

มหาวิทยาลัยราชภัฏปีบูลศรี  
Pibulsongkram Rajabhat University

ภาคผนวก

มหาวิทยาลัยราชภัฏปิบูลสงคราม

Pibulsongkram Rajabhat University

ภาคผนวก ก.

แบบประเมินการใช้ไฟฟ้าตามยุทธศาสตร์การพัฒนา

### หมายเหตุที่ ๓ ประดิษฐ์ภาพการใช้พัสดุงานและน้ำ

1. ผู้ให้ห้องน้ำ
- |                                       |               |                           |                        |                      |
|---------------------------------------|---------------|---------------------------|------------------------|----------------------|
| 1) ชื่อ-นามสกุล _____                 | _____ กองกลาง | _____ ตำแหน่งผู้แทน _____ | _____ จุดเดินทาง _____ | _____ โทรศัพท์ _____ |
| ประยุกต์ในการทำงานในโรงเรือนนี้ _____ |               |                           |                        |                      |
| วัน/เดือน/ปี _____                    | เวลา _____    | สถานที่ _____             | ลายเซ็น _____          | _____                |
- |                                       |               |                           |                        |                      |
|---------------------------------------|---------------|---------------------------|------------------------|----------------------|
| 2) ชื่อ-นามสกุล _____                 | _____ กองกลาง | _____ ตำแหน่งผู้แทน _____ | _____ จุดเดินทาง _____ | _____ โทรศัพท์ _____ |
| ประยุกต์ในการทำงานในโรงเรือนนี้ _____ |               |                           |                        |                      |
| วัน/เดือน/ปี _____                    | เวลา _____    | สถานที่ _____             | ลายเซ็น _____          | _____                |
- |                                       |               |                           |                        |                      |
|---------------------------------------|---------------|---------------------------|------------------------|----------------------|
| 3) ชื่อ-นามสกุล _____                 | _____ กองกลาง | _____ ตำแหน่งผู้แทน _____ | _____ จุดเดินทาง _____ | _____ โทรศัพท์ _____ |
| ประยุกต์ในการทำงานในโรงเรือนนี้ _____ |               |                           |                        |                      |
| วัน/เดือน/ปี _____                    | เวลา _____    | สถานที่ _____             | ลายเซ็น _____          | _____                |
2. รายการห้องน้ำประภายน้ำที่ ๓
- |   |               |                        |                      |
|---|---------------|------------------------|----------------------|
| 1) ห้องน้ำส่วนตัวของตน (ตน)               | _____ กองกลาง | _____ จุดเดินทาง _____ | _____ โทรศัพท์ _____ |
| 2) ห้องน้ำส่วนตัวของบุตรสาว ๒๐๑๖/๒๐๑๗     | _____ กองกลาง | _____ จุดเดินทาง _____ | _____ โทรศัพท์ _____ |
| 3) ห้องน้ำส่วนตัว ๑/บุคคล                 | _____ กองกลาง | _____ จุดเดินทาง _____ | _____ โทรศัพท์ _____ |
| 4) ห้องน้ำส่วนตัว ๒/บุคคล-๑๒๓ ถนน Boileau | _____ กองกลาง | _____ จุดเดินทาง _____ | _____ โทรศัพท์ _____ |
| 5) ห้องน้ำส่วนตัว ๘๙๔๙, ๑๐๕ ถนนสุขุมวิท   | _____ กองกลาง | _____ จุดเดินทาง _____ | _____ โทรศัพท์ _____ |
| 6) _____                                  | _____         | _____                  | _____                |
| 7) _____                                  | _____         | _____                  | _____                |
| 8) _____                                  | _____         | _____                  | _____                |
| 9) _____                                  | _____         | _____                  | _____                |
| 10) _____                                 | _____         | _____                  | _____                |

ลายเซ็น \_\_\_\_\_

ลายเซ็น \_\_\_\_\_

ลายเซ็น \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

หมวดที่ ๓ ประวัติภารกิจประจำเดือนและน้ำ

ลำดับ	ภารกิจ	จำนวน	ผู้	ไม้ปี	โดยละเอียด	หมายเหตุ
47.	ใช้จ่ายในการประกันภัยเพื่อป้องกันภัยและการซ่อมแซมงานทั่วไป	✓			โภชนาการประจำเดือน ภัยคุกคามและภัยธรรมชาติ เมือง พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๗๙๔. ๗๙๑ ผู้รับผิดชอบ อนุฯ เอกอัครราชทูต ณ ลพบุรี ตำแหน่ง รองปลัดกรุงเทพมหานคร โทร ๙๑๙๓ (๐๘๕-๙๑๐๙๙๙) หลักฐานประจำเดือน คลังของสำนักงานฯ	
48.	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าต่อห้องพักที่มีการเข้าพัก (Occupied Rooms) ต่อเดือน	ระบุ	๒๑๒. ๔		kWh/Room-month	
49.	ได้มีการกำหนดเป้าหมายหรือแผนงานการลดการใช้ไฟฟ้า ของโรงเรียนดังนี้ครับ	ระบุ		๑ ล.ช.	๑๗๐๗๐๘๘๘๘๗๓๑๐๙๙ (๘๘๘๘๘๘๘๘๘)	
50.	รับลงทะเบียนนักงานของโรงเรียนที่ทราบเบื้องต้นมาทำการลด การใช้ไฟฟ้าของโรงเรียน	จำนวน ๗๕๐	คน	๗๕๐	จำนวนนักงานรวม ๗๕๐ คน กิจกรรมร้อยละ ๑๐๐ %.	

สำเนา

จ.ส.ม.

Rajabhat University

กิจกรรม	ผู้	ไม่ผ่าน	รายละเอียด	หมายเหตุ
55. ได้มีการกำหนดเป้าหมายการผลักดันให้เกิดนิเวศน์ชุมชนอย่างไรบ哉		✓ ภายนอก ภายนอก ภายนอก ภายนอก	ระบุ ภายนอก ภายนอก ภายนอก ภายนอก	
56. ได้มีการตั้งค่ายทำางาน เพื่อศึกษาสอนกิจกรรมให้เด็กงานชุมชนอย่างต่อเนื่อง หรือไม่		✓ ภายนอก ภายนอก ภายนอก ภายนอก	ภายนอก ภายนอก ภายนอก ภายนอก	กิจกรรม หัวหน้าค่ายทำางาน อุบลราชธานี กองกำลังรักษาดินแดน ดำเนิน เริ่มต้นเมื่อ ปี ๒๕๖๓
57.. ได้มีการติดตั้งมาตรฐานตามที่ได้กำหนดไว้ในแต่ละภาคตามส่วนราชการตามเงื่อนไขของรัฐบาล ใบอนุญาตในการจัดทำ ความต้องการใช้ไฟฟ้า หรือไม่		✓ ภายนอก ภายนอก ภายนอก	ภายนอก ภายนอก ภายนอก	มาตรฐาน มาตรฐาน มาตรฐาน
58. จำนวนมาตรฐานตัววัดปริมาณการใช้ไฟฟ้าในแต่ละภาคตาม บริษัทฯ ในส่วนต่างๆ ของโรงเรียน		✓ ภายนอก ภายนอก ภายนอก	จำนวน มาตรฐาน มาตรฐาน มาตรฐาน	จำนวน มาตรฐาน มาตรฐาน มาตรฐาน
59. ได้มีการจัดกิจกรรมเพื่อรับปีงบประมาณเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๔๔ หรือไม่		✓ ภายนอก ภายนอก ภายนอก	ระบุกิจกรรม ภายนอก-ม.๑/๒/๑๗๙๒๐๒ ผู้เข้าร่วมกิจกรรมในปี ๒๕๔๔ ๕๕๐ คน กิจกรรมนี้ได้จัดให้มีขึ้นตั้งแต่ ๑๘/๑๒/๕๗ หลักฐานประกอบ ภาพถ่าย กู๊ดเจส	หมายเหตุ กิจกรรมนี้ได้จัดให้มีขึ้นตั้งแต่ ๑๘/๑๒/๕๗

สำเนา

สำเนา

ห้องรับน้ำ	ปี	น้ำมัน	ครัวที่ 1	กิจกรรม	รายละเอียด	หมายเหตุ
60. จำนวนครั้งที่พนักงานของโรงเรียนร่วมกิจกรรมการเสริมสร้าง จิตสำนึกรักสังคม การใช้พลังงานอย่างยั่งยืนและสิ่งแวดล้อม		ครัวที่ 2	กิจกรรม			
61. จำนวนพนักงานของโรงเรียนที่ร่วมกิจกรรมการเสริมสร้าง จิตสำนึกรักสังคม การใช้พลังงานอย่างยั่งยืนและสิ่งแวดล้อม		ครัวที่ 3	กิจกรรม			
62. โครงการลงทุนดำเนินการในโซนประปาพัฒนาชุมชน โรงเรียน หรือไม่		ระบบดูดซึ่ง การลดทุนรวมในปี 2544	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ หลักฐานประกอบ	น้ำฯ		
63. ได้มีการตรวจสอบรายการใช้ไฟฟ้าส่วนงานของส่วนที่มีการใช้ พลังงานมากเป็นประจำ หรือไม่		บุคลากรตรวจสอบ ต้นแบบ หลักฐานประกอบ	ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ หลักฐานประกอบ	ไฟฟ้า เดือนตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๓ โทร 0๘๑-๐๙๗๗๗๗๗ ตรวจสอบตามเดือน/ปีต่อไป	ตรวจสอบรายเดือน เดือนตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๓ (๑๖๖๔)	
64. มีส่วนได้เสียของโรงเรียนที่มีริบ_ma_ผลการไฟฟ้าฟื้นฟูบ้าน วัสดุ (บ้านเดียวต่อปี)		ระบบดูดซึ่ง 1) น้ำดื่มน้ำดื่มน้ำ 2) น้ำดื่มน้ำดื่มน้ำ 3) น้ำดื่มน้ำดื่มน้ำ				สำเนาหน้า

สำเนาหน้า

หัวข้อ	รายละเอียด	รายการที่ 10	หมายเหตุ
ผู้ลงนาม	ชื่อ	นามสกุล	
65. ให้คณะกรรมการใช้พิพากษา (หนังงาน เครื่องมือ ยูปาร์ท แล็ปซีนก) ของแต่ละแผนกให้สอดคล้องกับ การประเมินแปลงความต้องการในช่วงเวลาต่างๆ ของวัน สัปดาห์ บุตรก้าวท่องเที่ยว ขั้นตราการเร่งร้าพด ให้เอกสารมาหาก หรือไม่	โภชนาชี ทัวร์งายหิงกิกรรม ผู้รับผิดชอบ คุณ นฤทธิ์ ทุมานะวงศ์ ตำแหน่ง ผู้จัดการ บริษัท ก่อสร้างประภากษา	โภชนาชี ทัวร์งายหิงกิกรรม ผู้จัดการ บริษัท ก่อสร้างประภากษา	
66. ให้เบิกจ่ายเงินเดือนตามวันลากรณีพิเศษดังภาพ ด้านล่าง จำนวนเงินที่เบิกจ่ายจะต้องไม่เกิน 10% ของเงินเดือนทั้งหมด กรณีเบิกจ่ายเพิ่มเติมต้องได้รับการอนุมัติจากผู้จัดการ บริษัท ก่อสร้างประภากษา	ระบุวันเดือนปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ณ บริษัท ก่อสร้างประภากษา จำกัด ที่อยู่ ๑๗๘ หมู่ ๑ ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐ ประเทศไทย	ระบุวันเดือนปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ณ บริษัท ก่อสร้างประภากษา จำกัด ที่อยู่ ๑๗๘ หมู่ ๑ ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐ ประเทศไทย	
67. บันทึกที่พำนักท่องเที่ยวพัฒนาการเดินทาง	✓		
68. ให้มีการจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อรับมุ่งประสงค์พิธีการ หลังงานของแผนกต่างๆ และขององค์กร หรือไม่	รวมแผนปฏิบัติการ / แผน เริ่มนับตั้งแต่เมื่อ ผู้รับผิดชอบหน้า ก ๙๖๖๖๖/๙๖๖๖/๑๒๖๖๖ ถึงเมื่อ ๙๖๖๖๖/๙๖๖๖/๑๒๖๖๖	รวมแผนปฏิบัติการ / แผน เริ่มนับตั้งแต่เมื่อ ผู้รับผิดชอบหน้า ก ๙๖๖๖๖/๙๖๖๖/๑๒๖๖๖	
69. จำนวนแผนปฏิบัติการในการลดค่าใช้ไฟฟ้าผู้ขอและแผนก แตะของโรงเรียนโดยรวมในปี 2544	จำนวน ๑๙/๘ แผนของแต่ละแผนก จำนวน ๘ แผนของโรงเรียนโดยรวม ผู้รับผิดชอบ ก ๙๖๖๖๖/๙๖๖๖/๑๒๖๖๖	จำนวน ๑๙/๘ แผนของแต่ละแผนก จำนวน ๘ แผนของโรงเรียนโดยรวม ผู้รับผิดชอบ ก ๙๖๖๖๖/๙๖๖๖/๑๒๖๖๖	

ผู้ลงนาม  
ผู้ลงนาม  
ผู้ลงนาม

ผู้ลงนาม

กิจกรรม	ผู้มีส่วนได้เสีย	ผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียด	หมายเหตุ
70.. ให้มีการติดตามและประเมินโครงการให้เท่าในโน้ตบุ๊กในการพัฒนาพื้นที่ศูนย์บริการเชิงพาณิชย์และพัฒนาการให้ร่อไป	✓	ระบุตัวอย่าง 1) _____ 2) _____ 3) _____	ระบุตัวอย่าง 1) _____ 2) _____ 3) _____	ใช้งาน ใช้งาน ใช้งาน
71.. ให้มีการตรวจสอบเบอร์ยืนที่บัญชีรวมของการใช้ห้องงานรวม และข้อมูลเบ็ดเตล็ดของเพื่อทราบการเปลี่ยนแปลงของภาระใช้ห้องงานของโรงเรียน หรือไม่	✓	ประเมินเบอร์บุคคล / เดือน ผู้รับผิดชอบ // เดือนเดือน ดำเนินการ, เนื่องในเดือน _____ โทร _____ 089-0000000 (9/15/23, 9/15/23) หลักฐานประกอบ _____	ประเมินเบอร์บุคคล / เดือน ผู้รับผิดชอบ // เดือนเดือน ดำเนินการ, เนื่องในเดือน _____ โทร _____ 089-0000000 (9/15/23, 9/15/23) หลักฐานประกอบ _____	วัน/สัปดาห์/เดือนปี
72. จำนวนแผนกที่แสดง ประจำการ ให้พนักงานได้ทราบและตรวจสอบในคราวเบร์ยนที่ยังเหลือให้พนักงานได้ทราบและตรวจสอบในคราวเบร์ยนเบ็ดเตล็ด	จำนวน _____ 8 แผนก	ตัดส่วนร้อยละ _____ 60 ผู้รับผิดชอบ // เดือนเดือน อุบลราชธานี กองบัญชาการ	ตัดส่วนร้อยละ _____ 60 ผู้รับผิดชอบ // เดือนเดือน อุบลราชธานี กองบัญชาการ	
73.. ให้มีการแสดงถึงศูนย์บริษัทฯ รวมถึงงานของโรงเรียน ในส่วนที่เป็นงานได้รับทราบ เพื่อให้เกิดการติดตัวและปฏิสัมพันธ์กันในคราวเบร์ยนร่วมกัน	โดย _____ ระยะเวลาที่มีการนำเสนอ _____ ถูก _____ ผู้รับผิดชอบ // เดือนเดือน ดำเนินการ _____ หน่วยบังคับ _____	โดย _____ ระยะเวลาที่มีการนำเสนอ _____ ถูก _____ ผู้รับผิดชอบ // เดือนเดือน ดำเนินการ _____ หน่วยบังคับ _____	หลักฐานประกอบ _____ ลักษณะนิสัย _____ โทร _____ 089-0000000 (9/15/23)	
74. ให้มีการจัดกิจกรรมส่งเสริมการมีส่วนร่วมของศูนย์การเรียนรู้ในการใช้พัฒนาชุมชนที่ปรับสภาพให้รับรองมาตรฐานคุณภาพ หรือไม่	โดย _____ ผู้รับผิดชอบ _____ ผู้รับผิดชอบ _____ ผู้รับผิดชอบ _____ ผู้รับผิดชอบ _____ ดำเนินการ _____ โทร _____ 089-0000000 (9/15/23, 9/15/23) หลักฐานประกอบ _____ ลักษณะนิสัย _____ โทร _____ 089-0000000 (9/15/23)	ผู้รับผิดชอบ _____ ผู้รับผิดชอบ _____ ดำเนินการ _____ โทร _____ 089-0000000 (9/15/23, 9/15/23) หลักฐานประกอบ _____ ลักษณะนิสัย _____ โทร _____ 089-0000000 (9/15/23)	ผู้รับผิดชอบ _____ ผู้รับผิดชอบ _____ ดำเนินการ _____ โทร _____ 089-0000000 (9/15/23, 9/15/23) หลักฐานประกอบ _____ ลักษณะนิสัย _____ โทร _____ 089-0000000 (9/15/23)	ผู้รับผิดชอบ _____ ผู้รับผิดชอบ _____ ดำเนินการ _____ โทร _____ 089-0000000 (9/15/23, 9/15/23) หลักฐานประกอบ _____ ลักษณะนิสัย _____ โทร _____ 089-0000000 (9/15/23)

สำเนา

ลำดับ	กิจกรรม	ผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียด	หมายเหตุ
83.	ให้มีการใช้รัฐบัญชีของพระรัตนโกสินทร์ช่วงคราวที่ไม่ใช่พิธีทางศาสนาเพื่อถ่ายทอดภาระภาระด้านความร้อน	✓	บริเวณที่มีการใช้รัฐบัญชีของพระรัตนโกสินทร์ 1) แขวงตลาดน้ำ ถนนสุขุมวิท ๑๐๕ ย ๑-๓ ๒) ถนนลาดพร้าว แขวงท่าขี้เหล็ก ๓) ถนนรัษฎา刻意 ๑๙๙๙/๑๘๙๙ ๔) ถนนประชารชน ๑๙๙๙/๑๘๙๙	ไม่จัดการรับในวันที่ ๑๗/๑๘๙๙
84.	ให้มีการติดตั้งฉลุวนป้องกันภัยด้วยไฟฟ้าที่ดูดควันร้อนเข้าสู่ห้องอาหาร ของโรงเรือน หรือไม่	✓	บริเวณที่มีการติดตั้งฉลุวน 1) ถนนรัษฎา刻意 ๑๙๙๙/๑๘๙๙ ๒) ถนนรัษฎา刻意 ๑๙๙๙/๑๘๙๙ ๓) ถนนรัษฎา刻意 ๑๙๙๙/๑๘๙๙ ๔) ถนนรัษฎา刻意 ๑๙๙๙/๑๘๙๙ ๕) ถนนรัษฎา刻意 ๑๙๙๙/๑๘๙๙	กรอบห้องรับในวันที่ ๑๗/๑๘๙๙
85.	ให้มีการติดตั้งบุปผาอยู่ในห้องน้ำในการสูบบุหรี่ของคน吸烟ห้องน้ำ ของสุขาของสถานที่ ที่ไม่มีติดตั้งบุปผา	✓	ผู้รับผิดชอบ ๑๙๙๙/๑๘๙๙ ตำแหน่ง อธิบดีทักษิณ โทร. ๐๖๕-๐๘๐๗๗๗ (๗๑๕)	
86.	นิจนาวนประชุมติดตั้งบุปผาไว้เพื่อมีการติดตั้งบุปผา ปีต่อปี ตามติดเพื่อป้องกันการสูบบุหรี่ความเสี่ยงของการ ภายนอกอาคาร		จำนวนรับเชิง ผู้รับผิดชอบ ๙๐ หน่วยงาน ๙๐	สำเนา

สำเนา

๕๗๘

គិតករណ៍	នីមួយៗ	ឈ្មោះ	រាយតម្លៃឈើឱ្យ	អាមេរិក
87. "តារាងទិន្នន័យសាធារណការនឹងតាមរាជធានីខ្សែត្រាំង និងចំណែកលើការប្រើប្រាស់បច្ចេកទេសពេលវេលាការណាមុជ និងការបែងចាយការណាមុជ ដើម្បីជួយជំនួយ និងការបែងចាយការណាមុជ ដើម្បីជួយជំនួយ និងការបែងចាយការណាមុជ ដើម្បីជួយជំនួយ"	✓		បរិយោជិំនិងការចាយការណាមុជ កំតែត្រាំង និងតាមប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស	
88.. "តារាងទិន្នន័យប្រព័ន្ធឌីជីថាមុទ្ទិរ ប្រព័ន្ធឌីភាពផែនទេរ និងការបែងចាយការណាមុជ និងការបែងចាយការណាមុជ ដើម្បីជួយជំនួយ"	✓		បរិយោជិំនិងការចាយការណាមុជ កំតែត្រាំង និងតាមប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស	
89. "តារាងទិន្នន័យសាធារណការនឹងតែងតាំងដែលត្រូវបានបង្ហាញ និងការបែងចាយការណាមុជ ដើម្បីជួយជំនួយ និងការបែងចាយការណាមុជ ដើម្បីជួយជំនួយ"	✓		បរិយោជិំនិងការចាយការណាមុជ កំតែត្រាំង និងតាមប្រើប្រាស់បច្ចេកទេស	

សំរាប់  
ក្រសួង

กิจกรรม	ผู้	ไม่มี	จำนวน	รายละเอียด	หมายเหตุ
90. จำนวนสวัสดิ์ที่ติดตั้งเพื่อปรับปรุงความคุณภาพการใช้ไฟฟ้าส่องงาน เพื่อยeast ส่องสว่าง โรงเรือน ในปี 2544		ระบุพื้นที่ที่ติดตั้ง	จำนวน _____ ตร.วิชช์		
91.. ใช้มีการติดตั้ง ถูกกว่าความต่ำในการหางานของอุปกรณ์แสง สว่าง ภายนอกอาคารที่ทางบ้านต้องเป็นตัวตัดไฟฟ้าใน หรือไม่	ผู้รับผิดชอบ	รับผิดชอบอย่างไรแล้วว่างานยกมาการที่ควบคุมด้วยสวัสดิ์	รับผิดชอบอย่างไรแล้วว่างานยกมาการที่ควบคุมด้วยสวัสดิ์ ดังลักษณะ _____ /๑๐ ผู้รับผิดชอบ _____ //๙๘๕๗๖๖ ตำแหน่ง _____ ผู้ดูแลไฟฟ้าฯ หลักฐานประกอบ _____ นัดหน้า .	รับผิดชอบอย่างไรแล้วว่างานยกมาการที่ควบคุมด้วยสวัสดิ์ ดังลักษณะ _____ /๑๐ ผู้รับผิดชอบ _____ //๙๘๕๗๖๖ ตำแหน่ง _____ ผู้ดูแลไฟฟ้าฯ หลักฐานประกอบ _____ นัดหน้า .	
92. จำนวน Photo Switches ที่ติดตั้งเพื่อความคุณภาพการใช้ไฟตั้งงาน แสงสว่างภายนอกอาคารของโรงเรียน ในปี 2544	ผู้รับผิดชอบ	จำนวน _____ ตร.วิชช์	จำนวน _____ ตร.วิชช์		
93.. ใช้มีการติดตั้งและใช้สวัสดิ์ที่ตั้งเวลาเพื่อความคุณภาพการใช้ไฟตั้งงาน เพื่อยeast ส่องสว่างภายในอาคาร หรือไม่	ผู้รับผิดชอบ	บริเวณที่มีการติดตั้งและใช้สวัสดิ์ที่ตั้งเวลา	1) _____ 2) _____ ผู้รับผิดชอบ _____ ตำแหน่ง _____ ทรัพย์ _____ หลักฐานประกอบ _____	บริเวณที่มีการติดตั้งและใช้สวัสดิ์ที่ตั้งเวลา	

สำเนา

\_\_\_\_\_

สำเนา

สำเนา

สำเนา

หมายเลข	รายละเอียด	วันที่	ผู้ปฏิบัติ	ผู้ตรวจ	กิจกรรม
94..	ให้มีการติดตั้งและใช้สวิตช์ควบคุมการไฟเพื่อลดงานเพื่อ แสงสว่างซึ่งเป็นความเสื่อมของแสง (ถูปกรณ์หรือไฟ Dimmer) ควบคุมการทำงานเพื่อมีมีการเก็บคืนไฟ หรือไม่	บริเวณที่มีการติดตั้งและใช้สวิตช์ควบคุมการไฟเพื่อลดงาน 1) ผู้อำนวยการผู้ดูแลห้อง 2) ผู้ดูแล Ban , 10/๙/๒๓ 3) ผู้ดูแล Front 4) ผู้รับผิดชอบ 1/ผู้ดูแล ตำแหน่ง ผู้ดูแลห้อง . โทร ๐๘๕๕-๗๗๐๗๗๗(๑/๙๙๙) หลักฐานประกอบ ลงนาม	บริเวณที่มีการติดตั้งและใช้สวิตช์ควบคุมการไฟเพื่อลดงาน 1) ผู้อำนวยการผู้ดูแลห้อง 2) ผู้ดูแล Ban , 10/๙/๒๓ 3) ผู้ดูแล Front 4) ผู้รับผิดชอบ 1/ผู้ดูแล ตำแหน่ง ผู้ดูแลห้อง . โทร ๐๘๕๕-๗๗๐๗๗๗(๑/๙๙๙) หลักฐานประกอบ ลงนาม	บริเวณที่มีการติดตั้งและใช้สวิตช์ควบคุมการไฟเพื่อลดงาน 1) ผู้อำนวยการผู้ดูแลห้อง 2) ผู้ดูแล Front 4) ผู้รับผิดชอบ 1/ผู้ดูแล ตำแหน่ง ผู้ดูแลห้อง . โทร ๐๘๕๕-๗๗๐๗๗๗(๑/๙๙๙)	ใช้สวิตช์และตั้งเวลาให้ไฟดับลงในเวลาที่กำหนด ให้ไฟดับลงในเวลาที่กำหนด ให้ไฟดับลงในเวลาที่กำหนด ให้ไฟดับลงในเวลาที่กำหนด ให้ไฟดับลงในเวลาที่กำหนด
95..	ให้มีการติดตั้งและใช้โคมແถังสว่างประดับเพื่อลดงาน (Energy Efficient Light Reflector) ภายในโรงเรียน หรือไม่	จำนวนที่ติดตั้งรวม ๔๐๐ - ๔๐๐ โคม ดูแลรักษาโดย หลักฐานประกอบ //๘๘๘๕/๖๖๖๙๖	จำนวนที่ติดตั้งรวม ๔๐๐ - ๔๐๐ โคม ดูแลรักษาโดย หลักฐานประกอบ //๘๘๘๕/๖๖๖๙๖	จำนวนที่ติดตั้งรวม ๔๐๐ - ๔๐๐ โคม ดูแลรักษาโดย หลักฐานประกอบ //๘๘๘๕/๖๖๖๙๖	ใช้โคมไฟ LED ที่มีประสิทธิภาพสูง ให้โคมไฟ LED ที่มีประสิทธิภาพสูง
96..	ให้มีการปรับปรุงให้มีการสะท้อนของแสงลงทางในพื้นที่ หน้า ฝ้า และพื้น โดยให้ใช้ให้มีสีอ่อนกว่าเดิม หรือไม่	บริเวณที่มีการปรับปรุง 1) ห้องล็อกเกอร์ F. ๓ : ๒ 3) ผู้รับผิดชอบ 1/ผู้ดูแล ตำแหน่ง ผู้ดูแลห้อง . โทร ๐๘๕๕-๗๗๐๗๗๗(๑/๙๙๙)	บริเวณที่มีการปรับปรุง 1) ห้องล็อกเกอร์ F. ๓ : ๒ 3) ผู้รับผิดชอบ 1/ผู้ดูแล ตำแหน่ง ผู้ดูแลห้อง . โทร ๐๘๕๕-๗๗๐๗๗๗(๑/๙๙๙)	บริเวณที่มีการปรับปรุง 1) ห้องล็อกเกอร์ F. ๓ : ๒ 3) ผู้รับผิดชอบ 1/ผู้ดูแล ตำแหน่ง ผู้ดูแลห้อง . โทร ๐๘๕๕-๗๗๐๗๗๗(๑/๙๙๙)	ใช้โคมไฟ LED ที่มีประสิทธิภาพสูง ให้โคมไฟ LED ที่มีประสิทธิภาพสูง
97..	ให้มีการปรับปรุงแสงสว่างภายในห้องพักของโรงเรียนด้วย การใช้โคมชนิดโปรดักส์และ หรือไม่	ผู้ดูแลห้อง ห้องพักนักเรียน โทร ๐๘๕๕-๗๗๐๗๗๗(๑/๙๙๙)	ผู้ดูแลห้อง ห้องพักนักเรียน โทร ๐๘๕๕-๗๗๐๗๗๗(๑/๙๙๙)	ผู้ดูแลห้อง ห้องพักนักเรียน โทร ๐๘๕๕-๗๗๐๗๗๗(๑/๙๙๙)	ใช้โคมไฟ LED ที่มีประสิทธิภาพสูง ให้โคมไฟ LED ที่มีประสิทธิภาพสูง
98..	ให้จัดทำโครงการดูแล บำรุงรักษา ดูแลรักษาและตรวจสอบ โรงเรียนให้สามารถดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพโดย ทั่วไปและ หรือไม่	ดูแลรักษาและตรวจสอบให้รับภารตานักเรียน ผู้ดูแลครุภัณฑ์ //๘๘๘๕/๖๖๖๙๖	ดูแลรักษาและตรวจสอบให้รับภารตานักเรียน ผู้ดูแลครุภัณฑ์ //๘๘๘๕/๖๖๖๙๖	ดูแลรักษาและตรวจสอบให้รับภารตานักเรียน ผู้ดูแลครุภัณฑ์ //๘๘๘๕/๖๖๖๙๖	ดูแลรักษาและตรวจสอบให้รับภารตานักเรียน ผู้ดูแลครุภัณฑ์ //๘๘๘๕/๖๖๖๙๖

เข้ามา

เข้ามา

กิจกรรม	症	บุญมี	รายละเอียด	หมายเหตุ
99. "ได้จัดให้มีห้องพักสำหรับห้ามสูบบุหรี่ในโรงเรียน หรือไม่ นิรภัยนวนห้องพักห้องพักจะทำไว้สำหรับห้ามสูบบุหรี่	✓	มีห้องห้ามสูบบุหรี่ในโรงเรียน จำนวน ๑๒ ห้อง	จำนวนร้อยละ 100.	
100. นิรภัยนวนห้องพักห้องพักจะทำไว้สำหรับห้ามสูบบุหรี่ โรงเรียนเพื่อห้ามสูบบุหรี่ในโรงเรียน การใช้แล้วประเมินผล การรับว่าปลอด หรือไม่	✓	ร้อยละของห้องพักที่มีการติดตั้งมาตรฐานตามปริมาณยาการใช้ไฟฟ้าและลวดน้ำประจำปี ร้อยละของผู้เข้ามาในห้องพักห้องพักห้องห้ามสูบบุหรี่	ร้อยละของผู้เข้ามาในห้องพักห้องห้ามสูบบุหรี่	
101. ให้มีการติดตามประเมินผลการใช้ไฟฟ้า ແประ年之久ระป่า กាយใน โรงเรียนเพื่อห้ามสูบบุหรี่ในโรงเรียน การใช้แล้วประเมินผล การรับว่าปลอด หรือไม่	✓	รับรองสถานะรับถูกปีเข้ามาในปี ร้อยละผู้ที่มีการติดตั้งมาตรฐานห้องห้ามสูบบุหรี่ ผู้เข้ามาในห้องห้ามสูบบุหรี่ รับรองสถานะรับถูกปีเข้ามาในปี ผู้รับผิดชอบ ตำแหน่ง _____ โทร _____ หลักฐานประกอบ _____	รับรองสถานะรับถูกปีเข้ามาในปี ผู้รับผิดชอบ ตำแหน่ง _____ โทร _____ หลักฐานประกอบ _____	
102. ความถี่ในการแต่ครั้งประเมินผลการใช้ไฟฟ้าและน้ำยาห้องโรงเรียน ให้เก็บพัสดุงานไม้ห้องรับนักเรียนและนักเรียนแบบ		ความถี่ _____ / เดือน / ครึ่งปี ผู้รับผิดชอบ _____	// บ้านชุมชน, บ้านคนจนชุมชน.( ถนนสุขุมวิท ๓๗,๓๙ )	
103. ให้มีการติดตั้งและใช้บุปผาส์ ควบคุมการใช้ไฟฟ้า ให้ห้องพักของโรงเรียนเพื่อห้องห้ามสูบบุหรี่ไม่มีไฟ ผู้พักในห้องพัก หรือไม่		ผู้เข้ามาในห้องห้ามสูบบุหรี่ _____ รับรองสถานะรับถูกปีเข้ามาในปี _____ ๗๗๐๐/๗๗	เดือน กันยายน ๒๕๖๓	
104. ร้อยละของห้องพักที่มีการติดตั้งยูปกรณ์ความตุ่มภารให้ไว้ ไฟฟ้า		จำนวนร้อยละ 100.	ผู้รับผิดชอบ _____	
105. มีการควบคุมการใช้ไฟฟ้าในห้องพักของโรงเรียนเมื่อนายรับ ผู้เข้าพัก หรือไม่ ( คงเหลือศูนย์เชิงปฏิบัติ TV )	✓	รับ _____	รับ _____	สั่งงานฯ

จ.กรุงเทพฯ

กิจกรรม	วันที่	หมายเหตุ
119. ได้มีการใช้เอกสารใบมีเครื่องที่แต่งดูแลการรักษาข้อมูล เพื่อสอดคล้องเดียวกับงานทางการเมืองค่าเพื่อตรวจสอบ รายการ หรือไม่	✓  เป้าหมาย	ร้อยละของครุ่นคิดทั้งหมดในมิเตอร์ชนิดเสียงและแสง ผลกระทบ
120.. ได้จัดให้มีการนำร่องดำเนินการตามที่มีการใช้ พัฒนาหนึ่ย เพื่อติดตามปรับปรุงการใช้พัฒนาในช่วงเวลาที่มี การใช้พัฒนาอย่างมาก หรือไม่	✓  เป้าหมาย	ช่วงเวลาที่มีการนำร่องดำเนินการ ๙.๐๐ ๑๐.๒๐ ผู้รับผิดชอบ ผู้อำนวยการ (ผู้อำนวยการ กนกฯ) ตำแหน่ง ผู้อำนวยการ (Chief Standard Officer)
121. การควบคุมการใช้งานในการทำความสะอาด/ซ่อมบำรุง ภาระของโรงเรียน	✓  เป้าหมาย	ระบุวิธีการ บริษัทช่างด้านด้าน ด้าน, บ้านและสวน
122. ได้มีการตรวจสอบมีรุ้งรักษากลาง และกำหนดวันตรวจสอบ ประจำทุกปี เช่นเดียวกับเดือน ถ่านน้ำสมดุลของการรักษาสุขาภิ พัฒนา หรือไม่	✓  เป้าหมาย	ความถี่ในการทำความสะอาด ๔ ครั้ง/เดือน ความถี่ในการตรวจสอบ ๔ ครั้ง/เดือน ผู้รับผิดชอบ ผู้อำนวยการ (ผู้อำนวยการ กนกฯ) ตำแหน่ง ช่าง, ผู้ดูแลห้องน้ำ โทร ๐๘๕-๙๙๙๙๙๙๙ ( ๙๑๖๓, ๙๑๔๖ )
123. ได้มีการบังคับใช้การเบิก-ปิดทรัพย์สินสำนัก อนผศให้สอดคล้องกับปริมาณและการสะสมของทรัพย์สินซึ่ง ในแต่ละแบบต่อระดับงานของสำนักให้อธิบายสิ่ง การเบิก-ปิด ที่ไม่สามารถอ้างอิงถูกต้องทั้งงาน หรือไม่	✓  เป้าหมาย	ช่วงเวลาที่งานบัญชีดำเนินการ ๑๔.๐๐ - ๑๔.๒๐ ผู้รับผิดชอบ ผู้ดูแลห้องน้ำ โทร ๐๘๕-๗๗๗๗๗๗๗ ตำแหน่ง ผู้ดูแลห้องน้ำ โทร ๐๘๕-๗๗๗๗๗๗๗ หลักฐานประกอบ
124. ได้มีการติดตั้งระบบเก็บรวบรวมข้อมูลใบอนุญาตประจำห้อง ซักอบรีด ไม่ติดตั้งกับช่วงเวลาการปฏิบัติงานที่มี การซักอบรีด หรือไม่	✓  เป้าหมาย	ติดตั้งวันที่ ๑๖ แห่ง ความรุ่มโภ ๑๖๖๐๐ ห้องน้ำ ผู้ดูแลห้องน้ำ. ลายเซ็น

ลายเซ็น

ลายเซ็น

หมายเลข	รายการ	ด	บัญชี	รายละเอียด
125.	ใช้จัดให้มีพนักงานศูนย์และตัวบุคคลของในการตรวจสอบ การรับไหว้แตงโมเช่นเดียวกับความเห็น แตะการมีด-ปิคส์วันซึ่ง ถูกบรรยายพากย์พากันนั้นรวมทั้งแตงโมเพื่อผลการถูญเสียง พังงาในห้องซักอบ หรือไม่	✓	ผู้รับผิดชอบ 1) ๑๖๘ หลต ๒๙๙๙๙๙ ตำแหน่ง ๘๐๘๙๗๗๔๕๓ โทร ๐๕๖๒-๒๒๐๙๙๐ (๙/๙๙๙)	
126.	ใช้จัดให้มีการแตงโมเพื่อใช้ในการทดสอบเครื่องใช้ไฟฟ้า การติดตั้งสวิตช์ควบคุมชนิดขั้วตา หรืออื่นๆ ให้สามารถ ตัดการใช้พลังงานในการทำงานได้อย่างเมื่อสิ้นสุดการทำงาน การซักอบแต่ละวัน หรือไม่	✓	ผู้ดูแลรักษาไฟฟ้า ๘๐๘๙๗๗๔๕๓ โทร ๐๕๖๒-๒๒๐๙๙๐ (๙/๙๙๙)	
127.	ใช้จัดให้มีการหมุนเวียนน้ำจากเครื่องซักอบเพื่อใช้ในการ หล่อเย็น รถดัน ไม้หรืออื่นๆ เพื่อผลการถูญเสียง หรือไม่	✓	ผู้รับผิดชอบ บริษัทสำนักงานใหญ่ โทร ๐๕๖๒-๒๒๐๙๙๐ (๙/๙๙๙)	
128.	ใช้มีการควบคุมดูดหมุนของน้ำร้อนให้ออตที่ระดับ ๖๐ องศาเซลเซียสเพื่อผลการถูญเสียงงานในการซักอบ หรือไม่	✓	ผู้รับผิดชอบ ๘๐๘๙๗๗๔๕๓ โทร ๐๕๖๒-๒๒๐๙๙๐ (๙/๙๙๙)	
129..	ใช้มีการควบคุมไฟฟ้าเครื่องซักผ้าเมื่อมีปริมาณผ้า ที่ต้องซักก่อนทำความสะอาดให้มีการนழกซักผ้า ปริมาณนับตากล่องตามมาตรฐานเดิม (มาตรฐานเดิม) หรือไม่	✓	ผู้ควบคุมไฟฟ้าเครื่องซักผ้า ๘๐๘๙๗๗๔๕๓ โทร ๐๕๖๒-๒๒๐๙๙๐ (๙/๙๙๙)	

นาย วิวัฒน์ พูลวรลักษณ์

ผู้อำนวยการ

มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

50

ประจำปี

๒๕๖๓

ภาคเรียนที่ ๑

ปีที่ ๑

๒๕๖๓

ประจำปี

๒๕๖๓

ภาคเรียนที่ ๒

ปีที่ ๑

๒๕๖๓

ประจำปี

๒๕๖๓

ภาคเรียนที่ ๓

ปีที่ ๑

๒๕๖๓

ประจำปี

๒๕๖๓

ภาคเรียนที่ ๔

ปีที่ ๑

๒๕๖๓

ประจำปี

กิจกรรม	ชื่อผู้รับ	หน่วย	หมายเหตุ
136. "ได้มีการความร่วมมือครรภ์รองรับเด็กหนัง ให้สถานะดี รักษาและดูแลในกรณีที่มีความเสี่ยงเดียว หรือไม่"	✓	ก้าวคนละ步 ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ	ก้าวคนละ步 สก.นัด อนุฯ กล.๑ ห้องน้ำ นับเม็ดสีฟัน โทร ๐๘๕-๙๒๐๙๙๙ (๗๑๓๒)
137. "ได้มีการวิจัยค่าใช้จ่ายครรภ์รองรับผู้ดูแลหัวหน้าห้องครรภ์ที่ไม่มี ๙๙๑๔๑๑๐๐ บริษัทไทยเด็นท์ ให้ความคิดเห็นดูแล แต่ยังไม่ได้รับอนุมัติ"		ศูนย์พัฒนา ดำเนินการ	ศูนย์พัฒนา ๑๖๗๖๑๐ ห้องน้ำ ผู้รับผิดชอบ โทร ๐๘๕-๙๒๐๙๙๙ (๗๑๓๒)
138.. "ได้มีการติดตั้งหน่วยกันความร้อนที่ห้องด้านหน้าและ หลังครรภ์รองรับเด็กหนัง ห้องไม่มี แสงอุ่นถูกถอดออก ปัญหานี้ยังคงความชำรุดงานวัสดุ ทำให้เกิดปัญหา"		โคลบ ผู้รับผิดชอบ ดำเนินการ	โคลบ ๙๘๘๗๐๐๗๘๘๘๘๘๘๘๘๘๘ กม.๗๐๘๘๘๘๘๘๘๘๘๘๘ ผู้รับผิดชอบ //ผู้ดูแล ดำเนินการ นับเม็ดสีฟัน โทร ๐๘๕-๙๒๐๙๙๙ (๗๑๓๒)

สำเนา

นาย ใจดี

มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี Rajabhat University

มหาวิทยาลัยราชภัฏปีบูลศรี  
PibulSongkram Rajabhat University

ภาคผนวก ข.

ใบแจ้งค่าไฟฟ้าของโรงเรียนมหิดลากูน  
ไตรมาสที่ 3 กับไตรมาสที่ 4



## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

200 ถนนรามคำแหง เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

### หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า

บก ..... 5389/พ.ส. (ส.)/6210

สำนักงานการไฟฟ้า ถนน นิมิตโภร

ลง แจ้งค่าไฟฟ้า

วันที่ 29 เดือน กรกฎาคม พ.ศ 2547

ยก ..... บริษัทความร่วมทุนแลนด์ เทคโนโลยี จำกัด

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอแจ้งค่าไฟฟ้าของท่านซึ่งคาดไว้วันที่ 27/07/47 รหัสการไฟฟ้า 02-01-1-01

รายเดือนปัจจุบัน 924 - 001000 ประเภทอัตรา 50 แรงดัน 22-33 KV. ตัวคูณ 3000.0000

ค่าไฟฟ้าประจำเดือน ล.ต. ก. 2547 ใบเสร็จรับเงินเลขที่ ล.ส. 5321111 ตามรายละเอียดดังไปนี้

ค่าบริการเบ็ดเตล็ด ..... 0.4535 ..... กิจกรรมระบบสูง ..... 0.0255 ..... กิจกรรมระบบชำนาญ ..... 0.0452 ..... รวม ..... 0.3828 ..... ล.ต. ก. ก. ตามที่ระบุ

รายการหน้างาน	เวลาหน้างาน	ลักษณะหน้างาน	ลักษณะหน้างาน
ก่อสร้าง P ก่อสร้าง OP H	10.011 9.015 9.764	9,782 8,791 9,531	687.00 672.00 699.00
ไฟฟ้า P ไฟฟ้า OP H	1530.010 986.450 1112.490	1494.620 962.980 1083.020	106170.00 70410.00 88410.00
รวม			

รายการหน้างาน	เวลาหน้างาน	ลักษณะหน้างาน	ลักษณะหน้างาน
ก่อสร้างไฟฟ้า P ก่อสร้าง OP	211193.36 189218.15	74934.79	51322.
ไฟฟ้า P ไฟฟ้า OP	120172.97 520584.48	-6757.25 68177.54	-11977. 79345.
รวม			จำนวนเงิน ล.ต. ก.
ค่าไฟฟ้า ..... 228.17 กว. ให้รับภาระโดยทุก 0.06 กว. ให้รับ H / ให้รับ ก. ภาระโดยทุกหัวไฟฟ้า ภาระทางบันทึก ..... 0.00 กว. ปรับเปลี่ยน ..... 0.00 กว. รวมเงินที่ต้องชำระ ..... 655107. 228.			
รวมเงินที่ต้องชำระ ..... 653335. 5783. ****715119.			

หน่วยที่ติดค่า F.t 264990.00 หน่วย

รวมเงินที่ต้องชำระ ..... ( เฉลี่ยแทนหน้างานหน้าพื้นที่ 1 ห้องไฟฟ้า เลี้ยวขวาที่สุดทางซ้าย )

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบข้อระเบียบดังต่อไปนี้ ให้รับทราบการไฟฟ้า ภายในวันที่ 16 ส.ค. 2547 รับรองคุณยังคง

**เพื่อความสะดวก กรุณานำไปเบิกจ่ายหนี้ไป  
ชำระเงินค่าไฟฟ้า ก่อนเดือนกันยายนี้**

ขอแสดงความนับถือ

(ลงชื่อ) ..... ผู้จัดการ .....  
(..... หมายเพิ่มเติม ..... ใช้ชื่อตามหนังสือ .....  
คำแนะนำ ..... ผู้ที่รับผิดชอบการเบิกจ่ายเงิน)

เหตุ

ขอรับหนี้เดือนกันยายนี้เดือนกันยายน 15 วัน หรือพานิชท่องเที่ยวจากหนี้เดือนกันยายนที่ได้รับหนี้เดือนกันยายนเดือนกันยายนตามกำหนดเดือนกันยายน ต้องเรียกในเรื่องรับเงินทุกครั้ง ไม่อนุญาตการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะไม่

นำก้าวเดินเดือนกันยายนเดือนกันยายนและในเรื่องรับเงินเดือนกันยายนที่ได้รับหนี้เดือนกันยายน

ก.ก. 50-5.41

ผู้รับหนี้

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดพิษณุโลก  
ได้รับหนี้เดือนกันยายนที่เดือนกันยายน ..... ผู้จัดการเรื่องค่าไฟ  
(ลงชื่อ) ..... ผู้จัดการเรื่องค่าไฟ  
(..... หมายเพิ่มเติม ..... ใช้ชื่อตามหนังสือ .....  
คำแนะนำ ..... ผู้ที่รับผิดชอบการเบิกจ่ายเงิน)

โดย ..... โทร .....



200 ถนนพมนางาน แขวงคุ้งก้าว กรุงเทพฯ 10900

หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า

ที่มา ..... 5389/พด... (บบ...) / 7167

สำนักงานการไฟฟ้า กฟผ. พิษณุโลก

ร่อง แจ้งค่าไฟฟ้า

วันที่ 30 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2547

รับน ..... บริษัทออมสินเทอร์แอลท์ เอเชีย จำกัด

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอแจ้งค่าไฟฟ้าของท่านช่วงอดหน้ายันที่ 26/08/47 รหัสการไฟฟ้า 02-01-1-01

หมายเลขอี้ยวไฟ 924-001.000 ประเภทอัตรา 50 แรงคัน 22-33 KV. ตัวคุณ 3000.0000

เงินค่าไฟฟ้าประจำเดือน ส.ค. 2547 ใบเสร็จรับเงินเลขที่ อ. 6560024 ตามรายละเอียดต่อไปนี้ :-

ภ. Ft กิจกรรมผลิต 0.4535 กิจกรรมระบบต่างๆ 0.0255 กิจกรรมเบื้องหน่าย 0.0452 รวม 0.3828 (บาทหน่วย)

รายการ	จำนวนครัวเรือน	จำนวนผู้อยู่อาศัย	จำนวนผู้อยู่อาศัยต่อครัวเรือน
ไฟฟ้า	10.266	10.011	765.00
ไฟฟ้า OP	9.239	9.015	672.00
H	9.983	9.764	657.00
เงินค่าไฟฟ้า P	1573.630	1530.010	130860.00
ไฟฟ้า OP	1015.670	986.450	87660.00
H	1142.010	1112.490	88560.00

DC = 101691.45 บาท

EC = 562616.21 บาท

รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	จำนวน (บาท)	จำนวนต่อครัวเรือน
ไฟฟ้า P	260306.71	92360.99	101691.4
ไฟฟ้า OP	209948.51		
ภ. Ft	139260.78	-7830.54	-13880.0
รวม	609516.00	84530.45	87811.4
จำนวนเงิน (บาท)			
จำนวนเงิน (บาท)	781857.8	228.1	
จำนวนเงิน (บาท)	782086.0	54746.0	
รวมเงินที่ต้องชำระ	***836832.0		

หน่วยที่ติดต่อ Ft 307080.00 หน่วย

รวมเงินที่ต้องชำระ (ไม่รวมสามารถปรับเปลี่ยนสถานะเงินเดือนของบ้านฯ เช็คสถานะ)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบว่าชำระเงินจำนวนดังกล่าวให้กับการไฟฟ้า ภายในวันที่ 15 ก.ย. 2547 จังหวัดคุณยัง

ขอแสดงความนับถือ

(ลงชื่อ) ..... ที่นี่มีคน

(..... หมายเหตุต่อไปนี้ ผู้ใช้ไฟฟ้าทราบดี)

ดำเนินการดังนี้ ผู้ใช้ไฟฟ้าจะต้องดำเนินการดังนี้

## หมายเหตุ

โปรดชำระเงินตามกำหนดเวลาทุกครั้งใน 15 วัน หรือความช้าตกลงนับจากวันที่รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า  
เมื่อชำระเงินตามกำหนดเวลาทุกครั้ง ต้องเรียกใบเสร็จรับเงินทุกครั้ง นิยามนี้การไฟฟ้าผู้ให้บริการจะดำเนิน  
กิจกรรมที่ได้ชำระเงินถูกต้องและใบเสร็จรับเงินนั้น ต้องมีลายมือชื่อของพนักงานเก็บเงินหรือผู้รับเงิน

— กก.50-๙.41 —

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคขอสงวนสิทธิ์  
ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วนี้วันที่ .....  
(ลงชื่อ) ..... ผู้ใช้ไฟฟ้าเรียลลิบาร์

สำเนา



การไฟฟ้าส่วนภูมภาค  
200 ถนนรามคำแหง แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10900  
หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า

เลขที่ ... 5389/พศ. (บง) /9017

สำนักงานการไฟฟ้าฯ/เขต. จังหวัด

ลงวันที่ ... แจ้งค่าไฟฟ้า

วันที่ 27 เดือน กันยายน พ.ศ. 2547

สถานที่ ... บริษัทกรุงรัตนโกสินทร์จำกัด สาขาเชียงใหม่

การไฟฟ้าส่วนภูมภาค ขอแจ้งค่าไฟฟ้าของท่านซึ่งจะหน้าง่ายวันที่ ... 26/09/47 รหัสการไฟฟ้า ... 02-01-1-01

รายเดือนไฟฟ้า ... 924 - 001000 ประเภทอัตรา ... 50 แรงดัน ... 22-33 KV ตัวคูณ ... 3000.0000

ค่าไฟฟ้าประจำเดือน ... ก.ย. 2547 ในสิริรัตน์เงินเดือน ... อ. 7635931 ตามรายละเอียดดังไปนี้ :-

ผู้ก่อการผลิต ... 0.4535 ผู้จัดการระบบส่วน ... 0.0255 ผู้จัดการระบบจำหน่าย ... 0.0452 รวม ... 0.5228 (บาทต่อหน่วย)

รายการที่แน่นอน	รายการที่ไม่แน่นอน	ผลรวมที่แน่นอนที่ได้มา	รายการที่แน่นอน	รายการที่ไม่แน่นอน	ผลรวมที่แน่นอน (บาท)
ก. ภูมิภาค P	10.494	10.266	684.00	ก. ภูมิภาค P	90924.11
ก. ภูมิภาค OP	9.455	9.239	648.00	ก. ภูมิภาค OP	227425.24
H	10.204	9.983	663.00	ก. ภูมิภาค OP	174742.64
ก. ภูมิภาค P	1611.740	1573.630	114330.00	ก. ภูมิภาค P	118363.50
ก. ภูมิภาค OP	1040.410	1015.670	74220.00	ก. ภูมิภาค OP	-6655.50
H	1166.160	1142.010	72450.00	ก. ภูมิภาค P	520531.38
รวม				ก. ภูมิภาค P	74038.61
DC =	90924.12	บาท	ก. ภูมิภาค OP	673596.9	บาท
EC =	482861.99	บาท	ก. ภูมิภาค OP	228.1	บาท
			รวมเงินที่ต้องชำระ	673925.07	บาท
			ค่าใช้จ่ายที่ต้องชำระ	47174.71	บาท
			รวมเงินที่ต้องชำระ	721099.88	บาท

หน่วยที่ใช้ค่า F.t ... 261000.00 หน่วย

รวมเงินที่ต้องชำระ ... ( จำนวนเงินที่ได้รับการชำระคืน จำนวนเงินที่ได้รับการชำระคืน จำนวนเงินที่ได้รับการชำระคืน )

จึงเรียนมาเพื่อโปรดถูกทราบว่าจะเริ่มนับจำนวนค่าไฟฟ้าในวันที่ ... 15 ก.ค. 2547 จำนวนเงินที่ต้องชำระ

ขอแสดงความนับถือ

(ลงชื่อ) ... จันทร์

(นามผู้ติดต่อ หรือผู้ดูแล)

ดำเนินการ ... ผู้ดูแลโดยจัดการวิธีการชำระเงิน

เพื่อความสะดวก กรุณานำไปแจ้งหนี้เป็น

เบอร์: เงินค่าไฟฟ้า ที่บ่งหมายเลข 12

หมายเหตุ

หากจำนวนเงินเดือนที่ได้รับการชำระคืนใน 1 วัน หรือตามกำหนดเดือนที่ระบุไว้ในหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า อย่างน้อยตามจำนวนที่ได้รับเงินเดือนทุกครั้ง จึงจะถือว่าได้ชำระคืนจำนวนเงินที่ได้รับเดือนนั้น ยกเว้นที่ได้รับเงินเดือนก่อนและในเดือนเดียวกันนั้น ต้องมีลักษณะเดียวกันกับเดือนก่อนที่ได้รับเงินเดือน 1.60-0.41

การไฟฟ้าส่วนภูมภาคจะหักเพิ่มอีก 10% ให้รับหนี้เดือนเดียวที่ได้รับค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ ...

(ลงชื่อ) ... ผู้ดูแลโดยจัดการวิธีการชำระเงิน

(นามผู้ติดต่อ หรือผู้ดูแล)

โดย ...



200 ถนนมาม่วงค์วาน เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10900

## หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า

.....5389/พล.(บ.4)/8262

สำนักงานการไฟฟ้า กฟผ. จังหวัดเชียงใหม่.....

แจ้งค่าไฟฟ้า

วันที่ 28 .....เดือน สิงหาคม ..... พ.ศ. 2547 .....

บริษัทการไฟฟ้าและก่อสร้างเชียงใหม่ จำกัด

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอแจ้งค่าไฟฟ้าของท่านชั้งคิดน่าจะวันที่ 26/10/47 ..... รหัสการไฟฟ้า 02-01-1-01 .....

รายได้ไฟฟ้า 924-001000 ..... ประเภทอัตรา 50 ..... แรงดัน 22-33 KV ..... ตัวคูณ 3000.0000 .....

ไฟฟ้าประจำเดือน ๗.๙. 2547 ..... ใบเสร็จรับเงินเลขที่ ๘๗๒๖๓๓๕ ..... ตามรายละเอียดต่อไปนี้ :-

กิจการผลิต 0.4982 ..... กิจการระบบส่ง 0.0211 ..... กิจการระบบจำหน่าย 0.0443 ..... รวม 0.4328 ..... (บาทหน่วย)

รายการที่บันทึก	ตรวจสอบที่บันทึก	ตัวคิด/หน่วย/ตัวเริ่มต้น
ไฟฟ้า P	10.691	10.494
ไฟฟ้า OP	9.641	9.455
H	10.376	10.204
ไฟฟ้า K	1646.300	1611.740
ไฟฟ้า OP	1065.940	1040.410
H	1193.030	1166.160

DC = 78561.63 บาท

EC = 466705.68 บาท

รายการที่บันทึก	ตรวจสอบที่บันทึก	ตัวคิด/หน่วย/ตัวเริ่มต้น	รวมจำนวน (บาท)
ค่าไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ P			78561.63
ค่าไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ OP		206240.26 187288.08	73177.34
ค่าไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ ก		129970.42 523498.76	-5504.57 67672.77
รวม			67004.64
ค่าไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ ก			658176.17
ค่าไฟฟ้าเชิงพาณิชย์ ก			228.17
รวมเงินที่ต้องชำระ			658404.34
			46088.30
			604492.64

หน่วยที่ติดต่อ Ft 260880.00 บาท

รวมเงินที่ต้องชำระ ..... (เงื่อนไขสำหรับการรับเงินที่มีความต้องการให้เป็นสิ่งท่องเที่ยว)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบว่าจะชำระเงินจำนวนดังกล่าวในวันที่ 16.๘.2547 ..... จัดขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(ลงชื่อ) .....

(.....นาย.....เมือง..... ผู้ใช้จ่ายเงิน.....)

ดำเนินการ..... ผู้มีอำนาจตัดสินใจ..... ให้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าและเมืองที่.....

หมายเหตุ  
จะชำระเงินตามจำนวนข้างต้นภายใน 15 วัน หรือตามข้อตกลงนับจากวันที่รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า  
จะชำระเงินตามจำนวนข้างต้น ต้องเรียกใบเสร็จรับเงินทุกครั้ง มิฉะนั้นการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะไม่  
รับชำระได้ จำนวนที่ต้องชำระในใบเสร็จรับเงินนั้น ต้องมีลายมือชื่อของพนักงานเก็บเงินหรือผู้รับเงิน

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดเชียงใหม่  
ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าและเมืองที่ ..... ผู้ใช้จ่ายเงินที่.....  
(ลงชื่อ) .....   
(.....นาย.....เมือง..... ผู้ใช้จ่ายเงิน.....)  
ไทย.....

4.50-๔.41

สำเนา



200 ถนนมงามวงศ์วาน เขตดุรุษกร กรุงเทพฯ 10900

### หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า

ที่ มท 5389/พ.ว.(บง)/30205

เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า

เรียน บริษัทการไฟฟาระบสัมภาระและสหกรณ์ จำกัด

สำนักงานการไฟฟ้า ภาค 4 จังหวัดเชียงใหม่

วันที่ 30 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 25

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอแจ้งค่าไฟฟ้าของท่านที่ประจำเดือนนี้ วันที่ 26/11/47 รหัสการไฟฟ้า 02-01-1-01

หมายเลขอัปไซไฟ 924 -001000 ประภากลาง 50 แรงกิ๊วต์ 22-33 KV. ตัวคูณ 3000.0000

เป็นค่าไฟฟ้าประจำเดือน พ.ย. 2547 ในเสริจรับเงินแล้วที่ อ. 9963319 ตามรายละเอียดดังไปนี้ :

ค่า Ft กิจกรรมผลิต 0.4982 กิจกรรมระบบส่ง -0.0211 กิจกรรมระบบจำหน่าย 0.0443 รวม 0.4328 (บาท/หน่วย)

ตรวจสอบค่าวัสดุ	ตรวจสอบค่าอุปกรณ์	กิจกรรม/หน่วย/กิโลวัต์
ก่อสร้างไฟฟ้าชุด P เบ็ดเตล็ด P H	10.894 9.826 10.596	10.691 9.641 10.376
		609.00 555.00 660.00
พัสดุงานไฟฟ้า P เบ็ดเตล็ด P H	1682.220 1090.630 1216.980	1646.300 1065.940 1193.030
		107760.00 74070.00 71850.00

DC = 80954.37 บาท  
EC = 464262.29 บาท

ตรวจสอบค่าอุปกรณ์	ตรวจสอบค่าอุปกรณ์	รวมค่าไฟฟ้า
ก่อสร้างไฟฟ้าชุด P เบ็ดเตล็ด P H	214356.19 173849.09	76057.01
	126383.38 514588.66	-5352.65 70704.36
		69716
		จำนวนเงิน บาท
		655009
		228
		จำนวนเงินบาท
		655237
		45866
		รวมเงินที่ต้องชำระ ****701104

หน่วยที่ติดค่า Ft 253680.00 หน่วย

รวมเงินที่ต้องชำระ ( เจตนาหนี้งบประมาณที่เบิกจ่ายแล้วคงเหลือ )

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบว่าชำระเงินจำนวนดังกล่าวให้กับการไฟฟ้า ภายในวันที่ 15 ธ.ค. 2547 รักษาความยังคงอยู่

ขอแสดงความนับถือ  
(ลงชื่อ)

.....นายสุรเชษฐ์ สุริยาภรณ์ .....

ตำแหน่ง ...ผู้ช่วยผู้จัดการปฏิบัติงานแทนผู้

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดพิษณุโลก  
ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ .....  
(ลงชื่อ) ..... ผู้ใช้ไฟฟ้านี้รับทราบ  
(.....)  
โดย .....

หมายเหตุ

ให้รอชำระเงินตามจำนวนที่เข้ามาใน 15 วัน หรือตามข้อตกลงฉบับฯ ที่ร่วมหนึ่งสือแจ้งค่าไฟฟ้า  
เมื่อชำระเงินตามจำนวนที่เข้ามาใน 15 วัน ต้องเรียกใบเสร็จรับเงินทุกครั้ง นิยมชำระการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะไม่  
ขอมรับว่าได้ชำระเงินถูกต้องและใบเสร็จรับเงินที่มีลายมือชื่อของพนักงานที่ได้รับอนุญาต

ก.ก.50-๕.41

สำเนา



200 ถนนรามคำแหง แขวงจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

หนังสือแจ้งค่าไฟฟ้า

ที่มท 5389/พล.(กส)./10264

สำนักงานการไฟฟ้า กสทช. พมว. โฉนด

เรื่อง แจ้งค่าไฟฟ้า

วันที่ 28 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2547

เดือน ..... ประจำปี พ.ศ. 2547 ประจำเดือน ธันวาคม จำนวน 1 เดือน

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ขอแจ้งค่าไฟฟ้าของท่านเรื่องดังนี้ วันที่ 29/12/47 รหัสการไฟฟ้า 02-01-1-01

หมายเลขผู้ใช้ไฟ 924 - 001000 ประเภทอัตราก 50 แรงดัน 22-33 KV ตัวคูณ 3000,0000

เป็นค่าไฟฟ้าประจำเดือน ..... ประจำปี 2547 ใบเสร็จรับเงินเลขที่ ..... 0991064 ตามรายละเอียดต่อไปนี้ :-

ค่า Ft กิจกรรมผลิต 0.4982 กิจกรรมระบบส่ง 0.0211 กิจกรรมระบบจำหน่าย 0.0443 รวม 0.4328 (บาทหน่วย)

รายการ	รายการที่รับผิดชอบ	รายการที่หัก	จำนวนที่หัก
กิจกรรมผลิต			
กิจกรรมหัก			
H	11.089 9.998 10.776	10.894 9.826 10.596	585.00 516.00 540.00
กิจกรรมไฟฟ้า			
P	1714.590 1113.310 1244.100	1682.220 1090.630 1216.980	97110.00 68040.00 81360.00
กิจกรรม			
DC =	77764.05 บาท		
EC =	439706.61 บาท		

รายการที่หัก	รายการหัก	จำนวนหัก
กิจกรรมหัก P		77764.05
กิจกรรมหัก OP		
H	193171.21 177995.16	68540.24
กิจกรรม		
EC	122811.28 493977.65	-5201.36 63338.88
กิจกรรม		
รวมเงินที่ต้องชำระ		624160.1
		228.1
กิจกรรมหัก		624388.3
กิจกรรมหัก EC		43707.1
รวมเงินที่ต้องชำระ		** 668095.5

จำนวนที่ต้องชำระ Ft 246510.00 หน่วย

รวมเงินที่ต้องชำระ (หน่วยน้ำยาที่ใช้ไฟฟ้าตามที่ได้รับทราบมาแล้ว)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบว่าจะจ่ายเงินจำนวนดังกล่าวให้กับการไฟฟ้า ภายในวันที่ 14 ธ.ค. 2548 จัดขอบคุณยัง

(ลงชื่อ) .....

(นาย ชื่อ..... ตัวอย่างความมั่นคง)

ดำเนินการโดยผู้ดูแลระบบไฟฟ้า ประจำเดือน ธันวาคม

## หมายเหตุ

โปรดทราบว่าจะจ่ายเงินตามจำนวนข้างต้นภายใน 15 วัน หรือตามที่คณะกรรมการพิจารณาอนุมัติ ที่รับหนี้สือแจ้งค่าไฟฟ้า ผู้ใช้ไฟฟ้าจะต้องชำระเงินเดือนต่อเดือน ต้องเรียกในเสร็จวันเงินทุกครั้ง มิฉะนั้นการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจะไม่ ถอนบันไดไว้ให้สำหรับจ่ายเงินเดือนต่อเดือนและในเสร็จวันเงินนั้น ต้องมีสายมืออาช่องพนักงานเก็บเงินหรือผู้รับเงิน

- กส.50-ก.41

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดพิษณุโลก  
ได้รับหนังสือแจ้งค่าไฟฟ้าแล้วเมื่อวันที่ .....  
(ลงชื่อ) ..... ผู้ใช้ไฟฟ้าเรื่องดัง  
(.....) ให้ไว้ในวันที่ .....  
ไทย.

สำเนา

มหาวิทยาลัยราชภัฏปิบูลสงคราม@๔๗๗๗๗๗

ภาคผนวก ค.

แบบฟอร์มการจดหน่วยมิเตอร์ไฟฟ้า

ไตรมาสที่ 3 กับไตรมาสที่ 4

Pibulsongkram Rajabhat University



## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

แบบฟอร์มการขอ TOU มีเตอร์อัลกอริทึม ABB หมายเลข (...) A1R+ (...) A1RL+ (...) A1R-AL  
จำนวนชั่วโมง 26 เดือน ๐๘ ปี ๔๙ เวลา ๗

## รายละเอียดผู้ใช้ไฟ

ผู้ใช้ไฟ บริษัท ออมรินทร์สันติเซ็นเตอร์ จำกัด สถานที่ตั้ง โรงเรือนบ้านหัวลำโพง  
มาตราฐานไฟฟ้า IEC 924-001000.. มีคอนเดนเซอร์ ABB ขนาด MANUAL RESET ๑๖๓ เมตร ๕,๗๖๐ ลิตร โวลท์ ๒๒๐  
เกจวิศัย ๕๘๘๖ ๒๔๘๕ ๑.๒ กโวตต์ค่าไฟคงที่ ๑๔๔๖๖๒๔๕ หน่วยค่าไฟต่อวัน  
อัตราไฟฟ้าคงที่ ๗๕/๕ วันที่ ๒๒๐๐/๑๑๐ ใช้สูตร เม็ดคุณ ๓๐๐๐ จำนวนหน่วยไฟฟ้าต่อวัน ๒๕๐๐ KVA  
คงที่ผู้ต้องห้าม (✓) ไม่ ( ) ไม่มี ที่ส่งค่าไฟที่ต้องชำระ (✓) ไม่ ( ) ไม่มี  
คงที่ผู้ต้องห้าม (✓) ไม่มี ( ) ไม่มี ที่ Reset Demand (✓) ไม่ ( ) ไม่มี

## ค่าที่แสดงอยู่ใน Alternate Mode

รายการ	ค่าคงที่ของไฟ	ค่าที่ใช้จริง	หน่วย	ค่าคงที่ของไฟ	ค่าใช้จริง
๑๔๑ ไฟฟ้าคงที่ ๐.๐๐๖				๐.๒๓๓	
๑๔๒ ไฟฟ้า เดือน - กันยายน ๐๔,๐๙,๑๖	๐.๔๐๗๘	๐.๔๐๗๘	บาท	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE A คงที่ต่อวัน	๗.๗๘๒
๑๔๓ ไฟฟ้าคงที่ ๗๙๙๑	๐.๙๘๐	๐.๙๘๐	บาท	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE B คงที่ต่อวัน	๘.๗๙๑
๑๔๔ ไฟฟ้า เดือน กันยายน ที่ Reset ครั้งสุดท้าย ๕๐% / ๐๔๐๗๘				ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE C คงที่ต่อวัน	๗.๕๓
๑๔๕ จำนวนหน่วยไฟฟ้า	๔๓	๔๓	๒๒๒ ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE A คงที่ต่อวัน		๗.๑๕๒
๑๔๖ ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE A ปัจจุบัน	๑๐.๐๑	๑๐.๐๑	บาท	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE A คงที่ต่อวัน	๐.๑๖๗
๑๔๗ ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE B ปัจจุบัน	๙.๐๑๕	๙.๐๑๕	บาท	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE B คงที่ต่อวัน	๐.๑๖๒
๑๔๘ ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE C ปัจจุบัน	๙.๗๖๔	๙.๗๖๔	บาท	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE C คงที่ต่อวัน	๐.๑๖๘
๑๔๙ ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE A ปัจจุบัน	๓.๔๖๕	๓.๔๖๕	บาท	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE A คงที่ต่อวัน	๓.๒๙๘
๑๕๐ ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE B ปัจจุบัน	๕.๐๗๐	๕.๐๗๐	บาท	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE B คงที่ต่อวัน	๒.๘๓๘
๑๕๑ ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE C ปัจจุบัน	๓.๓๖๐	๓.๓๖๐	บาท	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE C คงที่ต่อวัน	๓.๑๙๒
๑๕๒ จำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ต้อง Reset ครั้งสุดท้าย	๓๖๒๘.๙๕	๓๖๒๘.๙๕	๗๙๙	จำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ต้อง Reset	๐.๑๙๐๖
๑๕๓ จำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ต้อง Reset RATE A คงที่ต่อวัน	๑๕๓๐.๐	๑๕๓๐.๐	๗๙๙	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE A คงที่ต่อวัน	๐.๔๐๗๐๗
๑๕๔ จำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ต้อง Reset RATE B คงที่ต่อวัน	๙๘๖.๔๕	๙๘๖.๔๕	๗๙๙	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE B คงที่ต่อวัน	๒.๑๔๕
๑๕๕ จำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ต้อง Reset RATE C คงที่ต่อวัน	๑๑๙.๔๙	๑๑๙.๔๙	๗๙๙	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE C คงที่ต่อวัน	๐.๔๐๗๐๗
๑๕๖ ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE A คงที่ต่อวัน	๐.๒๖๙	๐.๒๖๙	๗๙๙	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE A คงที่ต่อวัน	๒.๑๔๕
๑๕๗ ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE B คงที่ต่อวัน	๐.๒๖๔	๐.๒๖๔	๗๙๙	ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE B คงที่ต่อวัน	๐.๑๐

๑๕๘ จำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ต้อง Reset ๗๙๙  
๑๕๙ ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE A คงที่ต่อวัน ๐.๔๐๗๐๗  
๑๖๐ ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE B คงที่ต่อวัน ๒.๑๔๕  
๑๖๑ ค่าไฟฟ้าคงที่คงที่ตาม RATE C คงที่ต่อวัน ๐.๔๐๗๐๗  
๑๖๒ จำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ต้อง Reset ๗๖๒๘.๙๕  
๑๖๓ จำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ต้อง Reset ๑๕๓๐.๐  
๑๖๔ จำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ต้อง Reset ๙๘๖.๔๕  
๑๖๕ จำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ต้อง Reset ๑๑๙.๔๙  
๑๖๖ จำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ต้อง Reset ๐.๒๖๙  
๑๖๗ จำนวนหน่วยไฟฟ้าที่ต้อง Reset ๐.๒๖๔

สำเนา

ลงนาม ๑๔๐๗ ๒๕๖๓ ผู้ใช้ไฟฟ้า  
ลงนาม ๑๔๐๗ ๒๕๖๓ ผู้รับหนี้ไฟฟ้า

ลงนาม ๑๔๐๗ ๒๕๖๓ ผู้ค้าไฟฟ้า

ลงนาม ๑๔๐๗ ๒๕๖๓ ผู้ค้าไฟฟ้า



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

แบบฟอร์มการซ่อม TOU มีเครื่องมือสิคกันที่ ABB แบบ ( ) A1R+ ( ) A1RL+ ( ) A1R-AL  
วันที่ ... 26 เดือน ... ก.พ. ปี ... 49 เวลา ... น.

1. รายละเอียดผู้ใช้ไฟ

ชื่อผู้ใช้ไฟ ... บริษัท ออมรินทร์เนนด์แอนด์เข้าส์ จำกัด ... สถานที่ตั้ง ... โรงเรือนออมรินทร์กาญจน์

หมายเลขบ้านเลขที่ ... 924-001000 นิยมชื่อผู้ใช้ไฟ ... ABB แบบ ... MANUAL RESET ... C 3 . A.R 3 7.9 110 โวตต์  
อายุของบ้านเลขที่ ... 12 ขนาดบ้านเลขที่ ... ขนาดผู้ใช้ไฟ ... 14466245 ขนาดอุปกรณ์ ... 0

ลักษณะการใช้ไฟ ... 75/5 หน่วย ... 22000/110 โวลต์ ตัวอุณหภูมิ ... 3000 จำนวนหน่วยค่าไฟ ... 2500 วัตต์

2. สถานะปัจจุบัน ที่ต้องการซ่อม (✓) ไม่มี ( ) ไม่มี ที่ต้องการซ่อม (✓) ไม่มี ( ) ไม่มี ที่ต้องการซ่อม (✓) ไม่มี ( ) ไม่มี

3. คำแนะนำคงคลนใน Alternate Mode

รายการ	รายการ	จำนวน	รายการ	จำนวน
001 คำสั่ง RATE C	คำสั่ง RATE A	-	070 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	0.25
002 คำสั่ง RATE B ลดลง	คำสั่ง RATE A ลดลง	00.000	150 คำสั่ง RATE A ลดลง RATE A ลดลง	10.00
003 เก็บป้ายชี้	คำสั่ง RATE B ลดลง	0.00	160 คำสั่ง RATE B ลดลง RATE B ลดลง	20.00
004 คำสั่ง RATE C Reset คำสั่ง RATE C	คำสั่ง RATE C ลดลง	0.00	170 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	20.00
005 คำสั่ง RATE A ลดลง	คำสั่ง RATE B ลดลง	10.00	250 คำสั่ง RATE A ลดลง RATE A ลดลง	0.174
006 คำสั่ง RATE B ลดลง	คำสั่ง RATE C ลดลง	10.00	260 คำสั่ง RATE B ลดลง RATE B ลดลง	0.163
007 คำสั่ง RATE C ลดลง	คำสั่ง RATE C ลดลง	10.00	270 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	0.161
008 คำสั่ง RATE A ลดลง	คำสั่ง RATE A ลดลง	20.00	280 คำสั่ง RATE A ลดลง RATE A ลดลง	3.065
009 คำสั่ง RATE B ลดลง	คำสั่ง RATE B ลดลง	20.00	290 คำสั่ง RATE B ลดลง RATE B ลดลง	3.000
010 คำสั่ง RATE C ลดลง	คำสั่ง RATE C ลดลง	20.00	300 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	3.360
011 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	คำสั่ง RATE C ลดลง	0.00	310 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	0.1034
012 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	15.00	320 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	0.40813
013 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	10.00	330 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	0.111
014 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	10.00	340 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	0.40813
015 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	0.00	350 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	0.111
016 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	10.000	360 คำสั่ง RATE C ลดลง RATE C ลดลง	10.

Code: 00 ชั่วโมง : 00 วินาที : 00 Error Code: ( ) แจ้งเตือน

ไม่ต้องมีไฟให้ก่อน ... Rate A ( ) Rate B ( ) Rate C

ไฟ ... เก็บไว้โดยอัตโนมัติ (✓) ถูกต้อง ( ) ไม่ถูกต้อง ทดสอบแล้ว ... มาก

หลังจาก Reset ไฟมีความต่อเนื่องหรือ หลังจาก Reset ไฟหายแสง ... แสงที่ถูกต้องมากขึ้น  
หมายเหตุ ...

สำเนา

ลงชื่อ ... 11/02/2557 ที่ ... สุพรรณบุรี  
(.....) / ผู้แทนผู้ใช้ไฟ

ลงชื่อ ... 11/02/2557 ที่ ... สุพรรณบุรี  
..... 26/02/2557 ที่ ... 49  
..... 26/02/2557 ที่ ... 49



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

แบบฟอร์มการอ่าน TOE มีเครื่องมือที่ติดตั้ง ABB แบบ ( ) A1R+ ( ) A1RL+ ( ) A1R-AL  
อ่านวันที่ ( ) เดือน ( ) ปี ( ) ๒๕๖๑ ๙.๘.๒๕๖๑

เอกสารเชิงคู่ใช้ไฟฟ้า

ไฟฟ้า... บริษัท ออมรินทร์แสบดี้แอนด์เกียร์ จำกัด . ๗ ถนนท่าตีต่อ ๑ โรงแรมอมรินทร์ภักดิ์

เลขที่ ๙๒๔-๐๐๑๐๐๐ มีเตอร์มัลติเกียร์... ABB หมายเลข MANUAL RESET ( ) ๓.๘.๖๖.๑๑๐ ใช้งาน  
กันเดือน ๕ แยกเป็น ๑.๒ ชาติที่ต้องไม่ใช้ หมายเหตุที่ติดตั้ง ๑๔๔๖๖๒๔๕ หน่วย ๐  
ประภากันที่แรงดึง ๗๕/๕ พื้นที่ ๒๒๐๐๐/๑๑๐ เวลาที่ ๓๐๐๐ จำนวนหน่วยเบลล์ที่ติดตั้ง ๒๕๐๐ ๑.๗.๖  
 RATE กั๊ว ที่ตู้มัลติ (✓) มี ( ) ไม่มี ที่มาของตัวอย่าง (✓) มี ( ) ไม่มี  
 ที่ตั้งพอยร์ (✓) มี ( ) ไม่มี ที่ Reset Demand (✓) มี ( ) ไม่มี

ที่แสดงผลใน Alternate Mode

ความหมาย	คำที่อ่านได้	รหัส	ความหมาย	คำอ่านได้
ตรวจสอบ LCD		๐๗๐	คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE C ครั้งสุดท้าย	( ) ๗.๗.๑
ปุ่ม - เดือน - วัน ปัจจุบัน	๗.๗.๑.๙	๑๕๐	คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE A ครั้งสุดท้าย	( ) ๗.๗.๑
ตรวจสอบปัจจุบัน	๗.๗.๑.๙	๑๖๐	คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE B ครั้งสุดท้าย	( ) ๗.๗.๑
ปุ่ม - เดือน - วัน ที่ Reset ครั้งสุดท้าย	๗.๗.๑.๑	๑๗๐	คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE C ครั้งสุดท้าย	( ) ๗.๗.๑
จำนวนครั้งที่ Reset	๑.๑	๒๒๒	คำศัพท์ใช้ตัวอักษร หมาย Reset ครั้งสุดท้าย	( ) ๑.๑
คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE A ปัจจุบัน	๑๐.๗.๗.๔	๒๕๐	คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE A ครั้งสุดท้าย	( ) ๑.๗.๔
คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE B ปัจจุบัน	๑.๗.๔	๒๖๐	คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE B ครั้งสุดท้าย	( ) ๑.๗.๔
คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE C ปัจจุบัน	๑๐.๗.๗.๔	๒๗๐	คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE C ครั้งสุดท้าย	( ) ๑.๗.๔
คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE A ปัจจุบัน	๗.๗.๑.๙	๒๑๕	คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE A ครั้งสุดท้าย	( ) ๗.๗.๑
คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE B ปัจจุบัน	๗.๗.๑.๙	๒๑๖	คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE B ครั้งสุดท้าย	( ) ๗.๗.๑
คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE C ปัจจุบัน	๒.๖.๗.๘	๒๑๗	คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE C ครั้งสุดท้าย	( ) ๒.๖.๗.๘
คำศัพท์ชี้วันในระบบ Reset ครั้งสุดท้าย	๒.๖.๗.๗	๐๙๙	คำศัพท์ใช้ตัวอักษร	( ) ๒.๖.๗.๗
คำศัพท์ชี้วันที่ต้องไม่ยก RATE A ครั้งสุดท้าย	๑๖.๑.๗.๔	๑๖๐	ปุ่ม - เดือน - วัน ที่ไม่ต้องยกตัวอักษร	( ) ๑.๖.๑.๗.๔
คำศัพท์ชี้วันในระบบ RATE B ครั้งสุดท้าย	๑๐.๑.๗.๔	๑๙๑	หมายเหตุไฟต่อไปครั้งสุดท้าย	( ) ๑.๐.๑.๗.๔
คำศัพท์ชี้วันในระบบ RATE C ครั้งสุดท้าย	๑๖.๑.๗.๔	๒๐๐	ปุ่ม - เดือน - วัน ที่เพิ่มตัวอักษร	( ) ๑.๖.๑.๗.๔
คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE A ครั้งสุดท้าย	๑.๗.๔	๒๓๑	หมายเหตุไฟต่อไปครั้งสุดท้าย	( ) ๑.๗.๔
คำศัพท์ใช้ตัวอักษร RATE B ครั้งสุดท้าย	๑.๗.๔	๒๓๒	หมายเหตุไฟต่อไปครั้งสุดท้าย	( ) ๑.๗.๔

Code ภายนอก ( ) ไม่มี ( ) ภายนอก Code ( ) ภัย Warning .

ภัยเบอร์ที่ติดต่อ ( ) Rate A ( ) Rate B ( ) Rate C

เวลา ๑๕๖๑ ๑๕๖๒ ( ) ถูกต้อง ( ) ไม่ถูกต้อง คลิกตกลงสื่อสาร

ที่ Reset ให้ติดต่อที่ตั้งก่อสร้าง Reset หมายเหตุ

หมายเหตุ

สำเนา

ลงนาม

ผู้รับ

ผู้ให้ไฟฟ้าชื่อ<sup>๑</sup>  
นาย ๑๕๖๑ ๑๕๖๒ / ผู้แทนผู้ให้ไฟฟ้า  
๑๕๖๑ ๑๕๖๒



รายงานผู้ใช้ไฟฟ้า ส่วนภูมิภาค

แผนกพัฒนาการชั่ววัน TOW. มีเครื่องจักรยานห่วงที่ A แบบ ( ) A1R+ ( ) A1RL+ ( ) A1R-AL

วันที่ ๒๗ เดือน พฤษภาคม ๒๕๖๓ เวลา ๘:๓๘ น.

1. รายละเอียดผู้ใช้ไฟ

ผู้ใช้ไฟฟ้า บริษัท อมรินทร์นคบ์แอนด์เพลส จำกัด สถานที่ตั้ง โรงเรือนมรินทร์สาภูน  
เลขที่ ๙๒๔-๐๐๑๐๐๐ ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ ๑๑๐๐๐ โทรศัพท์  
๐๘๑-๐๘๖๒๔๕๖๒๔๕ โทรสาร ๐๘๑-๐๘๖๒๔๕๖๒๔๖ โทรสาร ๐๘๑-๐๘๖๒๔๕๖๒๔๗ โทรสาร ๐๘๑-๐๘๖๒๔๕๖๒๔๘  
อัตราค่าไฟฟ้าคงที่ ๑.๒ รวมตัวเข้ม หมายเหตุที่ต้องทราบ ๑๔.๖๒๔๕ หมายเหตุที่ต้องทราบ ๐  
อัตราค่าไฟฟ้าคงที่ที่แรงสูง ๐.๗๖๕ ผู้ที่ ๒๒๐๐๐/๑๑๐ โอลต์ ลักษณะ ๓๐๐๐ จำนวนหน่วยไฟฟ้าติดตั้ง ๒๕๐ กว่า

2. คราตະกັນ ที่ตู้มีเครื่อง (✓) ไม่มี ( ) ไม่มี ที่ตู้มีเครื่อง (✓) ไม่มี ( ) ไม่มี  
ที่ตู้มีเครื่อง (✓) ไม่มี ( ) ไม่มี ที่ตู้มีเครื่อง (✓) ไม่มี ( ) ไม่มี

3. สถานะแสดงผลใน Alternate Mode

รหัส	รายการ	ค่าที่ตั้งได้	รหัส	รายการ	ค่าที่ตั้งได้
888	ตรวจสอบ LCD	-	070	หากไฟสว่างต่อเนื่อง RATE C คงอุดตัน	๐.๗๙๒
090	ปั๊มต้น - วันปั๊มน้ำ	๐๔.๑๐.๗๗	150	หากไฟสว่างต่อเนื่อง RATE A คงอุดตัน	๐.๔๙๔
091	เทลปั๊มน้ำ	๐๔.๗๗	160	หากไฟสว่างต่อเนื่อง RATE B คงอุดตัน	๔.๔๕๕
095	ปั๊ม - เลือกน้ำ วันที่ Reset ฟังก์ชันตัวเอง	๖๒.๗๗	170	หากไฟสว่างต่อเนื่อง RATE C คงอุดตัน	๐.๗๘๑
096	ฟังก์ชันที่ Reset	๔๖	222	หากไฟสว่างต่อเนื่อง ระหว่าง Reset ฟังก์ชันตัวเอง	๙๕.๙๓
015	คำสั่งให้ตัวตัดละ浦 (RAIL A) ปั๊มน้ำ	๑๐.๗.๗	250	หากไฟสว่างต่อเนื่อง ทาง RATE A คงอุดตัน	๐.๗๕๗
016	คำสั่งให้ตัวตัดละ浦 RATE B ปั๊มน้ำ	๙.๗.๑	260	หากไฟสว่างต่อเนื่อง ทาง RATE B คงอุดตัน	๐.๗๘๕
017	คำสั่งให้ตัวตัดละ浦 RATE C ปั๊มน้ำ	๙.๗.๓๗.๒๐	๒๗๐	หากไฟสว่างต่อเนื่อง ทาง RAIL C คงอุดตัน	๐.๗๘๙
115	คำสั่งให้ตัวตัดละ浦 RATE A ปั๊มน้ำ	๓.๗.๕๐	๒๑๕	หากไฟสว่างต่อเนื่อง ทาง RATE A คงอุดตัน	๓.๘๘๔
116	คำสั่งให้ตัวตัดละ浦 RATE B ปั๊มน้ำ	๓.๗.๕๗	๒๑๖	หากไฟสว่างต่อเนื่อง ทาง RATE B คงอุดตัน	๓.๘๒๒
117	คำสั่งให้ตัวตัดละ浦 RATE C ปั๊มน้ำ	๓.๗.๗๙	๒๑๗	หากไฟสว่างต่อเนื่อง ทาง RATE C คงอุดตัน	๓.๘๗๘
111	กรณีต้องตั้งค่าใหม่ Reset ฟังก์ชันตัวเอง	๗.๗๐.๗.๗.๗	๐๙๙	หากยกยกตัวที่ไม่ติดบ	๐.๑๙.๑๖.๐
116	คำสั่งให้ตัวตัดละ浦 RATE A คงอุดตันตัวเอง	๗.๗.๕.๗.๗	๑๙๐	ปั๊มต้น - วันที่ไม่ติดบ	๐.๑.๑๐.๖๔
๐๙๐	คำสั่งให้ตัวตัดละ浦 RATE B คงอุดตันตัวเอง	๗.๗.๕.๗.๗	๑๙๑	ไฟฟ้าที่ไม่ติดบ	๑.๑.๔๘
๐๙๖	คำสั่งให้ตัวตัดละ浦 RATE C คงอุดตันตัวเอง	๗.๗.๕.๗.๗	๑๙๖	ปั๊มต้น - วันที่ไม่ติดบ	๐.๑.๑๐.๐๙
๐๙๖	คำสั่งให้ตัวตัดละ浦 RATE A คงอุดตันตัวเอง	๗.๗.๕.๗.๗	๒๙๑	ไฟฟ้าที่ไม่ติดบ	๗.๓.๑๕.๔
๐๙๖	คำสั่งให้ตัวตัดละ浦 RATE B คงอุดตันตัวเอง	๗.๗.๕.๗.๗	๓๐๐	ไฟฟ้าที่ไม่ติดบ	๗.๗

Error Code ชนิดผิดปกติ (✓) บ้า ( ) บ้า Error Code ( ) บ้า Warning ( ) บ้า

ใหญ่บ้านผิดปกติทั่วไป (✓) Rate A ( ) Rate B ( ) Rate C

กลต., กลต. ในปั๊มน้ำ (✓) ไม่ติด ( ) ไม่ติดตัวเอง ติดตัวเอง

ผู้ใช้ไฟฟ้า Reset ให้มีการตั้งค่าที่ ล็อกก์ใน Reset หมายเหตุ ( ) หมายเหตุที่ต้องทราบในหมายเหตุ

หมายเหตุ

สำเนา

บัญชี

ลงวันที่ ๖.๕.๒๕๖๓ ผู้รับผิดชอบ ผู้ใช้ไฟฟ้า  
(.....)/ ผู้รับผิดชอบ

ลงวันที่ ๒๕.๕.๒๕๖๓ ผู้รับผิดชอบ ผู้รับผิดชอบ  
(.....)/ ผู้รับผิดชอบ



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

แบบฟอร์มวาระอ้าง TOU ผู้ดูแลห้องแม่ข่าย ABB หน่วย ( ) A1R+ ( ) A1RL+ ( ) A1R-AL  
วันที่ 23 เดือน พ.ย. ปี 47 เวลา 13.11 น.

รายละเอียดผู้ใช้ไฟ

ผู้ใช้ไฟ ... บริษัท ออมรัตน์แอนด์เน็ตเวิร์ก จำกัด ... ดำเนินการติดตั้ง โรงไฟฟ้าในหมู่บ้าน  
หมายเลขบ้าน ... 924-001000 . ผู้เดินเรื่องลูกค้า ... ABB ... แบบ ... MANUAL RESET ... ( 3 ... เมตร ... 3 ... กิโลวัตต์ ... 110 ... โวลต์ )  
จำนวนผู้ใช้ไฟ ... 2 ครอบครัวทั้งหมด ... หมายเหตุเพิ่มเติม ... 14486245 ... หมายเหตุเชิงบวก ... 0 ...  
จำนวนบ้านที่แยกต่อ ... 2516 ... พื้นที่ ... 22000/110 ... โวลต์ ศักยภาพ ... 3000 ... จำนวนบ้านที่เปลี่ยนตัว ... 2500 ... KVA  
ตราชະກວດ ที่ดูแลเชอร์ ( ไม่มี ) ไม่มี : ที่ฝ่ากรอบกีต่อสาธารณะ ( ไม่มี ) ไม่มี  
ที่ดูแลเชอร์ ( ไม่มี ) ไม่มี : ที่ Reset Demand ( ✓ ) ไม่มี ( ไม่มี )

คำที่แสดงอยู่ใน Alternate Mode

ลำดับ	รายการ	คำที่ใช้ได้	ผล	ความหมาย	ผลลัพธ์
12	การตั้งค่า RATE C	—	070	คำสั่งให้ตั้งค่า RATE C ต่ออุปกรณ์	✓
13	การตั้งค่า RATE A ใหม่	24.11.25	130	คำสั่งให้ตั้งค่า RATE A ต่ออุปกรณ์	✓
14	การตั้งค่า RATE B ใหม่	13.11	150	คำสั่งให้ตั้งค่า RATE B ต่ออุปกรณ์	✓
15	การตั้งค่า RATE C ใหม่	24.11.25	170	คำสั่งให้ตั้งค่า RATE C ต่ออุปกรณ์	✓
16	การยกเลิก RATE	—	222	คำสั่งยกเลิก RATE ทั้งหมด	✓
17	คำสั่งตั้งค่า RATE A ใหม่	14.11.25	200	คำสั่งให้วางอุปกรณ์ RATE A ต่ออุปกรณ์	✓
18	คำสั่งตั้งค่า RATE B ใหม่	21.11.25	260	คำสั่งให้วางอุปกรณ์ RATE B ต่ออุปกรณ์	✓
19	คำสั่งตั้งค่า RATE C ใหม่	10.11.25	270	คำสั่งให้วางอุปกรณ์ RATE C ต่ออุปกรณ์	✓
20	การตั้งค่า RATE A ใหม่	23.11.25	215	การตั้งค่า RATE A ต่ออุปกรณ์	✓
21	การตั้งค่า RATE B ใหม่	—	216	การตั้งค่า RATE B ต่ออุปกรณ์	✓
22	การตั้งค่า RATE C ใหม่	27.11.25	217	การตั้งค่า RATE C ต่ออุปกรณ์	✓
23	การยกเลิก RATE	—	195	คำสั่งยกเลิก RATE	✓
24	การตั้งค่า RATE A ใหม่	11.11	196	การตั้งค่า RATE A ต่ออุปกรณ์	✓
25	การตั้งค่า RATE B ใหม่	18.11.25	197	การตั้งค่า RATE B ต่ออุปกรณ์	✓
26	การตั้งค่า RATE C ใหม่	25.11.25	198	การตั้งค่า RATE C ต่ออุปกรณ์	✓
27	การตั้งค่า RATE A ใหม่	—	218	การตั้งค่า RATE A ต่ออุปกรณ์	✓
28	การตั้งค่า RATE B ใหม่	—	219	การตั้งค่า RATE B ต่ออุปกรณ์	✓
29	การตั้งค่า RATE C ใหม่	—	220	การตั้งค่า RATE C ต่ออุปกรณ์	✓

Code ของผู้ใช้ไฟ ... 1100 ... รหัส Gear Code ... ( ) 0 Warning

ไฟเขียวไฟแดง ... ( ) Rate A ... ( ) Rate B ... ( ) Rate C

เวลา ไฟเขียวเชอร์ ... ( ) ไม่มีเชอร์ ... ( ) ไม่มีเชอร์ ก่อตัวเกิดขึ้น ... นาที

ไฟ Reset ให้กับผู้ใช้ไฟที่พัฒนา Reset หมายเหตุ ... และที่ดูแลเชอร์รับหน้าเดียว

1013

สำเนา

13.11

ลงชื่อ ... นางสาวอรุณรัตน์ วงศ์วิเศษ ( ชื่อ )  
( หน้า ) หน้า 47

วันที่ 23 พ.ย. 47 ลงนามโดย ... นางสาวอรุณรัตน์ วงศ์วิเศษ  
ด้วยตนเอง



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

แบบฟอร์มการร้องขอ TOU มีค่าใช้จ่ายคงทัน ABB แบบ ( ) A1R+ ( ) A1RL+ ( ) A1R-AL  
อ่านวันที่ ๑๖ เดือน พฤษภาคม ๒๕๖๒ ชั่วโมง ๔๗ เวลา ๐๘.๐๐ น.

รายละเอียดผู้ใช้ไฟ

บัญชีไฟฟ้า บริษัท ออมรินทร์แอลด์แอนด์เข้าส์ จำกัด ผู้ดำเนินการที่ติดตั้ง โรงเรือนออมรินทร์ราษฎร์  
นายเจษฎาภิชาพ ๙๒๔-๐๐๑๐๐ บล็อกผู้ผลิตภัณฑ์ ABB แบบ MANUAL RESET ๑๐.๓ เพชร ๒ สาย ๑๑๐ โวลต์  
ขนาดมิลลิเมตร ๕ ยาวไป ๑.๒ รอบหัวเต็งปิง หมายเลขพื้นที่บ้าน ๑๔๔๖๖๒๔๕ หมายเลขเครื่อง ๐  
ต่อไปนี้เป็นปัจจุบันที่ใช้งานอยู่ ๗๕/๖ ถนนที่ ๒๒๐๐๐/๑๑๐ ใกล้ ตัวถุน ๓๐๐๐ จำนวนหน้างบประมาณที่ติดตั้ง ๒๕๐๐ EVA  
ตราประทับ ผู้ดูแลบ้าน (✓) มี ( ) ไม่มี ที่ฝาครอบที่ติดล่าง (✓) มี ( ) ไม่มี  
ผู้ติดตั้ง (✓) มี ( ) ไม่มี ที่ Reset Demand (✓) มี ( ) ไม่มี

ค่าที่แสดงผลใน Alternate Mode

รหัส	ความหมาย	หน่วยงาน	รหัส	ความหมาย	หน่วยงาน
๕๘๔	ตรวจสอบ LCD		๐๗๐	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE C ครั้งลูกท่าน	
๕๙๐	ปี - เดือน - วัน เป็นปีบ้าน	(✓)	๑๖๐	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE A ครั้งลูกท่าน	
๕๙๑	ตรวจสอบป้ายบ้าน	(✓)	๑๖๑	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE B ครั้งลูกท่าน	
๕๙๖	ปี - เดือน - วัน ที่ Reset ครั้งลูกท่าน	(✓)	๑๗๐	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE C ครั้งลูกท่าน	
๕๙๖	ทำงานครั้งที่ Reset	(✓)	๒๒๒	คำสั่งให้รีเซ็ตบาน Reset ครั้งลูกท่าน	
๕๑๕	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE A เป็นปีบ้าน	(✓)	๒๕๐	คำสั่งให้รีเซ็ตบาน RATE A ครั้งลูกท่าน	
๕๑๖	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE B เป็นปีบ้าน	(✓)	๒๕๐	คำสั่งให้รีเซ็ตบาน RATE B ครั้งลูกท่าน	
๕๑๗	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE C เป็นปีบ้าน	(✓)	๒๗๐	คำสั่งให้รีเซ็ตบาน RATE C ครั้งลูกท่าน	
๕๑๕	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE A เป็นปีบ้าน	(✓)	๓๑๕	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE A ครั้งลูกท่าน	
๕๑๖	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE B เป็นปีบ้าน	(✓)	๓๑๖	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE B ครั้งลูกท่าน	
๕๑๗	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE C เป็นปีบ้าน	(✓)	๓๑๗	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE C ครั้งลูกท่าน	
๕๑๗	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE C เป็นปีบ้าน	(✓)	๒๑๗	คำสั่งให้รีเซ็ตบาน RATE C ครั้งลูกท่าน	
๕๑๑	ตรวจสอบข้อมูลบาน Reset ครั้งลูกท่าน	(✓)	๐๙๖	ทำงานบานที่ไฟฟ้า	
๕๑	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE A ครั้งลูกท่าน	(✓)	๑๙๔	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE A ครั้งลูกท่าน	
๕๑๐	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE B ครั้งลูกท่าน	(✓)	๑๙๑	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE B ครั้งลูกท่าน	
๕๑๙	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE C ครั้งลูกท่าน	(✓)	๒๐๐	ปี เดือน วัน ที่ให้รีเซ็ตบานลูกท่าน	
๕๖๐	คำสั่งให้ตั้งค่าคงทัน RATE C ครั้งลูกท่าน	(✓)	๓๐๐	หมายเหตุประมวล	

๕๙๖ Code ของมิลลิเมตร ( ) ไม่มี ( ) คือ Error Code .. ( ) คือ Warning ..

๕๙๖ บัญชีเบอร์ประจำบ้าน ( ) Rate A ( ) Rate B ( ) Rate C

๕๙๖ ผู้ดูแลบ้าน (✓) มีถูกต้อง ( ) ไม่ถูกต้อง สถานะเครื่องยนต์ นาฬิกา

๕๙๖ Reset ให้มีผลต่อทั้งหมด (✓) ไม่ถูกต้อง ( ) ถูกต้อง

๕๙๖ หมายเหตุ

สำเนา

ผู้ใช้ไฟฟ้าชื่อ ..... ผู้ใช้ไฟฟ้าชื่อ .....  
(.....)/ตัวแทนผู้ใช้ไฟฟ้า  
.....

ลงชื่อ ..... ผู้ใช้ไฟฟ้าชื่อ ..... ผู้ใช้ไฟฟ้าชื่อ .....  
(.....) ลงชื่อ ..... ผู้ใช้ไฟฟ้าชื่อ ..... ผู้ใช้ไฟฟ้าชื่อ .....  
.....

## หน่วยมิเตอร์ไฟฟ้า

วันที่	RATE A 001 KW/H	RATE B 002 KW/H	RATE C 003 KW/H	MAX A 005	MAX B 006	MAX C 007	
03/09/47	1582.16	1021.53	1147.07	0.146	0.149	0.146	09.05 >
04/09/47	1583.93	1021.73	1149.90	0.164	0.149	0.146	08.40 >
05/09/47	1583.93	1021.73	1150.95	0.164	0.149	0.150	08.40 >
06/09/47	1583.92	1022.44	1152.80	0.164	0.149	0.150	08.30 >
07/09/47	1585.53	1023.54	1152.80	0.164	0.149	0.150	08.35 >
08/09/47	1587.13	1024.60	1152.80	0.164	0.149	0.150	08.30 >
09/09/47	1588.69	1025.67	1152.80	0.164	0.149	0.150	08.40 >
10/09/47	1590.45	1026.99	1152.80	0.164	0.162	0.150	08.35 >
11/09/47	1599.13	1027.25	1153.54	0.164	0.162	0.150	08.40 >
12/09/47	1592.13	1027.25	1156.20	0.164	0.169	0.164	08.35 >
13/09/47	1592.13	1027.92	1157.76	0.164	0.169	0.164	08.38 >
14/09/47	1593.91	1029.31	1157.97	0.165	0.204	0.164	08.30 >
15/09/47	1596.28	1030.85	1157.76	0.211	0.208	0.164	08.50 >
16/09/47	1597.15	1032.06	1157.76	0.211	0.208	0.164	08.14 >
17/09/47	1600.21	1039.42	1157.45	0.211	0.208	0.164	08.10 > ,
18/09/47	1601.99	1031.64	1161.93	0.211	0.208	0.221	08.30 >
19/09/47	1603.59	1035.77	1161.93	0.211	0.208	0.221	08.15 >
20/09/47	1605.38	1037.04	1161.93	0.211	0.208	0.221	08.19 >
21/09/47	1607.21	1033.96	1164.23	0.211	0.208	0.221	08.35 >,
22/09/47	1609.61	1070.06	1164.93	0.228	0.216	0.221	08.30 >
23/09/47	1611.41	1040.41	1165.83	0.228	0.216	0.221	08.30 >
24/09/47	1611.71	1040.41	1169.11	0.000	0.000	0.172	08.45 >
25/09/47	1611.71	1041.25	1171.09	0.000	0.193	0.172	08.20 >
26/09/47	1615.59	1043.96	1171.09	0.181	0.186	0.172	08.43 >

จำนวนเงิน

*[Signature]*

# หน่วยมิเตอร์ไฟฟ้า

วันที่	RATE A	RATE B	RATE C	MAX A	MAX B	MAX C		
	001 KW/H	002 KW/H	003 KW/H	005	006	007		
08.09.47	1628.38	1053.02	1177.05	0.197	0.186	0.172	12219.00.	
09.09.47	1629.93	1054.68	1177.05	0.197	0.186	0.172	12278.90.	
07	10 G.0.47	1629.93	1054.68	1180.19.	0.197	0.186	0.172	12279.00.
0	110.0.47	1629.93	1054.68	1184.35	0.197	0.186	0.172	12279.00.
0	12020.47	1631.17	1056.13	1184.35	0.197	0.186	0.172	12279.00.
W	13020.47	1633.48	1057.39	1184.35	0.197	0.186	0.172	12278.15.
W	1407.0.47	1635.96	1058.63	1184.35	0.197	0.186	0.172	12278.13.
ก.	15020.47	1638.18	1059.74	1184.35	0.197	0.186	0.172	12278.20.
ก.	16.07.0.47	1639.64	1060.83	1184.35	0.197	0.186	0.172	12279.00.
07	12.020.47	1639.64	1060.83	1186.70	0.197	0.186	0.172	12279.00.
0.	18.07.0.47	1639.64	1060.83	1188.90	0.197	0.186	0.172	12278.30.
0	1907.0.47	1640.15	1061.13	1188.50	0.197	0.186	0.172	12278.30.
W	20020.47	1641.53	1061.54	1188.50	0.197	0.186	0.172	12278.27.
W	21.09.0.47	1641.68	1062.04	1188.50	0.197	0.186	0.172	12278.20.
0	2207.0.47	1642.30	1063.06	1188.50	0.197	0.186	0.172	12278.25.
0	23-10.0.47	1643.62	1063.31	1189.21	0.197	0.186	0.172	12278.22.
07	24-11.0.47	1643.62	1063.31	1191.51	0.197	0.186	0.172	12278.15.
0.	25020.47	1643.62	1063.31	1193.03	0.197	0.186	0.172	12278.30.
0.	26 07.0.47	1644.80	1064.89	1193.03	0.197	0.186	0.172	12278.00.
W	27020.47	1646.12	1065.38	1193.03	0.130	0.129	0.000	12278.20.
W	28020.47	1647.72	1067.01	1193.03	0.130	0.129	0.000	12278.30.
ก.	2907.0.47	1649.22	1068.17	1193.03	0.138	0.129	0.000	12278.47.
ก.	3007.0.47	1650.63	1068.38	1193.73	0.138	0.129	0.100	12278.15.
07	3107.0.47	1650.63	1068.38	1196.09	0.138	0.129	0.122	

จำนวน

*(ลายเซ็น)*

## หน่วยมิเตอร์ไฟฟ้า

วันที่	RATE A 001 KW/H	RATE B 002 KW/H	RATE C 003 KW/H	MAX A 005	MAX B 006	MAX C 007	
1 N.W.47	1650.53	1069.02	1197.90	0.138	0.129	0.132	08.30
2 N.W.47	1651.48	1070.01	1197.90	0.138	0.129	0.132	08.35
3 N.W.47	1653.25	1070.91	1197.90	0.138	0.129	0.132	08.15
4 N.W.47	1654.57	1071.88	1197.90	0.138	0.129	0.132	08.20
5 N.W.47	1655.94	1072.86	1197.90	0.138	0.129	0.132	08.15
6 N.W.47	1657.37	1073.16	1198.90	0.138	0.129	0.132	08.30
7 N.W.47	1657.37	1073.16	1201.32	0.138	0.129	0.132	08.25
8 N.W.47	1657.37	1073.85	1202.97	0.138	0.129	0.132	08.25
9 N.W.47	1658.81	1074.96	1202.97	0.138	0.126	0.132	08.25
10 N.W.47	1660.73	1076.07	1202.97	0.160	0.106	0.132	08.15
11 N.W.47	1662.16	1077.12	1202.97	0.160	0.106	0.132	08.25
12 N.W.47	1664.20	1078.27	1202.97	0.160	0.106	0.132	08.35
13 N.W.47	1666.13	1078.61	1204.02	0.169	0.153	0.140	08.25
14 N.W.47	1666.13	1078.61	1207.02	0.169	0.153	0.220	08.25
15 N.W.47	1666.13	1079.56	1210.01	0.169	0.153	0.220	08.10
16 N.W.47	1668.07	1080.74	1210.01	0.183	0.153	0.220	8.14
17 N.W.47	1669.96	1082.02	1210.01	0.186	0.153	0.220	08.10
18 N.W.47	1671.80	1083.91	1210.01	0.186	0.185	0.220	08.51
19 N.W.47	1673.92	1085.12	1216.01	0.186	0.185	0.220	8.09
20 N.W.47	1675.88	1085.59	1211.09	0.186	0.185	0.220	08.13
21 N.W.47	1675.88	1085.59	1210.99	0.186	0.185	0.220	8.05
22 N.W.47	1675.88	1086.49	1216.98	0.186	0.185	0.220	8.43
23 N.W.47	1677.75	1087.84	1216.98	0.186	0.185	0.220	8.21
24 N.W.47	1679.36	1088.59	1216.98	0.203	0.185	0.220	8.34
25 N.W.47	1681.61	1090.52	1216.98	0.203	0.185	0.220	8.15
26 N.W.47	1683.56	1091.56	1217.90	0.230	0.185	0.220	8.30
27 N.W.47	1685.28	1092.23	1217.90	0.189	0.148	0.138	8.15
28 N.W.47	1685.28	1092.23	1221.10	0.189	0.148	0.162	8.10
29 N.W.47	1685.28	1093.46	1223.37	0.189	0.168	0.180	8.05
30 N.W.47	1687.92	1094.62	1223.32	0.189	0.168	0.180	8.05

**จำนวน**

## หน่วยมิเตอร์ไฟฟ้า

วันที่	RATE A 001 KW/H	RATE B 002 KW/H	RATE C 003 KW/H	MAX A 005	MAX B 006	MAX C 007	
1/12/49	1689.18	1096.28	1223.39	0.189	0.192	0.180	08.20
2/12/49	1690.86	1097.32	1225.39	0.189	0.192	0.180	08.06
3/12/49	1692.81	1098.90	1223.39	0.189	0.192	0.180	08.00
4/12/49	1694.71	1099.10	1224.27	0.195	0.172	0.180	08.20
5/12/49	1695.71	1099.10	1227.19	0.195	0.172	0.180	08.10
6/12/49	1694.91	1099.10	1229.19	0.195	0.192	0.180	08.00
7/12/49	1696.22	1101.03	1229.19	0.195	0.192	0.180	08.05
8/12/49	1697.98	1102.14	1224.07	0.195	0.192	0.180	08.00
9/12/49	1699.70	1103.46	1229.07	0.195	0.172	0.180	08.00
10/12/49	1700.94	1103.64	1229.69	0.195	0.172	0.180	08.10
11/12/49	1700.94	1103.64	1230.31	0.195	0.172	0.180	08.00
12/12/49	1700.94	1103.69	1233.96	0.195	0.192	0.180	08.00
13/12/49	1700.94	1104.34	1235.45	0.195	0.192	0.180	08.10
14/12/49	1702.16	1108.31	1235.45	0.195	0.192	0.180	08.00
15/12/49	1703.55	1106.31	1235.45	0.195	0.192	0.180	08.25
16/12/49	1704.55	1107.12	1235.45	0.195	0.172	0.180	08.13
17/12/49	1706.26	1107.91	1235.45	0.195	0.192	1.80	08.00
18/12/49	1707.45	1108.18	1238.20	0.195	0.192	0.180	08.30
19/12/49	1707.45	1108.18	1238.20	0.195	0.192	0.180	08.30
20/12/49	1707.45	1108.32	1239.85	0.195	0.172	0.180	08.00
21/12/49	1709.13	1109.80	1239.85	0.195	0.192	0.180	08.10
22/12/49	1710.44	1110.10	1239.85	0.195	0.192	0.180	08.00
23/12/49	1711.85	1111.58	1239.85	0.195	0.172	0.180	08.00
24/12/49	1713.16	1112.41	1249.19	0.195	0.172	0.180	08.00
25/12/49	1714.02	1112.66	1240.40	0.195	0.172	0.180	08.00
26/12/49	1714.42	1112.66	1242.15	0.195	0.192	0.180	08.4
27/12/49	1714.42	1113.20	1244.10	0.195	0.172	0.180	08.00
28/12/49	1715.66	1114.09	1244.10	0.113	0.103	0.000	08.00
29/12/49	1717.01	1114.97	1244.10	0.123	0.106	0.000	08.00
30/12/49	1718.27	1115.84	1244.10	0.123	0.106	0.000	08.00
31/12/49	1719.49	1116.08	1244.91	0.123	0.106	0.000	08.00

ລາຍລະອຽດ	ເວລາ	ລາຄາ	ລາຍລະອຽດ	ເວລາ	ລາຄາ	ລາຍລະອຽດ
6 - N.O. 47.	7.00			16.00	8.00	
7 - N.O. 47	-	-		-	-	
8 - N.O. 47	-	-		-	-	
9 - N.O. 47	7.00			16.00		
10 N.O. 47	6.00			15.45	10.00	
11 N.O. 47	6.00			19.30	H.A.P	
12 N.O. 47	6.00	F		15.30	8.00	
13 N.O. 47	6.00	F		15.00	8.00	
14 N.O. 47	8.00			15.30	10.00	
15 N.O. 47	6.00	F		15.00	8.00	
16 N.O. 47	6.00	F	-	14.00	6.00	
17 N.O. 47	6.00			13.35.32		
18 N.O. 47	6.00	-		13.45		
19 N.O. 47	6.00	-		13.45	8.00	
20 N.O. 47	6.00			15.45	10.00	
21 N.O. 47	6.00			14.45	8.00	
22 N.O. 47	6.00			16.40	8.00	
23 N.O. 47	6.00			15.40	8.00	
24 N.O. 47	6.00			15.40	8.00	
25 N.O. 47	6.00			15.15.20	8.00	
26 N.O. 47	6.00			14.30	8.00	
27 N.O. 47	6.00			14.40	10.00	
28 N.O. 47	6.00			16.10	10.00	
29 N.O. 47	6.00			15.00	8.00	
30 N.O. 47	6.00			14.00	8.00	
31 N.O. 47	6.00			14.30	8.00	
32 N.O. 47	6.00			14.00	10.00	
33 N.O. 47	6.00			14.30	8.00	
34 N.O. 47	6.00			14.00	8.00	
35 N.O. 47	6.00			14.30	8.00	
36 N.O. 47	6.00			15.00	8.00	
37 N.O. 47	6.30			14.30	8.00	

## ສໍາເນົາ

16.30

ລາຍລະອຽດ	ເລກທີ	ວິຊາ	ມີຫຼັກສົດ	ເລກທີ	ມີຫຼັກສົດ	ມີຫຼັກສົດ
1.	1004 47	1003 120	ພົມບັນດາ	1003 120	ພົມບັນດາ	ມານາ
2.	ຄະໂນຄະ	6.00		15.00	ຕ່າງ	
3.	ດົນ 47	6.00		15.00	ໝາຍ	
4.	ດົນ 47	6.00		15.00	ຫຼັກ	
5.	ດົນ 47	6.00		15.00	ຫຼັກ	
6.	ດົນ 47	6.00		18.00	ຫຼັກ	
7.	ດົນ 47	6.00		18.00	ຫຼັກ	
8.	2. c 47	6.00		16.00	ດຳເນ	
9.	ພ.ອ. 47	6.00		14.00	ນັກທຳ	
10.	2. c 47	6.00		14.30	ດຳ	
11.	2. c 47	6.00		14.00	ດຳ	
12.	2. c 47	6.00		14.00	ໜິຕ	
13.	2. c 47	6.00		15.45	ໜິຕ	
14.	2. c 47	6.00		15.30	ໜິຕ	
15.	2. c 47	6.00		14.30	ໜິຕ	
16.	2. c 47	6.00		14.00	ໜິຕ	
17.	2. c 47	6.00		15.30	ໜິຕ	
18.	2. c 47	6.00		14.45	ໜິຕ	
19.	2. c 47	6.00		14.00	ໜິຕ	
20.	2. c 47	6.00		14.30	ໜິຕ	
21.	ນ.າ 47	6.00		14.30	ໜິຕ	
22.	ນ.າ 47	6.00		14.00	ໜິຕ	
23.	ນ.າ 47	6.00		15.00	ໜິຕ	
24.	ນ.າ 47	6.00		15.00	ໜິຕ	
25.	ນ.າ 47	6.00		15.00	ໜິຕ	
26.	ນ.າ 47	6.00		18.00	ໜິຕ	
27.	ນ.າ 47	6.00		14.30	ໜິຕ	
28.	ນ.າ 47	6.00		15.00	ໜິຕ	
29.	ນ.າ 47	6.00		14.45	ໜິຕ	
30.	ນ.າ 47	6.00		15.00	ໜິຕ	
31.	ນ.າ 47	6.00		14.45	ໜິຕ	
32.	ນ.າ 47	6.00		14.00	ໜິຕ	
33.	ນ.າ 47	6.00		15.00	ໜິຕ	
34.	ນ.າ 47	6.00		15.00	ໜິຕ	

## ສຳເນົາ

ວັນທີ	ສະບັບ	ເວລີກ	ເວລີກ	ເວລີກ	ເວລີກ	ເວລີກ
16 n.c 47	4-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
17 n.c 47	6-00		14.30		14.30	
18 n.c 47	6-00		14.30		14.30	
19 n.c 47	6-00		14.30		14.30	
1 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.00	ຫົວໜາ	14.00	ຫົວໜາ
2 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
3 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
4 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	15.30	ຫົວໜາ	15.30	ຫົວໜາ
5 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	16.30	ຫົວໜາ	16.30	ຫົວໜາ
6 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	16.30	ຫົວໜາ	16.30	ຫົວໜາ
7 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	16.00	ຫົວໜາ	16.00	ຫົວໜາ
8 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.45	ຫົວໜາ	14.45	ຫົວໜາ
9 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
10 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
11 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
12 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
13 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
14 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.20	ຫົວໜາ	14.20	ຫົວໜາ
15 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.00	ຫົວໜາ	14.00	ຫົວໜາ
16 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
17 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	15.00	ຫົວໜາ	15.00	ຫົວໜາ
18 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
19 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
20 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	16.30	ຫົວໜາ	16.30	ຫົວໜາ
21 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
22 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	15.00	ຫົວໜາ	15.00	ຫົວໜາ
23 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
24 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.00	ຫົວໜາ	14.00	ຫົວໜາ
25 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ	14.30	ຫົວໜາ
26 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.45	ຫົວໜາ	14.45	ຫົວໜາ
27 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	14.00	ຫົວໜາ	14.00	ຫົວໜາ
28 n.c 47	6-00	ຫົວໜາ	15.00	ຫົວໜາ	15.00	ຫົວໜາ

ສຳເນົາ

៩.១.៤៧	1001100	មុន្ទិត	1091100	សំបុរាណ	នាទូរ
1 ០១.១ ៤៧	6.00	កីឡា	14.00	សៀវភៅ	/
2 ០១.២ ៤៧	6.00	សៀវភៅ	14.30	សៀវភៅ	
3 ០១.៣ ៤៧	6.00	សៀវភៅ	14.30	សៀវភៅ	
4 ០១.៤ ៤៧	6.00	កីឡា	16.30	សៀវភៅ	
5 ០១.៥ ៤៧	6.00	កីឡា	16.30	សៀវភៅ	
6 ០១.៦ ៤៧	6.00	កីឡា	12.00	សៀវភៅ	
7 ០១.៧ ៤៧	6.00	សៀវភៅ	15.30	សៀវភៅ	
8 ០១.៨ ៤៧	6.00	សៀវភៅ	14.00	សៀវភៅ	
9 ០១.៩ ៤៧	6.00	កីឡា	14.30	កីឡា	
10 ០១.១០ ៤៧	6.00	កីឡា	15.00	កីឡា	
11 ០១.១១ ៤៧	6.00	សៀវភៅ	16.30	សៀវភៅ	
12 ០១.១២ ៤៧	6.00	សៀវភៅ	14.30	សៀវភៅ	
13 ០១.១៣ ៤៧	6.00	សៀវភៅ	15.30	សៀវភៅ	
14 ០១.១៤ ៤៧	6.00	កីឡា	15.00	កីឡា	
15 ០១.១៥ ៤៧	6.00	កីឡា	15.30	កីឡា	
16 ០១.១៦ ៤៧	6.00	កីឡា	14.30	កីឡា	
17 ០១.១៧ ៤៧	7.00	កីឡា	12.30	កីឡា	
18 ០១.១៨ ៤៧	7.00	កីឡា	14.30	កីឡា	
19 ០១.១៩ ៤៧	7.00	កីឡា	14.30	កីឡា	
20 ០១.២០ ៤៧	7.00	កីឡា	15.00	កីឡា	
21 ០១.២១ ៤៧	7.00	កីឡា	14.30	កីឡា	
22 ០១.២២ ៤៧	7.00	កីឡា	16.30	កីឡា	
23 ០១.២៣ ៤៧	7.00	កីឡា	13.35	កីឡា	
24 ០១.២៤ ៤៧	06.30	សៀវភៅ	14.00	សៀវភៅ	
25 ០១.២៥ ៤៧	06.00	សៀវភៅ	16.00	កីឡា	
26 ០១.២៦ ៤៧	06.00	សៀវភៅ	15.45	កីឡា	
27 ០១.២៧ ៤៧	06.00	សៀវភៅ	16.20	សៀវភៅ	
28 ០១.២៨ ៤៧	07.00	កីឡា	15.40	កីឡា	
29 ០១.២៩ ៤៧	07.00	កីឡា	16.15	កីឡា	16.15
30 ០១.៣០ ៤៧	06.00	សៀវភៅ	15.15	សៀវភៅ	
31 ០១.៣១ ៤៧	07.00	កីឡា	15.45	កីឡា	

សំណោះ

๐.๐.๙. ก๊าซ + นํ้ Boiler	เวลา	ผู้ที่บันทึก	ปี	จำนวน
1. N.N. ๔๗	06.00	สมนง.	16.40	7/8
2 N.N. ๔๙	06.00	สมนง.	15.30	100% ของวัน
3 N.N. ๔๙	08.00	สมนง.	15.25	ต่อชั่วโมง
4 W.C. ๔๗	06.00	สมนง.	14.20	7/8
5 N.N. ๔๙	06.00	สมนง.	15.25	ของวัน
6 N.N. ๔๙	07.00	สมนง.	16.00	ต่อชั่วโมง
7 พระ ๔๗	06.00	สมนง.	15.50	ต่อชั่วโมง
8 W.C. ๔๒	06.00	สมนง.	16.20	ของวัน
9 W.C. ๔๗	06.00	สมนง.	16.30	7/8
10 N.N. ๔๗	07.00	สมนง.	15.10	8/8
11 W.C. ๔๒	07.00	สมนง.	16.00	7/8
12 N.N. ๔๙	07.00	สมนง.	16.00	ของวัน
13 พระ ๔๙	07.00	สมนง.	16.05	ต่อชั่วโมง
14 N.N. ๔๙	06.00	สมนง.	16.30	ของวัน
15 W.C. ๔๗	06.00	สมนง.	15.30	100%
16 W.C. ๔๒	06.00	สมนง.	15.30	100%
17 W.C. ๔๒	06.00	สมนง.	16.20	7/8
18 W.C. ๔๗	06.00	สมนง.	16.30	7/8
19 W.C. ๔๒	06.00	สมนง.	13.50	7/8
20 W.C. ๔๒	06.00	สมนง.	16.20	7/8
21 W.C. ๔๒	06.00	สมนง.	16.30	7/8
22 W.C. ๔๒	06.00	สมนง.	16.20	7/8
23 W.C. ๔๗	06.00	สมนง.	15.40	7/8
24 W.C. ๔๒	06.00	สมนง.	16.20	7/8
25 W.C. ๔๒	06.00	สมนง.	-	
26 W.C. ๔๗	06.00	สมนง.	16.30	7/8
27 W.C. ๔๒	06.00	สมนง.	16.30	16.40
28 W.C. ๔๗	06.00	สมนง.	16.30	16.30
29 W.C. ๔๗	06.00	สมนง.	16.00	60% ของวัน
30 W.C. ๔๒	06.00	สมนง.	16.00	7/8

สำเนา

AB

3/9/12	เวลาเปิด	ผู้จัดการ	10:00	ผู้จัดการ
1 8.047			16.30	
2 8.047	06.20	ใบอนุญาต	16.30	ใบอนุญาต
3 8.047	06.15	ใบอนุญาต	14.45	ใบอนุญาต
4 8.047	06.15	ใบอนุญาต	15.30	ใบอนุญาต
5 8.047	07.00	ใบอนุญาต	15.30	
6 8.047	07.10	ใบอนุญาต	16.00	ใบอนุญาต
7 8.047	06.18	ใบอนุญาต	16.00	
8 8.047	06.12	ใบอนุญาต	15.00	ใบอนุญาต
9 8.047	06.40	ใบอนุญาต	15.30	ใบอนุญาต
10 8.047	07.00	ใบอนุญาต	15.30	
11 8.047	06.30	ใบอนุญาต	15.30	ใบอนุญาต
12 8.047	02.00	ใบอนุญาต	16.30	ใบอนุญาต
13 8.047	06.15	ใบอนุญาต	16.30	ใบอนุญาต
14 8.047	06.20	ใบอนุญาต	16.30	ใบอนุญาต
15 8.047	06.10	ใบอนุญาต	16.30	ใบอนุญาต
16 8.047	06.25	ใบอนุญาต	15.30	ใบอนุญาต
17 8.047	07.00	ใบอนุญาต	15.35	ใบอนุญาต
18 8.047	06.30	ใบอนุญาต	15.30	ใบอนุญาต
19 8.047	07.00	ใบอนุญาต	14.30	ใบอนุญาต
20 8.047	06.35	ใบอนุญาต	15.00	ใบอนุญาต
21 8.047	06.20	ใบอนุญาต	15.30	ใบอนุญาต
22 8.047	07.10	ใบอนุญาต	15.30	ใบอนุญาต
23 8.047	07.00	ใบอนุญาต	15.30	ใบอนุญาต
24 8.047	06.30	ใบอนุญาต	15.30	ใบอนุญาต
25 8.047	06.20	ใบอนุญาต	15.30	ใบอนุญาต
26 8.047	07.15	ใบอนุญาต	15.30	ใบอนุญาต
27 8.047	06.15	ใบอนุญาต	15.30	ใบอนุญาต
28 8.047	06.30	ใบอนุญาต	14.30	ใบอนุญาต
29 8.047	06.35	ใบอนุญาต	14.00	ใบอนุญาต
30 8.047	07.00	ใบอนุญาต	14.00	ใบอนุญาต
31 8.047	07.00	ใบอนุญาต	14.00	ใบอนุญาต

สำเนา

# แบบส่งข้อมูลการใช้งานของอาคาร การใช้พลังงานและ การอนุรักษ์พลังงาน

(สำหรับอาคารควบคุม)

ประจำเดือน กฤกษ์/กมพ.ค. ๒๕๔๗ ถึงเดือน ๊/กันยายน พ.ศ. ๒๕๔๗

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

- ๑.๑ ชื่ออาคาร ..... อมรินทร์แลนด์ เอฟฟิเชอร์ ลำไย ..... (ตัวมี)
- ๑.๒ ที่ดังอาคาร  
เลขที่ ๕๒/๒๙๙ ถนน พระอุดง ตำบล อรัญประเทศ อ่างทอง ๗๖๐๐๙  
จังหวัด ปทุมธานี ๒๘๐๐ รหัสไปรษณีย์ ๑๕๕๐๐ โทรศัพท์ ๐๕๕-๒๒๐๙๙๙๙  
โทรสาร ๐๕๕-๒๒๐๙๙๔
- ๑.๓ ประเภทอาคาร  สำนักงาน  โรงแรม  โรงพยาบาล  
 ศูนย์การค้า  สถานศึกษา  อื่น ๆ ระบุ.....
- ๑.๔ อาคารก่อสร้างเสร็จเมื่อ พ.ศ. ๒๕๓๘
- ๑.๕ เวลาที่ดำเนินงานของอาคาร ..... ๒๔ ..... ชั่วโมง/วัน ..... ๓๖๖ ..... วัน/ปี
- ๑.๖ จำนวนห้องหรือเตียงห้องนอน  
(๑) สำหรับโรงแรมมีห้องพักจำนวน ๓๐๑ ..... ห้อง  
(๒) สำหรับโรงพยาบาลมีเตียงคนไข้จำนวน ..... เตียง
- ๑.๗ พื้นที่กึ่งหมุดคงของอาคาร ๓๑๕.๖๐.๓๐ ตารางเมตร  
(๑) พื้นที่ใช้สอยรวม ๒๕๔๕๒.๓๐ ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่จอดรถ)  
(๒) พื้นที่จอดรถ ๖.๑๐.๘.๐๐ ตารางเมตร

สำเนา  
ที่มา

## (๓) การใช้ประโยชน์พื้นที่ใช้งานจริงในแต่ละเดือน ดังนี้

(๑) เดือน/พ.ศ.	(๒) ชื่อหน่วย การทำงาน	(๓) อาคารควบคุมทุกประเภท (ไม่ว่ามีพื้นที่ดังครอต)		โรงเรียน	(๔) โรงพยาบาล		
		(ชั่วโมง)	พื้นที่ปั้นของอาคาร (ตารางเมตร)	พื้นที่ไม่ปั้น อาคาร (ตารางเมตร)	ร้อยละของห้อง ที่จ้างหน้าที่/เดือน	จำนวนคนในปั้น (เดือน-วัน)	จำนวนคนใช้ขันอุด (คน)
กรกฎาคม ๒๕๖๗	๗๙๙	17732.51	7219.79	47.10%	—	—	—
สิงหาคม ๒๕๖๗	๗๙๙	17732.51	7219.79	52.04%	—	—	—
กันยายน ๒๕๖๗	๗๒๐	17732.51	7219.79	45.91%	—	—	—
ตุลาคม ๒๕๖๗	๗๙๙	17732.51	7219.79	47.73%	—	—	—
พฤศจิกายน ๒๕๖๗	๗๒๐	17732.51	7219.79	67.69%	—	—	—
ธันวาคม ๒๕๖๗	๗๙๙	17732.51	7219.79	50.90%	—	—	—

**สำเนา**

P	106,170	130,860	114,330	103,680	107,760	97,110
OP	70,410	87,660	74,220	76,590	74,070	68,040
H	88,410	88,560	72,450	80,610	71,850	81,360

### ส่วนที่ ๒ น้อมูลการใช้ผลิตภัณฑ์

#### ๑.๓ การใช้เชิงตั้ง ๑๔

(๑) ชนิดของอุปกรณ์ที่ใช้	หน่วยคำวัด	(๒) ปริมาณการใช้				(๓) ที่ห้ามนำออกนอกเมือง (คงค้าง/เท่าเดิม) (กilogรัม)	(๔) ปริมาณ ที่ร่วม กิจกรรม (กilogรัม)
		เดือนที่	เดือนที่	เดือนที่	เดือนที่		
๑. ไฟฟ้าและชุดไฟ	กิโลวัตต์-ชั่วโมง	244,990	303,080	261,000	260,880	353,680	346,510
๒. ก๊อกน้ำดัด	ก๊อกน้ำดัด	-	-	-	-	159,4140	3.60
๓. น้ำมันเชื้อเพลิง	ลิตร	9,000	9,000	6,000	13,000	9,000	54,000
๔. น้ำมันเชื้อเพลิงสำรอง	ลิตร	-	-	-	-	36,42	19,666.80
๕. น้ำมันเครื่องยนต์	ลิตร	-	-	-	-	-	-
๖. ก๊าซโซลินอยด์บ่มเหล็ก	กิโลกรัม	1,920	2,880	2,400	1,920	3,400	13,920
๗. ก๊าซโซลินอยด์	ล้านบีทตี้	-	-	-	-	-	-
๘. ถังน้ำ (กก.)	หน่วย (กก.)	-	-	-	-	-	-
~ ๙. จานดูดซึมน้ำ	P	687	765	684	591	609	585
~ ๑๐. จานดูดซึมน้ำ	OP	672	672	648	558	555	516
~ ๑๑. จานดูดซึมน้ำ	H	699	657	663	516	660	540
รวมการใช้ผลิตภัณฑ์							8,404,785

สำเนา

นาย สมชาย ใจดี

ผู้ดูแลห้องแม่ฟ้า

บัญชีรายรับ-รายจ่าย ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๓

๒.๒ การใช้ชื่อเพลิงในภารผิดตัวฟ้า

[✓] ผลิตภัณฑ์อย่างเดียว

[ ] ผลิตภัณฑ์และความร้อนร่วม

บจก.๑

(๑) เดือน/พ.ศ.	(๒) กำลังผลิตติดตั้ง (กิโลวัตต์)	(๓) ปริมาณการใช้เชื้อกาฟฟินต์	(๔) จำนวนผู้ที่ได้รับ การเตือนภัย (ร้อยละ)		(๕) จำนวนผู้ที่ได้รับ การเตือนภัย (ร้อยละ)	(๖) หมายเหตุ
			ชนิด	หน่วย	จำนวน	
กรกฎาคม ๕๗	๓๔๐	ตัวเซลล์	๓๐	ลิตร.	๔๐ ๖๗%	✓
สิงหาคม ๕๗	๓๔๐	ตัวเซลล์	๓๐	ลิตร.	๔๐ ๖๗%	✓
กันยายน ๕๗	๓๔๐	ตัวเซลล์	๓๐	ลิตร.	๔๐ ๖๗%	✓
ตุลาคม ๕๗	๓๔๐	ตัวเซลล์	๓๐	ลิตร.	๔๐ ๖๗%	✓
พฤศจิกายน ๕๗	๓๔๐	ตัวเซลล์	๓๐	ลิตร.	๔๐ ๖๗%	✓
ธันวาคม ๕๗	๓๔๐	ตัวเซลล์	๓๐	ลิตร.	๔๐ ๖๗%	✓

สำเนา

นาย ๗๗

ออกว่า

University

## ประวัติผู้วิจัย

ชื่อ	เพ็ญพิมล ทิพึง
เกิดวันที่	18 กรกฎาคม 2515
สถานที่เกิด	อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี
สถานที่อยู่ปัจจุบัน	255 สีหาราชเดโชชัย อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65000
ตำแหน่งปัจจุบัน	ผู้จัดการฝ่ายการตลาด โรงพยาบาลพิษณุเวช
สถานที่ทำงาน	โรงพยาบาลพิษณุเวช 211 ถนนขุนพিเรนทรเทพ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก 65000

### ประวัติการศึกษา

พ.ศ. 2531	มัธยมศึกษาปีที่ 3 โรงเรียนเซนปอลคอนแวนด์ อำเภอศรีราชา จังหวัดพิษณุโลก
พ.ศ. 2534	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ โรงเรียนเซนจอห์น เขตสาทร กรุงเทพมหานคร
พ.ศ. 2539	Bachelor of Art in Marketing California Technical University, USA.
พ.ศ. 2548	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (สาขาวุฒิศาสตร์การพัฒนา) มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม จังหวัดพิษณุโลก