

หนังสือรับรองการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงาน EIA โครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าขนาดเล็ก

วันที่ 22 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2565

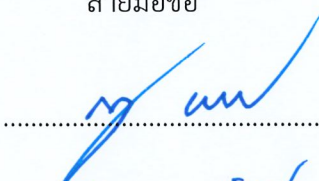



หนังสือรับรองฉบับนี้ ขอรับรองว่า บริษัท โฟร์เทียร์ คอนซัลแตนต์ จำกัด เป็นผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงาน EIA โครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าขนาดเล็ก ตั้งอยู่ริมทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 32 สายบางปะอิน-พยุหะคีรี (ถนนสายเอเชีย) หมู่ที่ 2 ตำบลหลักฟ้า อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง ของ บริษัท บี.กริม เพาเวอร์ (อ่างทอง) 1 จำกัด (ชื่อเดิม บริษัท อ่างทอง เพาเวอร์ จำกัด) ฉบับประจำเดือน

(√) มกราคม - มิถุนายน พ.ศ. 2565


() กรกฎาคม - ธันวาคม พ.ศ. 2565

() อื่นๆ (ระบุ)

โดยมีคณะผู้จัดทำรายงาน ดังต่อไปนี้

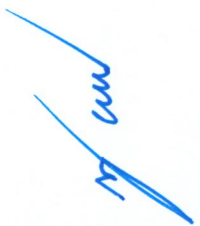
ผู้จัดทำรายงาน	ลายมือชื่อ	ตำแหน่ง
นายกฤษฎาธร ทรัพย์อุไรรัตน์		ผู้อำนวยการด้านสิ่งแวดล้อม
นางสาวอาทิตย์ บริสุทธิ์		นักวิชาการสิ่งแวดล้อมอาวุโส
นายกฤตภาส ธรรมเจริญ		นักวิชาการสิ่งแวดล้อม
นางสาววิทยาภรณ์ คงอยู่		นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

ขอแสดงความนับถือ


(นายจุมพล หมอยาดี)
กรรมการบริหาร



บัญชีรายชื่อผู้จัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงาน EIA โครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าขนาดเล็ก ตั้งอยู่ที่ตำบลหลักฟ้า อำเภอไชโย จังหวัดอ่างทอง

ชื่อ-สกุล/วุฒิการศึกษา	หัวข้อที่ทำการศึกษา	ที่อยู่/ที่ทำงานปัจจุบัน	สัดส่วนผลงานคิดเป็น % ของงานศึกษา จัดทำรายงานทั้งฉบับ	ลายมือชื่อ
1. นายเกษัญญาธร หรั่งไธรรต์ วท.บ. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) ส.บ. (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) วท.ม. (การจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม)	- ตรวจสอบรายงาน - รายละเอียดโครงการ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม - การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	บริษัท ไพร์ทีย์ คอนซัลแตนต์ จำกัด 99/2 หมู่ที่ 8 ตำบลบางเมือง อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ	5	
2. นางสาวอาทิตย์า บริสุทธิ์ วท.บ. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) วท.ม. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	- รายละเอียดโครงการ - ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม - การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	บริษัท ไพร์ทีย์ คอนซัลแตนต์ จำกัด 99/2 หมู่ที่ 8 ตำบลบางเมือง อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ	55	อภิชาติ บริสุทธิ์
3. นายกฤษฎาส ธรรมเจริญ วท.บ. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) วท.ม. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	- ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและ แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการ ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม - ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม	บริษัท ไพร์ทีย์ คอนซัลแตนต์ จำกัด 99/2 หมู่ที่ 8 ตำบลบางเมือง อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ	35	กฤษฎาส ธรรมเจริญ
4. นางสาววิภาภรณ์ คงอยู่ วท.บ. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) วท.ม. (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)	- รายละเอียดโครงการ	บริษัท ไพร์ทีย์ คอนซัลแตนต์ 99/2 หมู่ที่ 8 ตำบลบางเมือง อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ	5	วิภาภรณ์ คงอยู่

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม**

1. ชื่อโครงการ โครงการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าขนาดเล็ก
ชื่อเดิมโครงการก่อนมีการเปลี่ยนแปลง โครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าขนาดเล็ก
2. สถานที่ตั้ง ริมทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 32 สายบางปะอิน-พยุหะคีรี (ถนนสายเอเชีย) หมู่ที่ 2 ตำบลหลักฟ้า อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี
3. ชื่อเจ้าของโครงการ บริษัท บี.กริม เพาเวอร์ (อ่าวทอง) 1 จำกัด
ชื่อเดิม บริษัท อ่าวทอง เพาเวอร์ จำกัด
ชื่อตามรายงาน EIA บริษัท สยามเพียวไรซ์ จำกัด
4. สถานที่ติดต่อ เลขที่ 99/2 หมู่ที่ 2 ตำบลหลักฟ้า อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี 14140
โทรศัพท์ 03-594-9740-2 e-mail Rebecca.p@bgrimmpower.com
5. จัดทำโดย บริษัท โพรเทียร์ คอนซัลแตนต์ จำกัด
6. โครงการ โครงการได้รับความเห็นชอบในรายงาน EIA เมื่อ
 - 1) โครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าขนาดเล็ก
ทส 1009.7/13422 เมื่อวันที่ 11 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2556
 - 2) โครงการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการผลิตไอน้ำและไฟฟ้าขนาดเล็ก
ทส. 1009.7/13531 เมื่อวันที่ 6 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2558
7. โครงการได้นำเสนอรายงานผลการปฏิบัติครั้งสุดท้าย เมื่อวันที่ 26 เดือน มกราคม พ.ศ. 2565
8. รายละเอียดโครงการ (นำเสนอรายละเอียดในบทที่ 1)
 - ลักษณะ/ประเภทโครงการ โรงไฟฟ้า
 - ขนาดพื้นที่โครงการ/ระยะทาง 36 ไร่ ห่างจากกรุงเทพมหานครประมาณ 105 กิโลเมตร
 - กิจกรรมในโครงการ (โดยสรุป)
 - * การบำบัดน้ำเสีย น้ำเสียจากห้องน้ำผ่านระบบบำบัดน้ำเสีย (Septic)
 - * อาชีวอนามัยและความปลอดภัย มีการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ปฏิบัติงาน ระดับเสียง ความร้อน และแสงสว่าง ผลการตรวจวัดเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานตามประกาศ
 - * การจัดการขยะมูลฝอย/กากของเสีย มีการคัดแยกขยะแบ่งเป็น
 - 1) ขยะทั่วไป หน่วยงานท้องถิ่น (เทศบาลตำบลลำลูกกา) รับไปกำจัด
 - 2) ขยะรีไซเคิล รวบรวมบริจาคให้โรงเรียนใกล้เคียงโรงไฟฟ้า
 - 3) ของเสียจากกระบวนการผลิต บางส่วนที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ นำกลับไปใช้ สำหรับส่วนที่ไม่สามารถใช้ประโยชน์ได้ ทั้งของเสียอันตราย และของเสียที่ไม่จัดเป็นของเสีย รวบรวมในอาคารเก็บของเสีย ประสานงานให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมนำไปกำจัด