

เอกสารแนบ 14

สำเนาหนังสือแจ้งแผนงานการก่อสร้างโครงการ

เลขที่ BPP KK 02-2565

บริษัท ไบโอ 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 ไบโอ 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 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 ไบโอบีโอ พาวเวอร์ 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 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

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 ผู้ใหญ่บ้านท้องคั้ง หมู่ที่ 7 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 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 ไบโอบี พาวเวอร์ 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 ไบโอบี 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

เสร็จเรื่อง 24/2/65

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 ผู้ใหญ่บ้านคลองขลุ หมู่ที่ 2 ตำบลคลองขลุ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด (บริษัทฯ) ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีแผนดำเนินโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดในพื้นที่ตำบลคลองขลุ อำเภอคลองขลุ จังหวัดกำแพงเพชร ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวลเป็นหลัก กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุ 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

ผู้รับทราบ
นางสาว 5

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

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

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านคลองเจริญ หมู่ที่ 4 ตำบลท่าพุทรา

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 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



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 ผู้ใหญ่บ้านท่าพุทรา หมู่ที่ 3 ตำบลท่าพุทรา

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



นายไพฑูริย์

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 กรุงเทพมหานคร

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

ผู้ส่ง 17/03/65

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 ผู้ใหญ่บ้านทุ่งมน หมู่ที่ 7 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



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 ผู้ใหญ่บ้านหนองขาม หมู่ที่ 4 ตำบลหัวถนน

- 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 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


(นางกรรณ 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 กรุงเทพมหานคร

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

หิมา ทาสุวรรณ ใจฟู

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลัภา) 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 กรุงเทพฯ

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

เรียน ผู้ใหญ่บ้านพิกุลทอง หมู่ที่ 5 ตำบลคลองขลุง

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 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

๕๕: ๕๐๕

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

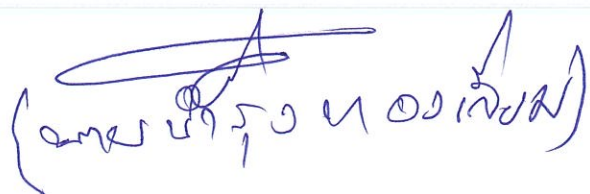
เรียน ผู้ใหญ่บ้านไร่ หมู่ที่ 4 ตำบลวังไทร

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 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



(นายศิริก้อง น.อ.ก.)



บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
BIO POWER PLANT COMPANY LIMITED

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

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

ภรณ์ ขุนพิทักษ์

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 ผู้ใหญ่บ้านดงประดา หมู่ที่ 6 ตำบลท่ามะเขือ

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

10008 เซิงธอ



บริษัท ไบโอบีโอ พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด
BIO POWER PLANT COMPANY LIMITED

ผลกระทบด้านอื่นๆ ที่อาจเกิดขึ้น สามารถติดต่อโครงการผ่านทางฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ โทร.084-439-5397 (นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา) 080-043-8970 (นางสาวนันทนา หลัภภา) 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



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

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

23 กุมภาพันธ์ 2565

เรื่อง แจ้งแผนการก่อสร้าง

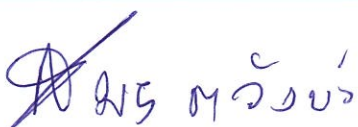
เรียน ผู้ใหญ่บ้านเกาะลำไย หมู่ที่ 5 ตำบลวังบัว

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนงานก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง
2. ประกาศเรื่อง แจ้งแผนก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง

เนื่องด้วย บริษัท ไบโอบีเพาเวอร์ 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



ม.ร.ว. วังบัว

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. 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

กษมเดช 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

ทัศนีย์ ฝักวาจา

(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ฝ่ายประสานงานโครงการ

เอกสารแนบ 15

รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :04 DATE: 17/7/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือน กรกฎาคม		

Project Name : SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe



Owner Name : BIO POWER PLANT CO.,LTD.

โดย



Contractor Name : Goodwill Innovation and Engineering CO., LTD.

รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือน กรกฎาคม

1	17 ก.ค. 65	Fore Approve	Pacharapat	Kanokchai	Kanokchai
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :04 DATE: 17/7/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือน กรกฎาคม		

1. รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย

1.1 เครื่องจักรเข้าพื้นที่หน้างาน

- | | | | |
|----------------------|-------------|----------------------|-------------|
| - ปั่นจั่นตอกเสาเข็ม | จำนวน 1 คัน | - รถเกรน ขนาด 25 ตัน | จำนวน 1 คัน |
| - รถเขี่ยบ 8 ตัน | จำนวน 1 คัน | - รถดั้ม | จำนวน 3 คัน |
| - แบ็คโฮ | จำนวน 1 คัน | - รถบดดิน | จำนวน 1 คัน |



Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :04 DATE: 17/7/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือน กรกฎาคม		

1.2 ติดตั้งป้ายความปลอดภัย



Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :04 DATE: 17/7/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือน กรกฎาคม		

1.3 กิจกรรมอบรมพนักงานใหม่ก่อนเริ่มงาน



1.4 การคัดกรองผู้รับเหมาตามมาตรการคัดกรองโควิด ก่อนเข้าพื้นที่โครงการ



Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :04 DATE: 17/7/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือน กรกฎาคม		

1.5 Man power

- JUNE 2022

MANPOWER RECORD-JUNE 2022																																	
CONTRACTORS NAME	ปฏิบัติงาน	Total	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
			Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y	Actual Y
			happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen
TTS	ทำงานปู และงานฉาบทราย	20	14	19	19	12	10	10	12	13	10	10	11	11	13	18	16	25	21	21	21	21	21	17	18	15	15	15	15	15	15	15	17
	Total	20	14	19	19	12	10	10	12	13	10	10	11	11	13	18	16	25	21	21	21	21	21	17	18	15	15	15	15	15	15	15	17
TR	ทำงานปู และงานฉาบทราย	20	15	17	12	16	12	13	10	16	18	18	17	10	18	18	16	19	18	22	17	17	16	19	20	22	23	15	16	16	18	17	17
	Total	20	15	17	12	16	12	13	10	16	18	18	17	10	18	18	16	19	18	22	17	17	16	19	20	22	23	15	16	16	18	17	17
TLC	คอยสาดหิน	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AED	Management team	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	สโตร์	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ไฟฟ้า	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Support	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	12	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
GIE	งานโยธา	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	งานชักเยอน้ำหนัก	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	ตรวจ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	งานสำรวจ	5	4	4	5	3	3	3	5	5	6	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	สโตร์	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	พนักงานทำความสะอาด	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Total	23	22	22	23	21	21	21	23	23	24	23	23	23	23	23	23	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
Gara Total		55	53	60	56	51	44	45	46	53	53	52	52	45	55	60	56	69	64	68	63	63	62	61	63	62	63	55	56	56	58	57	59
weekly manday			53	60	56	51	44	45	46	53	53	52	52	45	55	60	56	69	64	68	63	63	62	61	63	62	63	55	56	56	58	57	59
weekly manhour			424	480	448	408	352	360	368	424	424	416	416	360	440	480	448	552	512	544	504	504	496	488	504	496	504	440	448	464	456	472	

- JULY 2022

[illegible]

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :05 DATE: 17/8/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนสิงหาคม		

Project Name : SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe



Owner Name : BIO POWER PLANT CO.,LTD.

โดย



Contractor Name : Goodwill Innovation and Engineering CO., LTD.

รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือน สิงหาคม

1	17 ส.ค. 65	Fore Approve	Pacharapat	Kanokchai	Kanokchai
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :05 DATE: 17/8/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนสิงหาคม		

1. รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย

1.1 เครื่องจักรเข้าพื้นที่หน้างาน

- ปั่นจั่นตอกเสาเข็ม จำนวน 1 คัน
- แบ็คโฮ จำนวน 1 คัน
- รถดั้ม จำนวน 1 คัน



Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :05 DATE: 17/8/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนสิงหาคม		

1.2 การคัดกรองผู้รับเหมาตามมาตรการคัดกรองโควิด ก่อนเข้าพื้นที่โครงการ



1.3 Man power

- AUGUST 2022

MANPOWER RECORD-AUGUST 2022-Supstation																																	
CONTRACTORS NAME	ปฏิบัติงาน	Total	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
			Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual	Actual
			happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen	happen
TTS	ทำงานปูน และงานฐานราก	20	18	20	20	18	16	16	18	16	16	18	20	20	20	20	16	14	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	20	18	20	20	18	16	16	18	16	16	18	20	20	20	20	16	14	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TLC	คอกสายขึ้น	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Total	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GIE	งานโยธา	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	งานจัดลมหัก	11	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	เสริม	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	งานสำรวจ	5	6	6	5	5	6	6	6	5	6	5	6	6	5	6	5	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ซีโตร์	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	พนักงานทำความสะอาด	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23	23	23	22	22	23	23	22	22	23	22	23	22	22	22	22	22	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Garn Total		46	44	46	45	43	42	42	43	41	42	43	46	45	42	42	38	36	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
weekly manday			44	46	45	43	42	42	43	41	42	43	46	45	42	42	38	36	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
weekly manhour			352	368	360	344	336	336	344	328	336	344	368	360	336	336	304	288	272	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :05 DATE: 17/8/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนสิงหาคม		

1.4 Daily Weather Report

Daily Weather Report

Project 115kV Terminal Substation โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาด คลองขลุง จ.กำแพงเพชร
บริษัท กู๊ดวิลส์ อินโนเวชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (GIE)
ประจำเดือน August 2022

	แจ่มใส
	มีเมฆครึ้ม
	ฝนตกน้อย ทำงานได้
	ฝนตกหนัก ทำงานไม่ได้

Date	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	Status
1											บันทึก
2											บันทึก
3											บันทึก
4											บันทึก
5											บันทึก
6											บันทึก
7											บันทึก
8											บันทึก
9											บันทึก
10											บันทึก
11											บันทึก
12											บันทึก
13											บันทึก
14											บันทึก
15											บันทึก
16											บันทึก
17											บันทึก
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											
30											
31											

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :06 DATE: 17/9/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนกันยายน		

Project Name : SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe



Owner Name : BIO POWER PLANT CO.,LTD.

โดย



Contractor Name : Goodwill Innovation and Engineering CO., LTD.

รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือน กันยายน

1	17 ก.ย. 65	Fore Approve	Pacharapat	Kanokchai	Kanokchai
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :06 DATE: 17/9/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนกันยายน		

1. รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย

1.1 เครื่องจักรเข้าพื้นที่หน้างาน

- ปั่นจั่นตอกเสาเข็ม จำนวน 0 คัน
- แบริคโฮ จำนวน 1 คัน
- รถดั้ม จำนวน 1 คัน



1.2 การคัดกรองผู้รับเหมาตามมาตรการคัดกรองโควิด ก่อนเข้าพื้นที่โครงการ



Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :06 DATE: 17/9/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนกันยายน		

Daily Weather Report

Project โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาด คลองขลุง จ.กำแพงเพชร
บริษัท กู๊ดวิลส์ อินโนเวชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (GIE)
ประจำเดือน August 2022

	แจ่มใส
	มีเมฆครึ้ม
	ฝนตกน้อย ทำงานได้
	ฝนตกหนัก ทำงานไม่ได้

Date	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	Status
1											บันทึก
2											บันทึก
3											บันทึก
4											บันทึก
5											บันทึก
6											บันทึก
7											บันทึก
8											บันทึก
9											บันทึก
10											บันทึก
11											บันทึก
12											บันทึก
13											บันทึก
14											บันทึก
15											บันทึก
16											บันทึก
17											บันทึก
18											บันทึก
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											
30											
31											

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :06 DATE: 15/10/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนตุลาคม		

Project Name : SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe



Owner Name : BIO POWER PLANT CO.,LTD.

โดย



Contractor Name : Goodwill Innovation and Engineering CO., LTD.

รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือน ตุลาคม

0	17 ต.ค. 65	Fore Approve	Pacharapat	Kanokchai	Kanokchai
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :06 DATE: 15/10/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนตุลาคม		

1. รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย

1.1 เครื่องจักรเข้าพื้นที่หน้างาน

- | | | | |
|----------------------|-------------|----------------------|-------------|
| - ปั่นจั่นตอกเสาเข็ม | จำนวน 2 คัน | - รถเครน ขนาด 25 ตัน | จำนวน 1 คัน |
| - รถไถยบ 8 ตัน | จำนวน 1 คัน | - รถดั้ม | จำนวน 3 คัน |
| - แบริลไฮ | จำนวน 1 คัน | - รถบดดิน | จำนวน 1 คัน |



Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :06 DATE: 15/10/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนตุลาคม		

1.2 ติดตั้งป้ายความปลอดภัย



1.3 กิจกรรมอบรมพนักงานใหม่ก่อนเริ่มงาน



Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :06 DATE: 15/10/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนตุลาคม		

1.4 การคัดกรองผู้รับเหมาตามมาตรการคัดกรองโควิด ก่อนเข้าพื้นที่โครงการ



1.5 Man power

- September 2022

MANPOWER RECORD : SPP 15 Mwe																																	
CONTRACTOR NAME	ปฏิบัติงาน	Sep-22																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
TTS	งานหล่อเข็ม	7	7	0	0	0	7	7	7	7	7	0	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	7	7	4	7	7	7	0		
	Total	7	7	0	0	0	7	7	7	7	7	0	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	7	7	4	7	7	7	0	170	
TLC	ตอกเสาเข็ม	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0	0	0	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	3	3	3		
	Total	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0	0	0	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	3	3	3	39	
TR	งานอาคารถังสารเคมี	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	0	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	6	5	5	5	6	5	
	Total	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	0	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	6	5	5	5	6	5	165
GIE	งานโยธา	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2		
	งานจักรกลหนัก	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
	งานสำรวจ	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
	เครน	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	สโตร์	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1		
	พนักงานทำความสะอาด	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1		
	Total	10	10	10	9	10	11	11	11	11	11	3	11	11	11	11	11	11	10	11	11	11	11	11	12	13	12	13	13	13	13	329	
	Grand Total	23	23	16	15	16	24	27	27	27	24	3	24	27	27	27	24	24	23	24	23	23	22	23	28	28	25	28	28	29	21	703	

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :06 DATE: 15/10/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนตุลาคม		

- October 2022

MANPOWER RECORD : SPP 15 Mwe																																	
CONTRACTOR NAME	ปฏิบัติงาน	Oct-22																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
TTS	งานหล่อเข็ม	7	7	6	6	5	7	7	5	7	6	7	7	6	7	7	0	0	0	0													
	งานCombustion	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	7	7	20	20	20	20	20	20	20													
	งานวางน้ำ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	4	4	4													
	Total	7	7	6	6	5	7	7	5	7	6	7	7	6	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97
TLC	ดอกเสาเข็ม	3	3	0	6	6	6	6	6	6	0	6	6	0	0	0	4	4	4	4													
	Total	3	3	0	6	6	6	6	6	6	0	6	6	0	0	0	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70
TR	งานอาคารถึงสารเคมี	6	6	6	6	0	0	0	0	0	0	0	3	3	6	6	6	6	6	6													
	Water Tank	0	0	0	0	5	5	5	5	5	5	5	3	3	0	0	0	0	0	0													
	Total	6	6	6	6	0	0	0	0	0	0	0	3	3	6	6	6	6	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
GIE	งานโยธา	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2													
	งานจักรกลหนัก	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0	5	5	5	5	5	5	5	5													
	งานสำรวจ	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3													
	เครน	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1													
	สโตร์	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1													
	พนักงานทำความสะอาด	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1													
	Total	13	12	13	13	13	13	13	13	11	13	8	13	13	13	13	12	13	13	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	238
	Grand Total	29	28	25	31	24	26	26	24	24	19	21	29	22	26	26	22	23	23	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	471

1.6 รายงานสภาพอากาศประจำวัน

Daily Weather Report

Project โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาด คลองขลุง จ.กำแพงเพชร
บริษัท กู๊ดวิลล์ อินโนเวชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (GIE)
ประจำเดือน September 2022

	แจ่มใส
	มีเมฆครึ้ม
	ฝนตกน้อย ทำงานได้
	ฝนตกหนัก ทำงานไม่ได้

Date	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	Status
1											บันทึก
2											บันทึก
3											บันทึก
4											บันทึก
5											บันทึก
6											บันทึก
7											บันทึก
8											บันทึก
9											บันทึก
10											บันทึก
11											บันทึก
12											บันทึก
13											บันทึก
14											บันทึก
15											บันทึก
16											บันทึก
17											บันทึก
18											บันทึก
19											บันทึก
20											บันทึก
21											บันทึก
22											บันทึก
23											บันทึก
24											บันทึก
25											บันทึก
26											บันทึก
27											บันทึก
28											บันทึก
29											บันทึก
30											บันทึก

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :06 DATE: 15/10/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนตุลาคม		

Daily Weather Report

Project โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาด คลองขลุง จ.กำแพงเพชร
บริษัท กู๊ดวิลส์ อินโนเวชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (GIE)
ประจำเดือน October 2022

	แจ่มใส
	มีเมฆครึ้ม
	ฝนตกน้อย ทำงานได้
	ฝนตกหนัก ทำงานไม่ได้

Date	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	Status
1											บันทึก
2											บันทึก
3											บันทึก
4											บันทึก
5											บันทึก
6											บันทึก
7											บันทึก
8											บันทึก
9											บันทึก
10											บันทึก
11											บันทึก
12											บันทึก
13											บันทึก
14											บันทึก
15											บันทึก
16											บันทึก
17											บันทึก
18											บันทึก
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											
30											
31											

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :07 DATE: 15/11/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนพฤศจิกายน		

Project Name : SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe



Owner Name : BIO POWER PLANT CO.,LTD.

โดย



Contractor Name : Goodwill Innovation and Engineering CO., LTD.

รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือน พฤศจิกายน

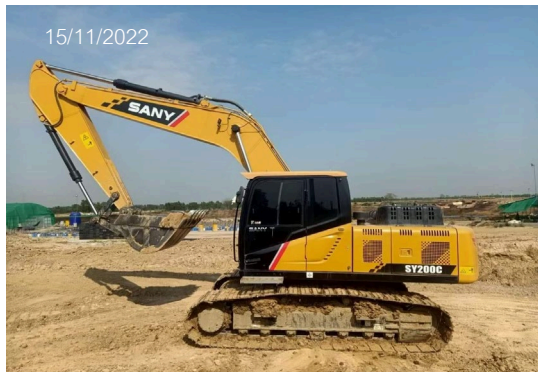
0	17 พ.ย. 65	Fore Approve	Pacharapat	Kanokchai	Kanokchai
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :07 DATE: 15/11/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนพฤศจิกายน		

1. รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย

1.1 เครื่องจักรเข้าพื้นที่หน้างาน

- | | | | |
|----------------------|-------------|----------------------|-------------|
| - ปั่นจั่นตอกเสาเข็ม | จำนวน 2 คัน | - รถเครน ขนาด 25 ตัน | จำนวน 1 คัน |
| - รถไถยบ 8 ตัน | จำนวน 1 คัน | - รถดั้ม | จำนวน 3 คัน |
| - แบริ่งไฮ | จำนวน 1 คัน | - รถบดดิน | จำนวน 1 คัน |



Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :07 DATE: 15/11/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนพฤศจิกายน		

1.2 ติดตั้งป้ายความปลอดภัย



1.3 กิจกรรมอบรมพนักงานใหม่ก่อนเริ่มงาน



Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :07 DATE: 15/11/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนพฤศจิกายน		

1.4 การคัดกรองผู้รับเหมาตามมาตรการคัดกรองโควิด ก่อนเข้าพื้นที่โครงการ



1.5 Man power

- October 2022

MANPOWER RECORD : SPP 15 Mwe																																	
CONTRACTOR NAME	ปฏิบัติงาน	Oct-22																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
TTS	งานหล่อเข็ม	7	7	6	6	5	7	7	5	7	6	7	7	6	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	งานCombustion	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	7	7	20	20	20	20	20	20	20	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
	งานวางน้ำ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
	Total	7	7	6	6	5	7	7	5	7	6	7	7	6	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97
TLC	ดอกเสาเข็ม	3	3	0	6	6	6	6	6	6	0	6	6	0	0	0	4	4	4	4	4	0	0	0	0	4	4	4	4	6	3	3	3
	Total	3	3	0	6	6	6	6	6	6	0	6	6	0	0	0	4	4	4	4	4	0	0	0	0	4	4	4	4	6	3	3	101
TR	งานอาคารถังสารเคมี	6	6	6	6	0	0	0	0	0	0	3	3	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
	Water Tank	0	0	0	0	5	5	5	5	5	5	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Total	6	6	6	6	0	0	0	0	0	0	3	3	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	138
GIE	งานโยธา	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	งานจักรกลหนัก	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	งานสำรวจ	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	เครน	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	สโตร์	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	พนักงานทำความสะอาด	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0
	Total	13	12	13	13	13	13	13	13	11	13	8	13	13	13	13	12	13	13	13	13	13	13	13	12	13	13	13	13	13	13	12	392
	Grand Total	29	28	25	31	24	26	26	24	24	19	21	29	22	26	22	23	23	23	23	19	19	19	18	23	23	23	23	25	22	22	21	728

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :07 DATE: 15/11/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนพฤศจิกายน		

- November 2022

MANPOWER RECORD : SPP 15 Mwe																																	
CONTRACTOR NAME	ปฏิบัติงาน	Nov-22																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Total	
TTS	งานทาลานคอนกรีต	0	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	0	0	6	6														
	งานCombustion	10	10	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	งานBoiler	15	15	15	15	25	25	25	30	23	33	33	32	32	33	32	29	32	27														
	งานรางน้ำ	8	8	8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0														
	Total	0	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	0	0	6	6														90
TLC	ดอกเสาเข็ม	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	6	6														
	Total	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	6	6														60
TR	งานอาคารตั้งสารเคมี	6	6	6	6	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	Total	6	6	6	6	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														36
GIE	งานโยธา	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2														
	งานจักรกลหนัก	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11														
	งานสำรวจ	6	6	6	5	6	6	5	5	6	3	4	3	4	4	4	5	5	5														
	เครน	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1														
	สโตร์	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1														
	พนักงานทำความสะอาด	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1														
	Total	23	23	23	22	23	22	22	22	21	20	20	19	19	20	19	21	22	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	382
	Grand Total	32	38	38	37	32	31	37	37	30	29	29	28	28	29	22	24	34	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	568

1.6 รายงานสภาพอากาศปร

Daily Weather Report

Project โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาด คลองขลุง จ.กำแพงเพชร
บริษัท กู๊ดวิลล์ อินโนเวชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (GIE)
ประจำเดือน October 2022

	แจ่มใส
	มีเมฆครึ้ม
	ฝนตกน้อย ทำงานได้
	ฝนตกหนัก ทำงานไม่ได้

Date	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	Status
1											บันทึก
2											บันทึก
3											บันทึก
4											บันทึก
5											บันทึก
6											บันทึก
7											บันทึก
8											บันทึก
9											บันทึก
10											บันทึก
11											บันทึก
12											บันทึก
13											บันทึก
14											บันทึก
15											บันทึก
16											บันทึก
17											บันทึก
18											บันทึก
19											บันทึก
20											บันทึก
21											บันทึก
22											บันทึก
23											บันทึก
24											บันทึก
25											บันทึก
26											บันทึก
27											บันทึก
28											บันทึก
29											บันทึก
30											บันทึก
31											บันทึก

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :07 DATE: 15/11/65 REVISION: 0
รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือนพฤศจิกายน		

Daily Weather Report

Project โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาด คลองขลุง จ.กำแพงเพชร
บริษัท กู๊ดวิลส์ อินโนเวชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (GIE)
ประจำเดือน November 2022

	แจ่มใส
	มีเมฆครึ้ม
	ฝนตกน้อย ทำงานได้
	ฝนตกหนัก ทำงานไม่ได้

Date	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	Status
1											บันทึก
2											บันทึก
3											บันทึก
4											บันทึก
5											บันทึก
6											บันทึก
7											บันทึก
8											บันทึก
9											บันทึก
10											บันทึก
11											บันทึก
12											บันทึก
13											บันทึก
14											บันทึก
15											บันทึก
16											บันทึก
17											บันทึก
18											บันทึก
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											
30											
31											

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :08 DATE: 15/12/65 REVISION: 0
รายงานความคืบหน้า ประจำเดือน กรกฎาคม งวดที่ 8		

Project Name : SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe



Owner Name : BIO POWER PLANT CO.,LTD.

โดย



Contractor Name : Goodwill Innovation and Engineering CO., LTD.

รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย ประจำเดือน ธันวาคม

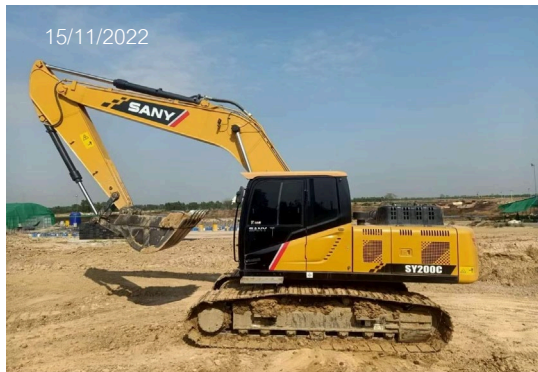
0	17 ธ.ค. 65	Fore Approve	Pacharapat	Kanokchai	Kanokchai
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :08 DATE: 15/12/65 REVISION: 0
รายงานความคืบหน้า ประจำเดือน กรกฎาคม งวดที่ 8		

1. รายงานกิจกรรมด้านความปลอดภัย

1.1 เครื่องจักรเข้าพื้นที่หน้างาน

- | | | | |
|----------------------|-------------|----------------------|-------------|
| - ปั่นจั่นตอกเสาเข็ม | จำนวน 2 คัน | - รถเครน ขนาด 25 ตัน | จำนวน 1 คัน |
| - รถไถยบ 8 ตัน | จำนวน 1 คัน | - รถดั้ม | จำนวน 3 คัน |
| - แบริดโฮ | จำนวน 1 คัน | - รถบดดิน | จำนวน 1 คัน |



Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :08 DATE: 15/12/65 REVISION: 0
รายงานความคืบหน้า ประจำเดือน กรกฎาคม งวดที่ 8		

1.2 ติดตั้งป้ายความปลอดภัย



1.3 กิจกรรมอบรมพนักงานใหม่ก่อนเริ่มงาน



Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :08 DATE: 15/12/65 REVISION: 0
รายงานความคืบหน้า ประจำเดือน กรกฎาคม งวดที่ 8		

- December 2022

MANPOWER RECORD : SPP 15 Mwe																																	
CONTRACTOR NAME	ปฏิบัติงาน	Dec-22																															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total
TTS	งานเตาถ่านคอนกรีต	0	0	5	6	6	3	6	6	6	2	6	0	0	0	0	6	6															
	งานCombustion	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															
	งานBoiler	0	36	34	31	31	18	17	22	22	28	21	26	25	27	29	15	14															
	งานวางน้ำ	0	6	7	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	0	3															
	Total	0	42	46	42	42	26	29	34	34	36	33	32	31	33	35	21	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	539
จักรทิพย์	ตัดเสาเข็ม	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0															
	Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
TLC	ตอกเสาเข็ม	0	0	3	0	3	0	0	3	3	0	0	6	3	0	0	0	0															
	Total	0	0	3	0	3	0	0	3	3	0	0	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
พรหมอิงโฟม	Water Tank	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0															
	Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
GIE	งานโยธา	2	2	2	2	1	3	3	4	4	2	2	3	3	3	4	4	3															
	งานจักรกลหนัก	11	10	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11															
	งานสำรวจ	6	4	5	6	6	6	4	6	6	5	7	7	6	6	5	5	7															
	เครน	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3															
	สโตร์	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1															
	พนักงานทำความสะอาด	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1															
	Total	22	19	22	23	23	25	23	26	25	22	23	25	25	25	25	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	404
	Grand Total	22	61	71	65	68	51	52	63	62	58	56	63	59	58	63	49	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	970

Owner Name. BIO POWER PLANT CO.,LTD.	SPP HYBRID KHLONG KHLUNG 15 Mwe Contract No. GIE-005-2565	DOCUMENT NUMBER :08 DATE: 15/12/65 REVISION: 0
รายงานความคืบหน้า ประจำเดือน กรกฎาคม งวดที่ 8		

1.6 รายงานสภาพอากาศประจำวัน

Daily Weather Report

Project โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาด คลองขลุง จ.กำแพงเพชร
บริษัท กู๊ดวิลล์ อินโนเวชัน แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (GIE)
ประจำเดือน November 2022

	แจ่มใส
	มีเมฆครึ้ม
	ฝนตกน้อย ทำงานได้
	ฝนตกหนัก ทำงานไม่ได้

Date	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	Status
1											บันทึก
2											บันทึก
3											บันทึก
4											บันทึก
5											บันทึก
6											บันทึก
7											บันทึก
8											บันทึก
9											บันทึก
10											บันทึก
11											บันทึก
12											บันทึก
13											บันทึก
14											บันทึก
15											บันทึก
16											บันทึก
17											บันทึก
18											บันทึก
19											บันทึก
20											บันทึก
21											บันทึก
22											บันทึก
23											บันทึก
24											บันทึก
25											บันทึก
26											บันทึก
27											บันทึก
28											บันทึก
29											บันทึก
30											บันทึก

Daily Weather Report

Project โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาด คลองขลุง จ.กำแพงเพชร
บริษัท กู๊ดวิลล์ อินโนเวชัน แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (GIE)
ประจำเดือน December 2022

	แจ่มใส
	มีเมฆครึ้ม
	ฝนตกน้อย ทำงานได้
	ฝนตกหนัก ทำงานไม่ได้

Date	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	Status
1											บันทึก
2											บันทึก
3											บันทึก
4											บันทึก
5											บันทึก
6											บันทึก
7											บันทึก
8											บันทึก
9											บันทึก
10											บันทึก
11											บันทึก
12											บันทึก
13											บันทึก
14											บันทึก
15											บันทึก
16											บันทึก
17											บันทึก
18											บันทึก
19											บันทึก
20											บันทึก
21											บันทึก
22											บันทึก
23											บันทึก
24											บันทึก
25											บันทึก
26											บันทึก
27											บันทึก
28											บันทึก
29											บันทึก
30											บันทึก

เอกสารแนบ 16

รายงานสรุปประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบ
ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รายงานการประชุม
คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองชลูง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
ครั้งที่ 1/2565 วันพุธที่ 17 สิงหาคม 2565
ณ หอประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองชลูง อำเภอลองชลูง จังหวัดกำแพงเพชร

.....

กรรมการผู้มาประชุม

ผู้แทนภาคราชการ

- | | |
|------------------------------|--|
| 1. นางสาวพิชญาดา ตาอ้าย | ปลัดอำเภอลองชลูง ประธานกรรมการ |
| 2. นายณักรบ พิมพกรณ์ | ผู้แทนสำนักคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ประจำเขต 2 พิษณุโลก |
| 3. นายศิริชัย สืบตัน | ผู้แทนสำนักคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ประจำเขต 2 พิษณุโลก |
| 4. นางอนรรฆอร หงส์สุตะเมธิ | ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
จังหวัดกำแพงเพชร |
| 5. นางสาวจิตติมา ผลเพิ่มพูล | ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
จังหวัดกำแพงเพชร |
| 6. นายสหรัฐ สุนทรสาธิต | ผู้แทนอุตสาหกรรมจังหวัดกำแพงเพชร |
| 7. นายวิลาสินี จุฬพันธ์ทอง | ผู้แทนพลังงานจังหวัดกำแพงเพชร |
| 8. นายวิโรจน์ ขาตะนาวิน | นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองชลูง |
| 9. นายณัฐวัฒน์ สุขเรือง | ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าพุทรา |
| 10. นายภักขุทะ พงศ์ประภาอำไพ | ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่ามะเขือ |
| 11. นายชวลิต โพธิ์พฤกษ์ | ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังไทร |
| 12. นางสาวสิริพัทธ์ สึงหล่อ | ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังบัว |
| 13. นายสนอง สุขเกตุ | ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหัวถนน |
| 14. นายภูผา ทิมาสาร | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านคลองชลูง ตำบลคลองชลูง |
| 15. นางสาวฝน พามาเนตร | ผู้แทนผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านเกาะหมู ตำบลคลองชลูง |
| 16. นายอดุลย์ พลพันธ์ | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 10 บ้านเด่นสะเดา ตำบลคลองชลูง |
| 17. นายอุดร รูปเอี่ยม | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 11 บ้านวังหิน ตำบลคลองชลูง |
| 18. นายเกียรติพงศ์ สักกุ | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านคลองเจริญ ตำบลท่าพุทรา |
| 19. นายชัยธวัช คุณาพงษ์โยธิน | กำนันตำบลท่าพุทรา หมู่ที่ 6 บ้านคลองยาง ตำบลท่าพุทรา |
| 20. นายอาทิตย์ ทิพโอสถ | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านท้องคัง ตำบลท่าพุทรา |
| 21. นายพะยวน โตพุ่ม | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านเกาะหมู ตำบลท่ามะเขือ |
| 22. นางการ้อง พรหมสุวรรณ | ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านหนองขาม ตำบลหัวถนน |

23. นายกฤตภาส ใจมั่น ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 8 บ้านโนนทัน ตำบลหัวถนน

ผู้แทนภาคราชการ (ต่อ)

24. นายเสถียร เชมรภัชสิทธิ์ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านหนองแห้ว ตำบลวังไทร

25. นายมานพ โยธารธรรม ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านทุ่งมน ตำบลวังไทร

ผู้แทนประชาชน

1. นายกำพล กรุดไทย กรรมการภาคประชาชน หมู่ 2 บ้านคลองขลุง ตำบลคลองขลุง
2. นายมานะ บัวปรี กรรมการภาคประชาชน หมู่ 5 บ้านพิบูลทอง ตำบลคลองขลุง
3. นายแสวง จันทรผู้่น กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านเกาะหมู ตำบลคลองขลุง
4. นายประสิทธิ์ สืออ่อน กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านเกาะหมู ตำบลคลองขลุง
5. นางพรเพ็ญ ทรัพย์ประสม กรรมการภาคประชาชน หมู่ 10 บ้านเด่นสะเดา ตำบลคลองขลุง
6. นายประเสริฐ พหุราลาพันธุ์ กรรมการภาคประชาชน หมู่ 11 บ้านวังหิน ตำบลคลองขลุง
7. นายไพรัช พระครูฐิน กรรมการภาคประชาชน หมู่ 11 บ้านวังหิน ตำบลคลองขลุง
8. นายอภิชัย อ่อนชมภู กรรมการภาคประชาชน หมู่ 3 บ้านท่าพุทรา ตำบลท่าพุทรา
9. นายสรรเพชร บุญเรือน กรรมการภาคประชาชน หมู่ 4 บ้านคลองเจริญ ตำบลท่าพุทรา
10. นายปรีชา ยอดฉัตร กรรมการภาคประชาชน หมู่ 5 บ้านท่าพุทราเหนือ ตำบลท่าพุทรา
11. นายสมชาย อินทร์งาม กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านคลองยาง ตำบลท่าพุทรา
12. นายประทุม มากสาย กรรมการภาคประชาชน หมู่ 7 บ้านท้องคั่ง ตำบลท่าพุทรา
13. นางสาววันทิพย์ สุขเกตู กรรมการภาคประชาชน หมู่ 1 บ้านเกาะหมู ตำบลท่ามะเขือ
14. นายทองดำ กุลฉะ กรรมการภาคประชาชน หมู่ 2 บ้านท่ามะเขือ ตำบลท่ามะเขือ
15. นายถาวร แก้ววัฒนา กรรมการภาคประชาชน หมู่ 2 บ้านท่ามะเขือ ตำบลท่ามะเขือ
16. นายมนัส พันธุ์ฮวย กรรมการภาคประชาชน หมู่ 2 บ้านโนนดุม ตำบลหัวถนน
17. นายสายัญ คำสนิท กรรมการภาคประชาชน หมู่ 4 บ้านหนองขาม ตำบลหัวถนน
18. นางนาตยา ใจมั่น กรรมการภาคประชาชน หมู่ 8 บ้านโนนทัน ตำบลหัวถนน
19. นายชัยณัฐิด เข้ม้นเขตการ กรรมการภาคประชาชน หมู่ 8 บ้านโนนทัน ตำบลหัวถนน
20. นายภูธร ธนพัฒน์ กรรมการภาคประชาชน หมู่ 4 บ้านไร่ ตำบลวังไทร
21. นายคะนิง ทองมะหา กรรมการภาคประชาชน หมู่ 5 บ้านหนองแห้ว ตำบลวังไทร
22. นายบุญมี เรือศรีจันทร์ กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านกระโดนเตี้ย ตำบลวังไทร
23. นายเสนาะ พรธษา กรรมการภาคประชาชน หมู่ 7 บ้านทุ่งมน ตำบลวังไทร
24. นายสมจิตร พิลัง กรรมการภาคประชาชน หมู่ 5 บ้านเกาะลำไย ตำบลวังบัว
25. นางจำนงค์ พิลัง กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านแหลมยาง ตำบลวังบัว

ผู้แทนโครงการ

1. นางสาวทัศนีย์ ฝีกวาจา กรรมการผู้แทนโครงการและเลขานุการ

กรรมการผู้ไม่มาประชุม

1. ผู้แทนสาธารณสุขจังหวัดกำแพงเพชร
2. นายกเทศมนตรีตำบลคลองขลุง
3. นายกเทศมนตรีตำบลท่าพุทรา
4. นายกเทศมนตรีตำบลท่ามะเขือ
5. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านกระโดนเตี้ย ตำบลวังไทร
6. ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านท่าพุทรา ตำบลท่าพุทรา
7. นางกัญญณัฐ ชันธิพล กรรมการภาคประชาชน หมู่ 11 บ้านวังหิน ตำบลคลองขลุง
8. นายวสันต์ นาคบาตร กรรมการภาคประชาชน หมู่ 3 บ้านท้องคั่ง ตำบลคลองขลุง
9. นางสาวกานดา สิทธิราช กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านดงประดา ตำบลท่ามะเขือ
10. นายภาณุ สโมสร กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านคลองยาง ตำบลท่าพุทรา
11. นายชะลอ มังคลา กรรมการภาคประชาชน หมู่ 7 บ้านท้องคั่ง ตำบลท่าพุทรา
12. นายทอง จินเจา กรรมการภาคประชาชน หมู่ 4 บ้านหนองขาม ตำบลหัวถนน

ผู้เข้าร่วมประชุม

1. นายกิตติวัฒน์ ธนพัฒน์ไพบูลย์ ผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม/ผู้แทนโครงการ

เปิดประชุมเวลา 09.30 น.

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมครั้งที่ผ่านมา

- ไม่มี เนื่องจากเป็นการประชุมครั้งแรก

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

3.1 รายงานความคืบหน้างานก่อสร้างโครงการ

เลขานุการรายงานต่อที่ประชุมว่า บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด ได้รับคัดเลือกโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานหมุนเวียนในรูปแบบ SPP Hybrid Firm การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ดำเนินการก่อสร้างในพื้นที่ตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร ประกอบด้วย 2 โครงการ ได้แก่ โครงการผลิตไฟฟ้าจากเชื้อเพลิงชีวมวล กำลังการผลิต 15 เมกะวัตต์ และโครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ กำลังการผลิต 5 เมกะวัตต์ ได้รับมติเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) จากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563 และได้มีการแต่งตั้ง

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ไปเมื่อวันที่ 7 เมษายน 2565 ตามคำสั่งอำเภอคลองขลุง ที่ 91/2563 ประกอบไปด้วยคณะกรรมการจาก 3 ภาคส่วน ได้แก่ ผู้แทนภาคราชการ ผู้แทนภาคประชาชน และผู้แทนโครงการ โดยได้ดำเนินการอบรมคณะกรรมการไปเมื่อเดือนวันพุธที่ 24 กันยายน 2563 ต่อมาเนื่องด้วยสถานการณ์ระบาดของโรค Covid-19 ทำให้มีการชะลองานก่อสร้าง และได้เริ่มงานต่อเสาะเข็ม งานฐานรากและงานก่อสร้างโครงสร้างอาคาร ช่วงต้นปีที่ผ่านมา ความคืบหน้าโครงสร้างประมาณ 60 เปอร์เซ็นต์ และความคืบหน้างานก่อสร้างภาพรวมประมาณ 10 เปอร์เซ็นต์ ซึ่งตามแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชนในมาตรการ EIA กำหนดให้มีการประชุมของคณะกรรมการอย่างน้อยทุก 6 เดือน ครั้งนี้จึงเป็นการประชุมในระยะก่อสร้างครั้งแรกของคณะกรรมการ

ทั้งนี้ ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) กำหนดให้คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการและโครงการอื่นในกลุ่มบริษัทที่ตั้งอยู่บริเวณใกล้เคียงด้วย จึงขอรายงานความคืบหน้าโครงการที่อยู่ใกล้เคียงกัน ได้แก่ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง ของบริษัท แอ็ดวานซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด กำลังการผลิต 9.9 เมกะวัตต์ ได้ก่อสร้างแล้วเสร็จและเริ่มประกอบกิจการโรงงาน (ขายไฟ) เมื่อวันที่ 19 พฤศจิกายน 2564 และโรงงานผลิตชีวมวลและแปรรูปเชื้อเพลิง ของบริษัท อะโกร เอ็นเนอร์จี ซัพพลาย จำกัด อยู่ระหว่างการก่อสร้าง ความคืบหน้าภาพรวมประมาณ 60 เปอร์เซ็นต์ คาดว่าจะแล้วเสร็จประมาณปลายปี 2565

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

3.2 ผลการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ

นายกิตติวัฒน์ ธนพัฒน์ไพบูลย์ ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม ผู้แทนโครงการ ได้รายงานต่อที่ประชุมถึงบทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดโครงการ ขอบเขตของการศึกษาโครงการ เชื้อเพลิงที่ใช้ ขั้นตอนการผลิตกระแสไฟฟ้า ระบบสาธารณูปโภค ประโยชน์จากการดำเนินโครงการ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และช่องทางการติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ และมีข้อซักถามข้อเสนอแนะ ดังนี้

ประธานมีข้อซักถามว่า ระดับเสียงในระยะดำเนินการ (ช่วงที่เริ่มผลิตกระแสไฟฟ้า) จะมีระดับเสียงที่ดังจนรบกวนการเรียนการสอนของโรงเรียนและประชาชนที่อยู่โดยรอบหรือไม่

นายกิตติวัฒน์ ธนพัฒน์ไพบูลย์ ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม ผู้แทนโครงการ รายงานต่อที่ประชุมว่า โครงการจะมีการควบคุมระดับเสียงของโครงการบริเวณรั้วไม่ให้เกิน 70 เดซิเบล ซึ่งเป็นระดับที่ไม่รบกวนประชาชนที่อยู่โดยรอบ ด้วยการออกแบบอาคารและเครื่องจักรที่เก็บเสียง รวมถึงประเมินระดับเสียงของโรงงานอื่นๆ ที่อยู่บริเวณใกล้เคียงกัน ทั้งนี้จะมีการเพิ่มมาตรการในช่วงที่มีการดำเนินงานที่อาจจะมีเสียงดัง เช่น งานทดสอบเครื่องจักร และการเริ่ม Start เครื่องจักรหลังจากการ Shut down ซึ่งดำเนินการตามรอบการตรวจสอบ

และบำรุงเครื่องจักรประจำปี โดยจะจัดทีมงานชุมชนสัมพันธ์พื้นที่แจ้งให้กับประชาชนที่อยู่โดยรอบโครงการ รับทราบก่อน และแจ้งช่องทางการรับข้อร้องเรียนเพื่อสำรวจระดับเสียง เพื่อปรับระดับเสียงและหลีกเลี่ยงการทดสอบช่วงที่เวลาที่รบกวนประชาชน

นายอุดร รูปเอี่ยม ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 11 บ้านวังหิน ตำบลคลองขลุง กล่าวว่า เนื่องด้วยโครงการอยู่ในพื้นที่หมู่บ้าน ทำให้บางช่วงได้ยินเสียงดังและมีชาวบ้านได้แจ้งว่าได้ยินเสียงดังจากการทดสอบเครื่องสับไม้ของโรงสับไม้ที่อยู่ใกล้เคียง แต่ยังไม่ถึงกับมีข้อร้องเรียนจากประชาชน ทางโครงการก็ได้จัดให้มีทีมงานลงพื้นที่ดูแลชาวบ้าน

ประธานกล่าวเพิ่มเติมว่า คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการทุกท่านสามารถรับเรื่องร้องเรียนจากชุมชนเพื่อแจ้งให้โครงการดำเนินการแก้ไข หรือนำมาเสนอในที่ประชุมคณะกรรมการที่จัดขึ้นได้

นายณักรบ พิมพรรณ ผู้แทนสำนักคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานประจำเขต 2 (พิษณุโลก) มีข้อซักถามว่าค่า BOD ที่โครงการตรวจวัดค่อนข้างสูง โครงการมีมาตรการในการตรวจสอบและลดค่า BOD อย่างไร

นายกิตติวัฒน์ ธนพัฒน์ไพบูลย์ ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม ผู้แทนโครงการ รายงานต่อที่ประชุมว่าค่า BOD สูง (Biological Oxygen Demand คือ ปริมาณออกซิเจนที่แบคทีเรียใช้ในการย่อยสลายสารอินทรีย์ในน้ำ) ตั้งแต่การตรวจวัดก่อนเริ่มโครงการ (ช่วงของการทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม) ซึ่งในช่วงระยะก่อสร้างโครงการจะควบคุมให้ค่า BOD ไม่เกินมาตรฐานที่ 20 มิลลิกรัมต่อลิตร ตามที่กฎหมายกำหนด

นายณักรบ พิมพรรณ ผู้แทนสำนักคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานประจำเขต 2 (พิษณุโลก) มีข้อซักถามเพิ่มเติมว่า ค่าไดออกซินที่เกิดจากการเผาไหม้เชื้อเพลิง RDF มีการระบุชนิดของ RDF หรือไม่ มีมาตรการควบคุมระดับค่าไดออกซินโดยเฉพาะหรือไม่ และอุณหภูมิที่ใช้ในการเผาไหม้ช่วงการเผา RDF เป็นระดับอุณหภูมิเฉพาะการเผา RDF หรือเป็นอุณหภูมิใช้ในระบบเผาไหม้เชื้อเพลิงปกติของโรงไฟฟ้าอยู่แล้ว และ CEMs มีการตรวจค่าไดออกซินด้วยหรือไม่

นายกิตติวัฒน์ ธนพัฒน์ไพบูลย์ ผู้อำนวยการสิ่งแวดล้อม ผู้แทนโครงการ รายงานต่อที่ประชุมว่า โครงการใช้เชื้อเพลิง RDF (เชื้อเพลิงแปรรูปจากมูลฝอย) ประเภทเศษผ้า เศษกระดาษ และพลาสติกเป็นส่วนใหญ่ ซึ่งจะมีการควบคุมอุณหภูมิที่ใช้ในการเผาไหม้ไม่เกิดสารประกอบไดออกซินที่ 850-1,050 องศาเซลเซียสตลอดการผลิต เนื่องด้วยในการเผาชีวมวลก็ต้องใช้อุณหภูมิระดับนี้ในกำจัดสารจำพวกไนโตรเจนออกไซด์เช่นกัน ซึ่งจะมีการตรวจวัดคุณภาพอากาศทุก 6 เดือน โดย CEMs (Continuous Emission Monitoring System คือ เครื่องมือตรวจวัดมลพิษอากาศที่ปล่อยออกจากปล่องระบายอากาศแบบต่อเนื่อง) จะมีการตรวจวัดค่าไดออกซินด้วย

นางสาวจิตติมา ผลเพิ่มพูน ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร มีข้อซักถามว่า มีการจัดส่งรายงานผลการปฏิบัติตามรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) แล้วหรือไม่ ค่าพารามิเตอร์ที่เลือกใช้ในการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดินและคุณภาพน้ำใต้ดินที่นำเสนอ เป็นการตรวจวัดตามที่กำหนดในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) หรือเป็นการตรวจวัดตามค่าพารามิเตอร์ที่กำหนดในประกาศของคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ซึ่งมีมากกว่าที่นำเสนอในรายงาน และเสนอแนะให้มีการนำเสนอผลการตรวจวัดในรูปแบบของกราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดกับค่ามาตรฐานเพื่อให้ประชาชนเข้าใจได้ง่าย

นายกิตติวัฒน์ ธนพัฒน์ไพบุลย์ ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม ผู้แทนโครงการ รายงานต่อที่ประชุมว่า รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ มีการจัดส่งให้กับสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมปีละ 2 ครั้ง ส่วนการตรวจวัดคุณภาพน้ำใต้ดินและน้ำผิวดินอ้างอิงตามค่าพารามิเตอร์ที่กำหนดอยู่ในมาตรการ EIA

นายเสนาะ พรธชา กรรมการภาคประชาชน หมู่ 7 บ้านทุ่งมน ตำบลวังไทร แจ้งต่อที่ประชุมว่า บ้านทุ่งมนเป็นหมู่บ้านที่อยู่ในรัศมี 3 กิโลเมตรจากโครงการ ไม่ได้รับผลกระทบด้านเสียงและฝุ่นละอองจากโครงการ และขอขอบคุณโรงไฟฟ้าที่สนับสนุนงบประมาณเล็กๆ น้อยๆ ในวันสำคัญต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นวันแม่แห่งชาติ ที่ได้รับการสนับสนุนน้ำดื่ม รวมถึงงบประมาณปรับปรุงถนน งบประมาณทำคันกันลำเหมืองไม่ให้น้ำท่วมพื้นที่เกษตรกรรมของเกษตรกรในพื้นที่ ในส่วนของทางเข้าออกของโครงการได้ทำไว้กว้างไม่มีผลกระทบต่อการสัญจรไปมาของประชาชน

ประธานได้กล่าวว่า การที่โครงการไม่มีผลกระทบต่อชุมชนเป็นเรื่องที่ดี และการที่โรงงานช่วยดูแลชุมชนก็เป็นเรื่องที่ดี ชุมชนเองก็ให้การต้อนรับ ซึ่งโครงการได้เริ่มการก่อสร้างแล้ว ชุมชนกับโรงงานจึงต้องอยู่ร่วมกัน

นายภักชฎะ พงศ์ประภาอำไพ ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่ามะเขือ ได้มีข้อซักถามว่า การตรวจสอบมลพิษที่ระบุในมาตรการทุก 6 เดือนนั้น ในระหว่างที่ยังไม่มีการตรวจวัด หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีการสุ่มตรวจหรือไม่ และถ้ามีการตรวจสอบกรณีเกิดมลพิษกับประชาชนโครงการมีการดำเนินการอย่างไร โดยเฉพาะปัญหาด้านสุขภาพจิต ที่เกิดจากความวิตกกังวลเรื่องผลกระทบของชุมชน

นายกิตติวัฒน์ ธนพัฒน์ไพบุลย์ ผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อม ผู้แทนโครงการ ได้ชี้แจงต่อที่ประชุมว่าโครงการเน้นการป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม จะมีทีมงานเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ลงพื้นที่สำรวจผลกระทบอย่างต่อเนื่อง มีการนำผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมไปติดประกาศให้ชุมชนรับทราบ โดยจะนำเสนอเป็นกราฟตามที่สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้แนะนำไว้ ถ้าหากมีการตรวจวัดพบว่ามีแนวโน้มมีผลกระทบสูง โครงการจะจัดให้มีมาตรการลดผลกระทบ ในด้านสุขภาพจะมีการรวบรวมข้อมูลจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลย้อนหลังเพื่อดูแนวโน้มของการเกิดโรค ทั้งนี้ในการดำเนินกิจกรรมด้านสุขภาพจะดำเนินการในภาพรวม เช่น สนับสนุนกิจกรรมด้านสุขภาพของชุมชน หรือกิจกรรมของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) การสนับสนุนอุปกรณ์การแพทย์ เป็นต้น

นายณักรบ พิมพรรณ ผู้แทนสำนักคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานประจำเขต 2 (พิษณุโลก) ได้ให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมว่า โรงงานต้องมีการติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดมลพิษอากาศที่ปล่อยออกจากปล่องระบายอากาศแบบต่อเนื่องอยู่แล้ว โดยการตรวจวัดจะส่งผลไปที่กรมควบคุมมลพิษ (ออนไลน์บนเว็บไซต์ <https://poms.diw.go.th> เปิดให้ประชาชนเข้าไปดูได้ตลอด 24 ชั่วโมง) ซึ่งโครงการยังขาดการนำเสนอผลการตรวจวัดให้กับประชาชนโดยรอบโครงการให้รับทราบ ซึ่งสามารถดำเนินการได้โดยการติดป้ายโฆษณาผลด้านหน้าโครงการ

นางสิริพัชญ์ สิงหลอ ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังบัว ได้ฝากข้อเสนอต่อโครงการว่า องค์การบริหารส่วนตำบลวังบัวเคยได้รับข้อร้องเรียนน้ำเน่าเสียจากชาวบ้านที่เกิดจากโรงงานในพื้นที่ ซึ่งโรงงานมีการชี้แจงว่าน้ำเสียนั้นเกิดจากการหมักเศษพืชแล้วไหลลงสู่แหล่งน้ำของชุมชน ซึ่งโรงงานดังกล่าวก็ได้รับผิดชอบ

เฉพาะส่วนที่เสียหายที่เกิดจากการดำเนินงานของโรงงาน แม้จะมีการตรวจวัดคุณภาพน้ำแล้วก็ไม่เกินมาตรฐาน แต่ทางโรงงานดังกล่าวก็ไม่ได้อนุญาตให้นำหน่วยงานเข้าไปตรวจสอบน้ำในโรงงานได้ จึงขอฝากให้โครงการมีการป้องกันน้ำในพื้นที่โครงการไม่ให้ไหลออกมาภายนอก เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบโดยเฉพาะพื้นที่เกษตรกรรมของชาวบ้านโดยรอบ

นายประสิทธิ์ สีส่อน กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านเกาะหมู ตำบลคลองขลุง ได้กล่าวถึงความกังวลจากผลกระทบด้านฝุ่นละอองช่วงระยะการก่อสร้าง โดยเฉพาะช่วงที่มีมรสุม

เลขานุการ ได้แจ้งว่าหากคณะกรรมการหรือประชาชนมีความกังวล มีข้อเสนอแนะ ได้รับผลกระทบหรือได้รับแจ้งการได้รับกระทบ สามารถติดต่อโครงการได้ผ่านช่องทางเบอร์โทรศัพท์ 084-439-5397, 06-3241-9755, 06-3384-7149 ไลน์ @245ssrry หรือเพจเฟซบุ๊ก โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง ตลอด 24 ชั่วโมง

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

- ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

5.1 การส่งรายงานการประชุมและการประชุมครั้งถัดไป

เลขานุการ จะดำเนินการจัดทำรายงานการประชุมและสรุปกิจกรรมของคณะกรรมการ แจ้งให้คณะกรรมการทราบและพิจารณาตรวจสอบต่อไป โดยการประชุมครั้งต่อไปในช่วง 6 เดือนข้างหน้า จะแจ้งเป็นหนังสือให้ทราบล่วงหน้าอย่างน้อย 15 วัน

ปิดประชุมเวลา 11.30 น.

.....
(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)
ผู้แทนโครงการ
เลขานุการคณะกรรมการ
ผู้จัดทำรายงานการประชุม

.....
(นางสาวพีชญาตา ตาอ้าย)
ปลัดอำเภอคลองขลุง
ประธานคณะกรรมการ
ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม


ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันพุธที่ 17 สิงหาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นางสาวพีชญาดา ตาอ้าย	อำเภอคลองขลุง/ปลัดอำเภอคลองขลุง	0982461320		
2	นายณักรบ พิมพรรณ	สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน/ เจ้าหน้าที่วิเคราะห์และวางแผนชำนาญการพิเศษ	0660524443		
3	นายศิริชัย สืบต้น	สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน/ เจ้าหน้าที่การเงินและบัญชี		จักรพันธ์	ขาด
4	นางอนรรฆอร หงษ์สุตะเมธี	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด กำแพงเพชร/นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ	061-636-6396		
5	นางสาวจิตติมา ผลเพิ่มพูล	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด กำแพงเพชร/นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ	083-739-6349	จิตติมา	
6	นายสหรัฐ สุนทรสาธิต	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดกำแพงเพชร/ วิศวกรชำนาญการ	088-273-6629		
7	นางวิลาสินี จุฬพันธ์ทอง	สำนักงานพลังงานจังหวัดกำแพงเพชร/ นักวิชาการพลังงาน	093-260-1427		




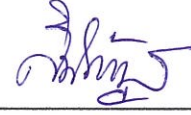


ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันพุธที่ 17 สิงหาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
8	นายวิโรจน์ ชาดะนาวิน	องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง/ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง	081-886-9477		
9	นายภักขุะ พงศ์ประภาอำไพ	องค์การบริหารส่วนตำบลท่ามะเขือ/ ผู้ช่วยนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	097-9529294		
10	นายขวลิต โพธิ์พฤกษ์	องค์การบริหารส่วนตำบลวังไทร/ รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังไทร	090-692-2571		
11	นางสิริพัชญ์ สิงหลอ	องค์การบริหารส่วนตำบลวังบัว/ เลขาฯ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังบัว	087-3119716		
12	นายสิงหา พงษ์ศักดิ์	องค์การบริหารส่วนตำบลหัวถนน/ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหัวถนน	093-196-6574		สมทบ คูหาฯ CHN (เจ้าหน้าที่)
13	นางสาววิไลวรรณ คุ้มเชื้อ	อสมต. ตำบลหัวถนน พนักงานจ้าง			
14					

ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันพุธที่ 17 สิงหาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายภูผา ทิมसार	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านคลองขลุง	097-0539299	ภูผา	
2	นายกำพล กรุดไทย	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 2 บ้านคลองขลุง	089994393	กำพล กรุดไทย	
3	นายวสันต์ นาคบาตร	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 3 บ้านท้องคั่ง			
4	นายมานะ บัวปรี	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านพิกุลทอง	0892706219	มานะ บัวปรี	
5	นายอดุลย์ รมโพธิ์เจริญ	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านเกาะหมู	0991420197	อดุลย์ รมโพธิ์เจริญ	แทน.
6	นายแสวง จันทร์ฝุ่น	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านเกาะหมู	0803450554	แสวง จันทร์ฝุ่น	แทน
7	นายประสิทธิ์ สืออ่อน	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านเกาะหมู	087-2042204	ประสิทธิ์ สืออ่อน	

ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันพุธที่ 17 สิงหาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
8	นายอดุลย์ พลพันธ์	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 10 บ้านเด่นสะเดา	084 8548911	อดุลย์ พลพันธ์	
9	นางพรเพ็ญ ทรัพย์ประสม	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 10 บ้านเด่นสะเดา	064-4289250	พรเพ็ญ	
10	นายอุดร รูปเอี่ยม	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 11 บ้านวังหิน	094240228	อุดร รูปเอี่ยม	
11	นายไพรัช พระครุฑิน	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 11 บ้านวังหิน	089-8592035	ไพรัช พระครุฑิน	
12	นายประเสริฐ พหุราลาพันธ์	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 11 บ้านวังหิน	081-0541007	ประเสริฐ	
13	นางกัญญณัฐ ชันธิพล	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 11 บ้านวังหิน			
14					

ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันพุธที่ 17 สิงหาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายพะยวน โตพุ่ม	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านเกาะหมู	๐๙13๙๖๖๐82	พะยวน โตพุ่ม	
2	นางสาววันทิพย์ สุขเกตุ	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 1 บ้านเกาะหมู	081-626884๐	วันทิพย์ สุขเกตุ	
3	นายทองคำ กุลฉะวะ	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 2 บ้านท่ามะเขือ	๐๙1-843-4808		
4	นายถาวร แก้ววัฒนา	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 2 บ้านท่ามะเขือ	089-566-6825		
5	นางสาวกานดา สิทธิราช	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านดงประดา			
6					
7					


ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันพุธที่ 17 สิงหาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายสมจิตร พิสิทธิ์	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านเกาะลำไย	069 0368752		
2	นางจันทน์ พิสิทธิ์	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านแหลมยาง	061-8518247	จันทน์ พิสิทธิ์	
3					
4					
5					
6					
7					






ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันพุธที่ 17 สิงหาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายรัชชานนท์ สัตยะคำ	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านท่าพุทรา			
2	นายอภิชัย อ่อนชมภู	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 3 บ้านท่าพุทรา	0846187925		
3	นายเกียรติพงษ์ สักกุ	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านคลองเจริญ	0858740953 0857581539		
4	นายสรเพชร บุญเรือน	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 4 บ้านคลองเจริญ	0809309357		
5	นายปรีชา ยอดฉัตร	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านท่าพุทราเหนือ	087-0028-706		
6	นายชัยวัช คุณพวงษ์โยธิน	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านคลองยาง	088 1814119		
7	นายภาณุ สโมสร	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านคลองยาง			



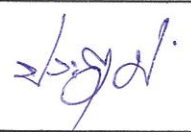
ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไปโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันพุธที่ 17 สิงหาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
8	นายสมชาย อินทร์งาม	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านคลองยาง	086 9390931		
9	นายอาทิตย์ ทิพโอสถ	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านท้องคั่ง	081 4622522		
10	นายชะลอ มังคลา	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 7 บ้านท้องคั่ง			
11	นายประทุม มากสาย	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 7 บ้านท้องคั่ง	094 3817002		
12					
13					
14					

ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอดี เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันพุธที่ 17 สิงหาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายมนัส พันธุ์ฮวย	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 2 บ้านโนนทัน	086 208 5483		
2	นางกรรียง พรหมสุวรรณ	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านหนองขาม	083 152 2979		
3	นายสาธิต คำสนธิ	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 4 บ้านหนองขาม	0873187544	ยล จิต/มร. จิต/มร. 1/กน	
4	นายทอง จินเจา	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 4 บ้านหนองขาม			
5	นายกฤตภาส ใจมั่น	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 8 บ้านโนนทัน	0884396054		
6	นางนัตยา ใจมั่น	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 8 บ้านโนนทัน	0612037963	นัตยา	
7	นายชัยณัฐ เขม้นเขตการ	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 8 บ้านโนนทัน	0616847561	ชัยณัฐ	







ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันพุธที่ 17 สิงหาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายภูธร ธนพัฒน์	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 4 บ้านไร่	090-9353970		
2	นายเสถียร เขมรักษ์สิทธิ์	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านหนองแห้ว	088-1276123		
3	นายคะนิง ทองมะหา	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านหนองแห้ว	0825983289		
4	นายสายันต์ เพียรกลสิกรรม	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านกระโดนเตี้ย			
5	นายบุญมี เรือศรีจันทร์	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านกระโดนเตี้ย	087 7322324		
6	นายมานพ โยธธรรม	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านทุ่งมน	081 9481890 สท.พ.		
7	นายเสนาะ พรรษา	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 7 บ้านทุ่งมน	062 6689800		

รายงานการประชุม
คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง
บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด
ครั้งที่ 2/2565 วันพุธที่ 20 ธันวาคม 2565
ณ หอประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

.....

กรรมการผู้มาประชุม

ผู้แทนภาคราชการ

- | | | |
|-------------------|---------------|---|
| 1. นายสิทธิชัย | ณ รังษี | ปลัดอำเภอคลองขลุง ประธานกรรมการ |
| 2. นายประดิษฐ์ | สมภักดี | ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานประจำเขต 2 (พิษณุโลก) |
| 3. นายทรงพล | จันทยานนท์ | ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานประจำเขต 2 (พิษณุโลก) |
| 4. นายประวิตร | รูปเหมือน | ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงานประจำเขต 2 (พิษณุโลก) |
| 5. นายอุทัย | สอนเทศ | ผู้แทนสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดกำแพงเพชร |
| 6. นายนพพล | เพ็งสลุต | ผู้แทนสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดกำแพงเพชร |
| 7. นายปพน | ไชยถาวร | ผู้แทนสำนักงานพลังงานจังหวัดกำแพงเพชร |
| 8. นางสาวอรรฆอร | หงส์สุตะเมธี | ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดกำแพงเพชร |
| 9. นางสาวจิตติมา | ผลเพิ่มพูน | ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดกำแพงเพชร |
| 10. นายภิกข | แก่งศิริ | ผู้แทนสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดกำแพงเพชร |
| 11. นายวิโรจน์ | ชาตะนาวัน | ผู้แทนองค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง |
| 12. นางสาวสุทธิดา | นาสา | ผู้แทนเทศบาลตำบลคลองขลุง |
| 13. นายภูวดล | ผิวบางกุล | ผู้แทนองค์การบริหารส่วนตำบลท่าพุทรา |
| 14. นายวีระพัฒน์ | อัมคำมาก | ผู้แทนองค์การบริหารส่วนตำบลท่าพุทรา |
| 15. นางประภาวรรณ | หุ่นเที่ยง | ผู้แทนนายกเทศมนตรีตำบลท่าพุทรา |
| 16. นางสาววิศรา | พงษ์ไพบูลย์ | ผู้แทนนายกเทศมนตรีตำบลท่าพุทรา |
| 17. นายชาติรี | จำปีทอง | ผู้แทนนายกเทศมนตรีตำบลท่าพุทรา |
| 18. นางสาวโชติกา | หมอนอิง | ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลหัวถนน |
| 19. นายภักชฎะ | พงศ์ประภาอำไพ | ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่ามะเขือ |

20. นายถาวร	เหมือนศรี	ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังบัว
21. นายชญาณันท์	วังนาค	ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังบัว
22. นายชวลิต	โพธิ์พฤษ	ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังไทร
23. นายภูผา	ทิมสาร	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านคลองขลุง ตำบลคลองขลุง
24. นายอดุลย์	ร่มโพธิ์เจริญ	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านเกาะหมุ ตำบลคลองขลุง
25. นายอดุลย์	พลพันธ์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 10 บ้านเด่นสะเดา ตำบลคลองขลุง
26. นายอุดร	รูปเอี่ยม	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 11 บ้านวังหิน ตำบลคลองขลุง
27. นายรัชชานนท์	สัตยะคำ	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านท่าพุทรา ตำบลท่าพุทรา
28. นายเกียรติพงษ์	สักกุ	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านคลองเจริญ ตำบลท่าพุทรา
29. นายชัยวัช	คุณาพงษ์โยธิน	กำนันตำบลท่าพุทรา หมู่ที่ 6 บ้านคลองยาง ตำบลท่าพุทรา
30. นายอาทิตย์	ทิพโอสธ	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านท้องคึง ตำบลท่าพุทรา
31. นายพะยวน	โตพุ่ม	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านเกาะหมุ ตำบลท่ามะเขือ
32. นางสาวสิดานันท์	พรมสุวรรณ	ผู้แทนผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านหนองขาม ตำบลหัวถนน
33. นายกฤตภาส	ใจมั่น	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 8 บ้านโนนทัน ตำบลหัวถนน
34. นายเสถียร	เขมรภักสิทธิ์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านหนองแห้ว ตำบลวังไทร
35. นายสายันต์	เพียรภักสิกรรม	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านกระโดนเตี้ย ตำบลวังไทร
36. นายมานพ	โยธธรรม	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านทุ่งมน ตำบลวังไทร

ผู้แทนประชาชน

1. นางรัตนา	กรุดไทย	(แทน) กรรมการภาคประชาชน หมู่ 2 บ้านคลองขลุง ตำบลคลองขลุง
2. นายมานะ	บัวปรี	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 5 บ้านพิกุลทอง ตำบลคลองขลุง
3. นายแสวง	จันทร์ฝุ่น	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านเกาะหมุ ตำบลคลองขลุง
4. นายประสิทธิ์	สีอ่อน	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านเกาะหมุ ตำบลคลองขลุง
5. นางพรเพ็ญ	ทรัพย์ประสม	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 10 บ้านเด่นสะเดา ตำบลคลองขลุง
6. นายประเสริฐ	พหุรลาพันธ์	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 11 บ้านวังหิน ตำบลคลองขลุง
7. นายไพรัช	พระครูชิน	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 11 บ้านวังหิน ตำบลคลองขลุง
8. นายชูศรี	ขันธิพล	(แทน) กรรมการภาคประชาชน หมู่ 11 บ้านวังหิน ตำบลคลองขลุง
9. นายอภิชัย	อ่อนชมภู	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 3 บ้านท่าพุทรา ตำบลท่าพุทรา
10. นายสรรเพชร	บุญเรือน	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 4 บ้านคลองเจริญ ตำบลท่าพุทรา
11. นายปรีชา	ยอดฉัตร	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 5 บ้านท่าพุทราเหนือ ตำบลท่าพุทรา
12. นายสมชาย	อินทร์งาม	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านคลองยาง ตำบลท่าพุทรา
13. นายประทุม	มากสาย	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 7 บ้านท้องคึง ตำบลท่าพุทรา
14. นางสาววันทิพย์	สุขเกตุ	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 1 บ้านเกาะหมุ ตำบลท่ามะเขือ
15. นายถาวร	แก้ววัฒนา	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 2 บ้านท่ามะเขือ ตำบลท่ามะเขือ
16. นายมนัส	พันธ์ฮวบ	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 2 บ้านโนนดุม ตำบลหัวถนน

17. นายস্যัญญ	ดำสนิท	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 4 บ้านหนองขาม ตำบลหัวถนน
18. นายเสี่ยม	สุขเกตุ	(แทน) กรรมการภาคประชาชน หมู่ 4 บ้านหนองขาม ตำบลหัวถนน
19. นางนาคยา	ใจมั่น	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 8 บ้านโนนทัน ตำบลหัวถนน
20. นายชัยณัฐ	เขม้นเขตการ	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 8 บ้านโนนทัน ตำบลหัวถนน
21. จริยา	ทองเลี่ยม	(แทน) กรรมการภาคประชาชน หมู่ 4 บ้านไร่ ตำบลวังไทร
22. นายคณิง	ทองมะหา	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 5 บ้านหนองแห้ว ตำบลวังไทร
23. นายบุญมี	เรือศรีจันทร์	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านกระโดนเตี้ย ตำบลวังไทร
24. นายเสนาะ	พรรษา	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 7 บ้านทุ่งมน ตำบลวังไทร
25. นายสมจิตร	พิลึก	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 5 บ้านเกาะลำไย ตำบลวังบัว
26. นางจำนงค์	พิลึก	กรรมการภาคประชาชน หมู่ 6 บ้านแหลมยาง ตำบลวังบัว

ผู้แทนโครงการ

1. นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา กรรมการผู้แทนโครงการและเลขานุการ

กรรมการผู้ไม่มาประชุม

1. นายกเทศมนตรีตำบลท่ามะเขือ
2. นายวสันต์ นาคบาศ์ กรรมการภาคประชาชน หมู่ 3 บ้านท้องคั่ง ตำบลท่าพุทรา
3. นายทองดำ กุลฉะ กรรมการภาคประชาชน หมู่ 2 บ้านท่ามะเขือ ตำบลท่ามะเขือ

ผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางสาวสาวิตรี เร่งพัฒนพิบูลย์ นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ผู้แทนโครงการ
2. นายณัฐวุฒิ ต๊ะเจริญ เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ ผู้แทนโครงการ
3. นางสาวณัชชิตา ศรีปทุม ผู้จัดการฝ่ายความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม
ผู้แทนบริษัท แอ็ดวานซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด
4. นางสาวนันทนา หลับภา เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ ผู้แทนบริษัท แอ็ดวานซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด

เปิดประชุมเวลา 09.20 น.

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมครั้งที่ผ่านมา

ประธานกล่าวว่าขอให้คณะกรรมการพิจารณารายงานการประชุมครั้งที่ 1/2565 วันที่ 17 สิงหาคม 2565 หากไม่มีแก้ไขขอให้ที่ประชุมยกมือเพื่อรับรองรายงานการประชุม

มติที่ประชุม ที่ประชุมได้พิจารณาและรับรองรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

3.1 รายงานความคืบหน้างานก่อสร้างโครงการ

เลขานุการรายงานต่อที่ประชุมว่า ความคืบหน้าโครงการก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง โดยใช้ชีวมวลเป็นเชื้อเพลิง ของบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด ปัจจุบันความคืบหน้าการก่อสร้างภาพรวมอยู่ที่ 50 เปอร์เซ็นต์ งานที่แล้วเสร็จส่วนใหญ่เป็นงานฐานรากและโครงสร้าง คาดว่าจะแล้วเสร็จประมาณเดือนธันวาคม 2566 และความคืบหน้าของโครงการโรงไฟฟ้าที่อยู่ใกล้เคียง ได้แก่ โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดของลุง ของบริษัท แอ็ดวานซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด อยู่ในระยะดำเนินการ ปัจจุบันมีการเปิดรับซื้อวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเพื่อมาผลิตและจำหน่ายไฟฟ้าเรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ

3.2 ผลการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ

นางสาวสาวิตรี เร่งพัฒนพิบูลย์ นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ผู้แทนโครงการ ได้รายงานต่อที่ประชุมถึงบทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม รายละเอียดโครงการ ขอบเขตของการศึกษาโครงการ เชื้อเพลิงที่ใช้ ขั้นตอนการผลิตกระแสไฟฟ้า ระบบสาธารณูปโภค ประโยชน์จากการดำเนินโครงการ มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ สรุปผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ เดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม 2565

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับทราบ และมีข้อซักถามข้อเสนอแนะ ดังนี้

ประธานติดตามประเด็นที่ทางกรรมการได้เสนอกับที่ประชุมไว้ว่าปัจจุบันผลเป็นอย่างไรบ้าง ได้แก่ กรรมการหมู่ที่ 6 ตำบลคลองขลุง ได้เสนอความกังวลเรื่องฝุ่นละอองช่วงระยะก่อสร้างโดยเฉพาะช่วงมรสุม กรรมการหมู่ที่ 11 ตำบลคลองขลุง ได้เสนอประเด็นเสียงดังจากการทดสอบเครื่องจักร และผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังบัว ได้เสนอประเด็นเกี่ยวกับน้ำเน่าเสียในการประชุมครั้งที่ 1/2565

นายอดุลย์ ร่มโพธิ์เจริญ ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 ตำบลคลองขลุง ผู้แทนภาคราชการ กล่าวว่าช่วงมรสุมมีฝุ่นละอองจากพื้นดินที่ยังไม่มีการเทคอนกรีต ปัจจุบันเบาบางลงแล้ว

นายอุดร รูปเอี่ยม ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 ตำบลคลองขลุง ผู้แทนภาคราชการ กล่าวว่าเสียงดังจากเครื่องจักรเบาบางลงแล้ว

นางสิริพัฒน์ สิงหลอ ผู้แทนนายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังบัว ได้ฝากข้อเสนอต่อโครงการว่าองค์การบริหารส่วนตำบลวังบัวเคยได้รับข้อร้องเรียนน้ำเน่าเสียจากชาวบ้านที่เกิดจากโรงงานในพื้นที่ตำบลวังบัว จึงขอฝากให้โครงการมีการป้องกันน้ำในพื้นที่โครงการไม่ให้ไหลออกมาภายนอก เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบโดยเฉพาะพื้นที่เกษตรกรรมของชาวบ้านโดยรอบ

ประธานมีข้อเสนอว่าให้มีการนำเสนอข้อมูลผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมเปรียบเทียบกับ การตรวจวัดครั้งที่ผ่านมามาว่าเพิ่มขึ้นหรือลดลงเท่าใดด้วย

นายภิกขุ แก่งศิริ สาธารณสุขจังหวัดกำแพงเพชร การอบรมด้านชีวอนามัยเป็นเรื่องที่ดี มีการติดตามผลการอบรมและการนำไปปฏิบัติจริงอย่างไร

นางสาวสาวิตรี เร่งพัฒนพิบูลย์ นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ผู้แทนโครงการ ชี้แจงว่ามีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทำแบบทดสอบก่อนเริ่มงานและแบบทดสอบหลังการอบรมเพื่อเปรียบเทียบคะแนน ซึ่งตัวชี้วัดการอบรมคือผู้รับการอบรมและปฏิบัติต้องได้คะแนนเพิ่มขึ้น ในขณะที่ปฏิบัติงานจะมีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยเดินตรวจสอบผู้ปฏิบัติงานให้สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลและปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัยอย่างเคร่งครัดทุกพื้นที่การทำงานเป็นประจำทุกวัน

นายแสวง จันทร์ฝุ่น กรรมการภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านเกาะหมู ตำบลคลองขลุง เสนอว่ากรรมการเป็นหมอดินมากกว่า 38 ปี มีประสบการณ์นำสารเร่ง พด.6 (เชื้อจุลินทรีย์ที่มีคุณสมบัติในการเพิ่มประสิทธิภาพการหมักเศษอาหารในสภาพที่ไม่มีออกซิเจน เพื่อผลิตปุ๋ยอินทรีย์น้ำสำหรับทำความสะอาดคอกสัตว์ ปรับสภาพน้ำ บำบัดน้ำเสีย และลดกลิ่นเหม็นตามท่อระบายน้ำ) มาบำบัดน้ำเสียร่วมกับโรงพยาบาลคลองขลุง ขอแนะนำโครงการด้วยความหวังดี หากต้องการบำบัดน้ำเสียสามารถขอสาร พด.6 ได้ที่สำนักงานพัฒนาที่ดินจังหวัดกำแพงเพชร

ประธานได้เพิ่มเติมว่าอำเภอคลองขลุงเองก็เคยได้รับคำแนะนำจากหมอดิน นำสารเร่ง พด.6 มาใช้ลดกลิ่นในท้องน้ำได้ และเสนอเพิ่มเติมในประเด็นการนำเสนอข้อมูลว่ารายละเอียดโครงการที่นำเสนอเป็นการดำเนินการภายในของโครงการเอง กรรมการต้องทราบด้วยหรือไม่ตามอำนาจหน้าที่ที่ต้องดูแลเรื่องผลกระทบสิ่งแวดล้อม เป็นห่วงว่าข้อมูลมากหากไม่เกี่ยวกับกรรมการ การนำเสนอานจะทำให้ไม่มีสมาธิ

นางสาวสาวิตรี นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ผู้แทนโครงการ ได้ชี้แจงว่าเป็นการนำเสนอข้อมูลให้คณะกรรมการที่จะเป็นผู้สื่อสารกลับไปยังประชาชนได้ทราบข้อมูลเพื่อลดความวิตกกังวล เกิดความสบายใจ โดยนำเสนอเรื่องผลการปฏิบัติตามมาตรการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยซึ่งเป็นการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันการเกิดผลกระทบเป็นหลัก

นายอุทัย สอนเทศ ผู้แทนสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดกำแพงเพชร เสนอว่าการตรวจวัดคุณภาพอากาศที่มีประสิทธิภาพนอกจากการตรวจวัดที่ปลายปล่องระบายอากาศแล้ว พื้นที่การตรวจที่ได้คุณภาพคือการตรวจพื้นที่การปฏิบัติงานซึ่งผู้ปฏิบัติงานจะได้รับผลกระทบโดยตรง นอกจากนี้การตรวจวัดฝุ่นละอองที่ออกนอกโรงงานให้พิจารณาทิศทางลมด้วย การเก็บตัวอย่างน้ำจากแม่น้ำเพื่อนำมาตรวจวัด ในแต่ละจุดหากระยะห่างกันมาก ให้พิจารณาโรงงานหรือการทำกิจกรรมในพื้นที่ใกล้เคียงด้วยว่ามีผลต่อผลการตรวจวัดหรือไม่

มีคำถามต่อโรงไฟฟ้าที่อยู่ในระยะดำเนินการของบริษัท แอ็ดวานซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด ว่าวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว (ถ้าชีวมวล) มีเอกสารหรือวิจัยที่เกี่ยวข้องหรือไม่ การนำออกไปให้เกษตรกรใช้ประโยชน์มีการทดสอบในแปลงเกษตรกรว่ามีผลอย่างไร และมีการใช้เรซินในการบำบัดน้ำเสียหรือไม่ นำเสนอข้อมูลให้ทราบด้วย และให้แจ้ง สก.3 (การแจ้งเกี่ยวกับรายละเอียดสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว) ให้ดำเนินการภายใน 1-31 มีนาคม 2566

นายทรงผล จังตอานนท์ ผู้แทนสำนักงานกำกับกิจการพลังงาน เสนอโรงไฟฟ้าที่อยู่ในระยะดำเนินการของบริษัท แอ็ดวานซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด ว่าลานกองเชื้อเพลิงให้ติดตั้ง HDPE ตาข่ายบริเวณกองเชื้อเพลิงด้านนอก และให้บริษัทส่งแผนติดตั้ง CEMs และดำเนินการตามมาตรการป้องกันแก้ไข และติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในประมวลหลักปฏิบัติ (CoP) ให้แล้วเสร็จตามประกาศฉบับเดิม ส่วนประกาศฉบับปี 2565 ให้นำเสนอความคืบหน้าในวาระแจ้งเพื่อทราบว่าจะเสร็จเมื่อใด

และได้เสนอต่อบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด ที่ได้ตรวจวัดคุณภาพน้ำออกมาว่าค่า BOD สูง แม้ไม่เกิดจากการดำเนินงานของโครงการ ให้หาสาเหตุหรือสมมุติฐานมาประกอบด้วย

นางสาวอนรรฆอร หงส์สุตะเมธี ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร แจ้งกฎหมายที่โรงงานต้องดำเนินการเก็บข้อมูลและรายงานสรุปการทำงานจากระบบบำบัดน้ำเสียตามมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ฝากศึกษาและติดต่อสอบถามยังสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ทั้ง 2 บริษัท (บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ และบริษัท แอ็ดวานซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด) ซึ่งบริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ ต้องดำเนินการเมื่อเข้าสู่ระยะดำเนินการ

ประธานได้กล่าวว่าการประชุมขอเน้นให้ภาคประชาชนได้รับประโยชน์มากที่สุด ภาคประชาชนมีคำถามเพิ่มเติมหรือไม่ ในการประชุมครั้งต่อไปเรื่องเสนอแนะให้ใสในวาระสืบเนื่อง เพื่อให้คณะกรรมการที่ไม่ได้มาประชุมรับทราบ และติดตามในการประชุมครั้งต่อไป ขอปิดการประชุมและขอขอบคุณองค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุงสำหรับสถานที่ในการจัดประชุมในวันนี้

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

- ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

- ไม่มี

ปิดประชุมเวลา 11.45 น.

(นางสาวทัศนีย์ ฝักวาจา)

ผู้แทนโครงการ

เลขานุการคณะกรรมการ

ผู้จัดทำรายงานการประชุม

(นายสิทธิชัย ณ รังสี)

ปลัดอำเภอคลองขลุง

ประธานคณะกรรมการ

ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม

ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอดี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด วันอังคาร ที่ 20 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

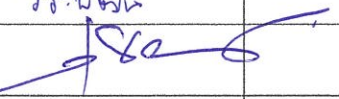

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายสิทธิชัย ณ รังสี	ปลัดอำเภอคลองขลุง	098-246-1320		
2	นายประดิษฐ์ สมภักดี	เจ้าหน้าที่กำกับกิจการพลังงาน ปฏิบัติการ กทพ.	085-397-3289		
3	นายทรงพล จังตืออานนท์	เจ้าหน้าที่กำกับกิจการพลังงาน ปฏิบัติการ กทพ.	089-667-1797		
4	นายปพน ไชยถาวร	วิศวกรปฏิบัติการ พลังงานทดแทน	098-987-1625		
5	นางสาวอนรรฆอร หงษ์สุตะเมธี	นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ พ.ศ.	061-636-6396		
6	นางสาวจิตติมา ผลเพิ่มพูล	นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ พ.ศ.	083-793-6349		
7	นายภิกขุ แก่งศิริ	นักวิชาการสาธารณสุข สังกัดจังหวัด	089-707-8231		
8	นายอุทัย สอนเทศ	อุตสาหกรรมจังหวัดกำแพงเพชร	061-946-0690		
9	นายเนพล เพ็งสลด	วิศวกรปฏิบัติการ	087-735-7071		
10	นายวิโรจน์ ชะตะนาวิน	นายกองค์การบริหารส่วนตำบล คลองขลุง			
11	นางสาวสุทธิดา นาสา	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ พ.ศ. คลองขลุง	062-041-3698		
12	นายภูวดล ผิวบางกุล	ช่างเหมาบริการ	093-693-5948		

ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอดี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด วันอังคาร ที่ 20 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
13	นายวีระพัฒน์ อิ่มคำมาก	จ้างเหมาบริการ อบต. ท่าพุทรา	090-972-5398	วีระพัฒน์	
14	นางประภาวรรณ หุ่นเที่ยง	ปลัดเทศบาลท่าพุทรา ทต. ท่าพุทรา	081-0378922		
15	นางสาววิศรา พงษ์ไพบูลย์	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ ทต. ท่าพุทรา	051-2802679		
16	นายชาติรี จำปีทอง	หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล ทต. ท่าพุทรา	081-740-6042		
17	นางสาวโชติการ หมอนอิง	รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบล หัวถนน อบต. หัวถนน	081-280-9756	โชติการ	
18	นายภักขุะ พงศ์ประภาอำไพ	ผู้ช่วยป้องกันและบรรเทาสาธารณ ภัย อบต. ท่ามะเขือ		ภักขุะ	
19	นายถาวร เหมือนศรี	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวัง บัว อบต. จัวบัว	081-785-7246	ถาวร	นายก อบต. จัวบัว
20	นายชยุตน์นันทน์ วัฒนาค	เจ้าหน้าที่สาธารณสุข อบต. จัวบัว	065-439-1855	ชยุตน์นันทน์	
21	นายชวลิต โพธิ์พุกษ์	รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบล วังไทร อบต. จัวไทร	090-692-2571	ชวลิต (นาม)	

085-0492387

เลขาฯ อบต. จัวบัว




ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอดี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด วันอังคาร ที่ 20 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
22.	อ.วิจิตร ชื่นชื่น	กคพ	0956324577		

1000

ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอดี พาวเวอร์ แพลนท์ จำกัด วันอังคาร ที่ 20 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร




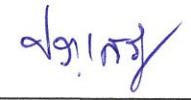
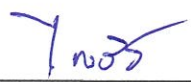
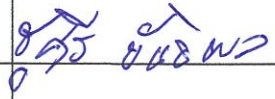
ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายภูผา ทิมสา	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านคลองขลุง	097-4539299	ภูผา	
2	นายกำพล กรุดไทย	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 2 บ้านคลองขลุง	061 8326850	ไคยา กรุดไทย	1174
3	นายวสันต์ นาคบาตร์	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 3 บ้านท้องคั่ง			
4	นายมานะ บัวปรี	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านพิบูลทอง	0692706719	มานะ	
5	นายอดุลย์ รมโพธิ์เจริญ	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 6 บ้านเกาะหมู	0862039490	อดุลย์	
6	นายแสวง จันทรผู้่น	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านเกาะหมู	0823868515		
7	นายประสิทธิ์ ศรีอ่อน	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านเกาะหมู	097-2042204	ประสิทธิ์	

ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด วันอังคาร ที่ 20 เดือนธันวาคม พ.ศ. 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
8	นายอดุลย์ พลพันธ์	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 10 บ้านเด่นสะเดา	๐๘๙๘๕๙๘๔/๑		
9	นางพรเพ็ญ ทรัพย์ประสม	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 10 บ้านเด่นสะเดา	064-42892112		
10	นายอุดร รูปเอี่ยม	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 11 บ้านวังหิน	๐๙๔๗๒๕๐๒๒๘		
11	นายประเสริฐ พหุราลาพันธ์	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 11 บ้านวังหิน	๐๘/๐๕๔๑๐๐๗		
12	นายไพรัช พระครูชิน	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 11 บ้านวังหิน	๐๘๙ ๘๘๙ ๒๐๓๕ ไพรัช พว		
13	นางกัญญาณัฐ ชันธิพล	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 11 บ้านวังหิน	085 4014395		


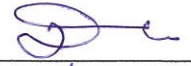


ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโ อีเพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันอังคารที่ 20 ธันวาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง อำเภอลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายรัชชานนท์ สัตยะคำ	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านท่าพุทรา	089-6425189		
2	นายอภิชัย อ่อนชมภู	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 3 บ้านท่าพุทรา	0846187975	อภิชัย	
3	นายเกียรติพงษ์ สักกุ	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านคลองเจริญ	0858740959	ln	
4	นายสรเพชร บุญเรือน	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 4 บ้านคลองเจริญ	0809309357		
5	นายปรีชา ยอดฉัตร	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านท่าพุทราเหนือ	087-0028706		
6	นายชัยวัช คุมาพงษ์โยธิน	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านคลองยาง	0881814919		

ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอะ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันอังคารที่ 20 ธันวาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง อำเภอกลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
7	นายภาณุ สโมสร	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านคลองยาง	0949728167	R	
8	นายสมชาย อินทร์งาม	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านคลองยาง	0869390931	AD	
9	นายอาทิตย์ ทิพย์โสด	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านท้องคั่ง	0819620522	DmW	
10	นายชลอ มังคะลา	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 7 บ้านท้องคั่ง	0862024069	XCO	
11	นายประทุม มากสาย	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 7 บ้านท้องคั่ง	0943814009	ว.ร.ช.ด	
12					

ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอะ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันอังคารที่ 20 ธันวาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง อำเภอกองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายพะยวน โตพุ่ม	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านเกาะหมู	0913966082	พ.พ.พ. โตพุ่ม	
2	นางสาววันทิพย์ สุขเกตุ	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 1 บ้านเกาะหมู	081-6268840	วันทิพย์ สุขเกตุ	
3	นายทองดำ กุลฉะวะ	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 2 บ้านท่ามะเขือ			
4	นายถาวร แก้ววัฒนา	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 2 บ้านท่ามะเขือ	0626690520	1/ท.น	
5	นางสาวกานดา สิริธราษ	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านดงประดาศ	066-1389579		
6					


ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโ อเพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันอังคารที่ 20 ธันวาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง อำเภอกลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายมนัส พันธุ์ฮวบ	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 2 บ้านโนนทัน	086-2045783		
2	นางการ้อง พรหมสุวรรณ	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านหนองขาม	0821938964	กิตติมา พรหมสุวรรณ (11ทพ)	
3	นายสายัญ คำสนิท	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 4 บ้านหนองขาม	0854433732	สายัญ คำสนิท	
4	นายทอง จินเจา	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 4 บ้านหนองขาม	0941076641	เส็งเจม สุระเกตุ (11ทพ)	
5	นายกฤตภาส ใจมั่น	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 8 บ้านโนนทัน	จันทรรัตน์ เวชเษการ 0616447561	จันทรรัตน์ เวชเษการ (11ทพ)	
6	นางนิตยา ใจมั่น	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 8 บ้านโนนทัน	นิตยา ใจมั่น	นิตยา ใจมั่น	
7	นายชัยณัฐ วัฒนเขตการ	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 8 บ้านโนนทัน	ชัยณัฐ วัฒนเขตการ 062 08 40149		

ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันอังคารที่ 20 ธันวาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง อำเภอกลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายภูธร ธนพัฒน์	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 4 บ้านไร่	0947436586	ชรีดา ทองคำ	11/ทค
2	นายเสถียร เขมรรัชสิทธิ์	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านหนองแห้ว	088-1775127	เสถียร	
3	นายคณิง ทองมะหา	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านหนองแห้ว	0825983267	คณิง	
4	นายสายันต์ เพียรกลสิกรรม	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านกระโดนเตี้ย	093-1707087	สายันต์	
5	นายบุญมี เรือศรีจันทร์	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านกระโดนเตี้ย	0872322324	บุญมี	
6	นายมานพ โยธธรรม	ผู้แทนภาคราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านทุ่งมน	0875481890	มานพ	
7	นายเสนาะ พรรษา	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 7 บ้านทุ่งมน	0626689880	เสนาะ	


ใบลงทะเบียน

เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA Monitoring Committee)

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองขลุง บริษัท ไบโอบาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

วันอังคารที่ 20 ธันวาคม 2565

ณ ห้องประชุมคชสาร องค์การบริหารส่วนตำบลคลองขลุง อำเภอคลองขลุง จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	หน่วยงาน/ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
1	นายสมจิตร พิลีก	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านเกาะลำไย	๐๖1 94788๐6		
2	นางจันทน์ พิลีก	ผู้แทนภาคประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านแหลมยาง	๐๖1 5513247	จันทน์ พิลีก	
3					
4					
5					
6					

เอกสารแนบ 17

สรุปจำนวนการจ้างแรงงานท้องถิ่น

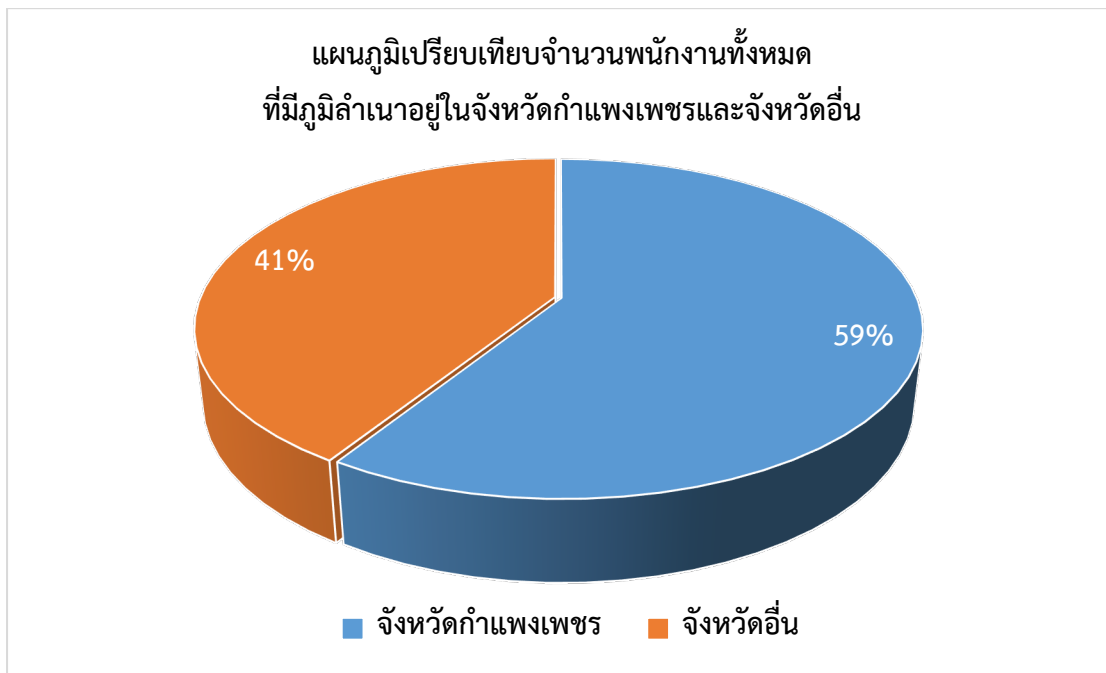
การจ้างงานคนในพื้นที่

โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองชลฯ โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวล

บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด

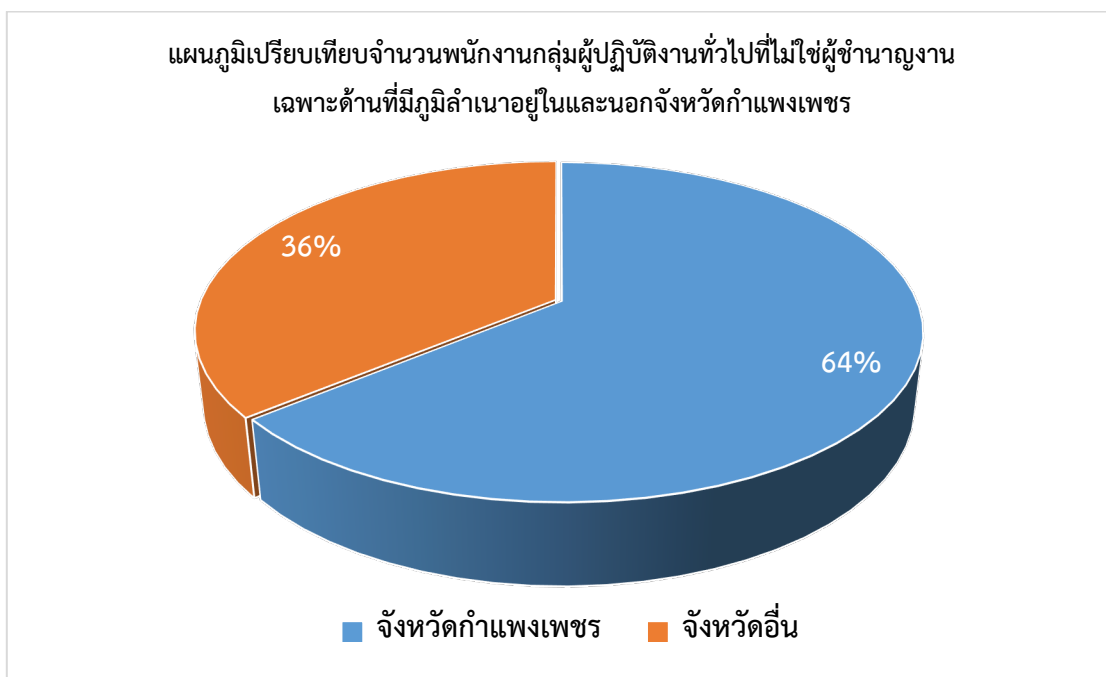
โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองชลฯ โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวล ในระยะก่อสร้างได้ประสานความร่วมมือกับผู้รับเหมาให้มีการเปิดรับสมัครงานโดยเน้นรับคนในพื้นที่เป็นหลัก โดยการทำงานก่อสร้างในช่วงเดือนกรกฎาคม ถึง ธันวาคม 2565 มีการปรับเพิ่มลดจำนวนคนงานตามปริมาณงานในแต่ละช่วง จากสำรวจภูมิลำนเนาของผู้ปฏิบัติงานเพื่อติดตามผลเปรียบเทียบภูมิลำนเนาในและนอกจังหวัดกำแพงเพชร (เชิงทราย เชียงใหม่ นครสวรรค์ ตาก พิษณุโลก เป็นต้น) พบว่าผู้ปฏิบัติงานทั้งหมด (ทั้งระดับผู้ชำนาญเฉพาะด้านและผู้ปฏิบัติงานทั่วไป) มีภูมิลำนเนาอยู่ในจังหวัดกำแพงเพชรอยู่ที่ 59 เปอร์เซ็นต์ มากกว่าผู้ที่มีภูมิลำนเนาอยู่จังหวัดอื่นซึ่งมีอยู่ 41 เปอร์เซ็นต์ ดังแผนภูมิ 1 และเมื่อเปรียบเทียบกลุ่มผู้ปฏิบัติงานทั่วไป (ที่ไม่ใช่ผู้ชำนาญเฉพาะด้าน) พบว่าผู้ปฏิบัติงานมีภูมิลำนเนาอยู่ในจังหวัดกำแพงเพชรสูงถึง 64 เปอร์เซ็นต์ มากกว่าจังหวัดอื่นที่มีอยู่ 36 เปอร์เซ็นต์ รายละเอียดดังแผนภูมิแผนภูมิ 2

แผนภูมิ 1 แผนภูมิเปรียบเทียบจำนวนพนักงานทั้งหมดที่มีภูมิลำนเนาอยู่ในและนอกจังหวัดกำแพงเพชร



ที่มา : ข้อมูลภูมิลำนเนาผู้ปฏิบัติงานของผู้รับเหมาก่อสร้าง โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองชลฯ โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวล
บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด ข้อมูล ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2565

แผนภูมิ 2 แผนภูมิเปรียบเทียบจำนวนพนักงานกลุ่มผู้ปฏิบัติงานทั่วไปที่ไม่ใช่ผู้ชำนาญงานเฉพาะด้านที่มี
ภูมิลำเนาอยู่ในและนอกจังหวัดกำแพงเพชร



ที่มา : ข้อมูลภูมิลำเนาผู้ปฏิบัติงานของผู้รับเหมาก่อสร้าง โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดคลองชลungs โดยใช้เชื้อเพลิงชีวมวล
บริษัท ไบโอ เพาเวอร์ แพลนท์ จำกัด ข้อมูล ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2565

เอกสารแนบ 18

แผนผังการจัดเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง

