



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University.  
All rights reserved



แบบสอบถามเพื่อการค้นคว้าแบบอิสระ

เรื่อง ความคิดเห็นของชุมชนรอบโรงไฟฟ้าราชบุรี ด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม  
 ของ บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จำกัด

คำชี้แจง

การศึกษาวิจัยนี้เป็นการศึกษาทางวิชาการของการศึกษาระดับปริญญาโท สาขาบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่(จังหวัดสมุทรสาคร) ผลการศึกษารั้งนี้ไม่มีผลกระทบในทางตรงและทางอ้อมต่อ ผู้ให้ข้อมูลแต่ประการใด  
 จะเป็นประโยชน์ต่อส่วนรวมในอนาคต จึงขอความกรุณาตอบแบบสอบถามตามความคิดเห็นอย่างแท้จริง เพื่อให้ผลการศึกษาดังกล่าวมีความเป็นจริงมากที่สุด โดยข้อมูลที่ได้นจะนำไปใช้ประโยชน์เฉพาะในการศึกษาวิจัยเท่านั้น

กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ลงใน  แบบสอบถาม

คำถามคัดกรองเพื่อการแยกแบบสอบถามตามอายุและที่พักอาศัยของผู้ตอบแบบสอบถาม

อายุ

- |                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 1. 20-25 ปี | <input type="checkbox"/> 5. 46-50 ปี    |
| <input type="checkbox"/> 2. 26-30 ปี | <input type="checkbox"/> 6. 51-55 ปี    |
| <input type="checkbox"/> 3. 31-40 ปี | <input type="checkbox"/> 7. 56 ปีขึ้นไป |
| <input type="checkbox"/> 4. 41-45 ปี |   |

4 [ ]

ที่พักอาศัย

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 1. ต.แพงพวย   | <input type="checkbox"/> 5. ต.บางป่า    |
| <input type="checkbox"/> 2. ต.บ้านไร่  | <input type="checkbox"/> 6. ต.พิบูลทอง  |
| <input type="checkbox"/> 3. ต.สามเรือน | <input type="checkbox"/> 7. ต.ดอนทราย   |
| <input type="checkbox"/> 4. ต.ท่าราบ   | <input type="checkbox"/> 8. ต.บ้านสิงห์ |

5 [ ]

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ  1.ชาย  2.หญิง

6 [ ]

2. ระยะเวลาอาศัยอยู่ในตำบลรวมประมาณกี่ปี

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 1. ต่ำกว่า 15 ปี | <input type="checkbox"/> 4. 25-29 ปี    |
| <input type="checkbox"/> 2. 15-19 ปี      | <input type="checkbox"/> 5. 30 ปีขึ้นไป |
| <input type="checkbox"/> 3. 20-24 ปี      |   |

7 [ ]

3. ระดับการศึกษาสูงสุด

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 1. ต่ำกว่ามัธยมศึกษา   | <input type="checkbox"/> 4. ปริญญาตรี       |
| <input type="checkbox"/> 2. มัธยมศึกษา          | <input type="checkbox"/> 5. ปริญญาโท        |
| <input type="checkbox"/> 3. ปวช./ปวส./อนุปริญญา | <input type="checkbox"/> 6. สูงกว่าปริญญาโท |

8 [ ]

4. อาชีพ

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1.เกษตรกร/ประมง         | <input type="checkbox"/> 6.พนักงานรัฐวิสาหกิจ    |
| <input type="checkbox"/> 2.ค้าขาย                | <input type="checkbox"/> 7.ประกอบธุรกิจส่วนตัว   |
| <input type="checkbox"/> 3.รับจ้าง               | <input type="checkbox"/> 8.นักเรียน /นักศึกษา    |
| <input type="checkbox"/> 4.รับราชการ             | <input type="checkbox"/> 9.แม่บ้าน               |
| <input type="checkbox"/> 5.พนักงานบริษัท /ธนาคาร | <input type="checkbox"/> 10. อื่นๆ โปรดระบุ..... |

9 [ ]

