# ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๔๐๘๔.๐๑๑/๙๖



โรงเรียนบ้านโนนศิลา ตำบลยายแย้มวัฒนา อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดบุรีรัมย์ ๓๑๑๗๐

๗ มิถุนายน ๒๕๖๗

เรื่อง แจ้งความประสงค์ขอเข้าร่วมโครงการให้บริการติดตั้งและบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานในระบบการ ผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนฯ (โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์)

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 ๒๕๖๗๓. หนังสือการไฟฟ้านครหลวง ที่ มท.๕๒๓๑/๑๙๓/๖๖ ลงวันที่ ๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ข้อมูลที่ตั้ง แผนผังบริเวณฯ และผู้ประสานงานของหน่วยงานฯ จำนวน ๑ ชุด

๒. ข้อมูลการใช้พลังงานไฟฟ้าของหน่วยงานฯ (แยกแต่ละมิเตอร์ไฟฟ้า จำนวน 👨 ชุด

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

ตามที่การไฟฟ้านครหลวง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการให้บริการติดตั้งและบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัด พลังงานในระบบการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้าจากพลังงาน แสงอาทิตย์ๆ) เพื่อช่วยหน่วยงานราชการลดการใช้พลังงานไฟฟ้า ลดปัญหามลพิษและสิ่งแวดล้อมโดยการไฟฟ้านคร หลวง ซึ่งเป็นรัฐวิสาหกิจของรัฐ มีโครงการให้บริการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ๆ และบำรุงรักษา ตลอดอายุการใช้งาน โดยหน่วยงานภาครัฐไม่ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายใดๆในการติดตั้งและบำรุงรักษาๆ นั้น

ในการนี้ โรงเรียนบ้านโนนศิลา ขอแจ้งความประสงค์เข้าร่วมโครงการให้บริการติดตั้งและบำรุงรักษา อุปกรณ์ประหยัดพลังงานในระบบการผลิตไฟฟ้า จากพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (โครงการติดตั้งระบบ ไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ๆ) พร้อมทั้งขอนำส่งแบบตอบรับเข้าร่วมโครงการ และสำเนาใบแจ้งหนี้ค่ากระแสไฟฟ้า รายละเอียดที่ส่งมาด้วย ๑-๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวกุลภัณสรณ์ ศรีกิมแก้ว) ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านโนนศิลา

โรงเรียนบ้านโนนศิลา โทร. ๐๖๑-๑๕๙๕๓๑๕

## โครงการให้บริการติดตั้งและบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานในระการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนฯ (โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ฯ ของการไฟฟ้านครหลวง ) สถานศึกษาในสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ

ข้อมูลที่ตั้งและผู้ประสานง	านของหน่วยงานๆ
	<u>โรงเรียนบ้านโนนศิลา</u> พิกัด PGS 14.490754,102.909547
ที่ตั้งเลขที่ <u>84</u>	หมู่ที่ 4 ถนน
ตำบล/แขวง <u>ยายแย้มวัฒ</u>	<u>นา</u> อำเภอ/เขต <u>เฉลิมพระเกียรติ</u> จังหวัด บุรีรัมย์
รหัสไปรษณีย์ 31170	โทรศัพท์ 061-1595315 โทรสาร -
รายละเอียดการติดตั้	งระบบไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา (กรอกเท่าที่กรอกได้)
ขนาดกำลังการผลิต	KWp พื้นที่ติดตั้งบนหลังคาประมาณ595 ตารางเมตร (7
	ตร.ม/1KWp) (ขนาดกำลังการผลิตติดตั้งสามารถพิจารณาจากค่าไฟฟ้า 5,000 บาท/
	เดือน = 10 KWp)
	⁄ีหลังคารับน้ำหนักประมาณ 20 กก./ตร.ม
รายชื่อผู้บริหารสถานศึกษ	١
v ,	นางสาวกุลภัณสรณ์ ศรีกิมแก้ว ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถานศึกษา
	มือถือ <u>061-1595315</u>
E-Mail.	koolapatsorns@gmail.com Line id 0611595315
તું ૪ .	ದೆ
รายชื่อผู้ประสานงานของส	
	นางสาวกุลภัณสรณ์ ศรีกิมแก้ว ตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถานศึกษา
	มือถือ <u>061-1595315</u>
E-Mail	koolapatsorns@gmail.com Line id 0611595315
	จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา
	ขอแสดงความนับถือ
	(ลงชื่อ)
	(ถึง ข้อ) (นางสาวกุลภัณสรณ์ ศรีกิมแก้ว)
	ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านโนนศิลา

#### หมายเหตุ

- โปรดแนบใบแจ้งหนี้ค่ากระแสไฟฟ้า 12 เดือน / 1 มิเตอร์ (พฤษภาคม 2566 เมษายน 2567)
- โปรดส่งข้อมูลภายในวันที่ 31 กรกฎาคม 2567 หรือจนกว่าจะหมดโควตา 3.1 โปรดแนบสำเนาใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้า เดือนพฤษภาคม 2566 เมษายน 2567 (12 เดือน)

(ลงชื่อ)	Sumo	ผู้บันทึกข้อมูล
(นางสาวกุล	าภัณสรณ์	ศรีกิมแก้ว)
ผู้อำนวยการ		
สถานศึกษาโ	รงเรียนบ้า	านโนนศิลา

## โครงการให้บริการติดตั้งและบำรุงรักษาอุปกรณ์ประหยัดพลังงานในระการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนฯ (โครงการติดตั้งระบบไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ฯ ของการไฟฟ้านครหลวง )

#### ข้อมูลการใช้ไฟฟ้าของหน่วยงานฯ (แยกบันทึกข้อมูลแต่ละมิเตอร์ไฟฟ้า)

#### 1. ข้อมูลระบบไฟฟ้าจำนวนและขนาดหม้อแปลง (แยกบันทึกข้อมูลแต่ละมิเตอร์ไฟฟ้า)

ขนาดหม้อแปลง	22	KVA	จำนวน_	1	ត្ត្រ
ขนาดหม้อแปลง		KVA	จำนวน		ลก
	รวมขนาดหม้อแป	0.4		22	KVA

#### 2. ข้อมูลการใช้พลังงาน (แยกบันทึกข้อมูลแต่ละมิเตอร์ไฟฟ้า)

2.1 สรุปข้อมูลการใช้ไฟฟ้าของหน่วยมิเตอร์ไฟฟ้าเลขที่\_\_\_\_\_\_16795395\_\_\_\_\_\_ (หม้อที่ 1)

9 9					<u> </u>	
ชื่อหน่วยงาน	โรงเ	รียนบ้านโนนศิลา.		พิกัด GPS	14.490754,102	.909547
หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า	0200	)14228207	ประเภทผู้ใช้	2125	หม้อแปลง	<22 KV
Peak Demand	-	ปริมาณการใช้	เฉลี่ย/เดือน		ค่าไฟฟ้า/ปี	
ค่าไฟฟ้าเฉลี่ย/ปี	-	ไฟฟ้า (kWh)	ต่อปี		ค่าไฟฟ้า/เดือน	

2.2 สรุปข้อมูลการใช้ไฟฟ้าของหน่วยมิเตอร์ไฟฟ้าเลขที่ (หม้อที่ 2)

ชื่อหน่วยงาน	โรงเรียน		พิกัด GPS			
หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า		ป	ระเภทผู้ใช้		หม้อแปลง	
Peak Demand	ปริมาณก	ารใช้ เร	ฉลี่ย/เดือน		ค่าไฟฟ้า/ปี	
ค่าไฟฟ้าเฉลี่ย/ปี	ไฟฟ้า (k	Wh)	ต่อปี		ค่าไฟฟ้า/เดือน	

<sup>2.3</sup> ตารางแสดงรายละเอียดค่าใช้จ่ายไฟฟ้าในแต่ละเดือน

#### ตารางแสดงรายละเอียดค่าใช้จ่ายไฟฟ้าในแต่ละเดือน

เดือน/ปี		ข้อมูลปริมา	ณการใช้พลังงา	านไฟฟ้า		ค่าไฟฟ้ารวม
(ปี 2565 - 2566)	Demandch	narge	ค่า	Ft	จำนวน	VAT (บาท/
	P (KW)	จำนวนเงิน (บาท)	ค่า Ft (บาท/ หน่วย)	จำนวนเงิน (บาท)	พลังงานที่ใช้ (kWh)	เดือน)
พฤษภาคม 2566	-	-	0.9119	146.82	161.00	763.79
มิถุนายน 2566	-	-	0.9119	356.55	391.00	2,027.18
กรกฎาคม 2566	-	-	0.9119	388.47	426.00	2,225.00
สิงหาคม 2566	-	-	0.9119	300.93	330.00	1,692.10
กันยายน 2566	-	-	0.6689	220.74	330.00	1,606.29
ตุลาคม 2566	-	-	0.2048	58.16	284.00	1224.54
พฤศจิกายน 2566	-	-	0.2048	54.14	279.00	1,200.00
ธันวาคม 2566	-	-	0.2048	66.76	326.00	1,423.46
มกราคม 2567	-	-	0.3972	121.94	307.00	1,396.69
กุมภาพันธ์ 2567	-	-	0.3972	155.70	392.00	1816.79
มีนาคม 2567	-	-	0.3972	183.11	461.00	2170.87
เมษายน 2567	-	-	0.3972	130.28	328.00	1,500.48
รวมทั้งสิ้น	-	-	6.5197	2,183.6	4,015	19,047.19

#### แผนผังบริเวณแสดงตำแหน่งอาคารและหม้อแปลง



**หม้อแปลง** = หมายเลข 1

วัสดุมุงหลังคา อาคารหมายเลข 5, 3, 4 = เมทัลชีท

# สำเนาใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้า

เดือนพฤษภาคม 2566 - เดือนเมษายน 2567

(12 เดือน)

หน่วยไฟฟ้าเลขที่ 16795395

หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า 0211020014228207

ประเภทผู้ใช้ 2125

ที่	31/86760402	26530			Talladauat .	
าง แจ้งค่าไฟฟ้					ารไฟฟ้าส่วนภูมิภาคล้าเภ	
น ท่านผู้ใช้	ไฟฟ้า โรงเรีย	แบ้านโนนสิลา			านทเดอน ::	<u>м.я. 2566</u>
การไท	lฟ้าส่วนภูมิภาค ข <sub>ึ</sub>	าแจ้งค่าไฟฟ้าประ	วจำเดือน <u>95/2</u> 5	555 ตาม	รายละเคียดดังนี้	
รหัสการไฟฟ้า		ดขยู่ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา		คูณ วันที่อ่านหน่วย
F05401	0211 020	014228207	16795395	2125	(22 KV	21/05/66
	เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอำนครั้งก่อน	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บา	n)	
พ่ฟ้าสูงสุด (กิโลวัตต์)					ค่า Ft ระบบผลิต (บาทคน ค่า Ft ระบบส่ง (บาทคน ค่า Ft ระบบจำหน่าย (บาทคน รวมค่า Ft (บาทคน หน่วยที่คิดค่า Ft (พน รวมจำนวนเงินค่า Ft (พ	(hu) 0 0000 (hu) 0 0000 (hu) 0 9119 (hu) 151 00
ังงานไฟฟ้า	46477.000	46316.000	151.00	533	3.71	จำนวนเงิน (บาท)
(Mryse)	1				ค่าใฟฟ้าฐ ค่าใฟฟ้า + ค่า ค่าเพาเวอร์แฟคเต	pu 567.00 18t 713.82
	ค่าบริการ 50.	34 บาท ได้รับการดุ			3 29 รวมเงินคำไฟฟ้	110.00
กิโดวาร์			รวมเงินค่าใพ่พ้าฐาน	567	7.00 ภาษีมูลค่าเพิ่ม 🤊 🤊	
			1 4		รวมเงนทพลงชา	9t ******753.79
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด	ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง	(บาท) ระบบจา	หน่าย (บาท)		
ค่าพลังงานใฟฟ้า การอุดหนุนค่าไฟฟ้า ค่า Ft	497. 0 146. 8		58. 35	99, 62 -121, 33		
			ามนาหเจ็ดสืบเก้าส			
โปรดา	กระเงินภายในวันที่	.28. w.s25	565			
หมายเหตุ						:
จึงเรี	รียนมาเพื่อโปรดชำร	ะเงินภายในวันที่ก่	ำหนดต่อไปด้วย จะขอ	อบคุณยิ่ง	ขคมสด	งความนับถือ
					Dan.	
ได้รับหนังสือแ	จ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที	ł			ลงชื่อ)	
(ลิงที่ก)			ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน			<u>(23:421 )                                   </u>
(			)		ำแหน่งรัวหรัวแผนอมีญริ	
Sens						

#### เดือนมิถุนายน 2566



#### เดือนกรกฎาคม 2566



#### เดือนสิงหาคม 2566



### เดือนกันยายน 2566

เลขที่ มห5309	.31/86900423	0515		การ	เฟฟ้าส่วนภูมิภาย	งอำเภอละหา	นหราย
เรื่อง แจ้งค่าไฟง่	<b>I</b> n				วันที่ 21	เดือนก็นยายน	w.ø. 2566
เรียน ท่านผู้จะ	ใไฟฟ้า โรงเรียน	บ้านโนนศิลา					
การไ	ฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอ	อแจ้งค่าไฟฟ้าประ	จำเดือน 09/25	56 ตามรา	ายละเอียดดังนี้		2
รหัสการใฟฟ้า		ละผู้ใช้ให่ห้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงคัน	ตัวศูณ	วันที่อ่านหน่วย
F05401	0211 0200	เลขอานครั้งก่อน	1.6795395 กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	2125 จำนวนเงิน (บาท)	(55 KA		20/09/66
ลังไฟฟ้าสูงสุก (กิโดวัตศ์)					ค่า Fi ระบบ ค่า Fi ระบบจำหน รวมค่า หน่วยที่ รวมจำนวง	ลิต (บาทหน่วย) เล่ง (บาทหน่วย) เาย (บาทหน่วย) i Ft (บาทหน่วย) คิดค่า Ft (หน่วย) เสินค่า Ft (บาท)	0.5689 0.0000 0.0000 0.6689 330.00 220.74
พลังงานให้ฟ้า (หน่วย)	47954. 000	47624.000	330.00	1,247.	230.7	คำไฟฟ้าฐาน ทำไฟฟ้า + คำ Ft ทาเวอร์แฟคเตอร์	จำนวนจิน (บาท) 1,280.47 1,501.21
!	ค่าบริการ 50.3	34 บาท ได้รับการถุ	คหนุน-17, 05 บาท รวมเงินคำไฟฟ้าฐาน	33. 1,280.	- Marian	วมเงินค่าให่ฟ้า	1,501.21
กิโดวาร์			1,444	1) 200.			****1,505.29
	ระบบผลิต (บาท)	ระบบตั้ง	นาท) ระบบจำา				
คำหลังให้ฟ้าสูงสุด คำหลังงานให้ฟ้า การถุดหนุนคำให้ฟ้า คำ Ft	1,018.84	4	119.59	204. 18 -95. 43			
			บาทยี่สืบเก้าสตางย์ 55				

เลขที่ มทร30	9.31/86800429901	10.				การไ	ฟฟ้าส่วนภู	ມີກາຄຄຳເກຄຄະ	หานทราย
เรื่อง แจ้งคำไฟ	ฟ้า								и.и. 256
เรียน ท่านผู้ใ	ช้ไฟฟ้า โรงเรียนบ้	าน โนนศิลา					l ⊶ flormonTiTions	IF 121474.11.1.1.1.1	<b>n.n</b> <del></del>
	ไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอ		doubles.	10/25	66		5		
ชาภัสภาชให่หัว		व्यापान स्थान ।	รหัสเครื่		ประเภทย์ตรา	มรายล: 	ะเอยคลังนี้ แระคัน		วันที่ตามหน่วย
F05401		014228207	16795		2125	-	<22 KV	Foger	21/10/2566
	เคราย่านครั้งหลัง	เดขสามครั้งก่อน	] (   กิโลวัสต์ / หน่วย	/filesté	จำนวนเงิน (นา		LE ICV		] 21/10/2566
सन्दर्भातिकार सिन्दर्भाति				1			ศัก Ft ระบบผ	พิศ ณาทหน่อย	0.204
- Company							ค่า Ft ระบบ ค่า Ft ระบบจำหน	מוכנות אחרות אווו	0.000
				. 1				Ft (มาทกหม่วย)	0.000
Ì								Reefa Fe turbases	. 284.0
พลังงานไฟฟ้า	48238.000	47954.000		284.00	105	52.98	รวมจำนวน	เดินค่า ค่า เบาทย	58.
(purper)		0.00							จำนวนดิน (บาท)
	25							ท่าให้ทั่วฐาน วให้ฟ้า + ตัว Ft	1086.2 1144.4
								าเวอร์แฟลเคอร์	1144.
_	ผ่านริการ 50.3	34 บาท ใต้รับการจุดเ	ngu -17.0	5 นาท	3	33.29		เมลินต่าให่ฟ้า	1144.4
กิโลวาร์			รวมผินคำไท	พัวฐาน	108	36.27	ภาษีมูลค่าเ		80.1
1/100713				-			รวมเงิ	นที่ต้องชำระ	1224.5
Γ	ระบบผลิต (บาท)	sevusia (u	(מודי	ระบบจำหน่	חש (ארא)				,
নিয়ার বিশ্ববিশ্ববিশ্ববিশ্ববিশ্ববিশ্ববিশ্ববিশ্	074.04							**รวมเงินที่ต้อง	างค่า Ft (163.881 ชาระ 1,060.66บา
คำหลังงานไท่ฟ้า การอุดหมูมค่าให่ฟ้า	876.82		102.92		175.72 -102.48			เงินรับล่วงหน้	าคงเหลือ 0.00บา
rin Ft	58.16	5			102.46				
	-								
รวมเงินที่	ด้องชำระ หนึ่งพัน	เหกสิบบาทหก	าสิบหกสตา	งค์					
			ian maintainin.	Aldan			*************	***************************************	
เบรดชาร	ะเงินภายในวันที่ 28	Я.П. 2566							
импения									
จึงเรียน	มาเพื่อโปรคชำระเงิน	กายในวันที่กำห	นคต่อไปด้วย	922016	ถเยิง				
					2			ขอแสดงความ	นับถือ
					37			12/	
Section 1 (1) and the section of the	ไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่				(1	ลงชื่อ)	/.	มางฮรพิน กฮ	
(8198)	······		ไฟฟ้าหรือตัวเ	19114				פוו נושנטעו וו	1.6
					1.	*********	***************************************	MUUSTUUM	6
I Int	************************	······································							

## เดือนพฤศจิกายน 2566

				868204	330476
The Handard	, -1	หนังสือแจ้ง	<u>เค่าไฟฟ้า</u>		
เลขที่ มท5300	5.74/868204356476		190	Nalataria - 2	
เรื่อง แจ้งค่าไฟท่	<b>1</b> n		III	รไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอส	
เรียน ท่านผู้ใจ	ช้ไฟฟ้า โรงเรียนบ้านโนนศิลา			วันที่ 21 เดือน พฤศ	เจิกายน <sub>พ.ศ.</sub> 2566
		• •			
รหัสการไท่หัว	ฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอแจ้งค่าไฟฟ้าปร หมายเลขผู้ใช้โฟฟ้า	ะจาเดือน 11/25	ประเภทธัสรา		The same of
F05401	0211 020014228207	16795395	2125	22 KV	20/11/2566
	เครอย่านครั้งหลัง เลรอ่านครั้งก่อน	: กิโลวัสต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)		
พลังไฟฟ้าสูงสุด (กิโลวักตั				ค่า Ft ระบบผลิต (บาทุหน่วย) ค่า Ft ระบบส่ง (บาทุหน่วย)	0.2048
				ค่า Ft ระบบจัง (บาทุหน่วย)	0.0000
		-		รวมคำ Ft (บาท/หน่วย) หน่วยที่ติดคำ Ft (หน่วย)	0.2048
พลังงานไฟฟ้า	48517.000 48238.00	0 279.00	1031.8	รวมจำนวนเงินค่า Ft (บาท)	57.14
(srint)		2,5,00	1051.0		จำนวนหิน (บาท)
				. ค่าให้ที่าฐาน ค่าให้ที่า + ค่า ถึง	1065.16 1122.30
				่ค่าเหาเวอร์แพ่คเตอร์	
	ค่ามริการ 50.34 บาท ได้รับการ	อุดหนุน -17.05 บาท รวมผินค่าไฟฟ้าฐาน	33.2		1122.30 78.5
กิโลวาร์		1 1	1065.1		1200.8
_		11		รวมเงินที่ต้องชำระ	1200.8
คำหลังให้ห้าสูงสุด	ระบบผลิศ (บาท) ระบบส	เบาท) ระบบจำห	น่าย (บาท)		
คำพลังงานไฟฟ้า การอุดหนุนค่าใฟฟ้า	861.38	101.11	172.62 -103.24		
ค่า Ft	57.14		103.24		
	,			•	
รวมเงินที่	ที่ต้องชำระ หนึ่งพันสองร้อยบา	ทแปคสิบหกสตางค์			
โปรดช้าง	ระเงินภายในวันที่ 27 W.U. 2566				
หมายเหตุ					
No. 100 subj					
จึงเรียา	มาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่ก็	าหนดต่อไปด้วย จะของ	าย์ชาฏิง	ขอแสดงค	วามนับถือ
			1.		X
ได้รับหนังสือแจ้งค	ำไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่		์ (ลงร์	ia) (	)
(ลงชื่อ)		ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือด้วแทน	1	นางทีพพิมล สูรถ	
โทร	)		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	นักบัญชี (	5
			ศาม		
no. 119-2.49		Total Bridge			

