



11.49.6. *[Signature]*

สำนักงานปลัดเทศบาล
เลขที่ 151
หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า
วันที่ ๒๗ มิ.ย. ๒๕๖๗
เวลา 13.51

สำนักงานเทศบาลตำบลเวียงพางคำ
เลขที่รับ 2989
วันที่ ๒๗ มิ.ย. ๒๕๖๗
เวลา 13.51

กองสาธารณสุข
 กองพลังงาน

สป. งานแผนระบบประมาณ
 งานพัสดุ สบ.

เลขที่ ๕๒๐๖ ๕๔๖๘๗๐๐๙๙๙๒๘๘๘

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอเมืองน่าน

เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า

วันที่ 25 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2567

เรียน ท่านผู้ว่าราชการยี่สิบเอ็ด อำเภอเมืองน่าน

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคขอแจ้งค่าไฟฟ้าประจำเดือน 06/2567 ตามรายละเอียดดังนี้

รหัสการไฟฟ้า	หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า	รหัสเครื่องวัด	ประเภทอัตรา	แรงดัน	ตัวคูณ	วันที่อ่านหน่วย
๕๒๐๖ ๕๔๖๘๗๐๐๙๙๙๒๘๘๘	๐๒๐๐๐๕๗๖๑๙๔	6500700061	3224	22-33 KV	30	19/06/67

	เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	กิโลวัตต์ / หน่วย / กิโลวาร์	จำนวนเงิน (บาท)
พลังไฟฟ้าสูงสุด (กิโลวัตต์)	P 4.561	2.424	65.39	8,692.29
	OP 3.383	1.555	55.94	
	H 2.469	1.955	15.73	
พลังงานไฟฟ้า (หน่วย)	P 439.130	218.050	6765.05	28,304.29
	OP 76.590	38.950	1151.78	5,962.73
	H 88.990	51.790	1138.32	
ค่าบริการ	312.24 บาท	ได้รับการอุดหนุน	0.00 บาท	312.24
รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน				43,271.55
กิโลวาร์	0.757	0.356	12.03	

ค่า Ft ระบบผลิต (บาท/หน่วย)	0.3972
ค่า Ft ระบบส่ง (บาท/หน่วย)	0.0000
ค่า Ft ระบบจำหน่าย (บาท/หน่วย)	0.0000
รวมค่า Ft (บาท/หน่วย)	0.3972
หน่วยที่คิดค่า Ft (หน่วย)	9,055.15
รวมจำนวนเงินค่า Ft (บาท)	3,596.71

จำนวนเงิน (บาท)	
ค่าไฟฟ้าฐาน	43,271.55
ค่าไฟฟ้า + ค่า Ft	46,868.26
ค่าเพาเวอร์แฟคเตอร์	
รวมเงินค่าไฟฟ้า	46,868.26
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %	3,280.78
รวมเงินที่ต้องชำระ	*****50,149.04

	ระบบผลิต (บาท)	ระบบส่ง (บาท)	ระบบจำหน่าย (บาท)
ค่าพลังไฟฟ้าสูงสุด			8,692.29
ค่าพลังงานไฟฟ้า	29,450.45	4,806.57	
การอุดหนุนค่าไฟฟ้า			
ค่า Ft	3,596.71		



020005761942000000000000000000000000

รวมเงินที่ต้องชำระ..... (หักหนี้หนึ่งร้อยสี่สิบ เก้าบาทสี่สตางค์)

โปรดชำระเงินภายในวันที่ 15 มิ.ย. 2567

หมายเหตุ โปรดชำระ เงินที่สำนักงานการไฟฟ้าเท่านั้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดชำระเงินภายในวันที่กำหนดต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่.....
(ลงชื่อ)..... ผู้ใช้ไฟฟ้าหรือตัวแทน

(ลงชื่อ).....
(..... นางสุชีรา สืบวิฑิตโก)

โทร.....

ตำแหน่ง..... หัวหน้าแผนกวิชาการรายได้ค่าไฟฟ้า

5860