

ที่ ลบ ๗๘๔๐๑/๓๐๗

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลนิยมชัย ถนนสระโบสถ์-ชัยบาดาล ลบ ๑๕๒๔๐

คุद ทู่ย์นายูก คุद्रอุษ

เรื่อง แจ้งความประสงค์ขอเข้าร่วมโครงการให้บริการติดตั้งและบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานในระบบ การผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนฯ (โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ฯ)

เรียน ผู้อำนวยการฝ่ายธุรกิจบริการและคุณภาพไฟฟ้า การไฟฟ้านครหลวง

อ้างถึง ๑. หนังสือสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ ที่ ศธ.๐๔๐๐๑/ว๒๕๔๐ ลงวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๗

๒. หนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท.๐๒๑๑.๕/ว๓๕๓๘ ลงวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๗

๓. หนังสือการไฟฟ้านครหลวง ที่ มท.๕๒๓๑/๑๙๓/๖๖ ลงวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ข้อมูลที่ตั้ง แผนผังบริเวณฯและผู้ประสานงานของหน่วยงานฯ จำนวน ๑ ชุด

๒. ข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าของหน่วยงานฯ(แยกแต่ละมิเตอร์ไฟฟ้า) จำนวน ๑ ชุด

๓. สำเนาใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้า ๑๒ เดือน ( พ.ค.๖๖ - เม.ย.๖๗) จำนวน ๑ ชุด

ตามที่การไฟฟ้านครหลวง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการให้บริการติดตั้งและบำรุงรักษาอุปกรณ์ ประหยัดพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์) เพื่อช่วย หน่วยงานราชการลดการใช้พลังงานไฟฟ้า ลดปัญหามลพิษและสิ่งแวดล้อมโดยการไฟฟ้านครหลวง ซึ่งเป็น รัฐวิสาหกิจของรัฐ มีโครงการให้บริการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ฯ และบำรุงรักษาตลอด อายุการใช้งาน โดยหน่วยงานภาครัฐไม่ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายใดๆ ในการติดตั้งและบำรุงรักษาฯ นั้น

ในการนื้องค์การบริหารส่วนตำบลนิยมชัย ขอแจ้งความประสงค์เข้าร่วมโครงการให้บริการติดตั้ง และบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานในระบบการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์) พร้อมทั้งขอนำส่งแบบตอบรับเข้าร่วมโครงการ และ สำเนาใบแจ้งหนี้ค่ากระแสไฟฟ้า รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑-๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

لحار سندا

(นายชุมเมฆ มหาโยธี) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนิยมชัย

สำนักปลัดฯ โทร. ๐๓๖-๖๘๙-๗๕๘ โทรสาร ๐๓๖-๖๘๙-๙๔๖

#### โครงการให้บริการติดตั้งบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานในระบบการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนฯ (โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ฯ ของการไฟฟ้านครหลวง)

### ข้อมูลที่ตั้งและผู้ประสานงานของหน่วยงานฯ

	กกที่ย <sub>เป็น</sub>	1881 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T 1 N T
ชื่อสถานที่ องค์การบริเ	หารส่วนตำบลนิยม <b>ชั</b> ย	พิกัค GPS 15.192213,100.875767
ที่ตั้งเลขที่ -	หมู่ที่ 7 ซอย -	- ถนน สระโบสถ์-ชัยบาคาล
ตำบล/แขวง นิยมชัย	อำเภอ/เขต สระโบสถ์	จังหวัด ลพบุรี
รหัสใปรษณีย์ 15240	โทรศัพท์ 036-689758	โทรสาร
รายละเอียคการติคตั้งระ	ะบบผลิตใฟฟ้าจากพลังงาน 	แเสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา
ขนาดกำลังการติดตั้ง	Kwp พื้า	เที่ติดตั้งบนหลังคาประมาณตารางเมตร (7 ตร.ม/1 <u>KW</u> p)
	(ขนาคกำลังการเ	ผลิตติดตั้งสามารถพิจารณาจากค่าไฟฟ้า
	<ul> <li>หลังคารับน้ำหนั</li> </ul>	ักประมาณ 20 กก./ตร.ม
	I.	
รายชื่อผู้บริหาร		
1. ชื่อ-นามสกุล น	เายชุมเมฆ มหาโยธี	ตำแหน่ง นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนิยมชัย
โทรศัพท์		มือถือ 081-2926667
E-Mail		Line id
รายชื่อผู้ประสานงาน		
1. ชื่อ-นามสกุล น	มายปริญญา ปรัชญาภูมิ	ตำแหน่ง รองปลัคองค์การบริหารส่วนตำบลนิยมชัย
โทรศัพท์		มือถือ 086-1304874
E-Mail		Line id
		ขอแสคงความนับถือ
		1 do

(นายชุมเมฆ มหาโยชี) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนิยมชัย

แผนที่แสดงตำแหน่งองค์การบริหารส่วนตำบลนิยมชัย และหม้อแปลงไฟฟ้า



#### โครงการให้บริการติดตั้งและบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานในการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนฯ (โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ ฯ ของการไฟฟ้านครหลวง)

#### ข้อมูลการใช้ไฟฟ้าหน่วยงานฯ (แยกบันทึกข้อมูลแต่ละมิเตอร์ไฟฟ้า)

#### 1. ข้อมูลระบบไฟฟ้าจำนวนและขนาดหม้อแปลง (แยกบันทึกข้อมูลแต่ละมิเตอร์ไฟฟ้า)

ขนาดหม้อแปลง

100

KVA

จำนวน

1

ลูก

ขนาดหม้อแปลง

KVA

จำนวน

ลูก

รวมขนาดหม้อแปลงทั้งหมด

100

KVA

#### 2. ข้อมูลการใช้พลังงาน (แยกบันทึกข้อมูลแต่ละมิเตอร์ไฟฟ้า)

2.1 สรุปข้อมูลการใช้ไฟฟ้าของหน่วยมิเตอร์ไฟฟ้าเลขที่ 6001700596 (หม้อที่ 1)

ชื่อหน่วยงาน	อบต.นิยมชั	ย	พิกัด	15.192213, 100. \$75767			
หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า	9013 020022849165	ประเภทผู้ใช้	3224	หม้อแปลง	100 KVA		
Peak Denand	ปริมาณการใช้	เฉลี่ย/เดือน	4,540.61	ค่าไฟฟ้า/ปี	308,975.26		
ค่าไฟฟ้าเฉลี่ย/ปี	ไฟฟ้า (KWh)	ต่อปี	54,487.38	ค่าไฟฟ้า/เดือน	25,747.94		

#### 2.2 สรุปข้อมูลการใช้ไฟฟ้าของหน่วยมิเตอร์ไฟฟ้าเลขที่

ชื่อหน่วยงาน			พิกัด		
หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า		ประเภทผู้ใช้		หม้อแปลง	
Peak Denand	ปริมาณการใช้	เฉลี่ย/เดือน		ค่าไฟฟ้า/ปี	
ค่าไฟฟ้าเฉลี่ย/ปี	ไฟฟ้า (KWh)	ต่อปี		ค่าไฟฟ้า/เดือน	

#### 2.3 ตารางแสดงรายละเอียดค่าไฟฟ้าแต่ละเดือน

#### ตารางแสดงรายละเอียดค่าใช้จ่ายไฟฟ้าแต่ละเดือน

เดือน/ปี		ข้อม	ลปริมาณการใช้พล	รังงานไฟฟ้า		. Y 124
เทยน/บ	Demar	ndcharge	ค่า	Ft	จำนวน	ค่าไฟฟ้ารวม
(ปี 2566-2567)	D (1011)	จำนวนเงิน	ค่า Ft	จำนวนเงิน	พลังงานที่ใช้	VST
(U 2500-2507)	P (KW)	(บาท)	(บาท/หน่วย)	(บาท)	(KWh)	(บาท/เดือน)
มิถุนายน 2566			0.9119	5,122.74	5,617.65	33,177.77
กรกฎาคม 2566			0.9119	5,012.51	5,496.78	32,897.80
สิงหาคม 2566			0.9119	3,833.56	4,203.93	25,852.11
กันยายน 2566			0.6689	3,261.97	4,876.62	28,002.15
ตุลาคม 2566			0.2048	878.72	4,290.63	23,421.11
พฤศจิกายน 2566			0.2048	711.40	3,473.61	18,646.64
ธันวาคม 2566			0.2048	733.22	3,580.20	19,410.48
มกราคม 2567			0.3972	1,431.17	3,603.15	20,507.51
กุมภาพันธ์ 2567			0.3972	1,578.04	3,972.90	22,358.21
มีนาคม 2567			0.3972	2,198.92	5,536.05	30,061.35
เมษายน 2567			0.3972	1,749.82	4,405.38	25,121.72
พฤษภาคม 2567			0.3972	2,156.99	5,430.48	29,518.41
		รวมเป็น	เงินทั้งสิ้น			308,975.26



กง. 119-ร.49

# <u>หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า</u>

		==	e enga e va		. 199	1 1272	าลาระบุเรียกก	កេត្តិក នោះសម័នៈ។	. ಭಾರ್ಗ
ลขที่		_3_859908°	951.6V		**********				w.a Zsieu
	เค่าไฟฟ้า		lars,i_			าน	¥1	. Ph.   □ ho	
of the		ก็เหม้าก เชดิมระ	เจ็นการตำหน้าแต่	ingis.					
	200/19	ให้ไกส่วนกรีโกวต ขอ	งแจ้งค่าไฟฟ้าประจำ	เดือน	ี ตามร	ายละเ	อียดดังนี้		0
evi a	การให่ฟ้า		ลาผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัลเครื่องวัด	ประเภทอัตรา		แรงดับ	ตัวคูณ	วันที่อ่านหน่วย
	11	many of feel, yes communications in	022849148	6001707576	3863		RESE KA	5.6	
destre		เลขอ่านครั้งหลัง		กิโตวัดต์ / หน่วย / กิโตวาร์	จำนวนเงิน (บาท	n)		***************************************	
ให้ทักลูงสุด	- 1 M L	27.560	21.860	44.78	4, 31	4.84		เลิต (บาท/หน่วย) บส่ง (บาท/หน่วย)	5.4119 <b>1</b> 6.3056
กิโลวัสส์		17.619	16.734	54.97.		6		มลง (บาท/หน่วย) เาย (บาท/หน่วย)	
	14	8,009	6.040	8.57				า Ft (บาท/หน่วย)	1,7114
								คิดค่า Ft (หน่วย)	E 217 67 (
		a Adoption man				1	รวมจำนว	นเงินค่า Ft (บาท)	
รังงานไหก้	- 95	3 054 BAD	1776.110	400W _ 70	16-73			1 0	จำนวนเงิน (บาท)
V1.01		413,410	389.720	13.76.41	9 90	9.40		ค่าไฟฟ้าฐาน	25.1384.55
	14	VFR, 270	196.400	27時2-119				ค่าไฟฟ้า + ค่า Ft	21 1100 84
		•				11	ค่า	พาเวอร์แฟกเตอร์	
				and the second s				รวมเงินค่าไฟฟ้า	31 797.26
		ค่าบริการ 🚻 🛚	. 2 ส บาท ได้รับการอุด	หนุน 🦙 ู บาท รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน	25,88	2.04 14 KG	ภาษีมูลค่	0	1.470.
		ر ماهند در ود درست چر درست رست . در ارواقع درست چر درست .		which was a superior and the contract of the c	The second second	and a sure of the lands			and the second s
	กิโลดกร์	1.594	1 1002		and there is particular adjustment for grapher the other	, eg sig a mingras men a salah di	รวมเ	เงินที่ต้องชาระ	(xxx33,173,77
		ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง (	บาท) ระบบจำ	หน่าย (บาท)				
ลาพลัง	, <sub>พ</sub> ห้าลูงลุด	the boy the second of the companies of	name and a state of the state o	Control of the Contro	4,623.50				
	์สานให่ห้า	1.105.	30 2	545.00					
ลาชุดหา	รูเลาให้ฟ้า		AAN-WIII BEST					4	
134.	és Et	1.12.	74	ng ay at the grade of the grade	The second at a second			A.	
		11 22 8 455 8 21 21 21	Marie Anna Anna Anna Anna Anna Anna Anna Ann	ECONOMICS CONTRACTOR C	100000 10000 1000	- Articular and a second			hb
			And the second s			Infland		11/	, O M
		3288828	M9 (65278)		างสมเด็บสา พบรมที่ได้เป็นแ			/./	
								1 1	
	โปรด	ชำระเงินภายในวัน	เพื่17คค2	7.4.4. 7.4.4.	••••				
		ปีกระบาง การการณ์ เก็บระบาง การการณ์	รูลี้สื่อนิสตวรการรั						
<u>หมา</u>	เยเหตุ	and see to the see							
	<b>4</b>	เรียง เรเวเพื่อใจไรดส์	าระเงินภายในวันที่เ	าำหนดต่อไปด้วย จะร	ขอบคุณยิ่ง				-0049 ja ja
	-47	PARM IPMOPHENT	150041001110		0			ขอแลดงค	าวามนับถือ = (
		3			,			/ )hw	m
	אם ע.			**************************************		(ลงขึ	ia)		
ได้	รับหนังสือ เลื่อง	แรงคาเพพาแลวเมอก	#16ft	ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน	ļ.		y sa	Missis i	李祖子(1945)
(ର '	499)			.)		()			
( โข						ตำเ	เหน่ง	i. uniki.	<u>81433 6 (4448)</u> 2 1 1433 6 5 4
ſ.y	14,								11 (23 NG · 23 h 4



1								
เลขที่	r:53(	NB.31/8574089	70268		~ ~ * * * * * * * * * * * * * * * * * *	ા દેવી જ્યાં મહાસે	กระล้า และไร	ad For Ag
เรื่อง แจ้ง	เค่าไฟ	ฟ้า	,			วันที่ 30.	เดือน 🕮	nosa wa 2853
, เรียน!	โกหลัก	Minga sagasy	nāvasdaušas	erikasika erikasika				
					97	4 24	ar and a second	
รหัสเ	ารไฟฟ้า	the party to the factories of the court with a the benefit and	ยม <b>ติไม่เฟฟ</b> า กแสวยกพ.พ.เกว.≘.	จำเดือน !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!	ประเภทอัตรา	วายละเอยดดงน์ แรงคับ		วันที่อ่านหน่วย
505	102	Property of the South and	022849165	6001700197	Tall d	72-33 83	ตัวคูณ	
to the man and the		เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บา	A Landau and the same of the s	50	. ] [ 27/11/ [66]
ลังไฟฟ้าสูงสุด (กิโลวัตต์) หลังงานไฟฟ้า (หน่วย)		23.278 18.232 6.324	20.550 17.617 6.208 6.208 2054.560 413.530	37.13 31.26 5.72 3706.60	4,931 16,344 4,140	3 8 ? คำ Ft ระบบ คำ Ft ระบบ คำ Ft ระบบ คำ Ft ระบบ คำ Ft ระบบจำห รวมคำ หน่วยที่ รวมจำนวย	า Ft (บาท/หน่วย) คิดค่า Ft (หน่วย) ผเงินค่า Ft (บาท)	0.9337 0.0050 0.0000 0.9319 5.013.51 4112181 (U19)
	e men temperary i producestandos explanados	4113n17 <u>737 7</u>	.197.276 24 บาทได้รับการอุด	หนุ่น ⊙ູ⊙⊙ บาท	The state of the s	์ คำเห	ค่าไฟฟ้าฐาน ทำไฟฟ้า + ค่า Ft ขาเวอร์แฟคเตอร์ วมเงินค่าไฟฟ้า	25,733.10 30-745.61 30-745.61
กิโล	าวาร์	1.673	3.504	ภมเงินค่าไฟฟ้าฐาน 4 . 45	PS:233	ภาษีมูลค่าเ	พื้มวุ %	0,100,10
	sh-new trans				e des es es de seu como un responsaciones de consequenciament de c	รวมเงิ	นที่ต้องชำระ	MX#M32,897.80
ค่าพลังไฟฟ้า ค่าพลังงาน การอุดหนุนค่า	เไฟฟ้า	ระบบผลิต (บาท) 17 - 709 - 50 5 - 012 - 50			he (unn) - 1		LIN	
7'	ามเงิน	Mental Control of the	Account of the control of the contro	INTERPOLATION AND ADMINISTRATION ADMINISTRATION AND ADMINISTRATION ADMINISTRA	African Malace Alloward States Alloward States Allowar	m <u>i</u> ) (	Sa	66
[9	ปรดชำ	ระเงินภายในวันที่	17.6.459.	. d. =				
หมายเห	<u> </u>	โปรดจำระเว็บทั้ง	កែអ៊ីវិតនាមាលកាន់ ដែ	รร้างการที่การรู้สำเ *		i ė.	~	
	จึงเรีย	นมาเพื่อโปรดชำระเ	งินภายในวันที่กำ	หนดต่อไปด้วย จะขอบ	คุณยิ่ง	•	ขอแสดงควา	ามนับถือ
(ลงชื่อ)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่			(8	ลงชื่อ)	<b>ले</b> जिल कांगीनिकास अक्ट	redo (
					。 គា	ำแหน่ง อิงกรร		
กง. 119	-3.49			•	И	100 FF PO 4		ALEJASZTI, A



เลขท์รั้วไรรัฐ		me a la Maria		********			20 000
เรื่อง แจ้งค่าไร	ฟฟ้า	9 0	٩		วันที่	เดือน 🖫	W.A.
เรียน ช่างเรื่	ronges right [	र्मकूष वन्द्रवन्ता स्ट <sup>ा</sup> र	35 ( 188 ) F			,	•
์ กา	รไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขา	าแจ้งค่าไฟฟ้าประจ	ำเดือน 98/25	issi ตามร	ายละเอียดดังนี้		
รหัสการไฟ	gray and reference from the second se	ลขผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงดับ	ตัวคูณ	วันที่อ่านหน่วย
0.0910:	2 9013 020	027847165	5094700576	3924	22-33 89	and the state of t	29/03/66
*27	เลขอานครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท		for any and a second property of the second	
ไฟฟ้าสูงสุด f	23.917	97. 575	32.57	4.332		ลิต (บาท/หน่วย)	9.4(1)
กิโลวัตต์) 👭	P 18.815 4 6.411	19,230 6.304			ค่า Ft ระบบ ค่า Ft ระบบจำหน่	ส่ง (บาท/หน่วย) าย (บาท/หน่วย)	0,0000 0,0000
	(	Section 19 and these 19			รวมคำ	Ft (บาท/หน่วย)	0.911
					1	โดค่า Ft (หน่วย) เงินค่า Ft (บาท)	4,700.73 3,833.54
ลังงานไฟฟ้า ส่	F 2189.740	2131,140		12,542	•		
(หน่วย) (){		456.410 201.670		3,140	1.45	คำไฟฟ้าฐาน	จำนวนเงิน (บาท) 20 <sub>2</sub> 327 ± 25
ş	H : 207.690	TAYAGIR		d	i	าไฟฟ้า + คำ Fเ	24/846.88
					ค่าเพ	าเวอร์แฟคเตอร์	
	ค่าบริการ 🖫 📜	24 บาท ได้รับการอุด	เหน้า ดี"GG กาม	2:15	- indiana	มมูงินค่าไฟฟ้า	24, 250, 85
		wall to protect the second residual contract of the second	ภมเงินค่าไฟฟ้าฐาน	20,327	기 기 개 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기	พื้ม 🤻 %	1.691.26
กิโลวาร์	1.746	1.673	3.65		รวมเจ็	นที่ต้องชำระ	eka(25,852.13
	ระบบผลิด (บาท)	ระบบส่ง	บาท) ระบบจำ	หน่าย (บาท)			
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุ	А			4,338.19			
ค่าพลังงานไฟฟ้ การจุดหนุนค่าไฟฟ้		24 25	3100-02				
การขุดหนุนคาเพล ค่า (		NO.	CARCO Last Proper			1	
	FI 95 5 2 4 4 5 5 5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	alte dant stastici	304303 K 18 1 18 17 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		•		,
		Adaptes of the state of the sta	The state of the s	ATACANA CANADA C			6
	ย่ออออออ เงินที่ต้องชำระไ		edareerilisij		6 8/	1) +( , 0	
						*****	
โปรเ	ดชำระเงินภายในวันที่	ijana y	<u> </u>		•		
หมายเหตุ	โฟ รถริกษา เป็น	है हैं जिल्हा करा कराने	infelt som villa				
7100 102					•		
	9		•	, ,			•
10%	งเรียนมาเพื่อโปรดชำร	ะเงินภายในวันที่กํ	าหนดต่อไปด้วย จะขา	อบคุณยิ่ง	3	ขอแสดงควา	เมษับเกิด
						O .	
	ti di sa	<u>.</u>		1	ลงชื่อ)	mori	T
ได้รับหนังสิช (ค.วชี่ค)	อแจ้งค่า ไฟฟ้าแล้วเมื่อวันถึ	ñ	ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน	(		<del></del>	Ni ma
(		)	<b>4</b>	(		y	
โทร				1	ตำแหน่ง	porte, Treiblice:	ela (wordera) - Governia (h
กง 110-จ	40						



