดหม้อแปลง <u>160 KVA</u> จำนวน <u>2 ลู</u>ก รวมขนาดหม้อแปลงทั้งหมด<u>320</u> KVA

2. ข้อมูลการใช้พลังงาน (แยกบันทึกข้อมูลแต่ละมิเตอร์ไฟฟ้า)

2.1 สรปข้อมูลการใช้ไฟฟ้าของหน่วยมิเตอร์ไฟฟ้า

ชื่อหน่วยงาน	โรงเรียนจันทรุเข	มกษาอนุสรณ์		พิกัด GPS	GPS 15.6473129,103.601		
หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า	9090020011264	380	30 ประเภทผู้ใช้		หม้อแปลง	160 KVA	
Peak Demand		ปริมาณการ	เฉลี่ย/เดือน	23302.00	ค่าไฟฟ้า ฿/ปี	2,292,399.03	
ค่าไฟฟ้าเฉลี่ย/ปี	2,292,399.03	ใช้ไฟฟ้า (kWh)	ต่อปี	279624.00	ค่าไฟฟ้า/เดือน	191,033.25	

2.2 ตารางแสดงรายละเอียดค่าใช้จ่ายไฟฟ้าในแต่ละเดือน

ตารางแสดงรายละเอียดค่าใช้จ่ายค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน

เดือน/ปี	ข้อมูลป	ริมาณการใช้พลั	ังงานไฟฟ้า			ค่าไฟฟ้ารวม	
(ปี 2566-2567)	Demar	nd Charge	ค่า Ft		จำนวนพลังงานที่	VAT(บาท/เดือน)	
	P (KW)	จำนวนเงิน (บาท)	ค่า Ft (บาท/หน่วย)	จำนวนเงิน (บาท)	ใช้(kWh)		
มกราคม 66	158.40	21,056.11	1.5492	33,444.13	13,284.00	141,253.41	
กุมภาพันธ์ 66	226.80	30,148.52	1.5492	47,517.06	21,432.00	205,124.74	
มีนาคม 66	136.80	18,184.82	1.5492	32,365.89	13,104.00	134,784.04	
เมษายน 66	61.20	8,135.32	1.5492	24,650.87	7,044.00	91,715.59	
พฤษภาคม 66	280.80	37,326.74	0.9119	33,638.17	24,348.00	220,202.94	
มิถุนายน 66	286.80	38,124.32	0.9119	42,862.95	34,320.00	275,970.43	
กรกฎาคม 66	290.40	38,602.87	0.9119	39,131.45	29,364.00	252,709.96	
สิงหาคม 66	295.20	39,240.94	0.9119	41,309.07	31,044.00	265,216.18	
กันยายน 66	270.00	35,891.10	0.2048	8,277.20	27,756.00	207,121.73	
ตุลาคม 66	184.80	24,565.46	0.2048	4,490.04	12,864.00	114,253.48	
พฤศจิกายน 66	290.40	38,602.87	0.2048	8,267.37	29,628.00	213,044.29	
ฮันวาคม 66	228.00	30,308.04	0.2048	5,647.56	17,700.00	145,559.60	
มกราคม 67	206.40	27,436.75	0.3972	11,444.13	19,176.00	154,628.74	

กุมภาพันธ์ 67	285.60	37,964.81	0.3972	13,908.36	25,164.00	195,939.17
มีนาคม 67	165.60	22,013.21	0.3972	11,081.88	17,184.00	142,529.05
เมษายน 67	151.20	20,099.02	0.3972	7,998.02	11,076.00	105,223.46
รวมทั้งสิ้น	3,518.40	467,700.90	12.2524	366,034.15	334,488.00	2,865,276.81

2.3 โปรดแนบสำเนาใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้า เดือนมกราคม 2566 - เมษายน 2567 (16 เดือน)

ลงชื่อ.....ผู้บันทึกข้อมูล

(นายสมพงษ์ ยุบลนิตย์) รองผู้อำนวยการโรงเรียน



เลขที่ ม Ms309.1	7/22450904242	29		<u>กา</u>	รไฟฟ้าส่วนภูม์	<u>ใภาคอำเภอเกษ</u> ต	ารวิสัย
เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า				F:	วันที่ 02	เดือน, กุมภาพ	นธ์ พ.ศ. 2566
เรียน ท่านผู้ใช้ไ	ฟฟ้า ร.ร.จันทรู	เบกษาอนุสรณ์	•		*	15	
การเ็ฟทั	าส่วนภูมิภาค ขอ	แจ้งค่าไฟฟ้าประจำ	ำเคือน01/25	566 ตามราช	าละเ อียคดังนี้	*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
รหัสภารไฟฟ้า		เชตูไร้ไฟฟ้า	รพัฒเครื่องวัด	ประเภทอัสรา	แรงคัน	wp.go.	วันที่อ่านหน่วย
E06301	9090 020	0011264380	27730959	3224	22-33 KV	1200	31/01/2566
	เลขอำนครั้งหลัง ;	เลซอ่านครั้งก่อน	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)		Live	
พลังไฟฟ้าสูงตุด P (กิโลวัตต์ OP H พลังงานไฟฟ้า P	14.008 10.425 6.763	13.876 10.375 6.719	158.40 60.00 52.80	21056.1	คำ Ft ระบบ ทำ Ft ระบบจำน รวมค่ หน่วยที ร่วมจำนว	เลิต เบาท/หน่วย) บส่ง (บาท/หน่วย) น่าย (บาท/หน่วย) ก Fr (บาท/หน่วย) ศิตศ์า Fr (หน่วย) นเงินคำ Fr (บาท)	1.5492 0.0000 0.0000 1.5492 21588.00 33444.13
OP (ucinn)	354.590 368.130	350.830 364.970	4512.00 3792.00	21621.	12	ค่าไพ่ฟ้าฐาน ค่าไพ่ฟ้า + ค่า ถึง หาเรอร์แฟลเตอร์	จ้านวนเงิน (บาท) 98568.40 132012.53
	คำบริการ 312	2.24 มาท ได้รับการจุด	หนุน 0.00 บาท	312.		รวมเงินคำไฟฟ้า	132012.53
กิโลวาร์	6.408	6.354	รวมผืนค่าไฟฟ้าฐาน 64.80	98568.	40 ภาษีมูลค่า	เพิ่ม 7%	9240.88
1150.212	0.100	0.55 1	01.00		. รวมเรื	งินที่ต้องชำระ	/ 141253.41
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิก (บาพ) 67761 33444	.13	บาท) ระบบจำ 9438.28 534122 พันสองร้อยห้าสิบ	มน่าย (บาท) 21056.11	250 100	50 gg	
รวมเงินที่	ห้องชำระ หนึ่ง	เสนสีหมืนหนึ่ง	พันสองร้อยห้าสิบเ	สามบาทสิสิบเอ็ด	เสตางค์		
โปรดชำระ <u>หมายเหตุ</u> โปรด	104			a 			
-			์ หนดต่อไปด้วย จะขอ	บคุณยิ่ง	л ж _{аз}	ขอแสดงความ	เน้บถือ
	ไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่		ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน	{		77.)



	1 19/ 9/	ď					w e
รียน ที่ในผู้ใช้	โฟฟ้า ร.ร.จันทรู	เบฏษาอนุสรณ์		9	* *	19 7 <u>1</u>	¥ 1
การไฟเ	ฟ้าส่วนภูมิภาค ขอ	แล้งค่าไฟฟ้าประจ	าเดือน 02/256	56 ตามราช	ยละเชียดดังนี้		
รหัส การใฟฟ้า	ושרגאי	ลบผู้ใช้ไฟฟ้า	รพัฒเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	นรงค้น	inpose.	วันที่อ่านหน่วย
E06301	9090 02	0011264380	27730959	3224	22-33 KV	1200	28/02/2566
	เลขอำนครั้งหลัง	เลรอ่านครั้งก่อน	กิโลวัศต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)			
งพิวสูงสุด P	14.197	14.008	226.80	30148.	52) ศา Ft ระบบ	ผลิต (บาท/หน่วย)	1.549
(กิโลวัตต์) OP	10.554	10.425	154.80			บส่ง (บาท/หน่วยเ	0.000
H	6.831	6.763	81.60		9.000	น่าย (บาทหน่วย)	0.000
- 1	*	=				in Ft (บาท/หน่วย)	1.549
		Ç	respt.			ก็คิดคำ Ft (หน่วย)	30672.0
				22662		นเงินค่า Ft (บาท)	47517.0
งานไฟฟ้า P	1321.280	1303.420	21432.00			L*.	
(Harine)	358.700	354.590	4932.00	24058.	19	1-1-69	ั. จำนวนเจิน (บาท) 144188.3
Н	371.720	368.130	4308.00		3.5	ค่าไฟฟ้าฐาน ค่าไฟฟ้า + ค่า Ft	191705.3
						ลาเพพา + คา ก เพาะอร์แฟลเซอร์	191/03.3
×	. 1	691			pri pri	IN HARMANIAN	W
. L		2.24 488	พนน 0.00 บาท	312.	24	รวมเงินคำไฟฟ้า	191705.3
	้ คำบริการ 31	2.24 มาท ได้รับการถุด	หนุน 0.00 บาท รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน				13419.3
กิโลวาร์	6.482	6,408	88.80	144188	30	7 70	4
HROAT	0.402	0.400	00.00		. รวมเ	มินที่ต้องชำระ 	205124.7
[-	ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง (บาพ) ระบบจำห	น่าย (บาท)	*	9 %	8
1-			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	30148.52			91
ล่วหลังไฟฟ้าสงสต			1				
* ')	98500	.10	15227.44			12	8
คำพลังงานไฟฟ้า	98500	0.10	15227.44			:II	5
คำพลังงานไฟฟ้า	98500 47517		15227.44			5 <u>2</u>	8
คำพลังงานไฟฟ้า ารอุดหนุนค่าไฟฟ้า			15227.44			5 × 386	8
คำพลังงานไฟฟ้า ารถูดหนุมคำไฟฟ้า ค่า Ft	47517		15227.44			32) • 388	S 20.
คำพลังงานไฟฟ้า ารอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	47517	7.06				S *	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N
คำหลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุมคำไฟฟ้า ค่า Ft	47517	7.06		d d	9	S	a at. ⊕
คำหลังงานไฟฟ้า ารอุดหนุมคำไฟฟ้า ค่า Ft	47517	7.06	15227.44 247411 ร้อยยีสิบสี่บาทเจ็คสิ	บสี่สตางค์		0 = 198 198 	S
คำหลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	47517 	7.06 02000000002051 แสนห้าพันหนึ่ง	247411 ร้อยขี้สิบสี่บาทเจ็คสิ	บสี่สตางค์		22) * .25 .25	30 O
ารอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	47517 	7.06	247411 ร้อยขี้สิบสี่บาทเจ็คสิ	บสี่สตางค์		S	S
คำพลังงานไฟฟ้า ารอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft 	47517 2001126438023 ที่ด้องซ้ำระสอง ระเงินภายในวันที่	7.06 02000000002051 แสนห้าพันหนึ่ง 20 มี.ค. 2566	247411 ร้อยยีสิบสี่บาทเจ็คสิ	บสี่สตางค์		3	S 8 1
คำพลังงานไฟฟ้า ารอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft 	47517 2001126438023 ที่ด้องซ้ำระสอง ระเงินภายในวันที่	7.06 02000000002051 แสนห้าพันหนึ่ง	247411 ร้อยยีสิบสี่บาทเจ็คสิ	บสี่สตางค์		2 297 ——————————————————————————————————	
คำพลังงานไฟฟ้า ารอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft 	47517 2001126438023 ที่ด้องซ้ำระสอง ระเงินภายในวันที่	7.06 02000000002051 แสนห้าพันหนึ่ง 20 มี.ค. 2566	247411 ร้อยยีสิบสี่บาทเจ็คสิ	บสี่สตางค์		32 3	S NE S
คำหลังงานไฟฟ้า ารอุดหนุนคำไฟฟ้า ค่า Ft	47517 2001126438023 ที่ด้องซ้ำระสอง ระเงินภายในวันที่	7.06 02000000002051 แสนห้าพันหนึ่ง 20 มี.ค. 2566	247411 ร้อยยีสิบสี่บาทเจ็คสิ	บสี่สตางค์	·	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	
คำหลังงานไฟฟ้า ารอุดหนุนคำไฟฟ้า ค่า Ft 	47517 2001126438023 ที่ต้องซ้ำระ สอง ระเงินภายในวันที่	7.06 02000000002051 แสนห้าพันหนึ่ง 20 มี.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	247411 รู้อยขีสิบสี่บาทเจ็คสิ าเท่านั้น	. × . v	- E - E - E - D - D		S 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
คำหลังงานไฟฟ้า ารอุดหนุนคำไฟฟ้า ค่า Ft 	47517 2001126438023 ที่ต้องซ้ำระ สอง ระเงินภายในวันที่	7.06 02000000002051 แสนห้าพันหนึ่ง 20 มี.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	247411 ร้อยยีสิบสี่บาทเจ็คสิ	. × . v	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
คำหลังงานไฟฟ้า ารอุดหนุนคำไฟฟ้า ค่า Ft 	47517 2001126438023 ที่ต้องซ้ำระ สอง ระเงินภายในวันที่	7.06 02000000002051 แสนห้าพันหนึ่ง 20 มี.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	247411 รู้อยขีสิบสี่บาทเจ็คสิ าเท่านั้น	. × . v	·	ขอแสดงคว	ามนับถือ
คำพลังงานไฟฟ้า ารอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft มี รวมเงิน โปรดชำ หมายเหตุ โปร	47517 2001126438023 ที่ด้องข้าระ สอง ระเงินภายในวันที่ รดชำระเงินที่สำร	7.06 02000000002051 แสนห้าพันหนึ่ง 20 มี.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้ ะเงินภายในวันที่กำ	247411 รู้อยขีสิบสี่บาทเจ็คสิ าเท่านั้น	บคุณยิ่ง		ขอแสดงคว	ามนับถือ
ค่าหลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุมค่าไฟฟ้า ค่า Ft มี รวมเงิน โปรดชำ หมายเหตุ โปร	47517 2001126438023 ที่ด้องข้าระ สอง ระเงินภายในวันที่ รดชำระเงินที่สำร	7.06 02000000002051 แสนห้าพันหนึ่ง 20 มี.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้ ะเงินภายในวันที่กำ	247411 รู้อยขีสิบสี่บาทเจ็คสิ าเท่านั้น	บคุณยิ่ง	งนี้อ)	ขอแสดงคว	ž.
ค่าหลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุมค่าไฟฟ้า ค่า Ft มี รวมเงิน โปรดชำ หมายเหตุ โปร จึงเรีย	47517 2001126438023 ที่ด้องซ้ำระสอง ระเงินภายในวันที่ รดชำระเงินที่สำร	7.06 0200000002051 แสนห้าพันหนึ่ง 20 มี.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	247411 รู้อยขีสิบสี่บาทเจ็คสิ าเท่านั้น	บคุณยิ่ง	79/0000-75/2000	, 	8



เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า			38	Ç	วนท⊻ź	เดือน, เมษาย	บน พ.ศ. 2566
เรียน ท่านผู้ใช้ใ	ฟฟ้า ร.ร.จันทรู	เุบุกูษาอนุสรณ์			8 9	,(e 	7 " X
การไฟเ	ฟ้าส่วน่ภูมิภาค ขอ	นเจ้งค่าไฟฟ้าประจ๋	าเคือน 03/25	66 ตามรายล			
รหัสการให้หัว	וופרגוא	ลขผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงดัน	system .	์ ขันที่อ่านหน่วย
E06301	9090 02	0011264380	27730959	3224	22-33 KV	1200	31/03/2566
	เลซสำหรดจึงหลัง	เลซอ่านครั้งก่อน	กิโลวัสต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)]	_	
งไฟฟ้าสูงสุด P	14.311	14.197	136.80	18184.82		ผลิต (บาท/หน่วย)	1.549
(กิโลวัตต์) OP	10.631	10.554	92.40	15		บาสุง (บาท/หญ่วย)	0.000
H	6.880	6.831	58.80		111	น่าย (บาท/หน้วย)	0.000
	**		+1	Tie Tie		ร่า Ft (บาท/หน่วย)	1.549
		1/2				ที่คิดค่า Ft (หน่วย)	20892.0
_		1221 200	12104.00	E 400E 00		วนเงินค่า Ft (บาท)	32365.8
ลังงานไฟฟ้า P	1332.200	1321.280	13104.00	5 54825.82 20277.62	3,50		จำนวนเงิน (บาท)
(Mioni) OP	362.090	358.700	4068.00	20277.02		์ สาไฟฟ้าฐาน	93600.5
H	374.820	371.720	3720.00		- 34	ค่าไฟฟ้า + ค่า โป	125966.3
	1				- 4	เพาะอร์แฟลเรอร์	123700.2
6 3						in transmission	61
. L		2.24 . 182	ทนน 0.00 บาท	312.24		รวมเงินคำไฟฟ้า	125966.3
	คำบริการ 31	2.24 บาท ได้รับการอุด	หนุน 0.00 ย.พ รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน	93600.50	- 4		8817.0
			A Medical Court of the	93000.30	2	-	,
	(526	(492	61 90		78	-	
กิโลวาร์	6.536 ระบบผลิต (บาท)	6.482	64.80 บาท) จะนมจำ	หม่าย (บาท)		เงินที่ต้องช่าระ .ค.2566เป็นวันP	6 134784.0 eakสำหรับอัตราTO
กิโลวาร์ ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	6.536 ระบบผลิต (บาท) 65793 32365	3.05	*	หน่าย (บาท) 18184.82		 ค.2566เป็นวันP	eakสำหรับอัตราTC
ค่วพลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุมค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 65793 32365	3.05 5.89	บาท) ระบบจำ 9310.39	18184.82		 ค.2566เป็นวันP	eakสำหรับอัตราTC
คำพลังไฟฟ้าสูงสุด คำพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า คำ Ft	ระบบผลิต (บาง) 65793 32363 	3.05 5.89 80300000001347 มแสนสามหมื่นสี	บาท) ระบบรัก 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ	18184.82		 ค.2566เป็นวันP	eakสำหรับอัตราTC
คำพลังไฟฟ้าสูงสุด คำพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า คำ Ft	ระบบผลิต (บาง) 65793 32363 	3.05 5.89 80300000001347 มแสนสามหมื่นสี	บาท) ระบบรัก 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ	18184.82		 ค.2566เป็นวันP	6 134784.0 eakสำหรับอัตราTC เมื่อวันที่ 22 มี.ค.250
คำหลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า การอุดหนุมค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 65793 32363 2001126438023 ที่ต้องชำระ หนึ่ง	3.05 5.89 80300000001347 9แสนสามหมื่นสี 20 เม.ย. 2566	บาท) ระบบจำ 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ	18184.82		 ค.2566เป็นวันP	eakสำหรับอัตราTC
คำพลังใพ่ฟ่าสูงสุด คำพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 65793 32363 2001126438023 ที่ต้องชำระ หนึ่ง	3.05 5.89 80300000001347 9แสนสามหมื่นสี 20 เม.ย. 2566	บาท) ระบบจำ 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ	18184.82		 ค.2566เป็นวันP	eakสำหรับอัตราTC
คำพลังใพ่ฟ่าสูงสุด คำพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 65793 32363 2001126438023 ที่ต้องชำระ หนึ่ง	3.05 5.89 80300000001347 มแสนสามหมื่นสี	บาท) ระบบจำ 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ	18184.82		 ค.2566เป็นวันP	eakสำหรับอัตราTC
คำพลังใฟฟ้าสูงสุด คำพลังงานไฟฟ้า การถุดหนุนคำไฟฟ้า คำ Ft	ระบบผลิต (บาท) 65793 32363 2001126438023 ที่ต้องชำระ หนึ่ง	3.05 5.89 80300000001347 9แสนสามหมื่นสี 20 เม.ย. 2566	บาท) ระบบจำ 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ	18184.82		 ค.2566เป็นวันP	eakสำหรับอัตราTC
ค่วพลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาง) 65793 32363 2001126438023 ที่ต้องทำระ หนึ่ง เระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำ	3.05 5.89 803000000001347 3แสนสามหมื่นสี 1 20 เม.ย. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท) ระบบจำ 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ าเท่านั้น	สิ่บาทสิ่สตางค์		 ค.2566เป็นวันP	eakสำหรับอัตราTC
คำพลังใฟฟ้าสูงสุด คำพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนคำไฟฟ้า คำ Ft (0) รวมเงิน โปรดชำ	ระบบผลิต (บาง) 65793 32363 2001126438023 ที่ต้องทำระ หนึ่ง เระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำ	3.05 5.89 803000000001347 3แสนสามหมื่นสี 1 20 เม.ย. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท) ระบบจำ 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ	สิ่บาทสิ่สตางค์		.ค.2566เป็นวันP ตามมติ กกพ. เ	eakสำหรับอัตราTC เมื่อวันที่ 22 มี.ค.25
ค่วพลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาง) 65793 32363 2001126438023 ที่ต้องทำระ หนึ่ง เระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำ	3.05 5.89 803000000001347 3แสนสามหมื่นสี 1 20 เม.ย. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท) ระบบจำ 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ าเท่านั้น	สิ่บาทสิ่สตางค์		 ค.2566เป็นวันP	eakสำหรับอัตราTC เมื่อวันที่ 22 มี.ค.25
ค่วพลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาง) 65793 32363 2001126438023 ที่ต้องทำระ หนึ่ง เระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำ	3.05 5.89 803000000001347 3แสนสามหมื่นสี 1 20 เม.ย. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท) ระบบจำ 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ าเท่านั้น	สิ่บาทสิ่สตางค์		.ค.2566เป็นวันP ตามมติ กกพ. เ	eakสำหรับอัตราTC เมื่อวันที่ 22 มี.ค.25
ดำพลังให่ฟ่าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft () รวมเงิน โป๋รดชำ หมายเหตุ โป๋ร	ระบบผลิต (บาง) 65793 32363 2001126438023 ที่ต้องชำระ หนึ่ง ระเงินภายในวันที่ รอชำระเงินที่สำ	3.05 5.89 803000000001347 9แสนสามหมื่นสี 20 เม.ย. 2566 พักงานการไฟฟ้	บาท ระบบร้า 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ าหนดต่อไปด้วย จะขา	18184.82 สิ่บาทสี่สตางค์ 	5W	.ค.2566เป็นวันP ตามมติ กกพ. เ	eakสำหรับอัตราTC เมื่อวันที่ 22 มี.ค.25
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft (วัวมเงิน โปรดชำ หมายเหตุ โปร	ระบบผลิต (บาง) 65793 32363 2001126438023 ที่ต้องทำระ หนึ่ง เระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินภีย์นที่สำ	3.05 5.89 80300000001347 3แสนสามหมื่นสี 1 20 เม.ย. 2566 นักงานการไฟฟ้า	บาท) ระบบร้าง 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ าเท่านั้น	สิ่บาทสิ่สตางค์	5W	.ค.2566เป็นวันP ตามมติ กกพ. เ	eakสำหรับอัตราTC เมื่อวันที่ 22 มี.ค.25
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft (วัวมเงิน โปรดชำ หมายเหตุ โปร	ระบบผลิต (บาง) 65793 32363 2001126438023 ที่ต้องทำระ หนึ่ง เระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินภีย์นที่สำ	3.05 5.89 80300000001347 3แสนสามหมื่นสี 1 20 เม.ย. 2566 นักงานการไฟฟ้า	บาท ระบบร้า 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ าหนดต่อไปด้วย จะขา	18184.82 สิ่บาทสี่สตางค์ ขบคุณยิ่ง	รพ ชื่อ)	.ค.2566เป็นวันP ตามมติ กกพ. เ	eakสำหรับอัตราTC เมื่อวันที่ 22 มี.ค.25
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า กาะอุดหนุบค่าไฟฟ้า ค่า Ft (กับรดเช้า หมายเหตุ โปร จึงเรีย	ระบบผลิต เบาท) 65793 32363 2001126438023 ที่ต้องชำระ หนึ่ง รถชำระเงินภายในวันที่ รถชำระเงินภายในวันที่ สำ	3.05 5.89 80300000001347 3แสนสามหมื่นสี 1 20 เม.ย. 2566 นักงานการไฟฟ้า	บาท) ระบบจำ 9310.39 840410 พันเจ็คร้อยแปคสิบ าเท่านั้น ำหนดต่อไปด้วย จะขา	18184.82 สิ่บาทสี่สตางค์ ขบคุณยิ่ง	รพ ชื่อ)	.ค.2566เป็นวันP ตามมติ กกพ. เ	eakสำหรับอัตราTC เมื่อวันที่ 22 มี.ค.25



เลขที่ มท5309.	17/85300886564	15			การ	รไฟฟ้าส่วนภู	<u>มิภาคอำเภอเกา</u>	<u> ปตรวิสัย</u>
เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า	1					วันที่ 02	,เดือน, พฤษภ	าาคม พ.ศ. 2566
เ _{รียน} ท่านผู้ใช้	ไฟฟ้า ร.ร.จันทรู	เบกษาอนุสรณ์	26)			11 13°		18 ⁷ - 39 - 96
	ฟ้าส่วนภูมิภาค ขอ		ໃດເລື່ອນ: ່ ()	4/2566	ดามราย	าละเจียดดังนี้	~ ~~	9 3
รหัสการไฟฟัว		ลนผู้ใช้เพ่ฟ้า ขนางค่า เพ่าทำเบา	รหัสเครื่องวัด		ะเภทอัตรา	แรงตัน	ağı ga	วันที่อ่านหน่วย
E06301		0011264380	27730959		3224	22-33 KV	1200	30/04/2566
E00301			1		านวนเงิน (บาท)	77		
washidanan P	เลาสานครั้งหลัง	เพรสานครั้งก่อน 14.311	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโล 61	.20	8135.3	32 do 54 any 11	เผลิต (บาท/หน่วย)	1.5492
พลังไฟฟ้าสูงสุด P (กิโลวัตต์) OP	10.659	10.631		.60	0155.0	400	รกสุง (ภวมโหมราย) เพลด (ภ.เมมหาราย)	0.0000
H [Margin]	6.953	6.880		.60	14		หม่าย (บาท/หน่วย)	0.0000
1 18 195						100 mm	ค่า Ft (บาท/หน่วย)	1.5492
		39		1			ที่คิดค่ำ 🕫 (หน่วย)	. 15912.00
		111			-0.4 -1 .4		วนเงินค่า Ft (บาท)	24650.87
พลังงานไฟฟ้า P	1338.070	1332.200	7044		29471.3		E :	จ้านวนเจิน (บาท)
PO (BOLINY)	364.660	362.090 374.820	3084 5784		23089.0	01	คำไฟฟ้าฐาน	61008.56
Н	379.640	3/4.820	3764	1.00		2.9	ค่าไฟฟ้า + ค่า Ft	85659.43
148						. e.	าเทาเรอร์แฟคเตอร์	56.07
L	คำบริการ 31	2.24 บาท ได้รับการจุด	ทนุน 0.00 เ	1030	312.	24	รวมเงินคำไฟฟ้า	85715.50
*	WILDING 31.	2.24 UTM WIRDITING	รวมผืนค่าไฟฟ้า		61008.			6000.09
กิโลวาร์	6.582	6.536		5.20	56.0	07		91715.59
						. องท	เงินที่ต้องชำระ	91/13.39
	ระบบผลิต (บาท)	ระบบสล	ักJAI) รู้ร	ะนบจำหน่าย (บาห)	5W	.ค.2566เป็นวันPo	eakสำหุรับอัตราTOU
กำหลังไฟฟ้าสูงสุด				8	135.32	25	ตามมติ กกพ. เ	มื่อวันที่ 22 มี.ค.2566
คำพลังงานไฟฟ้า	47556	5.24	5004.76				5	19
การอุดหนุนคำใฟฟ้า								
คำ Ft	24650).87					×	
III	BERTERIT AT	,						a
	HIMIMIN .					••	-	
0	2001126438023 เที่ต้องชำระเก้าใ	040000000000217	155988	3 2 1 2	ഷനാര്		"a" "	·
รวมเงิน	เที่ด้องชำระเกาห	เทนหนางผสเภษ	รถถนาม เก เท	<u> ហាមការបា</u>	โปลาปลา	*******************		***************************************
โร๋รดช้า	าระเงินภายในวันที่	22 พ.ค. 2566			2		*	
2	4		o.	55			Sec. 2. 0	51 - 1383
หมายเหตุ โป	รคชำระเงินที่สำ	นักงานการไฟฟ้	าเท่านั้น			, (±/.		ν.
3						A	3	X
					ofr ac	on ,		
4 4	ูนมาเพื่อโปรดชำร	<u>ะเริงเกายใบกับที่ก็</u>	านขดต่อไปตัวย	จะขอบคม	นยิ่ง		29	
74116	INM IPMEDATION (19)	e M HH I □ res reduct	I NI MODIANO STILLING	1022214	G 1		ขอแสดงคว	ามนับถือ
		4			199		£.	te:
125 1111 30 115	งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที	ł	×		: (ର	งที่ค)		
เอามูลเ	264. J 2541.A. 12724. 1294.0. 1794.	-	ย์ใช้ไฟฟ้าหรือตั วแ	เทน	f e i	ν ο ο ο ο ο ο ο ο ο ο ο ο ο ο ο ο ο ο ο		
			(d) attract to the man of a		{			
**************************************					ตั๋	าแหน่ง	E-17-30-48-48-48-48-48-48-48-48-48-48-48-48-48-	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
nv. 119-7.49			90		,,		1	
् । INCELONATED								



ถง. 119-ร.49

เลขที่ มท5309	.17/85340891734	16		ai.	การไ	ฟฟ้าส่วนภูมิ	เภาคอำเภอเก _็	เตรวิสัย
เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้		H		14				บน พ.ศ. 2566
		. 8	Va			P9 FI residence source view	(P 1 10,	
เรียน ทานผู้เข	ใไฟฟ้า ร.ร.จันทรู	เบฏษาอนุสรณ				10. (2	W	12 E
การไข	ฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอ	บแจ้งค่าไฟฟ้าประจำ	าเดือน	2566 gr	ามรายละ	ะเชียดดังนี้		S 28
รหัสการให่ฟ้า	หมายเ	ลบผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา		แรงดับ	ingeğe.	วันที่อ่านหน่วย
E06301	9090 02	0011264380	27730959	3224	2	22-33 KV	1200	31/05/2566
	เคราย่านครั้งหลัง		กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (}		
ลังไฟฟ้าสูงสุด P	14.596	14.362	280.80		326.74	1	ลิต (บาท/หน่วย)	0.9119
(กิโลวัตต์ OP H	10.849 7.091	10.659 6.953	228.00 165.60		y ^a		เส่ง (บาท/หน่วยเ	0.0000
и п	7.091	0.933	103.00			คำ Ft ระบบจำหน	ภาย (บาท/หน่วย) า Ft (บาท/หน่วย)	0.0000 0.9119
			Tongs,			•	กศ (บารภพนรม) คิดคำ Ft (หน่วย)	. 36888.00
1		6					นเงินคำ Ft (บาท)	33638.17
พลังงานไฟฟ้า P	1358.360	1338.070	24348.00	101	869.59			
(Ynioe) OP	369.820	364.660	6192.00	1	650.40			จ้านวนเงิน (บาท)
Н	384.930	379.640	6348.00)			ค่าไฟฟ้าฐาน	172158.97
							ร่าไฟฟ้า + คำ กับ หาเรอร์แฟลเตอร์	205797.14
2 1		192				PI'NG	V. II. G. MANINON	
: A.	ค่าบริการ 31:	2.24 บาท ได้รับการจุด	บบน 0.00 บาท	*	312.24		วมเงินคำไฟฟ้า	205797.14
	X		รวมผืนค่าไฟฟ้าฐาน		158.97	ภาษีมูลค่า	เพิ่ม 7%	14405.80
กิโลวาร์ 🗍	6.666	6.582	100.80			1	dv .	220202.94
				L		า รวมเ	ในที่ต้องชำระ	220202.94
ſ	ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่อ (บาท) ระบบจ์	ำหน่าย (บาท)		11	<u> </u>	a .
ก่าหลังไฟฟ้าสูงสุด		1	1	37326.74		(*)		'a
คำพลังงานโฟฟ้า	117220	.74	17299.25				8	*
- การอุดหนุนค่าให่ฟ้า	22.626	12	į.					
rin Ft	33638	0.1 /					*	
iii		r						*
						9	8	•
0	2001126438023	05000000003202	029401 องร้อยสองบาทเก้	. කි. ක්. ක ක්			2 2	
รวมเงิน	เทิด้องข่าระถียง	แตนสองหมนต	ดาว อดน อาก เมเน	โยกิยยผาวผ่		******		***************************************
ใจร้างเก็	าระเงินภายในวันที่	20 ນີ້.ຍ. 2566		20			£5	
PT 4 N. D	INDIANGE IN PROPERTY	(6 T	ol				8 ₂ 0	
<u>หมายเหตุ</u> โป	รคชำระเงินที่สำเ	นักงานการไฟฟ้ ^า	แท่านั้น 🦠			9	2	
						V. 167		(2)
					,		**	
4.4		vila poeta in indica	าหนดต่อไปด้วย จะข	คราคกเมือ -				
40116	ידן מיוטדננו פיאון ו ע גונ	EMMILIE UMINITE	INPOSTORISMAN	INTERNIA			ขอแสดงควา	เมนับถือ
		26		€ [#74],			(5	
**				9	À		2617	A.
	งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่				{ 8 0 %	D)	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
(ลงชื่อ)	·······		ู้ใช้ไฟฟ้าหรือตั วแทน		ł			
in management	amountanaman and)	37				AND STREET, ST	
เทร		••••••			ด้าแา	หน่ง		



รียน ท่านผู้ใช้	ไฟฟ้า ร.ร.จันทรู	เบฏษาอนุสรณ์		10	* *	- 5	*
การไฟ	ไฟ้าส่วนภูมิภาค ขอ	บแจ้งค่าไฟฟ้าประจำ	าเคือน 06/25	66 ตามรายเ	ละเฮียดดังนี้		
รหัสการให้ฟ้า	หมายเ	ลขผู้ใช้ไฟฟ้า	รพัฒเครื่องวั <i>ก</i>	ประเภทอัตรา	แรงดับ	න්තුන්	ทันที่อ่านหน่วย
E06301	9090 02	0011264380	27730959	3224	22-33 KV	1200	30/06/2566
	เลซอ่านครั้งหลัง .	เลซอ่านครั้งก่อน	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวา่ร์	จำนวนเงิน (บาท) 🎺	73		
ไฟฟ้าดูงดูด P	14.835	14.596	286.80	38124.3	2 ค่า Ft ระบบ	เผลิต (บาทกงน่วย)	0.911
(กิโลรัตต์ OP	11.063	10.849	256.80	21	คำ Ft ระเ	เกลุง (กวมโมเก๋วณ	0.000
H	7.162	7.091	85.20		คำ ค ระบบจำเ	หม่าย (บาท/หม่วย)	0.000
			,		/) I	ก่า Ft (บาท/หน่วย)	0.911
		QY			หน่วย	ที่คิดคำ Ft (หน่วย)	. 47004.0
						วนเงินค่า Ft (บาท)	42862.9
งงานไฟฟ้า P	1386.960	1358.360	34320.00	143591.4			
(Auton) OP	376.540	369.820	8064.00	33025.3	3		จำนวนเงิน (บาท)
H	388.780	384.930	4620.00	*		ค่าไฟฟ้าฐาน	215053.3
						ค่าใฟฟ้า + ค่า Ft	257916.2
(0)		-	1		ein ein	เหาเรอร์แฟลเตอร์	
. L		**!				A . h (h	0.5701.6.6
	ี คำบริการ 31:	2.24 มาท ได้รับการจุด		312.2		รวมเงินคำไรฟฟ้า	257916.2
	(*)		รวมฝืนค่าไฟฟ้าฐาน	215053.3	4 ภาษีมูลศ	าเพิ่ม 7%	18054.1
p man							
กิโลวาร์	6.751	6.666	102.00			Building select	275970.4
กิโลวาร์	6.751	6.666	102.00		. 5081	เงินที่ต้องชำระ	275970.4
กิโลวาร์				เน่าย (บาท)	- รวม	เงินที่ต้องชำระ	275970.4
	6.751 ระบบผลิต (บาท)			าง่าย (บาพ) 38124-32	. 20M	เงินที่ต้องชำระ	275970.4
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด	ระบบผลิต (บาท)	รู้ราบเหล	บาท) ระบบจำห	หล่าย (บาพ) 38124.32		เงินที่ต้องข่าระ	275970.4
ค่วพลังไฟฟ้วสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า		รู้ราบเหล			. รวม	เงินที่ต้องข่าระ	275970.4
ค่วพลังใฟฟ้วสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า	ระบบผลิต (บาง) 152232	.42 .42 .2	บาท) ระบบจำห			เงินที่ต้องชำระ	275970.4
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า	ระบบผลิต (บาท)	.42 .42 .2	บาท) ระบบจำห		2081	เงินที่ต้องชำระ	275970.4
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862	.42 .42 .2	บาท) ระบบจำห			เงินที่ต้องข่าระ	275970.4
ค่วพลังไฟฟ้วสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การจุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862	.42 .42 .2	บาท) ระบบจำห		 พ.ศ.	เงินที่ต้องข่าระ	275970.4
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การจุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862	42 2	บาท) ระบบจำห 24384.36	38124.32		เงินที่ต้องชำระ	275970.4
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862	42 2	บาท) ระบบจำห 24384.36	38124.32		เงินที่ต้องข่าระ	275970.4
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862	42 2	บาท) ระบบจำห	38124.32		เงินที่ต้องข่าระ	275970.4
ค่าพลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862	42	บาท) ระบบจำห 24384.36	38124.32		เงินที่ต้องชำระ	275970.4
ค่าพลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862	42	บาท) ระบบจำห 24384.36	38124.32		เงินที่ต้องข่าระ	275970.4
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft 0 รวมเงิน	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862 2001126438023 หืต้องข้าระ สอง	.42 .2 .95 06000000002759 แสนเจ็คหมื่นห้า .20 ก.ค. 2566	บาท) ≱ะบบจำห 24384.36 704377 พันเการ้อยเจ็คสิบบ	38124.32		เงินที่ต้องชำระ	275970.4
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft 0 รวมเงิน	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862	.42 .2 .95 06000000002759 แสนเจ็คหมื่นห้า .20 ก.ค. 2566	บาท) ≱ะบบจำห 24384.36 704377 พันเการ้อยเจ็คสิบบ	38124.32		เงินที่ต้องชำระ	275970.4
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft 0 รวมเงิน	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862 2001126438023 หืต้องข้าระ สอง	.42 .2 .95 06000000002759 แสนเจ็คหมื่นห้า .20 ก.ค. 2566	บาท) ≱ะบบจำห 24384.36 704377 พันเการ้อยเจ็คสิบบ	38124.32		เงินที่ต้องข่าระ	275970.4
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft 0 รวมเงิน	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862 2001126438023 หืต้องข้าระ สอง	.42 .2 .95 06000000002759 แสนเจ็คหมื่นห้า .20 ก.ค. 2566	บาท) ≱ะบบจำห 24384.36 704377 พันเการ้อยเจ็คสิบบ	38124.32		เงินที่ต้องชำระ	275970.4
ค่าพลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft บ รวมเงิน โปรดช้า	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862 2001126438023 หต้องขำระ สอง กระเงินภายในวันที่ รดชำระเงินที่สำร	.42 2 .95 06000000002759 แสนเจ็คหมื่นห้า .20 ก.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท) ≱ะบบจำห 24384.36 704377 พันเก้าร้อยเจ็คสิบบ แท่านั้น	าทสี่สิบสามสตา		เริ่นที่ต้องชำระ	275970.4
ค่าพลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft บ รวมเงิน โปรดช้า	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862 2001126438023 หต้องขำระ สอง กระเงินภายในวันที่ รดชำระเงินที่สำร	.42 2 .95 06000000002759 แสนเจ็คหมื่นห้า .20 ก.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท) ≱ะบบจำห 24384.36 704377 พันเการ้อยเจ็คสิบบ	าทสี่สิบสามสตา			
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า ทางอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft บ รวมเงิน โปรดช้า	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862 2001126438023 หต้องขำระ สอง กระเงินภายในวันที่ รดชำระเงินที่สำร	.42 2 .95 06000000002759 แสนเจ็คหมื่นห้า .20 ก.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท) ≱ะบบจำห 24384.36 704377 พันเก้าร้อยเจ็คสิบบ แท่านั้น	าทสี่สิบสามสตา		ขอแสดงควา	
ค่าพลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft บ รวมเงิน โปรดช้า	ระบบผลิต (บาท) 152232 42862 2001126438023 หต้องขำระ สอง กระเงินภายในวันที่ รดชำระเงินที่สำร	.42 2 .95 06000000002759 แสนเจ็คหมื่นห้า .20 ก.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท) ≱ะบบจำห 24384.36 704377 พันเก้าร้อยเจ็คสิบบ แท่านั้น	าทสี่สิบสามสตา			
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ต่าพลังงานไฟฟ้า เาะอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft ปีวดซ้ำ <u>หมายเหตุ</u> โป่	ระบบผลิต เบาทา 152232 42862 2001126438023 เพื่อถึงข้ำระ สอง กระเงินภายในวันที่ รดชำระเงินที่สำร	42 2 2.95 06000000002759 แสนเจ็คหมื่นทั่ว 20 ก.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้า	บาท) **เมจำห 24384.36 704377 พันเก้าร้อยเจ็คสิบบ แท่านั้น	าทสี่สิบสามสตา บคุณยิ่ง	งค์		ามนับถือ
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft บิรคชำ โปรคชำ <u>หมายเหตุ</u> โป	ระบบผลิต เบาทา 152232 42862 2001126438023 ที่ต้องข้าระ สอง กระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำร	42	บาท) **บบจำห 24384.36 704377 พันเก้าร้อยเจ็คสิบบ แท่านั้น	าทสี่สิบสามสตา บคุณยิ่ง	งค์	ขอแสดงควา	ามนับถือ
ค่าพลังไฟฟ้าสูงฤค ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft ปีวัลตซ้า <u>หมายเหตุ</u> โป่ จึงเรีย ได้รับหนังสือแจ้ง (ลงชื่อ)	ระบบผลิต เบาทา 152232 42862 2001126438023 ที่ต้องข้าระ สอง กระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำร	42	บาท) **เมจำห 24384.36 704377 พันเก้าร้อยเจ็คสิบบ แท่านั้น	าทสี่สิบสามสตา บคุณยิ่ง	ขี้ข)	ขอแสดงควา	ามนับถือ



ื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า					กับเพื่ 02	เดือน สิงหา	คม พ.ศ. 2560
		,	201		### F	, y = q (b) P (Lal Milly	
เ _{ียน} ์ ท่านผู้ใช้	ไฟฟ้า ร.ร.จันทรู	เบกษาอนุสรณ์		e	# ¹⁶	Ď.	*
การไฟ	ฟ้าส่วนภูมิภาค ขอ	อแจ้งค่าไฟฟ้าประจ	าเดือน 07/25	66 ตามรายเ	ละเอียดดังนี้		» ·
รหัสถารให้หัว		ลษผู้ใช้ไฟฟ้า	รพัฒเครื่องรัต	ประเภทอัตรา	แรงดับ	inpoje.	์ ขันที่อ่านหน่วย
E06301	9090 02	0011264380	27730959	3224	22-33 KV	1200	31/07/2566
<u> </u>	เธาซ่านครั้งหลัง	เลซย่านครั้งก่อน	กิโตวัสต์ / หน่วย / กิโดวา์ร์	จำนวนเงิน (บาท)	7	<u> </u>	hanne-aneliiniesije
ฟพักลงลุก P	15.077	14.835	290.40	38602.8	7 do Er 49111	ผลิต เบาท/หน่วยเ	0.91
หทาเท็จส่อ (บูโตวัตต์) OP	11.253	11.063	228.00	340	1	เมสง (บาท/หม่วยก	0.000
H	7.255	7.162	111.60	2"		น่าย (บาท/หน่วย)	0.000
	7.233	1.102	111.00		CO.		
i						ทำ Ft (บาท/หน่วย)	0.91
		320				ที่คิดคำ Ft (หน่วย)	. 42912.0
				,		รนเงินค่า Ft (บาท)	39131.
เงามไฟฟ้า P	1411.430	1386.960	29364.00	122856.0		_	
(PO (Being)	382.240	376.540	6840.00	35274.9	3		์ จำนวนเจ็น (บาท)
Н	394.370	388.780	6708.00	*		ค่าไฟฟ้าฐาน	197046.
						ค่าไฟฟ้า + ค้า โป	236177
						เพาเรอร์แฟลเรอร์	
200	,	19			1 "	in arcamone of	8
, 1,			0.00	212.2		รวมเงินคำไฟฟ้า	236177.
	คำบริการ 31	2.24 บาท ได้รับการถุด		312.2			
			รวมผืนค่าไฟฟ้าฐาน	197046.0)8 ภาษีมูลค	าเพิ่ม 7%	16532.
กิโลวาร์	(0.42)	(7/1				Page 1	
Livera in	6.842	6.751	109.20		1		252700
(ter.21)	0.842	6.751	109.20		. 20m	เงินที่ต้องชำระ	252709.
1126213			li		. 80ml	เงินที่ต้องชำระ	252709.
11.6317	ระบบผลิต (บาท)		li	เน่าย (บาท)	. 5081	เงินที่ต้องชำระ	252709.
			li	มนาย (บาพ) 38602.87		เงินที่ต้องชำระ	252709.
ก่าพลังใฟฟ้าสูงสุด	ระบบผลิต (บาท)	struda (บาท) รูะบบจำห		• รวมเ	งินที่ต้องชำระ	252709.
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า		struda (li		. รวมเ	งินที่ต้องชำระ	252709.
ค่วพลังใฟฟ้าสูงตุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การจุดหนุนค่าใฟฟ้า	ระบบผลิต (บาง)	7.85	บาท) รูะบบจำห		. รวมเ	งินที่ต้องชำระ 	252709.
คำหลังไฟฟ้าสูงสุด คำหลังงานไฟฟ้า	ระบบผลิต (บาท)	7.85	บาท) รูะบบจำห		. รวมเ	งินที่ต้องชำระ	252709.
ค่วพลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า เารจุดหนุนค่าใฟฟ้า	ระบบผลิต (บาง)	7.85	บาท) รูะบบจำห		. 83m	งินที่ต้องชำระ	252709.
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาง) 137267 39131	7.85	บาท) รูะบบจำห		. 33m	งินที่ต้องชำระ	252709.
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาพ) 137267 39131	7.85 2.45	บาท) ระบบจำห 20863.12	38602.87		งินที่ต้องชำระ 	252709.
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาพ) 137267 39131	7.85	บาท) ระบบจำห 20863.12	38602.87		งินที่ต้องชำระ -	252709.
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาพ) 137267 39131	7.85	บาท) ระบบจำห 20863.12	38602.87		งินที่ต้องชำระ -	252709.
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาพ) 137267 39131	7.85	บาท) รูะบบจำห	38602.87		งินที่ต้องชำระ -	252709.
ก่วพลังไฟฟ้าสูงสุด คำพลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าใฟฟ้า คำ Ft	ระบบผลิต เบาง) 137267 39131	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ	บาท) ระบบจำห 20863.12 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท	38602.87 แก้าสิบหกสตางค์		งินที่ต้องชำระ -	252709.
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า เารอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต เบาง) 137267 39131	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ	บาท) ระบบจำห 20863.12	38602.87 แก้าสิบหกสตางค์		งินที่ต้องชำระ -	252709.
ค่วหลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาง) 137267 39131 2001126438023 ที่ต้องชำระ สอง	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ .21 ส.ค. 2566	บาท) ระบบจำง 20863.12 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท	38602.87 แก้าสิบหกสตางค์		งินที่ต้องชำระ -	252709.
ค่วหลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาง) 137267 39131 2001126438023 ที่ต้องชำระ สอง	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ	บาท) ระบบจำง 20863.12 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท	38602.87 แก้าสิบหกสตางค์		งินที่ต้องชำระ -	252709.
ค่วหลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาง) 137267 39131 2001126438023 ที่ต้องชำระ สอง	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ .21 ส.ค. 2566	บาท) ระบบจำง 20863.12 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท	38602.87 แก้าสิบหกสตางค์		งินที่ต้องชำระ -	252709.
ค่าหลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาง) 137267 39131 2001126438023 ที่ต้องชำระ สอง	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ .21 ส.ค. 2566	บาท) ระบบจำง 20863.12 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท	38602.87 แก้าสิบหกสตางค์		งินที่ต้องชำระ -	252709.
ค่าหลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาง) 137267 39131 2001126438023 ที่ต้องชำระ สอง	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ .21 ส.ค. 2566	บาท) ระบบจำง 20863.12 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท	38602.87 แก้าสิบหกสตางค์		งินที่ต้องชำระ -	252709.
ค่วหลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft มี รวมเงิน โปรดช้า	ระบบผลิต เบาชา 137267 39131 *********************************	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ .21 ส.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท) ระบบจำง 20863.12 	38602.87 แก้าสิบหกสตางค์		งินที่ต้องชำระ	252709.
ค่วหลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft มี รวมเงิน โปรดช้า	ระบบผลิต เบาชา 137267 39131 *********************************	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ .21 ส.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท) ระบบจำง 20863.12 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท	38602.87 แก้าสิบหกสตางค์			
ค่วหลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft มี รวมเงิน โปรดช้า	ระบบผลิต เบาชา 137267 39131 *********************************	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ .21 ส.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท) ระบบจำง 20863.12 	38602.87 แก้าสิบหกสตางค์		ขอแสดงคว	
ค่วหลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft มี รวมเงิน โปรดช้า	ระบบผลิต เบาชา 137267 39131 *********************************	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ .21 ส.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท) ระบบจำง 20863.12 	38602.87 แก้าสิบหกสตางค์			
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า เกรอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft มี วิวมเงิน โปรดชำ หมายเหต ุ โปร	ระบบผลิต เบางบ่า 137267 39131 2001126438023 ที่ต้องชำระ สอง เระเงินภายในวันที่ รดชำระเงินที่สำร	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ .21 ส.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท ระบบจำห 20863.12 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท กเท่านั้น	นก้าสิบหกสตางค์ เบคุณยิ่ง			
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การถุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft มีว่รดช้า นมายเหตุ โปร จึงเรีย	ระบบผลิต เบางบ่า 137267 39131 2001126438023 ที่ต้องชำระ สอง เระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำระ นมาเพื่อโปรคซำระ	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ .21 ส.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาพ ระบบจำห 20863.12 - 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท าเท่านั้น	นก้าสิบหกสตางค์ เบคุณยิ่ง			
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft มีว่รดช้า นมายเหตุ โปร	ระบบผลิต เบางบ่า 137267 39131 2001126438023 ที่ต้องชำระ สอง เระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำระ นมาเพื่อโปรคซำระ	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมื่นสอ .21 ส.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาพ ระบบจำห 20863.12 - 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท าเท่านั้น	38602.87 แก้าสิบหกสตางก์ บคุณยิ่ง	ี้ ชื่อ)	ขอแสดงคว	ามนับถือ
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft ไปรดชำ หมายเหต ุ โปร จึงเรีย ได้รับหนังสือแจ้ง (ลงชื่อ)	ระบบผลิต เบางบ 137267 39131 2001126438023 ที่ต้องชำระ สอง เระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำร นมาเพื่อโปรคชำระ	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมินสอ .21 ส.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาท ระบบจำห 20863.12 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท กเท่านั้น	38602.87 แก้าสิบหกสตางก์ บคุณยิ่ง	ี้ ชื่อ)	ขอแสดงคว	ามนับถือ
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft ไปรดชำ หมายเหต ุ โปร จึงเรีย ได้รับหนังสือแจ้ง (ลงชื่อ)	ระบบผลิต เบางบ่า 137267 39131 2001126438023 ที่ต้องชำระ สอง เระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำระ นมาเพื่อโปรคซำระ	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมินสอ .21 ส.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาพ ระบบจำห 20863.12 - 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท าเท่านั้น	38602.87 แก้าสิบหกสตางก์ บคุณยิ่ง	ี้ ชื่อ)	ขอแสดงคว	
ค่วหลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า กรอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft ไปรดช้า หมายเหตุ โปร จึงเรีย ได้รับหนังสือแจ้ง (ลงชื่อ)	ระบบผลิต เบางบ 137267 39131 2001126438023 ที่ต้องชำระ สอง เระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำร นมาเพื่อโปรคชำระ	7.85 .45 07000000002527 แสนห้าหมินสอ .21 ส.ค. 2566 นักงานการไฟฟ้	บาพ ระบบจำห 20863.12 - 099632 งพันเจ็คร้อยเก้าบาท าเท่านั้น	38602.87 แก้าสิบหกสตางค์ บคุณยิ่ง (ลง	นี้ย)	ขอแสดงคว	ามนับถือ



บาง เก็บ เก็บ เก็บ เก็บ เก็บ เก็บ เก็บ เก็บ	เลขที่ มท5309.	17/23000940593	33		<u>. กา</u>	รไฟฟ้าส่วนภู	มิภาคอำเภอเกษต	เรวิสัย
ทารใช่ทั่วส่วนกุฎภาค ขอนเจ็ลทำใช่ทำประจำคือน	เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า				×	วันที่ 02	ูเดือน กันยายน	W.M. 2566
ทารใช่ฟ้าส่วนกุฎภาค ขอนเจ็ลทำใช่ทำประจำคือน	ซ ท่างเย็าสำ	ใฟฟ้า รรลับทร	เบลบาลบศรณ์	· ·			77	n a
ชาติอารารับกับ บารามเลงสุรับกับกับ บารามเลงสุรับกับกับกับกับกับกับกับกับกับกับกับกับกั	เรยนกาหญิงม.	oravala, a.d. Uldrid	រការ៉ែត សេងខា។ អា		38	40	1/₹	242
E06301 9090 020011264380 27730959 3224 22-33 KV 1200 31708/2566 Individual	การไฟ	ฟ้าส่วนภูมิภาค ขอ	อแจ้งค่าไฟฟ้าประจ	าเดือน 08/25	66 ตามรา	ยละเชียดดังนี้		8 2
บางสามารักษ์ เพราะเครื่องการ บางสามารักษา เพราะเครื่องการ หล่วย รักษา สามารักษา สามารักษา เพราะเครื่องการ บางสามารักษา เพราะเครื่องการ บางสามาราราสามาราราสามาราร ประการเหาะเครื่องการ บางสามาราราสามาราราสามาราราสามาราราสามาราราสามาราส	รหัสการให้ทั่ว	ופרגוא	ลษผู้ใช้ไฟฟ้า	รพัฒเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงดัน	950g(v)	ทันที่อ่านหน่วย -
สินทักรุงสุด P	E06301	9090 02	0011264380	27730959	3224	22-33 KV	1200	31/08/2566
เพียงกับ P		เลซซ่านครั้งหลัง	เดชสานครั้งก่อน	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวา่จ์	จำนวนเงิน (บาท)			
### 11.253 228.00 ###################################	INARAH INANA	15.323	15.077	295.20	39240.	94 ค่า Ft ระบบ	เผลิต (บาทหน่วย)	0.9119
#มายเหตุ โปรคชำระเงินกายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิง ### 1309.07 ### 1437.300 ### 1411.430 #### 312.24 นาก ให้แกะขุดขนุน 0.00 นาก 312.24 ##################################	(กิโลวัตต์) OP		20	228.00		ค่า Ft ระบ	บสง (บาท/หน่วย)	0.0000
เด็นงานไหล้า P 1437.300 1411.430 31044.00 129884.99 รณะนายเมื่อเล่า 15 เกษาย 43300.00 รณะนายเมื่อเล่า 15 เกษาย 41309.07 เกษาย	Н	7.350	7.255	114.00		คำ Ft ระชบจำห	ห่าย (บาท/หนึ่วย)	0.0000
เล็งงานไฟทำ P 1437.300 1411.430 31044.00 129884.99 รวมจำนงนับคำ คายาง OP 388.260 382.240 7224.00 37118.35 ค่าไฟทัก คา ก 206556.52 400.230 394.370 7032.00 ค่าไฟทัก คา ก 206556.52 247865.59 ค่านทางคับเท่านะ		7.52		100		รวมค	กำ Ft (มาก/หน่วย)	0.9119
### 1437,300			t-	really .		หน่วยรั	ที่คิดค่า Et (หน่วย)	. 45300.00
การเกม OP H 388.260 382.240 7224.00 37118.35 4 กำไห้ที่งาน 206556.52 247865.59 สามสิทร 206556.52 247865.59 คำบดิการ 312.24 บาท ใต้บากระดงแนะ 0.00 บาท รามสิทย่าให้ที่งาน 206556.52 การ์งเล่ากำไห้ที่ 247865.59 312.24 บาท ใต้บากระดงแนะ 0.00 บาท 312.24 วามสิทธิ์งเล่าเป็นที่ 247865.59 กับอาร์ 6.933 6.842 109.20 206556.52 การ์งเล่ากำไห้ที่ 247865.59 คำหนึ่งบาที่กระดง การสุดแบบท่าให้ที่ คำหน้า 144946.58 22056.76 41309.07 39240.94 บาวอาร์งเล่าเก็บ และ เก็บ เก็บ เก็บ เก็บ เก็บ เก็บ เก็บ เก็บ				ω.			วนเงินคำ Ft (บาท)	41309.07
H 400.230 394.370 7032.00 ทำให้พิบาน 206556.52 สำให้เห็นราน 247865.59 ท่างหายกับค่าเคยสาย 247865.59 ท่างหายกับค่าเคยสาย 312.24 นาท ให้บากรถูกเลน 0.00 บาท 312.24 รวมสัมทำให้ทำ 247865.59 กันอาร์ 6.933 6.842 109.20 รวมสัมทำให้พิบาน 206556.52 ภาษีผูลคำเพิ่ม 7 ร 17350.59 รวมเงินที่ต้องสำระ 265216.18 ระบบสัมกายในการถึงแบบขาย 39240.94 การถูกหมุมทำให้ที่ 41309.07 มี 413	110.40	And the second s		Torrace 1			<u> </u>	
#วงศึกร 312.24 บาท ให้กับการอุดาบนุม 0.00 บาท 312.24 บาท ให้กับการอุดาบนุม 1.0556.52 บาที่มูลค่าเพิ่ม 7 % 17350.59 บาที่มีมูลค่าเพิ่ม 144946.58 22056.76 บาที่มีมูลค่าเพิ่ม 144946.58 22056.76 ปากกุมการการการการการการการการการการการการการก					37118.	35	10 Control	
ผ่านทาง 312.24 บาท ได้บากรอุดเกนุน 0.00 บาท 312.24 รวมสันค่าไฟฟ้า 247865.59 กิโลราร์ 6.933 6.842 109.20 206556.52 กิโลราร์ 6.933 6.842 109.20 รวมเงินที่ต้องสำระ 265216.18 ***********************************	H	400.230	394.370	7032.00				
#กลักกร 312.24 บาท ให้กับการจุดหนุน 0.00 บาท 312.24 รวมสินค่าให้ที่ว 247865.59 ก็โลวาร์ 6.933 6.842 109.20 รวมเงินที่ต้องข้าระ 265216.18 ระบบสินคาแท้ง ระบบสินคาแท้ ระบบสินคาแท้ ว่ามีเงินที่ต้องข้าระ 265216.18 ระบบสินคาแท้ง ว่ามีเงินที่ต้องข้าระ 265216.18 144946.58 22056.76 39240.94 บาทสิงให้ที่สุงสุด ค่า						- H		247865.59
ก็โดวาร์ 6.933 6.842 109.20 รวมเงินที่เลื่องสำระ 265216.18 ***********************************	SI (5%)			34		้์ค่า	เหาเรอร์แฟคเตอร์	× 1
ก็โลวาร์ 6.933 6.842 109.20 รวมเงินที่เพื่องสำระ 265216.18 ***********************************	200				*			8
กำสร์ไทข้าลูงสุด คำหลังไทข้าลูงสุด คำหลังไทข้าลูงสุด คำหลังไทข้าลูงสุด คำหลังไทข้าลูงสุด คำหลังไทข้าลูงสุด คำหลังไทข้าลูงสุด คำ สุ 144946.58 22056.76 39240.94 20011264380230800000002652161855 รวมเงินที่ต้องสำระ สองแสนหากหมืนท้ำพันสองร้อยสินหาบาทสิบแปดสตางค์ โปรดชำระเงินภายในวันที่ 20.ก.ย. 2566 หมายเหตุ โปรดชำระเงินที่สำนักงานการไฟฟ้าเท่านั้น จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื้อ)		์ คำบริการ 312	2.24 มาท ใต้รับการอุด		312.	to the second se		
ระบบศักษายุงกุน ระบบศักษายาย ระบบศักษายุงกุน ระบบราพบาย (บาท) คำหลังไทพังธุงกุล 144946.58 22056.76 39240.94 - 0200112643802308000000022652161855 ราวมเงินที่ต้องข้าระ สองแสนหากหมืนทำพันสองร้อยสินหาบาทสินแปดสตางกั โปรดชำระเงินภายในวันที่ 20.ก.ย. 2566 - หมายเหตุ โปรดชำระเงินที่สำนักงานการ ไฟฟ้าเท่านั้น - จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง - ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อรันที่ (จงชื่อ) (จงชื่อ) - ได้รับหนังสือแจ้งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อรันที่ (จงชื่อ) (จงชื่อ)	1000	31		รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน	206556.	52 ภาษีมูลค่	าเพิ่ม 7%	17350.59
ระบบสัด ณาท ระบบสัด ณาท ระบบสัง เบาท ระบบร่างเกีย เบาท วิจุนัก วิจุนั	กิโลวาร์	6.933	6.842	109.20			Authoridaes	265216.18
ทางสุดหนุนคำให้ทำ ทางสุดหนุนคำให้ทำ สา ส 144946.58 22056.76 141309.07 141309.07 120011264380230800000002652161855 รวมเงินที่ต้องชำระ สองแสนหกหมืนท้าพันสองร้อยสิบหกบาทสิบแปลสตางก์ โปรดชำระเงินภายในวันที่ .20 ก.ย. 2566 หมายเหตุ โปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณอิ่ง จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณอิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งคำให้ฟาแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ)		i				3,191	MAINTEN TO 135	203210.10
ทางสุดหมุนต่าให้ท่า การสุดหมุนต่าให้ท่า สา Ft 144946.58 22056.76 124940.94 41309.07 144946.58 22056.76 22056	Г	ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง (บาท) ระนบจ้าง	งน่าย (บาท)	98	9	20
#### 144946.58 22056.76 ##### 144946.58 22056.76 ##################################	ค่าพลังใฟฟ้าสงสด —			·	39240.94	8		9
การอุลหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Et 41309.07 200011264380230800000002652161855 รวมเงินที่ต้องขำระ สองแสนหกหมืนห้าพันสองร้อยสิบหกบาทสิบแปดสตางก์ โปรดชำระเงินภายในวันที่ 20 ก.ย. 2566 นมายเหตุ โปรดชำระเงินที่สำนักงานการไฟฟ้าเท่านั้น จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ)		144946	5.58	22056.76				P. W.
#ก. # 41309.07 ###################################			- 1				*	
		41309	.07					
020011264380230800000002652161855 รวมเงินที่ต้องขำระ สองแสนหาหมืนห้าพันสองร้อยสิบหาบาทสิบแปคสตางค์ โปรดชำระเงินภายในวันที่ 20.ก.ย. 2566 หมายเหตุ โปรดชำระเงินที่สำนักงานการไฟฟ้าเท่านั้น จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ). (สงขื่อ).							58	
020011264380230800000002652161855 รวมเงินที่ต้องชำระ สองแสนหกหมืนห้าพันสองร้อยสิบหกบาทสิบแปดสตางค์ โปรดชำระเงินภายในวันที่ 20.ก.ย. 2566 หมายเหตุ โปรดชำระเงินที่สำนักงานการไฟฟ้าเท่านั้น จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ) (สงขื่อ)			,					1 80
โปรดชำระเงินภายในวันที่ 20 ก.ย. 2566 หมายเหต ุ โปรดชำระเงินที่สำนักงานการไฟฟ้าเท่านั้น จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ) (ลงชื่อ). ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน				190		(A)	Φ.	c
โปรดชำระเงินภายในวันที่ 20 ก.ย. 2566 หมายเหต ุ โปรดชำระเงินที่สำนักงานการไฟฟ้าเท่านั้น จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ) (ลงชื่อ). ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน	02	001126438023	08000000002265,2	161855	9 1	ď	Patt	J:
 หมายเหตุ โปรดชำระเงินที่สำนักงานการ ไฟฟ้าเท่านั้น จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ) (ลงชื่อ) (ลงชื่อ) 	รวมเงินท์	ก็ต้ องข้าระ สอง!	แสนหกหมนห้า	พนสองร้อยสมหกา	<u> บาทสบแบคสตา</u>	<u>งค</u>		*********
 หมายเหตุ โปรดชำระเงินที่สำนักงานการ ไฟฟ้าเท่านั้น จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ) (ลงชื่อ) (ลงชื่อ) 		_ tt td						
จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ)	โปรดชา	ระเงินภายในวันที่.	20 ก.ย. 2566		**		8	
จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ)	~ .		20 10 10	, y				
ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ)	<u>หมายเหตุ</u> โปร	คชำระเงินที่สำเ	นักงานการ ใฟฟ้า	แท่านั้น 🕟		±.		*
ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ)							(4)	9
ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ)					la l			
ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ)		d o a			4	5. gt		
ได้รับหนังสือแจ้งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงขี่อ)ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน (จึงเรียา	มมาเพื่อโปรดซ้ าระ	ะเงินภายในวันที่กำ	เหนดต่อไปด้วย จะขอ	บคุณยัง			(20)
(ลงชื่อ)					30		ขอแสดงความ	นบกอ
(ลงชื่อ)			(8)		2.00			8
(ลงชื่อ)	้ ได้รับเราโรดีดูแล้ว	ลำไฟฟ้าแล้วเพื่อกับที่		reconstruction of the contract		งซื้อโ		
Lancata and the second					fer.	4 ♥ □{***********************************	***************************************	
San and the same a	12			יין איזיניאמגינאו אינגל וויין וויין אינגן	T ₂₂			
[M3	İ			#7	1-22			
ทำแหน่ง	โทร		••••••		ต้	าแหน่ง		
ns, 119-2.49	3 ns. 119-2.49			e wer ê				