สำหรับ  
 เจ้าหน้าที่  
 กรอกข้อมูล

## 5. รายได้ต่อเดือน

1. ต่ำกว่า 5,000 บาท                       3. 10,001-15,000 บาท  
 2. 5,001-10,000 บาท                       4. 15,001 บาท ขึ้นไป

## 6. ท่านหรือสมาชิกในครอบครัวทราบข้อมูลข่าวสารเรื่อง การจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าราชบุรี ซึ่ง บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จำกัด จัดให้กับชุมชนหรือไม่

1. ทราบ     2. ไม่ทราบ

## 7. ท่านทราบข้อมูลเกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม ของ บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จำกัด จากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

1. รถกระจายเสียง                               5. หนังสือพิมพ์ท้องถิ่น  
 2. หอกระจายข่าว                               6. วารสาร/เอกสารเผยแพร่  
 3. วิทยุกระจายเสียง                               7. อื่นๆ โปรดระบุ.....  
 4. ตัวบุคคล / ผู้นำชุมชน

10 [ ]

11 [ ]

12 [ ]

## ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถาม ด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม ของ บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จำกัด

ท่านเห็นด้วยกับการดำเนินการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม ของบริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จำกัด ในปัจจุบันมากน้อยเพียงใด

## ก. การจัดการคุณภาพอากาศ

การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม	เห็นด้วยมากที่สุด 5	เห็นด้วยมาก 4	เห็นด้วยปานกลาง 3	เห็นด้วยน้อย 2	เห็นด้วยน้อยที่สุด 1
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี คิดตั้งเครื่องเจ็ดคุณภาพอากาศจากปล่องแบบโนมดัดในโรงไฟฟ้าราชบุรีอย่างมีประสิทธิภาพ					
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี คิดตั้งเครื่องกล้ำซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในโรงไฟฟ้าบุรี					
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี เปิดเผยข้อมูลสารตามความเป็นจริงด้านมลภาวะทางอากาศแก่ชุมชน					
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี วางแผนปรับปรุงสาธารณูปโภคของชุมชนรอบโรงไฟฟ้าราชบุรีอย่างต่อเนื่อง					
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี คิดตั้งเครื่องวัดคุณภาพอากาศในชุมชน					

13 [ ]

14 [ ]

15 [ ]

16 [ ]

17 [ ]

	เห็นด้วย มากที่สุด	เห็นด้วย มาก	เห็นด้วย ปานกลาง	เห็นด้วย น้อย	เห็นด้วย น้อยที่สุด	
การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม	5	4	3	2	1	
บริษัท ผลิต ไฟฟ้าราชบุรี ตรวจสอบวัด มาตรฐานเจือปนในอากาศจากปล่อง ไฟฟ้า ได้แก่ ก๊าซออกไซด์ของ โครเจน ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ก๊าซ บอนมอนอกไซด์ และฝุ่นละออง โดย ข้อมูลทุกวัน						18 [ ]
บริษัท ผลิต ไฟฟ้าราชบุรี ตรวจสอบวัด สภาพอากาศในบรรยากาศทั่วไปแบบ เนื่อง 24 ชั่วโมง						19 [ ]
<b>ข. การจัดการคุณภาพน้ำ</b>						
	เห็นด้วย มากที่สุด	เห็นด้วย มาก	เห็นด้วย ปานกลาง	เห็นด้วย น้อย	เห็นด้วย น้อยที่สุด	
การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม	5	4	3	2	1	
บริษัท ผลิต ไฟฟ้าราชบุรี สร้างระบบ เวย์น้ำและชุดคลองเล็ก ๆ ในบริเวณพื้น โรงงานไฟฟ้า เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมจาก ไฟฟ้าสู่ชุมชน โดยรอบ						20 [ ]
บริษัท ผลิต ไฟฟ้าราชบุรี จัดทำโครงการ ปริมาณน้ำทิ้งจาก โรงไฟฟ้าลงแหล่งน้ำ สาธารณะ						21 [ ]
บริษัท ผลิต ไฟฟ้าราชบุรี บำบัดน้ำใช้ ไปก่อนระบายออกสู่คลองระบายน้ำ มหาดิ						22 [ ]
บริษัท ผลิต ไฟฟ้าราชบุรี คิดตั้งเครื่อง เจ็ดคุณภาพน้ำบริเวณจุดปล่อยน้ำของ ไฟฟ้า เพื่อตรวจวัดคุณภาพน้ำอย่าง เนื่อง						23 [ ]
บริษัท ผลิต ไฟฟ้าราชบุรี ให้ความรู้แก่ ประชาชนด้านการบำบัดน้ำเสียของ ไฟฟ้าอย่างมีประสิทธิภาพ						24 [ ]
ชุมชนรอบ โรงไฟฟ้าราชบุรีสามารถนำ ไปมาใช้ได้ตามปกติ						25 [ ]

## ค. การจัดการคุณภาพเสียง

การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม	เห็นด้วยมากที่สุด 5	เห็นด้วยมาก 4	เห็นด้วยปานกลาง 3	เห็นด้วยน้อย 2	เห็นด้วยน้อยที่สุด 1	
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี หยุดกิจกรรมโรงไฟฟ้าที่ก่อให้เกิดเสียงรบกวนในเวลากลางคืน						26 [ ]
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี ติดตั้งอุปกรณ์กันเสียงเพื่อลดความดังลงขณะกระแสไฟฟ้าในโรงไฟฟ้า						27 [ ]
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี ตรวจสอบระดับเมดังของเสียง ทั้งในพื้นที่โรงไฟฟ้าและที่ชุมชนปีละ 4 ครั้ง						28 [ ]

## ง. การจัดการสารพิษและกากของเสีย

การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม	เห็นด้วยมากที่สุด 5	เห็นด้วยมาก 4	เห็นด้วยปานกลาง 3	เห็นด้วยน้อย 2	เห็นด้วยน้อยที่สุด 1	
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จัดการบิปซั่มที่มาจากระบบจำกัดก๊าซซัลเฟอร์ออกไซด์ ของโรงไฟฟ้าราชบุรี ตามภาคกระทรวงอุตสาหกรรม						29 [ ]
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จัดการขยะมูลฝอยโดยให้หน่วยงานราชการในท้องถิ่นนำกำจัดทุกวัน						30 [ ]
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จัดการขยะเชื้อจากสถานพยาบาลภายในโรงไฟฟ้า นำไปกำจัดยังโรงพยาบาลราชบุรี						31 [ ]
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จัดการขยะทรายและสารเคมี โดยให้หน่วยงานขนนำไปกำจัด						32 [ ]
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี นำตะกอนที่ได้ระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำไปผสมดินอัดน้ในโรงไฟฟ้า						33 [ ]
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยของตนอย่างเหมาะสม						34 [ ]

## จ. การจัดการสภาพความร้อน

การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี ห่อหุ้มอุปกรณ์โรงไฟฟ้าที่มีอุณหภูมิสูงเกิน 54 องศาเซลเซียส ด้วยฉนวน 2 ชั้น เพื่อป้องกันความร้อน	5	4	3	2	1
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี สร้างปล่องระบายอากาศจากการเผาไหม้เชื้อเพลิงสูงเมตร เพื่อมิให้กระทบกับชุมชน					
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จัดสำนักงานเทคโนโลยีอากาศและภูมิสารสนเทศ (การมหาชน) ศึกษาลักษณะกระจายอุณหภูมิที่พื้นผิวโลกบริเวณไฟฟ้าราชบุรี					

35 [ ]

36 [ ]

37 [ ]

## จ. การจัดการด้านความปลอดภัย

การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม	เห็นด้วยมากที่สุด	เห็นด้วยมาก	เห็นด้วยปานกลาง	เห็นด้วยน้อย	เห็นด้วยน้อยที่สุด
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี ป้องกันความปลอดภัยของอุปกรณ์ โดยออกแบบกำหนดของอุปกรณ์และระบบควบคุมมาตรฐานสากล	5	4	3	2	1
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี ฝึกซ้อมแผนรวมการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุในขณะเครื่องผลิตกระแสไฟฟ้าอย่างต่อเนื่อง					
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี กำหนดระเบียบปฏิบัติงานสำหรับผู้ปฏิบัติงานในไฟฟ้า โดยให้ถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด ป้องกันอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากปฏิบัติงาน					

38 [ ]

39 [ ]

40 [ ]

ข. การอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์ป่า

	เห็นด้วย มากที่สุด	เห็นด้วย มาก	เห็นด้วย ปานกลาง	เห็นด้วย น้อย	เห็นด้วย น้อยที่สุด	
การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม	5	4	3	2	1	
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี ติดตาม ตรวจสอบผลกระทบการก่อสร้างโรงไฟฟ้า อนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์ป่ารอบโรงไฟฟ้าอย่าง เนื่อง						41 [ ]
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี สามารถอนุรักษ์ สัตว์ป่ารอบโรงไฟฟ้าได้อย่างสมบูรณ์						42 [ ]

ข. การอนุรักษ์พลังงาน

	เห็นด้วย มากที่สุด	เห็นด้วย มาก	เห็นด้วย ปานกลาง	เห็นด้วย น้อย	เห็นด้วย น้อยที่สุด	
การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม	5	4	3	2	1	
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จัดทำโครงการ ไฟฟ้าพลังแสงอาทิตย์บนหลังคาบ้านเพื่อ การใช้พลังงาน						43 [ ]
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี ลดการใช้ งานในโรงไฟฟ้า เช่น ปิดไฟเมื่อไม่ใช้, กระดาษให้ครบ 2 หน้าก่อนทิ้ง						44 [ ]

ค. การจัดการคุณภาพชีวิตของชุมชน

	เห็นด้วย มากที่สุด	เห็นด้วย มาก	เห็นด้วย ปานกลาง	เห็นด้วย น้อย	เห็นด้วย น้อยที่สุด	
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จัดบริการด้าน ภาพอนามัยแก่ชุมชนรอบโรงไฟฟ้า โดย หน่วยแพทย์เคลื่อนที่ และตรวจรักษา โดยไม่คิดค่ารักษาพยาบาล	5	4	3	2	1	45 [ ]
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี อบรมให้ความรู้ เมเข้าใจกับชุมชนด้านการป้องกัน ภาวะต่าง ๆ สม่าเสมอ						46 [ ]

ข. การติดตามและตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

	เห็นด้วยมากที่สุด 5	เห็นด้วยมาก 4	เห็นด้วยปานกลาง 3	เห็นด้วยน้อย 2	เห็นด้วยน้อยที่สุด 1
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี ติดตามและตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการลดกระทบสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง					
บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี ติดตามและตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมอย่างเสมอ					

47 [ ]

48 [ ]

49 [ ]

ส่วนที่ 3 ปัญหาและข้อเสนอแนะของผู้ตอบแบบสอบถาม

.....

.....

.....

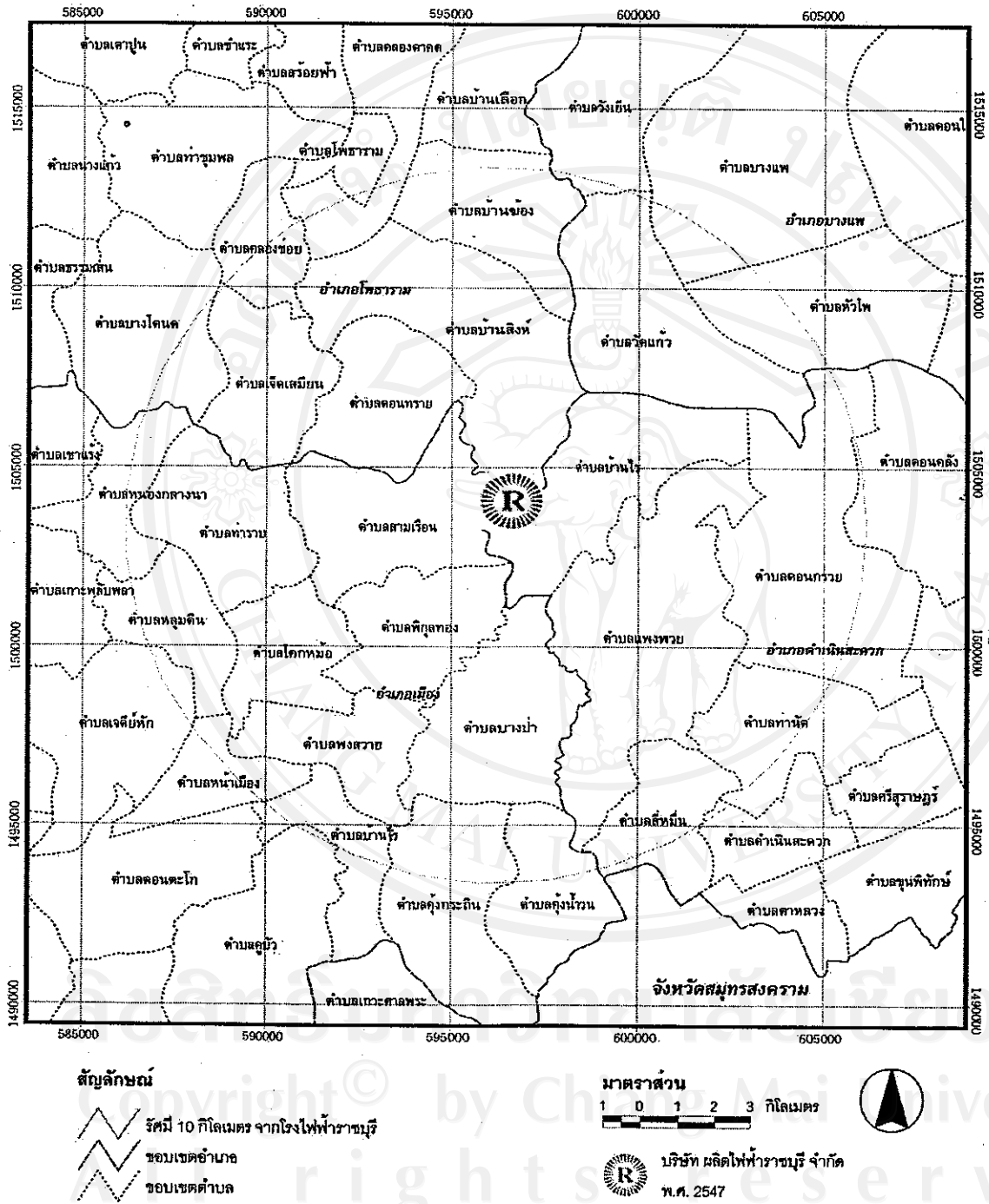
.....

.....

ขอขอบคุณที่สละเวลาตอบแบบสอบถาม



### รายละเอียดชุมชนรอบโรงไฟฟ้าราชบุรี



ภาพที่ ก-1 แสดงแผนที่ขอบเขตรัศมี 10 กิโลเมตร จากโรงไฟฟ้าราชบุรี

(<http://202.129.44.75/provis/main/index.php:Online>)

จากรูปที่ ก-1 ชุมชนรอบโรงไฟฟ้าราชบุรีประกอบด้วยพื้นที่ 8 ตำบล ดังนี้

### 1. ต.แพงพวย

เดิมสภาพพื้นที่ของตำบลเป็นที่ราบลุ่ม มีลำคลองอยู่หลายสายในลำคลองส่วนมากมีต้นดอกแพงพวยขึ้นเป็นจำนวนมาก และต่อมามีการตั้งชื่อคลองสายนี้ว่า "คลองแพงพวย" ภายหลังมีการจัดตั้งตำบลกันโดยใช้ชื่อตำบลว่า "ตำบลแพงพวย" มีจำนวนหมู่บ้านทั้งสิ้น 12 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ 1 บ้านโคกหลวง หมู่ 2 บ้านท่าเรือ หมู่ 3 บ้านหนองไก่อแก้ว หมู่ 4 บ้านอู่ตะเภา หมู่ 5 บ้านคลองปู่เจริญ หมู่ 6 บ้านคอนมดตะนอย หมู่ 7 บ้านโคกตมั่ง หมู่ 8 บ้านรางนายร้อย หมู่ 9 บ้านหนองช่องลม หมู่ 10 บ้านคลองวัดชู หมู่ 11 บ้านปากคลองขุด หมู่ 12 บ้านปู่เจริญ สภาพพื้นที่โดยทั่วไปเป็นที่ราบลุ่ม มีลำคลองไหลผ่านโดยเชื่อมกับแม่น้ำแม่กลอง ทิศเหนือจรด ต.บ้านไร่ อ.ดำเนินสะดวก จ.ราชบุรี ทิศใต้จรด ต.สีหะมื่น อ.ดำเนินสะดวก จ.ราชบุรี ทิศตะวันออกจรด ต.คอนกรวย ท่านัด อ.ดำเนินสะดวก จ.ราชบุรี ทิศตะวันตกจรด ต.บางป่า อ.เมือง จ.ราชบุรี อาชีพหลัก ทำสวน อาชีพเสริม เลี้ยงสัตว์

### 2. ต.บ้านไร่

เดิมสภาพพื้นที่ของตำบลเป็นป่าละเมาะ มีต้นไม้หลายพันธุ์ขึ้นอยู่อย่างกระจัดกระจาย เมื่อประชากรอพยพมาสร้างถิ่นฐานก็ได้บุกเบิกกลางป่าเพื่อทำนา ทำไร่ แล้วเรียกชื่อบริเวณนี้ต่าง ๆ กันไปตามลักษณะของพื้นที่ เช่น บ้านไร่ บ้านชาวเหนือ บ้านดงจี้เหล็ก บ้านท่าศาลา บ้านมะขาม หมู่ ต่อมาเมื่อทางราชการประกาศใช้กฎหมายลักษณะปกครองท้องที่ พ.ศ.2537 ชาวบ้านจึงใช้ชื่อตำบลว่า "ตำบลบ้านไร่" และได้ยกระดับการปกครองเป็นองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านไร่ ตามพระราชบัญญัติ พ.ศ.2537 มีจำนวนหมู่บ้านทั้งสิ้น 8 หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ 1 บ้านศาลา หมู่ 2 บ้านต้นโพธิ์ หมู่ 3 บ้านมะขาม หมู่ 4 บ้านดงจี้เหล็ก หมู่ 5 บ้านนอก หมู่ 6 บ้านหัวสนุ่น หมู่ 7 บ้านชาวเหนือ หมู่ 8 บ้านไร่ สภาพพื้นที่โดยทั่วไปเป็นที่ราบลุ่ม มีลำคลองไหลผ่านโดยเชื่อมกับแม่น้ำแม่กลอง ทิศเหนือจรด ต.บ้านสิงห์ อ.โพธาราม จ.ราชบุรี และ ต.วัดแก้ว อ.บางแพ จ.ราชบุรี ทิศใต้จรด ต.แพงพวย อ.ดำเนินสะดวก จ.ราชบุรี และ ต.บางป่า อ.เมือง จ.ราชบุรี ทิศตะวันออกจรด ต.คอนกรวย อ.ดำเนินสะดวก จ.ราชบุรี ทิศตะวันตกจรด ต.สามเรือน พิกุลทอง อ.เมือง จ.ราชบุรี อาชีพหลัก ทำสวน ปลูกหน่อไม้ฝรั่ง เลี้ยงปลา อาชีพเสริมเลี้ยงกุ้งก้ามกราม

### 3. ต.สามเรือน

เดิมตำบลสามเรือนเป็นพื้นที่พัฒนา และต่อมามีชาวบ้านปลูกบ้านอาศัยจำนวน 3 หลัง และต่อมาจึงได้เรียกกันว่าบ้านสามเรือน และเป็นตำบลสามเรือนจนปัจจุบัน เป็นพื้นที่ราบลุ่ม

เหมาะ แก่การเพราะปลูกและการทำนา ทิศเหนือ จรด อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี ทิศใต้ จรด ตำบลพิกุลทอง ตำบลโคกหม้อ อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ทิศตะวันออก จรด อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี ทิศตะวันตก จรด ตำบลท่าราบ จังหวัดราชบุรี อาชีพหลัก ทำนา เลี้ยงสัตว์ เลี้ยงปลา สวยงามและปลากินพืช

#### 4. ต.ท่าราบ

มีลักษณะทั่วไปเป็นที่ราบลุ่ม เลียบตามแม่น้ำแม่กลอง สภาพดินฟ้าอากาศเหมาะแก่ การทำการเกษตร มีคลองชลประทาน และแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร ประชาชนจะอาศัยอยู่หนาแน่น บริเวณด้านทิศตะวันตกติดกับแม่น้ำแม่กลอง ตลอดจนหมู่บ้านต่าง ๆ จะอยู่ติดกับแนวริมแม่น้ำแม่ กลอง ตั้งแต่ หมู่ที่ 1 - หมู่ที่ 7 อบต.ท่าราบ ตั้งอยู่หมู่ที่ 2 ตำบลท่าราบ อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี โดยมีระยะทางห่างจาก อ.เมือง ประมาณ 6 กม. หรือ 26.048 ตร.กม. ทิศเหนือ จรด ต.เจ็ดเสมียน อ.เมืองโพธาราม จ.ราชบุรี ทิศใต้ จรด ต.โคกหม้อ อ.เมืองราชบุรี จ.ราชบุรีทิศตะวันออก จรด ต.สามเรือน อ.เมืองราชบุรี จ.ราชบุรี ทิศตะวันตก จรด ต.หลุมดิน ต.หนองกลางนา อ.เมืองราชบุรี จ.ราชบุรี อาชีพหลัก ทำสวน/ทำไร่ อาชีพเสริม จักสาน รับจ้าง

#### 5. ต.บางป่า

เป็นตำบลที่ตั้งอยู่ในเขตการปกครองของอำเภอเมืองราชบุรี มีจำนวนทั้งสิ้น 12 หมู่ บ้าน ได้แก่ หมู่ที่ 1 บ้านบางป่า หมู่ที่ 2 บ้านบางป่า หมู่ที่ 3 บ้านคลองกระดี หมู่ที่ 4 บ้านคลองน้ำ ขาว หมู่ที่ 5 บ้านบางป่า หมู่ที่ 6 บ้านลาดเมธัง หมู่ที่ 7 บ้านคลองลาด หมู่ที่ 8 บ้านคลองลาด หมู่ที่ 9 บ้านแพงพวย หมู่ที่ 10 บ้านชุกมะดัน หมู่ที่ 11 บ้านท่าเรือ หมู่ที่ 12 บ้านคลองขุดถัด มีการจัดตั้ง เป็น อบต. เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2539 ตั้งอยู่บริเวณด้านทิศตะวันออกของ อ.เมืองราชบุรี พื้นที่ การเกษตรประมาณ 8,500 ไร่ (สวนผักและผลไม้) ทิศเหนือ จรด ตำบลพิกุลทอง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ทิศใต้ จรดแม่น้ำแม่กลอง ตำบลคู้งกระถิน อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ทิศตะวันออก จรด ตำบลแพงพวย อำเภอดำเนินสะดวก อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ทิศตะวันตก จรดตำบลแพงพวย อำเภอพิกุลทอง อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี อาชีพหลัก ทำสวน/ทำไร่

#### 6. ต.พิกุลทอง

เป็นหมู่บ้านซึ่งเป็นที่ตั้งของวัดพิกุลทอง ติดกับคลองบางป่าใน บริเวณป่าใน บริเวณ วัดมีต้นยางขนาดใหญ่หลายต้น และตั้งเดิมกลางดงยางมีต้นพิกุลขนาดใหญ่ กลางลำต้นเป็น โพรง จากการบอกเล่าของชาวบ้านว่า ตอนกลางคืนเห็นที่ โพรงลำต้นพิกุลมีแสงสีทอง ชาวบ้านจึงตั้งชื่อวัด

ว่า "วัดพิภูลทอง" และเรียกชื่อหมู่บ้านตามชื่อวัด เป็นพื้นที่ราบลุ่มเหมาะแก่การเพาะปลูก อากาศร้อนชื้น ทิศเหนือ จรด ตำบลสามเรือน อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ทิศใต้ จรด ตำบลพงสวาย ตำบลบางป่า อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี ทิศตะวันออก จรด ตำบลบางป่า ตำบลบ้านไร่ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี ทิศตะวันตก จรด ตำบลโลกหม้อ ตำบลพงสวาย อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี อาชีพหลัก ทำนา ทำสวน/ทำไร่ ค้าขาย และรับราชการอาชีพเสริม เลี้ยงสัตว์ รับจ้าง

## 7. ด.คอนทราย

เป็นที่เล่าสืบต่อกันว่า เมื่อก่อนบริเวณตำบลคอนทรายนี้มีคลองซึ่งประชาชนใช้ในการคมนาคมและขนส่งสินค้า ซึ่งมีคอนทรายขนาดใหญ่ที่ประชาชนจะมาค้าขายบริเวณคอนทรายแห่งนี้และเป็นที่พักอาศัยในเวลากลางคืนของผู้สัญจร ไปมา ต่อมาคอนทรายแห่งนี้มีบริเวณกว้างขึ้น ประชาชนจึงได้ใช้เป็นที่พักอาศัยประจำตลอดเรื่อยมา และได้พูดกันติดปากว่า "คอนทราย" และได้แบ่งแยกตำบลจึงได้เป็นตำบลคอนทรายตลอดจนถึงปัจจุบันนี้ ด.คอนทราย เป็นตำบลหนึ่งของอำเภอโพธาราม จ.ราชบุรี ตั้งอยู่ห่างจากที่ว่าการอำเภอโพธาราม ประมาณ 8 กิโลเมตร มีอาณาเขตติดต่อกับตำบลต่างๆ ทิศเหนือ จรด ต.บ้านสิงห์ อ.โพธาราม จ.ราชบุรี ทิศใต้ จรด ต.สามเรือน อ.เมือง จ.ราชบุรี ทิศตะวันออก จรด ต.บ้านสิงห์ อ.โพธาราม จ.ราชบุรี ทิศตะวันตก จรด ต.เจ็ดเสมียน ต.คลองตากคต อ.โพธาราม จ.ราชบุรี อาชีพหลัก ทำนา ทำสวน ทำไร่ เลี้ยงสัตว์ อาชีพเสริม ทำตุ๊กตา

## 8. ต.บ้านสิงห์

แต่เดิมพื้นที่ ต.บ้านสิงห์เป็นป่ารก และมีเสือสิงห์อาศัยอยู่มากมาย นิสัยดุร้าย วันหนึ่งหลวงตาจันได้มาพบและได้แผ่เมตตาให้กับสัตว์เหล่านั้นจนได้อพยพออกไป ชาวบ้านจึงได้อยู่อย่างมีความสุข จึงได้ชื่อว่าตำบล "บ้านสิงห์" พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่มแอ่งกระทะ ลักษณะอุดมสมบูรณ์ มีระบบชลประทานไหลผ่านทั้งที่ตำบล เหมาะสมแก่การเกษตรกรรมและเลี้ยงสัตว์ ทิศเหนือจรด ต.บ้านหม้อ อ.โพธาราม จ.ราชบุรี ทิศใต้ จรด ต.คอนทราย อ.โพธาราม จ.ราชบุรี ทิศตะวันออก จรด ต.วัดแก้ว อ.บางแพ จ.ราชบุรี ทิศตะวันตก จรด เขต อ.โพธาราม จ.ราชบุรี อาชีพหลัก ทำนา เลี้ยงสัตว์ อาชีพเสริม อุตสาหกรรมพื้นบ้าน (<http://202.129.44.75/provis/main/index.php:Online>)

## ประวัติผู้เขียน

ชื่อ	นางสาวบุณทริกา เทพธรรม
วัน เดือน ปี เกิด	10 มกราคม 2523
ประวัติการศึกษา	สำเร็จการศึกษาปริญญาบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาการจัดการทั่วไป มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์ ปีการศึกษา 2545
ประวัติการทำงาน	ปี 2547 – ปัจจุบัน พนักงานจัดหา ส่วนจัดหา ฝ่ายบริหารงานทั่วไป บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จำกัด ปี 2545 – 2546 พนักงานจัดซื้อ แผนกจัดซื้อ บริษัท นำเขา (ประเทศไทย) จำกัด

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved