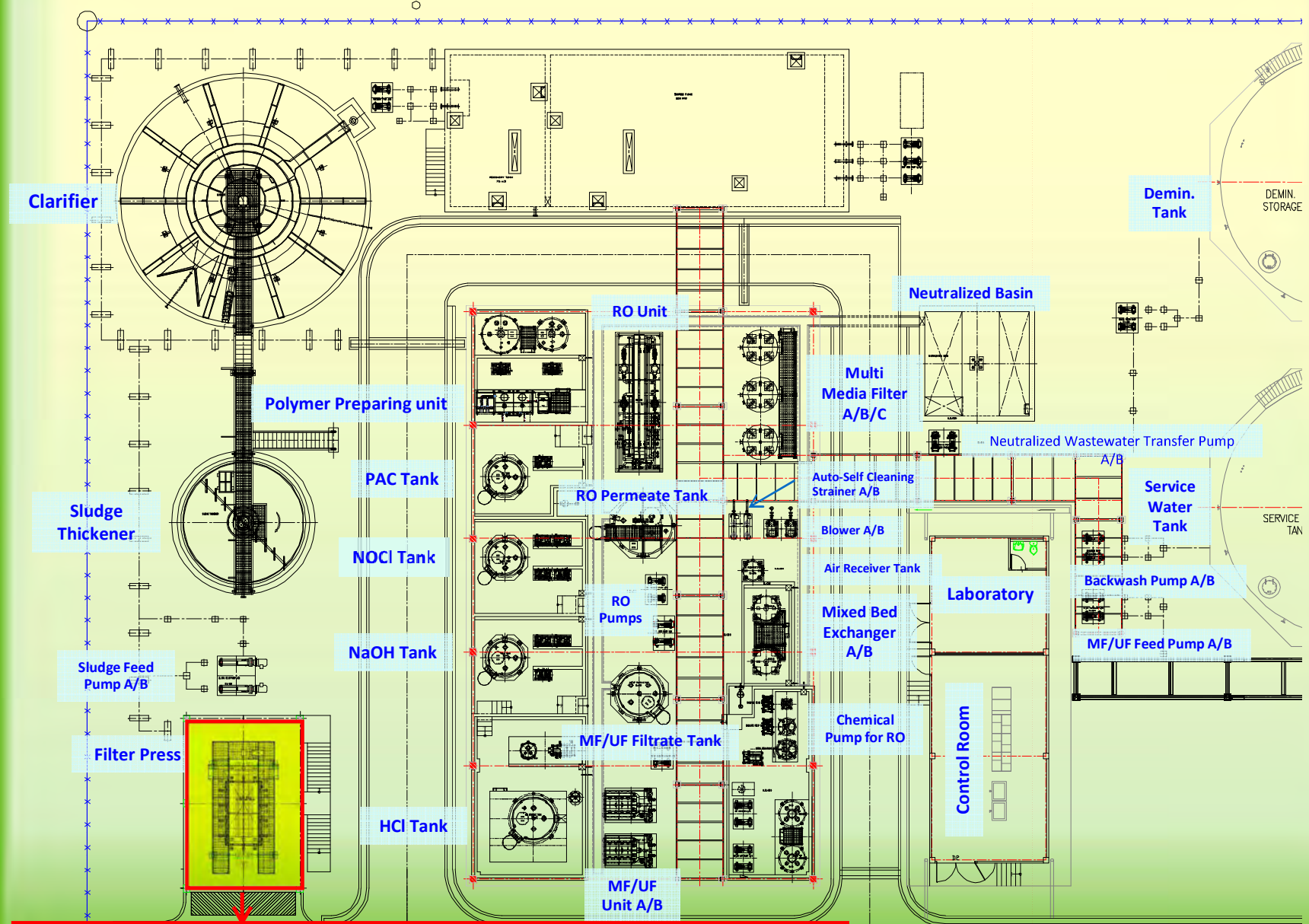


ภาคผนวก ข-10.1

แผนผังการจัดวางถังขยะแต่ละประเภทภายในโครงการ

Plant Layout



พื้นที่เก็บของเสีย จะเก็บไว้ในกระเบาะ Roll OFF เมื่อเต็มก็จะให้บริษัทรับกำจัดเข้ามารับไปกำจัด

ภาคผนวก ข-10.2

เอกสารชนิดและปริมาณขยะที่เกิดขึ้นภายในโครงการ

ตารางการจำแนกและแจ้งปริมาณขยะ ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2565
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ของ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด

ลำดับ	ประเภทขยะ	ปริมาณ(KG)/วัน	ปริมาณ(KG)/วัน/ คน	ปริมาณ(KG)/เดือน	ปริมาณ (KG)/เดือน/คน	วิธีกำจัด	หมายเหตุ
1	ขยะมูลฝอย (ขยะสาธารณสุขโรค)	19.0	0.35	589	10.71	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ใน การขนย้ายกำจัด	จำนวน พนง.ใน โครงการ 55 คน
2	กากตะกอนจากระบบบำบัด	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
3	ฟิลเตอร์กรองอากาศ	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
4	ขยะรีไซเคิล	-	-	-	-	จำหน่ายให้โรงงานประเภท 105	
5	ขยะอันตราย	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ใน การขนย้ายกำจัด	

รายงานโดย



(นายสิริวิชญ์ เย็นใจ)

วันที่ 31/07/65

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ตารางการจำแนกและแจ้งปริมาณขยะ ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ของ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด

ลำดับ	ประเภทขยะ	ปริมาณ(KG)/วัน	ปริมาณ(KG)/วัน/ คน	ปริมาณ(KG)/เดือน	ปริมาณ (KG)/เดือน/คน	วิธีกำจัด	หมายเหตุ
1	ขยะมูลฝอย (ขยะสาธารณสุขโรค)	22.0	0.40	660	12.00	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ใน การขนย้ายกำจัด	จำนวน พนง.ใน โครงการ 55 คน
2	กากตะกอนจากระบบบำบัด	-	-	22,680	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
3	ฟิลเตอร์กรองอากาศ	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
4	ขยะรีไซเคิล	-	-	-	-	จำหน่ายให้โรงงานประเภท 105	
5	ขยะอันตราย	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ใน การขนย้ายกำจัด	

รายงานโดย



(นายสิริวิทย์ เย็นใจ)

วันที่ 31/08/65

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ตารางการจำแนกและแจ้งปริมาณขยะ ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2565
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ของ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด

ลำดับ	ประเภทขยะ	ปริมาณ(KG)/วัน	ปริมาณ(KG)/วัน/ คน	ปริมาณ(KG)/เดือน	ปริมาณ (KG)/เดือน/คน	วิธีกำจัด	หมายเหตุ
1	ขยะมูลฝอย (ขยะสาธารณสุขโรค)	20.0	0.36	600	10.91	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ใน การขนย้ายกำจัด	จำนวน พนง.ใน โครงการ 55 คน
2	กากตะกอนจากระบบบำบัด	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
3	ฟิลเตอร์กรองอากาศ	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
4	ขยะรีไซเคิล	-	-	-	-	จำหน่ายให้โรงงานประเภท 105	
5	ขยะอันตราย	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ใน การขนย้ายกำจัด	

รายงานโดย



(นายสิริวิชญ์ เย็นใจ)

วันที่ 30/09/65

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ตารางการจำแนกและแจ้งปริมาณขยะ ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2565
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ของ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด

ลำดับ	ประเภทขยะ	ปริมาณ(KG)/วัน	ปริมาณ(KG)/วัน/ คน	ปริมาณ(KG)/เดือน	ปริมาณ (KG)/เดือน/คน	วิธีกำจัด	หมายเหตุ
1	ขยะมูลฝอย (ขยะสาธารณสุขโรค)	21.0	0.38	651	11.84	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ใน การขนย้ายกำจัด	จำนวน พนง.ใน โครงการ 55 คน
2	กากตะกอนจากระบบบำบัด	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
3	ฟิลเตอร์กรองอากาศ	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
4	ขยะรีไซเคิล	-	-	-	-	จำหน่ายให้โรงงานประเภท 105	
5	ขยะอันตราย	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ใน การขนย้ายกำจัด	

รายงานโดย



(นายสิริวิชญ์ เย็นใจ)

วันที่ 31/10/65

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ตารางการจำแนกและแจ้งปริมาณขยะ ประจำเดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2565
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ของ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด

ลำดับ	ประเภทขยะ	ปริมาณ(KG)/วัน	ปริมาณ(KG)/วัน/ คน	ปริมาณ(KG)/เดือน	ปริมาณ (KG)/เดือน/คน	วิธีกำจัด	หมายเหตุ
1	ขยะมูลฝอย (ขยะสาธารณสุขโรค)	22.0	0.40	660	12.00	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	จำนวน พนง.ใน โครงการ 55 คน
2	กากตะกอนจากระบบบำบัด	-	-	8,640	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
3	ฟิลเตอร์กรองอากาศ	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
4	ขยะรีไซเคิล	-	-	-	-	จำหน่ายให้โรงงานประเภท 105	
5	ขยะอันตราย	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	

รายงานโดย



(นายสิริวิชญ์ เย็นใจ)

วันที่ 30/11/65

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ตารางการจำแนกและแจ้งปริมาณขยะ ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ของ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด

ลำดับ	ประเภทขยะ	ปริมาณ(KG)/วัน	ปริมาณ(KG)/วัน/ คน	ปริมาณ(KG)/เดือน	ปริมาณ (KG)/เดือน/คน	วิธีกำจัด	หมายเหตุ
1	ขยะมูลฝอย (ขยะสาธารณสุขโรค)	20.0	0.36	620	11.27	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ใน การขนย้ายกำจัด	จำนวน พนง.ใน โครงการ 55 คน
2	กากตะกอนจากระบบบำบัด	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
3	ฟิลเตอร์กรองอากาศ	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
4	ขยะรีไซเคิล	-	-	-	-	จำหน่ายให้โรงงานประเภท 105	
5	ขยะอันตราย	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ใน การขนย้ายกำจัด	

รายงานโดย



(นายสิริวิชญ์ เย็นใจ)

วันที่ 31/12/65

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ข-10.3

เอกสารรับรองการได้รับอนุญาตให้เข้ามาดำเนินการเก็บขน
และกำจัดขยะมูลฝอย



บริษัท เจเนอรัล เวสต์ แมเนจเม้นท์ จำกัด
GENERAL WASTE MANAGEMENT CO., LTD.

ลูกค้าเก็บไว้เป็นหลักฐาน

สัญญาเลขที่ GWM/6500044

GENERAL WASTE MANAGEMENT CO., LTD.

สัญญาการให้บริการกำจัดกากของเสียและสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้นเมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565 ระหว่าง บริษัท เจเนอรัล เวสต์ แมเนจเม้นท์ จำกัด โดยมีสำนักงานจดทะเบียน ตั้งอยู่เลขที่ 111/128 หมู่ 8 ตำบลบางแก้ว อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540 ซึ่งเป็น “ตัวแทน” บริษัท ชัคเชส (2019) จำกัด ได้รับอนุญาตประกอบกิจการ ฝังกลบสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในบัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วทำयाประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-105-82/47 ณ โดยมีสำนักงานจดทะเบียน ตั้งอยู่เลขที่ 35 ซอยร่มเกล้า 32 แขวงสามประเวศ เขตลาดกระบัง จังหวัดกรุงเทพมหานคร(ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า “ผู้ให้บริการ”) กับ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ทะเบียนโรงงาน 3-88(2)-4/58 ณ ตั้งอยู่เลขที่ 224 หมู่ 7 ตำบลเกาะขนุน อำเภอนมสามัคคี จังหวัดยะลา 91120 (ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า “ผู้รับบริการ”) อีกฝ่ายหนึ่ง

1. คำนิยาม

ก. “เหตุสุดวิสัย” หมายถึง เหตุใดๆ ที่ไม่อยู่ในการควบคุมของผู้สัญญาอัน ได้แก่ สงครามการก่อการจลาจล โรคระบาด ภัยธรรมชาติ การปิดถนนทางคมนาคม การก่อความไม่สงบ โดยประชาชน

ข. “งาน” หมายถึง การให้บริการในด้านการวิเคราะห์ บริการกำจัด บริการขนส่ง การนำกลับมาใช้ใหม่ การให้บริการที่ปรึกษา หรือการบริการในด้านอื่นๆ

2. เอกสารแจ้งอัตราค่าบริการแก่ผู้ให้บริการ

ผู้ให้บริการจะจัดส่งเอกสารแจ้งอัตราค่าบริการ และ/หรือการบริการอื่นๆ ให้ผู้รับบริการพิจารณา รวมทั้งเงื่อนไขในการปฏิบัติงานให้อือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา โดยอ้างถึงใบเสนอราคาเลขที่ QUO60128 Rev.1 (ค่าบริการกำจัดกากตะกอนจากระบบบำบัด 11,000 บาท/เที่ยว)

3. การส่งคืนกากของเสีย

เมื่อผู้ให้บริการ ได้ดำเนินการให้บริการขนย้ายกากของเสีย หรือสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วมาดำเนินการกำจัด และมีการตรวจสอบกากของเสียดังกล่าวแล้ว พบว่ากากของเสีย และ/หรือสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่รับมากำจัดนั้น มีคุณลักษณะ ต่างไปจากข้อมูลที่เก็บไว้ในขั้นต้น และ/หรือมีรายละเอียดไม่ตรงตามข้อมูลของเสียที่ระบุไว้ใน (Waste Profile) ไม่ว่าในกรณีใดๆ ผู้ให้บริการจะแจ้งให้ผู้รับบริการทราบและจะดำเนินการส่งกากของเสียกลับคืนให้กับผู้รับบริการในทันที ทั้งนี้ผู้รับบริการจะต้องเป็นผู้ชำระ ค่าใช้จ่ายจากการดำเนินการที่เกิดขึ้นจริงทั้งหมด ให้แก่ผู้ให้บริการภายใน 30 วัน นับจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจากผู้ให้บริการ

บริษัท เจเนอรัล เวสต์ แมเนจเม้นท์ จำกัด / General Waste Management Co., Ltd.

สำนักงานใหญ่ : 111/128 หมู่ 8 ต.บางแก้ว อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540 โทร. 089 999 7887, 092 514 5885 แฟกซ์ : 02 130 0917 / Head office : 111/128 Moo. 8, Bang Kaew, Bang Phli, SamutPrakarn 10540
สำนักงานสาขา (1) 99/5 หมู่ 9 ต.เขาหินซ้อน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา 24120 / Branch office : 99/5 Moo.9, Kao Hin Sorn, PanomSarakarn, Cha Chengsaò 24120



บริษัท เจเนอรัล เวสต์ แมเนจเม้นท์ จำกัด
GENERAL WASTE MANAGEMENT CO.,LTD.

