

เอกสารแนบ 3-1

ประกาศมาตรการป้องกันกิจกรรมที่ก่อให้เกิดเสียงดัง

เลขที่ BPP KK CSR 01-2564

ประกาศ

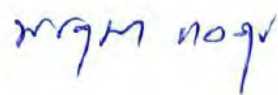
เรื่อง มาตรการป้องกันงานที่มีเสียงดัง

เนื่องจากการทำงานที่มีเสียงดังอาจก่อให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพของผู้ปฏิบัติงาน และก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญกับชุมชนหรือผู้พักอาศัยโดยรอบโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุงได้ ดังนั้นเพื่อความปลอดภัยของประชาชนบริษัทฯ จึงขอความร่วมมือผู้รับเหมา เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานก่อสร้าง ให้ปฏิบัติตามดังต่อไปนี้

1. ตรวจสอบบำรุงรักษาอุปกรณ์และเครื่องจักรให้มีประสิทธิภาพในการใช้งานให้ดียิ่งขึ้น
2. เครื่องจักรหรือการทำงานที่อาจมีเสียงดังกระทบต่อชุมชน กำหนดเวลาการทำงานให้อยู่ช่วงเวลา 07.00-18.00 น. เท่านั้น กิจกรรมบางอย่างที่จำเป็นต้องดำเนินการนอกเหนือจากช่วงเวลาดังกล่าว ต้องประสานฝ่ายชุมชนสัมพันธ์เพื่อดำเนินการขออนุญาตจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และห้แจ้งให้ชุมชนและโรงเรียนใกล้เคียงทราบก่อนดำเนินการล่วงหน้าอย่างน้อย 1 เดือน
3. ผู้ที่ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับลักษณะงานที่ก่อให้เกิดดังเกิน 80 dBA จะต้องสวมใส่อุปกรณ์ลดเสียง เช่น ปลั๊กอุดเสียง (Ear plugs) และครอบลดเสียง (Ear muffs)
4. จัดให้มีกำแพงกันเสียงระหว่างพื้นที่ก่อสร้างกับพื้นที่อ่อนไหว หรือบริเวณที่มีเครื่องจักรที่ก่อให้เกิดเสียงสะท้อน
5. มีการตรวจวัดระดับเสียงดังบริเวณสถานที่การทำงานและชุมชนโดยรอบโครงการอย่างต่อเนื่องขณะเครื่องจักรกำลังทำงาน เพื่อประเมินสภาพแวดล้อมให้เหมาะสมต่อการทำงานและไม่กระทบต่อชุมชน

จึงเรียนมาเพื่อทราบและปฏิบัติโดยทั่วกัน

เริ่มปฏิบัติตั้งแต่ 1 พฤษภาคม 2564



(นางสาวพรอุม่า ทองสุข)

ผู้จัดการฝ่ายชุมชนสัมพันธ์

กลุ่มบริษัท แอ็บโซลูท คลีน เอ็นเนอร์จี จำกัด (มหาชน)

เอกสารแนบ 3-2

หนังสือแจ้งแผนงานก่อสร้างโครงการ

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านคลองขลุง หมู่ที่ 2 ตำบลคลองขลุง
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอบี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอกองคลอง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนทุนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอกองคลอง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGLUNG, KLONGLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่..... 7/12/66 เวลา..... 9.59 น.

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านทองค้ำ หมู่ 3 ตำบลคลองขลุง
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่ออบอุ่นความขึ้นปูนทนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุดเตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำและเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้วโครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักรมายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบจากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการรับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวกิตติ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว	
ลงชื่อ.....	รับแล้ว
ตำแหน่ง.....	ผู้ประสานงาน
วันที่.....	7/12/66 เวลา 10.15 น.