				86780	4402913
		หนังสือเ	เจ้งค่าไฟฟ้า		
- омуще				1 10/	
เลขที่ มท5306	.74/867804402913		0	ารไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอ	202272120524
เรื่อง แจ้งคำไฟฟ้			II	วันที่ 22 เดือน ซัน	*
	์ ไฟฟ้า โรงเรียนบ้านโนนค์	ใดา		147	
	งพ้าส่วนภูมิภาค ขอแจ้งค่าไฟ		2/2566 ตามร	ายละเชียดดังนี้	
รหัสการให <b>้หัว</b>	หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัดเครื่องรัก	ประเภทอัตรา	แรงคับ ตัวสูญ	วันที่ย่านหน่อย
F05401	0211 0200142282		2125	<22 KV	21/12/2566
พลังให้ทักลูงสุด	יאוריפאיו ואיייייייייייייייייייייייייייייייי	tuen translation (ure.	วาร์ จำนวนเงิน (บาท	ค่า Ft จะบบผลิต (บาทุกหม่วย	
(กิโลรัทศ์)				คำ Ft ระบบส่ง (บาทุกเม่วย คำ Ft ระบบจำหน่าย (บาทุกเน่ว	
				ว่ามค่ำ Ft (บาทภาปา) หน่วยที่ติดค่ำ Ft (หน่า	
พลังงานไฟฟ้า	48843.000 4851	7.000 326	.00 1230	รวมจำนวนเงินค่า Ft (บา	
(ucins)		320		ท่าให้พิวฐา	จำนวนดิน (มาท) น 1263.58
				คาแหม่ฐ ค่าให้ฟ้า + ค่า ค่าเหาเจอร์แฟคเลเ	Ft 1330.34
L	ค่าบริการ 50.34 บาท ใช้	รับการถุดหนุน -17.05 บ รวมผืนค่าให้ทั่วรู		3.29 รวมเงินคำให้ที่ 3.58 ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 จ	
กิโลวาร์				รวมเงินที่ต้องชำ	1423.40
Г	ระบบผลิศ (บาท)	ระบบฟิง (บาท) ระว	บบจำหน่าย (บาพ)		
คำพลังให้ทั่วสูงสุด คำพลังงานไท่ฟ้า การอุดหนุนคำให้ฟ้า คำ Ft	1006.49	118.14	201.70 -96.04		
	ต้อง <sub>จำระ</sub> หนึ่งพันสี่ร้อย( ะเงินภายในวันที่ 28.5.ก. 2				•
หมายเหตุ					
จึงเรียน	มาเพื่อโปรดชำระเงินภายใน	วันที่กำหนดต่อไปด้วย จ	ะขอบคุณยิ่ง	TOUR	ดงความนับถือ
(ลงชื่อ)	าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่	ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแห		(ลงชื่อ) นางทิพพิมธ สุรถ นักงวัญที่ 6	ทพิศิษฐ์
l				ตำแหน่ง	2 1 5.A. 256
2313					

