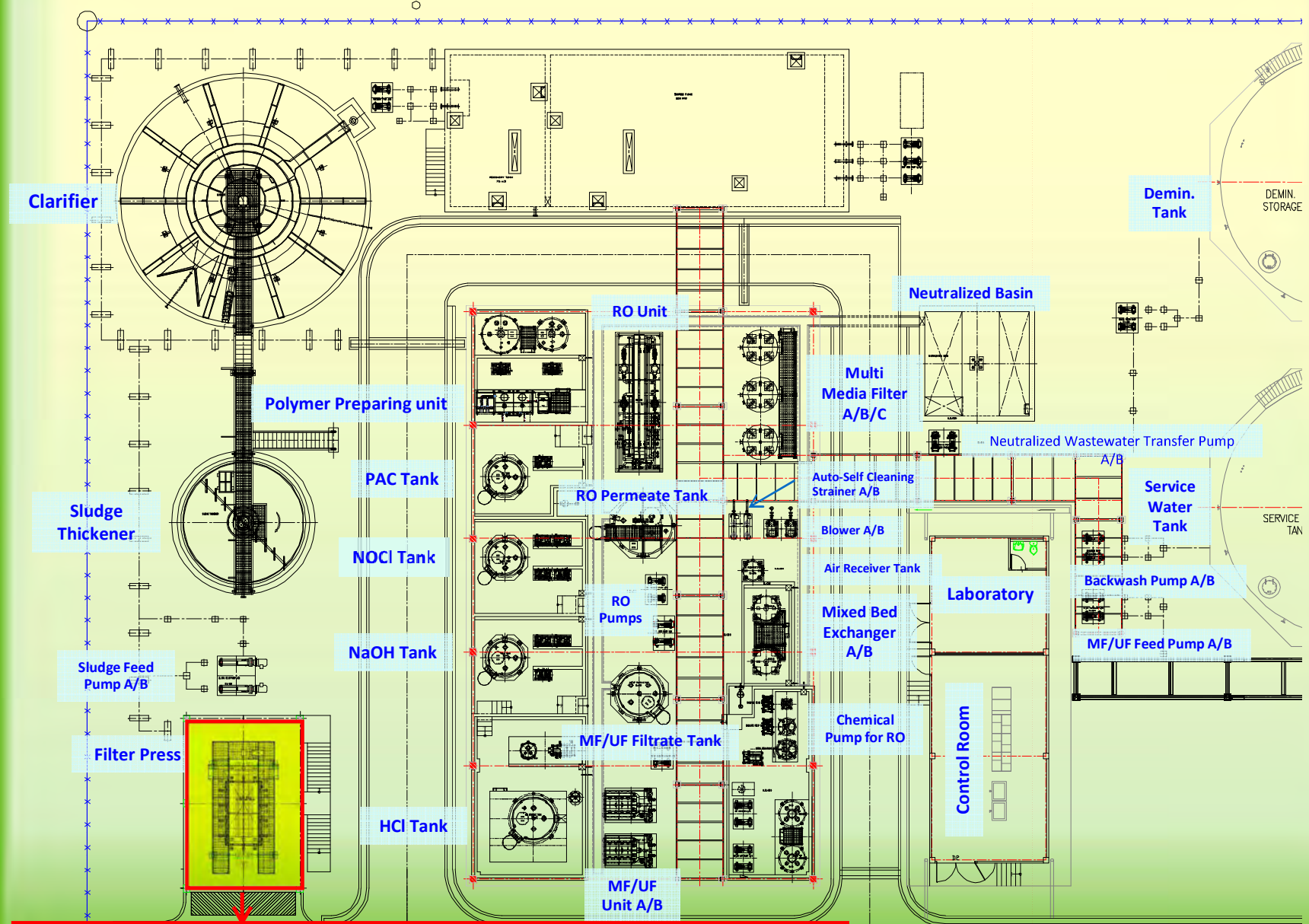


ภาคผนวก ข-10.1

แผนผังการจัดวางถังขยะแต่ละประเภทภายในโครงการ

Plant Layout



พื้นที่เก็บของเสีย จะเก็บไว้ในกระเบาะ Roll OFF เมื่อเต็มก็จะให้บริษัทรับกำจัดเข้ามารับไปกำจัด

ภาคผนวก ข-10.2

เอกสารชนิดและปริมาณขยะที่เกิดขึ้นภายในโครงการ

ตารางการจำแนกและแจ้งปริมาณขยะ ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2566
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ของ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด

ลำดับ	ประเภทขยะ	ปริมาณ(KG)/วัน	ปริมาณ (KG)/วัน/คน	ปริมาณ (KG)/เดือน	ปริมาณ (KG)/เดือน/คน	วิธีการจัด	หมายเหตุ
1	ขยะมูลฝอย (ขยะสาธารณสุขโรค)	18.0	0.37	558	10.15	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	จำนวน พนง.ใน โครงการ 49 คน
2	กากตะกอนจากระบบบำบัด	-	-	9,450	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
3	ขยะรีไซเคิล	-	-	-	-	จำหน่ายให้โรงงานประเภท 105	
4	ขยะอันตราย	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	

รายงานโดย



(นายสิริวิทย์ เย็นใจ)

วันที่ 31/01/66

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ตารางการจำแนกและแจ้งปริมาณขยะ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ของ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด

ลำดับ	ประเภทขยะ	ปริมาณ(KG)/วัน	ปริมาณ (KG)/วัน/คน	ปริมาณ (KG)/เดือน	ปริมาณ (KG)/เดือน/คน	วิธีการจัด	หมายเหตุ
1	ขยะมูลฝอย (ขยะสาธารณสุขโรค)	13.0	0.27	364	6.62	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	จำนวน พนง.ใน โครงการ 49 คน
2	กากตะกอนจากระบบบำบัด	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
3	ขยะรีไซเคิล	-	-	-	-	จำหน่ายให้โรงงานประเภท 105	
4	ขยะอันตราย	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	

รายงานโดย



(นายสิริวิทย์ เย็นใจ)

วันที่ 28/02/66

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ตารางการจำแนกและแจ้งปริมาณขยะ ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2566
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ของ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด

ลำดับ	ประเภทขยะ	ปริมาณ(KG)/วัน	ปริมาณ (KG)/วัน/คน	ปริมาณ (KG)/เดือน	ปริมาณ (KG)/เดือน/คน	วิธีการจัด	หมายเหตุ
1	ขยะมูลฝอย (ขยะสาธารณสุขโรค)	22.0	0.45	682	12.40	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	จำนวน พนง.ใน โครงการ 49 คน
2	กากตะกอนจากระบบบำบัด	-	-	7,760	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
3	ขยะรีไซเคิล	-	-	-	-	จำหน่ายให้โรงงานประเภท 105	
4	ขยะอันตราย	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	

รายงานโดย



(นายสิริวิชญ์ เย็นใจ)

วันที่ 31/03/66

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ตารางการจำแนกและแจ้งปริมาณขยะ ประจำเดือน เมษายน พ.ศ. 2566
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 (ขยะสารานุกรมโปด)	15.0	0.31	450	8.18	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	จำนวน พนง.ใน โครงการ 49 คน
2	กากตะกอนจากระบบบำบัด	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
3	ขยะรีไซเคิล	-	-	-	-	จำหน่ายให้โรงงานประเภท 105	
4	ขยะอันตราย	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	

รายงานโดย



(นายสิริวิทย์ เย็นใจ)

วันที่ 29/04/66

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ตารางการจำแนกและแจ้งปริมาณขยะ ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566
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 (ขยะสาธารณสุขปกติ)	16.0	0.33	496	9.02	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	จำนวน พนง.ใน โครงการ 49 คน
2	กากตะกอนจากระบบบำบัด	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
3	ขยะรีไซเคิล	-	-	-	-	จำหน่ายให้โรงงานประเภท 105	
4	ขยะอันตราย	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	

รายงานโดย



(นายสิริวิชญ์ เย็นใจ)

วันที่ 31/05/66

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม

ตารางการจำแนกและแจ้งปริมาณขยะ ประจำเดือน มิถุนายน พ.ศ. 2566
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ของ บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด

ลำดับ	ประเภทขยะ	ปริมาณ(KG)/วัน	ปริมาณ (KG)/วัน/คน	ปริมาณ (KG)/เดือน	ปริมาณ (KG)/เดือน/คน	วิธีการกำจัด	หมายเหตุ
1	ขยะมูลฝอย (ขยะสาธารณสุขปกติ)	20.0	0.41	600	10.91	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	จำนวน พนง.ใน โครงการ 49 คน
2	กากตะกอนจากระบบบำบัด	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
3	ฟิวเตอร์กรองอากาศ	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย	
4	ขยะรีไซเคิล	-	-	-	-	จำหน่ายให้โรงงานประเภท 105	
5	ขยะอันตราย	-	-	-	-	ให้บริษัทที่ถูกต้องตามกฎหมาย ในการขนย้ายกำจัด	

รายงานโดย



(นายสิริวิชญ์ เย็นใจ)

วันที่ 30/06/66

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 ซัคเซส (2019) จำกัด ได้รับอนุญาตประกอบกิจการ ฝังกลบสิ่งปฏิกูลและวัสดุที่ไม่ใช้แล้วเฉพาะที่กำหนดไว้ในบัญชีสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วทำยาประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม 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. เอกสารแจ้งอัตราค่าบริการแก่ผู้รับบริการ

ผู้ให้บริการจะจัดส่งเอกสารแจ้งอัตราค่าบริการ และ/หรือการบริการอื่นๆ ให้ผู้รับบริการพิจารณา รวมทั้งเงื่อนไขในการปฏิบัติงานให้อือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา โดยอ้างถึงใบเสนอราคาเลขที่ QUO60128 Rev.1 (ค่าบริการกำจัดกากของเสียจากกระบบบำบัด 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 Chengsaao 24120



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

ลูกค้าเก็บไว้เป็นหลักฐาน

4. การชำระค่าบริการ

ผู้ให้บริการ ตกลงชำระเงินค่าบริการภายในกำหนดเวลาตามที่กำหนดไว้ในรายละเอียดข้อ 2 ของสัญญาในกรณีที่ผู้ให้บริการผิดนัดชำระค่าบริการตามสัญญาฉบับนี้ไม่ว่าด้วยเหตุใดก็ตามผู้ให้บริการตกลงยินยอมเสียดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 15 ต่อปี ของจำนวนเงินที่ผิดนัดจนกว่าจะชำระเสร็จสิ้นครบถ้วน หากในกรณีที่ผู้ให้บริการไม่มารับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วตามที่นัดหมายกับผู้ให้บริการแจ้งไปผู้ให้บริการมีสิทธิยกเลิกสัญญาหรือเรียกค่าเสียหายตามความเป็นจริง

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, PanomSarakorn, 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

สัญญานับนี้ให้อยู่ในบังคับของกฎหมายของประเทศไทย หากสัญญานับนี้จัดทำขึ้นเป็นทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ กรณีมีข้อขัดแย้งหรือความไม่ถูกต้องตรงกันระหว่างคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายตกลงให้ใช้สัญญาภาษาไทยในการบังคับใช้ แต่ในกรณีเกิดความไม่แน่ชัด หรือคลุมเครือในข้อความของสัญญาภาษาไทย ให้ใช้สัญญาฉบับภาษาอังกฤษในการตีความสัญญานับภาษาไทยควบคู่ไป

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, PanomSarakarn, Cha Chengsaò 24120

Dm



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

ถูกค้าเก็บไว้เป็นหลักฐาน

สถาบันอนุญาตอุตสาหกรรมแห่งกระทรวงอุตสาหกรรม โดยผู้สัญญาตกลงให้คำตัดสินชี้ขาดของอนุญาตอุตสาหกรรมมีผลต่อผู้สัญญาทั้งสองฝ่าย และผู้สัญญาตกลงให้คำตัดสินชี้ขาดเป็นคำตัดสินใหม่ทดแทนอันเป็นที่สิ้นสุดข้อพิพาท

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

(นางสาวปณิสรา 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

การตรวจสอบรายระบายน้ำของโครงการ



Advance Agro Asia Co.,LTD
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
การตรวจสอบรางระบายน้ำ ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2566



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 31/1/2023

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม



Advance Agro Asia Co.,LTD
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
การตรวจสอบรายงานน้ำ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566



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

18/2/2023

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม



Advance Agro Asia Co.,LTD
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
การตรวจสอบรางระบายน้ำ ประจำเดือน มีนาคม พ.ศ. 2566



รางระบายน้ำภายในโครงการ



รางระบายน้ำภายนอกโครงการ

Zone A

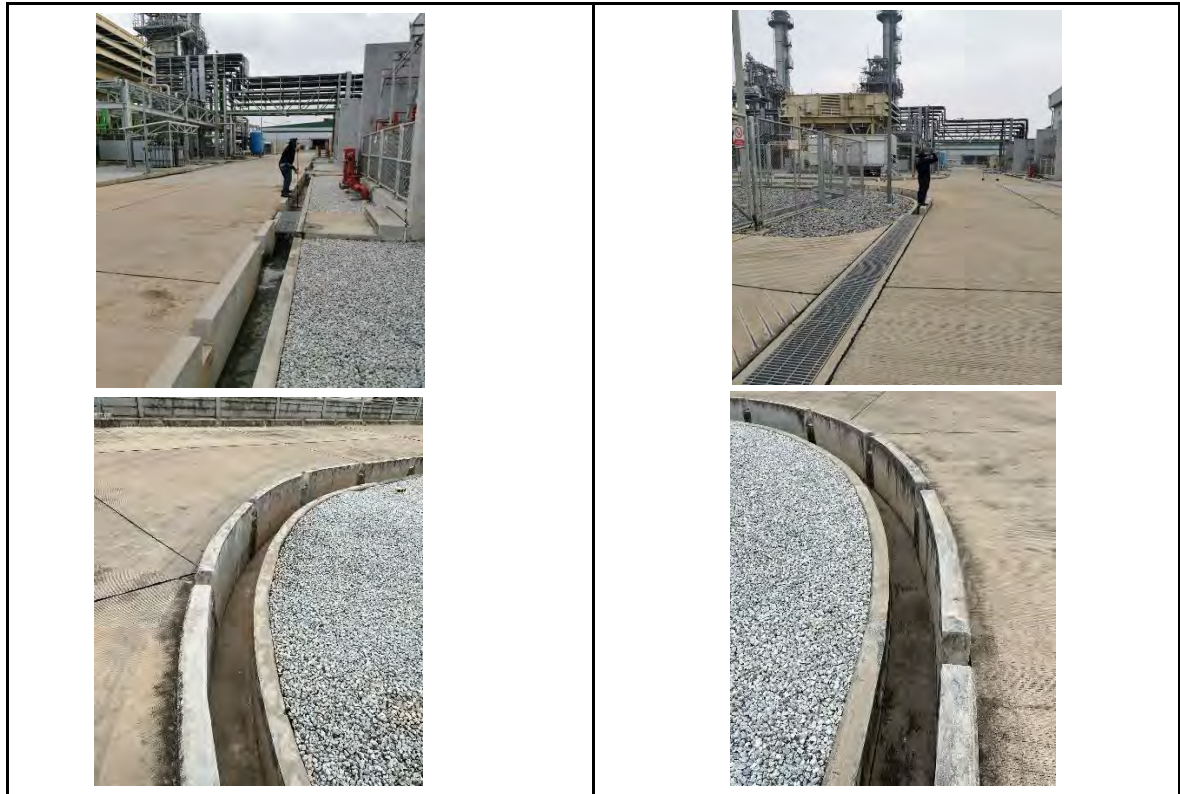
Zone B

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

ตรวจสอบโดย สิริวิทย์ เ็นใจ ตำแหน่ง Safety & Environment Officer
วันที่ตรวจสอบ 1/4/2023



Advance Agro Asia Co.,LTD
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
การตรวจสอบรางระบายน้ำ ประจำเดือน เมษายน พ.ศ. 2566



รางระบายน้ำภายในโครงการ



รางระบายน้ำภายนอกโครงการ

Zone A

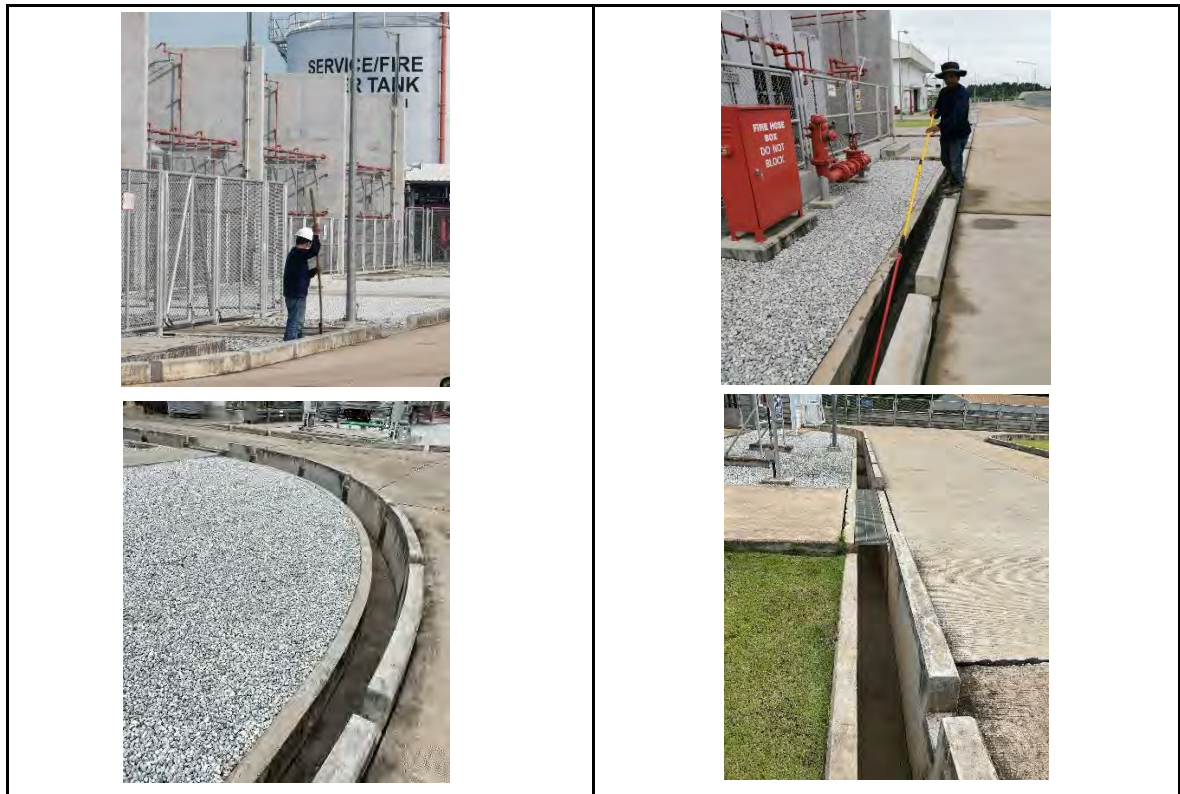
Zone B

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

ตรวจสอบโดย สิริวิทย์ หนูเงิน ตำแหน่ง Safety & Environment Officer
วันที่ตรวจสอบ นายสิริวิทย์ หนูเงิน
29/4/2023



Advance Agro Asia Co.,LTD
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
การตรวจสอบรางระบายน้ำ ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566



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 Safety & Environment Officer

วันที่ตรวจสอบ

27/5/2023



Advance Agro Asia Co.,LTD
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
การตรวจสอบรางระบายน้ำ ประจำเดือน มิถุนายน พ.ศ. 2566



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 Safety & Environment Officer
วันที่ตรวจสอบ 24/6/2023

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

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่

คุณพรอุมมา	ทองสุข	โทร : 081-372-7206
คุณกานต์พิชชา	วงศ์แก้วโรทัย	โทร : 084-360-5262
คุณชุตติพงศ์	เสาสะลัย	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 ชักน้ำเข้าสู่บ่อเก็บน้ำในฤดูฝนช่วงน้ำหลาก 3 เดือน (สิงหาคม – ตุลาคม) หรือตามที่หน่วยงานอนุญาตกำหนดโดยมีการติดตั้งมาตรวัดน้ำทั้ง 3 บ่อ เพื่อช่วยรองรับน้ำป้องกันน้ำท่วมเข้าสู่ชุมชน โรงไฟฟ้าควบคุมการเข้าออกของน้ำโดยกำหนดมาตรการให้วางท่อน้ำสูงกว่าระดับท้องคลองระบายน้ำสายใหญ่ห้วยทะเลลอกซึ่งสามารถรับน้ำได้ที่ระดับ 4.12 ม.รทก.เพื่อเป็นการรับประกันว่าหากระดับน้ำในคลองระบายน้ำสายใหญ่ห้วยทะเลลอกต่ำในฤดูฝนช่วงน้ำหลาก ทางโรงไฟฟ้าจะไม่มีการชักน้ำในแต่อย่างใด นอกจากนี้จะมีเจ้าหน้าที่จากชลประทานจังหวัดฉะเชิงเทราเป็นผู้ควบคุมการชักน้ำและถือกุญแจประตูรับน้ำและมีการติดตั้งขลมาตรเพื่อวัดปริมาณระดับของต้นน้ำและท้ายน้ำ

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 วัสดุที่ไม่ใช้แล้วกำจัดโดยติดต่อบริษัท รับกำจัดที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมมารับไปกำจัด

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 เอเซีย 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 114.35 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 Generatort ; HRSG)

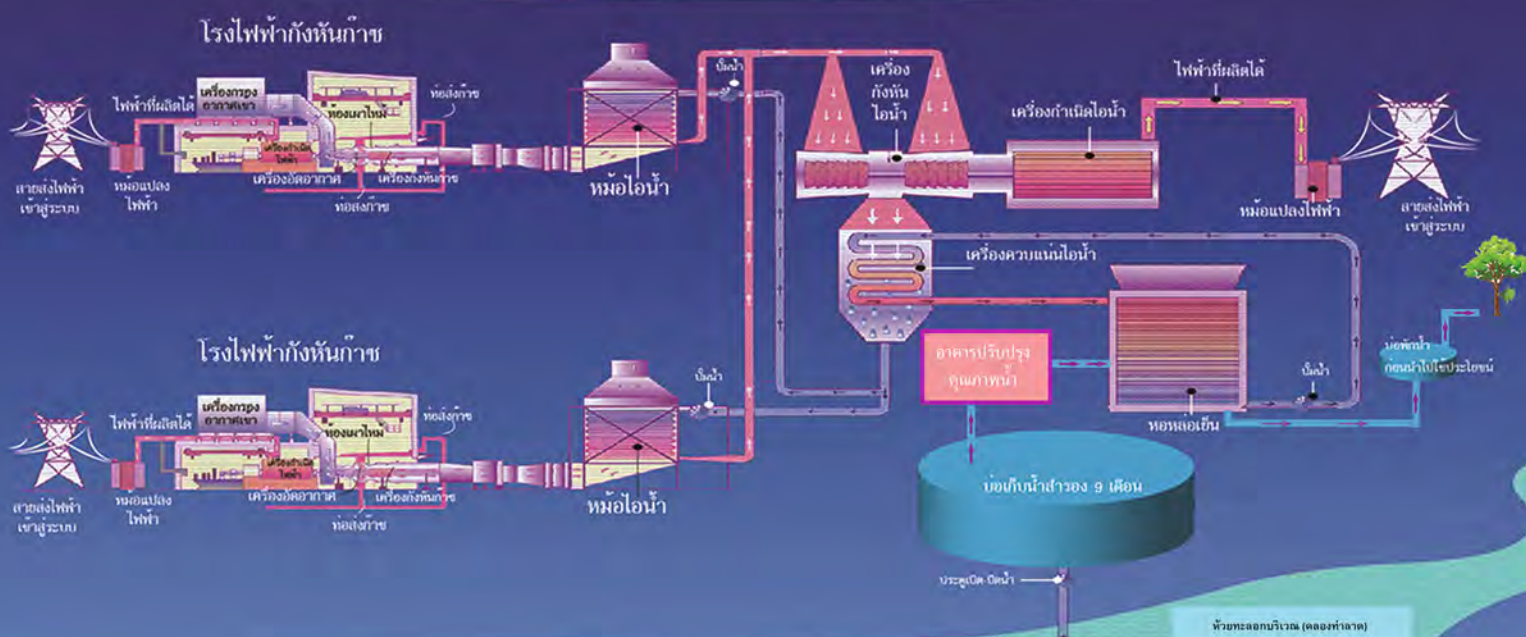
- ไอน้ำความดันสูงที่เกิดจากหน่วยผลิตไอน้ำแบบนำความร้อนกลับมาใช้ใหม่ ไอน้ำจะเข้าสู่หน่วยผลิตไฟฟ้ากังหันไอน้ำ

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

เอกสารดำเนินงานประชาสัมพันธ์ กระบวนการมีส่วนร่วม
และกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน สนับสนุนกิจกรรมงานวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2566



- เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ในนามตัวแทนของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้สนับสนุนทุนการศึกษา อุปกรณ์การเรียน อาหารและสิ่งของสำหรับการจัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2566 ให้แก่ โรงเรียนวัดชายเคืองวนาราม โรงเรียนวัดดอนขี้เหล็ก โรงเรียนวัดน่าน้อย และโรงเรียนบางพะเนียงซึ่งเป็นโรงเรียนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตรรอบโรงไฟฟ้า โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสนับสนุนทางการศึกษา การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน มอบทุนการศึกษาวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2566



● เมื่อวันที่ 13 มกราคม 2566 ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ในนามตัวแทนของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด และตัวแทนของชมรมคนรักเด็กเกาะขนุนได้เข้าร่วมการมอบทุนการศึกษาให้แก่นักเรียนที่เรียนดีแต่ขาดแคลนทุนทรัพย์ เนื่องในวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2566 ให้แก่โรงเรียนทั้งหมด 7 โรงเรียน ประกอบด้วย ประกอบด้วยโรงเรียนวัดชายเคืองวนาราม โรงเรียนวัดน่าน้อย โรงเรียนวัดดอนขี้เหล็ก โรงเรียนวัดหนองเสือ โรงเรียนบ้านห้วยพลู โรงเรียนแหลมตะคร้อ และโรงเรียนบ้านไร่ดอน ซึ่งเป็นโรงเรียนในรัศมี 5 กิโลเมตรรอบโรงไฟฟ้า ในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน สนับสนุนด้านการศึกษา และการสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

กิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2566 ณ สนามกีฬาเทศบาลสนามชัยเขต



- เมื่อวันที่ 14 มกราคม 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์และพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2566 ณ สนามกีฬาเทศบาลสนามชัยเขต ภายในงานได้มีการออกบูธของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน มีกิจกรรมการให้ความรู้ และตอบคำถามมอบอุปกรณ์การเรียนให้แก่เด็กๆ ที่มาร่วมงาน โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสนับสนุนด้านการศึกษา และการสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ตรวจสอบสุขภาพชุมชนประจำปี 2566 ณ วัดหนองเสือ



- เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่จากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลห้วยพลู ได้ออกหน่วยแพทย์เคลื่อนที่เพื่อลงชุมชนเพื่อตรวจสอบสุขภาพชุมชนประจำปี 2566 ณ วัดหนองเสือ โดยมีกิจกรรมการตรวจสอบสุขภาพ วัดความดันโลหิตและตรวจระดับน้ำตาลในเลือด พร้อมสนับสนุนอาหารว่างในกิจกรรมครั้งนี้ การเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสนับสนุนด้านการศึกษาและการสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน



- เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยกิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

แผนงานกิจกรรมด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านการประชาสัมพันธ์ และการมีส่วนร่วมของชุมชน ประจำปีเดือนมกราคม 2023

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์เอเนอร์จี้ เอเชีย จำกัด

ลำดับ	กิจกรรม	รายละเอียด	ปัญหาและอุปสรรค	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ตามมาตราการ EIA)	ความสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้ากับชุมชน			ผลการดำเนินงาน
					ดี	ปานกลาง	ปรับปรุง	
2. กิจกรรมด้านการศึกษาและวัฒนธรรม (Education and Culture)								
1	โครงการ ACE สร้างสุข วันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2566	สนับสนุนทุนการศึกษา อุปกรณ์การเรียน อาหารและสิ่งของสำหรับการจัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2565 ให้แก่โรงเรียนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตรรอบโรงไฟฟ้า	เนื่องจากโรงเรียนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ที่มีการขอสนับสนุนเข้ามาเป็นจำนวนมาก กิจกรรมจัดวันเดียวกันทำให้ต้องมีการจัดสรรเวลาให้ดีเพื่อที่จะทำให้สามารถไปได้ครบทุกงาน	1. บริษัทสามารถดำเนินงานตามข้อปฏิบัติของ EIA 2. เกิดสัมพันธที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่ 3. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
6.ด้านสุขภาพ								
1	โครงการ ACE พัฒนาศักยภาพและส่งเสริมคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน	กิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยการประชาสัมพันธ์ข่าวสารต่างๆของทางโรงไฟฟ้า กิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ	-	1. ชุมชนมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานของบริษัทมากยิ่งขึ้น 2. บริษัทสามารถดำเนินงานตามข้อปฏิบัติของ EIA 3. เกิดสัมพันธที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
3	กิจกรรมประชุมเครือข่ายอาสาสมัครหมู่บ้าน ร่วมกับหน่วยงานสาธารณสุข	ลงพื้นที่พร้อมเจ้าหน้าที่จากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลห้วยพลู ได้ออกหน่วยแพทย์เคลื่อนที่เพื่อลงชุมชนเพื่อตรวจสุขภาพชุมชนประจำปี 2566	-	4. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
7.การลงทุนด้านสังคม								
1	โครงการ ACE รวมพลังซ่อมสร้างสุขของชุมชน	สนับสนุนอุปกรณ์สำหรับการซ่อมแซมหลังคาโรงเรียนที่ชำรุดเสียหาย ทำให้มีฝนสาดเข้ามาในห้องเรียนส่งผลให้เกิดความเสียหายและอาจเป็นอันตรายต่อนักเรียนได้ ณ โรงเรียนวัดดอนทำนา	-	1. บริษัทสามารถดำเนินงานตามข้อปฏิบัติของ EIA 3. เกิดสัมพันธที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่ 4. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะชุน ประชุมสานเสวนาประจำปี2566 ณ หมู่6 บ้านน่าน้อย



- เมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ในนามตัวแทนของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะชุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด พร้อมนายกอบต.เกาะชุนและทีมงาน ได้เข้าร่วมการประชุมสานเสวนาชุมชนประจำปี2566 ณ หมู่6 บ้านน่าน้อย เพื่อเป็นการร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับชุมชน แจกแจงรายละเอียดแผนดำเนินงานประจำปีให้ชุมชนได้รับทราบ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสนับสนุนทางด้านเศรษฐกิจและสังคม สร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะชุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน สนับสนุนเครื่องวัดความดันโลหิตและเครื่องชั่งน้ำหนักให้แก่กลุ่มอาสา สาธารณสุขประจำหมู่ 6 บ้านนาน้อย



- เมื่อวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ในนามตัวแทนของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้สนับสนุนเครื่องวัดความดันโลหิตและเครื่องชั่งน้ำหนักให้แก่กลุ่มอาสาสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน ณ หมู่ 6 บ้านนาน้อย โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสนับสนุนทางด้านสุขภาพ การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน



- เมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยกิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

เรียนเชิญเข้าร่วมกิจกรรมการประชุมกิจกรรมการประชุมคณะกรรมการ

ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่1/2566



- เมื่อวันที่ 27-28 กุมภาพันธ์ 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ลงพื้นที่เพื่อส่งเอกสารเรียนเชิญภาคประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเข้าร่วมกิจกรรมการประชุมกิจกรรมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่1/2566 ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคมและการมีส่วนร่วมของประชาชน และการประชาสัมพันธ์โครงการในหัวข้อการมีส่วนร่วมของชุมชน เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีต่อผู้นำชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชนและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร

แผนงานกิจกรรมด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านการประชาสัมพันธ์ และการมีส่วนร่วมของชุมชน ประจำปีเดือนกุมภาพันธ์ 2023

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์เอเนอร์จี เอเชีย จำกัด

แผนงานกิจกรรมด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านการประชาสัมพันธ์ และการมีส่วนร่วมของชุมชน ประจำปีเดือนกุมภาพันธ์ 2023								
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์โกร เอเซีย จำกัด								
ลำดับ	กิจกรรม	รายละเอียด	ปัญหาและอุปสรรค	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ตามมาตรการ EIA)	ความสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้ากับชุมชน			ผลการดำเนินงาน
					ดี	ปานกลาง	ปรับปรุง	
1. ด้านการมีส่วนร่วมของชุมชน (Community involvement)								
1	โครงการ ACE สร้างสุข วันเด็กแห่งชาติ ประจำปี 2566	การประชุมสานเสวนาชุมชนประจำปี 2566 ณ หมู่ 6 บ้านน่าน้อย เพื่อเป็นการร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับชุมชน แจกแจงรายละเอียดแผนก้าดำเนินงานประจำปีให้ชุมชนได้รับทราบ	ในการจัดการประชุมสานเสวนาชุมชนแต่ครั้ง ชาวบ้านจะมีการเสนอปัญหาต่างๆที่ต้องการความช่วยเหลือหรือการสนับสนุน ทำให้ต้องมีการพูดคุยกับทางผู้นำชุมชน เพื่อจัดลำดับความสำคัญและหาข้อสรุปในการแก้ไข ปัญหาต่างๆให้สำเร็จลุล่วง	1. บริษัทสามารถดำเนินงานตามข้อปฏิบัติของ EIA 2. เกิดสัมพันธ์ที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่ 3. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
2	ประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	การลงพื้นที่เพื่อส่งเอกสารเรียนเชิญภาคประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเข้าร่วมกิจกรรมการประชุมกิจกรรมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2566	-					
6.ด้านสุขภาพ								
1	โครงการ ACE พัฒนาศักยภาพและส่งเสริมคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน	กิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยการประชาสัมพันธ์ข่าวสารต่างๆของทางโรงไฟฟ้า กิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ	-	1. ชุมชนมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานของบริษัทมากยิ่งขึ้น 2. บริษัทสามารถดำเนินงานตามข้อปฏิบัติของ EIA 3. เกิดสัมพันธ์ที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
3	กิจกรรมประชุมเครือข่ายอาสาสมัครหมู่บ้าน ร่วมกับหน่วยงานสาธารณสุข	สนับสนุนเครื่องวัดความดันโลหิตและเครื่องชั่งน้ำหนักให้แก่กลุ่มอาสาสาธารณสุขสุขประจำหมู่บ้าน ณ หมู่ 6 บ้านน่าน้อย	-		4. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓		

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ประชุมสานเสวนาประจำปี2566



- เมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ในนามตัวแทนของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด พร้อมนายกอบต.เกาะขนุนและทีมงาน ได้จัดการประชุมสานเสวนาชุมชนประจำปี2566 ณ หมู่6 บ้านน่าน้อย เพื่อเป็นการร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับชุมชน แจกแจงรายละเอียดแผนการดำเนินงานประจำปีให้ชุมชนได้รับทราบ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสนับสนุนทางด้านเศรษฐกิจและสังคม สร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะชุน ประชุมคณะกรรมการพัฒนาชุมชนในพื้นที่รอบโรงไฟฟ้า กองทุนพัฒนา ไฟฟ้าจังหวัดฉะเชิงเทรา1 ครั้งที่3/2566



- เมื่อวันที่ 14 มีนาคม 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมผู้บริหารของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะชุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการพัฒนาชุมชนในพื้นที่รอบโรงไฟฟ้า กองทุนพัฒนาไฟฟ้าจังหวัดฉะเชิงเทรา1 ครั้งที่3/2566 ในนามคณะกรรมการกองทุนเพื่อจัดสรรงบประมาณและติดตามผลการดำเนินงานโครงการต่างๆ ให้บรรลุผลตามเป้าหมายที่วางไว้ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะชุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

ประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2566



- เมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมประธานเจ้าหน้าที่บริหารของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ดำเนินการจัดงานประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2566 ณ ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอพนมสารคาม โดยการประชุมครั้งนี้ประกอบด้วยภาคประชาชนที่เป็นตัวแทนของแต่ละชุมชน พร้อมหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เข้าร่วมประชุมด้วย เพื่อรับฟังความเห็นของประชาชนและรายงานผลการดำเนินงานทางด้านสิ่งแวดล้อมให้ผู้ที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ได้รับทราบ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อสร้างความเข้าใจและความสัมพันธ์อันดีต่อชุมชนและประชาชนในพื้นที่ เกิดการยอมรับจากคนในชุมชนและสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน



- เมื่อวันที่ 26 มีนาคม 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ องค์การบริหารตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยกิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน มอบอาหารสุนัขให้แก่วัดชายเคื่องวนาราม



- เมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมด้านการศึกษาและวัฒนธรรม โดยการทำบุญตักบาตรและมอบอาหารสุนัขให้แก่วัดชายเคื่องวนาราม ณ วัดชายเคื่องวนาราม หมู่ที่ 7 ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นวัดในรัศมีพื้นที่ตั้งโครงการฯ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

ข่าวประชาสัมพันธ์

ลำดับ	กิจกรรม	รายละเอียด	ปัญหาและอุปสรรค	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ตามมาตราการ EIA)	ความสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้ากับชุมชน			ผลการดำเนินงาน
					ดี	ปานกลาง	ปรับปรุง	
1. ด้านการมีส่วนร่วมของชุมชน (Community involvement)								
1	จัดประชุมสานเสวนารับข้อเสนอแนะ ข้อร้องเรียน ให้ข้อมูลโครงการ ชี้แจงข้อสงสัยและสร้างความเข้าใจต่างๆ	การประชุมสานเสวนาชุมชนประจำปี 2566 ณ หมู่ 6 บ้านนาบ้อย เพื่อเป็นการร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับชุมชน แจกแจงรายละเอียดแผนก่าดำเนินงานประจำปีให้ชุมชนได้รับทราบ	ในการจัดการประชุมสานเสวนาชุมชนแต่ครั้ง ชาวบ้านจะมีการเสนอปัญหาต่างๆที่ต้องการความช่วยเหลือหรือการสนับสนุน ทำให้ต้องมีการพูดคุยกับทางผู้นำชุมชนเพื่อจัดลำดับความสำคัญและหาข้อสรุปในการแก้ไขปัญหาดังๆให้สำเร็จลุล่วง	1. บริษัทสามารถดำเนินงานตามข้อปฏิบัติของ EIA 2. เกิดสัมพันธ์ที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่ 3. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
2	ประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	ดำเนินการการประชุมกิจกรรมการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 1/2566 เพื่อรายงานผลการดำเนินงานทางด้านสิ่งแวดล้อมให้ผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบ	-		✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
2. กิจกรรมด้านการศึกษาและวัฒนธรรม (Education and Culture)								
1	โครงการ ACE ทำบุญ ประจำปี 2566	ทำบุญตักบาตร มอบอาหารสุนัขและแมว วัดชายเคื่องวนาราม วัดโนนศรีมี 1 km. รอบโรงไฟฟ้า	-	1. เกิดสัมพันธ์ที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่ 2. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
6.ด้านสุขภาพ								
1	โครงการ ACE พัฒนาศักยภาพและส่งเสริมคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน	กิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยการประชาสัมพันธ์ข่าวสารต่างๆของทางโรงไฟฟ้า กิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ	-	1. ชุมชนมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานของบริษัทมากยิ่งขึ้น 2. บริษัทสามารถดำเนินงานตามข้อปฏิบัติของ EIA 3. เกิดสัมพันธ์ที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่ 4. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

สนับสนุนงบประมาณชมรมสืบสานประเพณีและวัฒนธรรมตำบลเกาะขนุน



- เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ในนามตัวแทนของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้สนับสนุนงบประมาณสำหรับกิจกรรมประเพณีสงกรานต์ ประจำปี 2566 ให้แก่ชมรมสืบสานประเพณีและวัฒนธรรมตำบลเกาะขนุน ณ องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะขนุน โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสนับสนุนทางด้านประเพณีและวัฒนธรรม สร้างความสัมพันธ์ที่ดีร่วมกันระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน สนับสนุนเทศกาลประเพณีสงกรานต์ ประจำปี2566



- เมื่อวันที่ 10 เมษายน 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้สนับสนุนเครื่องอุปโภค-บริโภคให้แก่ผู้ใหญ่บ้านและชาวบ้านชุมชนหมู่14 ตำบลคูยายหมี เนื่องในเทศกาลประเพณีสงกรานต์ ประจำปี2566 โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสนับสนุนทางด้านประเพณีและวัฒนธรรม สร้างความสัมพันธ์ที่ดีร่วมกันระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน กิจกรรมประเพณีสงกรานต์ ประจำปี2566



- เมื่อวันที่ 11 เมษายน 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมผู้บริหารและพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้จัดกิจกรรมประเพณีสงกรานต์ ประจำปี2566 โดยมีการทำบุญเลี้ยงพระเพล รดน้ำดำหัวผู้บริหารและกิจกรรมการละเล่นไทย ในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกันระหว่างพนักงานให้ได้ผ่อนคลายจากการทำงานและการสร้างความสัมพันธ์ที่ดีร่วมกัน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน รดน้ำดำหัวผู้สูงอายุประเพณีสงกรานต์ ประจำปี2566



- เมื่อวันที่ 12 เมษายน 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ในนามตัวแทนของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้เข้าร่วมการทำบุญตักบาตร รดน้ำดำหัวผู้สูงอายุและมอบสิ่งของเครื่องอุปโภค-บริโภคให้แก่ผู้สูงอายุในชุมชน เนื่องในเทศกาลประเพณีสงกรานต์ ประจำปี2566 ณ ศาลาประชาคมประจำหมู่2 ตำบลเกาะขนุน โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสนับสนุนทางด้านประเพณีและวัฒนธรรม สร้างความสัมพันธ์ที่ดีร่วมกันระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน



- เมื่อวันที่ 30 เมษายน 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ องค์การบริหารตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยกิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

แผนงานกิจกรรมด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านการประชาสัมพันธ์ และการมีส่วนร่วมของชุมชน ประจำปีเดือนเมษายน 2023

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์เอเนอร์จี้ เอเชีย จำกัด

ลำดับ	กิจกรรม	รายละเอียด	ปัญหาและอุปสรรค	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ตามมาตรการ EIA)	ความสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้ากับชุมชน			ผลการดำเนินงาน
					ดี	ปานกลาง	ปรับปรุง	
2. กิจกรรมด้านการศึกษาและวัฒนธรรม (Education and Culture)								
1	โครงการ ACE สืบสานประเพณีสงกรานต์ชุมชน	1.สนับสนุนงบประมาณสำหรับกิจกรรมประเพณีสงกรานต์ประจำปี2566 ให้แก่ชมรมสืบสานประเพณีและวัฒนธรรมตำบลเกาะขนุน ณ องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะขนุน 2. สนับสนุนเครื่องอุปโภค-บริโภคให้แก่ผู้ใหญ่บ้านและชาวบ้านชุมชนหมู่14 ตำบลคูยายหมี 3. การทำบุญตักบาตร รดน้ำดำหัวผู้สูงอายุและมอบสิ่งของเครื่องอุปโภค-บริโภคให้แก่ผู้สูงอายุในชุมชน เนื่องในเทศกาลประเพณีสงกรานต์	เนื่องด้วยชุมชนโดยรอบมีการจัดงานประเพณีสงกรานต์ช่วงเดียวกัน บางวันมีกิจกรรมพร้อมกันหลายชุมชนทำให้ไม่สามารถไปร่วมกิจกรรมได้ครบทุกชุมชน	1. เกิดสัมพันธ์ที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่ 2. บริษัทสามารถดำเนินงานตามข้อปฏิบัติของ EIA 3.เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
6.ด้านสุขภาพ								
1	โครงการ ACE พัฒนาศักยภาพและส่งเสริมคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน	กิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยการประชาสัมพันธ์ข่าวสารต่างๆของทางโรงไฟฟ้า กิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ	-	1. ชุมชนมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานของบริษัทมากยิ่งขึ้น 2. บริษัทสามารถดำเนินงานตามข้อปฏิบัติของ EIA 3. เกิดสัมพันธ์ที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่ 4. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะชุน สนับสนุนน้ำดื่มให้แก่ชมรมตะกร้อ พนมสารคาม



- เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์ในนามตัวแทนของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะชุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้สนับสนุนน้ำดื่มให้แก่ชมรมตะกร้อ พนมสารคาม ในกิจกรรมการแข่งขันกีฬาประจำปี2566 โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสนับสนุนทางด้านประเพณีและวัฒนธรรม สร้างความสัมพันธ์ที่ดีร่วมกันระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะชุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน



- เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ องค์การบริหารตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยกิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ส่งเสริมอาชีพชุมชน สร้างรายได้จากพรหมเช็ดเท้า



- เมื่อวันที่ 31 พฤษภาคม 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้จัดกิจกรรมโครงการส่งเสริมอาชีพชุมชน สร้างรายได้จากพรหมเช็ดเท้า ณ วัดพงษาราม ร่วมกับชุมชนและกลุ่มอสม.ประจำหมู่ที่ 2 ต.เกาะขนุน โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ มีวิทยากรมาอบรมให้ความรู้และสอนขั้นตอนการทำพรหมเช็ดเท้า เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

แผนงานกิจกรรมด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านการประชาสัมพันธ์ และการมีส่วนร่วมของชุมชน ประจำปีเดือนพฤษภาคม 2023

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์เอเนอร์จี เอเชีย จำกัด

แผนงานกิจกรรมด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านการประชาสัมพันธ์ และการมีส่วนร่วมของชุมชน ประจำปีเดือนพฤษภาคม 2023								
โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์เอโกร เอเซีย จำกัด								
ลำดับ	กิจกรรม	รายละเอียด	ปัญหาและอุปสรรค	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ตามมาตราการ EIA)	ความสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้ากับชุมชน			ผลการดำเนินงาน
					ดี	ปานกลาง	ปรับปรุง	
3.การสร้างงานและพัฒนาทักษะ								
1	โครงการส่งเสริมอาชีพชุมชน สร้างรายได้จาก "พรมเช็ดเท้า"	จัดกิจกรรมโครงการส่งเสริมอาชีพชุมชน สร้างรายได้จากพรมเช็ดเท้า ณ วัดพงษาราม ร่วมกับชุมชนและกลุ่มออม.ประจำหมู่ที่ 2 ต.เกาะขนุน โดยมีวิทยากรมาอบรมให้ความรู้และสอนขั้นตอนการทำพรมเช็ดเท้า เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน		1. บริษัทสามารถดำเนินงานตามข้อปฏิบัติของ EIA 2. เกิดสัมพันธ์ที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่ 3. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
6.ด้านสุขภาพ								
1	โครงการ ACE พัฒนาศักยภาพและส่งเสริมคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน	กิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยการประชาสัมพันธ์ข่าวสารต่างๆของทางโรงไฟฟ้า กิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ	-	1. ชุมชนมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานของบริษัทมากยิ่งขึ้น 2. บริษัทสามารถดำเนินงานตามข้อปฏิบัติของ EIA 3. เกิดสัมพันธ์ที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
2	กิจกรรมกีฬาสามสัมพันธ์ด้านยาเสพติด	สนับสนุนน้ำดื่มให้แก่ชมรมตะกร้อ พนมสารคาม ในกิจกรรมการแข่งขันกีฬาประจำปี2566	-	4. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะชุน

ลงนามถวายพระพรเนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา

พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี



- เมื่อวันที่ 2 มิถุนายน 2566 ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะชุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ดำเนินกิจกรรมลงนามถวายพระพรเนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี และร่วมกันร้องเพลงสรรเสริญพระบารมี เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจให้แก่พนักงานขององค์กรและเป็นการสร้างความสัมพันธ์ที่ดีของพนักงานในองค์กร

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน

มอบอาหารสุนัขให้แก่วัดชายเคื่องวนาราม



- เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2566 ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมด้านการศึกษาและวัฒนธรรม โดยการทำบุญตักบาตรและมอบอาหารสุนัขให้แก่วัดชายเคื่องวนาราม ณ วัดชายเคื่องวนาราม หมู่ที่ 7 ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นวัดในรัศมีพื้นที่ตั้งโครงการฯ ให้สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของ โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วม ของประชาชน

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน ส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน



- เมื่อวันที่ 25 มิถุนายน 2566 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์พร้อมพนักงานของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด ได้ร่วมกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ องค์การบริหารตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยกิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ โดยในการเข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อแสดงถึงการมีส่วนร่วมกับชุมชน การสร้างความสัมพันธ์และรักษาความสัมพันธ์อันดีระหว่างองค์กรกับชุมชน ตลอดจนเพื่อการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีและประชาสัมพันธ์โครงการ ซึ่งสอดคล้องกับแนวทางการปฏิบัติงานตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุนว่าด้วยเรื่องแผนปฏิบัติการด้านการประชาสัมพันธ์โครงการ แผนปฏิบัติการด้านเศรษฐกิจ-สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน

แผนงานกิจกรรมด้านเศรษฐกิจ สังคม ด้านการประชาสัมพันธ์ และการมีส่วนร่วมของชุมชน ประจำปีเดือนมิถุนายน 2023

โรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน บริษัท แอ็ดวานซ์เอเนอร์จี้ เอเชีย จำกัด

ลำดับ	กิจกรรม	รายละเอียด	ปัญหาและอุปสรรค	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ตามมาตรการ EIA)	ความสัมพันธ์ของโรงไฟฟ้ากับชุมชน			ผลการดำเนินงาน
					ดี	ปานกลาง	ปรับปรุง	
1. กิจกรรมด้านการศึกษาและวัฒนธรรม (Education and Culture)								
1	โครงการ ACE ทำบุญ ประจำปี 2566	ทำบุญตักบาตร มอบอาหารสุนัขและแมว วัดชายเคื่องวนาราม วัดในรัศมี 1 km. รอบโรงไฟฟ้า	-	1. เกิดสัมพันธ์ที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่ 2. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
2	กิจกรรมวันสำคัญ(วันแม่แห่งชาติ)	กิจกรรมลงนามถวายพระพรเนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี และร่วมกันร้องเพลงสรรเสริญพระบารมี เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจให้แก่พนักงานขององค์กร	-	1. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย
2.ด้านสุขภาพ								
1	โครงการ ACE พัฒนาศักยภาพและส่งเสริมคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน	กิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชมรมผู้สูงอายุตำบลเกาะขนุน ณ ที่ว่าการตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา ประกอบด้วยการประชาสัมพันธ์ข่าวสารต่างๆของทางโรงไฟฟ้า กิจกรรมออกกำลังกายและให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับเรื่องสุขภาพ	-	1. ชุมชนมีความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานของบริษัทมากยิ่งขึ้น 2. บริษัทสามารถดำเนินงานตามข้อปฏิบัติของ EIA 3. เกิดสัมพันธ์ที่ดีระหว่างพนักงานกับ หน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และชุมชนในพื้นที่ 4. เกิดภาพลักษณ์ที่ดีต่อองค์กร	✓			ดำเนินงานเสร็จสิ้นตามเป้าหมาย

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


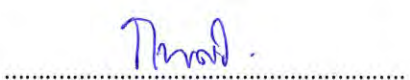
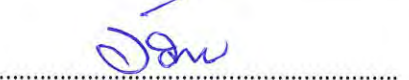
เอกสารแสดงขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน

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

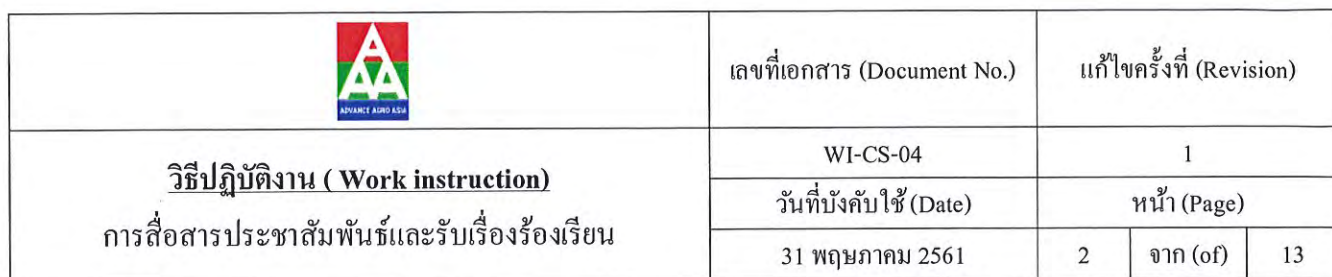
วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction)
การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน

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 ”

[illegible]

FM-DC-01 Rev.0 110760


	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 เอเชีย 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)		
	WI-CS-04	1		
	วันที่บังคับใช้ (Date)	หน้า (Page)		
	31 พฤษภาคม 2561	5	จาก (of)	14

วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction)
การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน

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 อำเภอนมสารตาม 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 อำเภอนมสารตาม 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 อำเภอนมสาคูและอำเภอนามชัยเขต 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 อำเภอนมสาคู จังหวัดจะเข้งเทรา มีวัตถุประสงค์ เพื่อรับฟังความคิดเห็นของประชาชน และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และข้อร้องเรียนเกี่ยวกับความเดือดร้อนที่ได้รับจากการประกอบกิจการของโรงไฟฟ้า


3.12 ผู้รับเรื่องร้องเรียน หมายถึง ช่องทางที่ใช้ในการรับเรื่องร้องเรียน เพื่อรับฟังปัญหาจากบุคคล หน่วยงานภายนอกบริษัท โดยผ่านช่องทางผู้รับเรื่องร้องเรียน

3.13 ช่องทางการสื่อสาร หมายถึง ช่องทางจะส่งข่าวสารสู่กลุ่มเป้าหมายในรูปแบบวิธีการต่าง ๆ 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)		
	31 พฤษภาคม 2561	9	จาก (of)	14

วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction)
การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน

สะดวกแก่ชนชนได้ก่อผลกระทบต่อชุมชนจริงตามข้อร้องเรียนให้คณะกรรมการ
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 แอดวานซ์ 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 เจ้าหน้าที่ชุมชนสัมพันธ์บันทึกข้อมูลสาเหตุและแนวทางลงในแบบฟอร์มข้อร้องเรียนประชุมหาสาเหตุและบันทึกเอกสาร (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

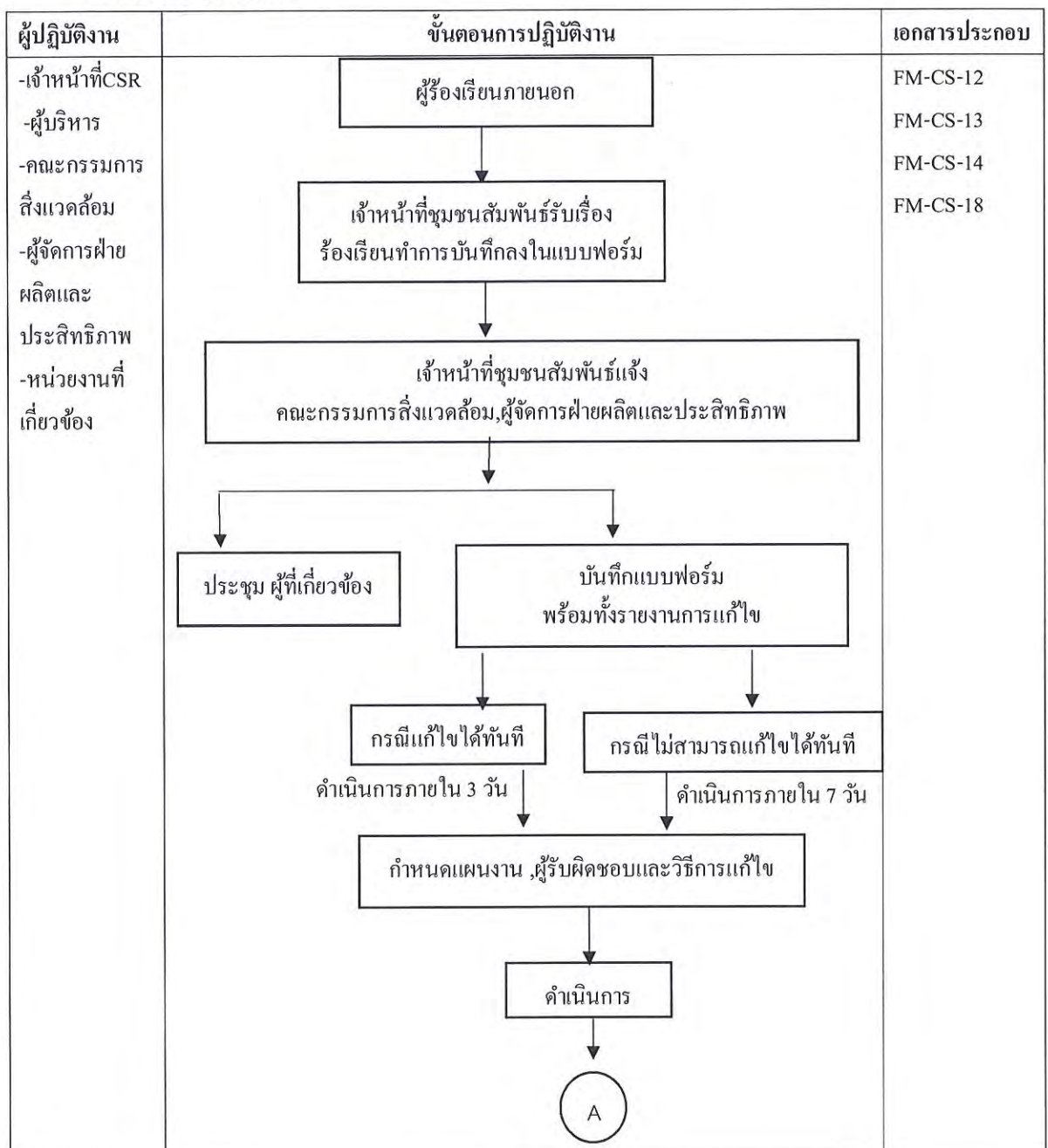
เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด เท่านั้น

“ หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม ”


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

วิธีปฏิบัติงาน (Work instruction)
การสื่อสารประชาสัมพันธ์และรับเรื่องร้องเรียน

6.3 ขั้นตอนการปฏิบัติงาน
การรับเรื่องร้องเรียน

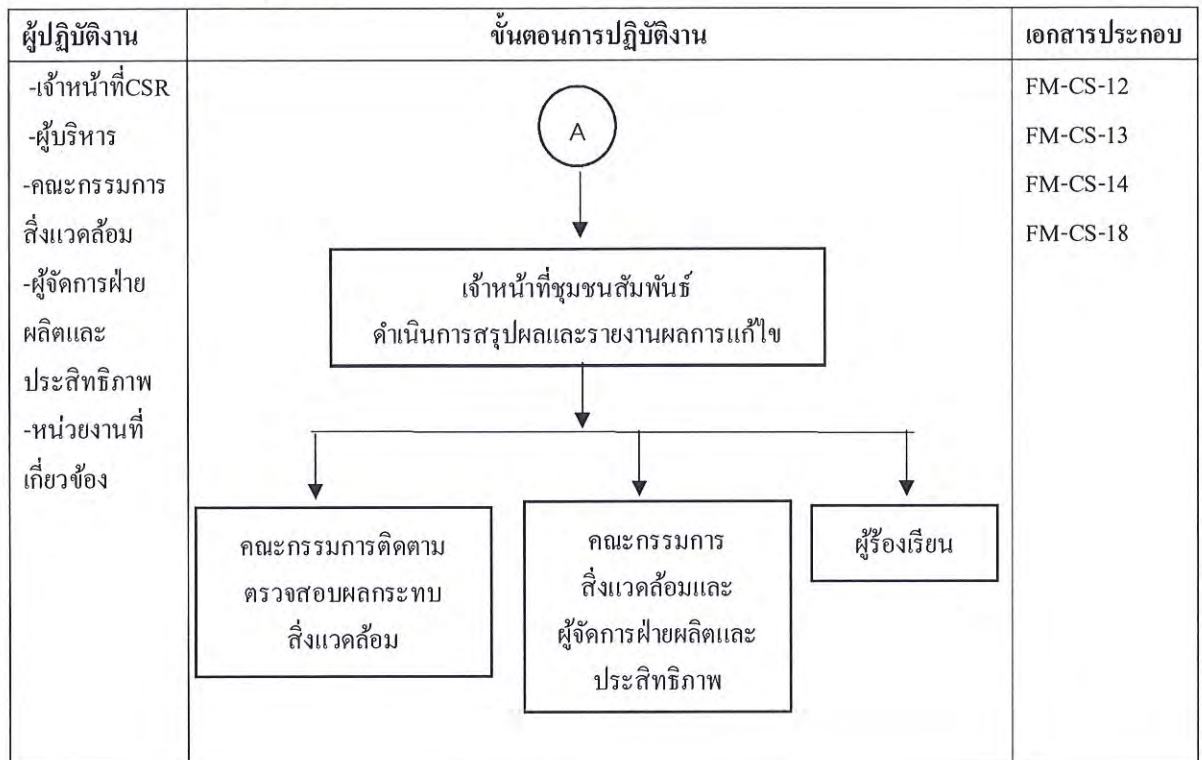


เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเชีย จำกัด เท่านั้น
 “ หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม ”


	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

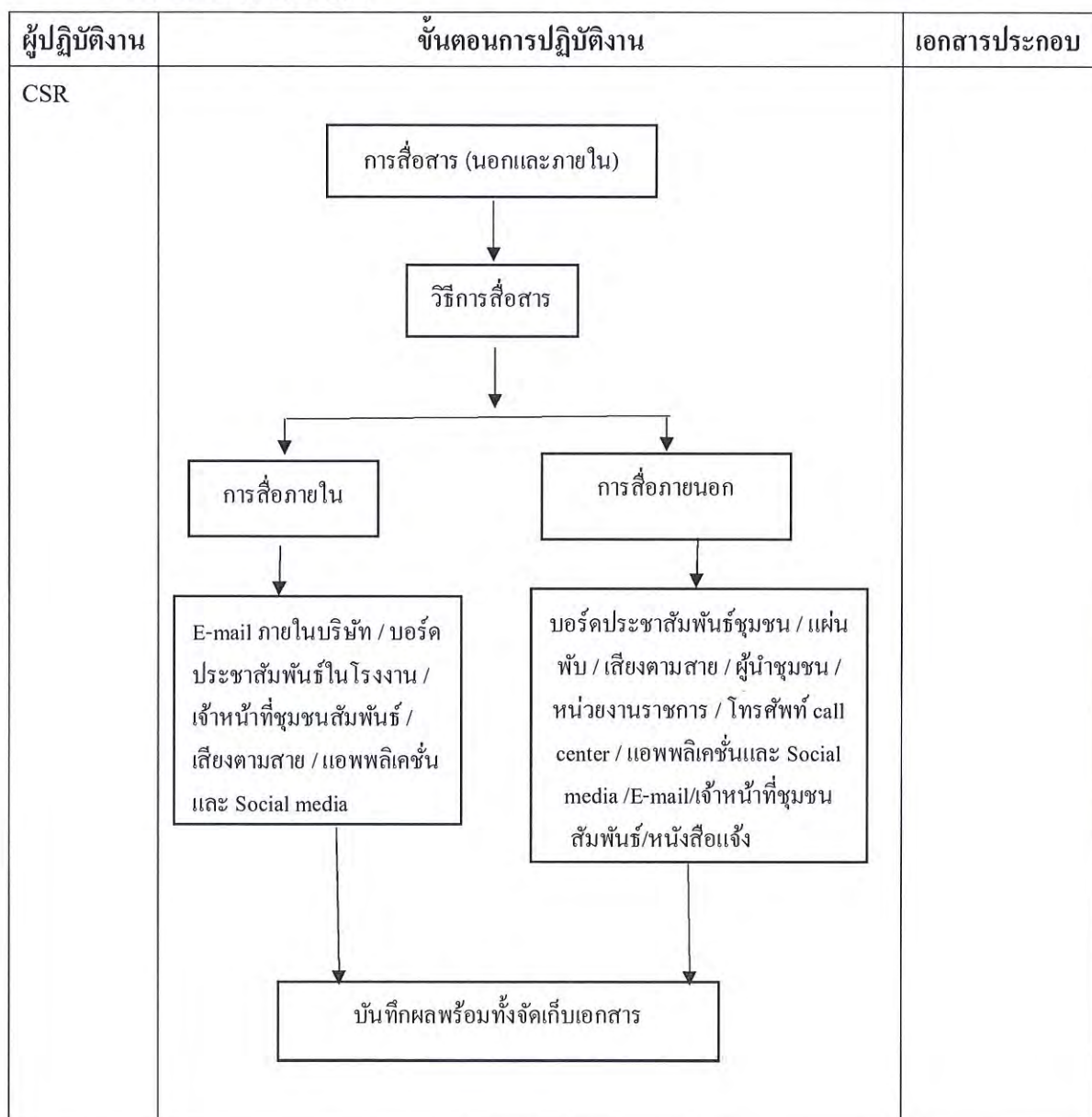


เอกสารนี้เป็นเอกสารที่ใช้ภายในหน่วยงานของบริษัท แอดวานซ์ อะโกร เอเชีย จำกัด เท่านั้น
“หากมีการพิมพ์เอกสารจะถือว่าเอกสารนั้นเป็นเอกสารไม่ควบคุม”


	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	แบบฟอร์มข้อร้องเรียนประจุมหาสาเหตุและแนวทางการแก้ไข 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”

ภาคผนวก ข-12.5

บอร์ดประชาสัมพันธ์ และตู้รับเรื่องร้องเรียน

การติดตั้งบอร์ดประชาสัมพันธ์ เพื่อประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับ
โครงการให้ประชาชนได้รับทราบข่าวสาร จำนวน 62 จุด
ติดตั้งในพื้นที่ 22 หมู่บ้าน รัศมี 5 กิโลเมตร
โครงการโรงไฟฟ้าพลังงานสะอาดเกาะขนุน
บริษัท แอ็ดวานซ์ อะโกร เอเซีย จำกัด

การติดตั้งบอร์ดประชาสัมพันธ์ ณ หน่วยงานราชการ

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p style="text-align: center;">อบต.เกาะขนุน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะขนุน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1.ประกาศแจ้งการเปลี่ยนแปลง 2. กล่องรับความคิดเห็น 3. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	
 <p style="text-align: center;">เทศบาลตำบลสนามชัยเขต</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ณ ที่เทศบาลตำบลเกาะขนุน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1.ประกาศแจ้งการเปลี่ยนแปลง 2. กล่องรับความคิดเห็น 3. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	
 <p style="text-align: center;">ที่ว่าการอำเภอพนมสารคาม</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ณ ที่ว่าการอำเภอพนมสารคาม</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1.ประกาศแจ้งการเปลี่ยนแปลง 2. กล่องรับความคิดเห็น 3. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	
 <p style="text-align: center;">ที่ว่าการอำเภอสนามชัยเขต</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ณ ที่ว่าการอำเภอสนามชัยเขต</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1.ประกาศแจ้งการเปลี่ยนแปลง 2. กล่องรับความคิดเห็น 3. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	

หมู่ 1 บ้านโรงเรือจักร เทศบาลตำบลเกาะขนุน อำเภอนมสามัคคี จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ศาลาประชาคม</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาประชาคม <u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่อง 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน <p><u>ผู้ดูแล</u> ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน_(สาคร) โทร.094-942-2792</p>	<p>รัศมีเกิน 5 กม. เขต ประชาสัมพันธ์ โครงการ</p>
 <p>บ้านนายรุ่งโรจน์-ยายพยุ่ง</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> บริเวณซอยเอื้อ ภิกาล 2 บ้านนายรุ่งโรจน์และ ยายพยุ่ง</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมีเกิน 5 กม. เขต ประชาสัมพันธ์ โครงการ</p>




หมู่ 2 บ้านเกาะขนุน ตำบลเกาะขนุน อำเภอนมสามัคคี จังหวัดยะลา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ตลาดเทศบาลเกาะขนุน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ตลาดเทศบาลเกาะขนุน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมีเกิน 5 กม.</p> <p>เขตประชาสัมพันธ์โครงการ</p>
 <p>ร้านก๋วยเตี๋ยวเจ้าจู้</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านก๋วยเตี๋ยวเจ้าจู้</p> <p>ตั้งอยู่ติดริมคลองท่าตลาด</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมีเกิน 5 กม.</p> <p>เขตประชาสัมพันธ์โครงการ</p>
 <p>วัดพงษาราม บริเวณสถานที่ออกกำลังกาย</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> วัดพงษาราม</p> <p>บริเวณสถานที่ออกกำลังกาย</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมีเกิน 5 กม.</p> <p>เขตประชาสัมพันธ์โครงการ</p>

หมู่ 3 บ้านปากคลองม่วง ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 3 กม.</p>
 <p>ศาลาประชาคมฝั่งหนองโพรง</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาประชาคมฝั่งหนองโพรง</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 3 กม.</p>
 <p>ศาลาประชาคมฝั่งเกาะมะม่วง</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาประชาคมฝั่งเกาะมะม่วง</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 3 กม.</p>

หมู่ 4 บ้านหนองเสือ ตำบลเกาะขุ่น อำเภอนมสามัคคี จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>วัดหนองเสือ</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> วัดหนองเสือ</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 2 กม.</p>
 <p>ร้านค้าญาติผู้ใหญ่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านค้าญาติผู้ใหญ่บ้าน ก่อนถึงสามแยกไป หมู่ 9 ซำปำห้วย 500 เมตร</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 2 กม.</p>
 <p>ร้านอาหารตามสั่งเจ้เป้</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านอาหารตามสั่งเจ้เป้ สามแยกไป หมู่ 9 ซำปำห้วย</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 2 กม.</p>

หมู่ 5 บ้านแหลมตะคร้อ ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>บ้านผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> บ้านผู้ช่วย</p> <p>ผู้ใหญ่บ้าน (นายประนอม สมาน)</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 3 กม.</p>
 <p>ร้านค้าสามแยกเกาะวังป่อ</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านค้าสามแยก</p> <p>เกาะวังป่อ</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 3 กม.</p>
 <p>โรงเรียนบ้านแหลมตะคร้อ</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> โรงเรียนบ้าน</p> <p>แหลมตะคร้อ</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 3 กม.</p>

หมู่ 6 บ้านนาห้อย ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ศาลาประชาคม บ้านนาห้อย</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาประชาคม</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 1 กม.</p>
 <p>ร้านค้าของคุณสุจริต โมณะ</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านค้าของคุณสุจริต โมณะ</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 1 กม.</p>
 <p>วัดนาห้อย</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> วัดนาห้อย</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 1 กม.</p>




หมู่ 7 บ้านชายเคือง ตำบลเกาะขนุน อำเภอนมสามัคคี จังหวัดยะลา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>วัดชายเคื่องวนาราม</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้งวัดชายเคื่องวนาราม</u> <u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 1 กม.</p>
 <p>ร้านก่วยจิบผั่งท่ากง</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง ร้านก่วยจิบผั่งท่ากง</u> <u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 1 กม.</p>

หมู่ 7 บ้านชายเคื่อง ตำบลเกาะขุ่น อำเภอนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ร้านค้าพื้แหล่ปากทางเข้าฝั้งป่าคลองระบม</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านค้าพื้แหล่</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <p>อุปกรณ์ที่นำไปติดตั้ง</p> <p>1. บอร์ดประชาสัมพันธ์</p>	<p>รัศมี 1 กม.</p>
 <p>ร้านค้าคุณจำเรียง ฝั้งหนองแวม</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านค้าคุณจำเรียง</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <p>อุปกรณ์ที่นำไปติดตั้ง</p> <p>1. บอร์ดประชาสัมพันธ์</p>	<p>รัศมี 500 ม.</p>

หมู่ 8 บ้านไร่ดอน ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>บ้านคุณสมบุญ</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> บ้านคุณสมบุญ</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	รัศมี 3 กม.
 <p>วัดไร่ดอน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> วัดไร่ดอน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	รัศมี 3 กม.
 <p>ศาลาประชาคม</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาประชาคม</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	รัศมี 3 กม.


หมู่ 9 บ้านชำป่าห้วย ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ศาลาสามแยกกลางหมู่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาสามแยก กลางหมู่บ้าน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน <p><u>ผู้ดูแล</u> คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม คุณผดุงศรี อินประเสริฐ โทร: 085-408-0631</p>	รัศมี 3 กม.
 <p>ศาลาประชาคม</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาประชาคม</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	รัศมี 3 กม.
 <p>ศาลาซื้อ ศาลาอะไร</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาฝั่งชำป่า ห้วย</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	รัศมี 3 กม.




หมู่ 10 บ้านห้วยพลู ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ร้านค้าบ้านผู้ใหญ่</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านค้าบ้าน</p> <p>ผู้ใหญ่บ้าน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 3 กม.</p>

หมู่ 11 บ้านหนองประดู่ ตำบลเกาะขนุน อำเภอนมสาร จันทบุรี

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
<div>  </div> <div> <p>ศาลาประชาคม</p> </div>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาประชาคม</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมีเกิน 5 กม.</p> <p>เขตประชาสัมพันธ์โครงการ</p>
<div>  </div> <div> <p>ร้านค้า คุณวงเดือน ทองสุข</p> </div>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านค้า</p> <p>คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม คุณวงเดือน ทองสุข</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมีเกิน 5 กม.</p> <p>เขตประชาสัมพันธ์โครงการ</p>

หมู่ 12 บ้านหนองอีโกน ตำบลเกาะขนุน อำเภอนมสาร จันทบุรี

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
<div></div> <div> <p>ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p> </div>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 3 กม.</p>
<div></div> <div> <p>ร้านค้าฟ้จํา ทางเข้าหมู่บ้าน</p> </div>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านค้าฟ้จํา ขายของชำ และก๋วยเตี๋ยว ตั้งอยู่ทางเข้าหมู่บ้านฝั่งซ้ายมือ ตรงข้ามศูนย์อนุรักษ์ควายไทย</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 3 กม.</p>
<div></div> <div> <p>บริเวณหน้าบ้านผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน (นายสันต์)</p> </div>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> บริเวณหน้าบ้านผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน (นายสันต์) ฝั่งชุมชนคุ้มเขาดิน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 3 กม.</p>

หมู่ 13 บ้านดอนขี้เหล็ก ตำบลเกาะขนุน อำเภอนมสาร จังหัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 1 กม.</p>
 <p>บ้านนายสมร เข้มโรจน์ อดีตผู้ใหญ่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> บ้านนายสมร เข้มโรจน์ อดีตผู้ใหญ่บ้าน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 1 กม.</p>
 <p>โรงเรียนบ้านดอนขี้เหล็ก</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> โรงเรียนบ้านดอนขี้เหล็ก ตั้งอยู่ติดกับวัดดอนขี้เหล็ก</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 1 กม.</p>

หมู่ 14 บ้านหนองบ่อ ตำบลเกาะขนุน อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน <u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 2 กม.</p>
 <p>ร้านก๋วยเตี๋ยวผู้ใหญ่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านก๋วยเตี๋ยวผู้ใหญ่บ้าน <u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 2 กม.</p>


หมู่ 15 บ้านห้วยสาม ตำบลเกาะขุ่น อำเภอนมสาร จันทบุรี

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ร้านจำหน่ายโรงงาน VIVA (ฟาร์ม)</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านจำหน่ายโรงงาน VIVA ร้านฟาร์ม (อรรถ)</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 3 กม.</p>
 <p>กลุ่มบ้านโรงวัว</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> กลุ่มบ้านโรงวัว</p> <p>บริเวณซอย 1</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 3 กม.</p>
 <p>ศาลาประชาคม</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาประชาคม</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 3 กม.</p>




หมู่ 1 บ้านบึงตาจันทร์ (ม่วงโพรง) ตำบลเขาหินซ้อน อำเภอนพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ร้านคำฝัก</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านคำฝัก</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 5 กม.</p>
 <p>ร้านคำป่าโก</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านคำป่าโก ตรงข้ามทางเข้าหมู่ 13 บ้านดอนขี้เหล็ก</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 5 กม.</p>
 <p>ร้านอาหารปาลงนวย</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านอาหารปาลงนวย</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 5 กม.</p>

หมู่ 13 บ้านหนองสองห้อง เทศบาลตำบลบ้านช่อง อำเภอพนมสารคาม จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>หอประชุมโรงเรียนบ้านหนองสองห้อง</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> โรงเรียนบ้านหนองสองห้อง</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมีเกิน 5 กม.</p> <p>เขต</p> <p>ประชาสัมพันธ์</p> <p>โครงการ</p>


หมู่ 1 บ้านบางมะเฟือง ตำบลคูยายหมี่ อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ศาลาด้านหน้าที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาด้านหน้าที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 5 กม.</p>
 <p>ร้านผีสวย</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านค้าผีสวย</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 5 กม.</p>
 <p>ร้านผีวรรณ</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านค้าผีวรรณติดกับร้านเสริมสวย ตั้งอยู่บนถนนเชื่อมไปยัง หมู่ 3 บ้านดอนท่านา</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 5 กม.</p>

หมู่ 3 บ้านดอนท่านา ตำบลคูยายหมี่ อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 5 กม.</p>
 <p>ร้านหมูย่างพีเนลิม</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านหมูย่างพีเนลิม</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 5 กม.</p>
 <p>ร้านอาหารตามสั่งบริเวณหน้าวัดดอนท่านา</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านอาหารตามสั่งบริเวณหน้าวัดดอนท่านา</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 5 กม.</p>

หมู่ 4 บ้านโพรงาม ตำบลคูยายหมี่ อำเภอสนาบชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 5 กม.</p>
 <p>ศาลาหน้าโรงพยาบาลสนามชัยเขต</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาบริเวณ</p> <p>ด้านหน้าโรงพยาบาลสนามชัยเขต</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 5 กม.</p>
 <p>ร้านค้าผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน นายณฤพน แก้วประเสริฐ</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านค้าผู้ช่วย</p> <p>ผู้ใหญ่บ้าน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 5 กม.</p>

หมู่ 14 บ้านบึงตะเช้ ตำบลคูยายหมี่ อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 5 กม.</p>
 <p>ศาลาสนามกีฬากลางสนามชัยเขต</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาสนามกีฬา</p> <p>กลางสนามชัยเขต</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 5 กม.</p>

หมู่ 1 บ้านห้วยหิน ตำบลลาดกระทิง อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา

รูปสถานที่ติดตั้ง	รายละเอียดการติดตั้ง	หมายเหตุ
 <p>ร้านค้าฟั๊วด คณะกรรมการหมู่บ้าน</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ร้านค้าฟั๊วด คณะกรรมการหมู่บ้าน ตั้งอยู่ริมถนนเชื่อมไปยังหมู่ 10 บ้านห้วยพลู ต.เกาะขนุน อ.พนมสารคาม</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ตู้รับความคิดเห็น 2. ขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน 3. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 4. แบบฟอร์มรับเรื่องร้องเรียน 	<p>รัศมี 5 กม.</p>
 <p>ศาลาบ้านห้วยน้ำใส</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาบ้านห้วยน้ำใส กลุ่มฝึกอาชีพชุมชน</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 5 กม.</p>
 <p>ศาลาประชาคม</p>	<p><u>สถานที่ติดตั้ง</u> ศาลาประชาคม ต.ลาดกระทิง อ.สนามชัยเขต</p> <p><u>อุปกรณ์ที่ติดตั้ง</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บอร์ดประชาสัมพันธ์ 	<p>รัศมี 5 กม.</p>