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านพิกุลทอง หมู่ 5 ตำบลคลองขลุง
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอกลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนทุนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวกิตติ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอกลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGLUNG, KLONGLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านเกาะหนู หมู่ที่ 6 ตำบลคลองขลุง
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอดี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอกองคลอง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนทุนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวกิตติ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอกองคลอง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านเด่นสะเดา หมู่ที่ 10 ตำบลคลองขลุง
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอกองคลอง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นปูนทนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวกิตติ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอกองคลอง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่.....

เวลา.....

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านวังหิน หมู่ที่ 11 ตำบลคลองขลุง
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนทุนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวกิตติ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

9. 11
(11/11/2566)

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่ 14/12/2566

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านท่าพุทรา หมู่ที่ 3 ตำบลท่าพุทรา
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นปูนทนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวกิตติ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านคลองเจริญ หมู่ที่ 4 ตำบลท่าพุทรา
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นปูนทนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว	
ลงชื่อ.....
ตำแหน่ง.....	อรรษา ฝักวาจา
วันที่.....	7/12/66 เวลา 9.00 น.

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านท่าพุทราเหนือ หมู่ที่ 5 ตำบลท่าพุทรา
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่ออบอุ่นความชื้นปูนทนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุดเตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำและเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้วโครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักรมายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบจากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการรับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ์ คุ้มเขา

(นางสาวทัศนีย์ คุ้มเขา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ..... กิตติ์ คุ้มเขา
ตำแหน่ง..... ผู้อำนวยการ
วันที่..... 7/12/66 เวลา..... 9.25 น.

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตและขอทราบแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านคลองยาง หมู่ที่ 6 ตำบลท่าพุทรา
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนไหมไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขออนุญาตและขอทราบแผนการไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจ

(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจ)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่.....

เวลา.....

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตและขอทราบแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านทองค้ำ หมู่ที่ 7 ตำบลท่าพุทรา
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอฟาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนไหมไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขออนุญาตและขอทราบแผนการไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักขาว

(นางสาวกิตติ ฝักขาว)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่..... 7/12/66 เวลา..... 9.46

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านไร่ หมู่ที่ 4 ตำบลวังไทร
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอบี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนทุนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ์ ด้วงตา

(นางสาวกิตติ์ ด้วงตา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่..... เวลา.....

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านหนองแห้ว หมู่ที่ 5 ตำบลวังไทร
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนไหมไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ์ ด้วงตา

(นางสาวทศนี ผีควาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 Moo.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่ 7/12/66 เวลา 13.25

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านกระโดนเตี้ย หมู่ที่ 6 ตำบลวังไทร
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่ออบไล่ความชื้นป้อนทนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุดเตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำและเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้วโครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักรมายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบจากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการรับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวทศนี ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่..... 7/12/66 เวลา 13.40

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านทุ่งมน หมู่ที่ 7 ตำบลวังไทร
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนท่อนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่.....

เวลา.....

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านเกาะลำไย หมู่ที่ 5 ตำบลวังบัว
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอดี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนทุนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวกิตติ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONKLONG, KLONKLONG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ..... กิตติ ฝักวาจา

ตำแหน่ง..... ผู้อำนวยการ

วันที่..... 7/12/66 เวลา..... 10.35

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านแหลมยาง หมู่ที่ 6 ตำบลวังบัว
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอกองคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนทุนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ธีรกุล

(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอกองคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONKLONG, KLONKLONG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ..... กิตติ ธีรกุล

ตำแหน่ง..... ผู้แทนตำบล อบต.

วันที่..... 7/12/66 เวลา..... 10.45

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านเกาะหมุ หมู่ที่ 1 ตำบลท่ามะเขือ
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอกองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนทุนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวกิตติ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอกองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONKLONG, KLONKLONG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่..... 7/12/66 เวลา 10.54

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านท่ามะเขือ หมู่ที่ 2 ตำบลท่ามะเขือ
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอดี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอกองคลอง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนทุนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอกองคลอง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ..... กิตติ

ตำแหน่ง..... ผู้ประสานงาน

วันที่..... 7/12/66 เวลา..... 10.59

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านดงประดา หมู่ที่ 6 ตำบลท่ามะเขือ
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนทุนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ วัฒน

(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอกองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่..... เวลา.....

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตและขอความร่วมมือประชาชนร่วมแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านโนนคุ่ม หมู่ที่ 2 ตำบลหัวถนน
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอบี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบลคลองขลุง อำเภอกลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่ออบไล่ความชื้นป้อนท่อนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุดเตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำและเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้วโครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักรมายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบจากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการรับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวกิตติ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอกลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGLUNG, KLONGLUNG, KAMPAHEGPHE 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ..... กอ. เก่งใจ พันธุ์อ่อน

ตำแหน่ง..... ส. สว. อยู่. ใน. อบ. 14

วันที่..... 7.12.66 เวลา..... 16.30 น.

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง

เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านหนองขาม หมู่ที่ 4 ตำบลหัวถนน

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร

1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นปูนทนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักทอง

(นางสาวทัศนีย์ ฝักทอง)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ..... ก.อ.อ. พรมศร ๒๕๖

ตำแหน่ง..... พ. ท. ๒

วันที่..... ๐๑.๑๒.๖๖ เวลา 15.40 น.

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้ใหญ่บ้าน บ้านโนนทัน หมู่ที่ 8 ตำบลหัวถนน
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอกองคลอง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนทุนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอกองคลอง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่..... เวลา.....

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนคลองขลุงราษฎร์รังสรรค์
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบลคลองขลุง อำเภอลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่ออบไล่ความชื้นปูนทนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุดเตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำและเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังมีรั้วโครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักรมายังท่าน และขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบจากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการรับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวกิตติ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGLUNG, KLONGLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านกระโดนเตี้ย
สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอกลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนท่อนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวกิตติ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอกลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGLUNG, KLONGLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

BPP-KK-CSR-0014-2566

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนวัดคลองเจริญ

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร

1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอกองคลอง จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นปูนทนไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ ฝักวาจา

(นางสาวกิตติ ฝักวาจา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397


E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอกองคลอง จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH


อ.กิตติ ฝักวาจา
8160.66 10.00น.

7 ธันวาคม 2566

เรื่อง ขออนุญาตและขอทราบแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
โครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร

1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ผู้ดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงาน
สะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง กำลังการผลิตติดตั้ง 15 เมกะวัตต์ ที่ตั้งเลขที่ 165 ตำบล
คลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร ปัจจุบันอยู่ในระยะก่อสร้าง มีแผนการทำความสะอาดและ
ทดสอบการทำงานของเครื่องจักร ตั้งแต่วันที่ 22 ธันวาคม 2566 ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 โดยเริ่มจุดเตาเผาเพื่อ
อบไล่ความชื้นป้อนไหมไฟ (First Fire) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อ (Chemical Clean)
ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ทำความสะอาดท่อโดยใช้ไอน้ำ (Steam Blowout) ระยะเวลาประมาณ 20 วัน
ทดสอบเครื่องปั่นไฟ (Vacuum Test & Over Speed Test) ระยะเวลาประมาณ 7 วัน ซึ่งช่วงเวลาที่จุด
เตาเผาจะมีควันสีขาวออกจากปล่องระบายอากาศ (Stack) ซึ่งเกิดจากคราบน้ำที่เกาะอยู่ตามผนังท่อ ไม่
ก่อให้เกิดอันตรายต่อประชาชน และช่วงเวลาทำความสะอาดโดยใช้ไอน้ำและทดสอบเครื่องปั่นไฟ จะเกิดไอน้ำ
และเกิดเสียงดังเล็กน้อยนาน 15-20 นาที ทุก ๆ 2-3 ชั่วโมง ช่วงเวลา 08.00-20.00 น. โดยระดับเสียงดังริมรั้ว
โครงการไม่เกิน 75 เดซิเบล เอ (dBA) รายละเอียดแผนดำเนินการแต่ละขั้นตอน ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ บริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนการทำความสะอาดและทดสอบการทำงานของเครื่องจักร
มายังท่าน และขออนุญาตและขอทราบแผนการไปยังประชาชนในพื้นที่ หากสมาชิกในชุมชนได้รับผลกระทบ
จากการดำเนินการของบริษัทฯ ท่านสามารถแจ้งเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโครงการผ่านทางโทรศัพท์
หมายเลข 084-439-5397, 080-043-8970 หรือทางแอปพลิเคชันไลน์ไอดี @245ssrry เพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้า
พลังงานสะอาดคลองขลุง กล้องรับฟังความคิดเห็นหน้าโครงการ หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ ณ ศูนย์ประสานงานการ
รับข้อเสนอแนะและข้อร้องเรียนหน้าโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ ปรับปรุงแก้ไขต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณาอนุญาต

ขอแสดงความนับถือ

กิตติ วัฒนา

(นางสาวทัศนีย์ วัฒนา)

ผู้ประสานงานโครงการ

แผนกชุมชนสัมพันธ์

โทร. 08 4439 5397

E-mail : tussanee_f@ace-energy.co.th

Line : @245ssrry

165 หมู่ 11 ตำบลคลองขลุง อำเภอลำดวน จังหวัดกำแพงเพชร

165 MOO.11, KLONGKLUNG, KLONGKLUNG, KAMPHAEGPHET 62120

WWW.ACE-ENERGY.CO.TH

ได้รับต้นฉบับแล้ว

ลงชื่อ.....

ตำแหน่ง.....

วันที่..... 21 ธ.ค. 66 เวลา 15.00 น.

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอดี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านคลองยาง หมู่ที่ 6 ตำบลท่าพุทรา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอดี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563


ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านท่าพุทราเหนือ หมู่ที่ 5 ตำบลท่าพุทรา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านท้องคั้ง หมู่ที่ 7 ตำบลท่าพุทรา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ้ง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ้ง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุ้ง อำเภอคลองขลุ้ง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ้ง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ้ง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

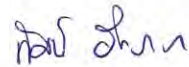
ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านท่ามะเขือ หมู่ที่ 2 ตำบลท่ามะเขือ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ

ขอเชิญ มาพบ

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

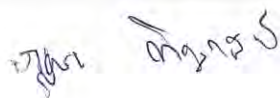
เรียน ผู้ใหญ่บ้านคลองขลุง หมู่ที่ 2 ตำบลคลองขลุง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ



ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

ทัศนีย์ ฝักวาจา

(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านกระโดนเตี้ย หมู่ที่ 6 ตำบลวังไทร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

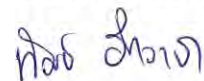
ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ

นายอรรถ ฤทธิชัย

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านท้องคั้ง หมู่ที่ 3 ตำบลคลองขลุง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ



ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านเกาะหมู หมู่ที่ 6 ตำบลคลองขลุง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ



ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านคลองเจริญ หมู่ที่ 4 ตำบลท่าพุทรา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

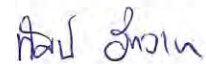
ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ



ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านวังหิน หมู่ที่ 11 ตำบลคลองขลุง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

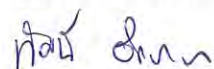
ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ

อุตร ฐิติพงษ์

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลัธภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

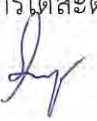
เรียน ผู้ใหญ่บ้านท่าพุทรา หมู่ที่ 3 ตำบลท่าพุทรา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.


ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ


(นายโนนกรณ์)

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหนองแห้ว หมู่ที่ 5 ตำบลวังไทร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ

รังสิริ วัฒนวิจิตร

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านทุ่งมน หมู่ที่ 7 ตำบลวังไทร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ



ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านหนองขาม หมู่ที่ 4 ตำบลหัวถนน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ


(นางกรรียง พรมสุวรรณ)
ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 4 ต.หัวถนน

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านโนนทัน หมู่ที่ 8 ตำบลหัวถนน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.


ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ



ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านพิกุลทอง หมู่ที่ 5 ตำบลคลองขลุง

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ

๓๔: 5033

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

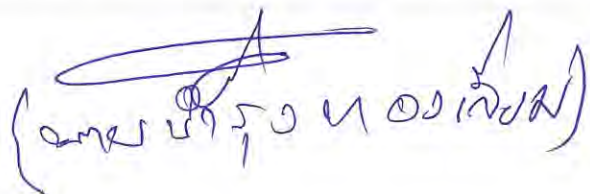
เรียน ผู้ใหญ่บ้านไร่ หมู่ที่ 4 ตำบลวังไทร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

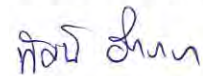
ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ



ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านโนนดุม หมู่ที่ 2 ตำบลหัวถนน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

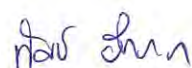
ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ

ธนา ชนพิสิฏ

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านตงประดา หมู่ที่ 6 ตำบลท่ามะเขือ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ้ง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ้ง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุ้ง อำเภอคลองขลุ้ง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ้ง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ้ง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

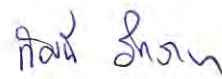
ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ

10000 เซลล์

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านเกาะหมุ หมู่ที่ 1 ตำบลท่ามะเขือ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

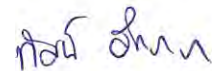
ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ



ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอดี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

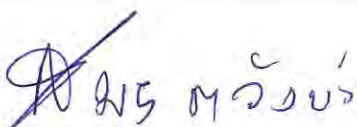
เรียน ผู้ใหญ่บ้านเกาะลำไย หมู่ที่ 5 ตำบลวังบัว

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอดี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ



ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ฝ่ายประสานงานโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด
อาคารไอทีเอฟ-ทาวเวอร์ 140/6 ถนนสีลม
แขวงสุริยวงศ์ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านแหลมยาง หมู่ที่ 6 ตำบลวังบัว

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ้ง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ้ง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุ้ง อำเภอคลองขลุ้ง จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ้ง โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ้ง โดยใช้แสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดินจากเทคโนโลยีแผงโฟโตโวลเทอิก กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ปัจจุบันโครงการได้รับมติเห็นชอบมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) เรียบร้อยแล้ว ตามหนังสือ ทส 1010.7/1975 สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ทั้งนี้ บริษัทฯ มีแผนจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างอาคารหลักตามใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้าจากคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม 2565 เป็นต้นไป ได้แก่ อาคารหม้อไอน้ำและปล่องระบายอากาศ อาคารควบคุมระบบตรวจวัดอากาศ อาคารผลิตกระแสไฟฟ้าและควบคุมการผลิต สำนักงาน และอาคารหอหล่อเย็น โดยจะมีการตอกเสาเข็มแต่ละอาคารในช่วงเดือนเมษายน ถึงเดือนกรกฎาคม 2565 ในช่วงเวลา 8.00-17.00 น.

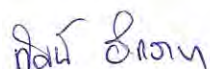
ดังนั้น บริษัทฯ จึงขอความอนุเคราะห์มายังท่าน โปรดประชาสัมพันธ์แผนการก่อสร้างและช่องทางประสานงานกับโครงการให้กับประชาชนที่อยู่รอบโครงการรัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อให้ประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบข้อมูลข่าวสาร และมีช่องทางในการแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการได้สะดวกและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น กรณีได้รับผลกระทบเสียงดังรบกวนจากการตอกเสาเข็ม หรือ

กานต์ พลิต

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลับภา) 063-384-7149 (นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ) อีเมล tussanee_f@ace-energy.co.th, nanthana_l@ace-energy.co.th, nattawut_t@saaa.co.th หรือ เพจเฟซบุ๊ก โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง หรือศูนย์ประสานงานรับข้อร้องเรียนที่จัดไว้ ณ ที่ตั้งโครงการ เพื่อให้บริษัทฯ นำไปปรับปรุง แก้ไข และพัฒนาโครงการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

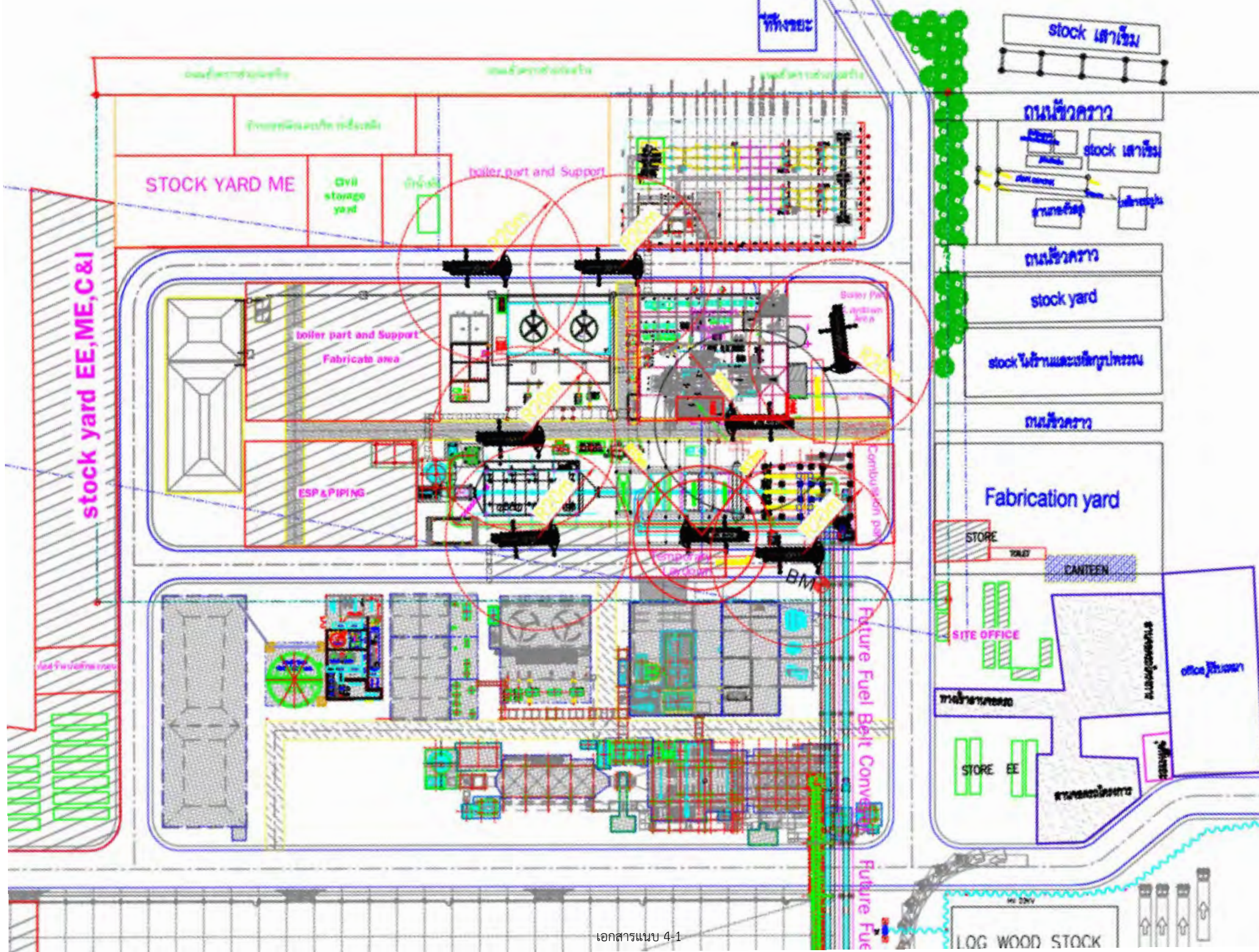


(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ฝ่ายประสานงานโครงการ

เอกสารแนบ 4-1

แผนผังการจัดเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง



เอกสารแนบ 5-1

ใบรับแจ้งการขุดดินถมดิน



ใบรับแจ้งการขุดดิน ตามพระบัญญัติการขุดดินและถมดิน พ.ศ. ๒๕๔๓

เลขที่ ๓/๒๕๖๔

เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้รับแจ้งจาก บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด เจ้าของที่ดิน / ผู้รับมอบอำนาจ ว่ามีความประสงค์จะทำการ / ถมดิน/ขุดดิน / สูง + ๔.๐๐ เมตร พื้นที่ปากบ่อ / ดิน ถม ๑๙,๑๐๐.๐๐ ตารางเมตร ใน โฉนดที่ดินเลขที่ ๑๓๙๗ เลขที่ดิน ๗๕ โฉนดที่ดินเลขที่ ๓๑๖๙๙ เลขที่ดิน ๑๐๘ (บางส่วน) (ตำบลคลองขลุ) ซึ่งเป็นที่ดินของ บริษัท แอ็ดวานซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด และในโฉนดที่ดินเลขที่ ๓๑๖๙๙ เลขที่ดิน ๑๐๘ (ตำบลคลองขลุ) ซึ่งเป็นที่ดินของ นายธีรวิทย์ ทรงเมตตา (ตำบลคลองขลุ) ซึ่งเป็นที่ดิน หรือเอกสารสิทธิ์ในที่ดินที่มี ชื่อเรียกอย่างอื่น.....-..... ที่ ถนน.....-.....หมู่ที่ ๑๑ ตำบลคลองขลุ อำเภอคลองขลุ จังหวัดกำแพงเพชร ซึ่งอยู่ในเขต องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุ โดย บริษัท แอ็ดวานซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด , นายธีรวิทย์ ทรงเมตตา เป็น เจ้าของที่ดิน และ บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด (ผู้เช่า) กำหนดแล้วเสร็จ ๓๖๕ วัน โดยมี นายภคณัฏ ศรีประสพโสธร เป็นผู้ออกแบบและคำนวณ และเป็น ผู้ควบคุมงาน พร้อมเอกสารหลักฐาน ต่าง ๆ แล้ว

เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้ตรวจสอบปรากฏว่า

๑. ไม่ถูกต้อง ให้ผู้แจ้งแก้ไขให้ถูกต้องภายในเจ็ดวัน นับแต่วันที่ผู้แจ้งให้แก้ไขจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น หากไม่สามารถแก้ไขภายในกำหนดจะเสียสิทธิการนับระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นที่จะต้องปฏิบัติ ตามมาตรา ๑๗ วรรคหนึ่ง โดยมีรายการแก้ไข ดังนี้

๒. ถูกต้อง ให้ผู้แจ้งเริ่มต้นทำการขุดดิน/ ถมดิน ได้ตั้งแต่วันที่ ๒๐ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ จนถึงวันที่ ๑๙ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๕ และได้รับค่าธรรมเนียม ๕๐๐.- บาท ค่าใช้จ่าย.....-..... บาท รวมทั้งสิ้น ๕๐๐.- บาท (ห้าร้อยบาทถ้วน)

ออกให้ ณ วันที่ ๒๐ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(ลงชื่อ).....

(นายวิโรจน์ ขาตะนาวิน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุ

คำเตือน ผู้ชูดิน/ถมดิน หรือเจ้าของที่ดินมีหน้าที่ที่จะต้องปฏิบัติดังนี้

- (๑) ตามแผนผังบริเวณ แบบแปลน และรายการประกอบแบบแปลน
- (๒) ตามมาตรา ๑๙ มาตรา ๒๐ มาตรา ๒๑ และมาตรา ๒๕
- (๓) ตามคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่น/พนักงานเจ้าหน้าที่
- (๔) การฝ่าฝืน (๑) –(๓) อาจมีโทษปรับ โทษจำ หรือทั้งจำทั้งปรับแล้วแต่กรณี