เลขที่ มทร300	5.74/868004464893				การไฟฟ้าส่วนภูมิ	ภาคอำเภอละเ	หานทราย
เรื่อง แจ้งค่าไฟท์				,		เดือน มกราค	
	ช้ไฟฟ้า โรงเรียนบ้า	นโนนศิลา					
			จำเดือน	01/2567 ตาม	รายละเจียคลังนี้		
รหัสการให้หัว	мачелач		รหัดเครื่องนั		แรงคัน	- Kogu	วันที่อ่านหน่า
F05401	0211 0200		1679539	5 2125	<22 KV		21/01/25
meth/200000	เลาน่านครั้งหลัง :	เพชยามครั้งก่อน	: กิโตวัสต์ / หน่วย / กิ	ใหวาร์ จำนวนเสิน (นา			
หลังไร่ห้าคูงถุด ยำโตรัตต์					The state of the s	ลุง ยามนักเวลา ลูน ยามนักเวลา	0.3
					ต่า Ft ระบบจำหน่	าย ณาพหน่วย) Fr ณาพหน่วย)	0.0
		ų.	web.		iliacin	คิดค่า Ft (หาว่าย) 🔻	. 30
พลังงานไฟฟ้า	49150.000	48843.000	30	7.00	io.09 .	เดินค่า Ft (บาท)	12
(Mist)				6		<b>ค่าไฟฟ้าฐาน</b>	ั.จำนวนจิน (บาท) 118:
						าให่ฟ้า + ค่า Ft าเวอร์แพ่คเสอร์	130
L	ค่านริการ 50.3	4 มาท ได้รับการถู	mmm -17.05	1700		เมเงินคำไท่ฟ้า	130
		or is in whorning	ที่สาให้สาเลเล	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE		in 7 %	9
กิโดวาร์					• รวมเสีย	นที่ต้องชำระ	139
	ระบบผลิศ (บาท)	- sevuda	(um) , s	ะบบจำหน่าย (บาพ)		·	
คำหลังให้หัวสูงฤด คำหลังงานไห้ห้า	947.83		111.26	189.95			
การอุดหนุนค่าให้ฟ้า		1	111.20	-98.95			
#1 Ft	121.94	<u> </u>					
	ต้องชำระ หนึ่งพัน		3	2			
			inutin tuutii	a mai i a Mi i a br		***************************************	
โปรดชำร	ะเงินภายในวันที่ 28	ม.ค. 2567					
หมายเหตุ							
4.4	มาเพื่อโปรดชำระเงิน	เกาะในกับที่กำ		ละของเอกเชื่อ			/
	M INDIDIPED HENU	a r in transfiri	NIMBIO (TIMAD	and and and a		ขอแสดงควา	มนัชถือ
สุงเรียน				**		( )/	).
	- Marie Landard		9.25.136.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.	***	(ลงชื่อ) บางทิช	भौति <b>हारा</b> भ	พลิษฐ์
ได้รับหนังสือแจ้งค่	TOWN HER MAN DAY		THE MALINAGE THE	MIN			
ได้รับหนังสือแจ้งค่ (ลงชื่อ)	TOWN ILLE ALLE NAM				L	สมภูมิส.ค.	

# เดือนกุมภาพันธ์ 2567

4511178 เรียนบ้านในนศิลา กาค ขอแจ้งค่าไฟฟ้าประ หภายเลงผู้เพิฟล้า 11 020014228207	7		รไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอละ วันที่ 20 เดือน กุมภา	
กาศ ขอนจังคำไฟฟ้าประ หมายเลงผู้ใช้ให้สำ	7			
กาศ ขอนจังคำไฟฟ้าประ หมายเลงผู้ใช้ให้สำ	7			
หมายเทชผู้ใช้ให่ส้า	7			19.
			ละเชียคดังนี้	. *
	าหัสเครื่องโด	ประเภทย์ครา	uncău Adgu	วันที่อ่านหน
	16795395	รำนวมผิน (นาทเ	<22 KV	19/02/25
			ค่า Ft รวบบลลัส ณาคภสเรชม ค่า Ft รวบบล่า ณาคภสเรชม ค่า Ft รวบบล่าหน้าย ณาคภสเรชม รวบล่า Ft เบาคภสเรชม	0.3 0.0 0.0 0.3
			หน่วยที่คิดคัว Ft (เกม่วย) ขวมจำนวนเงินคำ Ft (นาท)	. 39
49150.000	392.00	1508.9		จำนวนดิน (บาท)
			หาให้สำรูบน คำให้สำ - คำ ระ คำเหาเจอร์เฟคเผอร์	154 169
50.34 บาท ให้กับการทุดบ		11077710700		169
	รวมเหลากาสาน	1542.2		. 11
	- 1		รวมเงินที่ต้องชำระ	181
กพ) ระบบส่ง (บ	าท) . ระบบจำห	น้าย (บาห)		
	142.06	242.54 -85.92		
				8
นึ่งพับแปลร้อยสิบห	กบาทเด็ดสิเแด้วสะ	างจ์		
		LINIL		***************************************
MILERALISTA HRRI	71.17.18.15.18.25.18.15.15.15.15.15.15.15.15.15.15.15.15.15.			
				*
าระเงินภายในวันที่กำห	นดต่อไปด้วย จะขอบ	คุณยิ่ง		
			ขอแสดงคว	ามนับถือ
ı <b>n</b>			in for	
	ไฟฟ้าหรือตัวแทน	ING	מפח תואלפינת	
		L	พบกลวงบากเดี	100
	ระบบตัง (น 210.26 155.70 เนิ้งพันแปคร้อยสิบห นที่ 26.ก.พ. 2567	50.34 บาท ใต้บากรถุดบนุน -17.05 บาท รวมสินตาไฟฟ้าฐาน 210.26 142.06 155.70 นั้งพันแปดร้อยสิบหกบาทเจ็ดสิบเก้าสต นที่ .26.ก.พ. 2567	50.34 บาท ใต้กับภาะกุลหนุน -17.05 บาท 1542.2  กาย ระบบส่ง (บาท) ระบบส่งหน่าย (บาท)  210.26 142.06 242.54 -85.92  นั้งพันแปดร้อยสิบหกบาทเจ็คสิบเก้าสตางค์ นที่ 26.ก.พ. 2567	1508.94 นางกับสามารถ การาย 33.29 รวมสังเคาะสามารถ การาย 50.34 นางกับสามารถ การาย 33.29 รวมสังเคาะสามารถ การาย 33.29 รวมสังเคาะสามารถ การบุลสามารถ 7 % รวมสิงเคาะสามารถ 1542.23 การบุลสามารถ 7 % รวมสิงเคาะสามารถ 242.54 -85.92 การบุลสามารถ 2567.  เนิ้งพันแปดร้อยสิบหกบาทเจ็ดสินเก้าสดางค์ เนาที่ 26.0.พ. 2567.

			หนังสือแจ้	<u>์งค่าไฟฟ้า</u>		86700457	3448
เลขที่ มทรง	06.74/86700457344	8					
เรื่อง แจ้งคำไร		77.00			การไฟฟ้าต่วนภูร์		
	ใช้ไฟฟ้า โรงเรียนบั				วันที่22	เดือน มีนาคม	N.A. 256
รหัสดาะไท่สั	รให้พ้าส่วนภูมิภาค ขอเ หมายเล	เจงคาไฟฟ้าประจ เต็สไฟฟ้า	าเดือน 03/2 รพัสเครื่องวัด		- Personal Property and Personal Property an		
F0540		014228207	16795395	2125	491#u   <22 KV	Fogru	พันที่ต่านางน่าง
merken.	เครชานครั้งหนัง	เตรอานครั้งก่อน !	กิโลวัสต์/หน่วย/กิโลวาร์	จำนวนโรน (บาท		L	21/03/256
พลังไฟที่ วลุงสุด (กิโลร์กลร์ พลังงานไฟฟ้า	50003.000	49542.000	461.00		คำ Ft ระบบ คำ Ft ระบบจำหน่ รวมคำ หน่วยที่ส รวมจำนวน	รัส ณาทุกน่วยเ เส่ง ณาทุกน่วยเ รา ณาทุกน่วยเ รา ณาทุกน่วยเ เล่า ระ ถาวยเ เส้นค่า ระ ถาวยเ	0.39 0.00 0.00 0.39 461.
ผนาวยา			461.00	1812	2.45		จำนวนเงิน (มวพ)
						ทำให้สัวฐาน าให้สัว + ค่ว คะ	1845. 2028.
, L	ค่ามริการ 50.3	4 บาท ได้รับการถุดหา	44 -17.05 um			notweater	
ñtamf √			รวมถิ่นค่าให้ฟ้าฐาน	1845		มเงินตำให้ที่ก คั่ม 7%	2028. 142.
					รวมเริง	นที่ล้องช่าระ	2170.
คำหลังใฟห้าสูงสุด	ระบบผลิค (บาท)	seconda (un	พ) ระบบจำห	น่าย (บาพ)			
ต่าหลังงานให้ฟ้า การถุดหนุนค่าให้ฟ้า ค่า Ft	1423.29 183.11	(- t)	167,07	285.23 -63.14			
	ต้องชำระ สองพันห ะเงินภายในวันที่ 28 ใ			คางค์			
จึงเรียน	มาเพื่อโปรคชำระเงินภ	ายในวันที่กำหน	ดต่อไปด้วย จะขอบ	คุณยิ่ง			
				1.		ฐอนสดงควา <b>ง</b>	าหกบอ
ได้รับหนังสือแจ้งค่า	ไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่	্লুগুৰা	ฟฟ้าหรือด้วแทน	in-	เขื่อ) นางอร พนัศ	พิน กองคำ	
L	******************************				Treativ	เหมเกิด 6	
Înr		······································		ด้า	แหน่ง		