ลูกค้าเก็บไว้เป็นหลักฐาน

4. การชำระค่าบริการ

ผู้ให้บริการ ตกลงชำระเงินค่าบริการภายในกำหนดเวลาตามที่กำหนดไว้ในรายละเอียดข้อ 2 ของสัญญาในกรณีที่ผู้ให้บริการผิดนัดชำระค่าบริการตามสัญญาดังกล่าว ไม่ว่าด้วยเหตุใดก็ตาม ผู้ให้บริการตกลงยินยอมเสียดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 15 ต่อปี ของจำนวนเงินที่ผิดนัดจนกว่าจะชำระเสร็จสิ้นครบถ้วน หากในกรณีที่ผู้ให้บริการไม่มารับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่นัดหมายกับผู้ให้บริการแจ้งไป ผู้ให้บริการมีสิทธิยกเลิกสัญญาหรือเรียกค่าเสียหายตามความเป็นจริง

5. การปฏิบัติหน้าที่ตามสัญญา

คู่สัญญาทั้งสอง ยินยอมให้คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งประกอบกิจการของตนผ่านบริษัทอื่นซึ่งคู่สัญญานั้นมีอำนาจควบคุมอยู่ และตกลงว่าให้บริษัทดังกล่าว ปฏิบัติตามเงื่อนไขสัญญานี้เสมอว่าเป็นคู่สัญญา พร้อมทั้งให้ได้รับผลตอบแทนตามสัญญานี้ คู่สัญญาได้สัญญาว่าจะไม่โอนสัญญานี้ให้แก่บุคคลภายนอกโดยเด็ดขาดเว้นแต่จะได้รับความเห็นชอบ และยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากอีกฝ่ายหนึ่งเป็นสำคัญ

6. เหตุสุดวิสัย

ในกรณีที่คู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญานี้ได้ ด้วยอันเนื่องมาจากเหตุสุดวิสัยที่นอกเหนือการควบคุมดังเหตุสุดวิสัยที่กล่าวมาข้างต้น คู่สัญญาจะต้องแจ้งเหตุดังกล่าวให้คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งรับทราบเป็นลายลักษณ์อักษรโดยเร็วที่สุด

อนึ่ง หากคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งมิได้แจ้งเหตุสุดวิสัย หรือแจ้งเหตุสุดวิสัยล่าช้า จนทำให้คู่สัญญา อีกฝ่ายหนึ่งเกิดความเสียหาย คู่สัญญาฝ่ายดังกล่าวจะต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นเป็นตัวแทนต่อความเสียหายที่เกิดจากการแจ้งเหตุล่าช้า

7. ภาษี

ผู้ให้บริการตกลงยินยอมให้ผู้ให้บริการมีสิทธิที่จะหักภาษี ณ ที่จ่ายบนค่าบริการที่จ่ายให้แก่ผู้ให้บริการตามอัตราที่กฎหมายกำหนด และผู้ให้บริการจะต้องเป็นผู้ชำระค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) ตามกฎหมายและภาษีอื่นๆ ที่กฎหมายกำหนดในลักษณะเดียวกัน โดยผู้ให้บริการจะดำเนินการส่งเอกสารใบกำกับภาษี หรือเอกสารอื่นใดตามที่กฎหมายกำหนดให้แก่ผู้ให้บริการหลังจากที่ผู้ให้บริการได้รับเงินค่าบริการจากผู้ให้บริการเป็นที่เรียบร้อยแล้วเท่านั้น

หมายเหตุ หากผู้ให้บริการได้รับการยกเว้นภาษีตามโครงการส่งเสริมการลงทุน (BOI) ผู้ให้บริการจะได้รับการยกเว้นการหักภาษี ณ ที่จ่ายจากผู้ให้บริการ

บริษัท เจเนอรัล เวสต์ แมเนจเม้นท์ จำกัด / General Waste Management Co.,Ltd.

สำนักงานใหญ่ : 111/128 หมู่ 8 ต.บางแก้ว อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540 โทร. 089 999 7887, 092 514 5885 แฟกซ์. 02 130 0917 / Head office : 111/128 Moo. 8, Bang Kaew, Bang Phli, SamutPrakarn 10540
สำนักงานสาขา (1) 99/5 หมู่ 9 ต.เขาหินซ้อน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา 24120 / Branch office : 99/5 Moo.9, Kao Hin Sorn, PanomSarakarn, Cha Chengsao 24120

Pmr.



บริษัท เจเนอรัล เวสต์ แมเนจเม้นท์ จำกัด
GENERAL WASTE MANAGEMENT CO.,LTD.

ลูกค้าเก็บไว้เป็นหลักฐาน

8. อายุแห่งสัญญา

วันที่ 31 พฤษภาคม 2565 ถึงวันที่ 30 พฤษภาคม 2566 สัญญานี้มีผลบังคับใช้ตามที่ได้ระบุไว้ข้างต้นตามสัญญา ผู้ใช้บริการมีสิทธิที่จะต่ออายุสัญญา โดยการแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรให้ผู้ให้บริการทราบภายใน 30 วัน ก่อนวันหมดอายุแห่งสัญญานี้

อนึ่ง ผู้ใช้บริการจะได้รับเอกสารสัญญาฉบับใหม่ พร้อมทั้งเงื่อนไขใหม่ (ถ้ามี) โดยผู้ให้บริการจะต้องลงนามและส่งสัญญากลับให้แก่ผู้ให้บริการภายใน 30 วัน ก่อนวันหมดอายุของสัญญาฉบับที่ใช้อยู่

หมายเหตุ ผู้ให้บริการจะแจ้งให้ผู้ให้บริการทราบเงื่อนไขใหม่ (ถ้ามี) ภายใน 30 วัน ก่อนวันหมดอายุของสัญญาที่ใช้อยู่

9. คำรับรองและรับประกันของผู้ให้บริการ

ผู้ให้บริการขอรับรองว่า

9.1 ผู้ให้บริการเป็นบริษัทฯ ที่ได้รับอนุญาตตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องในการประกอบกิจการทำผลิตภัณฑ์คอนกรีตเป็นวัสดุก่อสร้างต่างๆ เช่น คอนกรีตบล็อก บล็อกประสาน แผ่นปูพื้น แผ่นทางเดิน วงบ่อเกราะจากวัสดุไมใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย

9.2 ผู้ให้บริการจะปฏิบัติงานให้แก่ผู้ให้บริการด้วยความระมัดระวัง และความปลอดภัยตลอดจนสอดคล้องกับกฎหมาย คำสั่งกฎเกณฑ์ และระเบียบต่างๆ ตามสัญญาแห่งนี้

10. คำรับรองและรับประกันของผู้ใช้บริการ

ผู้ให้บริการขอรับรองว่า

10.1 คุณลักษณะและรายละเอียดของเสียที่ไม่เป็นอันตราย และที่เป็นของเสียอันตรายที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ ที่ผู้ให้บริการรับไปกำจัดจะต้องเป็นของเสียที่ตรงตามที่ผู้ให้บริการระบุไว้ในใบแจ้งกากของเสีย (Waste Profile)

10.2 ผู้ใช้บริการจะต้องจัดเตรียมสถานที่ และอุปกรณ์ในการขนย้ายกากของเสียพร้อมทั้งขนย้ายกากของเสียขึ้นรถขนส่งของผู้ให้บริการในการดำเนินการขนย้ายกากของเสียไปกำจัด

11. การรับประกันความเสียหายที่เกิดขึ้น

11.1 ผู้ให้บริการ โดยบริษัท เจเนอรัล เวสต์ แมเนจเม้นท์ จำกัด

Pmt.



บริษัท เจเนอรัล เวสต์ แมเนจเม้นท์ จำกัด
GENERAL WASTE MANAGEMENT CO., LTD.

ลูกค้าเก็บไว้เป็นหลักฐาน

ผู้ให้บริการยินยอมชดเชยค่าเสียหาย และปกป้องต่อผู้ให้บริการต่อความรับผิดชอบ ความสูญเสีย ค่าปรับ ค่าสินไหมทดแทน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ อันเกิดขึ้นจากการผิดสัญญาของผู้ให้บริการ หรือที่เกิดจากกระทำโดยประมาท หรือการละเลยที่จะกระทำ หรือการเจตนากระทำผิดของผู้ให้บริการ รวมถึงผู้รับเหมาของผู้ให้บริการในการปฏิบัติตามสัญญา

12. ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษา และซ่อมแซมอุปกรณ์

ผู้ให้บริการจะต้องดูแลรักษา รับผิดชอบ และชำระค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซม หรือจัดหา หรือการจัดหาเพื่อทดแทนทรัพย์สินของผู้ให้บริการ ที่ผู้ให้บริการนำอุปกรณ์ของผู้ให้บริการไปใช้เพื่อความสะดวกภายในอาคาร หรือสถานที่ของผู้รับบริการ หากอุปกรณ์หรือทรัพย์สินของผู้ให้บริการสูญหาย หรือได้รับความเสียหายอันอยู่ในความรับผิดชอบของผู้ให้บริการ หรือผู้รับเหมาของผู้ให้บริการก็ตาม ผู้ให้บริการจะคิดค่าเสียหายตามมูลค่าจริงของอุปกรณ์ หรือทรัพย์สินต่อผู้ให้บริการภายใน 30 วัน นับจากวันที่ได้รับรายงานความเสียหายนั้น และผู้ให้บริการจะจ่ายค่าเสียหายนั้นตามมูลค่าจริงภายใน 30 วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งจากผู้ให้บริการ

13. เอกสารแห่งสัญญา

คู่สัญญาตกลงว่าข้อตกลง การรับประกัน การรับรอง หรือหน้าที่ใดๆ ก็ตามไม่ว่าจะระบุไว้ชัดเจนหรือไม่ชัดเจน และที่ไม่ได้ระบุไว้ในสัญญานี้จะไม่มีผลต่อความสมบูรณ์ในการบังคับใช้ตามเงื่อนไขของสัญญานี้

อนึ่งสัญญานี้สามารถแก้ไขเพิ่มเติมได้ เฉพาะเอกสารที่เป็นลายลักษณ์อักษรที่ลงนามโดยคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายเท่านั้น

ในกรณีที่ส่วนหนึ่งส่วนใดของสัญญานี้ตกเป็นโมฆะ หรือไม่สมบูรณ์หรือไม่มีผลบังคับใช้ได้ตามกฎหมาย คู่สัญญาตกลงให้ส่วนที่ไม่สมบูรณ์แห่งสัญญานั้นไม่มีผลกระทบต่อการบังคับใช้แห่งสัญญานี้

ทั้งนี้เอกสารยืนยันราคาค่าบริการจะแนบมาพร้อมกับสัญญาบริการ โดยถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา เพื่อกำหนดความชัดเจนด้านราคาและรายละเอียดต่างๆ ในการให้บริการเท่านั้น หากแต่ไม่สามารถลงข้อตกลงต่างๆ ในสัญญาได้

14. กฎหมายที่ใช้บังคับในสัญญา

สัญญานี้ฉบับนี้ให้อยู่ในบังคับของกฎหมายของประเทศไทย หากสัญญานี้ฉบับนี้จัดทำขึ้นเป็นทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ กรณีมีข้อขัดแย้งหรือความไม่ถูกต้องตรงกันระหว่างคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายตกลงให้ใช้สัญญาภาษาไทยในการบังคับใช้ แต่ในกรณีเกิดความไม่แน่ชัด หรือคลุมเครือในข้อความของสัญญาภาษาไทย ให้ใช้สัญญาฉบับภาษาอังกฤษในการตีความสัญญาฉบับภาษาไทยควบคู่ไป

15. การระงับข้อพิพาท

หากเกิดข้อพิพาทขึ้นระหว่างคู่สัญญาทั้งสองฝ่าย และไม่สามารถระงับข้อพิพาทดังกล่าวได้ภายในเวลา 30 วัน (1 เดือน) นับจากวันที่เกิดข้อพิพาท คู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดสามารถยื่นเสนอข้อพิพาทต่ออนุญาโตตุลาการกรุงเทพมหานคร เพื่อระงับข้อพิพาทของ

บริษัท เจเนอรัล เวสต์ แมเนจเม้นท์ จำกัด / General Waste Management Co., Ltd.

สำนักงานใหญ่: 111/128 หมู่ 8 ต.บางแก้ว อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540 โทร. 089 999 7887, 092 514 5885 แฟกซ์: 02 130 0917 / Head office: 111/128 Moo. 8, Bang Kaew, Bang Phli, SamutPrakarn 10540
สำนักงานสาขา (1) 99/5 หมู่ 9 ต.เขากินซ็อน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา 24120 / Branch office: 99/5 Moo.9, Kao Hin Sorn, PanomSaraskarn, Cha Chengsaò 24120

Dm



บริษัท เจเนอรัล เวสต์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด
GENERAL WASTE MANAGEMENT CO.,LTD.

ถูกด้าเก็บไว้เป็นหลักฐาน

สถาบันอนุญาตอุตสาหกรรมแห่งกระทรวงอุตสาหกรรม โดยผู้สัญญาตกลงให้คำตัดสินชี้ขาดของอนุญาตอุตสาหกรรมมีผลต่อผู้สัญญาทั้งสองฝ่าย และผู้สัญญาตกลงให้คำตัดสินชี้ขาดเป็นคำสินไหมทดแทนอันเป็นที่สิ้นสุดข้อพิพาท

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้นเป็นฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน ผู้สัญญาได้อ่านและเข้าใจเนื้อหาของสัญญาโดยตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด

ลงชื่อ สิริวิทย์ เชนใจ ผู้ให้บริการ

(นายสิริวิทย์ เชนใจ)

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย

ลงชื่อ ธรรมรัตน์ ผู้ให้บริการ

(นายธรรมรัตน์ ดวงสุพรรณ)

ผู้จัดการฝ่ายผลิตและประสิทธิภาพ

ลงชื่อ พนิดา พลวรรณ พยาน

(นางสาวพนิดา พลวรรณ)

พนักงานควบคุมคุณภาพ

ลงชื่อ สิริชา คอนสกุล พยาน

(นางสาวสิริชา คอนสกุล)

พนักงานทรัพยากรมนุษย์

บริษัท เจเนอรัล เวสต์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด

ลงชื่อ [Signature] ผู้ให้บริการ

(นางสาวปาณิสรา เทพรุ่งโรจน์)

กรรมการบริษัท

ลงชื่อ [Signature] พยาน

(นายบัณฑิต โพธิ์ภิรมย์)

ผู้จัดการฝ่ายการตลาด

ลงชื่อ [Signature] พยาน

(นางสาวจุฑาพร ตำรองพันธุ์)

เจ้าหน้าที่ฝ่ายการตลาด

บริษัท เจเนอรัล เวสต์ แมนเนจเม้นท์ จำกัด / General Waste Management Co.,Ltd.

สำนักงานใหญ่: 111/128 หมู่ 8 ต.บางแก้ว อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540 โทร. 089 999 7887, 092 514 5885 แฟกซ์: 02 130 0917 / Head office : 111/128 Moo. 8, Bang Kaew, Bang Phli, SamutPrakarn 10540
สำนักงานสาขา (1) 99/5 หมู่ 9 ต.เขาหินซ้อน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา 24120 / Branch office : 99/5 Moo.9, Kao Hin Sorn, PanomSaraskarn, Cha Chongsao 24120

ภาคผนวก ข-11

การตรวจสอบร่างระเบียบน้ำของโครงการ



Advance Agro Asia Co.,LTD
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
การตรวจสอบรางระบายน้ำ ประจำเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2565



รางระบายน้ำภายในโครงการ



รางระบายน้ำภายนอกโครงการ

Zone A

Zone B

ที่	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ
1	ความสะอาดของรางระบายน้ำภายในโรงไฟฟ้า	✓		
2	ความสะอาดของรางระบายน้ำภายนอกโรงไฟฟ้า	✓		
3	การขจัดทำความสะอาดรางน้ำสัปดาห์ละครั้ง	✓		
4	ไม่มีคราบดินโคลนสะสม	✓		
5	ไม่มีการทิ้งสารเคมี หรือวัสดุปนเปื้อนลงรางระบายน้ำ	✓		

ตรวจสอบโดย สิริวิทย์ เ็นใจ
นายสิริวิทย์ เ็นใจ
วันที่ตรวจสอบ 29/7/2565

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม



Advance Agro Asia Co.,LTD
 โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
 การตรวจสอบรางระบายน้ำ ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ. 2565



รางระบายน้ำภายในโครงการ



รางระบายน้ำภายนอกโครงการ

Zone A

Zone B

ที่	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ
1	ความสะอาดของรางระบายน้ำภายในโรงไฟฟ้า	✓		
2	ความสะอาดของรางระบายน้ำภายนอกโรงไฟฟ้า	✓		
3	การขุดทำความสะอาดรางน้ำสัปดาห์ละครั้ง	✓		
4	ไม่มีคราบดินโคลนสะสม	✓		
5	ไม่มีการทิ้งสารเคมี หรือวัสดุปนเปื้อนลงรางระบายน้ำ	✓		

ตรวจสอบโดย

สิริวิทย์ เ็นใจ

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

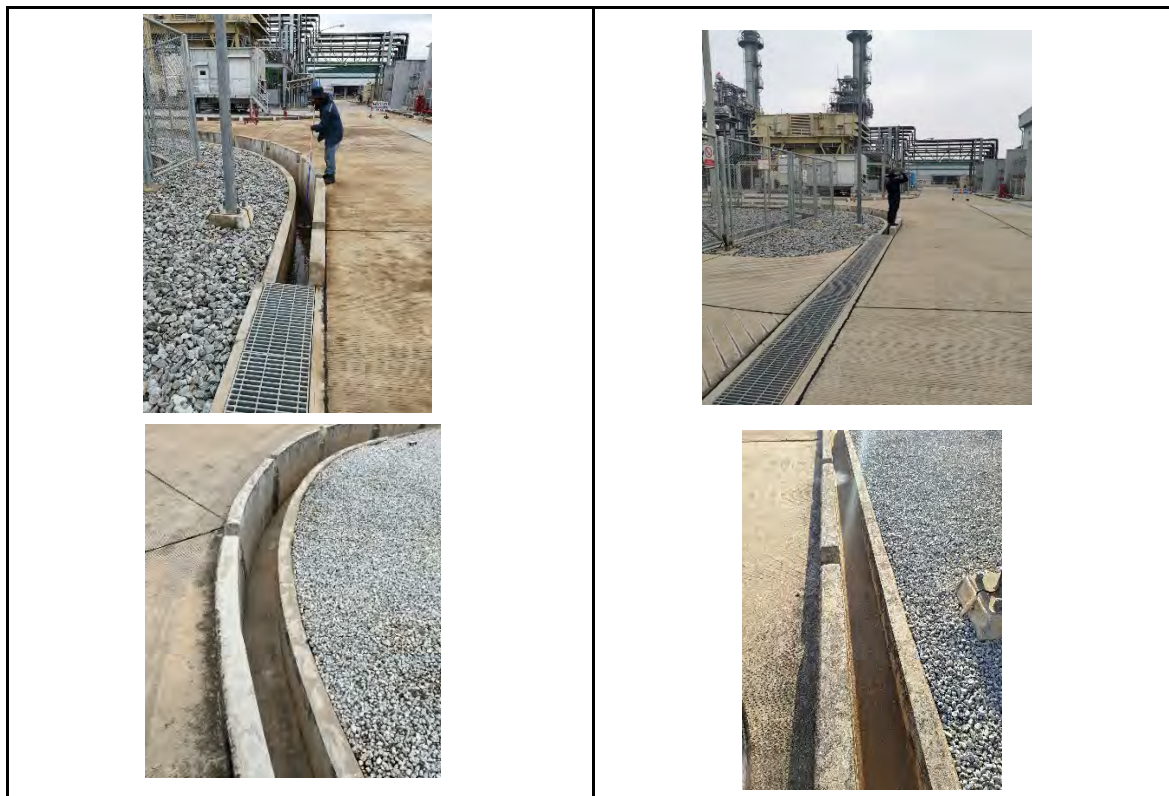
นายสิริวิทย์ เ็นใจ

วันที่ตรวจสอบ

31/8/2565



Advance Agro Asia Co.,LTD
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
การตรวจสอบรางระบายน้ำ ประจำเดือน กันยายน พ.ศ. 2565



รางระบายน้ำภายในโครงการ



รางระบายน้ำภายนอกโครงการ

Zone A

Zone B

ที่	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ
1	ความสะอาดของรางระบายน้ำภายในโรงไฟฟ้า	✓		
2	ความสะอาดของรางระบายน้ำภายนอกโรงไฟฟ้า	✓		
3	การขุดทำความสะอาดรางน้ำสัปดาห์ละครั้ง	✓		
4	ไม่มีคราบดินโคลนสะสม	✓		
5	ไม่มีการทิ้งสารเคมี หรือวัสดุปนเปื้อนลงรางระบายน้ำ	✓		

ตรวจสอบโดย

สิริวิทย์ เ็นใจ

นายสิริวิทย์ เ็นใจ

วันที่ตรวจสอบ

30/9/2565

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม



Advance Agro Asia Co.,LTD
 โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
 การตรวจสอบรางระบายน้ำ ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2565



รางระบายน้ำภายในโครงการ



รางระบายน้ำภายนอกโครงการ

Zone A

Zone B

ที่	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ
1	ความสะอาดของรางระบายน้ำภายในโรงไฟฟ้า	✓		
2	ความสะอาดของรางระบายน้ำภายนอกโรงไฟฟ้า	✓		
3	การขุดทำความสะอาดรางน้ำสัปดาห์ละครั้ง	✓		
4	ไม่มีคราบดินโคลนสะสม	✓		
5	ไม่มีการทิ้งสารเคมี หรือวัสดุปนเปื้อนลงรางระบายน้ำ	✓		

ตรวจสอบโดย

สิริวิทย์ เ็นใจ

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

นายสิริวิทย์ เ็นใจ

วันที่ตรวจสอบ

25/10/2565



รางระบายน้ำภายในโครงการ



รางระบายน้ำภายนอกโครงการ

Zone A

Zone B

ที่	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ
1	ความสะอาดของรางระบายน้ำภายในโรงไฟฟ้า	✓		
2	ความสะอาดของรางระบายน้ำภายนอกโรงไฟฟ้า	✓		
3	การขจัดทำความสะอาดรางน้ำสัปดาห์ละครั้ง	✓		
4	ไม่มีคราบดินโคลนสะสม	✓		
5	ไม่มีการทิ้งสารเคมี หรือวัสดุปนเปื้อนลงรางระบายน้ำ	✓		

ตรวจสอบโดย สิริวิทย์ เ็นใจ
 นายสิริวิทย์ เ็นใจ
 วันที่ตรวจสอบ 30/11/2565

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม



Advance Agro Asia Co.,LTD
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
การตรวจสอบรางระบายน้ำ ประจำเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2565



รางระบายน้ำภายในโครงการ



รางระบายน้ำภายนอกโครงการ

Zone A

Zone B

ที่	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ผิดปกติ	หมายเหตุ
1	ความสะอาดของรางระบายน้ำภายในโรงไฟฟ้า	✓		
2	ความสะอาดของรางระบายน้ำภายนอกโรงไฟฟ้า	✓		
3	การขุดทำความสะอาดรางน้ำสัปดาห์ละครั้ง	✓		
4	ไม่มีคราบดินโคลนสะสม	✓		
5	ไม่มีการทิ้งสารเคมี หรือวัสดุปนเปื้อนลงรางระบายน้ำ	✓		

ตรวจสอบโดย สิริวิทย์ เ็นใจ
นายสิริวิทย์ เ็นใจ
วันที่ตรวจสอบ 29/12/2565

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ภาคผนวก ข-12.1

แผ่นพับประชาสัมพันธ์การดำเนินงานของโครงการ
รวมทั้งมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และความปลอดภัย



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเชีย จำกัด
ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเชีย จำกัด
ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.



พัฒนา ร่วมกัน อย่างยั่งยืน



ที่อยู่ | 224 หมู่ 7 ต. เกาะขนุน
อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา
24120

ความจริง
ที่ชุมชนต้องทราบ

สอบถามข้อมูลติดต่อได้ที่

คุณพรอูมา ทองสุข โทร : 081-372-7206
คุณกานต์พิชชา วงษ์แก้วโรทัย โทร : 084-360-5262
คุณชุติพงศ์ เสาสะสัย โทร : 085-661-2982



► ทำไมต้องสร้างโรงไฟฟ้า ?

เพื่อรองรับความต้องการใช้กระแสไฟฟ้าให้เพียงพอและรักษาความมั่นคงปริมาณกำลังผลิตไฟฟ้าสำรองภายในประเทศซึ่งเป็นหนึ่งในปัจจัยพื้นฐานด้านการพัฒนาเศรษฐกิจตามนโยบายของรัฐบาล รัฐบาลสนับสนุนการซื้อไฟฟ้าจากผู้ผลิตไฟฟ้าเอกชนเพื่อลดภาระการลงทุนของภาครัฐ ตามมติคณะรัฐมนตรีในปี พ.ศ. 2537 ที่สนับสนุนให้เอกชนลงทุนผลิตกระแสไฟฟ้า ตามโครงการรับซื้อไฟฟ้าจากผู้ผลิตไฟฟ้าอิสระของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

► โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

เจ้าของกิจการซื้อ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด เป็นบริษัทที่ก่อตั้งขึ้นเพื่อดำเนินธุรกิจเกี่ยวกับการผลิตกระแสไฟฟ้า จำหน่ายให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีกำลังการผลิต 105.6 เมกะวัตต์ โดยใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิง มีพื้นที่โครงการ 187.183 ไร่ ตั้งอยู่ที่เลขที่ 224 หมู่ 7 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา เปิดประกอบกิจการเมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2560

► เชื้อเพลิง

เป็นที่ยอมรับกันทั่วโลกว่าโรงไฟฟ้าพลังงานก๊าซธรรมชาติดีกว่าโรงไฟฟ้าประเภทอื่นเพราะก๊าซธรรมชาติ เชื้อเพลิงที่ดีและสะอาดที่สุดสำหรับโรงไฟฟ้า โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนผลิตกระแสไฟฟ้าโดยใช้เชื้อเพลิงเป็นก๊าซธรรมชาติ ชนิดเดียวกันกับ NGV ที่สามารถใช้เป็นเชื้อเพลิงในรถยนต์ได้ ซึ่งทำสัญญาซื้อขายก๊าซธรรมชาติผ่านท่อของ บริษัท ปตท.จำกัด (มหาชน) ตลอดระยะเวลา 25 ปี มีมาตรฐานความปลอดภัยระดับสากล เป็นมิตรกับชุมชนและสิ่งแวดล้อม

► การใช้น้ำ

รับน้ำจากคลองระบายสายใหญ่ห้วยทะเลลอก ใช้น้ำ 3,744 ลบ.ม./วัน ประมาณ 1.74 ล้านลูกบาศก์เมตร/ปี น้ำจะถูกเก็บไว้ที่บ่อเก็บน้ำขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1.35 ล้าน ลูกบาศก์เมตร/ปี จำนวน 3 บ่อ พื้นที่รวม 96.305 ไร่ ชักน้ำเข้าสู่บ่อเก็บน้ำในฤดูฝน ช่วงน้ำหลาก 3 เดือน (สิงหาคม – ตุลาคม) หรือตามที่หน่วยงานอนุญาตกำหนดโดยมีการติดตั้งมาตรวัดน้ำทั้ง 3 บ่อ เพื่อช่วยรองรับน้ำป้องกันน้ำท่วมเข้าสู่ชุมชน โรงไฟฟ้าควบคุมการเข้าออกของน้ำโดยกำหนดมาตรการให้วางท่อน้ำสูงกว่าระดับท้องคลองระบายน้ำสายใหญ่ห้วยทะเลลอกซึ่งสามารถรับน้ำได้ที่ระดับ 4.12 ม.รทก.เพื่อเป็นการรับประกันว่าหากระดับน้ำในคลองระบายน้ำสายใหญ่ห้วยทะเลลอกต่ำในฤดูฝนช่วงน้ำหลาก ทางโรงไฟฟ้าจะไม่มีการชักน้ำในแต่อย่างใด นอกจากนี้จะมีเจ้าหน้าที่จากชลประทาน จังหวัดฉะเชิงเทราเป็นผู้ควบคุมการชักน้ำและถือกุญแจประตูรับน้ำและมีการติดตั้งขลมาตรเพื่อวัดปริมาณระดับของต้นน้ำและท้ายน้ำ

คุณภาพอากาศ

มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดมลพิษทางอากาศจากปล่อง แบบอัตโนมัติอย่างต่อเนื่อง (Continuous Emission Monitoring Systems : CEMS) ตลอด 24 ชั่วโมง

การเกิดเสียง

โรงไฟฟ้ามีการควบคุมระดับเสียงเครื่องจักรและเสียงรบกวน ให้เป็นไปตามมาตรฐาน ซึ่งกำหนดค่ามาตรฐานระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมงต้องไม่เกิน 70 เดซิเบลเอ

น้ำทิ้งจากระบบการผลิต

น้ำทิ้งจากระบบการผลิตในแต่ละวันจะถูกรวบรวมไว้ในบ่อพักน้ำทิ้ง 1 มีการควบคุมคุณภาพก่อนจะถูกส่งไปยังบ่อพักน้ำทิ้ง 2 ซึ่งจะมีการปล่อยออกหมุนเวียนใช้ในกิจกรรมต่างๆของโรงไฟฟ้า ได้แก่ รดน้ำต้นไม้พื้นที่สีเขียวจำนวน 27.180 ไร่ น้ำทิ้งที่ไม่ผ่านคุณภาพจะถูกรวบรวมเก็บไว้ในบ่อพักน้ำทิ้งฉุกเฉิน ก่อนนำไปกำจัดโดยหน่วยงานที่ได้รับอนุญาตจากหน่วยราชการ

กากของเสีย

มูลฝอยทั่วไปจะคัดแยกแล้วรวบรวมติดต่อให้องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะขนุนรับไปกำจัดกากตะกอน วัสดุที่ไม่ใช้แล้วกำจัดโดยติดต่อบริษัทรับกำจัดที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมมารับไปกำจัด

แผนการปฏิบัติตามมาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้มีการปฏิบัติตามมาตรการการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เพื่อสร้างความเชื่อมั่นสูงสุดให้กับประชาชน โดยมีแผนการปฏิบัติตามมาตรการในด้านต่างๆ ดังนี้

- แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพดิน
- แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพทางอากาศ
- แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพทางเสียง
- แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพน้ำ
- แผนปฏิบัติการด้านคุณภาพน้ำใต้ดิน
- แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรนิเวศวิทยาทางน้ำ
- แผนปฏิบัติการด้านการคมนาคม
- แผนปฏิบัติการด้านการใช้น้ำ
- แผนปฏิบัติการด้านการจัดการกากของเสีย
- แผนปฏิบัติการด้านการระบายน้ำและการควบคุมน้ำท่วม
- แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน
- แผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ
- แผนปฏิบัติการด้านสาธารณสุข / อาชีวอนามัยและความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม
- แผนปฏิบัติการด้านการเกิดอันตรายร้ายแรง
- แผนปฏิบัติการด้านพื้นที่สีเขียวและสุนทรียภาพ
- แผนปฏิบัติการด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำ





ความรับผิดชอบต่อสังคม

บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเชีย จำกัด ให้ความสำคัญกับการมีส่วนร่วมของชุมชน สิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจและสังคม โดยมีแผนงานในด้านความรับผิดชอบต่อสังคม ดังนี้

- 1.ด้านการส่งเสริมการศึกษาเยาวชน สร้างคน พัฒนาทักษะครบทุกด้านสู่อาเซียน
- 2.ด้านการบำรุงศาสนา วัฒนธรรม ขนบธรรมเนียมประเพณี บำเพ็ญสาธารณประโยชน์
- 3.ด้านการจัดกิจกรรมและสนับสนุนชุมชน หน่วยงานราชการ การปกครองท้องถิ่น
- 4.ด้านการพัฒนาชุมชน พัฒนาคุณภาพชีวิต ดูแลรักษาสีเขียว

กองทุนพัฒนาพื้นที่รอบไฟฟ้า

ที่มาของกองทุนพัฒนาไฟฟ้า เป็นกองทุนที่จัดตั้งตามพระราชบัญญัติการประกอบกิจการพลังงาน พ.ศ. 2550 (มีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ 11 ธันวาคม 2550)

วัตถุประสงค์

- เพื่อสร้างเสริมคัมภีร์ใหม่ของการอยู่ร่วมกันระหว่างโรงไฟฟ้ากับชุมชนในพื้นที่รอบโรงไฟฟ้า อันจะเป็นแนวทางการพัฒนาพลังงานอย่างยั่งยืน
- เพื่อจัดหาเงินทุนในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนและสิ่งแวดล้อมในชุมชนพื้นที่รอบโรงไฟฟ้า

การจ่ายเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า

ในช่วงระยะก่อสร้าง ปี 2556-2560 (10/2/2560) ทางโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนได้นำเงินเข้ากองทุนยอรวมทั้งสิ้น 22,393,541.67 บาท ระหว่างการผลิตกระแสไฟฟ้า โรงไฟฟ้าจะนำส่งเงินเข้ากองทุนพัฒนาไฟฟ้า อัตราหน่วยละ 1.0 สตางค์/หน่วยไฟฟ้าที่ขายให้กับ กฟภ.

- ผลิตรกระแสไฟฟ้า ปีละประมาณ 648,000,000 หน่วย เป็นเงินประมาณ 6,480,000 บาท
- ผลิตรกระแสไฟฟ้า 25 ปี ประมาณ 16,200,000,000 หน่วย เป็นเงินประมาณ 162,000,000 บาท
- ตลอดอายุสัญญาซื้อขายไฟฟ้าโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนจะมีการนำเงินเข้ากองทุนพัฒนาไฟฟ้ารวมประมาณทั้งสิ้น 184,393,541 ล้านบาท

หมายเหตุ : คิดจากกำลังการผลิตจริง 300 วัน เนื่องจากต้องมีการหยุดบำรุงรักษาเครื่องจักร และจำนวนเงินกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ขึ้นอยู่กับปริมาณพลังงานไฟฟ้าที่จำหน่าย

ก๊าซธรรมชาติคืออะไร

- เป็นเชื้อเพลิงปิโตรเลียมชนิดหนึ่ง เกิดจากการทับถมของซากพืชซากสัตว์นับล้านปี
- เป็นสารประกอบไฮโดรคาร์บอน ประกอบด้วยก๊าซมีเทนเป็นหลัก
- คุณสมบัติเบากว่าอากาศ มีค่าความถ่วงจำเพาะ (Specific Gravity) ประมาณ 0.6-0.8 เมื่อเกิดการรั่วไหล จะลอยขึ้นสู่ที่สูง และฟุ้งกระจายไปในอากาศอย่างรวดเร็ว จึงปลอดภัยกว่า
- ติดไฟได้ โดยมีช่วงของการติดไฟที่ 5-15 % ของปริมาตรในอากาศ และอุณหภูมิที่ติดไฟได้เอง คือ 580 องศาเซลเซียส
- เป็นเชื้อเพลิงสะอาด เผาไหม้สมบูรณ์ จึงส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมน้อยกว่า เมื่อเทียบกับเชื้อเพลิงปิโตรเลียมชนิดอื่น ๆ

• ความแตกต่างระหว่างก๊าซหุงต้ม และก๊าซธรรมชาติ

- ก๊าซปิโตรเลียมเหลว หรือก๊าซหุงต้ม (LPG) เป็นก๊าซที่ได้จากการแยกก๊าซธรรมชาติในโรงแยกก๊าซและผลิตได้จากการกลั่นน้ำมันโดยโดยมาบรรจุถังความดันสูง จึงกลายเป็นของเหลวไม่มีสีไม่มีกลิ่น ผู้ผลิตจึงจำเป็นต้องเติมสารเมอร์แคปเทน ซึ่งมีกลิ่นฉุนคล้ายไข่เน่าลงไปเพื่อเป็นสัญญาณเตือนในกรณีเกิดก๊าซรั่ว

ก๊าซหุงต้ม

- หนักกว่าอากาศ
- สถานะเป็นของเหลว
- ไม่มีสี ไม่มีกลิ่น (มีการเติมสารมีกลิ่นเพื่อความปลอดภัย)
- เผาไหม้ สมบูรณ์ปราศจากเขม่า
- ติดไฟง่าย

ก๊าซธรรมชาติ

- เบากว่าอากาศ เมื่อรั่วจะพุ่งขึ้นสูง
- สถานะเป็นก๊าซ นำมาใช้ได้เลย
- ไม่มีสี ไม่มีกลิ่น (มีการเติมสารมีกลิ่นเพื่อความปลอดภัย)
- เผาไหม้ สมบูรณ์
- ติดไฟยากกว่าก๊าซหุงต้ม



กระบวนการผลิตไฟฟ้า

ของโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

กระบวนการผลิตไฟฟ้าของโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน เป็นระบบพลังงานความร้อนร่วมที่มีหน่วยผลิตพลังงานไฟฟ้าจากหน่วยผลิตไฟฟ้าจากกังหันก๊าซ (GTG) และหน่วยผลิตไฟฟ้าแบบกังหันไอน้ำ (STG) ซึ่งเป็นการนำก๊าซร้อนจากเครื่องกังหันก๊าซที่ยังมีความร้อนสูงไปผ่านหน่วยผลิตไอน้ำแบบน้ำความร้อนกลับมาใช้ใหม่ โดยถ่ายเทความร้อนให้กับน้ำที่เดือดกลายเป็นไอน้ำ และนำพลังงานความร้อนที่สะสมอยู่ในไอน้ำมาเปลี่ยนรูปพลังงานกลโดยนำไปขับเคลื่อนกังหันไอน้ำเพื่อผลิตพลังงานไฟฟ้า อุปกรณ์หลักของโครงการประกอบด้วย หน่วยผลิตไฟฟ้าแบบกังหันก๊าซจำนวน 2 ชุด และหน่วยผลิตไฟฟ้าแบบกังหันไอน้ำจำนวน 1 ชุด รวมความสามารถในการผลิตไฟฟ้า ประมาณ 105.6 เมกะวัตต์

1. หน่วยผลิตไฟฟ้าแบบกังหันก๊าซ (Gas Turbine Generators; GTG)

- หน่วยผลิตไฟฟ้าแบบกังหันก๊าซของโครงการ มีจำนวน 2 ชุด โดย GTG ของโครงการใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงสามารถส่งพลังขับเคลื่อนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า ได้เครื่องละ 41.14 เมกะวัตต์
- กระบวนการผลิตเริ่มต้นจากอากาศถูกดูดผ่านแผ่นกรองอากาศและมีการลดอุณหภูมิ อากาศโดย Cooling Coil ป้อนอากาศเข้าสู่เครื่องอัดอากาศให้มีความดันสูงแล้วส่งเข้าห้องเผาไหม้พร้อมก๊าซธรรมชาติ ความร้อนแรงดันสูงที่เกิดจากการเผาไหม้ไปขับเคลื่อนใบพัดของเครื่องกังหันก๊าซให้หมุนและเพลาลูกของกังหันก๊าซต่อกับเครื่องผลิตกระแสไฟฟ้าส่งขายให้กับ กฟผ.



2. หน่วยผลิตไอน้ำ (Heat Recovery Steam Generot ; HRSG)

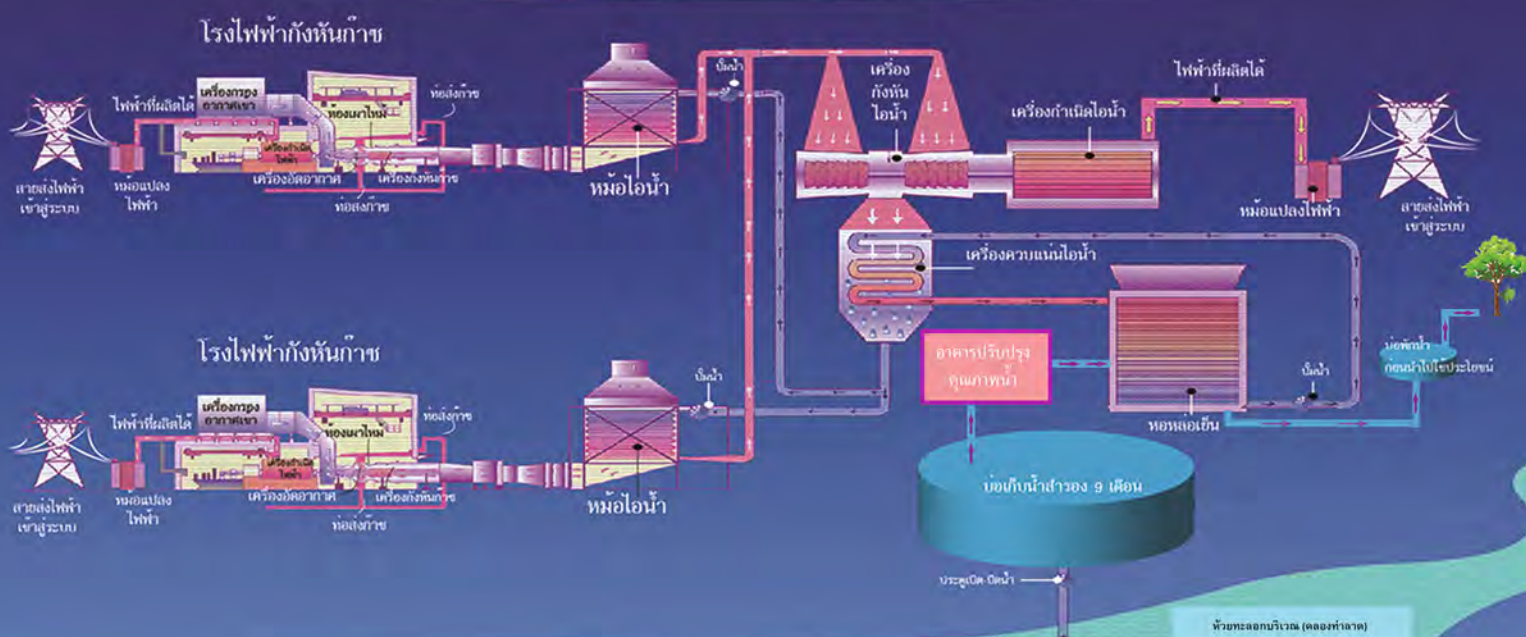
- ไอน้ำความดันสูงที่เกิดจากหน่วยผลิตไอน้ำแบบนำความร้อนกลับมาใช้ใหม่ ไอน้ำจะเข้าสู่หน่วยผลิตไฟฟ้ากังหันไอน้ำ

3. หน่วยผลิตไฟฟ้าแบบกังหันไอน้ำ (Steam Turbine Generator; STG)

- ไอน้ำจากหน่วยผลิตไอน้ำส่งเข้าไปยังเครื่องกังหันไอน้ำซึ่งต่อกับเครื่องกำเนิดไฟฟ้ากำลังการผลิตกระแสไฟฟ้า 23.32 เมกะวัตต์
- ไอน้ำภายหลังที่ผ่านเครื่องกังหันไอน้ำแล้วจะถูกป้อนเข้าสู่เครื่องควบแน่นกลายเป็นน้ำคอนเดนเสทหมุนเวียนกลับมาใช้ใหม่

อุปกรณ์ไฟฟ้าหลัก (Electrical Equipment) ที่จะติดตั้งบริเวณพื้นที่โครงการ

- หม้อแปลงเพิ่มแรงดันสำหรับเครื่องกำเนิดไฟฟ้าแบบกังหันก๊าซ
- หม้อแปลงเพิ่มแรงดันสำหรับเครื่องกำเนิดไฟฟ้าแบบกังหันไอน้ำ
- หม้อแปลงลดแรงดันสำหรับขายลูกค้า
- อุปกรณ์จ่ายกระแสไฟฟ้า ขนาดแรงดัน 6.6 kv
- หม้อแปลงลดแรงดันสำหรับใช้งานในโรงไฟฟ้า
- อุปกรณ์จ่ายกระแสไฟฟ้าแรงดัน 400 kv
- อุปกรณ์จ่ายกระแสไฟฟ้าแรงดัน 400 kv และศูนย์ควบคุมมอเตอร์
- อุปกรณ์จ่ายกระแสไฟฟ้า และแปลงกระแสไฟฟ้าทั้งชนิดกระแสตรงและกระแสสลับ
- อุปกรณ์ลานโกไฟฟ้า



ภาคผนวก ข-12.2

เอกสารการดำเนินงานประชาสัมพันธ์ กระบวนการมีส่วนร่วม
และกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.

ข่าวประชาสัมพันธ์

- เมื่อวันที่ 11 กรกฎาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสาในพิธีเปิดโครงการโคกหนองนา โครงการแปลงสาธิตการเกษตรตามแนวพระราชดำริ โดยมีกิจกรรมการร่วมกันห่มดินต้นมะนาว ณ หมู่ 3 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นชุมชนในรัศมีพื้นที่ตั้งโครงการฯ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีต่อผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชนและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร



รูปภาพ: ร่วมกิจกรรมจิตอาสาในพิธีเปิดโครงการโคกหนองนา ณ หมู่ 3 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา

ภาพข่าวประชาสัมพันธ์โดยเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

- เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ดำเนินกิจกรรมการสืบสานประเพณีและวัฒนธรรม เนื่องใน"วันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษา" โดยมีการทำบุญถวายผ้าอาบน้ำฝนและเทียนพรรษา ณ วัดช้ายเคื่องวนาราม วัดนาน้อยและวัดดอนขี้เหล็ก ซึ่งเป็นวัดในรัศมี 5 กิโลเมตรรอบโครงการ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีต่อผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชนและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร



รูปภาพ: การทำบุญถวายผ้าอาบน้ำฝนและเทียนพรรษาเนื่องใน"วันอาสาฬหบูชาและวันเข้าพรรษา"

- เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ลงพื้นที่เพื่อสนับสนุนมอบสิ่งของอุปโภค-บริโภค เพื่อช่วยเหลือชาวบ้านที่ได้รับเดือดร้อนจากเพลิงไหม้บ้านเนื่องจากไฟฟ้าลัดวงจร ณ หมู่ที่ 2 ต.คูยายหมื่น อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นชุมชนในรัศมีพื้นที่ตั้งโครงการฯ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจสังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีต่อผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชนและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร



รูปภาพ: มอบสิ่งของอุปโภค-บริโภค เพื่อช่วยเหลือชาวบ้านที่ได้รับเดือดร้อนจากเพลิงไหม้บ้าน



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.

ข่าวประชาสัมพันธ์

● เมื่อวันที่ 19 กรกฎาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมประชุมในกิจกรรมสร้างเครือข่ายอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านร่วมกับศูนย์สุขภาพชุมชน สนับสนุนกิจกรรมอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน(อสม.)ร่วมกับศูนย์สุขภาพชุมชน (รพ.สต.เกาะขนุน) ณ รพ.สต.เกาะขนุน หมู่ 2 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นชุมชนในรัศมีพื้นที่ตั้งโครงการฯ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีต่อผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชน และสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร



รูปภาพ: กิจกรรมสร้างเครือข่ายอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านร่วมกับศูนย์สุขภาพชุมชน สนับสนุนกิจกรรมอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน(อสม.)ร่วมกับศูนย์สุขภาพชุมชน (รพ.สต.เกาะขนุน)

ภาพข่าวประชาสัมพันธ์โดยเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

● เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด พร้อมผู้ใหญ่บ้านได้จัดกิจกรรมสานเสวนา ส่งเสริมการสร้างงาน สร้างอาชีพให้แก่ชุมชนจากการสานตะกร้าพลาสติก ณ หมู่ 9 บ้านชำป่าหวาย ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นชุมชนในรัศมีพื้นที่ตั้งโครงการฯ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีต่อผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชนและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร



รูปภาพ: กิจกรรมสานเสวนา ส่งเสริมการสร้างงาน สร้างอาชีพให้แก่ชุมชนจากการสานตะกร้าพลาสติก ณ หมู่ 9 บ้านชำป่าหวาย ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.

ข่าวประชาสัมพันธ์

- เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมกิจกรรมและสนับสนุนต้นไม้สำหรับ “กิจกรรมปลูกต้นไม้เฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10” ณ หมู่ 6 บ้านนาน้อย ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นชุมชนในรัศมีพื้นที่ตั้งโครงการฯ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีต่อผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชนและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร



รูปภาพ: กิจกรรมปลูกต้นไม้เฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา รัชกาลที่ 10

- เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมประธานเจ้าหน้าที่บริหารของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมพิธีส่งมอบบ้านในโครงการซ่อมสร้างสุข โดยได้มีการสนับสนุนอุปกรณ์สำหรับก่อสร้างและอาหารกลางวันให้แก่จิตอาสาที่มาช่วยสร้างบ้าน ณ หมู่ 9 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นชุมชนในรัศมีพื้นที่ตั้งโครงการฯ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีต่อผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชนและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร



รูปภาพ: พิธีส่งมอบบ้านในโครงการซ่อมสร้างสุข ณ หมู่ 9 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.

ข่าวประชาสัมพันธ์

- เมื่อวันที่ 27 กรกฎาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมประธานเจ้าหน้าที่บริหารและพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ดำเนินกิจกรรมลงนามถวายพระพรชัยมงคลพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา และร่วมกันร้องเพลงสรรเสริญพระบารมี เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจให้แก่พนักงานขององค์กรและเป็นการสร้างความสัมพันธ์ที่ดีของพนักงานในองค์กร



รูปภาพ: กิจกรรมนามถวายพระพรชัยมงคลพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.

ข่าวประชาสัมพันธ์

- เมื่อวันที่ 5 สิงหาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์และเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ดำเนินโครงการเข้าร่วม “กิจกรรมวันที่8เดือน8 จป.8รื้อ ร่วมใจลดการประสบอันตรายจากการทำงาน” ประกอบด้วยกิจกรรมการบริจาคโลหิต ออกแบบและติดป้ายกิจกรรมวันที่8เดือน8จป.8รื้อ ร่วมใจลดการประสบอันตรายจากการทำงานบริเวณหน้าโรงงาน และสนับสนุนสิ่งของอุปโภค-บริโภค ถูยั้งชีพให้แก่ภาคจังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อที่จะนำไปมอบให้แก่ผู้ที่ขาดแคลนและต้องการความช่วยเหลือ ณ สำนักสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดฉะเชิงเทรา ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีต่อผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชนและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร



รูปภาพ: กิจกรรมวันที่8เดือน8จป.8รื้อ ร่วมใจลดการประสบอันตรายจากการทำงาน

● เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมประธานเจ้าหน้าที่บริหารของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ดำเนินการจัดงานประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 2/2565 ณ ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอพนมสารคาม ในการประชุมครั้งนี้ประกอบด้วยภาคประชาชนที่เป็นตัวแทนของแต่ละชุมชน พร้อมหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เข้าร่วมประชุมด้วย เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อสร้างความเข้าใจและความสัมพันธ์อันดีต่อชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชนและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร



รูปภาพ: การประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 2/2565

- เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมผู้บริหารของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมและรับรางวัลในโครงการ CSR-DIW Continuous ประจำปี 2565 เพื่อส่งเสริมสถานประกอบการรวมพลังสร้างความรับผิดชอบต่อสังคมเป็นสุขอย่างยั่งยืน ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีต่อผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชนและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร



รูปภาพ: เข้าร่วมงานรับรางวัลCSR-DIW Continuous ประจำปี 2565

● เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยกิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดี และประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: กิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน
ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

- เมื่อวันที่ 7 กันยายน 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ในนามของที่ปรึกษา ได้เข้าร่วมการประชุมสามัญประจำปี 2565 สภาเด็กและเยาวชนตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อจัดเลือกตั้ง คณะทำงานและนำเสนอกิจกรรมต่างๆที่เป็นการส่งเสริมและสนับสนุนความรู้ ความสามารถให้แก่เด็กๆในพื้นที่ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีต่อผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชนและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร



รูปภาพ: การประชุมสามัญประจำปี 2565 สภาเด็กและเยาวชนตำบลเกาะขนุน



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.

ข่าวประชาสัมพันธ์

- เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมประธานเจ้าหน้าที่บริหารของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมงานแสดงกตเวทิตาจิต เกษียณอายุราชการ พ.ศ.2565 นายวันชัย เกะสูงเนิน อุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา ณ โรงแรมเซ็นไรส์ ลาгуโน โฮเทลแอนด์กอล์ฟ บางคล้า โดยในการร่วมกิจกรรมครั้งนี้ เพื่อสร้างความเข้าใจและความสัมพันธ์อันดีต่อหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากหน่วยงานภายนอกและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร



รูปภาพ: ร่วมงานแสดงกตเวทิตาจิต เกษียณอายุราชการ อุตสาหกรรมจังหวัดฉะเชิงเทรา



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.

ข่าวประชาสัมพันธ์

● เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้สนับสนุนอุปกรณ์ก่อสร้างสำหรับซ่อมแซมศาลาประชาคมประจำหมู่บ้าน ณ หมู่ 6 บ้านน่าน้อย ต.เกาะขนุน อ.พนทศารคาม จ.ฉะเชิงเทรา โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: สนับสนุนอุปกรณ์ก่อสร้างสำหรับซ่อมแซมศาลาประชาคมประจำหมู่บ้าน ณ หมู่ 6 บ้านน่าน้อย

ภาพข่าวประชาสัมพันธ์โดยเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

● เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ในนามของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมกิจกรรมทำบุญประจำปีและสนับสนุนเงินเข้ากองทุนแม่ของแผ่นดิน สมเด็จพระพันปีหลวง ณ หมู่ 9 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: กิจกรรมทำบุญประจำปีและสนับสนุนเงินเข้ากองทุนแม่ของแผ่นดิน สมเด็จพระพันปีหลวง
ณ หมู่ 9 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา

- เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยกิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: กิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน
ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

- เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ในนามของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมงานทอดผ้าป่าสามัคคีเพื่อการศึกษา ณ โรงเรียนบ้านไร่ดอน หมู่8 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อสนับสนุนด้านการศึกษาให้แก่ชุมชนในพื้นที่ แสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับ แนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่า ด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: ทอดผ้าป่าสามัคคีเพื่อการศึกษา ณ โรงเรียนบ้านไร่ดอน หมู่8 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา

● เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ในนามของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเชีย จำกัด พร้อมผู้ใหญ่บ้านและกลุ่มออม. ได้เข้าร่วมกิจกรรมสานเสวนาชุมชน สร้างงาน สร้างอาชีพ สอนทำนํ้ายาล้างจานเพื่อใช้อุปโภค-บริโภคในครัวเรือน ณ ศาลาประชาคม หมู่ 2 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: กิจกรรมสานเสวนาชุมชน สร้างงาน สร้างอาชีพ สอนทำนํ้ายาล้างจาน
ณ ศาลาประชาคม หมู่ 2 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา

- เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ในนามของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัดพร้อมกลุ่มอสม. ได้ลงพื้นที่เข้าเยี่ยมและมอบสิ่งของอุปโภค-บริโภคให้แก่ผู้ป่วยติดเตียงในพื้นที่ชุมชน หมู่2 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: ลงพื้นที่เข้าเยี่ยมและมอบสิ่งของอุปโภค-บริโภคให้แก่ผู้ป่วยติดเตียงในพื้นที่ชุมชน หมู่2 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.

ข่าวประชาสัมพันธ์

- เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2565 ตัวแทนโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ได้ร่วมกิจกรรมด้านการศึกษาและวัฒนธรรม โดยการทำบุญตักบาตรและมอบอาหารสุนัขให้แก่วัดชายเคื่องวนาราม ณ วัดชายเคื่องวนาราม หมู่ที่ 7 ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นวัดในรัศมีพื้นที่ตั้งโครงการฯ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: กิจกรรมด้านการศึกษาและวัฒนธรรม มอบอาหารสุนัขให้แก่วัดชายเคื่องวนาราม
ณ วัดชายเคื่องวนาราม หมู่ที่ 7 ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

- เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมงานทอดกฐินสามัคคีประจำปี2565 ณ วัดน่าน้อย ตำบลเกาะขนุน อำเภอนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อส่งเสริมด้านการสืบสานประเพณี และวัฒนธรรมทำดีเพื่อสังคมแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับ แนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่า ด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: งานทอดกฐินสามัคคีประจำปี2565 ณ วัดน่าน้อย

- เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัดพร้อมผู้ใหญ่บ้านและกลุ่มอสม. ได้เข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสาทำความสะอาดอุโบสถวัดพงซาราม ณ หมู่ที่ 2 ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อจัดเตรียมสถานที่สำหรับการจัดงานทางประเพณีและวัฒนธรรม งานลอยกระทงประจำปี2565 โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: กิจกรรมจิตอาสาทำความสะอาดอุโบสถวัดพงซาราม
ณ หมู่ที่ 2 ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

- เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมประธานเจ้าหน้าที่บริหารและพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมแสดงความเสียใจเนื่องในงานฌาปนกิจมารดาของนายสันติ อินทร์ักษ์ พนักงานขับรถของบริษัท ณ วัดดอนทำนนา ม.3 ต.คูยายหมี่ อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: งานฌาปนกิจมารดานายสันติ อินทร์ักษ์ ณ วัดดอนทำนนา

- เมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมประธานเจ้าหน้าที่บริหารและพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมงานทอดกฐินสามัคคี ประจำปี 2565 ณ วัดชายเคื่องวนาราม หมู่ 7 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: ร่วมงานทอดกฐินสามัคคี ประจำปี 2565 ณ วัดชายเคื่องวนาราม

- เมื่อวันที่ 30 ตุลาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยกิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดี และประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: กิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.

ข่าวประชาสัมพันธ์

● เมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน 2565 ประธานเจ้าหน้าที่บริหารพร้อมเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมกิจกรรม สนับสนุนและเป็นกรรมการตัดสินการประกวดหุ่นยนต์ในงานสืบสานประเพณีลอยกระทง ประจำปี 2565 ณ วัดชายเคื่องวนาราม หมู่ที่ 7 ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: งานสืบสานประเพณีลอยกระทง ประจำปี 2565 ณ วัดชายเคื่องวนาราม
หมู่ที่ 7 ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

- เมื่อวันที่ 9 พฤศจิกายน 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมการสนับสนุนกิจกรรมเหล่านักชาดจังหวัดฉะเชิงเทราและงานประจำปี จังหวัดฉะเชิงเทรา ณ ที่ว่าการอำเภอสนามชัยเขต โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: สนับสนุนกิจกรรมเหล่านักชาดจังหวัดฉะเชิงเทราและงานประจำปี จังหวัดฉะเชิงเทรา

ณ ที่ว่าการอำเภอสนามชัยเขต

● เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด พร้อมกลุ่มอสม.ประจำชุมชน ได้ลงพื้นที่ไปยังหมู่ 3 บ้านเกาะขนุน เพื่อมอบสิ่งของที่จำเป็นในการดำรงชีพให้แก่กลุ่มคนพิการและผู้ป่วยติดเตียง ณ หมู่ 3 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: มอบสิ่งของที่จำเป็นในการดำรงชีพให้แก่กลุ่มคนพิการและผู้ป่วยติดเตียง
ณ หมู่ 3 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด
ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.

ข่าวประชาสัมพันธ์

- เมื่อวันที่ 12 พฤศจิกายน 2565 เจ้าหน้าที่บริหารพร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมกิจกรรม Team Building 2022 ภายใต้โครงการชมรม"จิตอาสาพันธุ์ AAA" ซึ่งวัตถุประสงค์ในการจัดกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อสร้างความสัมพันธ์และความเข้าใจระหว่างพนักงานในการทำงานให้เกิดประสิทธิภาพ ปลุกฝังให้พนักงานมีจิตอาสาและทัศนคติที่ดี ให้พนักงานได้มีส่วนร่วมในการทำกิจกรรมจิตอาสาเพื่อสังคม และสาธารณะประโยชน์ร่วมกัน ณ สารีกา แอดเวนเจอร์ พอยท์ จังหวัดนครนายก



รูปภาพ: กิจกรรม Team Building 2022

ณ สารีกา แอดเวนเจอร์ พอยท์ จังหวัดนครนายก

ภาพข่าวประชาสัมพันธ์โดยเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน



โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ADVANCE AGRO ASIA CO.,LTD.

ข่าวประชาสัมพันธ์

- เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2565 ประธานเจ้าหน้าที่บริหารพร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมกิจกรรมงานวิ่งการกุศล “วิ่งเพื่อน้อง โรงเรียนบ้านหนองศรีวิชัย ณทุ่งรวงทองหนองแขนนาง” จัดขึ้นโดยปตท. โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กร ส่งเสริมให้พนักงานมีจิตอาสาและทัศนคติที่ดี ให้พนักงานได้มีส่วนร่วมในการทำกิจกรรมจิตอาสาเพื่อสังคม และสาธารณะประโยชน์ร่วมกัน ตลอดจนส่งเสริมให้พนักงานออกกำลังกายและเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้แก่องค์กร



รูปภาพ: กิจกรรมงานวิ่งการกุศล

“วิ่งเพื่อน้อง โรงเรียนบ้านหนองศรีวิชัย ณ ทุ่งรวงทองหนองแขนนาง”

ภาพข่าวประชาสัมพันธ์โดยเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

● เมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้สนับสนุนชุดครุยกิจกรรมบัณฑิตน้อย ประจำปีการศึกษา 2565 ณ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านหนองเสือ หมู่ที่ 4 ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์ รักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ส่งเสริมการศึกษา ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: สนับสนุนชุดครุยกิจกรรมบัณฑิตน้อย ประจำปีการศึกษา 2565
ณ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านหนองเสือ หมู่ที่ 4 ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

- เมื่อวันที่ 16 ธันวาคม 2565 ตัวแทนโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมด้านการศึกษาและวัฒนธรรม โดยการทำบุญตักบาตรและมอบอาหารสุนัขให้แก่ วัดชายเคื่องวนาราม ณ วัดชายเคื่องวนาราม หมู่ที่ 7 ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นวัดในรัศมีพื้นที่ตั้งโครงการฯ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: กิจกรรมด้านการศึกษาและวัฒนธรรม มอบอาหารสุนัขให้แก่วัดชายเคื่องวนาราม
ณ วัดชายเคื่องวนาราม หมู่ที่ 7 ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

- เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด พร้อมกลุ่มอสม.ประจำชุมชน ได้ลงพื้นที่ไปยังหมู่ 9 บ้านชำป่าหวาย เพื่อมอบสิ่งของที่จำเป็นในการดำรงชีพให้แก่กลุ่มคนพิการและผู้ป่วยติดเตียง ณ หมู่ 9 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: มอบสิ่งของที่จำเป็นในการดำรงชีพให้แก่กลุ่มคนพิการและผู้ป่วยติดเตียง
ณ หมู่ 9 ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา

- เมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2565 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยกิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพและกิจกรรมจับฉลากเนื่องในวันขึ้นปีใหม่ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน



รูปภาพ: กิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน
ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

ภาคผนวก ข-12.3

แบบฟอร์มการรับเรื่องร้องเรียน



วิธีปฏิบัติงานการสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน

แบบฟอร์มข้อร้องเรียน

เลขที่ _____ / _____

□□ - □□ - □□

แบบฟอร์มข้อร้องเรียน

อยู่ในพื้นที่หมู่บ้านตำบล.....อำเภอ.....จังหวัดฉะเชิงเทรา

ข้อมูลผู้ร้องเรียน

ชื่อ – นามสกุล นาย / นาง / นางสาว.....

อาชีพที่อยู่

โทรศัพท์บ้านมือถือ.....

ข้อร้องเรียน / ข้อเสนอแนะ

รายละเอียด	ข้อเสนอแนะ และแนวทางการแก้ไข

ลงชื่อ

ผู้ร้องเรียน

____ / ____ / ____



วิธีปฏิบัติงานการสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน
แบบฟอร์มข้อร้องเรียน

* ลงชื่อผู้ร้องเรียนเมื่อไปดูพื้นที่ร่วมกับเจ้าหน้าที่

สำหรับเจ้าหน้าที่

สิ่งที่พบ หรือ เหตุการณ์ที่พบ

.....
.....

ประเภทของข้อร้องเรียน

☐

ด้านน้ำเสีย

☐

ด้านเสียง

☐

ด้านอากาศ

☐

อื่นๆ (ระบุ)


ลงชื่อ

ผู้รับเรื่องเรียน

____ / ____ / ____

ภาคผนวก ข-12.4


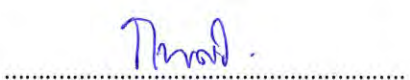
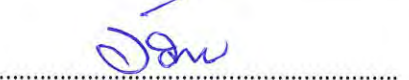
เอกสารแสดงขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน

	เลขที่เอกสาร (Document No.)		แก้ไขครั้งที่ (Revision)	
	WI-CS-04		1	
	วันที่บังคับใช้ (Date)		หน้า (Page)	
	31 พฤษภาคม 2561		1	จาก (of) 14


วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction)
การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน

วิธีปฏิบัติงาน
(Work Instruction)

เรื่อง การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน

ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ
 (นางสาววิภาวรรณ คำอ้น) พนักงานชุมชนสัมพันธ์ วันที่ 31 พฤษภาคม 2561	 (นางสาวกานต์พิชชา วงษ์แก้วโรทัย) ผู้จัดการแผนกชุมชนสัมพันธ์ วันที่ 31 พฤษภาคม 2561	 (นายอัมพร แสงสุกดี) ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร วันที่ 31 พฤษภาคม 2561

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด เท่านั้น
“ หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม ”


	เลขที่เอกสาร (Document No.)		แก้ไขครั้งที่ (Revision)	
	WI-CS-04		1	
	วันที่บังคับใช้ (Date)		หน้า (Page)	
	31 พฤษภาคม 2561		3	จาก (of) 14

วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction)
การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน

บัญชีผู้ถือครองเอกสาร

ผู้ถือครองเอกสาร	แผนก	วันที่ได้รับ	ลายมือชื่อ

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด เท่านั้น
“ หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม ”

	เลขที่เอกสาร (Document No.)	แก้ไขครั้งที่ (Revision)		
	WI-CS-04	1		
	วันที่บังคับใช้ (Date)	หน้า (Page)		
	31 พฤษภาคม 2561	4	จาก (of)	14

1. วัตถุประสงค์

ขั้นตอนการปฏิบัติงานนี้อธิบายถึงวิธีปฏิบัติและหน้าที่ความรับผิดชอบที่เกี่ยวข้องกับการติดต่อสื่อสารข้อมูลตามแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจสังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน แผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งรวมไปถึงการรับรู้ข้อมูลผลิตภัณฑ์ของบริษัท , และการโต้ตอบข้อมูลทางด้านสิ่งแวดล้อม ที่มาจากหน่วยงานภายนอกองค์กรและชุมชน เพื่อวัตถุประสงค์ดังนี้


- 1.1 เพื่ออธิบายวิธีการติดต่อสื่อสาร ข้อมูลผลิตภัณฑ์ของบริษัท การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม จากบริษัทสู่หน่วยงานภายนอกและชุมชน
- 1.2 เพื่ออธิบายวิธีการติดต่อสื่อสาร เผยแพร่ข้อมูลโครงการ การแจ้งข้อมูลข่าวสาร การร้องเรียนปัญหาเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ของบริษัท ด้านสิ่งแวดล้อม จากหน่วยงานภายนอกและชุมชนสู่ บริษัท
- 1.3 เพื่อดำเนินการป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ป้องกันการร้องเรียนจากชุมชนและหน่วยงานภายนอก

2. ขอบเขต

เพื่อใช้เป็นหลักในการรับข้อร้องเรียนจากหน่วยงานภายนอกและชุมชน และการติดต่อสื่อสาร ข้อมูลผลิตภัณฑ์ การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม การแก้ไขและป้องกันผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน โดยมีขอบเขตดังนี้

- 2.1 ขั้นตอนการดำเนินงานนี้สามารถนำไปประยุกต์ใช้กับข้อมูลทุกส่วน รวมถึงการขอข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสาเหตุและผลกระทบกับสิ่งแวดล้อม, การดำเนินงานด้านระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม กระบวนการผลิตและผลิตภัณฑ์ของบริษัท
- 2.2 การสื่อสารจะครอบคลุมสถานการณ์
 - 1) เหตุการณ์ปกติ
 - 2) เหตุการณ์ผิดปกติ

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเชีย จำกัด เท่านั้น
 “หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม”

	เลขที่เอกสาร (Document No.)	แก้ไขครั้งที่ (Revision)
วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction) การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน	WI-CS-04	1
	วันที่บังคับใช้ (Date)	หน้า (Page)
	31 พฤษภาคม 2561	5 จาก (of) 14

3. คำจำกัดความ

3.1 หน่วยงานภายใน หมายถึง บุคคล ที่เป็นพนักงานของบริษัทฯ ได้แก่ พนักงาน เป็นต้น

3.2 หน่วยงานภายนอก หมายถึง บุคคล บริษัทเอกชน หน่วยงานอื่น ๆ ที่มีได้เป็นพนักงานของบริษัทฯ ได้แก่ ผู้ขาย, ผู้ส่งมอบ, ผู้รับเหมา, ลูกค้าหน่วยงานภาครัฐส่วนต่าง ๆ , ผู้บริโภค/ลูกค้า, ภาคเอกชน, หน่วยงานราชการท้องถิ่นและภูมิภาค, ธนาคาร, ประกันภัย, ผู้ถือหุ้น และสื่อมวลชน เป็นต้น

3.3 ผู้นำชุมชน หมายถึง บุคคลผู้ซึ่งได้รับความเคารพนับถือจากบุคคลอื่นที่ยกให้เป็นผู้นำความคิด เช่น ประชาชนที่อาศัยอยู่ในชุมชนที่ตั้งในระยะรัศมีไม่เกิน 5 กิโลเมตร รอบพื้นที่โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ได้แก่ หมู่ 1-15 ตำบลเกาะขนุน, หมู่ 1 ตำบลเขาหินซ้อน, กลุ่มผู้ใช้ประโยชน์คลองท่าลาดบริเวณท้ายน้ำ อำเภอนมสามัคคี หมู่ 1,3,4,14 ตำบลคูยายหมี่ และหมู่ 1 ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนาบชัยเขต รวมไปถึงหมู่บ้านที่อาจได้รับผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อมในอนาคต

3.4 ชุมชน หมายถึง ชุมชนที่ตั้งในระยะรัศมีไม่เกิน 5 กิโลเมตร รอบพื้นที่โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ได้แก่ หมู่ 1-15 ตำบลเกาะขนุน, หมู่ 1 ตำบลเขาหินซ้อน, กลุ่มผู้ใช้ประโยชน์คลองท่าลาดบริเวณท้ายน้ำ อำเภอนมสามัคคี หมู่ 1,3,4,14 ตำบลคูยายหมี่ และหมู่ 1 ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนาบชัยเขต รวมไปถึงหมู่บ้านที่อาจได้รับผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อมในอนาคต


3.5 การสื่อสาร หมายถึง การรับ ส่ง ข้อมูล ข่าวสาร ข้อเสนอแนะ ด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัท ข้อมูลผลิตภัณฑ์ของบริษัท โดยใช้ช่องทางสื่อต่าง ๆ ไปยังผู้รับสาร

3.6 การสื่อสารภายใน หมายถึง การสื่อสารภายในของบริษัทระหว่างบริษัทและพนักงาน

3.7 การสื่อสารภายนอก หมายถึง การสื่อสารระหว่างบริษัท กับบุคคล ชุมชนและหน่วยงานภายนอก

3.8 การรับข้อร้องเรียน หมายถึง การรับแจ้งร้องเรียนผลิตภัณฑ์ของบริษัท ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม จากบุคคล หน่วยงานภายในหรือภายนอกบริษัท โดยผ่านช่องทางการแจ้งทางวาจา , โทรศัพท์, หนังสือร้องเรียน, แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน,ผู้รับเรื่องร้องเรียน,เจ้าหน้าที่ชุมชน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอควานซ์ อะโกร เอเชีย จำกัด เท่านั้น
 “หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม”

	เลขที่เอกสาร (Document No.)	แก้ไขครั้งที่ (Revision)
วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction) การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน	WI-CS-04	1
	วันที่บังคับใช้ (Date)	หน้า (Page)
	31 พฤษภาคม 2561	6 จาก (of) 14

สัมพันธ์,ผ่านศูนย์ประสานงานรับเรื่องร้องเรียน,ผู้นำชุมชน,คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมและหน่วยงานราชการ

3.9 ผู้ตัดสินใจ หมายถึง กลุ่มบุคคล ที่มีหน้าที่พิจารณา ตัดสินใจ ตรวจสอบประเด็นที่จะสื่อสารสู่พนักงานภายในเขตโครงการ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ชุมชนและหน่วยงานภายนอก ซึ่งได้แก่ คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม, MR, ผู้จัดการฝ่ายผลิตและประสิทธิภาพ , และฝ่ายที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานโครงการที่ดำเนินงาน, โดยมีฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ทำหน้าที่ในการสื่อสารตามที่ได้มีการตัดสินใจ

3.10 คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม หมายถึง กลุ่มบุคคล ที่ได้รับการแต่งตั้งจากผู้ว่าราชการจังหวัดจะเข้งเทรา อำเภอนมสารคามและอำเภอนามชัยเขต ประกอบด้วยกรรมการภาคประชาชน กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ กรรมการจากโรงไฟฟ้า และกรรมการจากภาครัฐ โดยมีหน้าที่ติดตามตรวจสอบการดำเนินงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

3.11 ศูนย์ประสานงานรับเรื่องร้องเรียน หมายถึง ศูนย์ประสานงานการรับข้อเสนอแนะ และข้อร้องเรียนเกี่ยวกับความเดือดร้อน จากโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาด เกาะขนุน โดยใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิง ของ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ตั้งอยู่ที่ 224 หมู่ 7 ตำบลเกาะขนุน อำเภอนมสารคาม จังหวัดจะเข้งเทรา มีวัตถุประสงค์ เพื่อรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และข้อร้องเรียนเกี่ยวกับความเดือดร้อนที่ได้รับจากการประกอบกิจการของโรงไฟฟ้า


3.12 ผู้รับเรื่องร้องเรียน หมายถึง ช่องทางที่ใช้ในการรับเรื่องร้องเรียน เพื่อรับฟังปัญหาจากบุคคล หน่วยงานภายนอกบริษัท โดยผ่านช่องทางผู้รับเรื่องร้องเรียน

3.13 ช่องทางการสื่อสาร หมายถึง ช่องทางจะส่งข่าวสารสู่กลุ่มเป้าหมายในรูปแบบวิธีการต่างๆ ได้แก่

ช่องทางการสื่อสารภายใน : E-mail ภายในบริษัท / บอร์ดประชาสัมพันธ์ในโรงงาน / เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ / เสียงตามสาย / แอปพลิเคชันและ Social media

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด เท่านั้น

“ หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม ”

	เลขที่เอกสาร (Document No.)		แก้ไขครั้งที่ (Revision)	
	WI-CS-04		1	
	วันที่บังคับใช้ (Date)		หน้า (Page)	
	31 พฤษภาคม 2561		7	จาก (of) 14

วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction)
การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน

ช่องทางการสื่อสารภายนอก : บอร์ดประชาสัมพันธ์ชุมชน / แผ่นพับ / เสียงตามสาย / ผู้นำชุมชน / หน่วยงานราชการ / โทรศัพท์ call center / แอปพลิเคชันและ Social media /E-mail/ เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์/หนังสือแจ้ง

4. ผู้รับผิดชอบ


4.1 ผู้แทนฝ่ายบริหาร/ผู้บริหาร (MR) มีหน้าที่ดังนี้

- 4.1.1 อนุมัติหัวข้อการประชาสัมพันธ์ด้านสิ่งแวดล้อมและข้อมูลผลิตภัณฑ์ของบริษัท
- 4.1.2 ทบทวนหัวข้อการประชาสัมพันธ์ด้านสิ่งแวดล้อมและข้อมูลผลิตภัณฑ์ของบริษัท
- 4.1.3 รับและตอบสนองต่อการสื่อสารจากพนักงาน ตลอดจนบุคคล องค์กร และหน่วยงานภายนอกในเรื่องที่เกี่ยวกับข้อร้องเรียน ด้านสิ่งแวดล้อม และผลิตภัณฑ์ของบริษัท ตลอดจนปัญหาและอุปสรรคในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและผลิตภัณฑ์ของบริษัท ข้อกฎหมายต่าง ๆ และผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมและผลิตภัณฑ์ของบริษัท
- 4.1.4 ติดตามแก้ไขตามข้อร้องเรียนทั้งจากภายในและภายนอกองค์กร

4.2 ฝ่ายชุมชนสัมพันธ์ (CSR) มีหน้าที่ ดังนี้

- 4.2.1 ติดตามข้อมูล ข่าวสาร ความเคลื่อนไหวต่าง ๆ ด้านสิ่งแวดล้อม และด้านผลิตภัณฑ์ของบริษัทจากคณะทำงานด้านสิ่งแวดล้อมและ ผู้จัดการฝ่ายผลิตและประสิทธิภาพ และประชาสัมพันธ์ให้ทราบทั้งภายในและภายนอก
- 4.2.2 ประชาสัมพันธ์ เชิญชวน สร้างสรรค์กิจกรรมเพื่อให้พนักงานแสดงข้อเสนอแนะที่เกี่ยวข้องกับด้านสิ่งแวดล้อม ด้านกระบวนการผลิต และด้านผลิตภัณฑ์ของบริษัท
- 4.2.3 รับประเด็นการสื่อสารที่ได้มีการตัดสินใจ เพื่อสื่อสารสู่กลุ่มเป้าหมายทั้งภายในและภายนอกองค์กร
- 4.2.4 จัดทำแบบฟอร์มรับข้อร้องเรียน ข้อเสนอแนะด้านสิ่งแวดล้อมและด้านผลิตภัณฑ์ของบริษัท สำหรับบุคคล ชุมชน, หน่วยงานภายในและหน่วยงานภายนอก
- 4.2.5 กำหนดพื้นที่ในการออกสำรวจผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอควาเน็กซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด เท่านั้น
“ หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม ”

	เลขที่เอกสาร (Document No.)	แก้ไขครั้งที่ (Revision)		
	WI-CS-04	1		
	วันที่บังคับใช้ (Date)	หน้า (Page)		
	31 พฤษภาคม 2561	8	จาก (of)	14

วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction)
การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน

4.2.6 รับ บันทึก และส่งต่อข้อร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อมและด้านผลิตภัณฑ์ของบริษัท ให้ฝ่ายสิ่งแวดล้อมและฝ่ายกระบวนการผลิตเป็นผู้ตรวจสอบ

4.2.7 ติดตาม และรายงานผลการดำเนินงานแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม และผลิตภัณฑ์ของบริษัท กลับสู่ผู้ร้องเรียน

4.2.8 ติดต่อกับหน่วยงานภายนอกในการสื่อสารข้อมูลที่มีความสำคัญในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับสาเหตุผลกระทบสิ่งแวดล้อมและผลิตภัณฑ์ของบริษัท

4.3 ผู้จัดการฝ่ายผลิตและประสิทธิภาพ มีหน้าที่ดังนี้

4.3.1 รับและตอบสนองต่อการสื่อสารจากพนักงาน ตลอดจนบุคคล องค์กร ลูกค้า และหน่วยงานภายนอกในเรื่องที่เกี่ยวกับข้อร้องเรียน ด้านผลิตภัณฑ์ของบริษัท ตลอดจนปัญหาและอุปสรรคในการจัดการด้านผลิตภัณฑ์ของบริษัท ข้อกฎหมายต่าง ๆ และผลการดำเนินงานด้านผลิตภัณฑ์ของบริษัท

4.3.2 ดำเนินการแต่งตั้งคณะทำงานหรือผู้รับผิดชอบ ตรวจสอบข้อมูลและแก้ปัญหา

4.3.3 ทบทวนข้อมูลการประชาสัมพันธ์หรือสื่อสาร และดำเนินการแก้ไข เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ของบริษัท

4.3.4 ติดตามผลแก้ไขข้อร้องเรียนด้านผลิตภัณฑ์ของบริษัท

4.4 คณะกรรมการสิ่งแวดล้อม มีหน้าที่ดังนี้


4.4.1 ควบคุมติดตามการดำเนินงานของพนักงาน การดำเนินกิจการให้เป็นไปตามมาตรฐาน กฎหมาย ด้านสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด

4.4.2. ให้คำแนะนำ แนวทาง ส่งเสริม และสร้างการตระหนักถึงปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมจากการทำงาน

4.4.3. กรณีเกิดเรื่องร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อมให้ดำเนินการประกาศกำหนด วัน เวลา สถานที่ สำหรับการประชุม เพื่อสอบสวนหาข้อเท็จจริงและพิจารณาปัญหาาร่วมกันตามขั้นตอนของการรับเรื่องร้องเรียน

4.4.4. ดำเนินการสอบสวนหาข้อเท็จจริง เพื่อให้ได้ข้อยุติที่เป็นที่ยอมรับของทุกฝ่าย หากการสอบสวนข้อเท็จจริงพบว่ากิจกรรมการดำเนินงานของโรงไฟฟ้าพลังงาน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเชีย จำกัด เท่านั้น
“ หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม ”

	เลขที่เอกสาร (Document No.)	แก้ไขครั้งที่ (Revision)		
	WI-CS-04	1		
	วันที่บังคับใช้ (Date)	หน้า (Page)		
วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction) การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน	31 พฤษภาคม 2561	9	จาก (of)	14

สะดวกแก่ชุมชนได้ก่อผลกระทบต่อชุมชนจริงตามข้อร้องเรียนให้คณะกรรมการ
ร่วมกันกำหนดมาตรการ แนวทางแก้ไข และผู้รับผิดชอบ

4.4.5. ร่วมติดตามตรวจสอบการดำเนินงานของการแก้ไขปัญหาเรื่องร้องเรียน

5. อุปกรณ์

- 5.1 ผู้รับเรื่องร้องเรียน
- 5.2 ที่จัดเก็บเอกสาร
- 5.3 บอร์ดประชาสัมพันธ์ในโรงงาน/ชุมชน
- 5.4 โทรศัพท์ call center


6. ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

6.1 การรับข้อร้องเรียน

6.1.1 การรับข้อร้องเรียนภายนอก สำหรับช่องทางในการร้องเรียน ได้แก่ การแจ้งในรูปแบบของแบบฟอร์ม “แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน (บันทึกเลขที่เอกสาร FM-CS-12)”, การโทรศัพท์แจ้ง, ทางวาจา และผู้รับเรื่องร้องเรียน (มีการติดตามข้อร้องเรียน 1 ครั้ง ต่อเดือน) โดยส่งข้อร้องเรียนดังกล่าวมา ยังเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ โดยเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ประสานงานผู้ร้องเรียนเพื่อลงพื้นที่ตรวจสอบบริเวณจุดเกิดเหตุจากนั้นทำการบันทึกลงในแบบฟอร์มภายใน 1 วัน และดำเนินการประสานงานกับหน่วยงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมหรือผู้จัดการฝ่ายผลิตและประสิทธิภาพ รวมทั้งประสานงานกับฝ่ายต่าง ๆ ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง เพื่อดำเนินการแก้ไขข้อร้องเรียนทั้งนี้ข้อร้องเรียน แบ่งออกเป็น 2 กรณี คือ 1. กรณีแก้ไขได้ทันที 2. กรณีไม่สามารถแก้ไขได้ทันที

6.1.2 กรณีร้องเรียนด้านสิ่งแวดล้อม ผู้แทนฝ่ายบริหารประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งกำหนดแผนการทำงานและกำหนดผู้รับผิดชอบ (AAA-RE-022/2560: ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม) และกรณีร้องเรียนด้าน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด เท่านั้น
“ หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม ”

	เลขที่เอกสาร (Document No.)	แก้ไขครั้งที่ (Revision)		
	WI-CS-04	1		
	วันที่บังคับใช้ (Date)	หน้า (Page)		
	31 พฤษภาคม 2561	10	จาก (of)	14

วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction)
การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน

ผลิตภัณฑ์ MR และผู้จัดการฝ่ายผลิตและประสิทธิภาพประชุมผู้ที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งกำหนดแผนการทำงานและกำหนดผู้รับผิดชอบ

6.1.3 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์บันทึกข้อมูลสาเหตุและแนวทางลงในรูปแบบฟอร์มข้อร้องเรียนประชุมหาสาเหตุและบันทึกเอกสาร (บันทึกเลขที่เอกสาร FM-CS-13) แจ้งความคืบหน้าให้ผู้ร้องเรียนรับทราบทุก ๆ 7 วัน

6.1.4 จัดทำสรุปข้อมูลผลกระทบจากข้อร้องเรียนและผลจากการแก้ไขปัญหา รายงานแก่ MR หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และแจ้งให้ผู้ร้องเรียนทราบภายใน 3 วัน

6.1.5 จัดให้มีการติดตามสอบถามข้อร้องเรียนจากหน่วยงานภายนอก, ชุมชน และคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบ (บันทึกเลขที่เอกสาร FM-CS-14) รวมถึงให้มีการตรวจสอบข้อร้องเรียนจากศูนย์ประสานงานรับเรื่องร้องเรียน และผู้รับเรื่องร้องเรียน (บันทึกเลขที่เอกสาร FM-CS-18) พร้อมรายงานแก่ MR หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และแจ้งให้ผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบ

6.2 การประชาสัมพันธ์


6.2.1 การสื่อสารภายใน เมื่อต้องการสื่อสารเรื่องต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม ผู้ที่ทำการสื่อสาร สามารถสื่อสารผ่านช่องทางการสื่อสารภายในต่าง ๆ เช่น E-mail ภายในบริษัท / บอร์ดประชาสัมพันธ์ในโรงงาน / เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ / เสียงตามสาย / แอปพลิเคชันและ Line Social media เป็นต้น

6.2.2 การสื่อสารภายนอก เมื่อต้องการสื่อสารเรื่องต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม และด้านกระบวนการผลิต ข้อมูลผลิตภัณฑ์ให้กับชุมชนหรือหน่วยงานภายนอก เช่น แจ้งวันและเวลาที่จะทำการตรวจวัดทางด้านสิ่งแวดล้อม ผู้ที่ทำการสื่อสาร สามารถสื่อสารผ่านช่องทางการสื่อสารภายนอกต่าง ๆ เช่น บอร์ดประชาสัมพันธ์ชุมชน / แผ่นพับ / เสียงตามสาย / ผู้นำชุมชน / หนังสือแจ้งหน่วยงานราชการ / โทรศัพท์ call center / แอปพลิเคชันและ Line Social media / E-mail / เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พื้นที่แจ้งกับชุมชนโดยตรง / หนังสือแจ้ง เป็นต้น

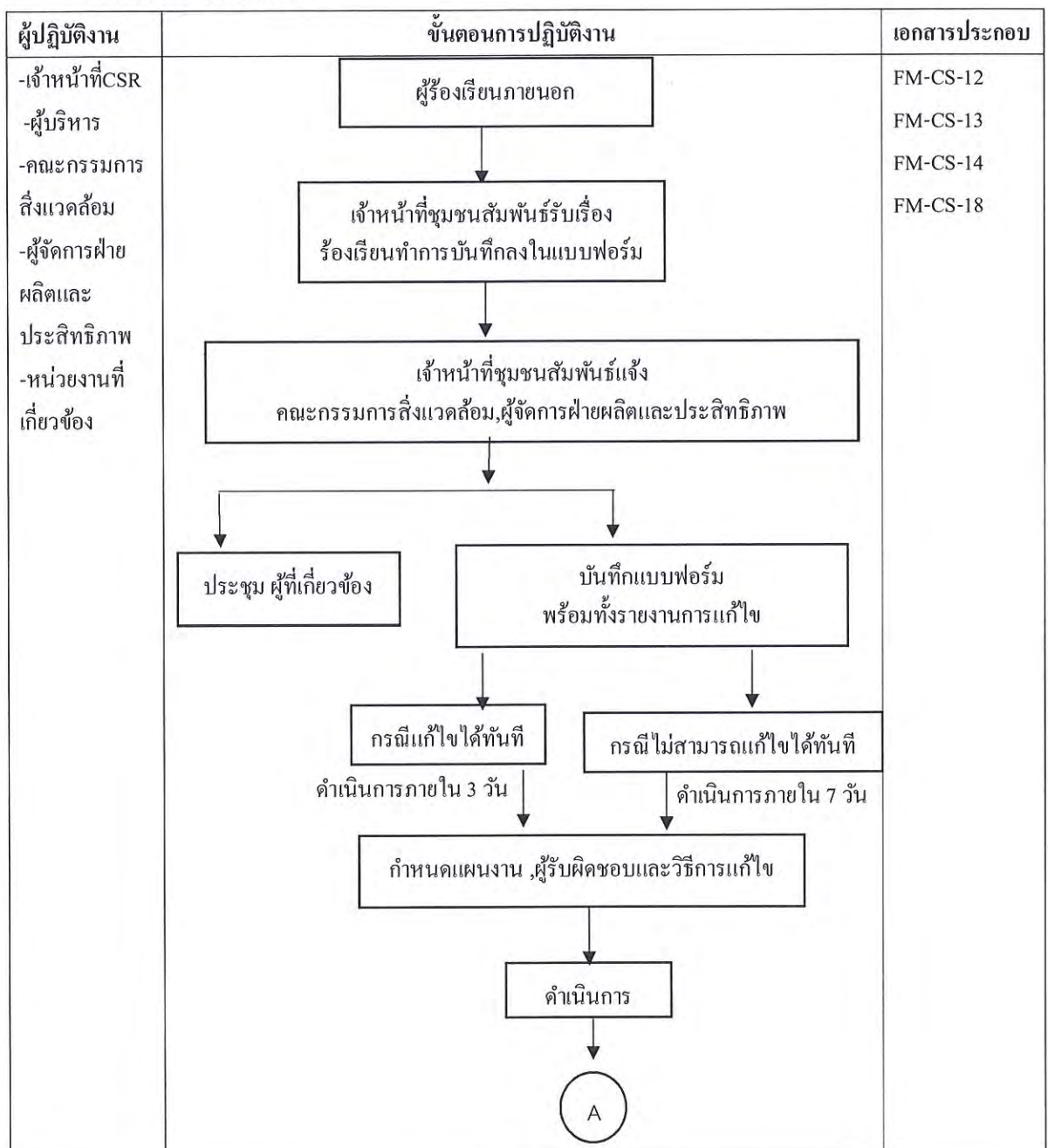
6.2.3 เมื่อทำการสื่อสารด้านสิ่งแวดล้อมและด้านกระบวนการผลิต ผลิตภัณฑ์ของบริษัท เสร็จแล้วบันทึกและจัดเก็บเอกสาร

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด เท่านั้น


“ หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม ”

	เลขที่เอกสาร (Document No.)	แก้ไขครั้งที่ (Revision)
วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction) การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน	WI-CS-04	1
	วันที่บังคับใช้ (Date)	หน้า (Page)
	31 พฤษภาคม 2561	11 จาก (of) 14

6.3 ขั้นตอนการปฏิบัติงาน การรับเรื่องร้องเรียน

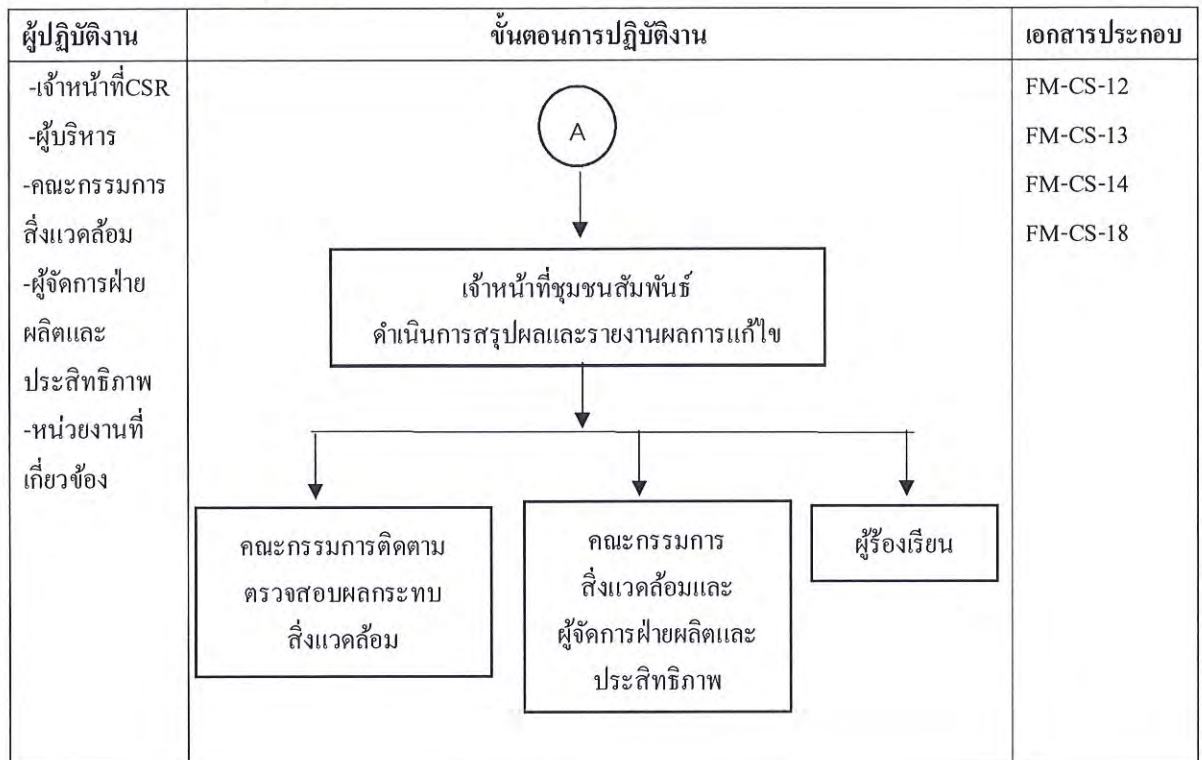


เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด เท่านั้น
 “ หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม ”


	เลขที่เอกสาร (Document No.)	แก้ไขครั้งที่ (Revision)		
	WI-CS-04	1		
	วันที่บังคับใช้ (Date)	หน้า (Page)		
	31 พฤษภาคม 2561	12	จาก (of)	14

วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction)
การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน

การรับเรื่องร้องเรียน

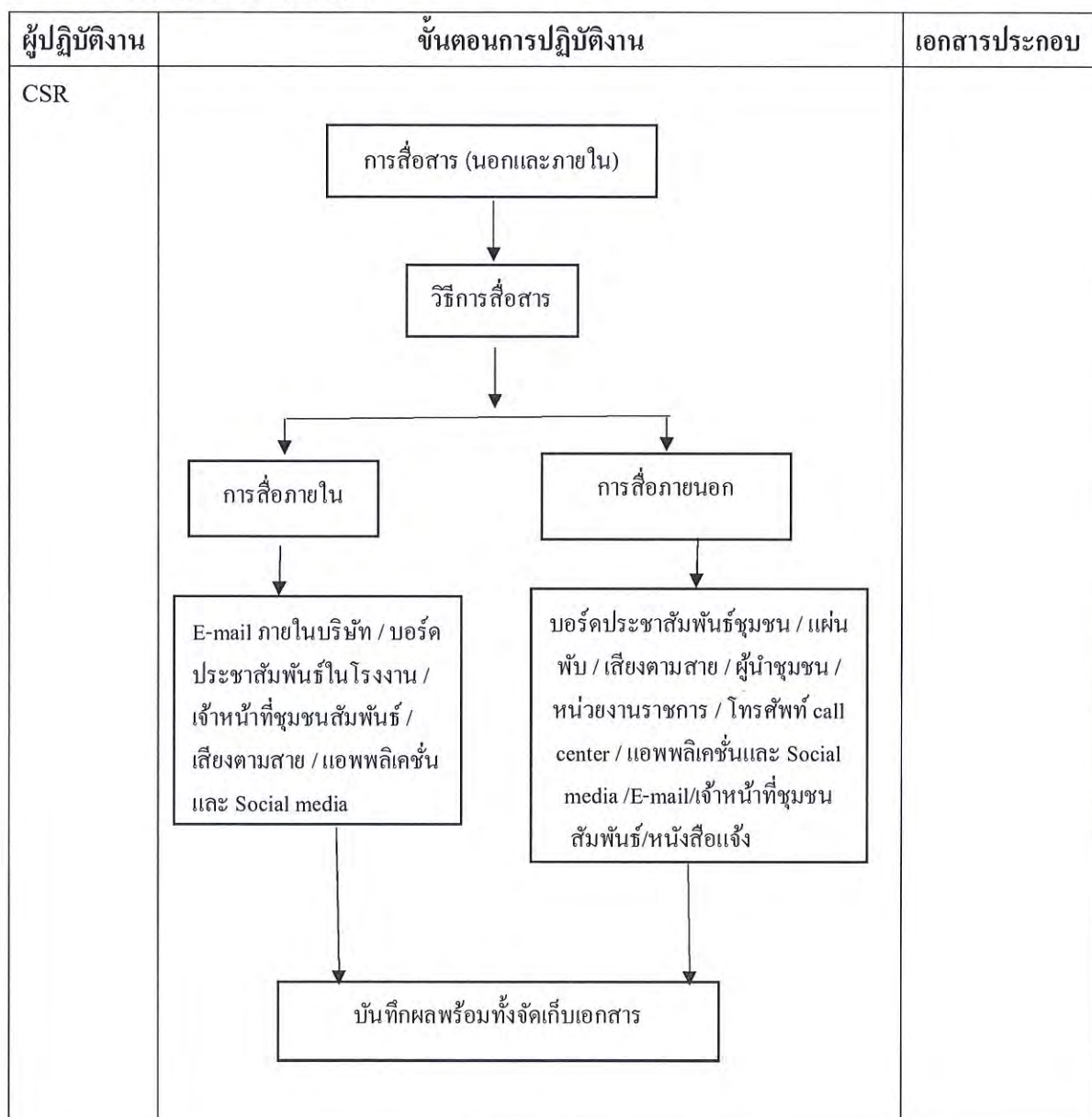


เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด เท่านั้น
“หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม”


	เลขที่เอกสาร (Document No.)	แก้ไขครั้งที่ (Revision)
วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction) การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน	WI-CS-04	1
	วันที่บังคับใช้ (Date)	หน้า (Page)
	31 พฤษภาคม 2561	13 จาก (of) 14

6.4 ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

การสื่อสารประชาสัมพันธ์



เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด เท่านั้น
 “หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม ”

	เลขที่เอกสาร (Document No.)	แก้ไขครั้งที่ (Revision)		
	WI-CS-04	1		
	วันที่บังคับใช้ (Date)	หน้า (Page)		
วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction) การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน	31 พฤษภาคม 2561	14	จาก (of)	14

7. ข้อควรระวังด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

-

8. เอกสารอ้างอิง

รายงานการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโครงการ ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ครั้งที่ 2 ตามแผนปฏิบัติการมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ในระยะดำเนินการ (หน้า 5-137)

9. บันทึก

เลขที่เอกสาร	ชื่อ	ระยะเวลาการจัดเก็บ
FM-CS-12	แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน	1 ปี
FM-CS-13	แบบฟอร์มข้อร้องเรียนประชุมหาสาเหตุและแนวทางการแก้ไข ป้องกัน	1 ปี
FM-CS-14	แบบฟอร์มแบบสอบถามข้อร้องเรียน	1 ปี
FM-CS-18	แบบฟอร์มตรวจสอบข้อร้องเรียน	1 ปี

10. ภาคผนวก

10.1 ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน

10.2 การติดตั้งผู้รับเรื่องร้องเรียน

10.3 ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเชีย จำกัด เท่านั้น

“ หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม ”