



แบบ ร.ร.๒

ทะเบียนเลขที่..... ๓๓/๒๕๕๖  
ใบอนุญาตเลขที่..... ๒๔/๒๕๖๑

## กระทรวงมหาดไทย

### ใบอนุญาตประกอบธุรกิจโรงแรม

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า ..... บริษัท ปิยอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด  
โดย นางกัญญ์รัศม์ ปิตกุลสถิตย์ และ นายวิศวินท์ ปิตกุลสถิตย์  
ได้รับอนุญาตให้ประกอบธุรกิจโรงแรมตามมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติ  
โรงแรม พ.ศ. ๒๕๕๗ โดยใช้ชื่อภาษาไทยว่า..... ปิยอน รีสอร์ท เขาหลัก  
.....  
ชื่อภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี)..... BEYOND RESORT KHAO LAK  
โรงแรมประเภท..... ๓ ..... จำนวนห้องพัก..... ๑๕๓ ..... ห้อง  
สถานที่ตั้ง เลขที่ ๙/๖๙ หมู่ที่ ๑ ตำบลคึกคัก  
อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา  
ตั้งแต่วันที่ ๑๑ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ถึง วันที่ ๑๐ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ออกให้ ณ วันที่ ๑๒ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

SNU Thamon





เลขที่รับ ๘/๒๕๖๖  
 ลงวันที่ ๑๒ เม.ย. ๒๕๖๖  
 ลงชื่อ น.ส.ธิดารัตน์ นาเจริญ ผู้รับ

## แบบคำขอต่อยอายุใบอนุญาตประกอบธุรกิจโรงแรม

เขียนที่ อำเภอตะกั่วป่า

วันที่ ๑๒ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

๑. ข้าพเจ้า บริษัท บียอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด

☐ (๑) เป็นบุคคลธรรมดา สัญชาติ.....อายุ.....ปี หมายเลขประจำตัวประชาชน  
 เลขที่  -  -  -  -  อยู่บ้านเลขที่..... หมู่ที่.....  
 ตรอก/ซอย..... ถนน..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต.....  
 จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์..... โทรสาร.....

☒ (๒) เป็นนิติบุคคลประเภท..... บริษัทจำกัด..... จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล  
 เลขที่ ๐๘๓๕๕๗๐๐๗๔๐๕๘ เมื่อวันที่ ๒๐ ส.ค. ๒๕๕๗ ณ กรมพัฒนาธุรกิจการค้า  
 สำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่ที่..... เลขที่ ๙/๖๙  
 หมู่ที่..... ๑..... ซอย..... ถนน.....  
 ตำบล..... คึกคัก..... อำเภอ..... ตะกั่วป่า..... จังหวัด..... พังงา..... รหัสไปรษณีย์ ๘๒๑๙๐  
 โทรศัพท์ ๐๗๖๕๕๒๓๐๐ โทรสาร ๐๗๖๕๕๒๓๘๘ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์.....  
 โดย (๑) นายวิวัฒน์ ปิติกุลสถิตย์

เลขประจำตัวประชาชน ๑ - ๘ ๓ ๙ ๙ - ๐ ๐ ๐ ๒ ๒ - ๙ ๒ - ๑

โดย (๒) น.ส.ศิริกาญจน์ การว่องวงศ์

เลขประจำตัวประชาชน ๑ - ๑ ๐ ๑ ๒ - ๐ ๐ ๒ ๐ ๔ - ๗ ๗ - ๕

๒. ข้าพเจ้าได้รับอนุญาตให้ประกอบธุรกิจโรงแรม ตามพระราชบัญญัติโรงแรม พ.ศ. ๒๕๕๗  
 ตามใบอนุญาตเลขที่ ๒๔/๒๕๖๑ โดยใช้ชื่อภาษาไทยว่า บียอน รีสอร์ท เขาหลัก  
 ภาษาต่างประเทศ (ถ้ามี) BEYOND RESORT KHAO LAK  
 เป็นโรงแรมประเภท..... ๓..... จำนวนห้องพัก..... ๑๕๓..... ห้อง สถานที่ตั้ง.....  
 เลขที่ ๙/๖๙ หมู่ที่..... ๑..... ซอย..... ถนน..... ตำบล..... คึกคัก.....  
 อำเภอ..... ตะกั่วป่า..... จังหวัด..... พังงา..... รหัสไปรษณีย์ ๘๒๑๙๐  
 โทรศัพท์ ๐๗๖๕๕๒๓๐๐ โทรสาร ๐๗๖๕๕๒๓๘๘ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์.....

๓. ข้าพเจ้าขอยื่นคำขอต่อยอายุทะเบียนตามพระราชบัญญัติโรงแรม พ.ศ. ๒๕๕๗ เพื่อขอ  
 ต่อยอายุใบอนุญาตประกอบธุรกิจโรงแรมตามข้อ ๒

๔. พร้อมคำขอนี้ ข้าพเจ้าได้แนบเอกสาร หลักฐานต่าง ๆ มาเพื่อประกอบการพิจารณาดังนี้

(๑) สำเนาใบอนุญาตประกอบธุรกิจโรงแรม จำนวน ๑ ชุด





-๒-

(๒) กรณีที่หลักฐานและเอกสารที่ยื่นไว้ในการขออนุญาตมีการแก้ไขหรือเปลี่ยนแปลง ผู้ขอต้องยื่นหลักฐานและเอกสารที่มีการแก้ไขเปลี่ยนแปลงด้วย จำนวน ๑ ชุด

(๓) รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน ๑ ชุด

(๔) อื่นๆ (ระบุ) จำนวน - ชุด

(ลงชื่อ).....ผู้ยื่นคำขอ  
(นายวิศวินทร์ ปิติกุลสถิตย์)

(ลงชื่อ).....ผู้ยื่นคำขอ  
(น.ส.ศิริกาญจน์ ถาวรวงวงศ์)

#### ผลการพิจารณาของนายทะเบียน

- ☐ อนุญาต
- ☐ ไม่อนุญาต เหตุผล.....

(ลงชื่อ).....นายทะเบียน  
( )

วันที่.....

- หมายเหตุ ๑. ให้ทำเครื่องหมาย ✓ หน้า ☐ ที่ต้องการ
๒. กรณีมอบอำนาจให้ผู้อื่นดำเนินการแทนต้องมีหนังสือมอบอำนาจติดอากรแสตมป์ พร้อมสำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบอำนาจ และผู้รับมอบอำนาจ



-๒-

(๒) กรณีที่หลักฐานและเอกสารที่ยื่นไว้ในการขออนุญาตมีการแก้ไขหรือเปลี่ยนแปลง ผู้ขอต้องยื่นหลักฐานและเอกสารที่มีการแก้ไขเปลี่ยนแปลงด้วย จำนวน ๑ ชุด

(๓) รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม จำนวน ๑ ชุด

(๔) อื่นๆ (ระบุ) จำนวน - ชุด

(ลงชื่อ).....ผู้ยื่นคำขอ  
(นายวิศวินทร์ ปิติกุลสถิตย์)

(ลงชื่อ).....ผู้ยื่นคำขอ  
(น.ส.ศิริกาญจน์ ถาวรวงค์)

ผลการพิจารณาของนายทะเบียน

- ☐ อนุญาต
- ☐ ไม่อนุญาต เหตุผล.....

(ลงชื่อ).....นายทะเบียน  
( )

วันที่.....

หมายเหตุ ๑. ให้ทำเครื่องหมาย ✓ หน้า ☐ ที่ต้องการ

๒. กรณีมอบอำนาจให้ผู้อื่นดำเนินการแทนต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

ติดอากรแสตมป์ พร้อมสำเนาทะเบียนบ้านและสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน

ของผู้มอบอำนาจ และผู้รับมอบอำนาจ

ภ.พ.20

ใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท นิยอน รีสอร์ทท เขาหลัก จำกัด

ชื่อสถานประกอบการ

นิยอน รีสอร์ทท เขาหลัก

เป็น

☒ สำนักงานใหญ่

☐ สาขาที่

ตั้งอยู่ อาคาร

ห้องเลขที่

หมู่บ้าน

เลขที่

หมู่ที่

ตรอก/ซอย

อำเภอ/เขต

ถนน

ตำบล/แขวง

ต.กัวบว

จังหวัด

รหัสไปรษณีย์

โทรศัพท์

วันที่ใช้เป็นผู้ประกอบการจดทะเบียน 11 ตุลาคม 2553

ออกให้เมื่อวันที่ 11.4.2555

ผู้ออกทะเบียน

พล. พล.

(นางพนิดา ณ. นค.)

ตำแหน่ง

สรรพากรพื้นที่พังงา

เป็นรายงานประกอบการ ให้ทะเบียนผู้เสียภาษีให้ใช้เฉพาะผู้ประกอบการ และเฉพาะสถานประกอบการที่จะใช้เท่านั้น และต้องแสดงให้ ณ ที่ดินเมื่อตั้งที่ไปแสดงไปแสดงตามแบบแสดง

คำเตือน

11820000-25530000-1-99-00000000

ภพ09-11820000-1-99-25530000-0-0-0000-30

11820000

ที่ พง. 001842



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดพังงา

กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

## หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์

เมื่อวันที่ 20 สิงหาคม 2547 ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 0835547007458

ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียนนิติบุคคล ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท บริษัท บียอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด
2. กรรมการของบริษัทมี 7 คน ตามรายชื่อต่อไปนี้  

1. นายประมุขพิสิฐ อัจฉริยะฉาย	2. นางธันยรัศม์ อัจฉริยะฉาย
3. นางจิรดา เอกวานิช	4. นายวิศวินทร์ ปิติกุลสฤติย์
5. นายศศิศักดิ์ ถาวรว่องวงศ์	6. นางสาวศิริกาญจน์ ถาวรว่องวงศ์
7. นายปริยวิศว์ อัจฉริยะฉาย/	

3. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อผูกพันบริษัทได้คือ กรรมการสองคนลงลายมือชื่อร่วมกัน และประทับตราสำคัญของบริษัท/

4.ทุนจดทะเบียน 200,000,000.00 บาท / สองร้อยล้านบาทถ้วน/

5. สำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา/

สำนักงานสาขา ตั้งอยู่ (1) เลขที่ 54 ซอยอินทามระ 21 ถนนสุทธิสารวินิจฉัย แขวงสามเสนใน เขตพญาไท

กรุงเทพมหานคร/

6. วัตถุประสงค์ของบริษัทมี 24 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 2 แผ่น โดยมีลายมือชื่อนายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่ 13 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

(นางกนกกาญจน์ ตาวรรณ)

นายทะเบียน

คำเตือน : ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อความที่ปรากฏในหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์  
Department of Business Development  
Ministry of Commerce

ก้าวล้ำธุรกิจ

ก้าวล้ำธุรกิจ

ก้าวล้ำธุรกิจ

ก้าวล้ำธุรกิจ



ที่ พง. 001842



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดพังงา

กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

## หนังสือรับรอง

ข้อควรทราบ ประกอบหนังสือรับรอง ฉบับที่ พง. 001842

1. บริษัทนี้เดิมชื่อ บริษัท เจ้าฟ้าบุรี ได้จดทะเบียนเปลี่ยนชื่อเป็น บริษัท ปียอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด เมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2554
2. นิติบุคคลนี้ได้ส่งงบการเงินปี 2565
3. หนังสือรับรองเฉพาะข้อความที่ห้าง/บริษัทได้นำมาจดทะเบียนไว้เพื่อผลทางกฎหมายเท่านั้น ข้อเท็จจริงเป็นสิ่งที่ควรหาไว้พิจารณาฐานะ
4. นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียนไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์  
Department of Business Development  
Ministry of Commerce

กล่าวสำเนาธุรกิจ

2565

ไม่ดัดแปลง ไม่แก้ไข

ณ วันที่ 15/07/2565



ว.2

## รายละเอียดวัตถุประสงค์



## วัตถุประสงค์ทั่วไป

- (1) ซื้อ จัดหา รับ เช่า เช่าซื้อ ถูกรวมสิทธิ์ ครอบครอง ปรับปรุง ใช้ และการจัดการโดยประการอื่น ซึ่งทรัพย์สินใด ๆ

ตลอดจนดอกผลของทรัพย์สินนั้น

- (2) ขาย โอน จำนอง จำนำ แลกเปลี่ยน และจำหน่ายทรัพย์สินโดยประการอื่น

- (3) เป็นนายหน้า ตัวแทน ตัวแทนค้าต่างในกิจการและธุรกิจทุกประเภท เว้นแต่ในธุรกิจประกันภัย การหาสมาชิกให้สมาคม และการค้าหลักทรัพย์

- (4) กู้ยืมเงิน เบิกเงินเกินบัญชีจากธนาคาร นิติบุคคล หรือสถาบันการเงินอื่น และให้กู้ยืมเงินหรือให้เครดิตด้วยวิธีการอื่น

โดยจะมีหลักประกันหรือไม่ก็ตาม รวมทั้งการรับ ออก โอน และสละหลังตัวเงิน หรือตราสารที่เปลี่ยนมือได้อย่างอื่น

เว้นแต่ในธุรกิจธนาคาร ธุรกิจเงินทุน และธุรกิจเครดิตฟองซิเอร์

- (5) ทำการจัดตั้งสำนักงานสาขาหรือแต่งตั้งตัวแทน ทั้งภายในและภายนอกประเทศ

- (6) เข้าเป็นหุ้นส่วนจำกัดความรับผิดชอบในหุ้นส่วนจำกัด เป็นผู้ถือหุ้นในบริษัทจำกัด และบริษัทมหาชนจำกัด

## วัตถุประสงค์ประกอบธุรกิจบริการ

- (7) ประกอบกิจการรับเหมาก่อสร้างอาคาร อาคารพาณิชย์ อาคารที่พักอาศัย สถานที่ทำการ ถนน สะพาน เขื่อน อุโมงค์

และงานก่อสร้างอย่างอื่นทุกชนิด รวมทั้งรับทำงานโยธาทุกประเภท

- (8) ประกอบกิจการโรงแรม ภัตตาคาร บาร์ ไนท์คลับ

- (9) ประกอบกิจการขนส่งและขนถ่ายสินค้า และคนโดยสารทั้งทางบก ทางน้ำ ทางอากาศ ทั้งภายในประเทศ

และระหว่างประเทศ รวมทั้งรับบริการนำของออกจากท่าเรือตามพิธีศุลกากรและการจัดระวางการขนส่งทุกชนิด

- (10) ประกอบกิจการบริการจัดเก็บ รวบรวม จัดทำ จัดพิมพ์และเผยแพร่สถิติ ข้อมูลในทางเกษตรกรรม อุตสาหกรรม

พาณิชย์กรรม การเงิน การตลาด รวมทั้งวิเคราะห์และประเมินผลในการดำเนินธุรกิจ

- (11) ประกอบกิจการบริการทางด้านกฎหมาย ทางบัญชี ทางวิศวกรรม ทางสถาปัตยกรรม รวมทั้งกิจการโฆษณา

- (12) ประกอบธุรกิจบริการรับค้าประกันหนี้สิน ความรับผิด และการปฏิบัติตามสัญญาของบุคคลอื่น

รวมทั้งรับบริการค้าประกันบุคคล ซึ่งเดินทางเข้ามาในประเทศหรือเดินทางออกไปต่างประเทศตามกฎหมายว่าด้วยคนเข้าเมือง

กฎหมายว่าด้วยภาษีอากร และกฎหมายอื่น

- (13) ประกอบธุรกิจบริการรับเป็นที่ปรึกษาและให้คำแนะนำปัญหาเกี่ยวกับด้านบริหารงานพาณิชย์กรรม อุตสาหกรรม

รวมทั้งปัญหาการผลิตการตลาดและจัดจำหน่าย

- (14) ประกอบธุรกิจบริการรับเป็นผู้จัดการและดูแลผลประโยชน์ เก็บผลประโยชน์และจัดการทรัพย์สินให้บุคคลอื่น

- (15) ประกอบกิจการโรงพยาบาลเอกชน สถานพยาบาล รับรักษาคนไข้และผู้ป่วยเจ็บ

รับทำการฝึกสอนและอบรมทางด้านวิชาการเกี่ยวกับการแพทย์ การอนามัย

- (16) ประกอบกิจการจัดสร้างและจัดจำหน่ายภาพยนตร์ โรงภาพยนตร์ และโรงมหรสพอื่น สถานพักตากอากาศ สนามกีฬา สระว่ายน้ำ โบว์ลิง

- (17) ประกอบกิจการให้บริการซ่อมแซม บำรุงรักษา ตรวจสอบ อัดฉีด พ่นน้ำยากันสนิมสำหรับยานพาหนะทุกประเภท

รวมทั้งบริการติดตั้ง ตรวจสอบ และแก้ไขอุปกรณ์ ป้องกันวินาศภัยทุกประเภท

- (18) ประกอบกิจการซักรีดเสื้อผ้า ตัดผม แต่งผม เสริมสวย

- (19) ประกอบกิจการรับจ้างถ่ายรูป ล้างอัดขยายรูป รวมทั้งเอกสาร

- (20) ประกอบกิจการสถานบริการอาบอบนวด

- (21) ประกอบกิจการประมูลเพื่อรับจ้างทำของ ความวัตถุประสงค์ทั้งหมด ให้แก่บุคคล คณะบุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการ และองค์การของรัฐ



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์  
Department of Business Development  
Ministry of Commerce

ก้าวล้ำธุรกิจ

ก้าวล้ำธุรกิจ


กระทรวงพาณิชย์

กระทรวงพาณิชย์





วัตถุประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี.....24.....ข้อ ดังนี้



( 22 ) ...ซื้อขายบ้านและที่ดิน.....

(23) ประกอบธุรกิจโรงแรม.....

(24) ประกอบกิจการ จำหน่ายผลิตภัณฑ์สินค้าและบริการ ที่กำหนดตามวัตถุประสงค์ ผ่านสื่อวิทยุ โทรทัศน์

อินเทอร์เน็ต โทรศัพท์ บริการออนไลน์ และระบบสื่อสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งงานบันเทิง งานแสดงสินค้าต่างๆที่เกี่ยวข้อง



แบบ บอจ.4

รายการจดทะเบียนแก้ไขเพิ่มเติม และ/หรือ มติพิเศษ

บริษัท ..... เจ้าบุรี ..... จำกัด  
ทะเบียนเลขที่ 0835517007458

- ข้อความซึ่งได้แก้ไขเพิ่มเติมหรือการแก้ไขเพิ่มเติมแล้ว ตาม ..... รายการ เป็นดังนี้
1. ให้แก้ไขเพิ่มเติมหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 1. เป็นดังนี้  
ข้อ 1. ชื่อบริษัท " บริษัท นิคม ริสอร์ท เขาหลัก จำกัด "
  2. ให้แก้ไขเพิ่มเติมหนังสือบริคณห์สนธิ ข้อ 2. เป็นดังนี้  
ข้อ 2. สำนักงานของบริษัทจะตั้งอยู่ ณ จังหวัดพังงา
  3. ให้แก้ไขเพิ่มเติมสำนักงานของบริษัท เป็นดังนี้  
ข้อ 3. สำนักงานของบริษัทมี สอง แห่ง คือ  
สำนักงานแห่งแรกตั้งอยู่เลขที่ 9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลลิคคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา  
สำนักงานสาขาตั้งอยู่ (1) เลขที่ 54 ซอยนิคมทะเล 21 ถนนสุขุมวิทวินิจัย แขวงสามเสนใน  
เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร
  4. ให้แก้ไขเพิ่มเติมตราของบริษัท เป็นดังนี้



บริษัท นิคม ริสอร์ท เขาหลัก จำกัด  
BEYOND RESORT KHAOLAK CO., LTD.

ลงลายมือชื่อ ..... กิ่งกฤษณ์ วัฒนศิริ ..... กรรมการผู้จดทะเบียน  
( นางกัญญรัตน์ ปิณฑุสสิดิษฐ์ )

(ลงลายมือชื่อ) ..... A. 10m ..... กรรมการผู้จดทะเบียน  
( นางจิรดา เอกวานิช )

หน้า 1 ของจำนวน 1 หน้า (ลงลายมือชื่อ) ..... นายทะเบียน  
..... (นางสาวอัมพร ตริเนตรวิงส์) .....  
..... นายทะเบียน  
..... นายทะเบียน



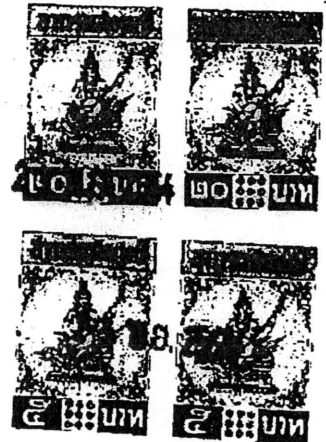
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า  
Department of Business Development  
Ministry of Commerce

หนังสือบริคณห์สนธิ

ของ

บริษัท เจ้าฟ้าบุรี จำกัด

(ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)



โดยมติพิเศษของที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้นครั้งที่ 1/2554 เมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2554  
ให้แก้ไขเพิ่มเติมหนังสือบริคณห์สนธิของบริษัท ข้อ 1 และ 2 เป็นดังนี้

ข้อ 1. ชื่อบริษัท "บริษัท บิขอนแก่น ริตอรัท เขาหลัก จำกัด"

ข้อ 2. สำนักงานของบริษัทจะตั้งอยู่ ณ จังหวัดพังงา

ขอรับรองว่าเป็นข้อความถูกต้องตรงกับมติที่ประชุมดังกล่าวข้างต้น

ลงชื่อ  กรรมการ

(นางกัญญารัตน์ ปิณฑุสสะนิกุล)

ลงชื่อ  กรรมการ

(นางจิรดา เอกวานิช)



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์  
Department of Business Development  
Ministry of Commerce

บริการ  
Creative Service  
สายด่วน 1570 www.dbd.go.th

บริการออกเอกสารผ่าน www.dbd.go.th --> บริการยื่นเอกสาร --> บริการจัดส่ง โทร 02 528 7600 ต่อ 3630, 3636 หรือ 02 547 5994



แบบ บจ.4



รายการจดทะเบียนแก้ไขเพิ่มเติม

บริษัท ..... ปิยอน รีสอร์ท เขาหลก .....  
สำนักงานทะเบียนบริษัท ..... จังหวัดพังงา  
ทะเบียนเลขที่ ..... 0835547007458

- ขอความประสงค์แก้ไขเพิ่มเติมรายการในทะเบียนแล้ว รวม ..... รายการ เป็นดังนี้
1. ให้แก้ไขเพิ่มเติมคราของบริษัท เป็นดังนี้
  - ข้อ 10. คราของบริษัท มีทั้งที่ประทับไว้



บริษัท ปิยอน รีสอร์ท เขาหลก จำกัด  
BEYOND RESORT KHAOLAK CO., LTD.

กัญจน์ พล ๒๕๕๗๗๗ x (จ.10๗๗)

(ลงลายมือชื่อ) ..... กรรมการผู้ลงจดทะเบียน  
(นางกัญจน์ พล ๒๕๕๗๗๗, นางจิรดา เอกวานิช)

หน้า 1 ของจำนวน 1 หน้า  
เอกสารประกอบคำขอที่ 1๔๔๙ ๒๕๕๗

(ลงลายมือชื่อ) ..... นายทะเบียน  
(นายสุวรัตน์ นกแก้ว)



โทรศัพท 0-7642-1115

เลขที่ใช้น้ำ	เลขที่ผู้ใช้น้ำ	หน่วยงาน
1201660056929	12140035181	1214-56

วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันครบชำระ	เส้นทาง
12/09/66 12:17	19/09/66	080009.16

ชื่อผู้ใช้น้ำ บก. ปิยะน วิสวาท ฤทธิเดช  
ที่อยู่ 9/69 ม.1 ต.กักกัก อ.ละเก้ ป.จ. พังงา 82

ข้อมูลการใช้น้ำ	ครั้งก่อน	ครั้งนี้
-----------------	-----------	----------

วันเดือนปีที่อ่าน	12/08/66	12/09/66
เลขในมาตรวัดน้ำ	264831	264856
หน่วยน้ำที่ใช้		25,000 ลิตร
ค่าน้ำประปา T3(66/09)		510.00 บาท
ส่วนลด		0.00 บาท
ค่าบริการทั่วไป		350.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม		60.20 บาท
รวมเงินครั้งนี้		920.20 บาท
ค่าน้ำค้างชำระ 0 เดือน		0.00 บาท
รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น		920.20 บาท

กษณ 23

โปรดชำระค่าน้ำทั้งหมดภายในเวลาที่กำหนดไว้ 13-19/09/66

ถ้าเกินกำหนดท่านอาจถูกระงับการใช้น้ำประปา 26/09/66

และเสียค่าธรรมเนียมในการประสานมาตรวัดน้ำ

โปรดระวังมิให้อายุครบอายุอ่างเก็บเงินค่าน้ำประปา Version 66.0.2



ประวัติการใช้น้ำประปา		
เดือน 08/66	เดือน 07/66	เดือน 06/66
1043	338	853



วันที่ ๑๖/๕/๖๖

วันที่ ๑๖/๕/๖๖

ผู้รับเงิน.....

ผู้รับเงิน.....

# รายการขายขยะรีไซเคิล

วันที่ 1 เดือน 8

พ.ศ. 66.

ลำดับ	รายการ	ราคา	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
	พลาสติก 1 ปี.	280	280	✓
	พลาสติก 11 ค.	10.50	110	50
	สิ่งอื่น 4.5	3.	22	50
	ข้าว 1 ค.	8	8	-
	สิ่งอื่น 2 ค.	16	32	✓
	กระดาษ 40	1.50	60	-
	กระดาษ 2.5	1	2	50
	สิ่งอื่น 6 ค.	10	60	-
	สิ่งอื่น 141.50	1	141	50
	พลาสติก 8.	3	24	-
	สิ่งอื่น 1.	1	1	-
	สิ่งอื่น 14.5	5	72	50
	สิ่งอื่น 5.8	25	203	-
	พลาสติก 3.5	6	21	-
	พลาสติก 100.	2	200	-
	สิ่งอื่น 25.	8	200	-
	สิ่งอื่น 55.	9	495	✓
	สิ่งอื่น 9.	9	81	-
	สิ่งอื่น 45	10	450	-
	สิ่งอื่น 1 ค.		200	-
	สิ่งอื่น 3 ค.	1000	3000	-
	สิ่งอื่น 1 ค.	1000	1000	-
	สิ่งอื่น 4 ค.	50	250	✓
	สิ่งอื่น 2 ค.	80	160	✓
	สิ่งอื่น 2 ค.	50	100	-
			324.50	

ผู้รับเงิน

ตารางตรวจเช็คถังดับเพลิง  
ประจำเดือน...กันยายน...๖๖...

[illegible]

ตารางตรวจเช็คถังดับเพลิง  
ประจำเดือน...กันยายน...๖๖

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
<b>โซน1</b>							
1202	/		/		/		Kim P.
1301	/		/		/		Kim P.
1302	/		/		/		Kim P.
1304	/		/		/		Kim P.
1306	/		/		/		Kim P.
1308	/		/		/		Kim P.
1310	/		/		/		Kim P.
1311	/		/		/		Kim P.
1401	/		/		/		Kim P.
1402	/		/		/		Kim P.
1404	/		/		/		Kim P.
1406	/		/		/		Kim P.
1408	/		/		/		Kim P.
1501	/		/		/		Kim P.
1502	/		/		/		Kim P.
1504	/		/		/		Kim P.
1505	/		/		/		Kim P.
1506	/		/		/		Kim P.
1507	/		/		/		Kim P.
<b>โซน2</b>							
2101	/		/		/		Kim P.
2102	/		/		/		Kim P.
2104	/		/		/		Kim P.
2201	/		/		/		Kim P.
2202	/		/		/		Kim P.
2203	/		/		/		Kim P.
2205	/		/		/		Kim P.
2301	/		/		/		Kim P.
2303	/		/		/		Kim P.
2305	/		/		/		Kim P.
2401	/		/		/		Kim P.

ตารางตรวจเช็คถังดับเพลิง  
ประจำเดือน...กันยายน ๖๖..

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
2402	/		/		/		กัน-บ.
2403	/		/		/		กัน-บ.
2404	/		/		/		กัน-บ.
2406	/		/		/		กัน-บ.
2501							กัน-บ.
2503	/		/		/		กัน-บ.
2505	/		/		/		กัน-บ.
2507	/		/				กัน-บ.
2601					/		กัน-บ.
2603	/		/				กัน-บ.
2605	/				/		กัน-บ.
2607	/		/		/		กัน-บ.
2609	/		/		/		กัน-บ.
2701	/		/		/		กัน-บ.
2703	/		/		/		กัน-บ.
2704	/		/		/		กัน-บ.
2705	/		/		/		กัน-บ.
2707	/		/		/		กัน-บ.
2709	/		/		/		กัน-บ.
2801	/		/		/		กัน-บ.
2803	/		/		/		กัน-บ.
2805	/		/		/		กัน-บ.
2807	/		/		/		กัน-บ.
2809	/		/		/		กัน-บ.
2901	/		/		/		กัน-บ.
2903	/		/		/		กัน-บ.
2905	/		/				
<b>โซน 3</b>							
3102							
3104						/	กัน-บ.
3106	/			/		/	กัน-บ.
3202	/			/			

ตารางตรวจเช็คถังดับเพลิง  
ประจำเดือน... กันยายน ๖๖

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คกระวัดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
3204	/		/		/		ปกติ
3206	/		/		/		ปกติ
3302	/		/		/		ปกติ
3304	/		/		/		ปกติ
3306	/		/		/		ปกติ
3402	/		/		/		ปกติ
3404			/		/		ปกติ
3406	/		/		/		ปกติ
3502	/		/		/		ปกติ
3504	/		/		/		ปกติ
3506	/		/		/		ปกติ
3508	/		/		/		ปกติ
3602			/		/		ปกติ
3604	/		/		/		ปกติ
3606	/		/		/		ปกติ
3608	/		/		/		ปกติ
3702							
3704							
3706							
3802							
3804							
3806							
โซน 4							บริพัณ
4101	/		/		/		บริพัณ
4102	/		/		/		บริพัณ
4103	/		/		/		บริพัณ
4104	/		/		/		บริพัณ
4105	/		/		/		บริพัณ
4105	/		/		/		ชำนาญ
4107	/		/		/		ชำนาญ
4201	/		/		/		ชำนาญ
4202	/		/		/		ชำนาญ



ตารางตรวจเช็คถังดับเพลิง  
ประจำเดือน...กันยายน ๖๖.

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดวัดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
4203	/		/		/		ชำนาญ
4204	/		/		/		ชำนาญ
4205	/		/		/		ชำนาญ
4206	/		/		/		ชำนาญ
4207	/		/		/		ชำนาญ
4301	/		/		/		ชำนาญ
4302	/		/		/		ชำนาญ
4303	/		/		/		ชำนาญ
4304	/		/		/		ชำนาญ
4305	/		/		/		ชำนาญ
4306	/		/		/		ชำนาญ
4307	/		/		/		ชำนาญ
4401	/		/		/		ชำนาญ
4402	/		/		/		ชำนาญ
4403	/		/		/		ชำนาญ

**ENGINEERING DEPARTMENT**

Date : 18-09-2023

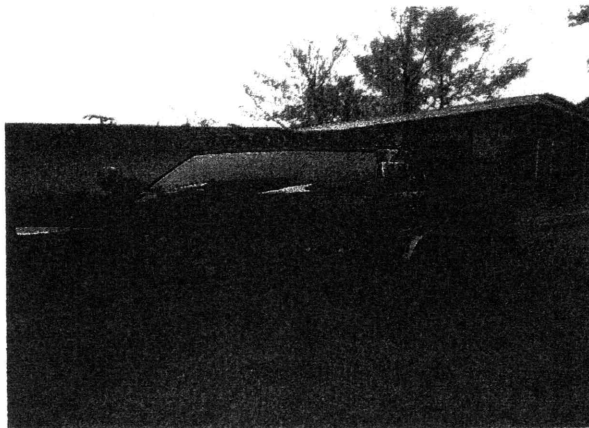
To : Accounting Department

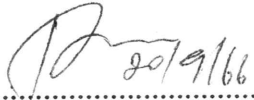
Subject : ตั้งเบิกเงินสูบลูกของลุงพล

Pay to : พัชรินทร์ นิลเดือน (โอนเข้าบัญชี)

เนื่องจากทางแผนกช่างได้มีตารางสูบลูกทุกวันที 15 ของทุกเดือน สำหรับเดือนสิงหาคม ได้ทำการสูบลูกบริเวณ  
ห้องน้ำ@บิซ , บ่อไขมันควรว์แคนทิน ท่งแผนกช่างจึงได้ติดต่อลุงพล เป็นรถขนาด 10 ลิ้ว จำนวน 1 คัน คันละ 4,000 บาท  
เพื่อเข้าทำการสูบลูก

รวมเป็นเงินทั้งหมด 4,000 บาท

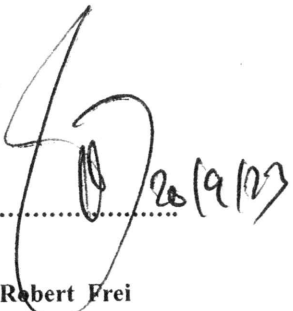


  
.....

นายธัญญ์วีร์ วั่งเงิน

Chief Engineer

Beyond Khaolak

  
.....

Mr. Robert Frei

General Manager

Beyond Khaolak

เลขที่  
BILL NO.

**บิลเงินสด**

現兌單

514096

วันที่  
DATE

761960

เลขประจำตัวประชาชน  
IDENTIFICATION NO. \_\_\_\_\_

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
TAX IDENTIFICATION NO. \_\_\_\_\_

[illegible]

ผู้รับเงิน 收貨人  
COLLECTOR \_\_\_\_\_

ॐ



Date วัน/เดือน/ปี	Time	Elit 4104			Elit 4106			Elit 4107			Elit 4201			Elit 4203			Elit 4205			Elit 4301			Elit 4303			Elit 4306			Elit 4307			Check By	Remark
		CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT		
1-9-66	8.00	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.0	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
	14.00	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.0	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
2-9-66	8.00	3.0	7.8	-	3.0	7.8	-	3.0	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	3.0	7.8	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
	14.00	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.0	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
3-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	3.0	8.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	8.2	-	1.0	7.8	-	1.5	7.8	-	1.0	7.8	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
4-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	1.5	8.2	-	1.0	7.8	-	1.5	7.8	-	1.0	7.8	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
5-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	3.0	8.2	-	1.0	7.8	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	ตรวจสอบ	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	ตรวจสอบ	
6-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.0	8.2	-	1.5	7.8	-	3.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	1.5	8.2	-	1.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
7-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	3.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.0	8.2	-	1.5	7.8	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
8-9-66	8.00	3.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.0	8.2	-	1.5	7.8	-	3.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	ตรวจสอบ	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	ตรวจสอบ	
9-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.0	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	ตรวจสอบ	
10-9-66	8.00	3.0	8.2	-	3.0	8.2	-	3.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	ตรวจสอบ	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	ตรวจสอบ	
11-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	ตรวจสอบ	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	ตรวจสอบ	

Date วัน/เดือน/ปี	Time เวลา	Elit 4104			Elit 4106			Elit 4107			Elit 4201			Elit 4203			Elit 4205			Elit 4301			Elit 4303			Elit 4306			Elit 4307			Check By ตรวจสอบโดย	Remark หมายเหตุ
		CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT		
12-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
13-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
14-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
15-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
16-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
17-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
18-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
19-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
20-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
21-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
22-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	830	



Date วัน/เดือน/ปี	Time (ชม)	Elit 4104			Elit 4107			Elit 4201			Elit 4203			Elit 4205			Elit 4301			Elit 4303			Elit 4306			Elit 4307			Check By ตรวจสอบโดย	Remark หมายเหตุ
		CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT		
29-9-66	8.00	1.5	8.2	-	3.0	8.2	-	3.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	334	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	335	
24-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	614	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	615	
25-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	616	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	617	
26-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	618	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	619	
27-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	620	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	621	
28-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	622	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	623	
29-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	624	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	625	
30-9-66	8.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	626	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	627	
	8.00																													
	14.00																													
	8.00																													
	14.00																													
	8.00																													
	14.00																													

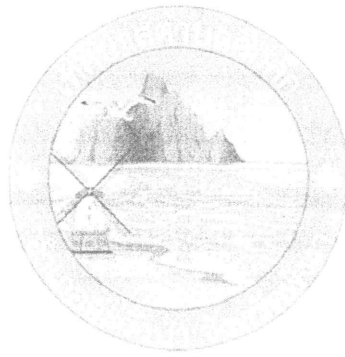


เดือน Month : กันยายน 2016

Date วัน/เดือน/ปี	Time เวลา	Main Pool			Pool			Kid Pool			V 1101			V 1103			V 1201			V 1202			V 1203			Check By	Remark
		CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	ตรวจสอบโดย	หมายเหตุ
1-9-66	8.00	1.5	7.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	กษ	
	14.00	1.5	7.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	กษ	
2-9-66	8.00	3.0	6.7	-	3.0	7.1	-	3.0	7.1	-	1.5	6.1	-	1.5	7.1	-	1.5	7.1	-	1.5	7.1	-	1.5	7.1	-	กษ	
	14.00	1.5	7.2	-	1.5	8.1	-	1.5	8.1	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	กษ	
3-9-66	8.00	1.0	8.2	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	8.2	-	1.0	8.2	-	1.0	7.8	-	1.0	8.2	-	1.0	7.8	-	กษ	
	14.00	1.0	8.2	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	1.5	8.2	-	1.0	8.2	-	1.5	7.8	-	1.5	8.2	-	1.5	7.8	-	กษ	
4-9-66	8.00	1.5	8.5	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.1	-	1.5	7.1	-	1.5	7.1	-	1.5	7.1	-	1.5	7.1	-	กษ	
	14.00	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.1	-	1.5	7.1	-	1.5	7.1	-	1.5	7.1	-	1.5	7.1	-	กษ	
5-9-66	8.00	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กษ	
	14.00	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กษ	
6-9-66	8.00	3.0	8.2	-	3.0	8.1	-	3.0	8.1	-	1.5	8.1	-	1.5	8.1	-	1.5	8.1	-	1.5	8.1	-	1.5	8.1	-	กษ	
	14.00	1.5	8.1	-	1.5	8.1	-	1.5	8.1	-	1.5	8.1	-	1.5	8.1	-	1.5	8.1	-	1.5	8.1	-	1.5	8.1	-	กษ	
7-9-66	8.00	3.0	8.2	-	3.0	8.2	-	3.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	กษ	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	กษ	
8-9-66	8.00	3.0	8.2	-	3.0	8.2	-	3.0	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	กษ	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	1.5	8.2	-	กษ	
9-9-66	8.00	3.0	8.2	-	3.0	7.2	-	3.0	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	กษ	
	14.00	1.5	8.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	กษ	
10-9-66	8.00	3.0	8.8	-	3.0	7.8	-	3.0	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กษ	
	14.00	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กษ	
11-9-66	8.00	3.0	7.8	-	3.0	7.2	-	3.0	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	กษ	
	14.00	1.5	7.8	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	1.5	7.2	-	กษ	

Date วัน/เดือน/ปี	Time เวลา	Main Pool			Pool			Kid Pool			V 1101			V 1103			V 1201			V 1202			V 1203			Check By	Remark
		CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT		
12-9-66	8.00	3.0	7.3	-	3.0	7.2	-	3.0	7.3	-	1.0	7.3	-	1.0	7.3	-	1.0	7.3	-	1.0	7.3	-	1.0	7.3	-	กฤษฎา	
	14.00	1.5	7.8	-	1.5	7.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กฤษฎา	
13-9-66	8.00	3.0	7.5	-	3.0	7.2	-	3.0	7.5	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	กฤษฎา	
	14.00	1.5	7.8	-	1.5	7.2	-	1.5	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	กฤษฎา	
14-9-66	8.00	1.5	7.6	-	1.5	7.2	-	1.5	7.6	-	1.5	7.6	-	1.5	7.6	-	1.5	7.6	-	1.5	7.6	-	1.5	7.6	-	กฤษฎา	
	14.00	1.5	7.4	-	1.5	7.2	-	1.5	7.4	-	1.5	7.4	-	1.5	7.4	-	1.5	7.4	-	1.5	7.4	-	1.5	7.4	-	กฤษฎา	
15-9-66	8.00	1.5	7.8	-	1.5	7.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กฤษฎา	
	14.00	1.5	7.8	-	1.5	7.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กฤษฎา	
16-9-66	8.00	1.5	7.5	-	1.5	7.2	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	กฤษฎา	
	14.00	1.5	7.4	-	1.5	7.2	-	1.5	7.4	-	1.5	7.4	-	1.5	7.4	-	1.5	7.4	-	1.5	7.4	-	1.5	7.4	-	กฤษฎา	
17-9-66	8.00	1.5	7.8	-	1.5	7.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กฤษฎา	
	14.00	1.5	7.8	-	1.5	7.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กฤษฎา	
18-9-66	8.00	1.5	7.5	-	1.5	7.2	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	1.5	7.5	-	กฤษฎา	
	14.00	1.0	7.8	-	1.0	7.2	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	กฤษฎา	
19-9-66	8.00	1.5	7.3	-	1.5	7.2	-	1.5	7.3	-	1.0	7.3	-	1.0	7.3	-	1.0	7.3	-	1.0	7.3	-	1.0	7.3	-	กฤษฎา	
	14.00	1.0	7.3	-	1.0	7.2	-	1.0	7.3	-	1.5	7.3	-	1.5	7.3	-	1.5	7.3	-	1.5	7.3	-	1.5	7.3	-	กฤษฎา	
20-9-66	8.00	1.0	7.8	-	1.0	7.2	-	0.6	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กฤษฎา	
	14.00	0.6	7.8	-	0.6	7.2	-	0.6	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	1.0	7.8	-	กฤษฎา	
21-9-66	8.00	3.0	7.8	-	3.0	7.2	-	3.0	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กฤษฎา	
	14.00	1.5	7.8	-	1.5	7.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กฤษฎา	
22-9-66	8.00	1.5	7.8	-	1.5	7.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กฤษฎา	
	14.00	1.5	7.8	-	1.5	7.2	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	1.5	7.8	-	กฤษฎา	

Date วัน/เดือน/ปี	Time เวลา	Main Pool			Pool			Kid Pool			V 1101			V 1103			V 1201			V 1202			V 1203			Check By ตรวจเช็คโดย	Remark หมายเหตุ
		CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT	CL	PH	PPT		
23-9-66	8.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
	14.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
24-9-66	8.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
	14.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
25-9-66	8.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
	14.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
26-9-66	8.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
	14.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
27-9-66	8.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
	14.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
28-9-66	8.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
	14.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
29-9-66	8.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
	14.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
30-9-66	8.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
	14.00	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	1.9	8.2	-	สุโข	
	8.00																										
	14.00																										
	8.00																										
	14.00																										
	8.00																										
	14.00																										



แบบรับรายงาน ทส. ๒

เลขที่ ๕/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลคึกคัก ได้รับรายงานประจำเดือน.....กรกฎาคม..... พ.ศ. ๒๕๖๖.....  
จาก.....บริษัท ปิยอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด (โรงแรม ปิยอน รีสอร์ท เขาหลัก)  
แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ ๙/๖๙ หมู่ที่.....๑.....ซอย.....-..... ถนน.....-.....  
ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา ประกอบกิจการประเภท.....โรงแรม.....  
ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ ๒๕ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖.....

(นางสาวจिरกานต์ ดวงมณี)

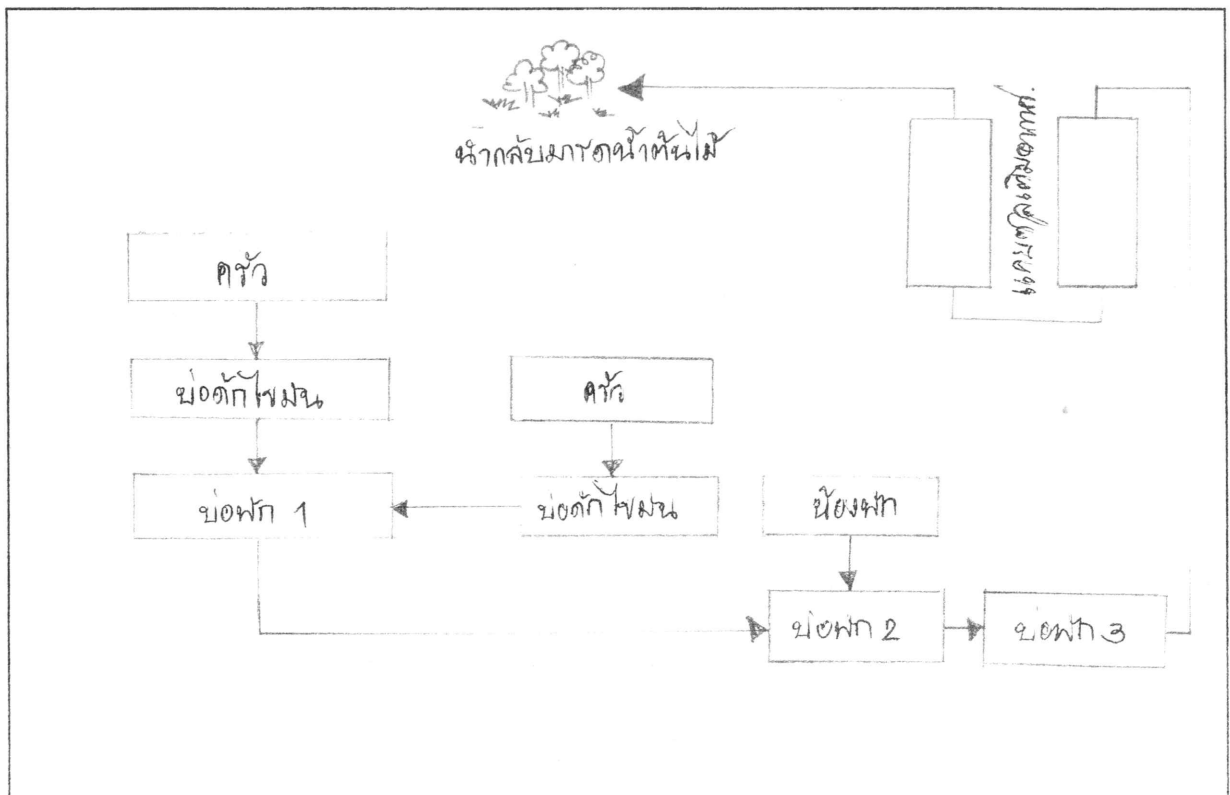
ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

## แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑/๖๑ หมู่ที่ ๑ ซอย -  
ถนน ๖ พรรษา ถนน แขวง/ตำบล คีตก เขต/อำเภอ ตากป่า  
จังหวัด พังงา โทรศัพท์ ๐๙๖๕๑๒๓๐๐ โทรสาร ๐๙๖๕๑๒๓๘๒ มี  
นายวิชา บุญมี (พจก.) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
กิจการประเภท ผู้ผลิตโพลิเอทิลีน โปณุญาตเลขที่ (ถ้ามี)  
ออกให้โดย กระทรวงมหาดไทย หมดอายุ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้



สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ											
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทางกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด, ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย					
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่อง อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกล/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกล/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)
ภาคเกษตร											
1		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
2		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
3		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
4		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
5		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
6		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
7		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
8		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
9		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
10		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
11		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
12		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
13		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
14		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
15		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-
16		50	50	ไม่ระบาย	50 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-

ปริมาณตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)

ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข

ลายมือชื่อผู้บันทึก

สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบบ/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องรวม ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องรวม ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
14		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
18		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
19		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
20		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
21		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
22		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
23		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
24		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
25		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
26		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
27		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
28		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
29		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
30		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
31		50	50	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	



- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( นายวิชา นุ่มมี )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( นายฉัตรกุล หังสน )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ ..... ชีโนทัยอนุภท

ออกให้โดย ..... กระทรวงมหาดไทย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

( ..... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

## ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑/๖๑ หมู่ที่ 1 ซอย -  
 ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล สีคิ้ว เขต/อำเภอ พะทุม  
 จังหวัด พังงา โทรศัพท์ 0๗65๑๒๑๐๐ โทรสาร 0๗๖๕๑๒๑๘๒ มี  
 หน่วยงาน บมจ. (ผจก.) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
 กิจกรรมประเภท การกลั่นแอม ใบอนุญาต เลข ที่  
 (ถ้ามี) ออกให้โดย กระทรวงมหาดไทย หมดอายุ วันที่ ๓๑/๑๐/๒๕๖๖

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( หน่วยงาน บมจ. )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( นายสุกัญญา อังเงิน )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ ..... วันที่ ๓๑/๑๐/๒๕๖๖

ออกให้โดย กระทรวงมหาดไทย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

( ..... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

## ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ๒๐๐.๐๐ ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวนผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบลำโพง ☐ อื่น ๆ (ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ..... งานกะแปดชั่วโมง/วัน

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

### ๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 0.00 หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 50.00 ลบ.ม.
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 50.00 ลบ.ม.
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ไม่ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) 0.00 กิโล
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบละกอน ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) 50.00 kg
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข .....

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



แบบรับรายงาน ทส. ๒

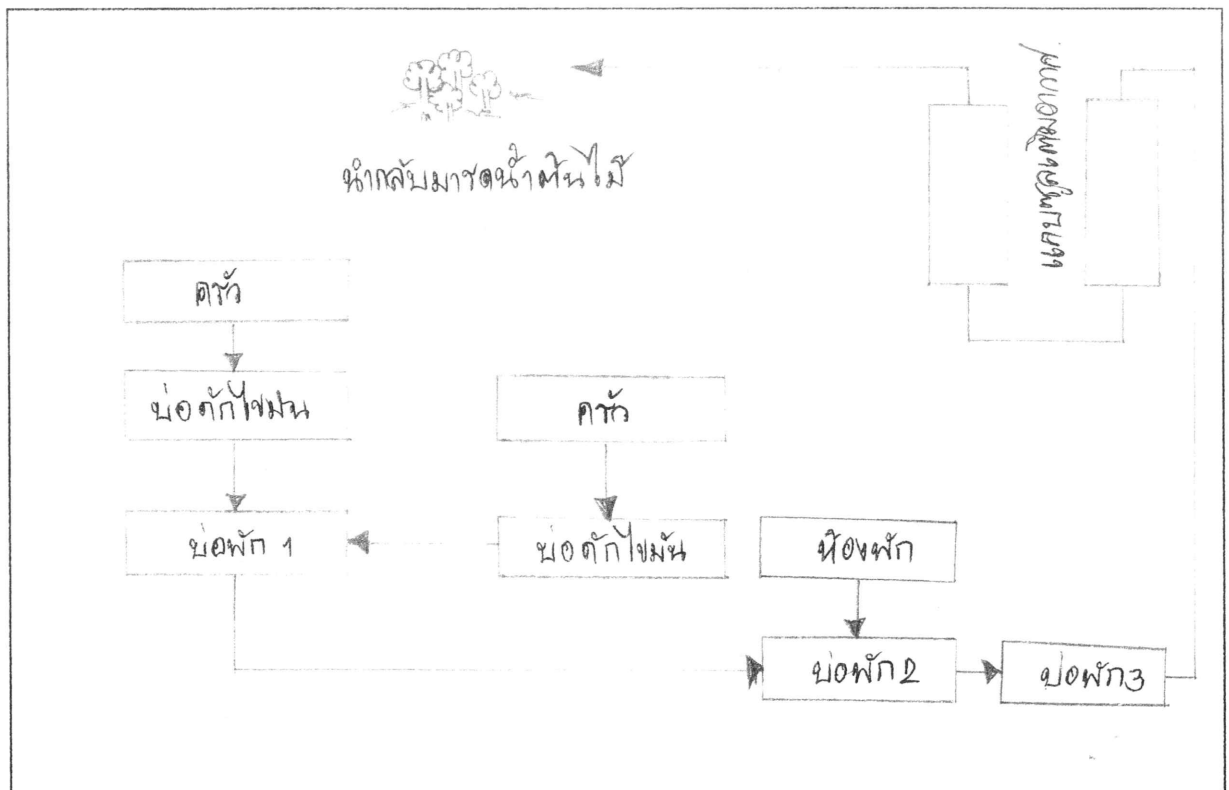
เลขที่ ๗/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลคึกคัก ได้รับรายงานประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖  
จาก บริษัท ปิยน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด (โรงแรม ปิยน รีสอร์ท เขาหลัก)  
แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ ๙/๖๙ หมู่ที่ ๑ ซอย - ถนน -  
ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา ประกอบกิจการประเภท โรงแรม  
ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ ๑๓ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นางสาวจิรกานต์ ดวงมณี)  
ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

资料来源:根据《2010年中国统计年鉴》、《2010年中国人口统计年鉴》、《2010年中国农村统计年鉴》、《2010年中国城市统计年鉴》、《2010年中国工业统计年鉴》、《2010年中国服务业统计年鉴》、《2010年中国财政统计年鉴》、《2010年中国金融统计年鉴》、《2010年中国贸易统计年鉴》、《2010年中国旅游统计年鉴》、《2010年中国教育统计年鉴》、《2010年中国卫生统计年鉴》、《2010年中国文化统计年鉴》、《2010年中国体育统计年鉴》、《2010年中国环境统计年鉴》、《2010年中国能源统计年鉴》、《2010年中国交通统计年鉴》、《2010年中国通信统计年鉴》、《2010年中国广播统计年鉴》、《2010年中国电视统计年鉴》、《2010年中国报纸统计年鉴》、《2010年中国杂志统计年鉴》、《2010年中国图书统计年鉴》、《2010年中国音像统计年鉴》、《2010年中国电子统计年鉴》、《2010年中国网络统计年鉴》、《2010年中国其他统计年鉴》等整理。

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ใบตรวจ ปล่อย และ แนวทาง แก้ไข
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ/ ผิดปกติ)		
สิงหาคม						ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
1		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
2		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
3		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
4		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
5		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
6		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
7		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
8		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
9		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
10		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
11		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
12		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
13		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
14		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
15		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
16		50	50	ไม่ระบาย	50L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	

สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกรอง น้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
17		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
18		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
19		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
20		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
21		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
22		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
23		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
24		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
25		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
26		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
27		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
28		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
29		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
30		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
31		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	



หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่ากรอกบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( นายวิชาญ ขุนมี )

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( นายณัฐวุฒิ พันธิ )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย.....กระทรวงมหาดไทย

.....ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

( ..... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

## ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 9/69 หมู่ที่ 1 ซอย -  
 ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ศึกศัก เขต/อำเภอ ตะกั่วป่า  
 จังหวัด พังงา โทรศัพท์ 076592300 โทรสาร 076592382 มี  
 หน่วยงาน ชุมชม (พช.) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
 กิจกรรมประเภท ผักตบชวา ใบอนุญาต เลขที่  
 (ถ้ามี) ออกให้โดย กระทรวงมหาดไทย หมดอายุ 31/10/2564

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2564 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 (นายวิชา ชุมชม)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
 (นายสุวิทย์ อังเงิน)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ ..... 31/10/2564  
 ออกให้โดย กระทรวงมหาดไทย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
 (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
 ออกให้โดย .....

## ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบท่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 200.00 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง ..... ชั่วโมง/วัน  
☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวนผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบน้ำตะกอน ☐ อื่น ๆ (ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ..... งานและชุมชนทั่วไป

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 0.00 หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ๕๐.๐๐ ลบ.ม
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ๕๐.๐๐ ลบ.ม
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ✓ ไม่ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ๐.๐๐ กิโล
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ✓ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
  - เครื่องสูบน้ำ ✓ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
  - เครื่องเติมอากาศ ✓ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
  - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
  - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
  - เครื่องสูบน้ำตะกอน ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
  - อื่นๆ \_\_\_\_\_ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) ๕๐.๐๐ kg.
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข \_\_\_\_\_


- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



แบบรับรายงาน ทส. ๒

เลขที่ ๑๐/๒๕๖๖

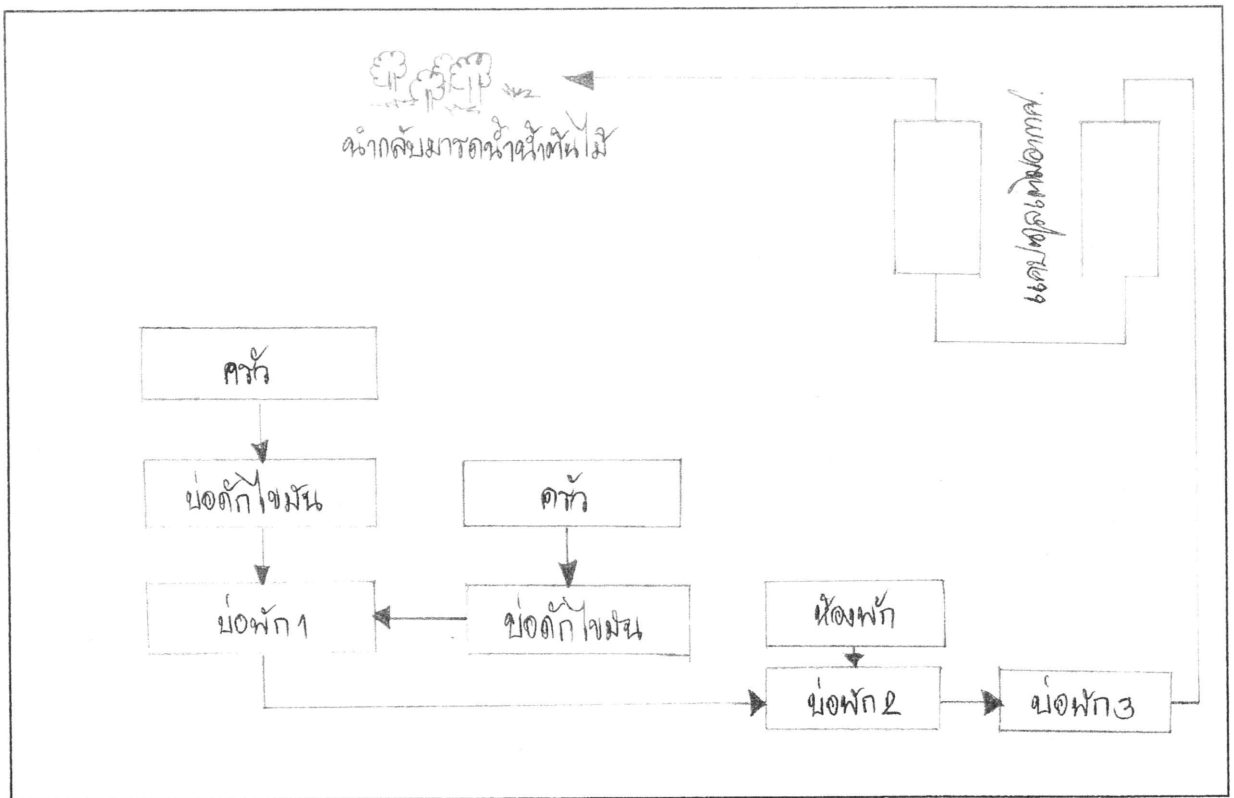
เทศบาลตำบลคึกคัก ได้รับรายงานประจำเดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖  
จาก บริษัท ปิยอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด (โรงแรม ปิยอน รีสอร์ท เขาหลัก)  
แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ ๙/๖๙ หมู่ที่ ๑ ซอย - ถนน -  
ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา ประกอบกิจการประเภท โรงแรม  
ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ ๑๐ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

  
(นางสาวจिरกานต์ ดววมณี)  
ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 9/69 หมู่ที่ 1 ซอย -  
ถนน 6 พหลโยธิน แขวง/ตำบล คีรีคอก เขต/อำเภอ พะทัก 1  
จังหวัด พังงา โทรศัพท์ 076 592300 โทรสาร 076 592388 มี  
พลเรือน 1 คน (หญิง) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
กิจการประเภท ธุรกิจโรงแรม ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)  
ออกให้โดย กระทรวงมหาดไทย หมดอายุ วันที่ 31 มีนาคม 2555

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ																
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)					
กันยายน																
1		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
2		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
3		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
4		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
๕		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
๖		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
๗		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
8		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
9		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
10		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
11		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
12		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
13		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
14		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
15		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-
16		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	-





หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( วนวิทย์ ขุนวิ )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( นายณัฐวัฒน์ สังข )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย..... กระทรวงมหาดไทย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

( ..... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

## ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑๒ หมู่ที่ ๑ ซอย -  
 ถนน ๒๗๖๓๓๓ แขวง/ตำบล คีตกัก เขต/อำเภอ ต.ท่งปลา  
 จังหวัด พังงา โทรศัพท์ ๐๙๖๕๑๒๓๐๐ โทรสาร ๐๙๖๕๑๒๓๘๒ มี  
 นายวิชา บุญมี (หม) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
 กิจกรรมประเภท การเลี้ยงไหม ใบอนุญาต เลขที่  
 (ถ้ามี) ออกให้โดย กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
 เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( นายวิชา บุญมี )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( นายวิชา บุญมี )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ ..... วันที่ออกใบอนุญาต

ออกให้โดย กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

## ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ๑๐๐.๐๐ ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวนผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบละกอน ☐ อื่น ๆ (ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) . หนองน้ำ ๒๖๗๒๓๓

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 0.00 หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ๒๐.๐๐ ลบ.ม
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ๒๐.๐๐ ลบ.ม
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย 100% หมายเหตุ
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) 0.00 กิโล
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบลตะกอน ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - อื่นๆ..... ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) ๒๐.๐๐kg
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข .....

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



รายงานการฝึกซ้อมดับเพลิงเบื้องต้นและการอพยพหนีไฟ  
วันที่ 17 กรกฎาคม 2566 (ประจำปี 2566)



บริษัท ปิยอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด  
9/69 ม.1 ต.คึกคัก อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา 82220  
โทร.076592397 แฟกซ์.076592338



BY KATA GROUP

## คำนำ

รายงานฉบับนี้ จัดทำขึ้นเพื่อเป็นเอกสารรายงานสรุปการอบรมดับเพลิงเบื้องต้นและซ้อมแผน  
อพยพหนีไฟเบื้องต้นของ บริษัท บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด ในนาม โรงแรม บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้พนักงานได้รับความรู้ ความเข้าใจถึงวิธีการปฏิบัติตนที่ถูกต้องในกรณีเกิดอัคคีภัยและเพื่อให้ทราบถึงความสำคัญของการฝึกอบรมเพื่อเก็บเกี่ยวความรู้ด้านการดับเพลิงในอาคาร และการควบคุมเพลิงไม่ให้ขยายวงกว้างและเพื่อให้พนักงานที่ได้รับการฝึกเกิดความมั่นใจที่จะเข้าทำการดับเพลิงมากยิ่งขึ้น

บริษัท บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด หวังเป็นอย่างยิ่งว่า การฝึกอบรมในครั้งนี้จะเป็นประโยชน์

ต่อพนักงานทุกท่าน

บริษัท บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด

19 กรกฎาคม 2566

บริษัท บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด

ที่ 001//2566

วันที่ 10 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566

เรื่อง ขอสับสนุนวิทยากรอบรมการป้องกันและระงับอัคคีภัยเบื้องต้น ประจำปี 2566

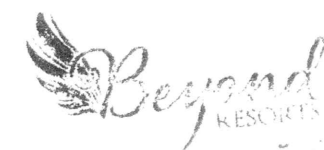
เรียน ท่านนายกเทศบาลตำบลคึกคัก

ด้วยบริษัท บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด. ประกอบธุรกิจภายใต้ชื่อ โรงแรม บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก สถานที่ตั้ง 9/69 หมู่ 1 ตำบล คึกคัก อำเภอ ตะกั่วป่า จังหวัด พังงา 82220 กำหนดจัดการฝึกอบรมการป้องกันและระงับอัคคีภัยเบื้องต้นและการฝึกซ้อมแผนอพยพหนีไฟประจำปี เพื่อให้พนักงานและลูกจ้างภายใน โรงแรม บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก ได้มีความรู้ ความเข้าใจ และปฏิบัติตัวเบื้องต้นได้ ในกรณีเกิดเหตุการณ์ขึ้นโดยกำหนดจัดการฝึกอบรมฯ ในวันที่ 17 กรกฎาคม 2566 ณ. โรงแรม บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก .

ในการนี้บริษัท บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด ( โรงแรม บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก ) จึงขอรับการสนับสนุนวิทยากรจากหน่วยงานในสังกัดของท่าน เพื่อดำเนินการอบรมฯ ให้ความรู้ และแนวทางในการปฏิบัติต่างๆ ทางบริษัท บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด ( โรงแรม บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก ) หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านเป็นอย่างดียิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติและขอขอบคุณมา ณ. โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ



บริษัท บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด  
BEACON RESORT KHAOLAK CO., LTD. (นายธงชัย ติวรานุสรณ์)

ผู้จัดการแผนกทรัพยากรบุคคล

## แบบรายงานผลการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

### ๑. ข้อมูลสถานประกอบการ

๑.๑ ชื่อสถานประกอบการ

บริษัท บียอนด์ รีสอร์ท เทนนิส จำกัด

สาขา

ประเภทกิจการ

โรงแรมที่พัก

ที่อยู่ เลขที่

9169

หมู่ที่

1

ซอย

-

ถนน

พธส/กมพ

แขวง/ตำบล

ดักดัก

อำเภอ

ตาก

จังหวัด

ตาก

รหัสไปรษณีย์

81110

โทรศัพท์

056-592300

๑.๒ จำนวนลูกจ้าง/พนักงาน/ผู้ที่เกี่ยวข้อง

รวม

107

คน

๑.๓ ลักษณะที่ตั้งของสถานประกอบการ

☐ เป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบการตั้งอยู่รวมกัน

ระบุชื่ออาคาร/สถานที่

ที่

☒ เป็นสถานประกอบการเดี่ยว (ข้ามไปตอบข้อ ๒)

๑.๔ กรณีเป็นสถานที่ที่มีหลายสถานประกอบการตั้งอยู่รวมกัน

☐ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น  
ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

☐ ลูกจ้างที่ทำงานอยู่ภายในอาคารเดียวกัน และในวันและเวลาเดียวกันของนายจ้างทุกรายในสถานที่นั้น  
ไม่ได้ทำการฝึกซ้อมพร้อมกัน

### ๒. รายงานผลการดำเนินการ

๒.๑ วัน/เดือน/ปี ที่ทำงานฝึกซ้อม

17. 11. 66.

๒.๒ มีการฝึกซ้อมครั้งที่ผ่านมา เมื่อ (วัน/เดือน/ปี)

25. 10. 65

๒.๓ จำนวนผู้ที่เข้าร่วมในการฝึกซ้อม

53

คน

๒.๔ ผลการดำเนินงานการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

☐ ไม่ดี

☐ พอใช้

☐ ดี

☒ ดีมาก

### ๓. ดำเนินการฝึกซ้อมโดย

☐ ได้รับความเห็นชอบแผนและรายละเอียดการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟจากอธิบดี หรือผู้ซึ่งอธิบดีมอบหมาย  
ตามหนังสือ เลขที่ ลงวันที่ โดยได้แนบเอกสารให้ความเห็นชอบมาด้วยแล้ว

☒ ผู้ที่ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานดำเนินการฝึกซ้อมให้คือ

เลขที่ใบอนุญาต 0102-02-2565-0020 โดยได้แนบสำเนาใบอนุญาตและหนังสือรับรองแสดงการฝึกซ้อมมา มาด้วยแล้ว



บริษัท บียอนด์ รีสอร์ท จำกัด  
BEYOND RESORT KUALA LUMPUR CO., LTD.

นางชื่อ

นายจ้าง

นางชื่อ

นางชื่อ

19. 11. 66



## รายละเอียดการฝึกอบรม( Fire Training )

สถานที่

ประชุมชี้แจง

- ห้อง Training

2.ฝึกซ้อม

- สนามหอพักพนักงาน

วันที่	เวลา	วิชาเรียน	สถานที่
วันที่ 17 กรกฎาคม 2566	08.00-08.30	ลงทะเบียน	ห้อง Training
	08.30 - 10.00	ทฤษฎีการเกิดไฟและหลักในการปฏิบัติตัว	
		เบื้องต้นเมื่อเกิดเพลิงไหม้ แผนการดับเพลิงและวิธีการดับเพลิง	
	10.15 - 10.30	พักรับประทานอาหารว่าง	
	10.30 - 12.00	ทฤษฎีการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงเบื้องต้น	
		การค้นหาเคลื่อนย้ายผู้ประสบภัย	
	12.00 - 13.00	พักรับประทานอาหารกลางวัน	สนามหอพักพนักงาน
	13.00 - 16.00	ฝึกปฏิบัติดับเพลิงเบื้องต้น / สถานการณ์จำลอง	
		ลองเหตุการณ์เพลิงไหม้	ห้องอบรม
	16.00 - 16.30	สรุปผลการฝึกซ้อมแผนฯ	

หมายเหตุ ตารางการฝึกอบรมอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

# TRAINING DOCUMENTATION FORM

Date: 17 July 23

Time: 08.30 - 17.00

Venue: Training Room

Instructor Name: พนักงานฝึกอบรม

Topic: Fire Training

S.No	Name	Position	Department	Signature	Remarks
1	จิตรกร วัฒนพรา	Commis II	M/K	จิตรกร	
2	สุภาภัส วัฒนพรา	Spa	Spa	สุภาภัส	
3	เจษฎา วัฒนพรา	Commis	mlk	เจษฎา	
4	อภิสรา วัฒนพรา	Commis III	Mk	อภิสรา	
5	อภิสรา วัฒนพรา	Commis I	Mk	อภิสรา	
6	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	
7	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	
8	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	
9	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	
10	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	
11	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	
12	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	
13	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	
14	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	
15	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	
16	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	
17	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	
18	อภิสรา วัฒนพรา	Commis	mlk	อภิสรา	

HR Sign.

Instructor Sign.

# TRAINING DOCUMENTATION FORM

Date:- 17 July 23

Time:- 08.30 - 17.00

Venue:- Training Room

Instructor Name:- ภัทรวิทย์ นามะกุล

Topic:- Fire Training

S.No	Name	Position	Department	Signature	Remarks
19	นาย ชานนท์ สุทธิผล	Sup. pol	e/N	นายช	
20	อิกษยา บุญมี	วอน	ADM		
21	ธวัช นามะกุล	HRM	HR		
22	นายธวัช นามะกุล	sup. IT	IT		
23	อริศ นามะกุล	Sup	H/K	อริศ	
24	ZIP	Technician	EN.	ZIN	
25	นายธวัช นามะกุล	Clerk. EN	EN		
26	นายธวัช นามะกุล	AR. S.	AC		
27	อริศ นามะกุล	GC	AC	อริศ	
28	อริศ นามะกุล	กitchen	H / K	อริศ	
29	อริศ นามะกุล	Ext Ext. HR	HR	อริศ	
30	อริศ นามะกุล	Housekeeping Clerk	HR	อริศ	
31	นายธวัช นามะกุล	HRM	HR	นายธ	
32	อริศ นามะกุล	HRM	HR	อริศ	
33	อริศ นามะกุล	ASTAR	A/C	อริศ	
34	อริศ นามะกุล	HRM	HR	อริศ	
35	อริศ นามะกุล	EN. S.	EN.	อริศ	
36	อริศ นามะกุล	EN	EN	อริศ	

Instructor Sign.

HR Sign.

### TRAINING DOCUMENTATION FORM

Date:- 17 July 23.

Time:- 08.40 - 17.00

Venue:- Training Room.

Instructor Name: หัวหน้าฝึกอบรมโรงแรมภูเก็ตธานี Topic: Fire Training

S.No	Name	Position	Department	Signature	Remarks
37	Mr. สมชาย งาม	Chief Account	AC		
38	Mr. สมชาย งาม	Pe M&A	Pe		
39	Mr. สมชาย งาม	Chief Eng	En		
40	Mr. สมชาย งาม	Clerk HK	HK		
41	Mr. สมชาย งาม	Room maid	HK		
42	Mr. สมชาย งาม	Maid	HK		
43	Mr. สมชาย งาม	Maid	HK		
44	Mr. สมชาย งาม	Room boy	HK		
45	Mr. สมชาย งาม	SN	HK		
46	Mr. สมชาย งาม	Commis 1st	MK		
47	Mr. สมชาย งาม	Sous chef	MK		
48	Mr. สมชาย งาม	Commis 2	MK		
49	Mr. สมชาย งาม	Pe	PC		
50	Mr. สมชาย งาม	Pe	FIB		
51	Mr. สมชาย งาม	Pe	FIB		
52	Mr. สมชาย งาม	Pe	AB		
53	Mr. สมชาย งาม	Pe	AD		

Instructor Sign.

HR Sign.

แผนการฝึกซ้อมดับเพลิง

และ

ฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ประจำปี 2566



BY KATA GROUP

โรงแรม บียอน รีสอร์ท เขาหลัก

**Beyond Resort Khoalak**

สถานที่ตั้ง

9/69 ม. 1 ต.คึกคัก อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา

**ADDRESS**

9/69 Moo.1, Khuk khak, Takuapa, Phang-nga 82220

## 1. ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับสถานประกอบการ

1. ชื่อสถานที่ประกอบการ โรงแรม บียอน รีสอร์ท เขาหลัก (บริษัท บียอน รีสอร์ท จำกัด)
2. สถานที่ฝึกซ้อม เลขที่ 9/69 หมู่ที่ 1 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา
3. กิจกรรมประเภท รีสอร์ท
4. จำนวนพนักงาน 107 คน ผู้ชาย 56 คน หญิง 51 คน
5. กระบวนการผลิต มีจำนวน 12 แผนก
  - 5.1 แผนกบริหาร มีหน้าที่ ดูแลกิจการโดยทั่วไป เพื่อให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน
  - 5.2 แผนกประชาสัมพันธ์ มีหน้าที่ ประชาสัมพันธ์ข้อมูลต่างๆ ภายในโรงแรมฯ ให้ลูกค้าได้รับทราบ
  - 5.3 แผนกบุคคล มีหน้าที่ ดูแลพนักงานให้อยู่ในกฎระเบียบของโรงแรมฯ ดูแลเกี่ยวกับสวัสดิการต่างๆ และสิทธิประโยชน์ที่พนักงานพึงจะได้รับ
  - 5.4 แผนกบัญชี มีหน้าที่ ดูแล ควบคุม รายรับ – รายจ่าย ของ โรงแรมฯ
  - 5.5 แผนกบริการอาหารและเครื่องดื่ม มีหน้าที่ บริการอาหารและเครื่องดื่มให้กับลูกค้าภายในโรงแรมฯ
  - 5.6 แผนกครัว มีหน้าที่ ทำอาหารให้กับลูกค้าและพนักงานของ โรงแรมฯ
  - 5.7 แผนกต้อนรับ มีหน้าที่ ดูแลและบริการลูกค้าที่เข้ามาใช้บริการภายใน โรงแรมฯ
  - 5.8 แผนกการขายและการตลาด มีหน้าที่ ทำการตลาดเพื่อให้ลูกค้าตัดสินใจซื้อ เพื่อมาใช้บริการภายใน โรงแรมฯ
  - 5.9 แผนกแม่บ้าน มีหน้าที่ ทำหน้าที่ทำความสะอาดห้องพักภายในโรงแรมฯ ให้กับลูกค้า
  - 5.10 แผนกช่าง มีหน้าที่ ดูแล บำรุง รักษา ซ่อมแซม วัสดุอุปกรณ์ ภายในโรงแรมฯ ให้อยู่ในสภาพดี พร้อมใช้งานอยู่เสมอ
  - 5.11 แผนกคนสวน มีหน้าที่ ดูแล บำรุง รักษา ต้นไม้ ทั้งไม้ดอกและไม้ประดับ ให้สวยงาม ร่มรื่น อยู่เสมอ
  - 5.12 แผนกสปา มีหน้าที่ นวด บำบัด ให้กับลูกค้าที่มาใช้บริการภายใน โรงแรมฯ

## 2.กิจกรรมสำหรับการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

กิจกรรม	ผู้เกี่ยวข้อง
1. กำหนด วันที่ เดือน และปี	แผนกบุคคล
2. การประชุมวางแผน	แผนกบริหาร
3. การประชุมชี้แจงแผนดับเพลิง แผนการอพยพหนีไฟ การค้นหาและช่วยเหลือผู้ประสบภัย และซักซ้อมเหตุการณ์จำลอง	บุคคลที่มีหน้าที่ตามแผน แผนกบริหาร
4. การฝึกซ้อมดับเพลิงและการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟตามเหตุการณ์จำลอง ณ สถานการณ์การทำงานจริง	พนักงานทุกคน และเจ้าหน้าที่สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลคึกคัก จังหวัดพังงา
5. การสรุปประเมินผลการฝึกซ้อม	แผนกบริหาร
6. การทบทวนการใช้อุปกรณ์ดับเพลิง	พนักงานดับเพลิงชั้นต้น

## 3.ข้อมูลเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยงที่ก่อให้เกิดอัคคีภัยได้

1. แผนกบริหาร ปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ เอกสารต่างๆ เฟอร์นิเจอร์ อุปกรณ์ไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าสถิต การลุกไหม้ด้วยตนเอง ฯลฯ
2. แผนกประชาสัมพันธ์ ปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ เอกสารต่างๆ เฟอร์นิเจอร์ อุปกรณ์ไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าสถิต การลุกไหม้ด้วยตนเอง ฯลฯ
3. แผนกบุคคล ปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ เอกสารต่างๆ เฟอร์นิเจอร์ อุปกรณ์ไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าสถิต การลุกไหม้ด้วยตนเอง ฯลฯ
4. แผนกบัญชี ปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ เอกสารต่างๆ เฟอร์นิเจอร์ อุปกรณ์ไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าสถิต การลุกไหม้ด้วยตนเอง ฯลฯ
5. แผนกบริการอาหารและเครื่องดื่ม ปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ เอกสารต่างๆ เฟอร์นิเจอร์ อุปกรณ์ไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าสถิต การลุกไหม้ด้วยตนเอง ฯลฯ

6. แผนกครัว ปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ เอกสารต่างๆ เฟอ์นเจอร์ อุปกรณ์ไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าสถิต การลุกไหม้ด้วยตนเอง ฯลฯ
7. แผนกต้อนรับ ปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ เอกสารต่างๆ เฟอ์นเจอร์ อุปกรณ์ไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าสถิต การลุกไหม้ด้วยตนเอง ฯลฯ
8. แผนกการขายและการตลาด ปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ เอกสารต่างๆ เฟอ์นเจอร์ อุปกรณ์ไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าสถิต การลุกไหม้ด้วยตนเอง ฯลฯ
9. แผนกแม่บ้าน ปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ เอกสารต่างๆ เฟอ์นเจอร์ อุปกรณ์ไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าสถิต การลุกไหม้ด้วยตนเอง ฯลฯ
10. แผนกช่าง ปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ เอกสารต่างๆ เฟอ์นเจอร์ อุปกรณ์ไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าสถิต การลุกไหม้ด้วยตนเอง ฯลฯ
11. แผนกคนสวน ปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ เอกสารต่างๆ เฟอ์นเจอร์ อุปกรณ์ไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าสถิต การลุกไหม้ด้วยตนเอง ฯลฯ
12. แผนกสปา ปัจจัยเสี่ยง ได้แก่ เอกสารต่างๆ เฟอ์นเจอร์ อุปกรณ์ไฟฟ้า กระแสไฟฟ้าสถิต การลุกไหม้ด้วยตนเอง ฯลฯ

### วิธีปฏิบัติในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน

#### เหตุการณ์ไฟไหม้รุนแรง ระดับ 1

1. ผู้พบเห็นเหตุการณ์ ร้องตะโกนว่าเกิดเหตุเพลิงไหม้ จากนั้นเข้าทำการระงับเหตุเบื้องต้น โดยเอาถังดับเพลิงที่มีอยู่บริเวณนั้นเข้าทำการระงับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น “ ถ้าวระงับเหตุที่เกิดขึ้นไม่ได้” ให้กดสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉินหลังจากนั้นรายงานหัวหน้าแผนก (แจ้งว่าเกิดเหตุไฟไหม้อะไรขึ้น) และหัวหน้าแผนกแจ้งรายงานต่อผู้บังคับบัญชาที่ตนเองสังกัดอยู่เพื่อทราบ
2. เมื่อได้รับแจ้งเหตุทีมสื่อสารประชาสัมพันธ์ แจ้งผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการ และแจ้งหัวหน้าแผนกต่างๆ ให้ทราบ จากนั้นประกาศเสียงตามสายเพื่อให้พนักงานและผู้ที่อยู่อาศัยในสถานที่นั้นทราบทุกคนเพื่อเตรียมความพร้อมต่อไป
3. ผู้อำนวยการดับเพลิงเมื่อทราบเหตุการณ์ ก็สั่งให้หัวหน้าทีมแต่ละทีมสั่งการให้ลูกทีมปฏิบัติตามหน้าที่ตามความรับผิดชอบรวมทั้งสั่งการให้ทีมอำนวยความสะดวกสถานที่และการเจรจาปิดประตู



ห้ามบุคคลเข้า – ออก โดยเด็ดขาด แต่ถ้าเหตุการณ์รุนแรงมากขึ้น ผู้อำนวยการดับเพลิงจะสั่งให้เปิดประตูเพื่อให้หน่วยงานภายนอกเข้าทำการช่วยเหลือต่อไป

4. ทีมระงับเหตุฉุกเฉิน เข้าระงับเหตุฉุกเฉินและช่วยเหลือผู้บาดเจ็บออกจากพื้นที่เกิดเหตุและส่งต่อไปยังทีมปฐมพยาบาลและเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ เพื่อปฐมพยาบาลเบื้องต้นแก่ผู้บาดเจ็บ
5. เจ้าหน้าที่และพนักงานที่ไม่มีหน้าที่ความรับผิดชอบ เมื่อได้รับแจ้งหรือประกาศให้อพยพไปยังจุดรวมพล ก็ให้ทุกคนรีบวิ่งไปจุดรวมพลที่ใกล้และปลอดภัยที่สุดเพื่อรอเช็คจำนวนอยู่บริเวณนั้นและรอรับฟังคำสั่งต่อไป
6. ผู้ที่มีหน้าที่รับผิดชอบควบคุมจุดรวมพล เช็คจำนวนพนักงานและแขกทั้งหมดว่าครบหรือไม่ ถ้ามีผู้สูญหายให้แจ้งผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้ช่วยฯ เพื่อสั่งการให้ทีมระงับเหตุฉุกเฉิน เข้าค้นหาผู้ที่ยังไม่มาที่จุดรวมพล (ในกรณีทำได้)
7. ทีมปฐมพยาบาลและเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ นำเครื่องมือและอุปกรณ์ปฐมพยาบาลไปยังจุดรวมพลเพื่อทำการปฐมพยาบาลเบื้องต้นให้กับผู้ที่ได้รับบาดเจ็บ

## เหตุการณ์ไฟไหม้รุนแรง ระดับ 2

1. เมื่อสถานการณ์เหตุเพลิงไหม้รุนแรงเกินกว่าทีมที่ระงับเหตุฉุกเฉินจะทำการดับเพลิงได้ ให้แจ้งผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้ช่วยฯ และต่อจากนั้นผู้อำนวยการดับเพลิง ตั้งทีมสื่อสารและประชาสัมพันธ์เพื่อขอกำลังสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอกและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าระงับเหตุการณ์ต่อไป
2. เมื่อเหตุเพลิงไหม้สิ้นสุดลงทางผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้ช่วยฯ สั่งยุติสถานการณ์และแต่ละทีมรายงานผลปฏิบัติหน้าที่ เพื่อทำการร่วมประชุม สรุปผล ทบทวน และปรับปรุงแก้ไขแผนงานใหม่ ในกรณีมีความบกพร่อง เพื่อให้ได้แผนที่รัดกุมมากยิ่งขึ้น
3. หลังจากมีการปิดสถานการณ์เสร็จแล้วทางเจ้าของสถานประกอบการตั้งใช้แผนบรรเทาทุกข์เพื่อช่วยเหลือผู้ที่ได้รับบาดเจ็บหรือเสียชีวิต ตามกระทรวงแรงงานฯ และร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจ เจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครอง ให้ข้อมูลต่างๆ เพื่อตรวจสอบหาสาเหตุของเหตุการณ์เกิดเพลิงไหม้ต่อไป

## แผนอพยพหนีไฟ

แผนอพยพหนีไฟนั้นกำหนดขึ้นเพื่อความปลอดภัยของชีวิตและทรัพย์สินของพนักงานและสถานประกอบการในขณะเกิดเหตุเพลิงไหม้

แผนอพยพหนีไฟที่กำหนดขึ้นนั้น มีองค์ประกอบต่างๆ เช่น หน่วยตรวจสอบจำนวนพนักงานกำหนดขึ้นเพื่อความปลอดภัยของชีวิตและทรัพย์สินของพนักงานและสถานประกอบการในขณะเกิดเหตุเพลิงไหม้

แผน, ผู้นำทางหนีไฟ, จุดนัดพบ,หน่วยงานปฐมพยาบาลและช่วยชีวิต,หน่วยยานพาหนะ ฯลฯ ควรได้กำหนดผู้รับผิดชอบในแต่ละหน่วยงานโดยขึ้นตรงต่อผู้อำนวยการอพยพหนีไฟหรือผู้อำนวยการดับเพลิง ดังนี้

- ผู้อำนวยการอพยพหนีไฟหรือผู้อำนวยการดับเพลิง
- ผู้ช่วยผู้จัดการอพยพหนีไฟหรือผู้ช่วยผู้อำนวยการดับเพลิง

ในแผนดังกล่าวควรกำหนดให้มีการปฏิบัติ ดังนี้

1. หน่วยตรวจสอบจำนวนพนักงานหรือผู้ควบคุมจุดรวมพล มีหน้าที่ตรวจนับจำนวนพนักงานว่าได้อพยพหนีออกมาภายนอกบริเวณที่ปลอดภัยครบทุกคนหรือไม่
2. ผู้นำทางหนีไฟ (ถ้ามี) จะเป็นผู้นำทางอพยพหนีไฟไปตามทางออกที่จัดไว้
3. จุดนัดพบ หรือ “จุดรวมพล” จะเป็นสถานที่ปลอดภัยและมีไม่ต่ำกว่า 1 จุด ซึ่งพนักงานสามารถที่จะมารายงานตัวและทำการตรวจนับจำนวนได้ หากพบว่าพนักงานอพยพหนีไฟออกมาไม่ครบตามจำนวนจริง ซึ่งหมายถึงยังมีพนักงานติดอยู่ในพื้นที่ที่เกิดอัคคีภัย
4. หน่วยปฐมพยาบาลและเคลื่อนย้าย / ทีมระงับเหตุฉุกเฉิน จะเข้าค้นหาและทำการช่วยชีวิตพนักงานที่ยังติดค้างอยู่ในอาคารหรือในพื้นที่ที่เกิดอัคคีภัย รวมถึงกรณีของพนักงานที่ออกมาอยู่ที่จุดรวมพลแล้วที่ได้รับบาดเจ็บ หรือ ช็อกหมดสติ เป็นต้น หน่วยปฐมพยาบาลและเคลื่อนย้ายจะทำการปฐมพยาบาลเบื้องต้น และติดต่อยานพาหนะในกรณีที่ต้องเคลื่อนย้ายส่งต่อไปยังสถานพยาบาลใกล้เคียงเพื่อรักษาอาการบาดเจ็บต่อไป

## วิธีการหนีไฟ ( Evacuation Procedure )

1. กำหนดเส้นทางหนีไฟ และเส้นทางหนีไฟสำรอง
2. ลักษณะสัญญาณเตือนภัย หนีไฟ ควรแจ้งให้พนักงานทราบ รวมทั้งสัญญาณที่แจ้งเหตุเพลิงไหม้สงบแล้ว เพื่อพนักงานจะได้กลับเข้าทำงาน  
เพลิงไหม้ → สัญญาณดัง → หนีไฟ → เพลิงสงบ → สัญญาณ(ต่างจากเพลิงไหม้) →  
→ กลับเข้าทำงาน
3. การมอบหมายเจ้าหน้าที่
  - ผู้ตรวจพื้นที่ จะทำหน้าที่ตรวจพื้นที่ในการหนีไฟ พื้นที่ปฏิบัติงานต่างๆ
  - ผู้นำทางหนีไฟเพื่อนำพนักงานคนอื่นๆ ออกไปตามทางออกที่จัดไว้ และนับจำนวนพนักงาน
  - ผู้นำทางสำรอง
4. กำหนดจุดนัดพบหรือจุดรวมพลสำหรับพนักงานทั้งหมด จุดนัดพบควรเป็นสถานที่ที่มีความปลอดภัย มีไม่ต่ำกว่า 1 จุด และสามารถเคลื่อนย้ายต่อไปยังพื้นที่ภายนอกในกรณีเหตุรุนแรงเกิด ซึ่งพนักงานสามารถมารายงานตัว และตรวจจำนวนพนักงานได้
5. จัดรถให้พร้อมกรณีพนักงานต้องนำส่งโรงพยาบาล รวมถึงการปฐมพยาบาล
6. พนักงานทุกคนต้องผ่านการฝึกอบรมการอพยพหนีไฟ โดยจะต้องมีการฝึกซ้อม ปีละ 1 ครั้งเป็นอย่างน้อย

### แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย

แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย ประกอบด้วยแผนหลักดังนี้

#### ก่อนเกิดเหตุเพลิงไหม้

1. แผนการอบรม
2. แผนการตรวจเช็คป้องกันอัคคีภัย
3. แผนการตรวจตรา

#### ขณะเกิดเหตุเพลิงไหม้

1. แผนการดับเพลิง
2. แผนอพยพหนีไฟ
3. แผนบรรเทาทุกข์

## หลังเหตุเพลิงไหม้

1. แผนบรรเทาทุกข์
2. แผนปฏิรูปฟื้นฟู

แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย เป็นแนวทางปฏิบัติที่จะใช้ในการป้องกันและระงับอัคคีภัยซึ่งตามกฎหมายได้กำหนดให้นายจ้างจะต้องจัดให้มีแผนที่เกี่ยวกับการตรวจตรา การอบรมอัคคีภัย การณรงค์ป้องกันอัคคีภัย การดับเพลิง การอพยพหนีไฟ การบรรเทาทุกข์ และการปฏิรูปฟื้นฟูเมื่อเกิดอัคคีภัยขึ้นแล้ว ในแผนจะต้องกำหนดบุคคลผู้รับผิดชอบหน้าที่และพื้นที่ ที่ต้องรับผิดชอบอย่างชัดเจนและนายจ้างจะต้องเก็บแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยไว้ ณ สถานที่ทำงานพร้อมที่จะให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบได้พร้อมทั้งมีการปรับปรุงแผนให้เป็นปัจจุบันเสมอ

## แผนป้องกันและระงับอัคคีภัย

บุคคลที่มีหน้าที่ในการป้องกันอัคคีภัยในสถานประกอบการ มีดังนี้

1. ฝ่ายบริหาร
2. พนักงานทุกคน
3. เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย
4. ยาม (รปภ.)
5. ผู้มาใช้บริการในสถานประกอบการทั้งหมด

## แผนระงับเหตุฉุกเฉินกรณีเกิดอัคคีภัย

### 1. วัตถุประสงค์

- เพื่อเป็นการลดความสูญเสียแก่บุคคล ทรัพย์สิน และสภาพแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นได้ในสถานที่ประกอบการแห่งนี้
- เพื่อเป็นแนวทางในการฝึกซ้อมแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยและการอพยพหนีไฟ
- เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติ แก่พนักงานและบุคคลอื่นๆ ที่มาใช้บริการในบริเวณพื้นที่ของสถานประกอบการแห่งนี้ทั้งหมด ในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินขึ้น

- เพื่อเป็นไปตามมาตรฐานแรงงานไทย ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยเรื่องการป้องกันและระงับอุบัติเหตุในสถานประกอบการ เพื่อความปลอดภัยในการทำงานสำหรับลูกจ้าง รวมถึงผู้มาใช้บริการทั้งหมด

## 2. ขอบข่าย

เพื่อใช้เป็นแนวทางในการลดความเสี่ยงและความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากเหตุฉุกเฉินภายในสถานประกอบการ และเป็นการช่วยลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่อาจเกิดขึ้นในบริเวณข้างเคียงด้วย

## 3. หน้าที่รับผิดชอบของผู้ปฏิบัติตามแผนระงับเหตุฉุกเฉินฯ สามารถแบ่งทีมปฏิบัติหน้าที่ ได้ 7 ทีม

3.1 ทีมอำนวยการดับเพลิง ณ จุดเกิดเหตุ ได้แก่ ผู้จัดการสถานประกอบการ ผู้จัดการฝ่าย ปฏิบัติ หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย ซึ่งมีหน้าที่ดังนี้

- อำนวยการดับเพลิง ณ จุดเกิดเหตุ
- สั่งทีมต่างๆ เข้าระงับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น
- รับทราบข้อมูล สถานการณ์ที่เกิดขึ้นทั้งหมด จากทีมต่างๆ และวิเคราะห์สถานการณ์เพื่อสั่งการต่อไป
- สั่งการให้ขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอก กรณีเกิดเหตุขั้นรุนแรงขึ้น
- ร่วมทบทวนแผนฉุกเฉินหลังการฝึกซ้อม / และหลังจากสถานการณ์ที่เกิดขึ้นจริง
- สอบสวนหาสาเหตุร่วมกับหัวหน้าฝ่ายต่างๆ
- ชี้แจงให้รายละเอียดกับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นต่อหน่วยงานภายนอก

หมายเหตุ ในกรณีผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้ช่วยฯ ไม่อยู่ ให้ผู้ที่ได้รับมอบหมายเป็นผู้ดำเนินการแทน

3.2 ทีมระงับเหตุฉุกเฉิน มีหน้าที่ดังนี้

- เข้าระงับเหตุฉุกเฉิน ณ จุดเกิดเหตุ
- ช่วยเหลือผู้ที่ได้รับบาดเจ็บออกจากจุดเกิดเหตุ
- ค้นหาผู้ที่ได้รับบาดเจ็บสูญหาย
- หน้าที่อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

3.3 ทีมปฐมพยาบาลและเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ

- เคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บและผู้ที่ไม่สามารถช่วยเหลือตัวเองได้ ไปยังจุดรวมพล
- ทำการปฐมพยาบาลเบื้องต้นแก่ผู้ได้รับบาดเจ็บ
- เคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บส่งต่อยังสถานพยาบาลที่ใกล้เคียง

3.4 ทีมสื่อสารและประชาสัมพันธ์ มีหน้าที่ดังต่อไปนี้

- ประกาศให้พนักงานและแขก ทราบและแจ้งบอกอย่าได้ตื่นตกใจและ โปรดฟังประกาศต่อ
- เมื่อได้รับคำสั่งจากผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้ช่วยฯ ก็ประกาศให้พนักงานเจ้าหน้าที่และผู้ที่อยู่ในสถานประกอบการ ทำการอพยพหนีไฟไปยังจุดรวมพลที่กำหนดไว้
- ติดต่อขอความร่วมมือจากหน่วยงานภายนอก เช่น หน่วยงานดับเพลิง โรงพยาบาล ตำรวจและหน่วยงานอื่นๆ เมื่อได้รับคำสั่งจากผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้ช่วยฯ
- ประกาศให้พนักงานและผู้ที่อยู่ในสถานประกอบการ ทราบในกรณีเหตุการณ์สิ้นสุดลง

### 3.5 ทีมอำนวยความสะดวกสถานที่และการจราจร มีหน้าที่ดังนี้

- อำนวยความสะดวกเกี่ยวกับเครื่องมืออุปกรณ์ต่างๆ ที่ใช้ทั้งหมด
- อำนวยความสะดวกด้านการจราจร ในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน
- เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉินและได้รับคำสั่งจากผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้ช่วยฯ ให้ปิดกั้นประตูห้ามบุคคลเข้า – ออก โดยเด็ดขาด
- ปฏิบัติหน้าที่อื่นๆ ตามผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้ช่วยฯ มอบหมาย

### 3.6 ทีมควบคุมจุดรวมพล มีหน้าที่ดังต่อไปนี้

- กำหนดจุดรวมพล (จุดที่ปลอดภัยและสามารถเคลื่อนย้ายต่อไปได้) ซึ่งในที่นี้ทางบริษัทได้กำหนดจุดรวมพลออกเป็น 3 จุด คือ
  - จุดรวมพลที่ 1 คือ ลานกีฬาหน้ากีฬาช็อบ
  - จุดรวมพลที่ 2 คือ หลังสपा
  - จุดรวมพลที่ 3 คือ ล็อบบี้
- ควบคุมจุดรวมพลและตรวจนับจำนวนพนักงานและผู้มาใช้บริการ ว่าครบตามจำนวนหรือไม่ โดยทั้ง 3 จุด สามารถติดต่อสื่อสารถึงกันได้อย่างสะดวก
- หลังจากตรวจนับเรียบร้อยแล้วให้รายงานผลต่อผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้ช่วยฯ
- ชี้แจงรายละเอียดต่างๆ กับพนักงานที่จุดรวมพล ในกรณีเหตุการณ์รุนแรงขึ้น และต้องทำการเคลื่อนย้ายออกจากจุดรวมพลไปยังจุดอื่นที่ปลอดภัยกว่า

### 3.7 ทีมยานพาหนะและสนับสนุนอื่นๆ มีหน้าที่ดังนี้

- จัดเตรียมยานพาหนะสำหรับใช้งานในกรณีฉุกเฉิน (รถบรรทุกน้ำ รถขนย้ายผู้บาดเจ็บ ฯลฯ)
- นำยานพาหนะที่ใช้ในกรณีเกิดเหตุไปยังจุดเกิดเหตุและที่ใช้สำหรับขนย้ายผู้บาดเจ็บไปยังจุดรวมพลต่างๆ ที่กำหนดไว้

- เตรียมนำส่งผู้ที่ได้รับบาดเจ็บไปยังสถานพยาบาลที่ใกล้เคียง เมื่อได้รับคำสั่งจากผู้อำนวยการ คับเพลิง หรือผู้ช่วย
- เตรียมเคลื่อนย้ายผู้ที่อยู่ ณ จุดรวมพล ออกไปยังที่ปลอดภัย ถ้าในกรณีสถานการณ์เกิดเหตุฉุกเฉินลูกถามรุนแรงมากขึ้น

หมายเหตุ ผู้พบเห็นเหตุการณ์ในเบื้องต้น มีหน้าที่ดังนี้

- แจ้งเหตุที่พบต่อเจ้าของพื้นที่จุดเกิดเหตุ / หัวหน้าแผนก / ผู้จัดการฝ่าย
- เข้าทำการระงับเหตุทันทีหากสามารถกระทำได้
- หากไม่สามารถระงับเหตุได้ ให้ปฏิบัติตามแผนระงับเหตุฉุกเฉินเกิดอัคคีภัย

## 6. เหตุการณ์จำลอง

โรงแรม บีคอน รีสอร์ท เขาหลัก		วันที่ 17 กรกฎาคม 2566	
ผู้ดำเนินการฝึกซ้อม เจ้าหน้าที่สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลคีรีรักษ์ จังหวัดพังงา			
เหตุการณ์จำลอง			
สมมติให้เกิดเพลิงไหม้ที่ห้องพักแขกหมายเลข 3706 เวลา 13.00 น. ณ บริเวณ ห้องพักแขก 3706 โดยต้นเหตุของเพลิงเกิดจาก <u>ระบบไฟฟ้าลัดวงจร</u>			
เจ้าหน้าที่ดับเพลิงของแผนกช่าง เข้าระงับเพลิง แล้วประเมินไม่สามารถเข้าระงับเพลิงได้เนื่องจากเพลิงลุกลามมากขึ้น จึงรายงานตามขั้นตอน			
ในเหตุการณ์สมมติให้มีผู้ติดค้าง ไม่สามารถอพยพหนีไฟได้ อยู่ในบริเวณห้องพักแขก3706 จำนวน 1 คน และมีผู้ได้รับบาดเจ็บจำนวน 1 คน			
ลำดับ	เวลา	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ
1	15.00 น.	จุดควั่นเทียน สมมติว่าเกิดเพลิงไหม้ ที่ห้องพักแขก ห้อง 3706 ผู้ปฏิบัติงานที่พบเห็น เข้าดับเพลิงด้วยถังดับเพลิงและตะ โคน แฉ่งเพื่อให้เพื่อนร่วมงานทราบ	แผนกช่าง
2	15.01 น.	สัญญาณดังขึ้นอัตโนมัติ ( Auto )	
3	15.05 น.	ทีมดับเพลิงเข้าดำเนินการดับเพลิง และพบว่าไม่สามารถระงับเพลิงได้	แผนกช่างและแผนกคนสวน
		แจ้งผู้อำนวยการดับเพลิงโดยวิธีโทรศัพท์	ผู้อำนวยการดับเพลิง
		ตัดสินใจสั่งการใช้แผนอพยพหนีไฟ	ผู้อำนวยการดับเพลิง
4	15.10 น.	แจ้งเหตุเพลิงไหม้ – อพยพหนีไฟ หลังจากนั้นสัญญาณแจ้งอพยพดังอย่างต่อเนื่อง	ผู้อำนวยการดับเพลิง
5	15.10 น.	- คัดไฟฟ้าภายใน	แผนกช่าง
		-แจ้งไฟฟ้าภูมิภาค / นครหลวง	แผนกประชาสัมพันธ์
6	15.10 น.	แจ้งสถานีดับเพลิง โทร 199	แผนกประชาสัมพันธ์
7	15.10 น.	ผู้นำทางถือสัญญาณนำทางคือ ธงแดง รวบรวมกลุ่มและนำทางหนีไฟ	ทุกคน
8	15.15 น.	พนักงานอพยพหนีไฟตามเส้นทางที่กำหนด และ ไปรวมที่จุดรวมพล	ทุกคน
9	15.20 น.	พนักงานอพยพมาที่จุดรวมพล	ทุกคน
10	15.25 น.	-รายงานยอดผู้หนีไฟต่อผู้อำนวยการดับเพลิง	ผู้ตรวจสอบยอดของทุก
		-ผู้ตรวจสอบยอดทุกแผนกรายงานว่ามีผู้ติดค้างจำนวน 1 คน	แผนก

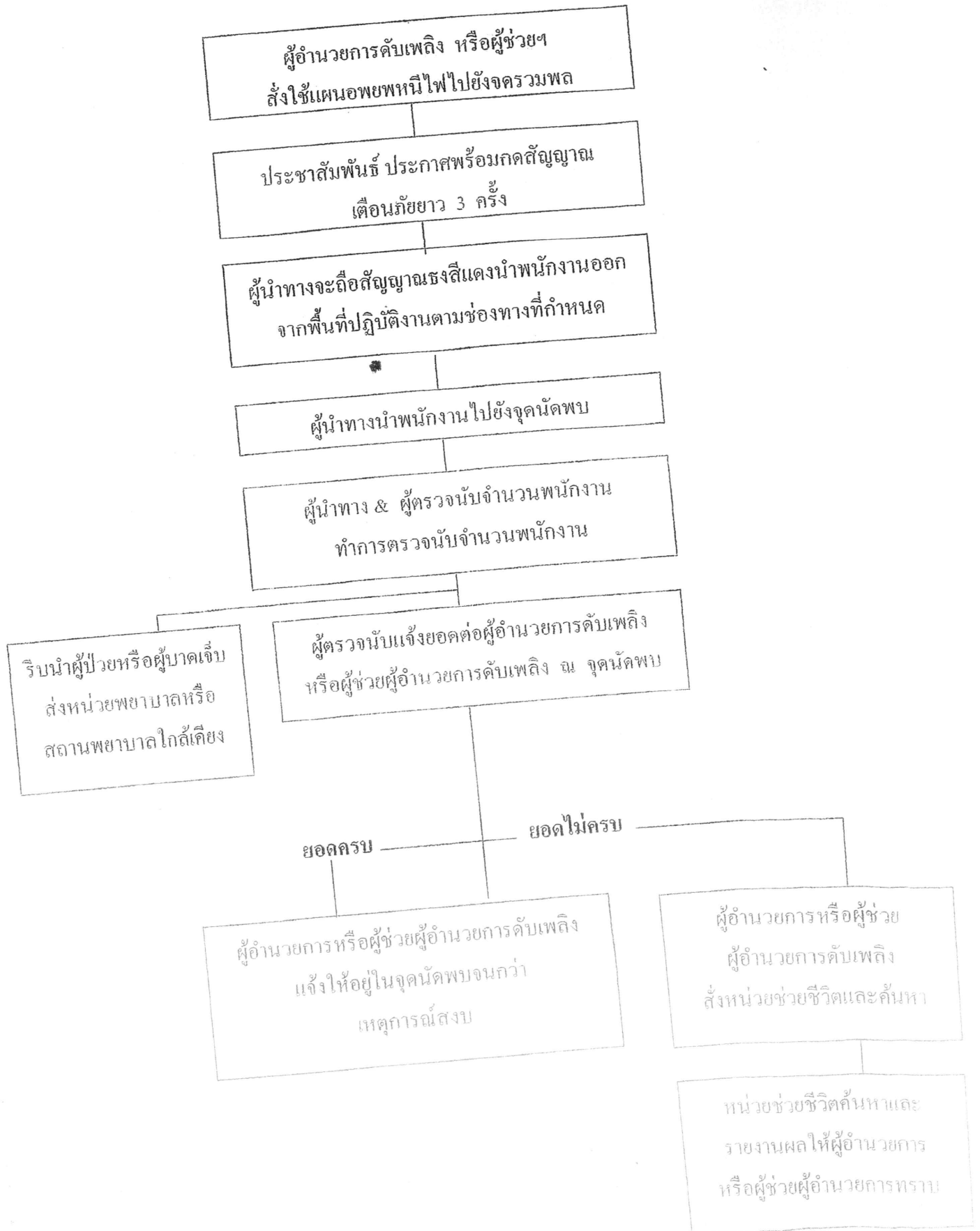


ลำดับ	เวลา	กิจกรรม	ผู้รับผิดชอบ
11	15.30 น.	-หน่วยค้นหาเข้าช่วยเหลือผู้ติดค้าง -หรือผู้อำนวยการดับเพลิงแจ้งว่ามีผู้ติดค้างต่อหน่วยงาน ดับเพลิงจากภายนอก	ทีมดับเพลิง
12	15.35 น.	หน่วยงานดับเพลิงปฏิบัติงาน	
13	15.35 น.	หน่วยช่วยชีวิตเข้าช่วยเหลือและนำผู้บาดเจ็บ ไปโรงพยาบาล	แผนกบัญชีและ แผนกสถา
14	15.40 น.	เพลิงสงบ	
15	15.50 น.	หน่วยงานตรวจสอบความเสียหายรายงานความเสียหายขั้นต้น ต่อผู้อำนวยการดับเพลิง	ผู้อำนวยการดับเพลิง
16	16.00 น.	ผู้อำนวยการดับเพลิงสั่งการให้เข้าสู่ภาวะปกติ	ผู้อำนวยการดับเพลิง

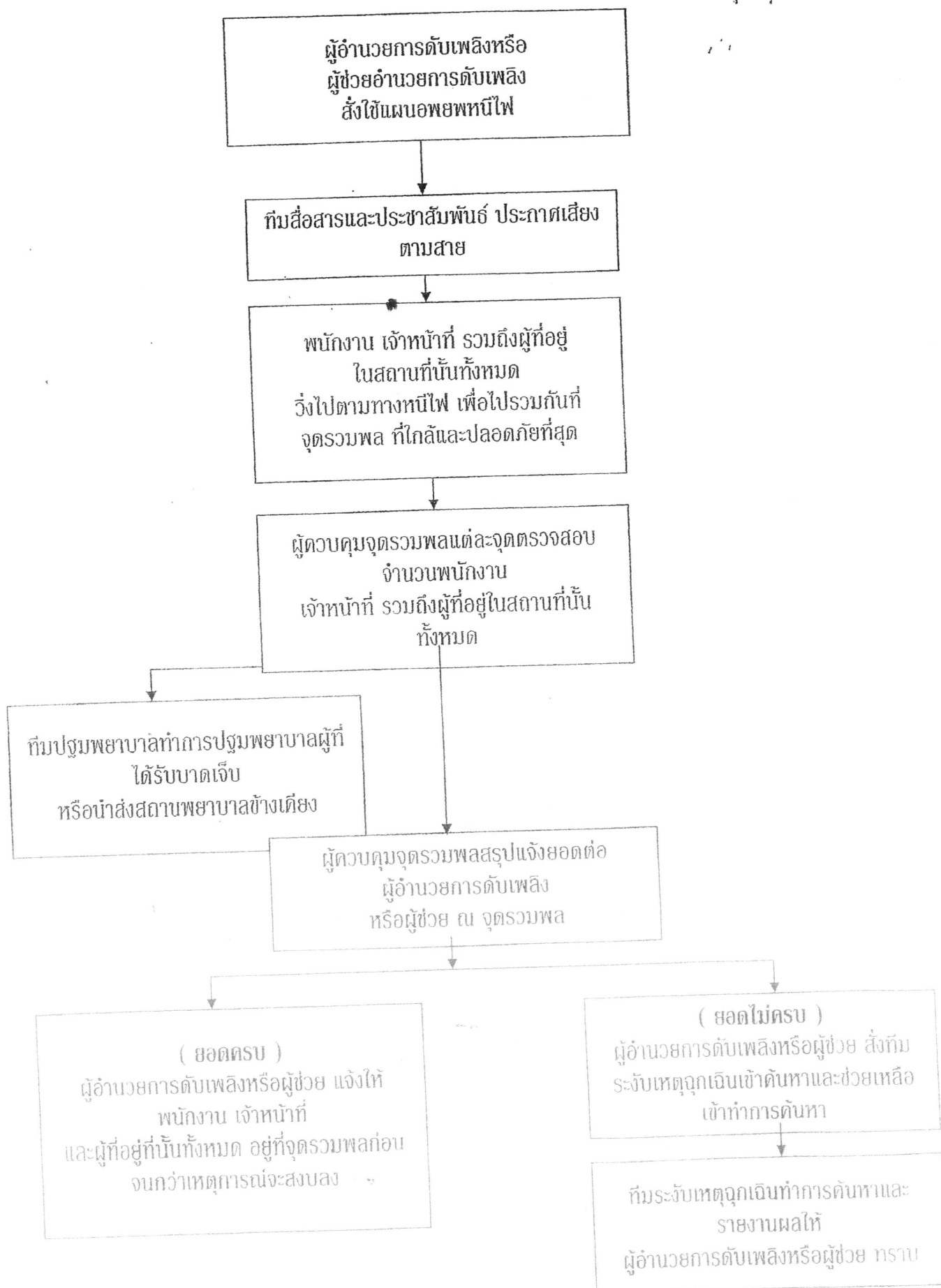
## 7. ผู้ดำเนินการฝึกซ้อม

เจ้าหน้าที่สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลคีรีรักษ์จังหวัดพังงา(ตามเอกสารแนบ)

# แผนอพยพหนีไฟ



## ลำดับขั้นตอนในการใช้แผนอพยพหนีไฟ



## วิธีปฏิบัติในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน

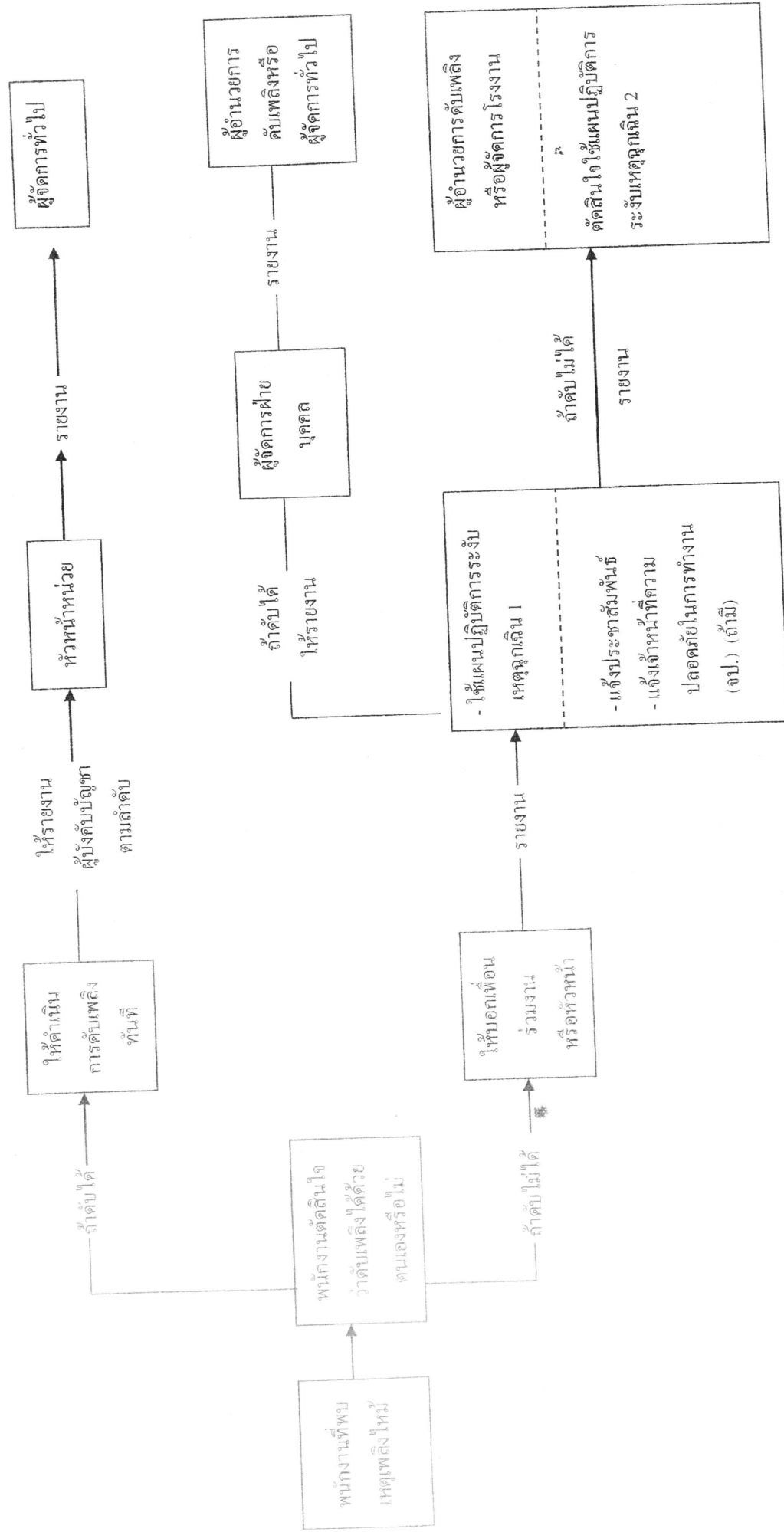
### เหตุไฟไหม้รุนแรง ระดับ 1.

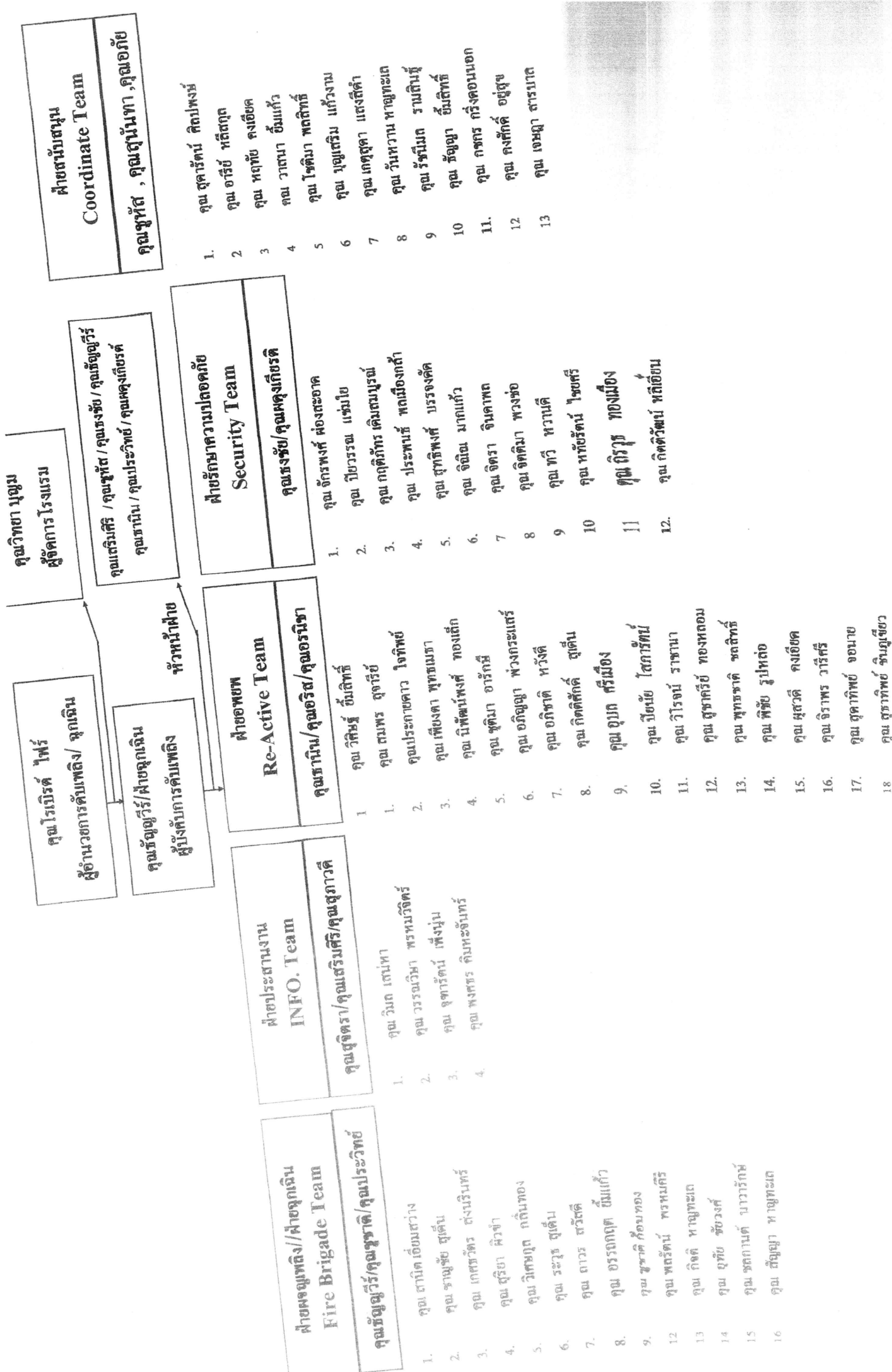
1. ผู้พบเห็นเหตุการณ์ ร้องตะโกนว่าเกิดเหตุเพลิงไหม้ จากนั้นเข้าทำการระงับเหตุเบื้องต้น โดยเอาถังดับเพลิงที่มีอยู่บริเวณนั้นเข้าทำการระงับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น ถ้าระงับเหตุที่เกิดขึ้นไม่ได้ ให้กดสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน หลังจากนั้นรายงานหัวหน้าแผนก ( บอกว่าเกิดเหตุการณ์อะไรขึ้น ) และหัวหน้าแผนกแจ้งรายงานต่อผู้บังคับบัญชาที่ตนเองสังกัดอยู่ทราบ
2. เมื่อได้รับแจ้งเหตุขึ้นสื่อสารและประชาสัมพันธ์ แจ้งผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการ และแจ้งหัวหน้าแผนกต่างๆให้ทราบ จากนั้นประกาศเสียงตามสายเพื่อให้พนักงานและผู้ที่อยู่ในสถานที่นั้นทราบทุกคนเพื่อเตรียมพร้อมต่อไป
3. ผู้อำนวยการดับเพลิงเมื่อรับทราบเหตุการณ์ ก็สั่งการให้หัวหน้าทีมแต่ละทีมสั่งการลูกทีมให้ปฏิบัติหน้าที่ตามความรับผิดชอบ รวมทั้งสั่งการให้ทีมอำนวยความสะดวก สถานการณ์และการจราจรปิดประตูห้ามบุคคล เข้า - ออก โดยเด็ดขาด แต่ถ้าเหตุการณ์รุนแรงมากขึ้นผู้อำนวยการดับเพลิงจะสั่งให้ปิดประตูเพื่อให้หน่วยงานภายนอกเข้าทำการช่วยเหลือต่อไป ( แผนฉุกเฉินระดับ 2.)
4. ทีมระงับเหตุฉุกเฉิน เข้าระงับเหตุฉุกเฉินและช่วยเหลือผู้บาดเจ็บออกจากพื้นที่เกิดเหตุและส่งต่อไปยังทีมปฐมพยาบาลและเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ เพื่อทำการปฐมพยาบาลเบื้องต้นแก่ผู้บาดเจ็บ
5. เจ้าหน้าที่และพนักงานที่ไม่มีหน้าที่ความรับผิดชอบ เมื่อได้รับแจ้งหรือประกาศให้อพยพไปยังจุดรวมพล ก็ให้ทุกคนรีบวิ่งไปยังจุดรวมพลที่ใกล้และปลอดภัยที่สุดเพื่อรอเช็คจำนวนอยู่บริเวณนั้นและรอรับฟังคำสั่งต่อไป
6. ผู้ที่มีหน้าที่รับผิดชอบกับจุดรวมพล เช็คจำนวนพนักงานและแขกทั้งหมด ว่าครบหรือไม่ ถ้ามีผู้สูญหายไป ให้แจ้งผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้ช่วย เพื่อสั่งการให้ทีมระงับเหตุฉุกเฉินเข้าค้นหาผู้ที่ยังไม่มาที่จุดรวมพล
7. ทีมปฐมพยาบาลและเคลื่อนย้ายผู้บาดเจ็บ นำเครื่องมือและอุปกรณ์ปฐมพยาบาลไปยังจุดรวมพลเพื่อทำการปฐมพยาบาลไปยังจุดรวมพล เพื่อทำการปฐมพยาบาลเบื้องต้นให้กับผู้ที่ได้รับบาดเจ็บ

## เหตุไฟไหม้รุนแรง ระดับ 2

1. เมื่อสถานการณ์เหตุเพลิงไหม้รุนแรงเกินกว่าที่ทีมระงับเหตุฉุกเฉินจะทำการดับเพลิงได้ให้แจ้งยังผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้ช่วย และต่อจากนั้นผู้อำนวยการดับเพลิง สิ่งทีมสื่อสารและประชาสัมพันธ์ติดต่อ เพื่อขอ กำลังสนับสนุนจากหน่วยงานดับเพลิงภายนอกและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าระงับเหตุการณ์ต่อไป
2. เมื่อเหตุเพลิงไหม้สิ้นสุดลงทางผู้อำนวยการดับเพลิงหรือผู้ช่วย สั่งยุติสถานการณ์และแต่ละทีมรายงานผลการปฏิบัติหน้าที่ เพื่อทำการร่วมประชุม สรุปผล ทบทวน และปรับปรุงแผนใหม่ในกรณีมีความบกพร่อง เพื่อให้ได้แผนที่รัดกุมมากยิ่งขึ้น
3. หลังจากมีการปิดสถานการณ์เสร็จแล้วทางเจ้าของสถานประกอบการสั่งใช้แผนบรรเทาทุกข์เพื่อช่วยเหลือผู้ที่ได้รับบาดเจ็บหรือเสียชีวิต ตามกฎกระทรวงแรงงานฯ และร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจเจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครอง ให้ข้อมูลต่างๆเพื่อตรวจสอบหาสาเหตุของการเกิดเพลิงไหม้ต่อไป

ลำดับขั้นตอนการปฏิบัติงานเมื่อพนักงานพบเหตุเพลิงไหม้





คุณวิทยา บุญม  
ผู้จัดการโรงแรม

คุณโรเบิร์ต ไฟร์  
ผู้อำนวยการดับเพลิง/ ลูกเงิน

คุณเกริกศิริ / คุณชูศักดิ์ / คุณธงชัย / คุณจริญเจริญ  
คุณธานี / คุณประวิทย์ / คุณผดุงเกียรติ

คุณจริญวีร์/ฝ่ายฉุกเฉิน  
ผู้อำนวยการดับเพลิง

หัวหน้าฝ่าย

ฝ่ายแพทย์  
Re-Active Team

คุณธานี/คุณอริส/คุณอรนิชา

- คุณ วิศิษฐ์ ชื่นศิริ
- คุณ สมพร อุทัย
- คุณประภาสดา ใจทิพย์
- คุณเพ็ญดา พุทธิเมธา
- คุณ นิพัทธ์พงษ์ ทองเล็ก
- คุณ ชุติมา อารีภัก
- คุณ อภิญญา พ่วงกระแสร
- คุณ อภิชาติ หวังดี
- คุณ กิตติศักดิ์ สุเด่น
- คุณ อุบล ศรีเมือง
- คุณ ปิยนัย ไสการดี
- คุณ วิโรจน์ ราชานา
- คุณ สุทธศรีย์ ทองหลอม
- คุณ พุทธชาติ ชลสิทธิ์
- คุณ พิชัย รูปหล่อ
- คุณ สุวดี คงเอียด
- คุณ จิราพร วาริศรี
- คุณ สุดาทิพย์ ยอนาย
- คุณ สุราทิพย์ จินอุเขียว

ฝ่ายประสานงาน  
INFO. Team

คุณชูจิตรา/คุณเสริมศิริ/คุณสุภาวดี

- คุณ วินัด เตม้หา
- คุณวรรณวิมา พรหมวิจิตร
- คุณจุฑารัตน์ เฟื่องนุ่น
- คุณพงศธร คิมพะจันทร

ฝ่ายแพทย์/ฝ่ายฉุกเฉิน  
Fire Brigade Team

คุณจริญวีร์/คุณชราดิ/คุณประวิทย์

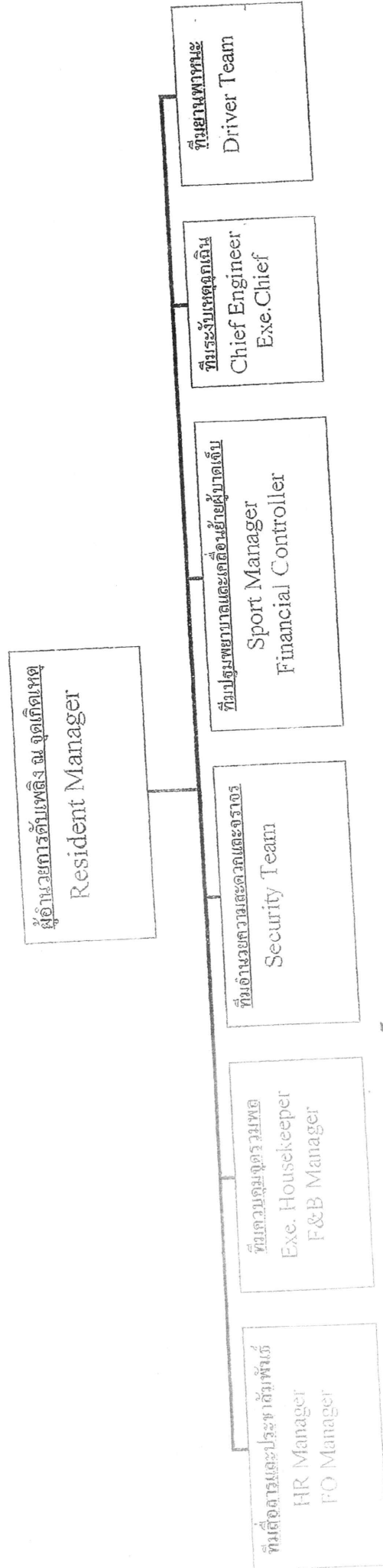
- คุณธานี เอี่ยมสว่าง
- คุณชาญชัย สุเด่น
- คุณเกษรวัชร ตังนรินทร์
- คุณสุริยา คิวจำ
- คุณวิเศษกุล กลิ่นทอง
- คุณระวีรุช สุเด่น
- คุณถาวร สวัสดิ์
- คุณอรรถกฤต ชื่นแก้ว
- คุณสุชาติ ก้อนทอง
- คุณพัชรรัตน์ พรหมศิริ
- คุณกิตติ หาญทะเล
- คุณอุทัย ชัยวงศ์
- คุณชลกานต์ บวรวิทย์
- คุณสัญญา หาญทะเล

ฝ่ายสนับสนุน  
Coordinate Team

คุณชูศักดิ์ , คุณสุนันทา , คุณอภัย

- คุณสุภาวดี คิปปงษ์
- คุณ อริย์ หลิตกุล
- คุณ หทัย คงเอียด
- คุณ วาสนา ชื่นแก้ว
- คุณ ไชติมา พลสิทธิ์
- คุณ บุญเสริม แก้วงาม
- คุณ เกตุสุดา แสงสีดา
- คุณ วันหวาน หาญทะเล
- คุณ รัชเมธ ราษฎร์
- คุณ ธัญญา ยืนสิทธิ์
- คุณ กษกร กรังดอนนอก
- คุณ กงศักดิ์ อยู่สุข
- คุณ เจษฎา สารปาด

# แผนผังการปฏิบัติการเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้รุนแรง ระดับ 1)



- หมายเหตุ : 1. เมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้รุนแรง ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ดับเพลิงในที่ตั้ง และแจ้งหน่วยงานต่อผู้อำนวยความสะดวกดับเพลิง
2. การเกิดเหตุเพลิงไหม้ในพื้นที่ยังต้องแจ้งเจ้าหน้าที่กู้ภัยในแผนกดำเนินการ สิ่งการดับเพลิงตามแผนการปฏิบัติการเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้รุนแรง
3. เมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้ในพื้นที่ยังต้องแจ้งเจ้าหน้าที่กู้ภัยในแผนกดำเนินการ สิ่งการดับเพลิงตามแผนการปฏิบัติการเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้รุนแรง



# การกำหนดหน้าที่ของผู้ปฏิบัติการในแผนบรรเทาทุกข์

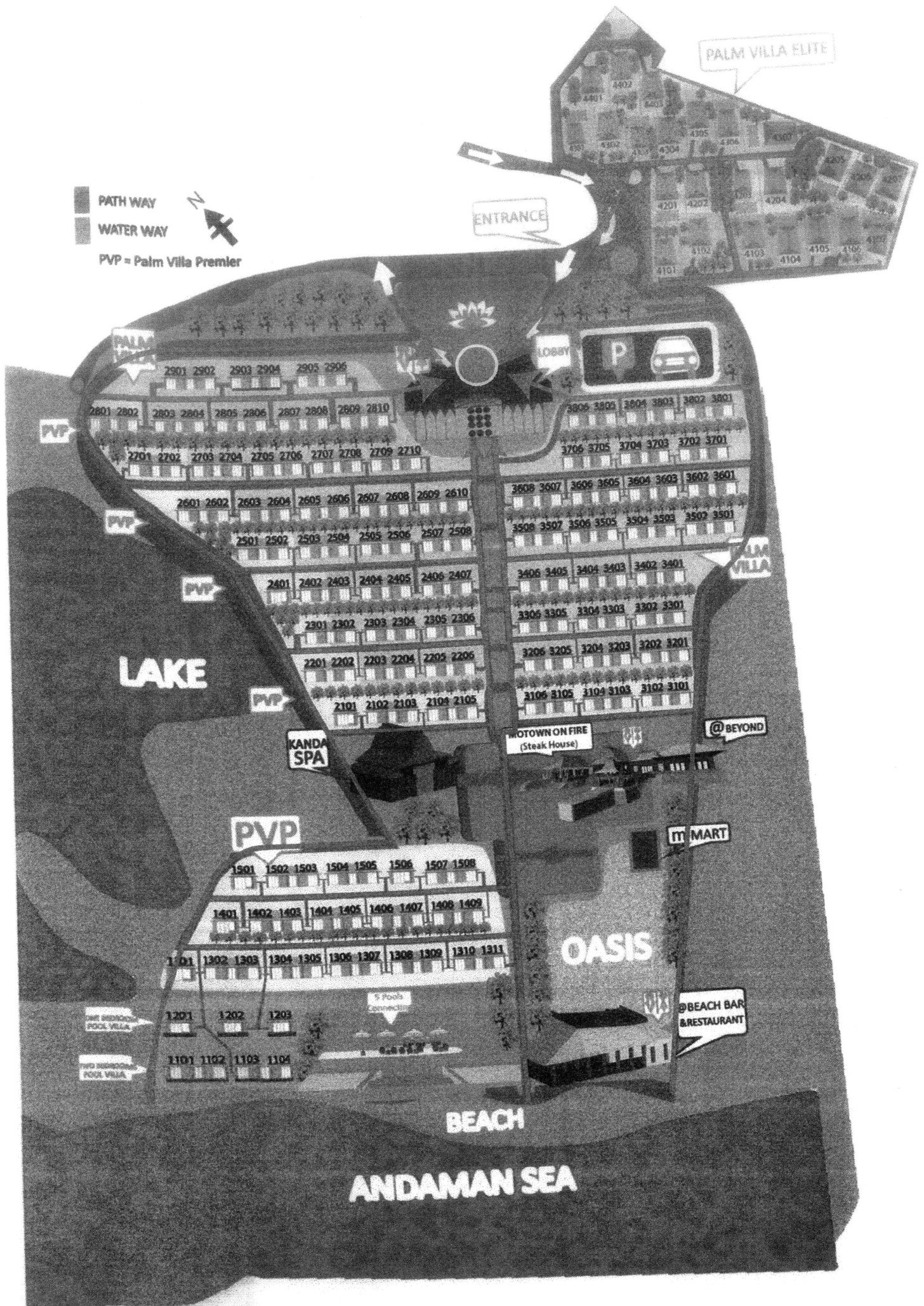
หน้าที่รับผิดชอบ	ผู้ปฏิบัติการ
1. การประสานงานกับหน่วยงานของรัฐ	<p>หัวหน้าทีม : ผู้จัดการทั่วไป</p> <p>พนักงานร่วมทีม : ฝ่ายต้อนรับ, ฝ่ายทรัพยากรบุคคล, ฝ่ายบัญชี</p>
2. การสำรวจความเสียหาย	<p>หัวหน้าทีม : ฝ่ายช่าง</p> <p>พนักงานร่วมทีม : ฝ่ายช่าง, ฝ่ายแม่บ้าน, ฝ่ายบุคคล</p>
3. การรายงานตัวของเจ้าหน้าที่ทุกฝ่ายและกำหนดจุดนัดพบของบุคลากร	<p>หัวหน้าทีม : ผู้จัดการทั่วไป</p> <p>พนักงานร่วมทีม : ฝ่ายต้อนรับ, ฝ่ายอาหารและเครื่องดื่ม</p>
4. การช่วยเหลือผู้ประสบภัยและผู้ประสบภัย	<p>หัวหน้าทีม : ฝ่ายบุคคล</p> <p>พนักงานร่วมทีม : ฝ่ายช่าง, ฝ่ายแม่บ้าน, ฝ่ายบุคคล</p>
5. การเคลื่อนย้ายผู้ประสบภัย, ทรัพย์สิน และผู้เสียชีวิต	<p>หัวหน้าทีม : ฝ่ายแม่บ้าน</p> <p>พนักงานร่วมทีม : ฝ่ายช่าง, ฝ่ายแม่บ้าน, ฝ่ายต้อนรับ, ฝ่ายบุคคล,</p>

PATH WAY  
WATER WAY  
PVP = Palm Villa Premier

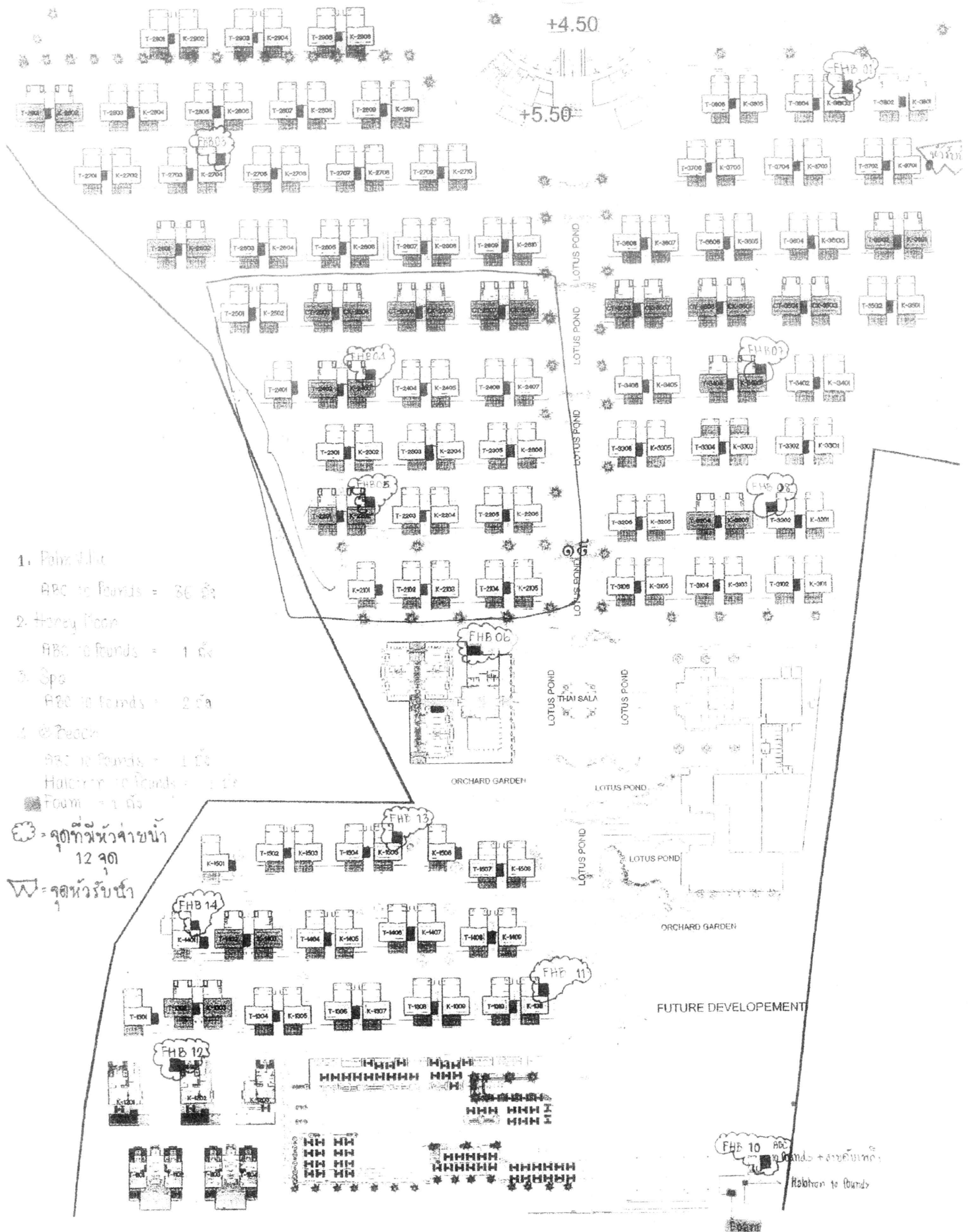


ENTRANCE

PALM VILLA ELITE



# สถานที่ตั้งดั่งดัดแปลง Palm Villa, Spa, @ Beach



1. Palm Villa

ABC to Bouds = 36 ลี

2. Honey Moon

ABC to Bouds = 1 ลี

3. Spa

ABC to Bouds = 2 ลี

4. @ Beach

ABC to Bouds = 1 ลี

Hallway to Bouds = 1 ลี

Foam = 1 ลี

☼ = จุดที่หัวจ่ายน้ำ  
12 90

W = จุดหัวรับน้ำ

FUTURE DEVELOPEMENT

FHB 10 ABC Bouds + area building  
Relation to Bouds



**BITWISE (Thailand)  
CO.,LTD**

25/12 Mo. 20 Tripath Road (M.12,  
Bangkok) Bangkok, Sorntharakom 10540  
Tel. (662) 752-4218-9 Fax. (662) 752-4220

Project Name

BEYOND RESORT KHAOLAK

Drawing Name

TOP VIEW FOR AIR CONDITION

(AREA LOBBY)

Scale None

Drawing by

(นายภูวดล นามาน)

Checking by

(นายพิชิต หนองนา)

Approve by

(นายภูวดล นามาน)

Customer Approve by

DWG Rev : 00

Remark

Date

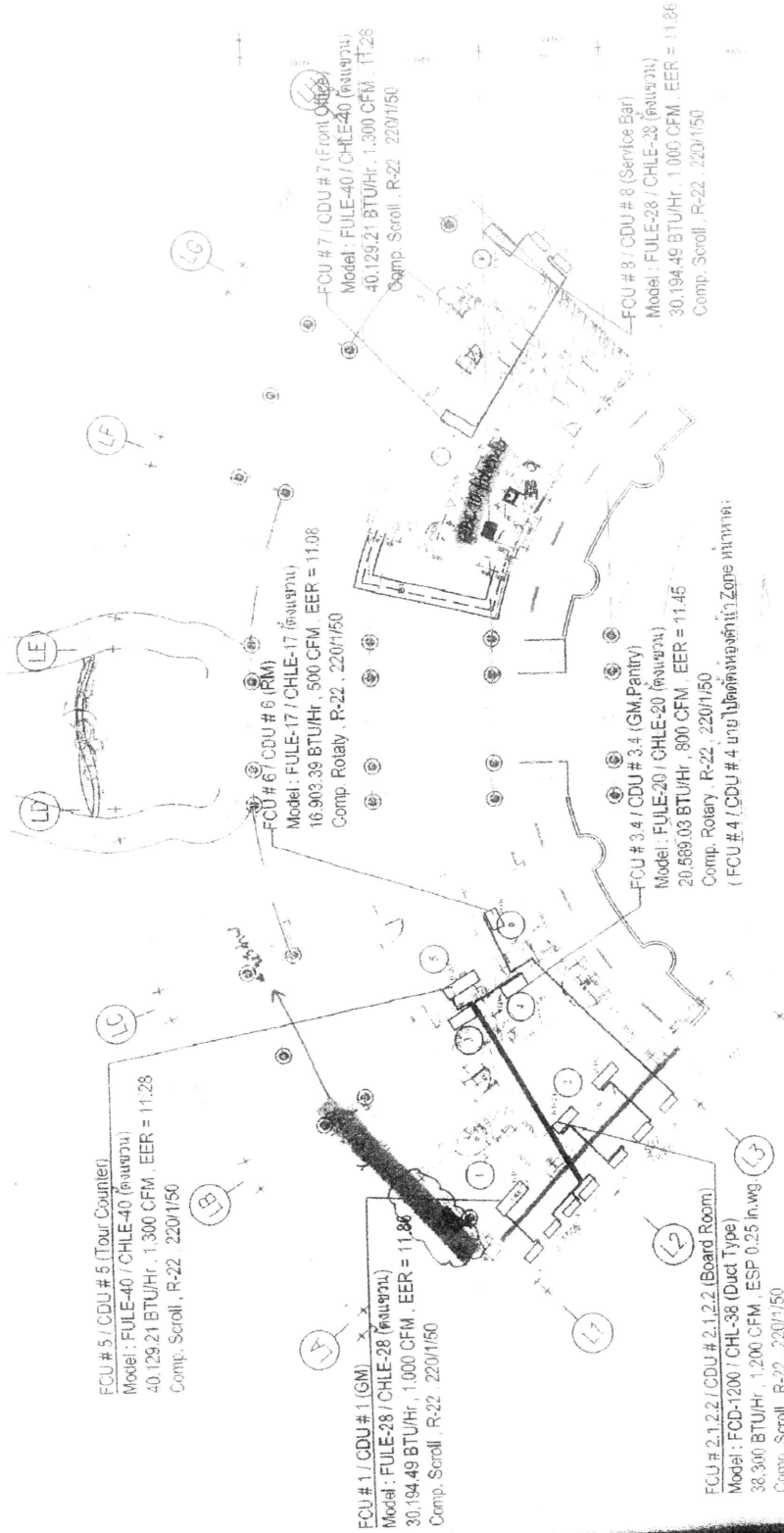
DWG NO

Drawn by

Checked by

Approved by

สถานที่ตั้งห้อง Lobby



1. ศึกษารหัสห้อง ห้อง Lobby  
- FSC 0 Pairs = 1 Pair

คดีที่มีหน่วยงาน 1901



สถานที่ตั้งห้อง Back Of House

**BITWISE (Thailand)  
CO.,LTD**

25/12/2012, 20, Tawak Road, RM12,  
Bangkok, Thailand, 10540  
Tel: 06-621 152-4218-9 Fax: 06-621 752-4220

Project Name

BEYOND RESORT KHAOLAK

Drawing Name

TOP VIEW FOR AIR CONDITION

AREA

Scale

Drawing by

(นายวิมล ตบะภา)

Checking by

(นายวิมล ตบะภา)

Approve by

(นายวิมล ตบะภา)

Customer Approve by

DWG Rev : 00

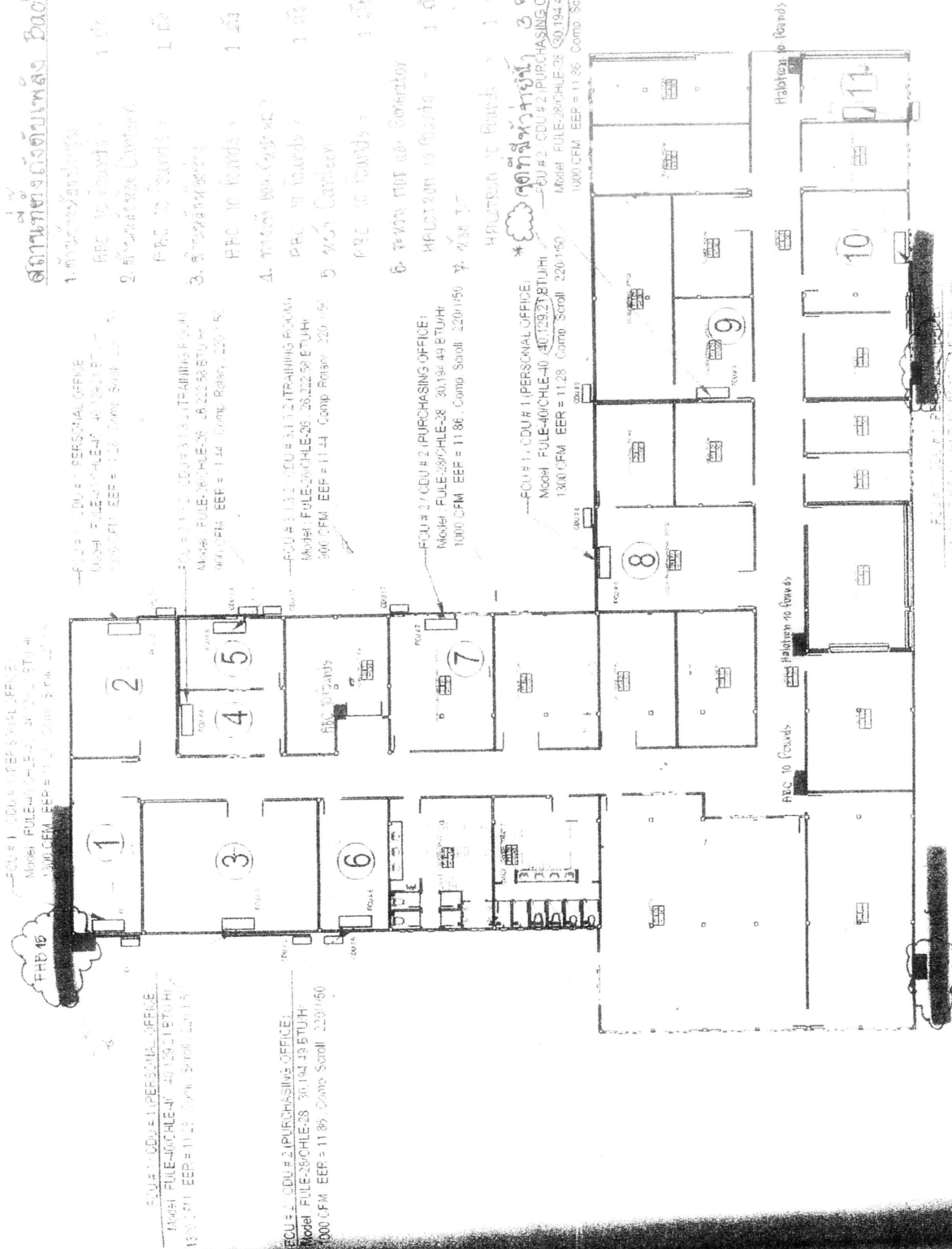
Remarks

Date

DWG NO

Design Drawing Sheet Drawing

Auto Drawing



1. ห้องประชุม  
2. ห้องประชุม  
3. ห้องประชุม  
4. ห้องประชุม  
5. ห้องประชุม  
6. ห้องประชุม  
7. ห้องประชุม  
8. ห้องประชุม  
9. ห้องประชุม  
10. ห้องประชุม  
11. ห้องประชุม

1. ห้องประชุม  
2. ห้องประชุม  
3. ห้องประชุม  
4. ห้องประชุม  
5. ห้องประชุม  
6. ห้องประชุม  
7. ห้องประชุม  
8. ห้องประชุม  
9. ห้องประชุม  
10. ห้องประชุม  
11. ห้องประชุม

1. ห้องประชุม  
2. ห้องประชุม  
3. ห้องประชุม  
4. ห้องประชุม  
5. ห้องประชุม  
6. ห้องประชุม  
7. ห้องประชุม  
8. ห้องประชุม  
9. ห้องประชุม  
10. ห้องประชุม  
11. ห้องประชุม

1. ห้องประชุม  
2. ห้องประชุม  
3. ห้องประชุม  
4. ห้องประชุม  
5. ห้องประชุม  
6. ห้องประชุม  
7. ห้องประชุม  
8. ห้องประชุม  
9. ห้องประชุม  
10. ห้องประชุม  
11. ห้องประชุม

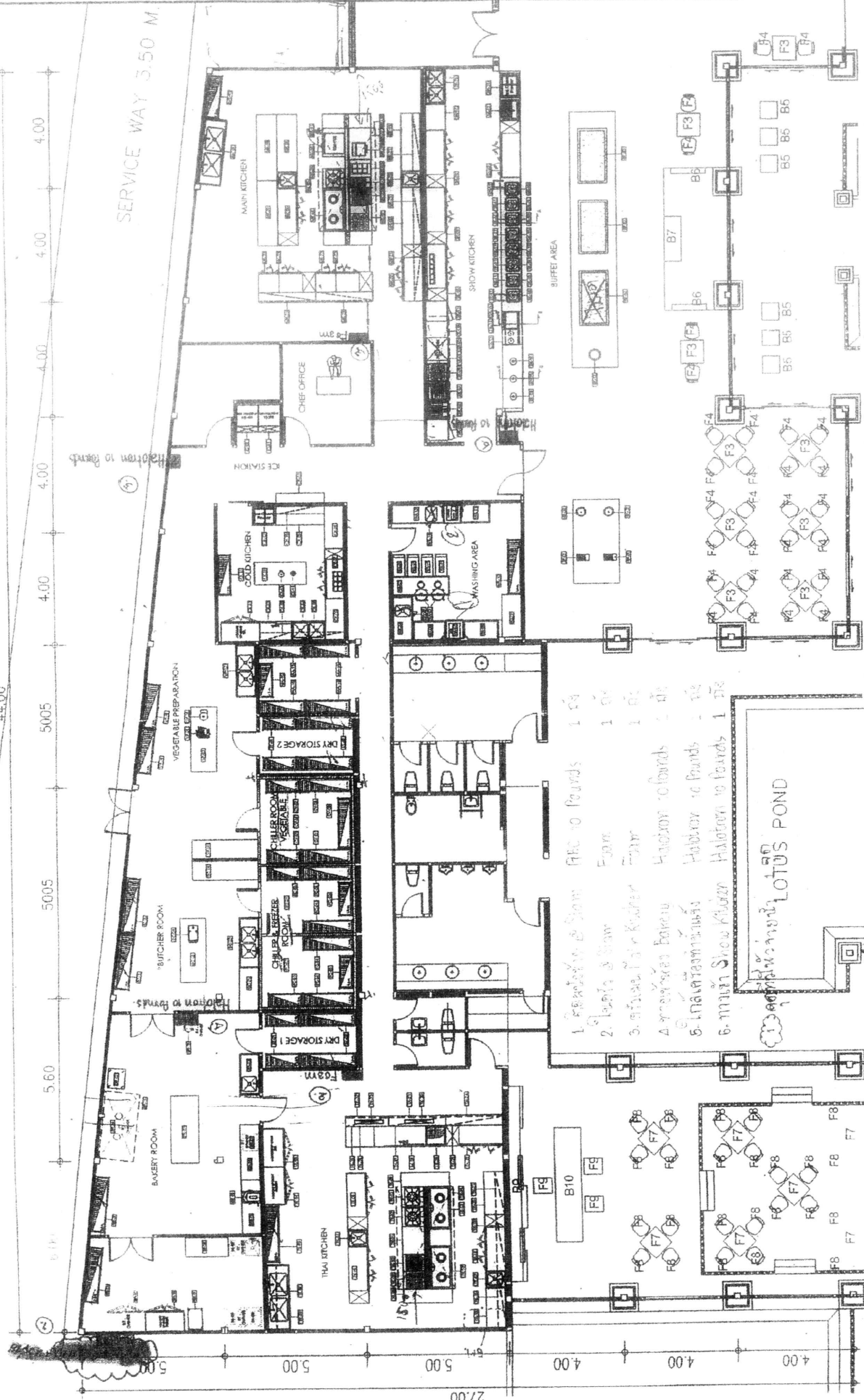
1. ห้องประชุม  
2. ห้องประชุม  
3. ห้องประชุม  
4. ห้องประชุม  
5. ห้องประชุม  
6. ห้องประชุม  
7. ห้องประชุม  
8. ห้องประชุม  
9. ห้องประชุม  
10. ห้องประชุม  
11. ห้องประชุม

1. ห้องประชุม  
2. ห้องประชุม  
3. ห้องประชุม  
4. ห้องประชุม  
5. ห้องประชุม  
6. ห้องประชุม  
7. ห้องประชุม  
8. ห้องประชุม  
9. ห้องประชุม  
10. ห้องประชุม  
11. ห้องประชุม



สถาปัตย์ของตบหลัง @ Beyond & Siam

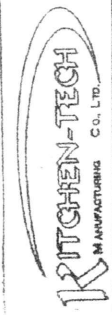
SERVICE WAY 3.50 M.



1. Beyond & Siam
2. Beyond & Siam
3. Beyond & Siam
4. Beyond & Siam
5. Beyond & Siam
6. Beyond & Siam

LOTUS POND

Kitchen-tech Manufacturing Co., Ltd.		DESIGNED : JARITA		SCALE : 1 : 125		DRAWING No.		REVISION		TITLE		PROJECT	
171 Moo 7, T. Theprasitri, A. Thalang, Phuket 83110 Thailand		DRAWN : JARITA				PROJECT		DRAWING TYPE		EQUIPMENT LAYOUT		BEYOND RESORT KHAO LAK	
Tel : 06 7627 4243 Fax : 06 7631 3106						KITCHEN		MAIN		LEVEL / LOCATION			
E-mail : info@kitchen-tech.com		CHECKED : RASAMEE		DATE : 02/08/2011		1		A3		MAIN KITCHEN			



ภาคผนวก

ภาพประกอบกิจกรรม

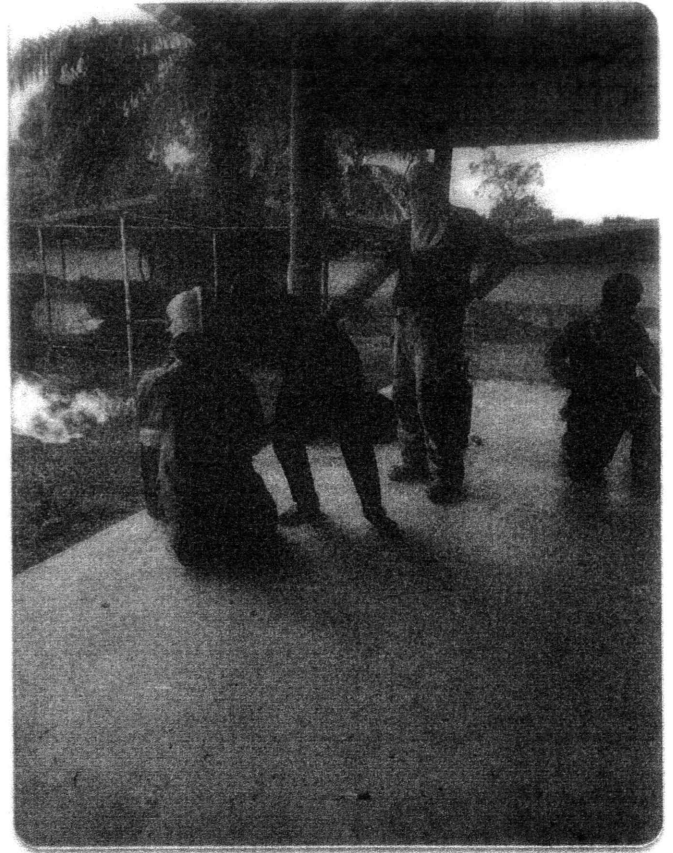
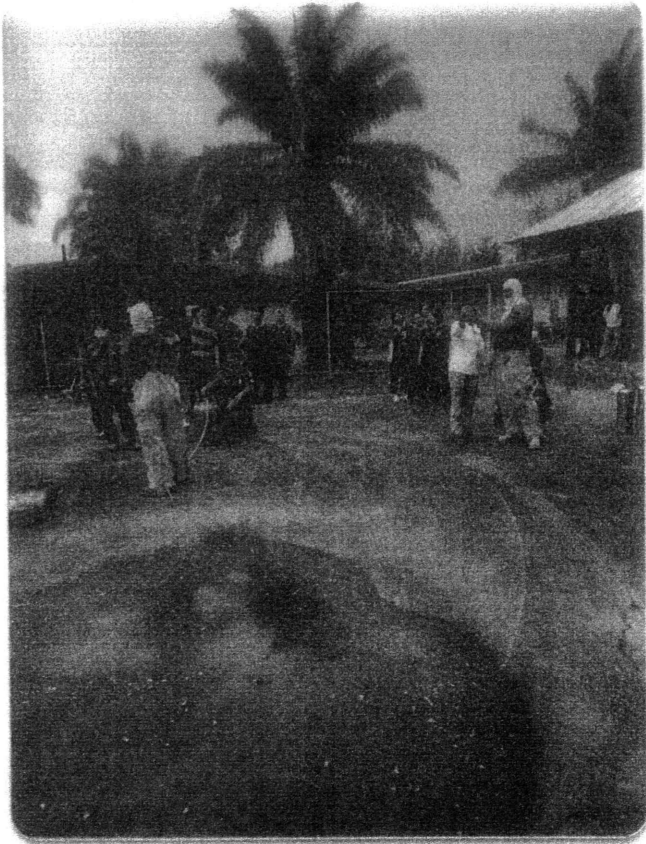
การฝึกซ้อมดับอัคคีภัยเบื้องต้นและการอพยพหนีไฟ

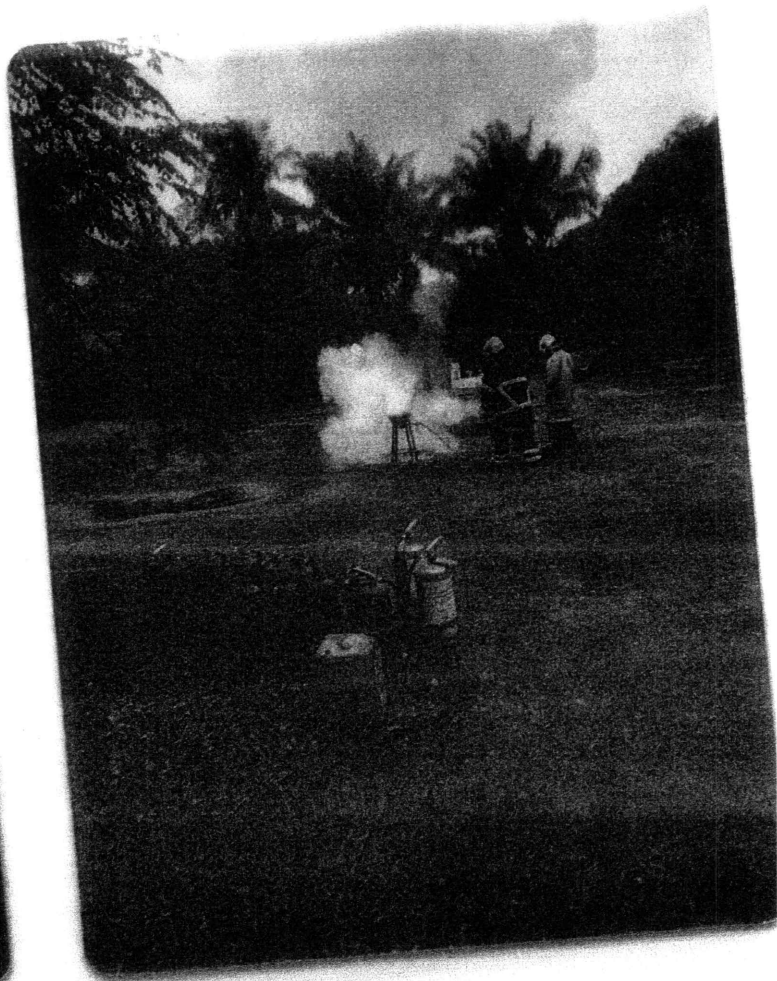
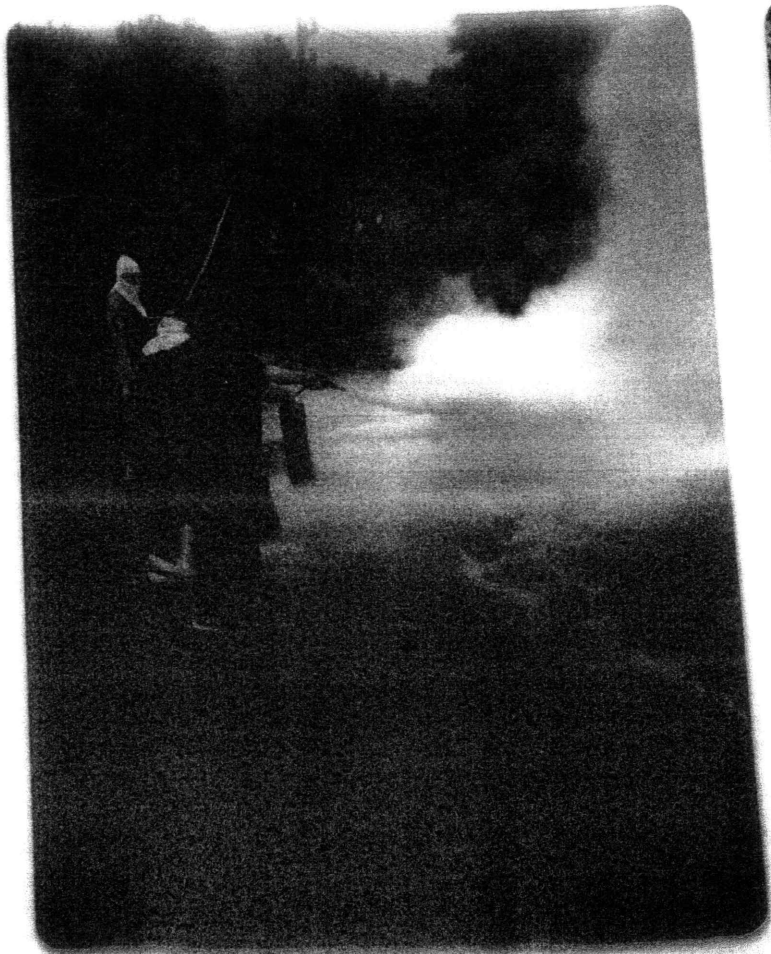
# ภาคทฤษฎีพนักงานเข้าร่วมอบรม





ภาคปฏิบัติการระงับอัคคีภัยเบื้องต้นเมื่อเกิดเหตุ













## เทศบาลตำบลคึกคัก

ได้รับใบอนุญาตจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใบอนุญาตเลขที่ 0102-02-2565-0020

ขอรับรองว่า

บริษัท บียอนด์ รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด

สถานที่ตั้ง เลขที่ 9/69 ม.1 ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา

ได้ดำเนินการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ

ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับ การป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ.2555 ลงวันที่ 7 ธันวาคม พ.ศ. 2555 เมื่อวันที่ 17 กรกฎาคม พ.ศ. 2566 มีผู้เข้ารับการฝึกซ้อมมา จำนวน 53 คน

ให้ไว้ ณ วันที่ 4 สิงหาคม 2566



(นายสวัสดิ์ ดัชนี)

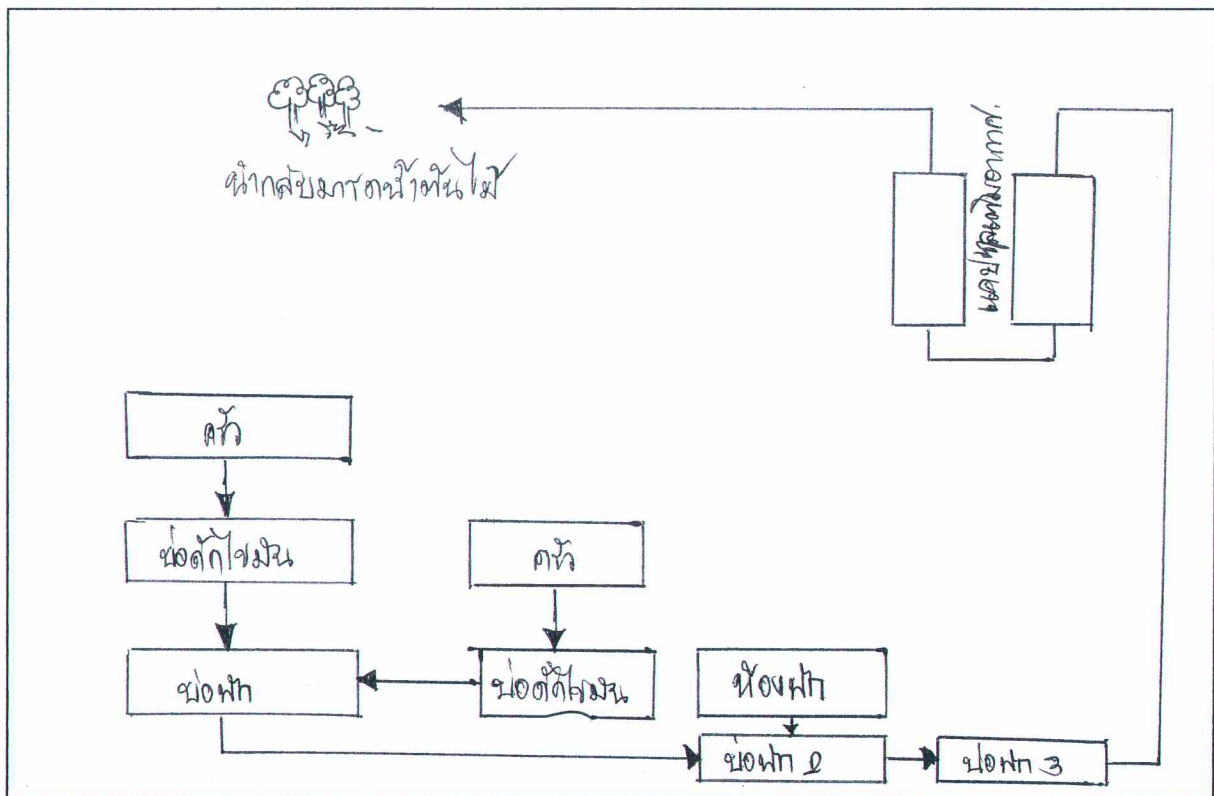
ตำแหน่ง นายกเทศมนตรีตำบลคึกคัก

## แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑๒ หมู่ที่ ๑ ซอย .....  
ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ตึกสัก เขต/อำเภอ ต.ปากน้ำ  
จังหวัด ภูเก็ต โทรศัพท์ ๐๙๖๕๑๒๓๐๐ โทรสาร ๐๙๖๕๑๒๓๘๘ มี  
คุณสมบัติทางกายภาพ (เฉพาะ) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
กิจการประเภท ธุรกิจโรงแรม ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)  
ออกให้โดย กรมทรัพยากรน้ำบาดาล หมดอายุ ๓๐/๐๖/๖๖

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้





สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ																
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ) ผิดปกติ)				
๒๕๖๒																
๑๗		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๑๘		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๑๙		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๒๐		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๒๑		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๒๒		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๒๓		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๒๔		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๒๕		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๒๖		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๒๗		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๒๘		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๒๙		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๓๐		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
๓๑		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	



- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย ..... กระทรวง มหาดไทย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

# รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ : โรงแรมบียอน รีสอร์ท เขาหลัก

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ : 9/69

หมู่ที่ : 1

ซอย :

ถนน :

แขวง/ตำบล : คีตก

เขต/ตำบล : ตะกั่วป่า

จังหวัด : พังงา

โทรศัพท์ : 076-592300

โทรสาร : 076-592399

มี : บียอน รีสอร์ท เขาหลัก เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท : โรงแรม

ประเภทย่อย : ประเภท ข ตั้งแต่ 60 ห้องแต่ไม่เกิน 200 จำนวนห้อง : 177

สังกัด : เอกชน

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) : 33/2556

ออกให้โดย : จังหวัดพังงา

หมดอายุ : วว/ดต/ปปปป

ในการนี้ ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2566

ตามที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ

ลงชื่อ นายประมุขพิสิฐ อัจฉริยะฉาย เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

ลงชื่อ \_\_\_\_\_ ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ \_\_\_\_\_ หมดอายุ \_\_\_\_\_

ออกให้โดย \_\_\_\_\_

## 2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท / ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)

ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

200.00 ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

[ X ] แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

[ ] แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

[ X ] เครื่องสูบน้ำ

[ X ] ระบบเติมอากาศ

[ ] เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย

[ ] เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

[ ] เครื่องสูบลตะกอน

[ ] อื่นๆ

[ ] อื่นๆ

[ ] อื่นๆ

- (4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) รดน้ำต้นไม้และงานแลนด์สเคปทั่วไป
- (5) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 0.000 หน่วย
- (2) ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) 50.000 ลบ.ม.
- (3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) 50.000 ลบ.ม.
- (4) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ☐ ระบายทุกวัน  
☐ ระบายบางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระบาย) วัน  
☒ ไม่ระบายเลย
- (5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ ปริมาณ หน่วย  
 1. 0.000 กิโลกรัม
- (6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
- |                  |  |                                  |
|------------------|--|----------------------------------|
| ระบบบำบัดน้ำเสีย | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| เครื่องสูบน้ำ    | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
| ระบบเติมอากาศ    | <input checked="" type="checkbox"/> ปกติ | <input type="checkbox"/> ผิดปกติ |
- (7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด 50.00 กิโลกรัม
- (8) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

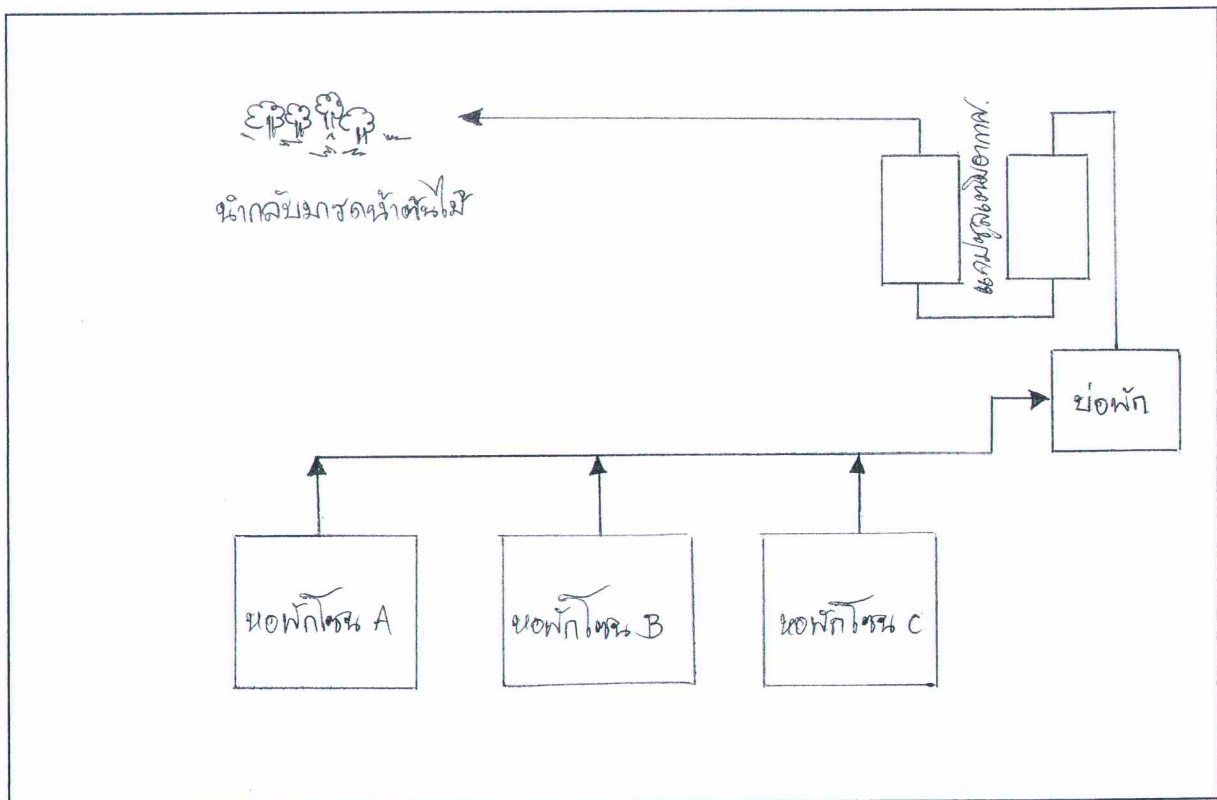
- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงาน ตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงาน โดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑๖๘ หมู่ที่ ๑ ซอย -  
ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ตึกคัก เขต/อำเภอ ตะกั่วป่า  
จังหวัด พังงา โทรศัพท์ ๐๙๖๕๙๒๓๐๐ โทรสาร ๐๙๖๕๙๒๓๘๘ มี  
คุณลักษณะ ไร่ขจรหอม (ผล) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
กิจการประเภท นอพักพนักงาน (ตึกนก) ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)  
ออกให้โดย หมดอายุ

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้



สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ																
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ) ผิดปกติ)				
ผ.ล.น.																
1		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
2		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
3		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
4		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
5		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
6		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
7		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
8		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
9		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
10		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
11		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
12		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
13		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
14		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
15		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	
16		1	1	ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-	

สถิติและข้อมูลที่เกิดขึ้นจากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกรอง ผลสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวน/ ผลสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)				อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ) ผิดปกติ)
พ.ศ. ๒๕๖๖															
17		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
18		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
19		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
20		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
21		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
22		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
23		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
24		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
25		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
26		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
27		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
28		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
29		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
30		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-
31		1	1	✓ ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	-

- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย.....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....



รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑/๖๘ หมู่ที่ ๑ ซอย -  
ถนน ๒๓๓๓๓๓๓๓ แขวง/ตำบล ศักดิ์สิทธิ์ เขต/อำเภอ ห้วยเมี่ยง  
จังหวัด พังงา โทรศัพท์ ๐๙๖๕๙๒๓๐๐ โทรสาร ๐๙๖๕๙๒๓๘๘ มี  
คุณลักษณะ (พด.) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
กิจการประเภท นอพักพนักงาน (ตึกแถว) ใบอนุญาต เลขที่  
(ถ้ามี) ออกให้โดย หมดอายุ

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

(.....) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(คุณลักษณะ (พด.) (.....))

(.....) ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(นายสมชาย ใจดี) (.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบฟอกเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)

ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ๒๐๐.๐๐ ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวนผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบลำโพง ☐ อื่น ๆ (ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ..... ทุ่งนาและแปลงปลูกพืช

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....



๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๐๐.๐๐ หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... 1.00 ลบ.ม.
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... 1.00 ลบ.ม.
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ไม่ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ..... 0.00 กิโล
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบลตะกอน ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - อื่นๆ..... ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) ..... 5 kg.
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข .....

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖


๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



แบบรับรายงาน ทส. ๒

เลขที่ ๑๖/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลคึกคัก ได้รับรายงานประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖  
จาก บริษัท ปิยอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด (โรงแรม ปิยอน รีสอร์ท เขาหลัก)  
แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ ๙/๖๘ หมู่ที่ ๑ ซอย - ถนน -  
ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา ประกอบกิจการประเภท โรงแรม  
ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ ๑๓ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

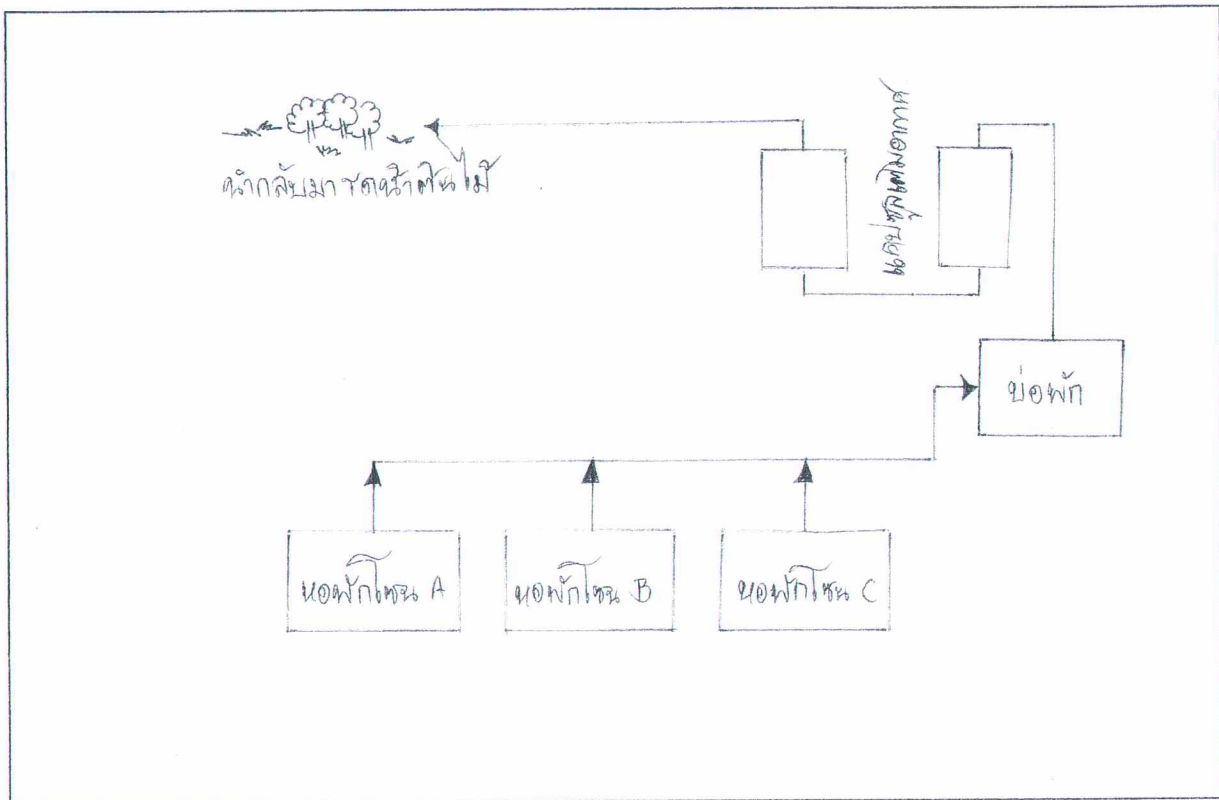
  
(นางสาวจิรกานต์ ดวงมณี)  
ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

## แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑/๖๘ หมู่ที่ ๑ ซอย -  
ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ดิศักดิ์ เขต/อำเภอ ตะกั่วป่า  
จังหวัด พังงา โทรศัพท์ ๐๙๖๕๙๒๓๐๐ โทรสาร ๐๙๖๕๙๒๓๘๘ มี  
คุณสุจิตพร เทียวระดม (ผจก.) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
กิจการประเภท โรงพิมพ์ (สีน้ำเงิน) ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)  
ออกให้โดย - - - - - หมดอายุ - - - - -

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการทำเหมืองลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำที่ใช้ในทุกระยะของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกรอง/เครื่องกรอง/เครื่องกรอง (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบล้าง (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)		
๒๖														
1		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
2		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
3		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
4		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
5		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
6		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
7		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
8		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
9		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
10		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
11		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
12		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
13		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
14		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
15		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
16		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	





- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( ..... )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( ..... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดยุ .....  
ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

( ..... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดยุ .....  
ออกให้โดย .....

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

## ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 9/68 หมู่ที่ 1 ซอย -  
 ถนน พหลโยธิน แขวง/ตำบล ศักดิ์สิทธิ์ เขต/อำเภอ พญาไท  
 จังหวัด พญา โทรศัพท 016-592300 โทรสาร 016-592388 มี  
 คุณสุจิตตา ศิษย์ (พท.) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
 กิจกรรมประเภท นอพักพนักงาน (ตึกนท) ใบอนุญาต เลขที่  
 (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมดอายุ .....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
 เดือน พหุศจิกชน พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( คุณสุจิตตา ศิษย์ )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( นายสุวิทย์ อังสิน )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

( ..... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

## ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 100.00 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวนผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบละกอน ☐ อื่น ๆ (ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ..... ถนนและคูน้ำ

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....



๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๐๐.๐๐ หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... 1.00 ลบ.ม.
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... 1.00 ลบ.ม.
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ไม่ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ..... ๐.๐๐ กิโล
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบลตะกอน ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - อื่นๆ ..... ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) ..... ๕ kg.
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข .....

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗





แบบรับรายงาน ทส. ๒

เลขที่ ๑๕/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลคึกคัก ได้รับรายงานประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖  
จาก บริษัท ปิยน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด (โรงแรม ปิยน รีสอร์ท เขาหลัก)  
แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ ๙/๖๙ หมู่ที่ ๑ ซอย - ถนน -  
ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา ประกอบกิจการประเภท โรงแรม  
ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ ๑๓ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

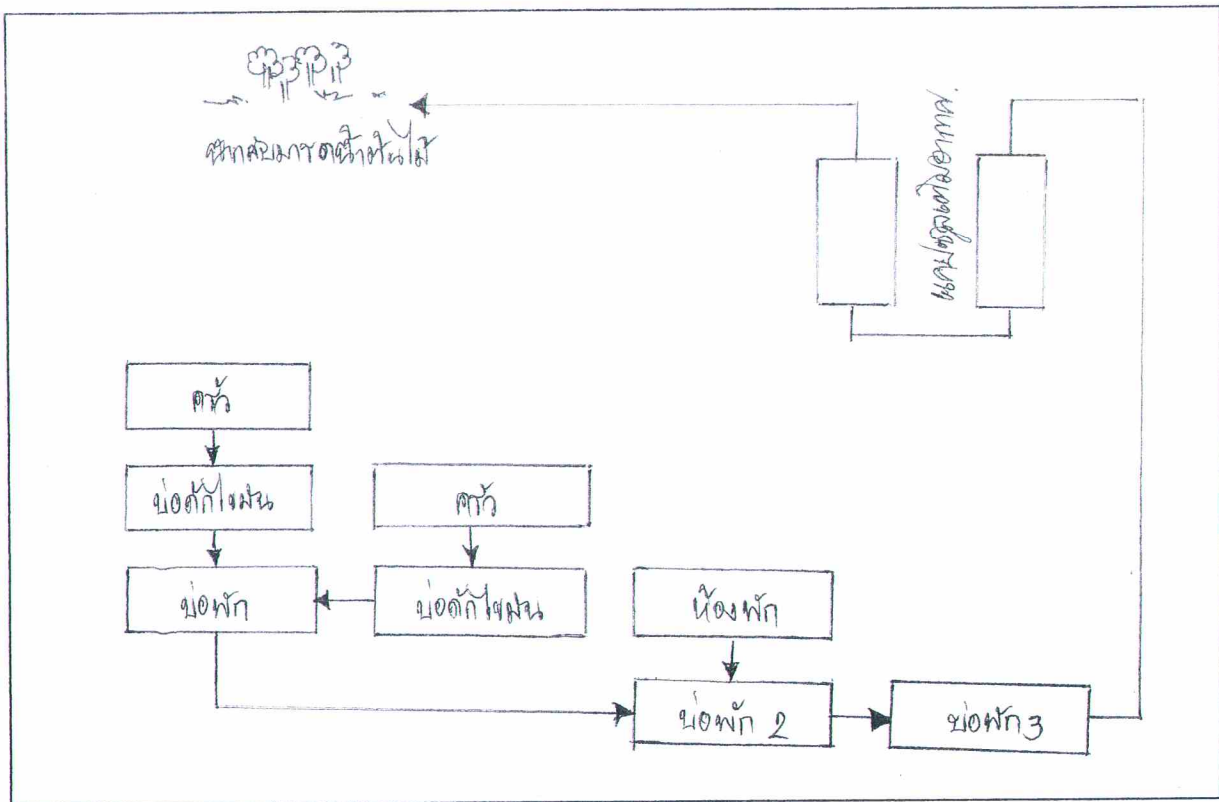
(นางสาวจิรกานต์ ดวงมณี)

ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 9/69 หมู่ที่ 1 ซอย -  
ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล สีคิ้ว เขต/อำเภอ หนองเสือ  
จังหวัด พังงา โทรศัพท์ 096๒92300 โทรสาร 096๒92388 มี  
ลูกจ้าง/คนงาน 1 คน (พลก.) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
กิจการประเภท ธุรกิจโรงแรม ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)  
ออกให้โดย กระทรวงมหาดไทย หมดอายุ วันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุรกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกรอง ผลสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องรวม ผลสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)		
พ.ช. ๖๖		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
1		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
2		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
3		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
4		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
5		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
6		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
7		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
8		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
9		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
10		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
11		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
12		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
13		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
14		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
15		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	
16		๕๐	๕๐	ไม่ระบาย	๕๐ L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	





- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( คนสุจิตา หิวงระอ้อม )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( นายสุภูมิศักดิ์ วงเงิน )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย ..... กระทรวงมหาดไทย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

( ..... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

## รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

## ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 9/69 หมู่ที่ 1 ซอย -  
 ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ดึกกัก เขต/อำเภอ พะทัก  
 จังหวัด พังงา โทรศัพท์ 096592300 โทรสาร 096592388 มี  
 ทัศนียภาพ ดีพอสมควร เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
 กิจกรรมประเภท ธุรกิจโรงแรม ใบอนุญาตเลขที่  
 (ถ้ามี) ออกให้โดย กระทรวงมหาดไทย หมดอายุ 31/10/2564

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( ทัศนียภาพ ดีพอสมควร )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( นายสมชาย วัฒน )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ 31/10/2564

ออกให้โดย กระทรวงมหาดไทย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

## ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบฟอกอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย 100.00 ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน

☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ

☐ เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวน/ผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบลำโพง ☐ อื่น ๆ (ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) หนองและแหล่งเก็บน้ำทิ้ง

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....



๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... 0.00 หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... ๒0.00 ลบ.ม
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... ๒0.00 ลบ.ม
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ไม่ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ..... 0.00 กิโล
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบลตะกอน ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - อื่นๆ..... ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) ..... ๒0.00 kg
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข .....

คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖

๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗



แบบรับรายงาน ทส. ๒

เลขที่ ๑๔/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลคึกคัก ได้รับรายงานประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖  
จาก บริษัท ปิยนันท์ รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด (โรงแรม ปิยนันท์ รีสอร์ท เขาหลัก)  
แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ ๘/๖๘ หมู่ที่ ๑ ซอย - ถนน -  
ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา ประกอบกิจการประเภท โรงแรม  
ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ ๒๔ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นางสาวจิรกานต์ ดวงมณี)

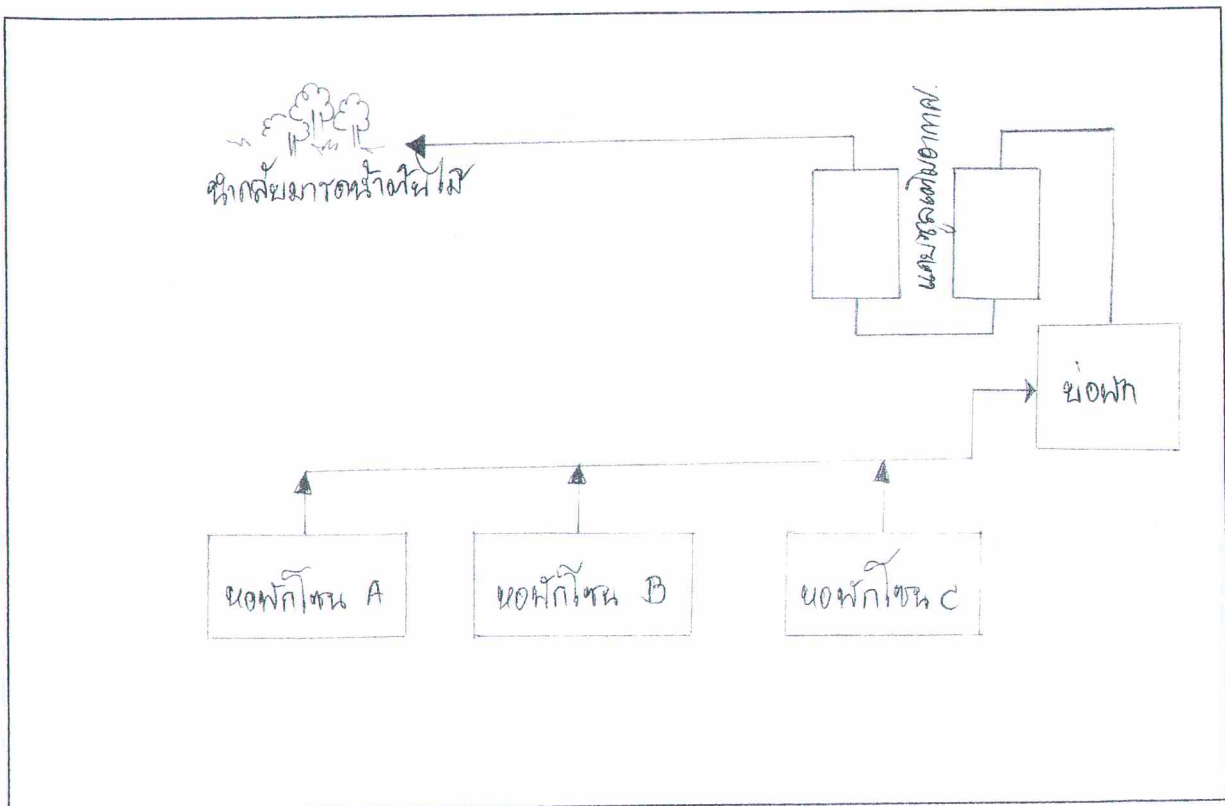
ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ



แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑/๖๘ หมู่ที่ ๑ ซอย -  
ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล คีตก๊ก เขต/อำเภอ หนองปรือ  
จังหวัด หนองบัวลำภู โทรศัพท์ ๐๙๖๕๙๒๓๐๐ โทรสาร ๐๙๖๕๙๒๓๘๘ มี  
คุณสมบัติ เพียรธรรม (พศ.) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
กิจการประเภท โรงพิมพ์ (สี) ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)  
ออกให้โดย หมดอายุ

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย										ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก		
	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทั้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกลั่น ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)				เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ) ผิดปกติ
1		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
2		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
3		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
4		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
5		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
6		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
7		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
8		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
9		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
10		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
11		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
12		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
13		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
14		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
15		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	
16		1	1	ไม่ระบาย	20 L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-	-	



สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย										ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก		
	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทั้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)				เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ/ ผิดปกติ)
๓๗		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๓๘		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๓๙		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๔๐		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๔๑		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๔๒		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๔๓		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๔๔		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๔๕		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๔๖		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๔๗		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๔๘		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๔๙		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๕๐		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			
๕๑		๑	๑	✓ไม่ระบาย	๒๐๔	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-			

- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( คุณพิชิต ฝอยระดม )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( นายสมเกียรติ อังเงิน )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

( ..... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

# รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

## ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑/๖๘ หมู่ที่ ๑ ซอย .....  
 ถนน ..... แขวง/ตำบล ..... เขต/อำเภอ .....  
 จังหวัด ..... โทรศัพท์ ๐๙๖๕๙๒๓๐๐ โทรสาร ๐๙๖๕๙๒๓๘๘ มี  
 คุณลักษณะ ..... (พดก) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
 กิจกรรมประเภท ..... (พักพิง) ใบอนุญาตเลขที่  
 (ถ้ามี) ..... ออกให้โดย ..... หมดอายุ .....

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
 เดือน ..... พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

(.....) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....) ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
 ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....) หมดอายุ .....  
 ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
 ออกให้โดย .....

## ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... แบบท่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ๒๐๐.๐๐ ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง ..... ชั่วโมง/วัน  
☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) .....

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ  
☐ เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวนผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบลำโพง ☐ อื่น ๆ (ระบุ) .....

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ..... งานเคเบิ้ลเคเบิลท่อไป

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด .....



๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) ..... ๐๐.๐๐ หน่วย
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ..... 1.๐๐ ลบ.ม.
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ..... 1.๐๐ ลบ.ม.
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ..... ไม่ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ..... ๐.๐๐ กิโล
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องกวนผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - เครื่องสูบลตะกอน ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
  - อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) .....
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) ..... ๕ kg.
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข .....

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗






แบบรับรายงาน ทส. ๒

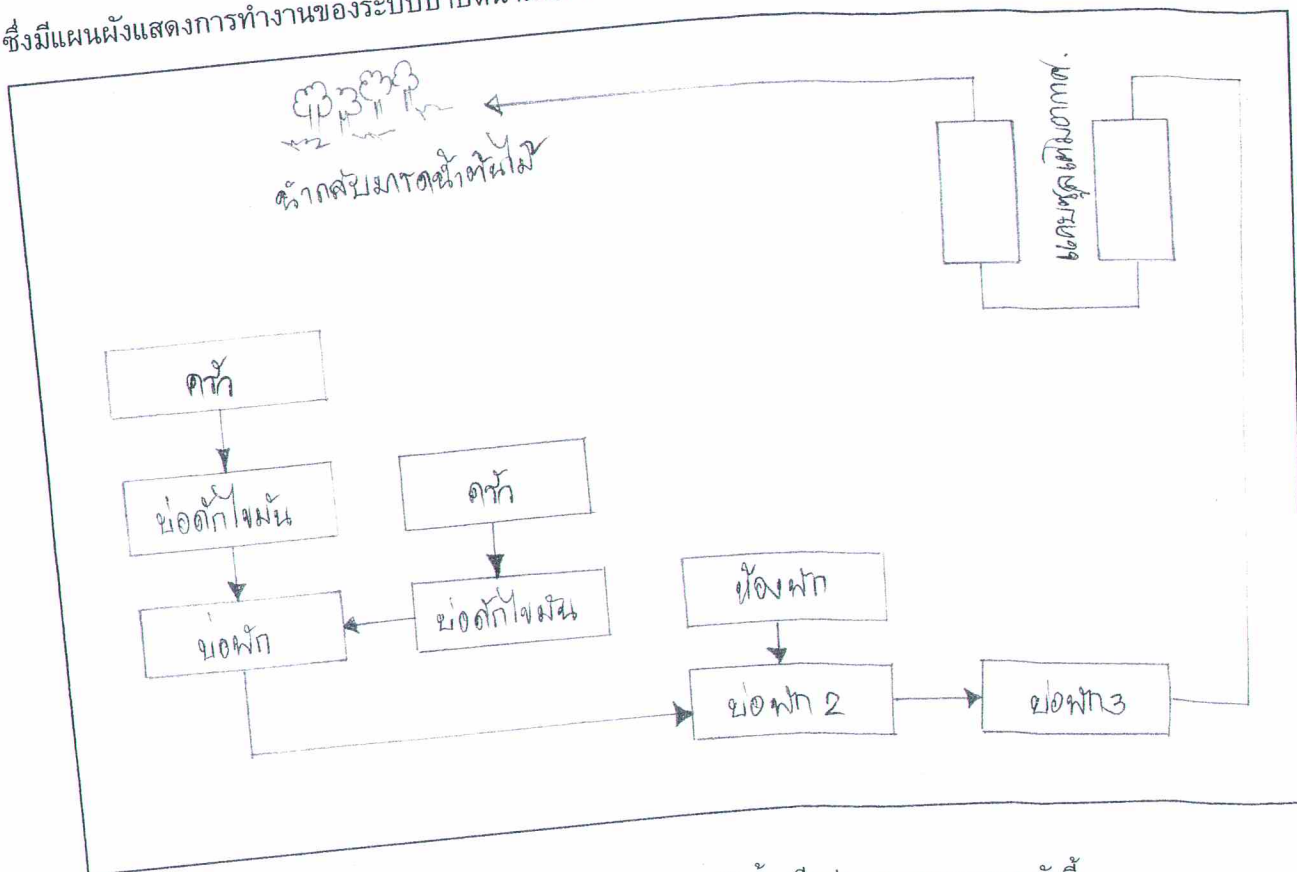
เลขที่ ๑๓/๒๕๖๖

เทศบาลตำบลตลิ่งชัน ได้รับรายงานประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖  
จาก บริษัท ปิยนันท์ รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด (โรงแรม ปิยนันท์ รีสอร์ท เขาหลัก)  
แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ ๙/๖๙ หมู่ที่ ๑ ซอย - ถนน -  
ตำบลตลิ่งชัน อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา ประกอบกิจการประเภท โรงแรม  
ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว ณ วันที่ ๒๔ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

  
(นางสาวจिरกานต์ ดวงมณี)  
ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑/๒๑ หมู่ที่ ๑ ซอย .....  
 ถนน เพชรเกษม แขวง/ตำบล ตึกคัก เขต/อำเภอ ตะกั่วป่า  
 ถนน ..... โทรสาร ๐๖๖๕๙๒๓๘๘ มี  
 จังหวัด พังงา โทรศัพท์ ๐๖๖๕๙๒๓๐๐  
 คุณสุจิตตา เจ้าของ (พล.) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
 กิจกรรมประเภท ธุรกิจโรงแรม ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)  
 ออกให้โดย กระทรวงมหาดไทย หมดยุติ ๓๑/๑๐/๒๕๖๓

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้





สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย										ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก		
	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทั้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)				เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ/ ผิดปกติ)
17		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
18		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
19		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
20		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
21		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
22		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
23		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
24		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
25		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
26		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
27		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
28		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
29		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
30		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		
31		40	50	ไม่ระบาย	20L	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	ปกติ	-	-	-		

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติให้แนบผล  
การตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็น  
สถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ  
(.....) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
(.....) ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
(.....) หมดอายุ .....  
ใบอนุญาตเลขที่ .....  
ออกให้โดย ..... กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ  
(.....) ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
(.....) หมดอายุ .....  
ใบอนุญาตเลขที่ .....  
ออกให้โดย .....

# รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

## ๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ ๑/๒ หมู่ที่ ๑ ซอย -  
 ถนน พหลโยธิน แขวง/ตำบล คiticัก เขต/อำเภอ ตะกั่วป่า  
 จังหวัด พังงา โทรศัพท์ ๐๙๖๕๙๒3๐๐ โทรสาร ๐๙๖๕๙๒3๘๘ มี  
 คุณลักษณะ พืชกระต๊อม (ผล) เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบ  
 กิจกรรมประเภท การกำจัดของเสีย ใบอนุญาตเลขที่ -  
 (ถ้ามี) ออกให้โดย กระทรวงมหาดไทย หมดอายุ ยื่นต่อใบอนุญาต

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ  
 เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริม  
 และรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ

( คุณสุจิตตา พืชกระต๊อม ) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
 ( นายสมเกียรติ กันเงิน ) ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

ใบอนุญาตเลขที่ - หมดอายุ ยื่นต่อใบอนุญาต  
 ออกให้โดย กระทรวงมหาดไทย

ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
 ( - ) หมดอายุ -

ใบอนุญาตเลขที่ -  
 ออกให้โดย -

## ๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบท่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon) หรือ A  
 ความสามารถในการรองรับน้ำเสียของระบบบำบัดน้ำเสีย ๒๐๐.๐๐ ลบ.ม./วัน

(๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ แบบต่อเนื่อง ชั่วโมง/วัน  
☐ แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) -

(๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ เครื่องสูบน้ำ ☒ เครื่องเติมอากาศ  
☐ เครื่องกวนผสมน้ำเสีย ☐ เครื่องกวนผสมสารเคมี

☐ เครื่องสูบลำโพง ☐ อื่น ๆ (ระบุ) -

(๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) ถนนและคูน้ำเปิดทั่วไป

(๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด -



๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน
- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย) 0.00 น.เลข
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.) ๕๐.๐๐ คบ.ม
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.) ๕๐.๐๐ คบ.ม
- (๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย ไม่ระบาย
- (๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม) ๐.๐๐ กิโล
- (๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์
- ระบบบำบัดน้ำเสีย ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
  - เครื่องสูบน้ำ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
  - เครื่องเติมอากาศ ☒ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
  - เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
  - เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
  - เครื่องสูบลตะกอน ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
  - อื่นๆ ☐ ปกติ ☐ ผิดปกติ (ระบุ) \_\_\_\_\_
- (๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.) ๕๐.๐๐ kg
- (๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข \_\_\_\_\_

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตามมาตรา ๘๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดยแสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗

ตารางตรวจเช็คถึงดับเพลิง  
ประจำเดือน... ธันวาคม พ...

[illegible]

ตารางตรวจเช็คถังดับเพลิง

ประจำเดือน...กันยายน ๕๖...

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดวัดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
<b>โซน1</b>							
1202	/		/		/		บอสม
1301	/		/		/		บอสม
1302	/		/		/		บอสม
1304	/		/		/		บอสม
1306	/		/		/		บอสม
1308	/		/		/		บอสม
1310	/		/		/		บอสม
1311	/		/		/		บอสม
1401	/		/		/		บอสม
1402	/		/		/		บอสม
1404	/		/		/		บอสม
1406	/		/		/		บอสม
1408	/		/		/		บอสม
1501	/		/		/		บอสม
1502	/		/		/		บอสม
1504	/		/		/		บอสม
1505	/		/		/		บอสม
1506	/		/		/		บอสม
1507	/		/		/		บอสม
<b>โซน2</b>							
2101	/		/		/		บอสม
2102	/		/		/		บอสม
2104	/		/		/		บอสม
2201	/		/		/		บอสม
2202	/		/		/		บอสม
2203	/		/		/		บอสม
2205	/		/		/		บอสม
2301	/		/		/		บอสม
2303	/		/		/		บอสม
2305	/		/		/		บอสม
2401	/		/		/		บอสม
2402	/		/		/		บอสม
2403	/		/		/		บอสม
2404	/		/		/		บอสม
2406	/		/		/		บอสม



เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
2501	✓		✓		✓		ปกติ
2503	✓		✓		✓		ปกติ
2505	✓		✓		✓		ปกติ
2507	✓		✓		✓		ปกติ
2601	✓		✓		✓		ปกติ
2603	✓		✓		✓		ปกติ
2605	✓		✓		✓		ปกติ
2607	✓		✓		✓		ปกติ
2609	✓		✓		✓		ปกติ
2701	✓		✓		✓		ปกติ
2703	✓		✓		✓		ปกติ
2704	✓		✓		✓		ปกติ
2705	✓		✓		✓		ปกติ
2707	✓		✓		✓		ปกติ
2709	✓		✓		✓		ปกติ
2801	✓		✓		✓		ปกติ
2803	✓		✓		✓		ปกติ
2805	✓		✓		✓		ปกติ
2807	✓		✓		✓		ปกติ
2809	✓		✓		✓		ปกติ
2901	✓		✓		✓		ปกติ
2903	✓		✓		✓		ปกติ
2905	✓		✓		✓		ปกติ
โซน 3							
3102	✓		✓		✓		ปกติ
3104	✓		✓		✓		ปกติ
3106	✓		✓		✓		ปกติ
3202	✓		✓		✓		ปกติ
3204	✓		✓		✓		ปกติ
3206	✓		✓		✓		ปกติ
3302	✓		✓		✓		ปกติ
3304	✓		✓		✓		ปกติ
3306	✓		✓		✓		ปกติ
3402	✓		✓		✓		ปกติ
3404	✓		✓		✓		ปกติ
3406	✓		✓		✓		ปกติ

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คก๊อว์ดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
3502	✓		✓		✓		ปกติ
3504	✓		✓		✓		ปกติ
3506	✓		✓		✓		ปกติ
3508	✓		✓		✓		ปกติ
3602	✓		✓		✓		ปกติ
3604	✓		✓		✓		ปกติ
3606	✓		✓		✓		ปกติ
3608	✓		✓		✓		ปกติ
3702	✓		✓		✓		ปกติ
3704	✓		✓		✓		ปกติ
3706	✓		✓		✓		ปกติ
3802	✓		✓		✓		ปกติ
3804	✓		✓		✓		ปกติ
3806	✓		✓		✓		ปกติ
โซน4							ปกติ
4101	✓		✓		✓		ชำรุด
4102	✓		✓		✓		ชำรุด
4103	✓		✓		✓		ชำรุด
4104	✓		✓		✓		ชำรุด
4105	✓		✓		✓		ชำรุด
4105	✓		✓		✓		ชำรุด
4107	✓		✓		✓		ชำรุด
4201	✓		✓		✓		ชำรุด
4202	✓		✓		✓		ชำรุด
4203	✓		✓		✓		ชำรุด
4204	✓		✓		✓		ชำรุด
4205	✓		✓		✓		ชำรุด
4206	✓		✓		✓		ชำรุด
4207	✓		✓		✓		ชำรุด
4301	✓		✓		✓		ชำรุด
4302	✓		✓		✓		ชำรุด
4303	✓		✓		✓		ชำรุด
4304	✓		✓		✓		ชำรุด
4305	✓		✓		✓		ชำรุด
4306	✓		✓		✓		ชำรุด
4307	✓		✓		✓		ชำรุด

ตารางตรวจเช็คกังดับเพลิง

ประจำเดือน...ใ้ในภาพ ๒๒...

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดวัดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
4401	/		/		/		ชานชัย
4402	/		/		/		ชานชัย
4403	/		/		/		ชานชัย



[illegible]

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดวัดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
<b>โซน 1</b>	/		/		/		วิเศษ
1202	/		/		/		วิเศษ
1301	/		/		/		วิเศษ
1302	/		/		/		วิเศษ
1304	/		/		/		วิเศษ
1306	/		/		/		วิเศษ
1308	/		/		/		วิเศษ
1310	/		/		/		วิเศษ
1311	/		/		/		วิเศษ
1401	/		/		/		วิเศษ
1402	/		/		/		วิเศษ
1404	/		/		/		วิเศษ
1406	/		/		/		วิเศษ
1408	/		/		/		วิเศษ
1501	/		/		/		วิเศษ
1502	/		/		/		วิเศษ
1504	/		/		/		วิเศษ
1505	/		/		/		วิเศษ
1506	/		/		/		วิเศษ
1507	/		/		/		วิเศษ
<b>โซน 2</b>							
2101	/		/		/		วิเศษ
2102	/		/		/		วิเศษ
2104	/		/		/		วิเศษ
2201	/		/		/		วิเศษ
2202	/		/		/		วิเศษ
2203	/		/		/		วิเศษ
2205	/		/		/		วิเศษ
2301	/		/		/		วิเศษ
2303	/		/		/		วิเศษ
2305	/		/		/		วิเศษ
2401	/		/		/		วิเศษ
2402	/		/		/		วิเศษ
2403	/		/		/		วิเศษ
2404	/		/		/		วิเศษ
2406	/		/		/		วิเศษ

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดวัดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
2501	/		/		/		วิ/ดธจ
2503	/		/		/		วิ/ดธจ
2505	/		/		/		วิ/ดธจ
2507	/		/		/		วิ/ดธจ
2601	/		/		/		วิ/ดธจ
2603	/		/		/		วิ/ดธจ
2605	/		/		/		วิ/ดธจ
2607	/		/		/		วิ/ดธจ
2609	/		/		/		วิ/ดธจ
2701	/		/		/		วิ/ดธจ
2703	/		/		/		วิ/ดธจ
2704	/		/		/		วิ/ดธจ
2705	/		/		/		วิ/ดธจ
2707	/		/		/		วิ/ดธจ
2709	/		/		/		วิ/ดธจ
2801	/		/		/		วิ/ดธจ
2803	/		/		/		วิ/ดธจ
2805	/		/		/		วิ/ดธจ
2807	/		/		/		วิ/ดธจ
2809	/		/		/		วิ/ดธจ
2901	/		/		/		วิ/ดธจ
2903	/		/		/		วิ/ดธจ
2905	/		/		/		วิ/ดธจ
โซน3							
3102	/		/		/		วิ/ดธจ
3104	/		/		/		วิ/ดธจ
3106	/		/		/		วิ/ดธจ
3202	/		/		/		วิ/ดธจ
3204	/		/		/		วิ/ดธจ
3206	/		/		/		วิ/ดธจ
3302	/		/		/		วิ/ดธจ
3304	/		/		/		วิ/ดธจ
3306	/		/		/		วิ/ดธจ
3402	/		/		/		วิ/ดธจ
3404	/		/		/		วิ/ดธจ
3406	/		/		/		วิ/ดธจ



เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดวัดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
3502	/		/		/		วิไล
3504	/		/		/		วิไล
3506	/		/		/		วิไล
3508	/		/		/		วิไล
3602	/		/		/		วิไล
3604	/		/		/		วิไล
3606	/		/		/		วิไล
3608	/		/		/		วิไล
3702	/		/		/		วิไล
3704	/		/		/		วิไล
3706	/		/		/		วิไล
3802	/		/		/		วิไล
3804	/		/		/		วิไล
3806	/		/		/		วิไล
โซน4							
4101	/		/		/		วิไล
4102	/		/		/		วิไล
4103	/		/		/		วิไล
4104	/		/		/		วิไล
4105	/		/		/		วิไล
4105	/		/		/		วิไล
4107	/		/		/		วิไล
4201	/		/		/		วิไล
4202	/		/		/		วิไล
4203	/		/		/		วิไล
4204	/		/		/		วิไล
4205	/		/		/		วิไล
4206	/		/		/		วิไล
4207	/		/		/		วิไล
4301	/		/		/		วิไล
4302	/		/		/		วิไล
4303	/		/		/		วิไล
4304	/		/		/		วิไล
4305	/		/		/		วิไล
4306	/		/		/		วิไล
4307	/		/		/		วิไล

ตารางตรวจเช็คถังดับเพลิง  
ประจำเดือน.....พฤษภาคม ๖๖

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดวัดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
4401	/		/		/		ส.ลว
4402	/		/		/		ส.ลว
4403	/		/		/		ส.ลว



ตารางตรวจเช็คถังดับเพลิง  
ประจำเดือน...พฤษภาคม...๖๖.

[illegible]

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดวัดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
<b>โซน1</b>							ก.วิ.
1202	-		-		-		
1301	/		/		/		ก.วิ.
1302	/		/		/		ก.วิ.
1304	/		/		/		ก.วิ.
1306	/		/		/		ก.วิ.
1308	/		/		/		ก.วิ.
1310	/		/		/		ก.วิ.
1311	/		/		/		ก.วิ.
1401	/		/		/		ก.วิ.
1402	/		/		/		ก.วิ.
1404	/		/		/		ก.วิ.
1406	/		/		/		ก.วิ.
1408	/		/		/		ก.วิ.
1501	/		/		/		ก.วิ.
1502	/		/		/		ก.วิ.
1504			/		/		ก.วิ.
1505	/		/		/		ก.วิ.
1506	/		/		/		ก.วิ.
1507	/		/		/		ก.วิ.
<b>โซน2</b>							
2101	/		/		/		ก.วิ.
2102	/		/		/		ก.วิ.
2104	/		/		/		ก.วิ.
2201	/		/		/		ก.วิ.
2202	/		/		/		ก.วิ.
2203	/		/		/		ก.วิ.
2205	/		/		/		ก.วิ.
2301	/		/		/		ก.วิ.
2303	/		/		/		ก.วิ.
2305	/		/		/		ก.วิ.
2401	/		/		/		ก.วิ.
2402	/		/		/		ก.วิ.
2403	/		/		/		ก.วิ.
2404	/		/		/		ก.วิ.
2406	/		/		/		ก.วิ.

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดวัดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
2501	/		/		/		วิรัตน์
2503	/		/		/		วิรัตน์
2505	/		/		/		วิรัตน์
2507	/		/		/		วิรัตน์
2601	/		/		/		วิรัตน์
2603	/		/		/		วิรัตน์
2605	/		/		/		วิรัตน์
2607	/		/		/		วิรัตน์
2609	/		/		/		วิรัตน์
2701	/		/		/		วิรัตน์
2703	/		/		/		วิรัตน์
2704	/		/		/		วิรัตน์
2705	/		/		/		วิรัตน์
2707	/		/		/		วิรัตน์
2709	/		/		/		วิรัตน์
2801	/		/		/		วิรัตน์
2803	/		/		/		วิรัตน์
2805	/		/		/		วิรัตน์
2807	/		/		/		วิรัตน์
2809	/		/		/		วิรัตน์
2901	/		/		/		วิรัตน์
2903	/		/		/		วิรัตน์
2905	/		/		/		วิรัตน์
โซน 3							
3102	/		/		/		วิรัตน์
3104	/		/		/		วิรัตน์
3106	/		/		/		วิรัตน์
3202	/		/		/		วิรัตน์
3204	/		/		/		วิรัตน์
3206	/		/		/		วิรัตน์
3302	/		/		/		วิรัตน์
3304	/		/		/		วิรัตน์
3306	/		/		/		วิรัตน์
3402	/		/		/		วิรัตน์
3404	/		/		/		วิรัตน์
3406	/		/		/		วิรัตน์



เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดวัดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
3502	✓		✓		✓		วิเช
3504	✓		✓		✓		วิเช
3506	✓		✓		✓		วิเช
3508	✓		✓		✓		วิเช
3602	✓		✓		✓		วิเช
3604	✓		✓		✓		วิเช
3606	✓		✓		✓		วิเช
3608	✓		✓		✓		วิเช
3702	✓		✓		✓		วิเช
3704	✓		✓		✓		วิเช
3706	✓		✓		✓		วิเช
3802	✓		✓		✓		วิเช
3804	✓		✓		✓		วิเช
3806	✓		✓		✓		วิเช
โซน 4							วิเช
4101	✓		✓		✓		วิเช
4102	✓		✓		✓		วิเช
4103	✓		✓		✓		วิเช
4104	✓		✓		✓		วิเช
4105	✓		✓		✓		วิเช
4105	✓		✓		✓		วิเช
4107	✓		✓		✓		วิเช
4201	✓		✓		✓		วิเช
4202	✓		✓		✓		วิเช
4203	✓		✓		✓		วิเช
4204	✓		✓		✓		วิเช
4205	✓		✓		✓		วิเช
4206	✓		✓		✓		วิเช
4207	✓		✓		✓		วิเช
4301	✓		✓		✓		วิเช
4302	✓		✓		✓		วิเช
4303	✓		✓		✓		วิเช
4304	✓		✓		✓		วิเช
4305	✓		✓		✓		วิเช
4306	✓		✓		✓		วิเช
4307	✓		✓		✓		วิเช

ตารางตรวจเช็คถังดับเพลิง

ประจำเดือน...ตุลาคม...๖๖

เลขห้อง	เช็คสภาพถัง		เช็คเกร็ดวัดแรงดัน		เช็คเคมี		ผู้ตรวจเช็ค
	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
4401	✓		✓		✓		ฉ.พ.๕
4402	✓		✓		✓		ฉ.พ.๕
4403	✓		✓		✓		ฉ.พ.๕



# Kata Group Phang Nga

## PAYMENT VOUCHER

เทศบาลตำบลคึกคัก  
22 Moo 4 Petchkasem Road, Khuk Khak Subdistrict,  
Takuapa District, Phang Nga 82220

Beyond Resort Khaolak  
Beyond Resort Khaolak Co.,Ltd. (Head Office)  
9/69 Moo 1, Tambon Khuk Khak,  
Amphur Takua Pa, Phang Nga 82190  
Tax ID : 0835547007458

Supplier Code : CKH003  
Supplier Name : Khuk Khak Subdistrict Municipality  
Cheque Number : **0000226481**

Bank Account : BRKL SCB-CA-806-3-00401-7

Cheque Date : **25/01/2024**

Total Payments : **5,490.00** THB

Invoice No.	Transaction Date	Description	Amount
พง 52402/ว. 1896	31/12/2023	ค่าขยะมูลฝอยหอพักพนักงาน ธันวาคม 2566	900.00
พง52402/ว.1896	31/12/2023	ค่าขยะมูลฝอยโรงแรม ธันวาคม 2566	4,590.00
Total Payments :			<b>5,490.00</b>

PAY: เทศบาลตำบลคึกคัก

Amount

FIVE THOUSAND FOUR HUNDRED NINETY BAHT AND 00 /100 SATANG

\*\*\***5,490.00**

Prepared By:   
Account Payable

Verified By: \_\_\_\_\_  
Chief Accountant

Approved By: \_\_\_\_\_  
Financial Controller

Acknowledge By: \_\_\_\_\_  
General Manager

Received By:

Received Date:

ที่ พง 52402 /ว. 1896



เทศบาลตำบลคึกคัก

อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา 82190

6 ธ.ค. 2566

เรื่อง แจ้งอัตราค่าบริการจัดเก็บค่าขยะ

เรียน บจ. ปิยอน ริสอร์ท

ตามที่ บจ. ปิยอน ริสอร์ท ..... ได้ยื่นคำร้องเรื่อง ให้เก็บขยะมูลฝอย  
โดยยินยอมเสียค่าธรรมเนียมให้กับเทศบาลตำบลคึกคัก

เทศบาลตำบลคึกคัก ขอแจ้งเรื่องอัตราค่าธรรมเนียมขยะมูลฝอย ดังนี้ :-

- ธ.ค. 2566

1. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน 4,590.00.....บาท
2. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....บาท
3. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....บาท

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และโปรดชำระเงินดังกล่าวแก่เทศบาลตำบลคึกคักต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสวัสดิ์ ตันเก่ง)

นายกเทศมนตรีตำบลคึกคัก

งานพัฒนารายได้

กองคลัง

0-7648-7236

[www.khakkhuk.go.th](http://www.khakkhuk.go.th)

ที่ พง ๕๒๔๒/ว. 1896



เทศบาลตำบลคึกคัก

อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา 82190

6 ธ.ค. 2566

เรื่อง แจ้งอัตราค่าบริการจัดเก็บค่าขยะ

เรียน บจ. ปิยอน ริสอร์ท

ตามที่ บจ. ปิยอน ริสอร์ท ได้ยื่นคำร้องเรื่อง ให้เก็บขยะมูลฝอย  
โดยยินยอมเสียค่าธรรมเนียมให้กับเทศบาลตำบลคึกคัก

เทศบาลตำบลคึกคัก ขอแจ้งเรื่องอัตราค่าธรรมเนียมขยะมูลฝอย ดังนี้ .-

- ธ.ค. 2566 .

1. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน 900.00 บาท
2. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....บาท
3. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....บาท

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และโปรดชำระเงินดังกล่าวแก่เทศบาลตำบลคึกคักต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสวัสดิ์ ตันเก่ง)

นายกเทศมนตรีตำบลคึกคัก

งานพัฒนารายได้

กองคลัง

0-7648-7236

[www.khakkhuk.go.th](http://www.khakkhuk.go.th)

# Kata Group Phang Nga

## PAYMENT VOUCHER

เทศบาลตำบลถ้ำก๊วก  
22 Moo 4 Petchkasem Road, Khuk Khak Subdistrict,  
Takuapa District, Phang Nga 82220

Beyond Resort Khaolak  
Beyond Resort Khaolak Co.,Ltd. (Head Office)  
9/69 Moo 1, Tambon Khuk Khak,  
Amphur Takua Pa, Phang Nga 82190  
Tax ID : 0835547007458

Supplier Code : CKH003  
Supplier Name : Khuk Khak Subdistrict Municipality  
Cheque Number : **0000226412**

Bank Account : BRKL SCB-CA-806-3-00401-7  
Cheque Date : **25/12/2023**  
Total Payments : **5,490.00** THB

Invoice No.	Transaction Date	Description	Amount
พง52402/ว 1270	30/11/2023	ค่าขยะมูลฝอยหอพักพนักงาน พฤศจิกายน 2566	900.00
พง52402/ว.1270	30/11/2023	ค่าขยะมูลฝอยโรงแรม พฤศจิกายน 2566	4,590.00
Total Payments :			<b>5,490.00</b>

PAY: เทศบาลตำบลถ้ำก๊วก

Amount

FIVE THOUSAND FOUR HUNDRED NINETY BAHT AND 00 /100 SATANG

**\*\*\*5,490.00**

Prepared By: \_\_\_\_\_

Account Payable

Verified By: \_\_\_\_\_

Chief Accountant

Approved By: \_\_\_\_\_

Financial Controller

Acknowledge By: \_\_\_\_\_

General Manager



ที่ พง ๒๒๔๐๒/ว. ๑๔๒๑

เทศบาลตำบลคึกคัก

อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา 82190

6 พ.ย. 2566

เรื่อง แจ้งอัตราค่าบริการจัดเก็บค่าขยะ

เรียน บจ. ปิยอน ริสอร์ท

ตามที่ บจ. ปิยอน ริสอร์ท ..... ได้ยื่นคำร้องเรื่อง ให้เก็บขยะมูลฝอย  
โดยยินยอมเสียค่าธรรมเนียมให้กับเทศบาลตำบลคึกคัก

เทศบาลตำบลคึกคัก ขอแจ้งเรื่องอัตราค่าธรรมเนียมขยะมูลฝอย ดังนี้ .-

- พ.ย. 2566
1. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....4,590.00.....บาท
  2. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....บาท
  3. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....บาท

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และโปรดชำระเงินดังกล่าวแก่เทศบาลตำบลคึกคักต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสวัสดิ์ ตันเก่ง)

นายกเทศมนตรีตำบลคึกคัก

งานพัฒนารายได้

กองคลัง

0-7648-7236

[www.khokkhuk.go.th](http://www.khokkhuk.go.th)



ที่ พง ๖2402/ว. 1422



เทศบาลตำบลคึกคัก

อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา 82190

6 พ.ย. 2566

เรื่อง แจ้งอัตราค่าบริการจัดเก็บค่าขยะ

เรียน บจ. ปิยอน ริสอร์ท

ตามที่ บจ. ปิยอน ริสอร์ท ..... ได้ยื่นคำร้องเรื่อง ให้เก็บขยะมูลฝอย  
โดยยินยอมเสียค่าธรรมเนียมให้กับเทศบาลตำบลคึกคัก

เทศบาลตำบลคึกคัก ขอแจ้งเรื่องอัตราค่าธรรมเนียมขยะมูลฝอย ดังนี้ :-

1. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน..... - พ.ย. 2566 .....จำนวนเงิน..... 900.00 .....บาท
2. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....บาท
3. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....บาท

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และโปรดชำระเงินดังกล่าวแก่เทศบาลตำบลคึกคักต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสวัสดิ์ ตันเก่ง)

นายกเทศมนตรีตำบลคึกคัก

งานพัฒนารายได้

กองคลัง

0-7648-7236

[www.khakkhuk.go.th](http://www.khakkhuk.go.th)

# Kata Group Phang Nga

## PAYMENT VOUCHER

เทศบาลตำบลคีกรัก  
22 Moo 4 Petchkasem Road, Khuk Khak Subdistrict,  
Takuapa District, Phang Nga 82220

Beyond Resort Khaolak  
Beyond Resort Khaolak Co.,Ltd. (Head Office)  
9/69 Moo 1, Tambon Khuk Khak,  
Amphur Takua Pa, Phang Nga 82190  
Tax ID : 0835547007458

Supplier Code : CKH003  
Supplier Name : Khuk Khak Subdistrict Municipality  
Cheque Number : **0000226396**

Bank Account : BRKL SCB-CA-806-3-00401-7

Cheque Date : **24/11/2023**

Total Payments : **5,490.00** THB

Invoice No.	Transaction Date	Description	Amount
พง52402/ว 1269	31/10/2023	ค่าขยะมูลฝอยหอพักพนักงาน ตุลาคม 2566	900.00
พง52402/ว.1269	31/10/2023	ค่าขยะมูลฝอยโรงแรม ตุลาคม 2566	4,590.00
Total Payments :			<b>5,490.00</b>

PAY: เทศบาลตำบลคีกรัก

Amount

FIVE THOUSAND FOUR HUNDRED NINETY BAHT AND 00 /100 SATANG

**\*\*\*5,490.00**

Prepared By: \_\_\_\_\_

Account Payable

Verified By: \_\_\_\_\_

Chief Accountant

Approved By: \_\_\_\_\_

Financial Controller

Acknowledge By: \_\_\_\_\_

General Manager

Received By: \_\_\_\_\_

Received Date: \_\_\_\_\_

ที่ พง ๖๒4๐๒/ว. 1269



เทศบาลตำบลคึกคัก

อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา 82190

- 4 ต.ค. 2566

เรื่อง แจ้งอัตราค่าบริการจัดเก็บค่าขยะ

เรียน บจ. ปิยอน ริสอร์ท

ตามที่..... บจ. ปิยอน ริสอร์ท..... ได้ยื่นคำร้องเรื่อง ให้เก็บขยะมูลฝอย  
โดยยินยอมเสียค่าธรรมเนียมให้กับเทศบาลตำบลคึกคัก

เทศบาลตำบลคึกคัก ขอแจ้งเรื่องอัตราค่าธรรมเนียมขยะมูลฝอย ดังนี้ .-

- - ต.ค. 2566

1. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....4,590.00.....บาท
2. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....บาท
3. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....บาท

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และโปรดชำระเงิสดังกล่าวแก่เทศบาลตำบลคึกคักต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสวัสดิ์ ตันเก่ง)

นายกเทศมนตรีตำบลคึกคัก

งานพัฒนารายได้

กองคลัง

0-7648-7236

[www.khakkhuk.go.th](http://www.khakkhuk.go.th)



ที่ พง 62402/ว. 1269

เทศบาลตำบลคึกคัก

อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา 82190

- 4 ต.ค. 2566

เรื่อง แจ้งอัตราค่าบริการจัดเก็บค่าขยะ

เรียน บจ. ปิยอน ริสอร์ท

ตามที่ บจ. ปิยอน ริสอร์ท ..... ได้ยื่นคำร้องเรื่อง ให้เก็บขยะมูลฝอย  
โดยยินยอมเสียค่าธรรมเนียมให้กับเทศบาลตำบลคึกคัก

เทศบาลตำบลคึกคัก ขอแจ้งเรื่องอัตราค่าธรรมเนียมขยะมูลฝอย ดังนี้ .-

1. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน - - ต.ค. 2566 จำนวนเงิน..... 900.00 .....บาท
2. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....บาท
3. อัตราค่าธรรมเนียมขยะฯ ประจำเดือน.....จำนวนเงิน.....บาท

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และโปรดชำระเงินดังกล่าวแก่เทศบาลตำบลคึกคักต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสวัสดิ์ ดันเก่ง)

นายกเทศมนตรีตำบลคึกคัก

งานพัฒนารายได้

กองคลัง

0-7648-7236

[www.khakkhuk.go.th](http://www.khakkhuk.go.th)



www.pwa.co.th  
Call Center 1662

## ใบแจ้งค่าน้ำประปา

(ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน) 2102(96) #1

การประปาส่วนภูมิภาค

สาขา สาขาตะกั่วป่า

โทรศัพท์ 0-7642-1115

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ผู้ใช้	หน่วยงาน
1214670006187	12140035181	1214-75
วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันครบชำระ	เส้นทาง
15/01/67 15:24	22/01/67	080009.16
**ทบทวนเลขค่าน้ำไปตรวจสอบ		
ชื่อผู้ใช้ บจก.บียอนด์ สโตร์ สุราษฎร์		
ที่อยู่ 9/69 ม.1 ต.กักกัก อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา 82		
ข้อมูลการใช้	ครั้งก่อน	ครั้งนี้

วันเดือนปีที่อ่าน	12/12/66	15/01/67
เลขในมาตรวัดน้ำ	264357	266437
หน่วยน้ำที่ใช้		1,580,000 ลิตร
ค่าน้ำประปา T3(67/01)		46,460.00 บาท
ส่วนลด		0.00 บาท
ค่าบริการทั่วไป		350.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม		3,276.70 บาท
รวมเงินครั้งนี้		50,086.70 บาท
ค่าน้ำค้างชำระ 1 เดือน		695.50 บาท
รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น		50,782.20 บาท

ทบทวนหรือตรวจสอบการแจ้งค่าน้ำประปา

โปรดติดต่อชำระค่าน้ำที่ กปภ. สาขา พื้นที่

โปรดชำระค่าน้ำทั้งหมดภายในเวลาที่กำหนดไว้.....

ถ้าเกินกำหนดท่านอาจถูกระงับการใช้น้ำประปา.....

และเสียค่าธรรมเนียมในการประสานมาตรวัดน้ำ

โปรดระวังมิให้อาชีพแอบอ้างเก็บเงินค่าน้ำประปา Version 66.0.2

ประวัติการใช้น้ำประปา		
เดือน 12/66	เดือน 11/66	เดือน 10/66
0	1	0

แจ้งเดือนก่อนหน้า





www.pwa.co.th  
Call Center 1662

## ใบแจ้งค่าน้ำประปา

(ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน) 2101(95) #1

การประปาส่วนภูมิภาค

สาขา... เขตเทศบาล

โทรศัพท์... 0-7642-1115

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ผู้ใช้น้ำ	หน่วยงาน
121466C076848	12140035181	1214-57
วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันครบชำระ	เส้นทาง
12/12/66 12:50	19/12/66	080009.16
ชื่อผู้ใช้น้ำ... บจก.ปิยน รติธรรมกุล		
ที่อยู่... 9/69 ม.1 ต.ก๊กก๊ก อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา 82		
ข้อมูลการใช้น้ำ	ครั้งก่อน	ครั้งนี้

วันเดือนปีที่อ่าน	13/11/66	12/12/66
เลขในมาตรวัดน้ำ	264857	264857
หน่วยน้ำที่ใช้		0 ลิตร
ค่าน้ำประปา T3(66/12)		300.00 บาท
ส่วนลด		0.00 บาท
ค่าบริการทั่วไป		350.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม		45.50 บาท
รวมเงินครั้งนี้		695.50 บาท
ค่าน้ำค้างชำระ 0 เดือน		0.00 บาท
รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น		695.50 บาท

โปรดชำระค่าน้ำทั้งหมดภายในเวลาที่กำหนดไว้... 13-19/12/66

ถ้าเกินกำหนดท่านอาจถูกระงับการใช้น้ำประปา... 26/12/66

และเสียค่าธรรมเนียมในการประสานมาตรวัดน้ำ

โปรดระวังมิให้อ่านผิดแบบอย่างเก็บเงินค่าน้ำประปา Version 66.0.2



ประวัติการใช้น้ำประปา		
เดือน... 11/66	เดือน... 10/66	เดือน... 09/66
1	0	25



www.pwa.co.th  
Call Center 1662

## ใบแจ้งค่าน้ำประปา

(ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน) 2101(95) #1

การประปาส่วนภูมิภาค

สาขา.....สาขาคะกั่วป่า.....

โทรศัพท์.....0-7642-1115.....

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ผู้ใช้น้ำ	หน่วยงาน
1214660070200	12140035181	1214-14

วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันครบชำระ	เส้นทาง
13/11/66 07:07	20/11/66	080009.16

\*ชุมชนเคหะตำบล ปรุทดรวงทอง  
ชื่อผู้ใช้น้ำ บจก.บิษยน วิศกรทุก ๆ เกตต์  
ที่อยู่ 9/69 ม.1 ต.กักกัก อ.กะกั่วป่า จ.พังงา 82

ข้อมูลการใช้ น้ำ	ครั้งก่อน	ครั้งนี้
------------------	-----------	----------

วันเดือนปีที่อ่าน	11/10/66	13/11/66
เลขในมาตรวัดน้ำ	264856	264857
หน่วยน้ำที่ใช้		1,000 ลิตร
ค่าน้ำประปา T3(66/11)		300.00 บาท
ส่วนลด		0.00 บาท
ค่าบริการทั่วไป		350.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม		45.50 บาท
รวมเงินครั้งนี้		695.50 บาท
ค่าน้ำค้างชำระ 0 เดือน		0.00 บาท
รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น		695.50 บาท

โปรดชำระค่าน้ำทั้งหมดภายในเวลาที่กำหนดไว้.....14-20/11/66

ถ้าเกินกำหนดท่านอาจถูกระงับการใช้น้ำประปา.....27/11/66

และเสียค่าธรรมเนียมในการประสานมาตรวัดน้ำ

โปรดระวังมิฉะนั้นจะก่อให้เกิดเงินค่าน้ำประปา Version 66.0.2



ประวัติการใช้น้ำประปา			
เดือน.....10/66	เดือน.....09/66	เดือน.....08/66	
0	25	1043	



www.pwa.co.th  
Call Center 1662

## ใบแจ้งค่าน้ำประปา

(ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน) 2101(95) #1

การประปาส่วนภูมิภาค

สาขา... เชียงใหม่

โทรศัพท์... 0-7642-1115

เลขที่ใบแจ้งค่าน้ำ	เลขที่ผู้ใช้น้ำ	หน่วยงาน
1214660063836	12140035181	1214-26

วันที่แจ้งค่าน้ำ	วันครบชำระ	เส้นทาง
11/10/66 14:11	18/10/66	080009.16

ชื่อผู้ใช้น้ำ... บก.นิยอน รีสอร์ท หาดใหญ่  
ที่อยู่... 9/69 ม.1 ต.กกกอก อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา 82

ข้อมูลการใช้น้ำ	ครั้งก่อน	ครั้งนี้
-----------------	-----------	----------

วันเดือนปีที่อ่าน	12/09/66	11/10/66
เลขในมาตรวัดน้ำ	264856	264856
หน่วยน้ำที่ใช้		0 ลิตร
ค่าน้ำประปา T3(66/10)		300.00 บาท
ส่วนลด		0.00 บาท
ค่าบริการทั่วไป		350.00 บาท
ภาษีมูลค่าเพิ่ม		45.50 บาท
รวมเงินครั้งนี้		695.50 บาท
ค่าน้ำค้างชำระ 0 เดือน		0.00 บาท
รวมเงินที่ต้องชำระทั้งสิ้น		695.50 บาท

โปรดชำระค่าน้ำทั้งหมดภายในเวลาที่กำหนดไว้... 12-18/10/66

ถ้าเกินกำหนดท่านอาจถูกระงับการใช้น้ำประปา... 25/10/66

และเสียค่าธรรมเนียมในการประสานมาตรวัดน้ำ

โปรดชำระเงินก่อนหรือก่อนอ่างเก็บเงินค่าน้ำประปา Version 66.0.2



ประวัติการใช้น้ำประปา			
เดือน...	09/66	เดือน...	08/66
25	1043	เดือน...	07/66
			338





## ใบแจ้งค่าไฟฟ้า

Smart Invoice (ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี)

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอตะกั่วป่า โทร. 0-7667-9555

ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า บริษัท ปิยนันท์ รีเสิร์ช เซลล์ จำกัด

Name

สถานที่ใช้ไฟฟ้า 9/69 ม.1 ต.คึกคัก อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา 82190

Address

หมายเลขผู้ใช้ไฟฟ้า

020010748564

CA/Ref.No.1

เลขที่ใบแจ้งค่าไฟฟ้า

000009742822

Invoice no.

จำนวนเงิน (บาท)

739,411.58

Total (Baht)

วันที่ครบกำหนดค่าไฟฟ้าเดือนปัจจุบัน

19 มกราคม 2567

Due Date

รหัสการไฟฟ้า	สายจดหน่วย	รหัสเครื่องวัด	ประเภท	วันที่อ่านหน่วย	ประจำเดือน	แรงดัน	ตัวคูณ
PEA Code	MRU	PEA No.	Type	Meter Reading Date	Bill Period	Voltage Level	Multi
K12104	KBKO9814	27664212	5124	31/12/2566	12/2566	22-33 KV	3000

รายละเอียดการใช้ไฟฟ้า (Usage)

เลขอ่านครั้งหลัง			เลขอ่านครั้งก่อน	จำนวนที่ใช้	รายละเอียดค่าไฟฟ้าฐาน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน (บาท)	ประวัติการใช้ไฟฟ้า	
Recent Reading			Previous Reading	Consumption Unit	Tariff	Baht/Unit	Amount (Baht)	Usage History	
พลังไฟฟ้าสูงสุด	P	13.040	12.872	504.00	Peak 504.00 กว.	132.9300	66,996.72	วันที่อ่านหน่วย	จำนวนหน่วยที่ใช้
(กิโลวัตต์)	OP	10.428	10.308	360.00	Off Peak 600.00 กว.	0.0000	0.00	Meter Reading Date	Consumption Unit
	H	12.872	12.672	600.00	Peak 77040.00 หน่วย	4.1839	322,327.66	30/11/66	153270.00
พลังงานไฟฟ้า	P	2181.580	2155.900	77040.00	Off Peak 101700.00 หน่วย	2.6037	264,796.29	31/10/66	141630.00
(หน่วย)	OP	1275.460	1262.520	38820.00	ค่าบริการรายเดือน (Service Charge)		312.24	30/09/66	108600.00
	H	1627.120	1606.160	62880.00	รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน (Total Based Amount)		654,432.91	31/08/66	121680.00
รวม				178740.00				31/07/66	108270.00
กิโลวัตต์		5.008	4.936	216.00				30/06/66	103410.00

	จำนวนเงิน (บาท)
	Amount (Baht)
เงินค่าไฟฟ้าฐาน (Based Amount)	654,432.91
ค่า Ft ก.ย.66-ธ.ค.66=0.2048 บาท/หน่วย	36,605.95
*ส่วนลด (Discount)	
รวมเงินค่าไฟฟ้า (Sub Total)	691,038.86
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 % (VAT)	48,372.72
รวมเงินค่าไฟฟ้าเดือนปัจจุบัน (Total)	739,411.58
รวมเงินทั้งสิ้น (Grand Total)	739,411.58

\*\*\* กรณีมีค่าไฟฟ้าค้างชำระเดือนก่อน โปรดชำระทันที  
เนื่องจากถึงกำหนดงดจ่ายไฟ ขออภัยหากชำระเงินแล้ว

## ข้อความประชาสัมพันธ์

Watt-D Point สะสมคะแนนบน PEA Smart Plus  
จ่ายค่าไฟฟ้าตรงเวลาและสมัครรับ e-Bill ก็ได้ Point เพิ่ม  
แลก Point เป็น "เงินคืนค่าไฟฟ้า" ได้ทุกวันที่ 1-12 ของเดือน  
ดาวน์โหลด PEA Smart Plus ที่ App Store/Google Play Store เลย

## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

"เอกสารนี้ออกโดยระบบอัตโนมัติ จึงไม่ต้องมีการลงนาม"



020010748564 38

สำหรับเจ้าหน้าที่ กฟภ.

\*\*ท่านสามารถชำระเงินได้ที่สำนักงานการไฟฟ้า หรือ Application PEA Smart Plus

## เรียน ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า

หากมีการเปลี่ยนแปลง Email Address หรือหมายเลขโทรศัพท์ กรุณาแจ้งเปลี่ยนแปลงที่เว็บไซต์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค <https://eservice.pea.co.th/ebill>  
ก่อนการจัดส่งใบแจ้งค่าไฟฟ้าในรอบถัดไป

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ 1129 PEA Contact Center หรือ สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอตะกั่วป่า โทร. 0-7667-9555



ศึกษารายละเอียดนโยบายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล  
สิทธิ และหน้าที่ตามมาตรฐานของสัญญาให้บริการ  
การแจ้งขอแนะนำ หรือร้องเรียนการบริการ  
<https://eservice.pea.co.th/>



ดาวน์โหลด PEA SMART Plus  
ที่ GooglePlay และ APP Store  
ท่านสามารถชำระเงินผ่าน Application PEA Smart Plus



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

# ใบแจ้งค่าไฟฟ้า

Smart Invoice (ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี)

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอตะกั่วป่า โทร. 0-7667-9555

ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า บริษัท ปิยนันท์ รีเสิร์ช เซลล์ จำกัด

Name

สถานที่ใช้ไฟฟ้า 9/69 ม.1 ต.คึกคัก อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา 82190

Address

รหัสการไฟฟ้า	สายจดหน่วย	รหัสเครื่องวัด	ประเภท	วันที่อ่านหน่วย	ประจำเดือน	แรงดัน	ตัวคูณ
PEA Code	MRU	PEA No.	Type	Meter Reading Date	Bill Period	Voltage Level	Multi
K12104	KBKO9814	27664212	5124	30/11/2566	11/2566	22-33 KV	3000

รายละเอียดการใช้ไฟฟ้า (Usage)

เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	จำนวนที่ใช้
Recent Reading	Previous Reading	Consumption Unit
พลังไฟฟ้าสูง (กิโลวัตต์) P	12.872	12.728
OP	10.308	10.212
H	12.672	12.552
พลังงานไฟฟ้า (หน่วย) P	2155.900	2130.010
OP	1262.520	1250.190
H	1606.160	1593.290
รวม		153270.00
กิโลวัตต์	4.936	4.864
		216.00

รายละเอียดค่าไฟฟ้าฐาน	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
Tariff	Baht/Unit	Amount (Baht)
Peak 432.00 กว.	132.9300	57,425.76
Off Peak 360.00 กว.	0.0000	0.00
Peak 77670.00 หน่วย	4.1839	324,963.52
Off Peak 75600.00 หน่วย	2.6037	196,839.72
ค่าบริการรายเดือน (Service Charge)		312.24
รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน (Total Based Amount)		579,541.24

ประวัติการใช้ไฟฟ้า	วันที่อ่านหน่วย	จำนวนหน่วยที่ใช้
Usage History	Meter Reading Date	Consumption Unit
	31/10/66	141630.00
	30/09/66	108600.00
	31/08/66	121680.00
	31/07/66	108270.00
	30/06/66	103410.00
	31/05/66	164700.00

จำนวนเงิน (บาท)  
Amount (Baht)

เงินค่าไฟฟ้าฐาน (Based Amount)	579,541.24
ค่า Ft น.ย.66-ธ.ค.66=0.2048 บาท/หน่วย	31,389.70
*ส่วนลด (Discount)	
รวมเงินค่าไฟฟ้า (Sub Total)	610,930.94
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 % (VAT)	42,765.17
รวมเงินค่าไฟฟ้าเดือนปัจจุบัน (Total)	653,696.11
คืนเงินรับล่วงหน้า	-55,228.42

รวมเงินทั้งสิ้น (Grand Total) 598,467.69  
เงินรับล่วงหน้าคงเหลือ 0.00

\*\*\* กรณีมีค่าไฟฟ้าค้างชำระเดือนก่อน โปรดชำระทันที  
เนื่องจากถึงกำหนดงดจ่ายไฟ ขออภัยหากชำระเงินแล้ว

## ข้อความประชาสัมพันธ์

Watt-D Point สะสมคะแนนบน PEA Smart Plus  
จ่ายค่าไฟฟ้าตรงเวลาและสมัครรับ e-Bill ก็ได้ Point เพิ่ม  
แลก Point เป็น "เงินคืนค่าไฟฟ้า" ได้ทุกวันที่ 1-12 ของเดือน  
ดาวน์โหลด PEA Smart Plus ที่ App Store/Google Play Store เลย

## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

"เอกสารนี้ออกโดยระบบอัตโนมัติ จึงไม่ต้องมีการลงนาม"



020010748564 38

สำหรับเจ้าหน้าที่ กฟผ.

\*\*ท่านสามารถชำระเงินได้ที่สำนักงานการไฟฟ้า หรือ Application PEA Smart Plus

## เรียน ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า

หากมีการเปลี่ยนแปลง Email Address หรือหมายเลขโทรศัพท์ กรุณาแจ้งเปลี่ยนแปลงที่เว็บไซต์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค <https://eservice.pea.co.th/ebill>  
ก่อนการจัดส่งใบแจ้งค่าไฟฟ้าในรอบถัดไป

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 1129 PEA Contact Center หรือ สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอตะกั่วป่า โทร. 0-7667-9555



ศึกษารายละเอียดนโยบายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล  
สิทธิ และหน้าที่ตามมาตรฐานของสัญญาให้บริการ  
การแจ้งขอแนะนำ หรือร้องเรียนการบริการ  
<https://eservice.pea.co.th/>



ดาวน์โหลด PEA SMART Plus  
ที่ GooglePlay และ APP Store  
ท่านสามารถชำระเงินผ่าน Application PEA Smart Plus





การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## ใบแจ้งค่าไฟฟ้า

Smart Invoice (ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี)

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอตะกั่วป่า โทร. 0-7667-9555

ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า บริษัท ปิยน ริสอร์ท เขาหลัก จำกัด

Name

สถานที่ใช้ไฟฟ้า 9/68 ม.1 ต.คึกคัก อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา 82190

Address

รหัสการไฟฟ้า	สายจดหน่วย	รหัสเครื่องวัด	ประเภท	วันที่อ่านหน่วย	ประจำเดือน	แรงดัน	ตัวคูณ
PEA Code	MRU	PEA No.	Type	Meter Reading Date	Bill Period	Voltage Level	Multi
K12104	KBKO9814	5800001943	1214	31/12/2566	12/2566	22-33 KV	600

รายละเอียดการใช้ไฟฟ้า (Usage)

เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	จำนวนที่ใช้
Recent Reading	Previous Reading	Consumption Unit
พลังไฟสูงสุด P	2.868	2.836
(กิโลวัตต์) OP	2.952	2.920
H	2.672	2.640
พลังงานไฟฟ้า P	323.470	319.690
(หน่วย) OP	300.690	297.220
H	286.500	282.850
รวม		6540.00
กิโลวาร์	1.108	1.100
		4.80

รายละเอียดค่าไฟฟ้าฐาน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน
Tariff	Baht/Unit	Amount (Baht)
Peak 2268.00 หน่วย	5.1135	11,597.41
Off Peak 4272.00 หน่วย	2.6037	11,123.01
ค่าบริการรายเดือน (Service Charge)		312.24
รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน (Total Based Amount)		23,032.66

ประวัติการใช้ไฟฟ้า	
Usage History	
วันที่อ่านหน่วย	จำนวนหน่วยที่ใช้
Meter Reading Date	Consumption Unit
30/11/66	3702.00
31/10/66	3060.00
30/09/66	2616.00
31/08/66	5040.00
31/07/66	5100.00
30/06/66	6582.00

	จำนวนเงิน (บาท)
	Amount (Baht)
เงินค่าไฟฟ้าฐาน (Based Amount)	23,032.66
ค่า Ft น.ย.66-ธ.ค.66=0.2048 บาท/หน่วย	1,339.39
*ส่วนลด (Discount)	
รวมเงินค่าไฟฟ้า (Sub Total)	24,372.05
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 % (VAT)	1,706.04
รวมเงินค่าไฟฟ้าเดือนปัจจุบัน (Total)	26,078.09
รวมเงินทั้งสิ้น (Grand Total)	26,078.09

\*\*\* กรณีมีค่าไฟฟ้าค้างชำระเดือนก่อน โปรดชำระทันที  
เนื่องจากถึงกำหนดงดจ่ายไฟ ขอภัยหากชำระเงินแล้ว

## ข้อความประชาสัมพันธ์

Watt-D Point สะสมคะแนนบน PEA Smart Plus  
จ่ายค่าไฟฟ้าตรงเวลาและสมัครรับ e-Bill ก็ได้ Point เพิ่ม  
แลก Point เป็น "เงินคืนค่าไฟฟ้า" ได้ทุกวันที่ 1-12 ของเดือน  
ดาวน์โหลด PEA Smart Plus ที่ App Store/Google Play Store เลย

## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

"เอกสารนี้ออกโดยระบบอัตโนมัติ จึงไม่ต้องการลงนาม"



020010811476 38

สำหรับเจ้าหน้าที่ กฟผ.

\*\*ท่านสามารถชำระเงินได้ที่สำนักงานการไฟฟ้า หรือ Application PEA Smart Plus

## เรียน ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า

หากมีการเปลี่ยนแปลง Email Address หรือหมายเลขโทรศัพท์ กรุณาแจ้งเปลี่ยนแปลงที่เว็บไซต์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค <https://eservice.pea.co.th/ebill>  
ก่อนการจัดส่งใบแจ้งค่าไฟฟ้าในรอบถัดไป

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 1129 PEA Contact Center หรือ สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอตะกั่วป่า โทร. 0-7667-9555



ศึกษารายละเอียดนโยบายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล  
สิทธิ และหน้าที่ตามมาตรฐานของสัญญาให้บริการ  
การแจ้งขอแนะนำ หรือร้องเรียนการบริการ  
<https://eservice.pea.co.th/>



ดาวน์โหลด PEA SMART Plus  
ที่ GooglePlay และ APP Store  
ท่านสามารถชำระเงินผ่าน Application PEA Smart Plus





## ใบแจ้งค่าไฟฟ้า

Smart Invoice (ไม่ใช่ใบเสร็จรับเงิน/ใบกำกับภาษี)

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอตะกั่วป่า โทร. 0-7667-9555

ชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า บริษัท ปิยอน รีสอร์ท เขาหลัก จำกัด

Name

สถานที่ใช้ไฟฟ้า 9/68 ม.1 ต.สิริกิต อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา 82190

Address

รหัสการไฟฟ้า	สายจดหน่วย	รหัสเครื่องวัด	ประเภท	วันที่อ่านหน่วย	ประจำเดือน	แรงดัน	ตัวคูณ
PEA Code	MRU	PEA No.	Type	Meter Reading Date	Bill Period	Voltage Level	Multi
K12104	KBKO9814	5800001943	1214	30/11/2566	11/2566	22-33 KV	600

รายละเอียดการใช้ไฟฟ้า (Usage)

	เลขอ่านครั้งหลัง	เลขอ่านครั้งก่อน	จำนวนที่ใช้
	Recent Reading	Previous Reading	Consumption Unit
พลังไฟฟ้าสูงสุด (พีค)	2.836	2.812	14.40
(โอฟพีค)	2.920	2.900	12.00
H	2.640	2.624	9.60
พลังงานไฟฟ้า (หน่วย)	319.690	317.220	1482.00
OP	297.220	295.040	1308.00
H	282.850	281.330	912.00
รวม			3702.00
กิโลวัตต์	1.100	1.092	4.80

รายละเอียดค่าไฟฟ้าฐาน	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
Tariff	Baht/Unit	Amount (Baht)
Peak 1482.00 หน่วย	5.1135	7,578.21
Off Peak 2220.00 หน่วย	2.6037	5,780.21
ค่าบริการรายเดือน (Service Charge)		312.24
รวมเงินค่าไฟฟ้าฐาน (Total Based Amount)		13,670.66

ประวัติการใช้ไฟฟ้า	
Usage History	
วันที่อ่านหน่วย	จำนวนหน่วยที่ใช้
Meter Reading Date	Consumption Unit
31/10/66	3060.00
30/09/66	2616.00
31/08/66	5040.00
31/07/66	5100.00
30/06/66	6582.00
31/05/66	6738.00

	จำนวนเงิน (บาท)
	Amount (Baht)
เงินค่าไฟฟ้าฐาน (Based Amount)	13,670.66
ค่า Ft ก.ย.66-ธ.ค.66=0.2048 บาท/หน่วย	758.17
*ส่วนลด (Discount)	
รวมเงินค่าไฟฟ้า (Sub Total)	14,428.83
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00 % (VAT)	1,010.02
รวมเงินค่าไฟฟ้าเดือนปัจจุบัน (Total)	15,438.85
รวมเงินทั้งสิ้น (Grand Total)	15,438.85

\*\*\* กรณีมีค่าไฟฟ้าค้างชำระเดือนก่อน โปรดชำระทันที  
เนื่องจากถึงกำหนดงดจ่ายไฟ ขอภัยหากชำระเงินแล้ว

## ข้อความประชาสัมพันธ์

Watt-D Point สะสมคะแนนบน PEA Smart Plus

จ่ายค่าไฟฟ้าตรงเวลาและสมัครรับ e-Bill ก็ได้ Point เพิ่ม

แลก Point เป็น "เงินคืนค่าไฟฟ้า" ได้ทุกวันที่ 1-12 ของเดือน

ดาวน์โหลด PEA Smart Plus ที่ App Store/Google Play Store เลย

## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

"เอกสารนี้ออกโดยระบบอัตโนมัติ จึงไม่ต้องมีการลงนาม"



020010811476 38

สำหรับเจ้าหน้าที่ กฟภ.

\*\*ท่านสามารถชำระเงินได้ที่สำนักงานการไฟฟ้า หรือ Application PEA Smart Plus

## เรียน ท่านผู้ใช้ไฟฟ้า

หากมีการเปลี่ยนแปลง Email Address หรือหมายเลขโทรศัพท์ กรุณาแจ้งเปลี่ยนแปลงที่เว็บไซต์การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค <https://eservice.pea.co.th/ebill>  
ก่อนการจัดส่งใบแจ้งค่าไฟฟ้าในรอบถัดไป

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 1129 PEA Contact Center หรือ สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอตะกั่วป่า โทร. 0-7667-9555



ศึกษารายละเอียดนโยบายการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล  
สิทธิ และหน้าที่ตามกฎหมายของสัญญาให้บริการ  
การแจ้งขอแนะนำ หรือร้องเรียนการบริการ  
<https://eservice.pea.co.th/>



ดาวน์โหลด PEA SMART Plus  
ที่ GooglePlay และ APP Store  
ท่านสามารถชำระเงินผ่าน Application PEA Smart Plus





ประเภท ใช้ประจำทุกเดือน

หมวด สูงถึงปี

เลขที่ PR.

ลำดับ	โค้ดสินค้า	รายการ	ร้านค้า	ราคา	ใช้	ซื้อล่าสุด		PAR		ON	ต้องการซื้อ			หมายเหตุ
						วันที่	จำนวน	HI พย.-มย.	LOW พค.-ตค.		จำนวน	ราคา	เป็นเงิน	
1	64000567	สูงถึงปี	นายสมยศ	2,500.00	1	12/10/2023	1	-	-	-	1	2,500.00	2,500.00	- ห้อง 1408 ตั้งแต่เปิดดำเนินการทำให้ไม่สามารถจัดซื้อได้
รวมเป็นเงิน													2,500.00	

หัวหน้าแผนก

6/11/23

ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ

6/11/23

คุณ ธนยศม์ อัจฉริยะฉาย

นายชัยภูมิ วีร์ วัณเงิน

Chief Engineering

MR. Robert Frei

General Manager

David V. Kholab



ประเภท ใช้ประจำทุกเดือน

หมวด สิบสิ่งปลูก

เลขที่ PR.

ลำดับ	ได้สินค้า	รายการ	ร้านค้า	ราคา	ใช้ เดือน ก่อน	ซื้อล่าสุด		PAR		ON	ต้องการซื้อ				หมายเหตุ
						วันที่	จำนวน	HI พย.-เมย.	LOW พค.-ตค.		ร้านค้า	จำนวน	ราคา	เป็นเงิน	
1	64000567	สิบสิ่งปลูก	นายวิทยา	4,000.00	1	12/10/2023	1	-	-	-	นายวิทยา	1	4,000.00	4,000.00	- สิบสิ่งปลูกตามตาราง ทุกวันที่ 15 ของ ทุกเดือน
รวมเป็นเงิน														4,000.00	

 23/11/66  
หัวหน้าแผนก

ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ

 23/11/23  
ผู้จัดการทั่วไป

คุณ ชัยรัตน์ อัจฉริยะฉาย

เรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

 23/11/66  
นายชัยรัตน์ อัจฉริยะฉาย

Chief Engineering

Mr. Rober Frei

General Manager

แผนกต่าง

ประเภท ใช้ประจำทุกเดือน

หมวด สูงถึงปริญญา

เลขที่ PR. 123-05401

ลำดับ	โคตสินค้า.	รายการ	ร้านค้า	ราคา	เดือนก่อน	ซื้อล่าสุด		PAR		ON	ต้องการซื้อ			หมายเหตุ
						วันที่	จำนวน	HI พย.-มย.	LOW พค.-คค.		จำนวน	ราคา	เป็นเงิน	
1	64000567	สบสังฆิฏ	ลุงพล	4,000.00	1	15/09/2023	1	-	-	-	1	4,000.00	4,000.00	- ห้อง 2105 2106 ถึงสหคิกเดิมทำใหม่สามารถซักได้
รวมเป็นเงิน													4,000.00	

13/10/66

หัวหน้าแผนก

ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ

ผู้จัดกรทั่วไป

คุณ ธนยศม์ อัจฉริยะฉาย

Chief Engineering

Beyond Khaolak

General Manager

Beyond Khaolak

โรงแรมปียอน เขาหลัก

PR 1

วันที่ 12-10-2023

แผนกช่าง

ประเภท ใช้ประจำทุกเดือน

หมวด สูงถึงปริญญา

เลขที่ PR. 123 - 00404

ลำดับ	โค้ดสินค้า	รายการ	ร้านค้า	ราคา	ใช้ เดือน ก่อน	ซื้อล่าสุด		PAR		ON	ต้องการซื้อ			หมายเหตุ
						วันที่	จำนวน	HI พย.-เมย.	LOW พค.-ตค.		ร้านค้า	จำนวน	ราคา	
1	64000567	สูงถึงปริญญา	ลุงพล	4,000.00	1	15/09/2023	1	-	-	-	ลุงพล	1	4,000.00	4,000.00
รวมเป็นเงิน														4,000.00

หัวหน้าแผนก

ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ

คุณ อัมรินทร์ อัจฉริยะฉาย

Chief Engineering

General Manager

Beyond Khaolak

Beyond Khaolak

ประเภท ใช้ประจำทุกเดือน

หมวด สิบสิ่งปลูก

เลขที่ PR.

ลำดับ	โค้ดสินค้า	รายการ	ร้านค้า	ราคา	ใช้ เดือน ก่อน	ซื้อล่าสุด		PAR		ON	ต้องการซื้อ			หมายเหตุ
						วันที่	จำนวน	HI พย.-มย.	LOW พค.-คค.		ร้านค้า	จำนวน	ราคา	เป็นเงิน
1	64000567	สิบสิ่งปลูก	นายสมยศ	2,500.00	-	6/11/2023	1	-	-	-	นายสมยศ	1	2,500.00	2,500.00
รวมเป็นเงิน														2,500.00

หัวหน้าแผนก

ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ

ผู้จัดการทั่วไป

คุณ ชันยรัตน์ อัจฉริยะฉาย

นายชัยภูมิ วิวัชรศิลป์

Chief Engineering

Beyond Khaolak

Mr. Robert Frei

General Manager

Beyond Khaolak



โรงแรมบียอน เขาหลัก

PR 1

วันที่ 6/12/2023

ประเภท ใช้ประจำทุกเดือน

หมวด สูงถึงปฏิทิน

เลขที่PR.

แผนกช่าง

ลำดับ	โค้ดสินค้า	รายการ	ร้านค้า	ราคา	ใช้ เดือน ก่อน	ซื้อล่าสุด		PAR		ON	ต้องการซื้อ			หมายเหตุ
						วันที่	จำนวน	HI พย.-เมย.	LOW พค.-คค.		ร้านค้า	จำนวน	ราคา	เป็นเงิน
1	64000567	สูงถึงปฏิทิน	นายวิทยา	4,000.00	-	6/11/2023	1	-	-	-	นายวิทยา	1	4,000.00	4,000.00
รวมเป็นเงิน														4,000.00

หัวหน้าแผนก

6/12/66

ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ

ผู้จัดการทั่วไป

คุณ ธนยรัตน์ ลัจจริยะฉาย

เรียนมอบพรหมและตแนนการตอชเบ

นายชัยวิทย์ วัจจิน

Chief Engineering

General Manager

Mr. Robert Frei



ประเภท ใช้ประจำทุกเดือน

หมวด สูงถึงปกติ

เลขที่PR.

ลำดับ	โค้ดสินค้า	รายการ	ร้านค้า	ราคา	ใช้ เดือน ก่อน	ซื้อล่าสุด		PAR		ON	ต้องการซื้อ			หมายเหตุ
						วันที่	จำนวน	HI พย.-เมย.	LOW พค.-ตค.		ร้านค้า	จำนวน	ราคา	
1	64000567	สูงถึงปกติ	นายวิทยา	4,000.00	-	6/11/2023	1	-	-	Han	นายวิทยา	1	4,000.00	4,000.00
รวมเป็นเงิน														4,000.00

หัวหน้าแผนก

ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ

ผู้จัดการทั่วไป

คุณ อันธวัชม์ อัจฉริยะฉาย

เรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

นายชัยวุฒิ วิวัจจิน

Chief Engineering

Mr. Robert Frei

General Manager

โรงพยาบาลขอนแก่น

PR 1

วันที่ 18-12-2023

แผนกช่าง

ประเภท ใช้ประจำทุกเดือน

หมวด สบสังฆิฏ

เลขที่ PR.

ลำดับ	โค้ดสินค้า	รายการ	ร้านค้า	ราคา	ใช้ เดือน ก่อน	ซื้อล่าสุด		PAR		ON	ต้องการซื้อ			หมายเหตุ	
						วันที่	จำนวน	HI พย.-เมย.	LOW พค.-ตค.		ร้านค้า	จำนวน	ราคา	เป็นเงิน	เหตุผลที่ขอซื้อ
1	64000567	สบสังฆิฏ	พัชรินทร์	4,000.00	-	6/12/2023	1	-	-	-	พัชรินทร์	1	4,000.00	4,000.00	- ถึงพฟลิกที่ 3501-02 ,3503-04
รวมเป็นเงิน														4,000.00	

Dr 20/12/66

หัวหน้าแผนก

ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ

ผู้จัดการทั่วไป

คุณ ชัยรัตน์ อัจฉริยะฉาย

เรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

Dr 20/12/66

นายชัยญูวีร์ วังเงิน

Chief Engineering

Mr. Robert Frei

General Manager

โรงแรมบียอน เขาหลัก

PR 1

วันที่ 18-12-2023

ประเภท ให้ประจำทุกเดือน

หมวด ดุลถึงปฏิทิน

เลขที่ PR.

ลำดับ	โค้ดสินค้า	รายการ	ร้านค้า	ราคา	ใช้		จำนวน	PAR		ON	ต้องการซื้อ			หมายเหตุ
					เดือน	วันที่		HI	LOW		จำนวน	ราคา	เป็นเงิน	
1	64000567	ดูบลังปฏิทิน	พรีนทร์	4,000.00	-	6/12/2023	1	-	-	-	1	4,000.00	4,000.00	- ถึงที่พักที่สปป.ลาว
รวมเป็นเงิน													4,000.00	

หัวหน้าแผนก

ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ

ผู้จัดการทั่วไป

คุณ ชันยรัตน์ อัจฉริยะฉาย

กรรมการบริหารและดำเนินการต่อไป

นายบุญวิทย์ วัจเงิน

Chief Engineering

Mr. Robert Frei

General Manager

โรงพยาบาลปิยะน เจาหลัก

PR 1

วันที่ 18-12-2023

แผนกช่าง

ประเภท ใช้ประจำทุกเดือน

หมวด สูงถึงปกติ

เลขที่ PR.

ลำดับ	โค้ดสินค้า	รายการ	ร้านค้า	ราคา	ใช้		ซื้อล่าสุด		PAR		ON	ต้องการซื้อ			หมายเหตุ
					เดือนก่อน	วันที่	จำนวน	วันที่	HI พย.-เมย.	LOW พค.-ตค.		จำนวน	ราคา	เป็นเงิน	
1	64000567	สูงถึงปกติ	พัชรินทร์	4,000.00	-	6/12/2023	1	-	-	-	-	1	4,000.00	4,000.00	- ห้อง 2404-25 , 2406-07 ถึงเซฟลิคเต็ม
														4,000.00	
รวมเป็นเงิน															

หน้าแผนก

หน้าแผนก

ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ

ผู้จัดสรรทั่วไป

คุณ ชันยรัตน์ อังจริยะฉาย

หน้าแผนก

นายชัยวุฒิ วัชริน

Chief Engineering

Mr. Robert Frei

General Manager



โรงแรมปียอน เขาหลัก

PR 1

วันที่ 18-12-2023

ประเภท ใช้ประจำทุกเดือน

หมวดดู สูงถึงปีถัดไป

เลขที่PR.

แผนกช่าง

ลำดับ	โค้ดสินค้า	รายการ	ร้านค้า	ราคา	ใช้		ซื้อล่าสุด	PAR		ON	ต้องการซื้อ				หมายเหตุ
					เดือน	วันที่		HI	LOW		ร้านค้า	จำนวน	ราคา	เป็นเงิน	
1	64000567	สูงส่งปฎิบัติ	พัชรินทร์	4,000.00	-	6/12/2023	1	-	-	-	พัชรินทร์	1	4,000.00	4,000.00	- แอดบิช บ่อ ไชมันแอดบิช ตามตารางทุกเดือน
รวมเป็นเงิน														4,000.00	

หัวหน้าแผนก

ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ

ผู้จัดการทั่วไป

คุณ ชัยวัฒน์ อัจฉริยะฉาย

เรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

นายธัญญ์วีร์ วังเงิน

นาย Robert Frei

General Manager



แผนกช่าง

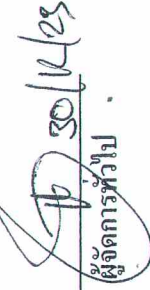
ประเภท ใช้ประจำทุกเดือน

หมวดวัสดุภัณฑ์

เลขที่ PR.

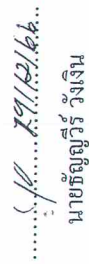
ลำดับ	โค้ดสินค้า	รายการ	ร้านค้า	ใช้ เดือน ก่อน	สรุปล่าสุด		PAR		ON Hand คงเหลือ	ต้องการสรุป			หมายเหตุ
					วันที่	จำนวน	HI พย.-มย.พค.-คค.	LOW		ร้านค้า	จำนวน	ราคา	
3	ตู้สิ่งประดิษฐ์		สมยศ	1	18/12/2023	1	-	-	-	สมยศ	1	2,500.00	2,500.00 - ถึงชีพติกห้อง 4106 เต็ม
												2,500.00	

  
หัวหน้าแผนก

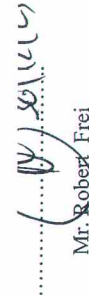
  
ผู้จัดการทั่วไป

ผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อ

คุณฉันทน์ อัจฉริยะฉาย

  
นายชัยวิทย์ วัจเงิน

Chief Engineering  
Beyond Khaolak

  
Mr. Robert Frei

General Manager  
Beyond Khaolak