ા છ/લ છ/ો) ທ 197 🐷	ď	9			เดือน, ตุลาคม	
รียน ทานผู้ใช้	ไฟฟ้า ร.ร.จันทุรุ	เมูกูษาอนุสรณ์			¥) ((*)	W ₂₀	20
การไฟ	ฟ้าส่วนภูมิภาค ขอ	อแจ้งค่าไฟฟ้าประจ๋	า เดือน 09/25	66 ตามราย	าละเอียดดังนี้) (A)
รหัสการให้ทั่ว		ลษผู้ใช้ไฟฟ้า	รพัฒเครื่องวั ก	ประเภทอัตรา	แรงคัน	inge e	วันที่อ่านหน่วย
E06301	9090 02	0011264380	27730959	3224	22-33 KV	1200	30/09/2566
F.	เลขตำนครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	โก๊เลวัตต์ / หน่วย / ก็เลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)		AT A	
ไฟฟ้าสูงสุด P (กิโลวัตต์ OP H	15.548 11.652 7.437	15.323 11.443 7.350	270.00 250.80 104.40	35891.1	ค่า Ft ระบบจำน	ผลิต (บาท/หน่วย) บส่ง (บาท/หน่วย) น่าย (บาท/หน่วย) ก่า Ft (บาท/หน่วย)	0.204 0.000 0.000 0.204
ังงานไฟฟ้า P (หญ่อย) OP H	1460.430 394.030 405.010	1437.300 388.260 400.230	27756.00 6924.00 5736.00	116128.3 32962.8	รวมจำนา 33	ที่คิดคำ Ft (หน่วย) หม่งินค่า Ft (บาท) ท่าไฟฟ้าฐาน ค่าไฟฟ้า + ค่า Ft	. 40416.0 8277.2 จำนวนดิน (บาท) 185294.1 193571.7
	*	ñ I			(2000)	รวมเงินคำไฟฟ้า	193571.
· horse				312.2	14	รวมเงนคาเทพา	1935/1.
·	ค่าบริการ 31	2.24 บาท ได้รับการอุดเ					13550.0
กิโลวาร์	ค่าบริการ 31 7.020 ระบบผลิต (บาพ)	6.933	รวมผินค่าไฟฟ้าฐาน 104.40	185294.:	5,1 ภาษีมูลค่		207121.
กิโลวาร์ กิกลวาร์ กำหลังไฟฟ้าดูงสุด คำหลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า คำ Ft	7.020	6.933 strusta (1	รวมผินค่าไฟฟ้าฐาน 104.40	185294.:	5,1 ภาษีมูลค่	าเพิ่ม 7%	
คำหลังใฟฟ้าดูงสุด คำหลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า คำ Ft	7.020 ระบบผลิต (บาพ) 129370 8277 2001126438023 ที่ต้องทำระ สอง	6.933 0.53 1 7.20 090000000020712 แสนเจ็คพันหนึ่ง	รวมผินค่าไฟฟ้าสูาน 104.40 มาท) ระนบจำห	185294.: กล่าย (บาท) 35891.10	51 ภาษีมูลค่ รวมเ	าเพิ่ม 7%	
คำหลังใฟฟ้าดูงสุด คำหลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	7,020 ระบบผลิต (บาพ) 129370 8277	6.933 0.53 1 7.20 090000000020712 แสนเจ็คพันหนึ่ง	รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน 104.40 มาท) ระบบจำห	185294.: กล่าย (บาท) 35891.10	51 ภาษีมูลค่ รวมเ	าเพิ่ม 7%	
ค่าหลังไฟฟ้าดูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	7,020 ระบบผลิต เบางง 129370 8277 2001126438023 พี่ต้องขำระ สอง กระเงินภายในวันที่	6.933 0.53 1 7.20 090000000020712 แสนเจ็คพันหนึ่ง	รวมผินค่าไฟฟ้าฐาน 104.40 มาท) ระนบจำห 9720.64 217365 ร้อยยี่สิบเอ็คบาทเจ็ก	185294.: กล่าย (บาท) 35891.10	51 ภาษีมูลค่ รวมเ	าเพิ่ม 7%	
คำพลังใฟฟ้าสูงสุด คำพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า คำ Ft () รวมเงิน โปรดชำ	7,020 ระบบผลิต (บาง) 129370 8277 2001126438023 ที่ต้องขำระ สอง กระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำร	6.933 0.53 1 0.53 1 0.53 0 090000000020712 แสนเจ็คพันหนึ่ง: 24 ค.ค. 2566	รวมผินค่าไฟฟ้าฐาน 104.40 มาท) ระนบจำห 9720.64 217365 รู้อยยี่สืบเอีคบาทเจ็เ	185294. กล่าย (บาท) 35891.10 คสิบสามสตางค์	51 ภาษีมูลค่ รวมเ	าเพิ่ม 7%	
ค่าพลังใฟฟ้าดูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	7,020 ระบบผลิต (บาง) 129370 8277 2001126438023 ที่ต้องขำระ สอง กระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำร	6.933 0.53 1 0.53 1 0.53 0 090000000020712 แสนเจ็คพันหนึ่ง: 24 ค.ค. 2566	รวมผินค่าไฟฟ้าฐาน 104.40 มาท) ระนบจำห 9720.64 217365 ร้อยยี่สิบเอ็คบาทเจ็ก	185294. กล่าย (บาท) 35891.10 คสิบสามสตางค์	51 ภาษีมูลค่ รวมเ	าเพิ่ม 7 %	207121.
คำพลังใฟฟ้าสูงสุด คำพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า คำ Ft () รวมเงิน โปรดชำ	7,020 ระบบผลิต (บาง) 129370 8277 2001126438023 ที่ต้องขำระ สอง กระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำร	6.933 0.53 1 0.53 1 0.53 0 090000000020712 แสนเจ็คพันหนึ่ง: 24 ค.ค. 2566	รวมผินค่าไฟฟ้าฐาน 104.40 มาท) ระนบจำห 9720.64 217365 รู้อยยี่สืบเอีคบาทเจ็เ	185294. กล่าย (บาท) 35891.10 คสิบสามสตางค์	51 ภาษีมูลค่ รวมเ	าเพิ่ม 7%	207121.



เลขที่ มท5306	.60/8506091992	95		<u>กา</u>	รไฟฟ้าส่วนภูเ	มิภาคอำเภอเกา	ยุตรวิสัย
เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้	ń			4	วันที่ 02	เดือน พฤศจิ	กายน _{พ.ศ.} 2566
เรือน ท่าบผู้ใช้	ใฟฟ้า ร.ร.จันทร	เบเกษาถบสรณ์					,a
•	(80,000)			31 .	- v4	3,	3
gramme in the fact distance of the factor	***** ********************************		าเดือน <u>10/25</u>	print the same of the same of the party of		1	7 27 7
รหัสการให้ฟ้า	פרעא	เลขผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัตเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงคัน	Pogo	วันที่อ่านหน่วย
E06301	9090 02	20011264380	27730959	3224	22-33 KV	1200	31/10/2566
	. เลขอำเมครั้งหลัง	เลขอ่ามครั้งก่อน	i กิโตวัศต์ / หน่วย / กิโตวาร์	จำนวนเงิน (บาท)			
ลังไฟฟ้าสูงสุด P	15.702	15.548	184.80	24565.		ผลิต เบาทุกนใวยเ	0.2048
(กิโลรัตต์) OP	11.774	11.652	146.40			กพุง (ภวมโหม่วย)	0.0000
Н	7.504	7.437	80.40		0.5007	น่าย (บาท/หน่วย)	0.0000
			1440		15.0	กำ Ft (บาท/หน่วย) ที่คิดคำ Ft (หน่วย)	0.2048 . 21924.00
ľ		52				กคดดา ⊬เ (หนวย) หน่งในคำ Ft (บาท)	4490.04
พลังงานไฟฟ้า P	1471.150	1460.430	12864.00	53821.		LINGSHITT (D. MILL.	TT70.0T
OP (BOLINA)	397.330	394.030	3960.00	23589		F	จ้านวนเงิน (บาท)
Н	409.260	405.010	5100.00	385		ค่าไฟฟ้าฐาน	102288.91
						ค่าใฟฟ้า + ค่า Ft	106778.95
9	je.				์ ค่า	เทาเรอร์แฟลเตอร์	12
	1 8	164					10455005
70 18	ค่าบริการ 31	2.24 บาท ใต้รับการจุด		312		รวมเงินคำไฟฟ้า	106778.95
	n de la companya de	Y	รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน	102288	.91 ภาษีมูลค่	าเพิ่ม 7%	7474.53
กิโลวาร์	7.070	7.020	60.00		รวมเ	งินที่ต้องชำระ	114253.48
ا.						(6) II	
1.	ระบบผลิต (บาท)	ะระบบฝล	(บาท) ระนบจำ	หน่าย (บาท)	525	**	8
ค่าหลังไฟฟ้าสูงสุด	6007	1 24	0120.97	24565.46			(8)
คำหลังงานไฟฟ้า	6827	1.34	9139.87			¥2	
- การอุดหนุนค่าให้ฟ้า	110	0.04					
ค่า Ft	447	0.04					
		,					
				25	5.		8
	02001126438023	31000000001142	1534810 สพันสองร้อยห้าสิบ	م ا	. ,		
รวมเงิง	มที่ด้องชำระ หนึ่	งแสนหนึ่งหมืนสู	หพ้นสองร้อยห้าสิบ	สามบาทสิสิบแร	ปุคสูตางค์		***************************************
โปรดชั	ำระเงินภายในวันท์	รี 20 พ.ย. 2566 -		•••		. 2	1
_	2	10 4 04	y.				je.
<u>หมายเหตุ</u> โา	ไรคชำระเงินที่สำ	เน้กงานการไฟฟ้	าเท่านั้น .				•
				25	AC 20	9	*
				16 100		\$	
বুলু			าหนดต่อไปด้วย จะข	ดงเดกเป็น		9	~
4413.	ยหม.เนตเกรน _{ต. [3}	เรเนนาเอเนาผู้แ	IN MAINT PERMISO JOH	CTLIANT 4		ขอแสดงคว	ามนับถือ
						T Clause Co.	141702115
		e e		10	A		729
้ ได้รับหนังสือแ ^ล ้	จุ้งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวัน	ที่	.,,	{&	ลงชื่อ)		
(ลงที่ก)		W	ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน				
	-		M (8)	{			
ૂ			\#E		0011509		141241771111111111111111111111111111111
3 ×1141 MARINE				P	65 N 165	********************	
🖖 กง. 119-ร.49	,	ii.					



เลขที่ มท5306	60/85200924818	38.		<u>n</u> î	<u>เรไฟฟ้าส่วนภู</u>	มิกาคอำเภอเกษต	เรวิสัย
เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้	i			28	วันที่ 02	เดื _{อน} เร็นวาคม	J W.M. 2566
เ รียน ท่านผู้ใช้	ไฟฟ้า ร.ร.จันทรูเ	เบกษาอนสรณ์	1				3 3
			าเดือน <u>11/25</u>	66		3,	40 60 60
รหัสการให้หัว		หล่ผู้ใจเทพู่ เกาสอน (เกศ ก. 1712)	รพัพเครื่องวัด	ประเภทอัสรา	แลง ผ ู้ห ผูญชาชายเดเการ	พักลูณ์	์ วันที่อ่านหน่วย
E06301		0011264380	27730959	3224	22-33 KV	1200	30/11/2566
	เกรษาบครั้งหลัง		กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)		1200	30/11/2300
พลังไฟฟ้าสูงสุด P เกิโลวัตต์ OP H	15.944 11.958 7.556	15.702 11.774 7.504	290.40 220.80 62.40	38602.	87 ค่า Ft ระบบ ค่า Ft ระบบจำห ค่า Ft ระบบจำห รวมศ์ หน่วยตั	ผลิต (บาท/หน่วย) บส่ง (บาท/หน่วย) บ่าย (บาท/หน่วย) ก่า Ft (บาท/หน่วย) ก็คิดค่า Ft (หน่วย) หน่งนค่า Ft (บาท)	0.2048 0.0000 0.0000 0.2048 .40368.00 8267.37
พลังงานใฟฟ้า P (หน่วย) OP H	1495.840 402.860 412.680	1471.150 397.330 409.260	29628.00 6636.00 4104.00	123960. 27963.	74	คำไฟฟ้าฐาน คำไฟฟ้า + คำ ถึง พาเวอร์แฟคเตอร์	จำนวนเจิน (บาท) 190839.44 199106.81
le les	คำบริการ 312	2.24 บาท ได้รับการจุด		312.		รวมเงินคำไฟฟ้า	199106.81
กิโลวาร์	7.151	7.070	รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน 97.20	190839.	*	เพิ่ม 7 % 	13937.48 213044.29
คำพลังไฟฟ้าสูงสุด คำพลังงานโฟฟ้า การอุดหนุนคำไฟฟ้า คำ Ft	ระบบผลิต (บาท) 130873. 8267.	1	บาท) จะบบจำห 1050.69	ห่าย (บาท) 38602.87	s g 	8	8 8
20 เมษิมเรา	g:		142999 ามพันสิสิบสี่บาทยี่สิ). 		
	ระเงนภาย เนวนท คชำระเงินที่สำนั		เท่านั้น	E	 	2 · 3	(i) *)
จึงเรีย	มมาเพื่อโปรดชำระ	เงินภายในวันที่กำ	หนดต่อไปด้วย จะขอ:	บคุณยิ่ง	er s	ขอแสดงความเ	มับถือ
	ค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่.			{			
nv. 119-7.49		9	ÿ.	И			



เลขที่ มท5306	.60/85520928376	63		f	การไก	ฟฟ้าส่วนภู	<u>มิภาคอำเภอเก</u>	ษตรวิสั	<u> </u>
เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้	1			9	ว้ำ	นที่ 02	เดือนมกรา	คม พ	I.A. 2567
เรียน ท่านผู้ใช้	รู้ไฟฟ้า ร.ร.จันทรู	เบฏษาอนุสรณ์	34			2) 320	19	£0.	247
	130165		•าเดือน <u>12/</u> 2	2566 ตามร	ายละ	เลียดดังนี้	~~	9	5. Ti
รหัสการใฟฟ้า		ลบผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา		แรงคัน	Noga Noga Noga Noga Noga Noga Noga Noga	Ĭ	เพียานหน่วย
E06301		0011264380	27730959	3224	2	2-33 KV	1200	31	/12/2566
	เลขอำนครั้งหลัง	เลซอ่านครั้งก่อน	l [กิโตวัตต์ / หน่วย / กิโตวา่ ร ์	จำนวนเงิน (บาท	1)		- L	and harm	
พลังไฟฟ้าสูงสุด P	16.134	15.944	228.00	3030	8.04	ค่า Ft ระบบ	ผลิต เบาทุงน่วยเ		0.2048
(กิโลวัตต์ OP	12.077	11.958	142.80				บส่ง (บาท/หน่วยเ		0.0000
Н	7.681	7.556	150.00			ล่า Ft ระบบจำห	น่าย (บาท/หน่วย)		0.0000
* 1.*	FE		10.			ווגניז	ก Fr (บาท/หน่วย)		0.2048
		Ç.	ings.			หน่วย่	ที่คิดคำ Ft (หน่วย)	7,070	27576.00
			a a	/		รวมจำนว	นเงินค่า Ft (บาท)		5647.56
พลังงานไฟฟ้า P	1510.590	1495.840	17700.00	-1		=	_		
(Aurion) Ob	406.690	402.860	4596.00		4.14	3		สำนวน	เสิน (บาท)
Н	417.080	412.680	5280.00			,	ค่าไฟฟ้าฐาน		130389.45
							ค่าไฟฟ้า + ค่า Ft		136037.01
* .		194	1	•		ิค่า	เหาเรอร์แฟคเตอร์	-	
<u>L</u>	คำบริการ 31	2.24 บาท ได้รับการอุด	0.00 บาท 	31	2.24	12	รวมเงินคำไฟฟ้า		136037.03
	PENDAMIN SI	2.24 Bill Madrelago	รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน	13038		ภาษีมูลค่),5	9522.59
กิโลวาร์ โ	7.218	7.151	80.40		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-		145550 (4
				<u> 1</u>	(Tier 111	. อวมเ	งินที่ต้องชำระ		145559.60
	ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง	บาท) ระบบจ์	าหน่าย (บาท)		47	Ť. ₁₀		2
ก่าหลังไฟฟ้าสูงสุด				30308.04		(9)		ŭ.	- 6
คำพลังงานไฟฟ้า	87193	3.32	12575.85				5	127	
าการอุดหนุนค่าไฟฟ้า									
An Ft	5647	7.56							
								18	#(
				.04		%		*	
Č	2001126438023	1200000001455	596032		ر			ž.	300
รวมเงิน)2001126438023 เที่ต้องทำระ หนึ่ง	แสนสิหมืนห้าพ	<u>เ็นห้าร้อยห้าสิบเก้</u>	าบาทหกสิบสตุ	<u>างค์</u>				************
โปรดชั	าระเงินภายในวันที่	_22 ม.ค. 2567	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				9	y.	
~ .	31 	o.)a . o.	y .			0	74	y*	
<u>หมายเหตุ</u> ไป	lรคชำระเงินที่สำ	นักงานการไฟฟ้′	นท่านั้น			. 983			24
						(4):	8		6
				2 3		κ	- 6		
* 4 .8		was south as sto	์ าหนดต่อไปด้วย จะว	ເຄາເຄກເຂີເສ		25	14		
44116	อหม.เพ.ดเทรเต.เร	ะพนายานานาก	IN MINING PIN 30 351	In Thicker			ขอแสดงคว	วามนับถึง	N
				#0 1986#2			3		-
a	المالة المالية المائين	1		Q.	. A		12.1	్	
	ังคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่				{ 8179 £),	***************************************		
	0		ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน "		1000 400				
l)							
โทร		****			ดำแห	น่ง	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	.,,	
 			II+ IS				No. of the Control of		
กง. 119-ร.49		240							



เลขที่ มา5306.60/853209356355 . การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอเกษตรวิสัย เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า วันที่ 02 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2567 เรียน ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า ร.ร.จันทรูเบกษาอนุสรณ์ ชหัส การไฟฟ้า -หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า รทัพเครื่องวัด ประเภทอัตรา วันที่อ่านหน่วย รัวสูญ E06301 9090 020011264380 27730959 3224 22-33 KV 1200 31/01/2567 เคซซาบครั้งหลัง เลซอ่านตรั้งก่อน กิโตวัสต์ / หน่วย / กิโลวาร์ จำนวนเงิน (บาท) 16.306 16.134 206.40 27436,75 พลังไฟฟ้าลุงลูด ศา Ft ระบบผลิต (บาทกหน่วย) 0.3972 OP 12.185 12.077 (กิโลวัตต์) 129.60 คำ Ft ระบบส่ง (บาท/หน่วย) 0.0000 H 7.747 7.681 79.20 Fi ระบบจำหน่าย (บาท/หน่วย) 0.0000 รวมคำ Ft (ปาท/หน่วย) 0.3972 หน่วยที่คิดค่า 5เ (หน่วยไ 28812.00 รวมจำนวนเงินค่า Ft tบาท 11444.13 พลังงานไฟฟ้า 1526.570 1510.590 19176.00 80230.47 OP 410.980 406,690 (uciny) 5148.00 25089.25 จ้านวนเงิน (บาท) 420,820 417.080 4488.00 ค่าไฟฟ้าฐาน 133068.71 ค่าใฟฟ้า + คำ Fi 144512.84 ศาเพาเรอร์แฟลเธอร์ 312.24 บาท ได้รับการอุดหนุน ค่าบริการ 0.00 บาท 312.24 รวมเงินคำไฟฟ้า 144512.84 รวมผืนค่าไฟฟ้าฐาน ภาษีมูลค่าเพิ่ม 133068.71 10115.90 7.284 กิโลวาร์ 7.218 79.20 154628.74 รวมเงินที่ต้องชำระ ระบบผลิต (บาท) ระบบจำหน่าย (บาท) ะรัยบบสล (บาท) ก่าหลังไฟฟ้าสูงสุด 27436.75 91695.17 คำพลังงานไฟฟ้า 13624.55 การอุดหนุนค่าไฟฟ้า 11444.13 020011264380240100000001546287497 รวมเงินที่ด้องทำระ หนึ่งแสนห้าหมืนสีพันหกร้อยยี่สิบแปดบาทเจ็คสิบสี่สตางค์ โปรดช้ำระเงินภายในวันที่ 20 ก.พ. 2567 **หมายเหต**ุ โปรคชำระเงินที่สำนักงานการไฟฟ้าเท่านั้น จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ (ลงชื่อ) ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือด้วแทน กง. 119-ว.49



กง, 119-7.49

เลขที่ มท5306.	60/85140940863	34		<u></u> n	ารไฟฟ้าส่วนภูมี	มีภาคอำเภ <u>อเ</u> กษ	เตรวิสัย
เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า	1	٨			วันที่ 02	เดือน มีนาคม	J W.A. 2567
ส ท่านผู้ใช้	ไฟฟ้า ร.ร.จันทรูเ	เบลมาอบสรค์			, a		н н
•	666150	•		(5		× 2	* **
การไฟ	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN		Committee of the second second	/2567 ตามรา	Property and the same of the s	1 1	
รหัสการให้หัว	หมายเย	งชผู้ใช้ไฟฟ้า ·	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงดับ	953g(n)	วันที่อ่านหน่วย
E06301	9090 020	0011264380	27730959	3224	22-33 KV	1200	29/02/2567
	เลขย่ามครั้งหลัง	and the second s	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวา	Andrew Company and Administration of the Company of			
พลังไฟฟ้าสูงลูด P กิโลวัตต์ OP H	16.544 12.333 7.796	16.306 12.185 7.747	285.6 177.6 58.8	0	คำ Ft ระบ ตำ Ft ระบบจำห รวมต่	ผลิต (บาท/หน่วย) บส่ง (บาท/หน่วย) น่าย (บาท/หน่วย) กา Ft (บาท/หน่วย)	0.3972 0.0000 0.0000 0.3972
พลังงานไฟฟ้า P (หน่วย) OP H	1547.540 415.790 424.220	1526.570 410.980 420.820	25164.0 5772.0 4080.0	25651	3.66 65	ที่คิดค่ำ Et (หน่วย) นเงินค่ำ Et (บาท) ค่าไฟฟ้าฐาน ค่าไฟฟ้า + ค่ำ Et	.35016.00 13908.36
*		.412				เพาเวอร์แฟคเตอร์	· ·
	ค่ามดีการ 312	2.24 บาท ได้รับการจุดเ				รวมเงินคำไฟฟ้า	183120.72
	7.362	7.204	รวมผืนค่าไฟฟ้าฐาง 93.6	1000	<u>2.36</u> ภาษีมูลค่	าเพิ่ม 7%	12818.45
กิโลวาร์	7.302	7.284	93.0	00	. อวมเ	งินที่ต้องชำระ	195939.17
ค่าพลังไฟฟ้าสูงตุด ค่าพลังงานโฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 113056 13908	.29 1	าท) ระ บน 7879.02	บจ้าหน่าย (บาท) 37964.81	9	* 0	3 g 4
พิณีนณ				่ เ <u>บเก้าบาทสิบเจ็ค</u> ย	สตางค์		
โปรดชั	าระเงินภายในวันที่	20 มิ.ค. 2567					
<u>หมายเหตุ</u> โป	รคชำระเงินที่สำเ	นักงานการไฟฟ้า	เท่านั้น		्र इस्ट इस्ट	e2	्राष्ट्र ज व
จึงเรีย	บนมาเพื่อโปรดชำระ	ะเงินภายในวันที่กำ	์ หนดต่อไปด้วย จะ	วขอบคุณยิ่ง	Ñ g	ขอแสดงควา	ามนับถือ
	งคำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่			n (*
] โทร			*				



รื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า					วันทีบ่ะ	เดอนเทษเบ	น พ.ศ. 2567
รียน: ท่านผู้ใช้ไ	<u>โฟฟ้า ร.ร.จันทรู</u> เ	เบกษาอนุสรณ์				.	20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
การไฟเ	ฟ้าส่วนภูมิภาค ขอ	แจ้งค่าไฟฟ้าประจ	งาเดือน 03/2:	567 ตามรา	ยละเฮียดดังนี้		F * 15
รหัสการไฟฟ้ว	the state of the s	ลบผู้ใช้ไฟฟ้า .	รพัฒเครื่องวั <i>ธ</i>	ประเภทอัตรา	แรงดัน	U.BCS	วันที่อ่านหน่วย
E06301	9090 020	0011264380	27730959	3224	22-33 KV	1200	31/03/2567
K	เลขอำนครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)		=====	
ฟห้าสูงสุด P ก็โลวัตต์ OP H	16.682 12.407 7.898	16.544 12.333 7.796	165.60 88.80 122.40	22013	คำ Ft ระเ คำ Ft ระยบจำเ รวม	บผลิต (บาท/หน่วย) บบส่ง (บาท/หน่วย) หน่าย (บาท/หน่วย) ค่า Ft (บาท/หน่วย)	0.397 0.000 0.000 0.397
เจานไฟฟ้า P (หาไจย) OP H	1561.860 419.240 429.700	1547.540 415.790 424.220	17184.00 4140.00 6576.00	71896 27901	.14 .25	ที่คิดคำ Et (หน่วย) เวนเงินคำ Et (บาท) คำไฟฟ้าฐาน คำไฟฟ้า + คำ Et าเพาเวอร์แฟคเตอร์	. 27900.0 11081.8 จำนวนเงิน (บาท) 122122.8 133204.7
	21:	2.24 บาท ได้รับการจุด	ทายน 0.00 บาท	312	24	รวมเงินคำไฟฟ้า	133204.7
	์ ค่าบริการ 31:	Z.Z4 Diriki kelaturi isaye					9324.3
	£.		รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน	122122	.84 ภาษีมูลเ	ค่าเพิ่ม 7%) J L T. C
กิโลวาร์	7.420	7.362	69.60		-	กาเพม / %	
กิโลวาร์ คำพลังไฟฟ้าสูงสุด คำพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุบคำไฟฟ้า คำ Ft	7.420 ระบบผลิต เบาท) 87588 11081	3.16	69.60	122122 พมาย (บาท) 22013.21	-		142529.0
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบศลิต (บาท) 87588 11081 1081 2001126438024 ที่ต้องชำระ หนึ่ง		69.60 เบาท) ระบบ* 12209.23 5290522 มพันห้าร้อยยี่สิบเก้า	าหน่าย (บาท) 22013.21	-		
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การจุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต เบางง 87588 11081 		69.60 เบาท) ระบบ* 12209.23 5290522 มพันห้าร้อยยี่สิบเก้า	าหน่าย (บาท) 22013.21	-		
ค่วพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต เบาง) 87588 11081 2001126438024 ที่ต้องชำระ หนึ่ง กระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำ	3.16 88 03000000001425 แสนส์หมื่นสอง 22 เม.ย. 2567 นักงานการไฟฟี	69.60 เบาท) ระบบ* 12209.23 5290522 มพันห้าร้อยยี่สิบเก้า	บาทห้าสตางค์	-		142529.0
ค่วหลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าหลังงานไฟฟ้า การจุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft (บรรวมเงิน โปรดชำ	ระบบผลิต เบาง) 87588 11081 2001126438024 ที่ต้องชำระ หนึ่ง กระเงินภายในวันที่ รคชำระเงินที่สำ	3.16 88 03000000001425 แสนส์หมื่นสอง 22 เม.ย. 2567 นักงานการไฟฟี	69.60 สบาท **บบร์ 12209.23 5290522 พันห้าร้อยยี่สิบเก้า าเท่านั้น	บาทห้าสตางค์	-	เงินที่ต้องชำระ	142529.0



กง. 119-ร.49

รียน ท่านผู้ใช้	ไฟฟ้า ร.ร.จันทรูเ	บูกูษาอนุสรณ์	7.5		246	4	a a a
grammatic to the heat prompts up to become the				/2567 ตามร			,
รหัสการให้ฟ้า	พมายเล	เขตู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงดัน	ingese	วันที่อ่านหน่วย
E06301	9090 020	0011264380	27730959	3224	22-33 KV	1200	30/04/2567
	เลซซ่านครั้งหลัง		ใจวัตต์ / หน่วย / ก็ใจวา	andrews was a series of the se			
ไฟฟ้าสูงสุด P (กิโลวัตต์ OP H	16.808 12.470 8.048	16.682 12.407 7.898	151.2 75.6 180.0		คำ Ft ระ คำ Ft ระชบจำ รวม หน่วเ	บผลิต (บาท/หน่วย) เชบส่ง (บาท/หน่วย) หน่าย (บาท/หน่วย) เค่า Ft (บาท/หน่วย) ยที่คิดค่า Ft (หน่วย)	0.3972 0.0000 0.0000 0.3972 . 20136.00
รังงานไฟฟ้า P (หน่วย) OP H	1571.090 422.030 434.460	1561.860 419.240 429.700	11076.0 3348.0 5712.0	23589	9.52	ผ่วนเงินคำ Ft (บาท) คำไฟฟ้าฐาน คำไฟฟ้า + คำ Ft ำเหาเวอร์แฟคเตอร์	7998.02 จำนวนเงิน (บาท) 90341.66 98339.68
	คำบริการ 312	2.24 มาท ใต้รับการจุดห	นูน 0.00 บา	31	2.24	รวมเงินคำไฟฟ้า	98339.68
	191	ALT A III MILITING	รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาเ				6883.78
กิโลวาร์	7.479	7.420	70.8	30	200		105223.46
ค่าพลังใฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาช) 62060	.90	7869.50	บร้าหน่าย (บาท) 20099.02	*		
รวมเงินกั)4000000010522 แสนห้าพันสองรั					
โปรดช้า	ระเงินภายในวันที่.	21 พ.ค. 2567				. 9	
<u>หมายเหตุ</u> โปร	ัดชำระเงินที่สำนั	iักงานการ ใฟฟ้าเ	ท่านั้น		#: #:	i.	z 8
	นมาเพื่อโปรดชำระ	เงินภายในวันที่กำเ	หนดต่อไปด้วย จะ	เขอบคุณยิ่ง	²² 12	2	
จึงเรีย				380		ขอแสดงควา	ามนับถือ
จึงเรีย				V-9			