10								•	
เลขที่:	5308	31/559090	193407	e	****		indrater	ទាស៊ី។ ស.ន.ម៉ា។	: Lorib
์ เรื่อง แจ้งค่	าไฟฟ้า			e.		กั	ันที่ 29	เดือบ รับเลา	w.a
ાલું કર્		lekh asions	<b>นเรีย</b> ารลักแล้วเ	national las		•	P0   1	. 6V ( L) PO	1
							. 4	ŧ	
รหัสการ	****** ** * * * * * * * * * * * * * *	The state of the s	province and the second second second second second second	จำเดือน /////!	an and a series of	มรายละ	ะเอียดดังนี้	en la casa la companya de la casa	Coffee great conference consequence and the con-
0081		1	ล <b>งผู้ใช้ให้ฟ้า</b> 022847165	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	200	แรงดับ	ตัวคูณ	วันที่อ่านหน่วย
Englished recording		เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	3961	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12 - 33 AV	50	[ 297)9 he
ลังไฟฟ้าลูงสุด	27 P	24.534	23,917	for a second contract of the second contract of the	จำนวนเงิน (บ		do Es avan un S		mikifar hini ya mini aa ar gaagaang hijaay yang nasar na mininari in mininari n
	0P	19.410	18,815	33.45	H SA			ต (บาท/หน่วย) ไง (บาท/หน่วย)	0,353. 0,000
	£	6.609	6.411				ค่า Ft ระบบจำหน่า		\$ . 60 \$t
No.						1		⁼t (บาท⁄หน่วย)	0.4489
	1	i programa		regulative and		and a subject to		หล่า Ft (หน่วย) วันล่า Ft (บาท)	4,976.68
ลังงานไฟฟ้า	P	2260.840	2187,940	3618.92	15.1	M2.83	THE HELDER	THE PERSON NAMED IN COLUMN	3,261.97
(หน่วย)	orl	473.350	454.040			F. BE			จำนวนเงิน (บาท)
	F	213.080	207,890	274.89		1	،	คำไฟฟ้าฐาน ไฟฟ้า + คำ Ft	22,708.26
	and a second	-						เพพา + คา Ft 🔃 เวอร์แฟคเตอร์	24, 170.73
	in annual con		tra frankritaria francostration de la companya any antiqui de la companya de la companya de la companya de la c	i					
		คาบริการ ฐรีฐ	🚎 บาท ได้รับการจุด	หนุน 🥳 ৣ G ู บาท 📗 ภวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน		2.24		เงินค่าไฟฟ้า	24,170,23
กิโลวา	5	1.813	1.745	3,35	22,21	18.124	ภาษีมูลคำเพิ่	N 7 %	3 , 831 . 97
			90 85 5 1 6 mar	X		Water Ford to see	รวมเงิน	ที่ต้องชำระ	HRRIS. 902.15
	1	ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง (เ	<b>บาท)</b> ระบบจำหา	iาย (บาท)			h-man.	and the second financial definition or the second second and the Assessment of the A
ค่าพลังไฟฟ้าสูง	* ;	The state of the second			-193.31				
ค่าพลังงานไท	1	15,842,8	9 2.	547.82	1				
การอุดหนุนคำไพ่ คำ	₩1 Ft}	Tall attitute of all all all all all all all all all al	Village of the Control of the Contro	-					
§ _1		I-241.4		and a transference of the state					
	100 m		COOK AND	Principle of the princi	Maria				
	diam's		10000000000000000000000000000000000000						
รวม	มเงินที่ต้	คงชำระ (ช่	e regerales es	oranane e estat Banangre estat	loes L				
					***********	************		•••••	
โปร	ัดชาระ	เงินภายในวันที	17 se es 22.	S.A.					
หมายเหต	1.71	ระบาก กระจันส์	สำนักสาสสารไ	เรียก เคยารัณ					
•	·	•			,	•	A State of the		
		0							
4	91 5019 19	171 Man 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	ริงเอกะประกับเพื่อกร	หนดต่อไปด้วย จะขอบ	001818				
•	189 (7 199)	เยมณ์ยามการ	APRILLE PRABALLI	ทพพพยายามา สราชก	น้ำเหมง	2		ขอแสดงความ	เรียก
									1000
125	au Štodo <sup>t</sup>	المالية				, a	/	/hos	ā
				ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน		(ลงชื่อ)			
		*** * * * * * * * * * * * * * * * * * *	ν	PRPULLE INTO CINC 1991/19		(		างขางจับเรื่อ	13.572 ()
		*** * * * * * * * * * * * * * * * * * *		•		t	10		
						ตำแหน่ง	1		40.4 MD 9/49
กง. 119-ร.	49								

	)6. 32/65 <u>(80</u> 9)	(5,1071				રામ કુલે ઉત્તર-[કકુત.'		***************************************
รื่อง แจ้งค่าไฟห่		٠.			วู๊	วันที่	.เดือน	พ.ศ
รียน ปัจหลัก	Richard andiren	<u>ะเสีย</u> วรล์จะผัจย	<i>संस्थित</i> हैं।	٠,				
ำ การไ	ฟฟ้าส่วนภูมิภาค ข	อแจ้งค่าไฟฟ้าประ	<b>จำเดือน</b>	5 (A)	ามรายละ	ะเอียดดังนี้	f	
รหัสการไฟฟ้า	หมายเ	เลขผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัต	ก	แรงดับ	ตัวคูณ	วันที่อ่านหน่วย
E08102	9013 020	19284714:	8002700576	3024	eleber reserve de la constitución de la constitució	TO HE EV	5.0	
+ 2%	เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน	(บาท)	1	t i telen skommen kommen och svojaviski samme	·
ให้าสูงสุด p	22.214	<u> </u>	14,77	· 横,	623 . 31	ค่า Ft ระบบผลิ	ด (บาท/หน่วย)	
กิโลวัตต์) ฏูกูร์ 	19.746	19.49	27,34				่ง (บาท/หน่วย)	it, Caroli
	6 : B4 F	6.807	12,14			ค่า Ft ระบบจำหน่า		4.500
jor .	E.					1	ft (บาท/หน่วย) คคำ Ft (หน่วย)	(† . 10. A)
W. C474	+ PAPER / Jan						าหา Ft (หนวย) ในค่า Ft (บาท)	
านไฟฟ้า 📋	2321.700	2240 840	3102.84	1.00	991.97	1 244 4 144 246	ian i re (D In)	
(หน่วย) กูล	487,040	473.390	800.19		992.45			จำนวนเงิน (บาท)
aby to	220.680	213.080	04,780				ค่าไฟฟ้าฐาน	01.010.10
s. All places and a place and	or the state of	PAPER THE INCOME.					ไฟฟ้า + คำ Ft	21,489,80
4	Y4	halfy in the publication of the state of the	Mr. v v v		C person of the control of the contr	คำเพา	เวอร์แฟคเดอร์	
j.,.	ค่าบริการ 🚁 🖰	🚜 บาท ได้รับการอุดเ	านน ๐ ๑๐ บาท			904	เงินค่าไฟฟ้า	
	58 A 15 1	A.1	หนุน 000 บาท รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน		312.24 010.17	ภาษีมูลคำเพิ่ม	3	.41 - 1981 - 81
กิโลวาร์	1,880	1.813	3,35	ma manana bankakakak	- Lillus I		~	1,572.20
1.	وروسان والمراجع			V 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10- 10-	-	รวมเงิน	ที่ต้องชำระ	
	ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง (บ	าทไ ระบบจำห	น่าย (บาท)	71		*	ream C. B. veden. Life. Life id andre accommon amountal, second colorino amount d
าพลังไฟฟ้าสูงสุด	The particular section of the production of the section of the sec			.693.31	25 S	t	2.09 (1.29.0)	
ค่าพลังงานไฟฟ้า	13,870.0	ត !	04.57	1230 OD KDE		वर्षकर्मक स्टि महिक्सीक्षेत्रकर्म		
าจุดหนุนค่าไฟฟ้า		1000		e de la companya de l		หลัง (เหมือน) เมลิง (เหมือน)		
ค่า Ft	878,7	2			* 8 004 50	HAN BURELLE AND BU	is reformable and	
	and the second s	reache de les inscriptions de la constitución de la	ner um viernam i krijanskam in dien vans, een vierk van	ئارىرىدىدى بىلىسىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىدىد				
Belling and Color		The state of the s	deglands deglan	12000000000000000000000000000000000000	The state of the s			
Libba's	HEIGHBHING Meccaeoro				dajdi			
รวมเงินร	ที่ต้องชำระ	นา การเหตุการการการ อะรับเริ่ม ผู้สารใจ ค.ศ.	69903330995 A.B. Samala	dda raiit				
0						**********************	***********************	
โปรดช้า	ระเงินภายในวันที่	18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 18. 1	.4					
101001100	Tanan sa arawa sa sa sa	4 8	.5-					
มายเหตุ	विक्रम के एक प्रतिक्षा की जो कि	er Missolf Fisher in 21	astricania.					
						:		ı
	•		٥ ،			-		• •
จึงเรียง	นมาเพื่อโปรดชำระเ	เงินภายในวันที่กำเ	เนดต่อไปด้วย จะขอเ	บคุณยิ่ง				
	6			,	0		ขอแสดงควา	มนับถือ
	9					,	7)	J ::-
ได้รับเมาเลือนด้า	ค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่				(ลงชื่อ).		moto	ત
	น.เพม.แหมเทอเทม				(ଖଏଅପ).			
		•	ายนน เพราะเมราเหมาน		(	Sin. 482	30x.6	
	••••••••••••••••	,						
raig:					ตำแหน่	١		
กง. 119-ร.49	0					0		

## <u>หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า</u>

<u>ผลเก็ต</u>	, Os.79rt inger	<u>5</u> 1384			<b>1</b> 2-1		n és distil		s(ii
เรื่อง แจ้งค่าไฟ	ฟ้า				วัา	นที่ 25	เดือน	-0 31c	
เรียน ชักนตี	Misky macy	્રાં ફિલ્માન કર્યો જોઇ કરો જેવા છે. ••••••••••••••••••••••••••••••••••••	etë <sub>de ta</sub> Wej	3			,		
การ	ไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขย	อแจ้งค่าไฟฟ้าประจ	ำเดือน	<u>ลด์</u> ตามร	ายละ	เอียดดังนี้	·		Company Company of the Control of th
รหัสการไฟฟ้า	and the second s	ลชผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา		แรงดับ	ตัวคูณ		วันที่อำนหน่วย
008102	9013 020	P6778#91555	and Tooling				5.77	-	
+27	เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท	)		1	compared to the second	Company of the State of the Control
รังไฟฟ้าสูงสุด P (กิโลวัตต์) QF (ปี) ผ	YS. 722 26. 395	25.844 13.944 4.861	95 Jan 82 - 64 5 - 77	5 G = 4	1	ค่า Ft ระบบ ค่า Ft ระบบจำหน่ รวมค่า หน่วยที่คื	ia (บาท/หน่วย) ส่ง (บาท/หน่วย) อย (บาท/หน่วย) Ft (บาท/หน่วย) iaค่า Ft (หน่วย) เงินค่า Ft (บาท)	undergo activity and \$1.5° cm.	0.0049 0.0000 0.0000 0.0040 3.47346 784.40
หลังงานไฟฟ้า हि (หน่วย) ฏิภิ ผ	803.760	2371,700 489,040 220,460	2485.74 750,72 257.15	3 0 1 44) ( V 1 5 7 (		· A	ค่าไฟฟ้าฐาน ก่าไฟฟ้าฐาน าไฟฟ้า + ค่า Ft าเวอร์แฟคเตอร์	•ำ	นวนเงิน (บาท)
	คำบริการ 🖫 🖓 🦠	🎎 บาท ได้รับการอุด	หนุน กู กู กู บาท รวมเงินคำไฟฟ้าฐาน	31: 16:71:	) de 5.37	1	มเงินค่าไฟฟ้า พื่ม 7 %		17.328.77 3.339. <b>3</b> 7
กิโลวาร์	1.937	A STATE OF THE STA	2.85		4	รวมเงิ	นที่ต้องชำระ		11.00 see 1.64
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า การอดุหนุนค่าไฟฟ้า () ค่า Fi	11.200.0		with the same of t	nine (unn)		-	i.	neger vegetrille film de film en	
	AND THE RESIDENCE OF THE PARTY	A PROPERTY OF THE	Specification of the control of the	Applications of the control of the c					
	มาแบบสมาราชานาราชานาราชานาราชานาราชานาราชานาราชานาราชานาราชานาราชานาราชานาราชานาราชานาราชานาราชานาราชานาราชาน เป็นที่ต้องชำระ			elterido (sali).					
โปรด	เช้าระเงินภายในวันที	32 5		••					
หมายเหตุ	นีย์ระหรัฐสมเด็น	र्देश के तुरु दूर १०५	ha okulu			*.		•	
ৰ্থ খ	เรียนมาเพื่อโปรดช <b>ำ</b> ร	ะเงินภายในวันที่ก็	าหนดต่อไปด้วย จะขอ	บคุณยิ่ง	٠	9	ขอแสดงค	าววุมนั	ับถือ
ได้รับหนังสือ (ลงชื่อ) (	แจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวัน	ń	ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน		(ลงชี่า	e)	Most	<b></b>	

กง. 119-ร.49



ลขที่ มห530	6.32/8558092	90451	•	. การใ	เฟฟ้าส่วนภูริกาจ	เอ้า เภอสร	ะโบสถี
รื่อง แจ้งคุำไฟฟ้	'n			٩	วันที่ 30 เลี	อน รันวา	ля <sub>М.А.</sub> 256а
ร้อน ห่านผู้ใ	รีโฟฟิก องค์การ	บริหารสำหลักม	กนียมสื่อ	ę		· ·	
การไข	ฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอ	แจ้งค่าไฟฟ้าประจ	ำเดือน 12/25	<u> 66</u> ตามรายส	าะเอียดดังนี้		
รหัสการไฟฟ้า		ขผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงดัน	ตัวคูณ	วันที่อ่านหน่วย
C08102		022847165	6001700596	3224	22-33 KV	50	29/12/66
+2%	เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอำนครั้งก่อน	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)		re dessi Tarrinda e seni ura ue	at he management and
ฟฟ้าสูงสุด P อัตต์ OP H	26.239 20.814 7.034	25.722 20.390 6.960	26.37 21.62 3.77	3,505,3	ค่า Ft ระบบส่ง ( ค่า Ft ระบบจำหน่าย (	บาท/หน่วย) บาท/หน่วย) บาท/หน่วย) บาท/หน่วย)	0.2048 0.0000 0.0000 0.2048 3,580.20
จุ เห็นที่ทาง (หน่วย) (ยิ่ (หน่วย) คื	2423.400 516.850 229.480	2370.440 503.760 225.330	2700.96 667.59 211.65	11,300,5 2,299,2	.4 B ค่าไฟ	าไฟฟ้าฐาน ฟ้า + ค่า Ft ร์แฟคเตอร์	จำนวนเงิน (บาท) 17,407.42 18,140.64
	The state of the s	24 บาท ได้รับการอุดเ	รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน	312.2 17,407.4		นค่าไฟฟ้า 7 · %	18,140.64 1,269.84
กิโลวาร์	2.033	1937	4.80		รวมเงินที่เ	ต้องชำระ 💥	«××19,410.48
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด ค่าพลังงานไฟฟ้า หนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	ระบบผลิต (บาท) 11 - 670 . 7 733 . 2			าย (บาท) - 505 . 36			
รวมเงิน	මළාමවෙව් ම විස්තුමවට දින් ව්රේක්ෂේ 18 දින්	916523120 İsriki Krikili	อออออออา 9412 ร้อยสืบบาหสี่สืบแปต	4811 สหางล์)			
โปรดชำ	ระเงินภายในวันที่	17 s.a. 25	67				
<u>หมายเหตุ</u>	โปรตุ ช้าระ เจ็นที่	สำนักงานการไ	<b>เ</b> น็ว เท่านั้น	, 6	ik.		
จึงเรียา	นมาเพื่อโปรดชำริะเ	งินภายในวันที่กำ	หนดต่อไปด้วย จะขอบ	คุณยิ่ง	3	บอแสดงควา	มนับถือ
ได้รับหนังสือแจ้ง (ลงชื่อ)	ค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่	34 [시		(ลงชื่		Abbe ===================================	v.u olus
	•		•	(		คีวีมด หา น้าแผนกบิด	เชนน อุธีและประหวลผล A0107916

# Naunincki.

กง 119-5.49

#### หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า

การให้ฝ้าส่วนภูมิภาตอำ เภอสระโบสถึ am5306.32/857609322798 กับที่ 30 เดือน มกราคม เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า เรียบ ท่านผู้ใช้ให้ฝ่า องกัการนโทวรส่วนท้ายลนิยมสัย .....ตามรายละเอียดดังนี้ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอแจ้งค่าไฟฟ้าประจำเดือน.... หมายเลิชผู้ใช้ไฟฟ้า ประเภทอัตรา วันที่อ่านหนาย รหัสการไฟฟ้า รหัสเครื่องวัด ตัวคูณ 3224 9013 020022849165 8001700598 22-33 KV 29/01/67 009102 50 เลขอ่านครั้งก่อน กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์ จำนวนเงิน (บาท) เลขอ่านครั้งหลัง หลังไฟฟ้าสูงสุด 26,239 27,48 3, 918.78 ค่า Ft ระบบผลิต (บาท/หน่วย) 0.3972 26.817 0.0000 22.39 ค่า Fr ระบบล่ง (บาท/หน่วย) 21,253 20.814 (ฏิโลวัตต์) OF ค่า Ft ระบบจำหน่าย (บาท/หน่วย) 0.0000 7.034 4.64 7.125 0.3972 รวมค่า Ft (บาท/หน่วย) หน่วยที่คิดค่า Ft (หน่วย) 3,603.15 1,431.17 รวมจำนวนเงินค่า Ft (บาท) 2608.65 10,914.33 พลังงานไฟฟ้า p 2474.550 2423,400 จำนวนเงิน (บาท) 631.38 2,589.38 (หน่วย) 529,230 516.850 OP ค่าไฟฟ้าฐาน 17,734.73 229,460 363.12 236.600 ค่าไฟฟ้า + ค่า Ft 19,165,90 ค่าเพาเวอร์แฟคเตอร์ รวมเงินค่าไฟฟ้า 19,165.90 ค่าบริการ 312 24 บาทได้รับการอุดหนุน () . () () UIN 312,24 รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน ภาษีมูลคำเพิ่ม 7 1,341.61 17,734.73 2.130 2,033 กิโลวาร์ รวมเงินที่ต้องชำระ สสสส20,507.51 3,919.78 ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด 1,853,45 ค่าพลังงานไฟฟ้า 11,650,26 การอุดหนุนค่าไฟฟ้า 1,431.17 อ2002284916524010000000000205075178 รวมเงินที่ต้องชำระ (สลงหมั่นหัวร้อยเจ็ดมาหหัวสืบเล็ดสหวงค์) โปรดทำระเงินภายในวันที่ 17 ก.พ. 2567 โร!รอช่าระ เช็นที่สำนักงานการไฟฟ้า เท่านั้น หมายเหต จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่...... (ลงชื่อ) ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน ( นางสาวภัพราดี ตำแหน่ง หิวหน้าผผนกปัญชีผละประมวลผล A0108764

	· THING!			=	100 11	1 101111					
.ลขที่	##530	6.32/855809	N97812				ana 14	ฟ้าสำ <b>หญ่มืก</b>	<b>ธณาก</b> ธิพท	สระโบส์ลั	
เรื่อง แจ้ง	เค่าไฟฟ้ <i>'</i>	n .					วัน	เที่ 28	เดือน 🕮	ภาษัทเรี พ	i.a. 250
เรียน	पंजम <u>ा</u> ष्ट्र	ซีไนฟ้า องค์กา	ารบริษารส่วนสำ 	บลนี้อมซื้อ		Sý					
		ฟ้าส่วนภูมิภาค ข	ขอแจ้งค่าไฟฟ้าประ	Colonial and the Arministration is a serial consequence	material and the second second	67ตา	มรายละเ	อียดดังนี้			
	กรไฟฟ้า		ขเลขผู้ใช้ไฟฟ้า - (1.0.5.5.0.15.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	รหัสเครื่อง		ประเภทอัตรา		แรงตัน	ตัวคูณ		เพื่อวนหน่วย
1-0	8102	en basis sae. Da	20022849165	600170	The Management of the party of the con-	3224		22-33 KV	50	[ 2	7/02/67
พลังไท่ฟ้าสูงสุด (กิโลวัตต์)  พลังงานไท่ฟ้า (หน่วย)  กิโล	+ 2% P 0P H	เลขล่านครั้งหลัง  27. 425  21. 676  7. 303  2530. 870  543. 770  243. 440  41บริการ 312  2. 218	26.81 21.25 7.12 2474.55 529.23 236.60	20 0 7 0 3 เหนุน 00 รวมเงินค่าไท	31.01 22.59 5.08 72.32 51.74 48.84 0 บาท พิกฐาน 4.40	12.0 2.8	22.16	ค่า Ft ระบบสำ ก่า Ft ระบบจำหน่า รวมค่า F หน่วยที่คิด รวมจำนวนถึ ค่า ค่าเพา รวม ภาษีมูลค่าเพิ่	ง (บาท/หน่วย) ย (บาท/หน่วย) กั (บาท/หน่วย) กั Ft (หน่วย) กันค่า Ft (บาท) คำไฟฟ้าฐาน ไฟฟ้า + คำ Ft เวอร์แฟคเตอร์ เงินคำไฟฟ้า	จำนวนเ 19 20	0.3973 0.0000 0.0000 0.3972 3,972.90 1.578.04 1.578.04 2.317.48 0.895.52
ค่าพลังงา การอุดหนุนค่	นใฟฟ้า กำ ค กำ ค กำ กำ กำ กำ กำ	ะเงินภายในวันที่	Australia de Propinsi	547	22356 22356	Saparimonia  Antoninos   Americanisms (C. C. C					
(ลงชื่อ).	<u>เห</u> ร จึงเรียน เ่งสือแจ้งค	มมาเพื่อโปรดซ้ำระ เาไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่	ะเงินภายในวันที่กำ	หนดต่อไปด้วง	ย จะขอบเ	<b>าุณ</b> ยิ่ง	(ลงชื่อ)		ขอแสดงค 	The	

กง. 119-3.49

## <u>ังสือแจ้งค่าไฟฟ้า</u>

MANA

เลขที่ มห5305.32/274009785829			777°3	การใช่ผ้าส่วนภูมิภาคอ้า เภอสระโบล์ดี						
เรื่อง แจ้งต	ค่าไฟฟ้า					วันที่	30 เดื	อน มีนา	wuec	.м256
เรียน	han <b>i</b> ğ??	รีโฟโก อะศักวร	ยสิหารสำหนักย	ลนิยมชื่อ	7.					
	การไฟร	ฟ้าส่วนภูมิภาค ขอเ	เจ้งค่าไฟฟ้าประจำ	าเดือน 03/25	i.6.7ตามราย	ละเอียดเ	กังนี้			
รหัสก	ารไฟฟ้า		เผู้ใช้ไพ่ฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงดัง	u I	ตัวคูณ	วัน	ที่อ่านหน่วย
006	8102	9013 020	022849165	6001700596	3224	22-	33 KV	50	2'	9/03/67
	+2%	เลขอำนครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน เ	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)					
ลังไฟฟ้าสูงสุล (กิโลวัตต์)	000000000000000000000000000000000000000	28.115 22.252 7.464 2611.420	27.425 21.696 7.303 2530.870	35,19 28,36 6,21 4108,05	4,477. 17,187.	ค่า ค่า Ft ระ	Ft ระบบผลิต ( n Ft ระบบส่ง ( ะบบจำหน่าย ( รวมค่า Ft ( หน่วยที่คิดค่ วมจำนวนเงินเ	บาท/หน่วย) บาท/หน่วย) บาท/หน่วย) า Ft (หน่วย)	11.4	0.3972 0.0000 0.0000 0.3972 5.534.05 2.198.92
(หน่วย)	OF H	565.020 250.390	543.970 243.440	1073.55	3,718.		ค่าไฟ	าไฟฟ้าฐาน ฟ้า + ค่า Ft อร์แฟคเตอร์	2	iu (1111) 5 , 875 . 80 8 , 074 . 72
	,	ค่าบริการ รูรูฐ	🛂 สุ บาท ได้รับการถุดห	นุน () "() () () () () () () () () () () () () (			รวมเงิ าษีมูลค่าเพิ่ม	นค่าไฟฟ้า 7 %		8-094.72 1-966.63
กิโล	จวาร์	2.300	2.218	4.10			รวมเงินที่	ต้องชำระ	KERKEJ	0,061.35
ค่าพลังไฟฟ้ ค่าพลังงาง การอุดหนุนค่	นไฟฟ้า	17,986.9 2,198.9	-	918.77	4,677.81					
	โปรดชำร		. 18. im.a. 2	อยอยอยอย 3006: คมาทสามสิบห้าสต 567						
ได้รับหเ (ลงซื้อ)		นมาเพื่อโปรดชำระเ ค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่		หนดต่อไปด้วย จะขอเ 	ມ <b>ຸ</b> ຄຸດເຍື່ <b>ນ</b> (ຂນ <sup>ີ</sup>		(	)m	าวามนับถือ <i>ชา</i> ฝิ่ เน็ชร์มูมา	
	****				<sub>ั</sub> หาเ				e g em across à ser eur ser est été con across de ser eur	3888 0110348

*************************************			ไาส่วนภูมิภาค ขอแ	จ้งค่าใฟฟ้าประจำ	าเดือน	1/2567 ต <sup>.</sup> ประเภทจัตร	ามรายละเห็	อียดดังนี้ แรงคับ	ตัวคูณ	วันที่อ่านหน่วย
### 12% เอชต์บนค์กับสัง เอชต์บนค์กับสัง กับสาร์ รายานั้น แทน ก็ได้วัด รายานั้น แทน ก็ได้วัด รายานั้น แทน ก็ได้วัด ก็การบบน่อย แกงหากับขาย การบบลัง แกงหากับขาย การบบลัง แกงหากับขาย การบบลัง แกงหากับขาย การบบลัง แกงหากับขาย การบบลัง แกงหากับขาย การบบลัง แกงหากับขาย การประจาก กับขาย การประจาก กับขาย การประจาก การบบสัง แกงหากับขาย การประจาก การบบสัง แก้ว การประจาก การประ								22-33 KV	E( <i>Q</i> )	28/04/67
พลังเพลิงและสุด P 28.814 28.115 35.65 4,738.95 คำ กระบบลัด แกงคน่อย 0.307 คำ เรียบลัด เกางคน่อย 0.307 คำ เรียบลัด เกางคน่อย 0.307 คำ เรียบลัด เกางคน่อย 0.307 คำ เรียบลำดาก แกงคน่อย 0.307 คำ เรียบลำดาก แกงคน่อย 0.307 คำ เรียบลำดาก แกงคน่อย 0.307 คำ เรียบลำดาก แกงคน่อย 0.307 คำ เรียบลำดาก เกางคน่อย 0.307 คำ เรียบลำดาก เกางคนาย 0.307 คำ เรียบลำดาก เกางคนาย 0.307 คำ เรียบลำดาก 23.478. คำ เกางคนาย 1.749.82 คำ เกางคนาย 0.307 คำ เรียบลำดาก 1.749.82 คำ เกางคนาย 1.749.82 คำ เกา	200		The second extra contract of the second extract of the second extr		กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโล			The second of th		
*************************************	• •	P OP	28.814 22.835	29.115 22.259	2 27	.7B		ค่า Ft ระบบส่ง ( in Ft ระบบจำหน่าย ( รวมค่า Ft หน่วยที่คิดค่	บาท/หน่วย) (บาท/หน่วย) (บาท/หน่วย) ก Ft (หน่วย)	0.3973 0.000 0.000 0.3973 4.405.3 1.749.8
#กบริการ 312,24 บาท ให้รับการจุดหนุน 0.00 กรมนั้นค่าเพิ่มฐาน 21,728:42 กาธีมูลคำเพิ่ม 7 % 1,643.  กัโลวาร์ 2,380 2.300 4.00 รวมนินที่ต้องข่าระ ※※※※25,121.  #กพลังไปฟักลูงสุด ลิสามสุดผลิสามาสุดผลิสามาสุดผลิสามาสินสามสุด #กพลิสามาสินสามาสินสามาสิ		OP	580.110	565.02	749	159 2		คำไห	ล่าไฟฟ้าฐาน ง่ฟ้า + คำ Ft	21,728.4 23,478 <sub>-</sub> 2
กิโลกร์ 2,380 2,300 4,00 รวมเงินที่ต้องชำระ ะะะะะะ25,121.  คำหลังไฟฟ้าลูงสุด 14,336.05 2,341.13 การจุดหนุนค่าไฟฟ้า 1,749.82  ผิวเดืองสมินที่ต้องชำระ (สองสมินที่หวันแลนี้สร้อยยิสิม เอียบาท เจืองสมินสองสอากกลั) โปรดชำระเงินภายในวันที่ 17 พ.ศ. 2567  หมายเหตุ โปรดสำระ เงินที่สำนักขานการในสำ เท่านี้ละ			ค่าบริการ 312,	. 🖫 ฺสุ บาท ได้รับการจุด				· ·		23,478.2 1,643.4
คำหลังไฟฟ้าลูงสุด คำหลังไฟฟ้าลูงสุด คำหลังไฟฟ้า การถูกหนุนค่าไฟฟ้า การถูกหนานค่าไฟฟ้า	กิโ	ลวาร์	2,380	2.30		a secure accessors to the second			ที่ต้องชำระ	sesse25,121.7
คำพลังไฟฟ้า 14,336.05 2,341.18  การอุดหนุนค่าไฟฟ้า 1,749.82  ม.749.82  อออออออออออออออออออออออออออออออออออ			ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง	(บาท) ร:	ะบบจำหน่าย (บาท)	i i			
โปรดช้าระเงินภายในวันที่ 17 ปะตะ 2567 <u>หมายเหตุ</u> โปรดส์จระ ะ จินที่ส็วนิกจานการในฟัก เช่านั้น	ค่าพลังงา	นไฟฟ้า ก่าไฟฟ้า	14,536-	54 P4	7-341-18	4,739.9	75			بمبر
<u>หมายเหตุ</u> โม่ชตส์จระ เจ็นที่ส็วนักขานการให้ที่กาะท่าที่โล			7 M M G G G G G G G G G G G G G G G G G				as derive	<u>í)</u>		
MAN I DONE		โปรดช								
จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง ขอแสดงความนับถือ	หมาย	<u> </u>	โบรดสำระเจ้า	หี่สิ่วนิดชานกา	รในปักษาก็ป					
	5	จึงเรี	ยนมาเพื่อโปรดชำร	ะเงินภายในวันที่	กำหนดต่อไปด้วย	บุ จะขอบคุณยิ่ง -			ขอแสดง	ความนับถือ

กง. 119-7.4-9

การให้ผิวล่วมภูมิภาคอ้า เกอสระโมล่ธ์

วันที่ 30 เดือน พฤษภาพาม พ.ศ. 2567

เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า

เรียน ท่านสีใช้ให้สำ องด์การมรีบารช่วนด้วยลน้อมชื่อ

ទអ័ងកាទ COS:			เชผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงดัน		
		9013 020	022849165	6001700596	3224	22-33 KV	50	29/05/67
	+2%	เลขอำนครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน กิ	โลวัตศ์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)			
งลังไฟฟ้าสูงสุด  เรื่า วัตต์)  พลังงานไฟฟ้า (หน่วย)	P OP H	29.624 23.432 8.297 2744.120 604.790 270.780	28.814 22.835 7.617 2676.030 580.110 257.070	34.68 34.68 3472.59 1258.68 699.21	5,491 14,520 5,097	ค่า Ft ระบบส่ง ค่า Ft ระบบจำหน่าย รวมค่า Ft หน่วยที่คิด รวมจำนวนเงิ รู้ 📆	(บาท/หน่วย) (บาท/หน่วย) (บาท/หน่วย) คำ Ft (หน่วย)	0,3972 0,0000 0,0000 0,3972 5,430,45 2,156,99 4112181 (trm) 25,430,31 27,587,30
		ค่าบริการ 312	្គ 7 รุ บาท ได้รับการอุดห	นุน กู กูกูก บาท รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน	314 25,439	11.21.51.27	เงินค่าไฟฟ้า ม ? %	27,587.30 1,931.11

	ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง (บาท)	ระบบจาหนาย (บาท)
ค่าหลังไฟฟ้าลูงสุด			5,491,34
คำพลังงานไฟฟ้า		2,467,28	:
กรูกาหนุนค่าไฟฟ้า	6.		Ī
en F	na 1 mm 1 MM/25		

อาณะ ( (ส่องสมานาคาคน) เราะ ( ส่องสมานาคาคน ) เก็บสมานาคาคน ( ส่องสมานาคาคน ) เก็บสมานาคาคน ( ส่องสมานาคาคน ) เก็บสมานาคาคน ( ส่องสมานาคาคน ) เก็บสมานาคาคน ) เก็บสมานาคน ) เก็บสนานาคน ) เก็บสนานาคน ) เก็บสนานาคน ) เก็บสนานาคน ) เก็บสนานาคน ) เก็บสนานาคน )

โปรดชำระเงินภายในวันที่ 17 🖺 🕬 2567

หมายเหตุ

โฟรดรักระ เชินที่ลักฟักงานการใช่นัก เพ่าพื้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะข้อบคุณยิ่ง

(ลงชื่อ)	ว่าเมื่อวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแท ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแท

ขอแสดงความุนับถือ	)
Maria	

(ลงชื่อ)		
{	นางสาวอิหราติ	เรียรับคว

ดำแหน่ง พิวะนิวแผนกนัญซีและนิวะพรรมล

กง. 119-ร.49