

บทที่ 5

กระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชน

5.1 แนวคิดและวัตถุประสงค์

กระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนเป็นกระบวนการที่สำคัญสำหรับการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เนื่องจากเป็นแนวทางในการช่วยลดผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการและประชาชนในพื้นที่ศึกษา นอกจากนี้ยังเป็นการเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโครงการเพื่อให้เกิดความรู้ความเข้าใจข้อมูลรายละเอียดโครงการ กิจกรรมการผลิต รวมถึงการจัดการมลพิษได้อย่างไม่คาดเคลื่อน ทำให้เกิดการยอมรับซึ่งกันและกัน และยังมีโอกาสรับฟังข้อห่วงกังวลของผู้มีส่วนได้เสียตั้งแต่เริ่มต้นจนเสร็จสิ้นโครงการ ซึ่งจะนำไปสู่การจัดการได้อย่างสอดคล้องกับข้อห่วงกังวล การกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เป็นการส่งเสริมและสนับสนุนให้ประชาชนได้มีส่วนร่วมในการตัดสินใจต่อโครงการที่เกิดขึ้นในท้องถิ่นของตน เพื่อให้โครงการมีส่วนช่วยในการ พัฒนาท้องถิ่นควบคู่กับการดำเนินโครงการ การดำเนินกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนจะคำนึงถึงความสอดคล้องกับสภาพทางสังคมของพื้นที่เป็นสำคัญ สำหรับกรอบแนวทางการศึกษาด้านการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ระยอง (ส่วนขยาย) ระยะที่ 6 ได้ประยุกต์ใช้อ้างอิงเอกสารที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

1) แนวทางการจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการหรือกิจการด้านอุตสาหกรรมและระบบสาธารณูปโภคที่สนับสนุน (ปรับปรุงครั้งที่ 1) ของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ฉบับเดือนพฤศจิกายน 2558

2) ประกาศสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง แนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ลงวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2562

การมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง (ส่วนขยาย) ระยะที่ 6 ประกอบด้วย การเตรียมความพร้อมของชุมชนโดยการเข้าพบกลุ่มเป้าหมายเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการ และการจัดประชุมรวมจำนวน 2 ครั้ง ดังนี้

1) การเข้าพบกลุ่มเป้าหมายเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการ

การเข้าพบกลุ่มเป้าหมายเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการมีวัตถุประสงค์เพื่อเตรียมความพร้อมของชุมชน โดยการเข้าพื้นที่เพื่อให้ข้อมูลโดยเข้าพบผู้นำชุมชนรวมทั้งเข้าพบหน่วยงานราชการในระดับจังหวัด ระยอง อำเภอลวกแดง อำเภอนิคมพัฒนา และระดับจังหวัดชลบุรี อำเภอสรีราชา หน่วยงานกำกับดูแลด้านสิ่งแวดล้อม หน่วยงานด้านสาธารณสุข และหน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ศึกษา เพื่อให้ข้อมูลกับประชาชน และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องในประเด็นรายละเอียดของโครงการ และกตีกาการรับฟังความคิดเห็นของโครงการ การดำเนินงานในส่วนนี้บริษัทที่ปรึกษาจะเข้าพบกลุ่มเป้าหมายดังกล่าว เพื่อนำมาใช้ในการจัดทำแผนการมีส่วนร่วมของประชาชนให้เกิดความชัดเจนและก่อให้เกิดความร่วมมือในการประสานงานรวมทั้งการกำหนดวันจัดประชุม และวิธีการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นที่เหมาะสมกับบริบทของพื้นที่ต่อไป

2) การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1

การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 เป็นการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างข้อเสนอโครงการ ประกอบด้วยข้อมูล รายละเอียดโครงการ ขอบเขตการศึกษา และการประเมินทางเลือกโครงการ

มีวัตถุประสงค์ให้ข้อมูลกับประชาชนและหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องกับรายละเอียดโครงการที่จะเกิดขึ้น และผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นทั้งทางตรงและทางอ้อมรวมทั้งขอบเขตการศึกษาและการประเมินทางเลือก โครงการผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม อีกทั้งเป็นการนำเสนอข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการรับฟังความคิดเห็นมาใช้ในการประกอบการศึกษาและการจัดทำรายงานให้ครบถ้วน

บริษัทที่ปรึกษาได้ดำเนินการตามกระบวนการรับฟังความคิดเห็นฯ โดยได้ทำการแจ้งกำหนดการประชุมต่อกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียทุกกลุ่มพร้อมจัดส่งเอกสารประกอบการประชุมล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 15 วัน ก่อนวันจัดประชุม ผ่านทางหนังสือเชิญประชุมและเชิญโดยผ่านทางกลุ่มผู้นำชุมชน รวมทั้งปิดป้ายประกาศเชิญประชุมตามสถานที่ต่างๆ เช่น ที่ทำการชุมชน บอร์ดประชาสัมพันธ์ประจำหน่วยงานราชการ และบอร์ดประชาสัมพันธ์ของชุมชน เป็นต้น ในเวทีประชุมได้จัดเตรียมเอกสารประกอบการประชุม และนำเสนอข้อมูลโครงการผ่าน Presentation ในรูปแบบ Power point ในการนำเสนอข้อมูลโครงการต่อผู้เข้าร่วมประชุม จัดเตรียมพิธีกร ผู้รับลงทะเบียน นักวิชาการ และผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อม ในการนำเสนอข้อมูลโครงการด้วยภาษาที่เข้าใจง่าย และการชี้แจงประเด็นข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะโดยผู้แทนโครงการ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นในการบริหารจัดการโครงการให้กับผู้เข้าร่วมประชุม หลังจากการนำเสนอข้อมูลโครงการ จะมีการเปิดรับฟังข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะต่อโครงการ ภายหลังการจัดประชุมภายใน 15 วัน จะทำการจัดส่งสรุปผลการจัดประชุมไปยังกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียทุกกลุ่ม

3) การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2

การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เป็นการรับฟังความคิดเห็นต่อการจัดทำร่างรายงานฯ และร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะจากผู้มีส่วนได้เสียมาทบทวนมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการให้ครบถ้วนและสมบูรณ์ยิ่งขึ้น และเพื่อให้โครงการสามารถอยู่ร่วมกับชุมชนได้อย่างยั่งยืน ทั้งนี้ ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้จากการรับฟังความคิดเห็นให้นำมาปรับปรุงรายงานฯ และมาตรการฯ และจะต้องผนวกไว้เป็นส่วนหนึ่งของรายงานฯ

บริษัทที่ปรึกษาได้ดำเนินการตามกระบวนการรับฟังความคิดเห็น โดยได้แจ้งกำหนดการประชุมต่อกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียทุกกลุ่ม และจัดส่งเอกสารประกอบการประชุมล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 15 วัน ก่อนวันจัดประชุม ผ่านทางหนังสือเชิญประชุมและเชิญประชุมผ่านทางผู้นำชุมชน รวมทั้งปิดป้ายประกาศเชิญประชุม และปิดประกาศเอกสารสรุปร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยปิดประกาศตามสถานที่ต่างๆ เช่น ที่ทำการชุมชน บอร์ดประชาสัมพันธ์ประจำหน่วยงานราชการ บอร์ดประชาสัมพันธ์ของชุมชน และร้านค้าชุมชน เป็นต้น ในเวทีประชุมได้จัดเตรียมเอกสารประกอบการประชุม และนำเสนอข้อมูลโครงการผ่าน Presentation ในรูปแบบ Power point ในการนำเสนอข้อมูลโครงการต่อผู้เข้าร่วมประชุม จัดเตรียมพิธีกร ผู้รับลงทะเบียน นักวิชาการ และผู้ชำนาญการด้านสิ่งแวดล้อมในการนำเสนอข้อมูลโครงการด้วยภาษาที่เข้าใจง่าย และโครงการสนับสนุนในส่วนของผู้ร่วมตอบคำถาม เพื่อสร้างความเชื่อมั่นในการบริหารจัดการโครงการให้กับผู้เข้าร่วมประชุม หลังจากการนำเสนอข้อมูลโครงการจะมีการเปิดรับฟังข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะต่อโครงการ ภายหลังการจัดประชุมภายใน 15 วัน จะทำการจัดส่งสรุปผลการจัดประชุมไปยังกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียทุกกลุ่ม

5.2 พื้นที่ดำเนินการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน

พื้นที่ดำเนินการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง (ส่วนขยาย) ระยะที่ 6 คาดว่าจะได้รับผลกระทบเนื่องจากการ

ดำเนินงานของโครงการทั้งทางตรงและทางอ้อมในรัศมี 5 กิโลเมตร จากขอบเขตที่ตั้งโครงการ ประกอบด้วยพื้นที่ชุมชนบางส่วนของ 10 เขตการปกครองส่วนท้องถิ่นใน 4 อำเภอ 2 จังหวัด ดังแสดงในตารางที่ 5.2-1 และรูปที่ 5.2-1

ตารางที่ 5.2-1 ชุมชนโดยรอบพื้นที่ศึกษาภายในรัศมี 5 กิโลเมตร

จังหวัด	อำเภอ	เขตการปกครองส่วนท้องถิ่น	หมู่บ้าน
ระยอง	นิคมพัฒนา	องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ (ในรัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.1 บ้านซอย 12 2.ม.4 บ้านเขมะพุด 3.ม.5 บ้านคลองพลู 4.ม.7 บ้านวังปลา 5.ม.8 บ้านซอย 13 - ชุมชนที่อยู่ไกลจากพื้นที่โครงการ (รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.2 บ้านหนองระกำ (ซอย 8) 2.ม.6 บ้านหนองระกำ
		เทศบาลตำบลมะขามคู่	- ชุมชนที่อยู่ไกลจากพื้นที่โครงการ (รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.1 บ้านหนองหัว 2.ม.2 บ้านชากนอก
ระยอง (ต่อ)	ปลวกแดง	องค์การบริหารส่วนตำบลแม่น้ำคู้	- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ (ในรัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.7 บ้านวังประดู่
		องค์การบริหารส่วนตำบลมายางพร	- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ (ในรัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.1 บ้านมาบเตย 2.ม.2 บ้านเนินสวรรค์ 3.ม.3 บ้านมายางพร 4.ม.4 บ้านห้วยปราบ 5.ม.5 บ้านวังตาลหม่อน 6.ม.6 บ้านมายางพรใหม่ - ชุมชนที่อยู่ไกลจากพื้นที่โครงการ (รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.7 บ้านชากอ้อย
		องค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง	- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ

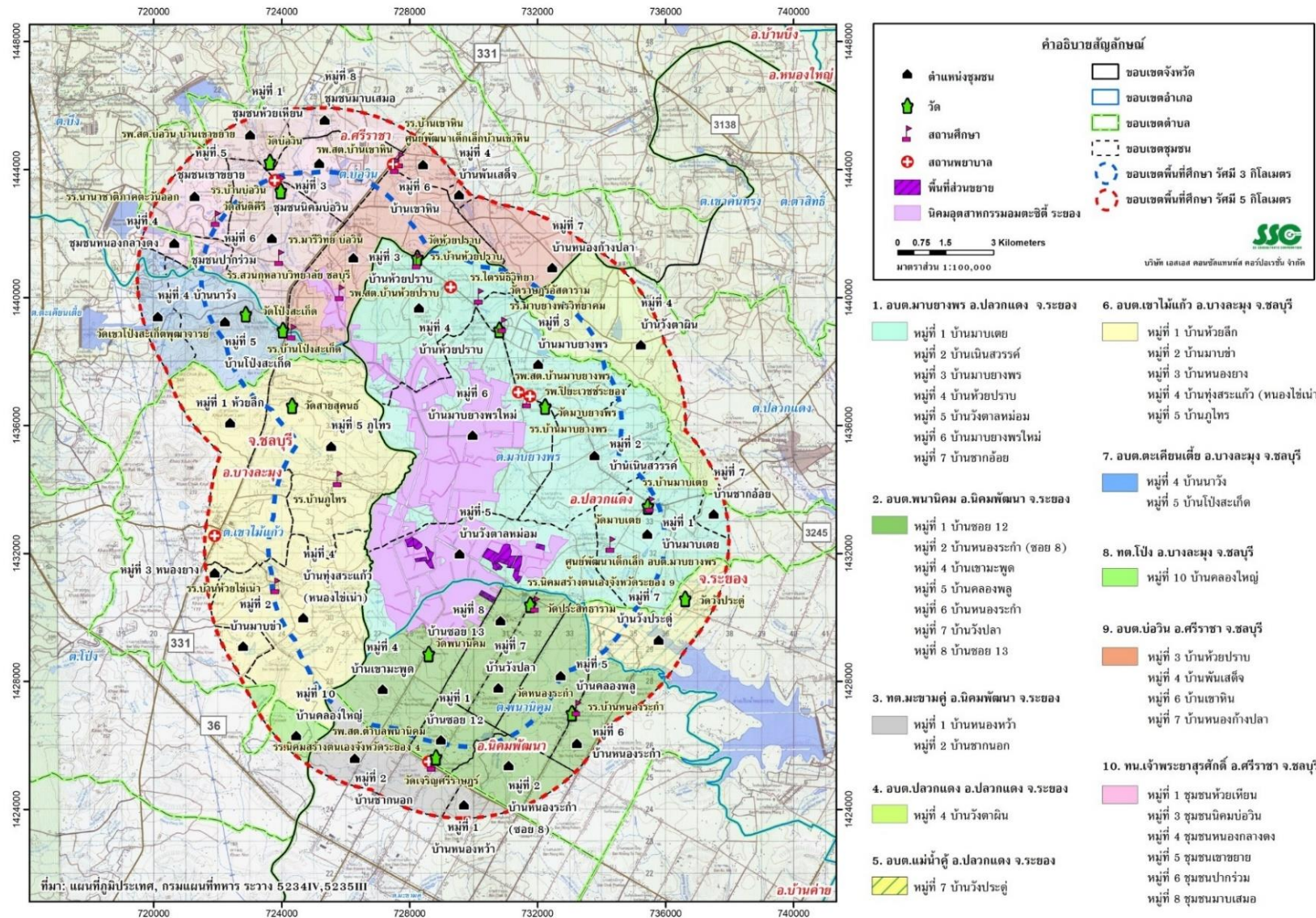
ตารางที่ 5.2-1 ชุมชนโดยรอบพื้นที่ศึกษาภายในรัศมี 5 กิโลเมตร

จังหวัด	อำเภอ	เขตการปกครองส่วนท้องถิ่น	หมู่บ้าน
			(ในรัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.4 บ้านวังตาผิน
ชลบุรี	บางละมุง	องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว	- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ (ในรัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.4 บ้านทุ่งสระแก้ว (ห้วยไข่นา) 2.ม.5 บ้านภูไทร - ชุมชนที่อยู่ไกลจากพื้นที่โครงการ (รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.1 บ้านห้วยลึก 2.ม.2 บ้านมาบข่าหวาน 3.ม.3 บ้านหนองยาง
ชลบุรี (ต่อ)	บางละมุง (ต่อ)	เทศบาลตำบลตะเคียนเตี้ย	- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ (ในรัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.5 บ้านโป่งสะแก - ชุมชนที่อยู่ไกลจากพื้นที่โครงการ (รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.4 บ้านนาวัง
		องค์การบริหารส่วนตำบลโป่ง	- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ (ในรัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.10 บ้านคลองใหญ่
	ศรีราชา	องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน	- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ (ในรัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.3 บ้านห้วยปราบ - ชุมชนที่อยู่ไกลจากพื้นที่โครงการ (รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ) 1.ม.4 บ้านพันเสด็จ 2.ม.6 บ้านเขาหิน 3.ม.7 บ้านหนองก้างปลา
		เทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์	- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ

ตารางที่ 5.2-1 ชุมชนโดยรอบพื้นที่ศึกษาภายในรัศมี 5 กิโลเมตร

จังหวัด	อำเภอ	เขตการปกครองส่วนท้องถิ่น	หมู่บ้าน
			<p>(ในรัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ)</p> <p>1.ม.4 ชุมชนหนองกลางดง</p> <p>2.ม.6 ชุมชนปากกร่วม</p> <p>- ชุมชนที่อยู่ไกลจากพื้นที่โครงการ (รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ)</p> <p>1.ม.1 ชุมชนห้วยเหียน</p> <p>2.ม.3 ชุมชนนิคมบ่อวิน</p> <p>3.ม.5 ชุมชนเขาขยาย</p> <p>4.ม.8 ชุมชนมาบเสมอ</p>

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์पोเรชั่น จำกัด, 2566



ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซิลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566

รูปที่ 5.2-1 ที่ตั้งของโครงการและพื้นที่โดยรอบ

5.3 แนวทางการศึกษาและรูปแบบการดำเนินกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชน

กิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินโครงการ (ดังรูปที่ 5.3-1) อ้างอิงตามประกาศสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของ ฉบับเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 ซึ่งสามารถสรุปกรอบแนวทางการประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมของประชาชนได้ดังรูปที่ 5.3-2 รวมถึงมีการเปรียบเทียบกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนต่อกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการกับแนวทางการมีส่วนร่วมของ สผ. ได้ดังตารางที่ 5.3-1 ดังนี้

ตารางที่ 5.3-1 เปรียบเทียบกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนต่อกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการกับแนวทางการมีส่วนร่วมของ สผ.
(กฎหมาย 2562)

แนวทางการมีส่วนร่วมของ สผ. (กฎหมาย 2562)	การดำเนินกิจกรรมการมีส่วนร่วมของโครงการ
<p>1. หลักเกณฑ์การจัดการมีส่วนร่วมของประชาชน</p> <p>1.1 ผู้ที่รับผิดชอบจัดทำรายงานฯ จะต้องเข้าพื้นที่โครงการเพื่อเตรียมการก่อนการรับฟังความคิดเห็น (Preparation Process) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ</p> <p>(1) เตรียมความพร้อมของชุมชนโดยให้ข้อมูลกับประชาชน (Public Information) ในประเด็นรายละเอียดโครงการ และกตีกการรับฟังความคิดเห็นของโครงการโดยเน้นการสื่อสารในรูปแบบที่ประชาชนสามารถเข้าใจได้ง่าย เช่น การจัดทำเป็น Infographic คลิปวิดีโอสั้นๆ แผ่นพับฯ ป้ายประชาสัมพันธ์ เป็นต้น เพื่อให้ได้ข้อมูลครบถ้วนและเพียงพอต่อการแสดงความคิดเห็น</p> <p>(2) วิเคราะห์ผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholder Analysis) เพื่อกำหนดรูปแบบการมีส่วนร่วมที่เหมาะสมกับผู้มีส่วนได้เสียแต่ละกลุ่ม</p> <p>(3) ปรึกษาหารือเกี่ยวกับวัน เวลา สถานที่ และรูปแบบการจัดรับฟังความคิดเห็นที่เหมาะสมกับบริบทของพื้นที่</p>	<p>1.1 ขั้นตอนการเตรียมความพร้อมก่อนจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนของโครงการ</p> <p>1) โครงการได้มีการเตรียมความพร้อมของชุมชนโดยการลงพื้นที่ประสานงานกับหน่วยงานท้องถิ่นและผู้นำชุมชนในพื้นที่เพื่อหารูปแบบและแนวทางในการให้ข้อมูลต่อชุมชนในพื้นที่ศึกษาในประเด็นรายละเอียดโครงการก่อนที่จะมีการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1 สำหรับข้อสรุปการให้ข้อมูลโครงการเบื้องต้นดำเนินการในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ.2566</p> <p>- การให้ข้อมูลเบื้องต้นผ่านการเข้าพบหน่วยงานท้องถิ่นและผู้นำชุมชนในเขตพื้นที่ศึกษา ได้แก่ ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง ที่ว่าการอำเภอนิคมพัฒนา องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ไม้คู้ องค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม ที่ว่าการอำเภอปลวกแดง องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว องค์การบริหารส่วนตำบลตะเคียนเตี้ย ที่ว่าการอำเภอบางละมุง ที่ว่าการอำเภอศรีราชา และผู้นำชุมชนของพื้นที่ศึกษาที่เกี่ยวข้องทั้งหมดซึ่งการให้ข้อมูลกับประชาชนได้ใช้ Flip Chart และ Power Point ในการนำเสนอข้อมูลในลักษณะที่สั้นกระชับและเข้าใจง่าย</p> <p>2) การวิเคราะห์และจำแนกผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholders) สำหรับกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการประกอบด้วย 7 กลุ่มหลัก ดังนี้</p> <p>(1) ผู้ได้รับผลกระทบ</p> <p>(2) ผู้ที่รับผิดชอบจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>(3) ผู้ที่ทำหน้าที่พิจารณาโครงการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>(4) หน่วยงานราชการในระดับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องทั้งในส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และส่วนท้องถิ่น</p>

ตารางที่ 5.3-1 เปรียบเทียบกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนต่อกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการกับแนวทางการมีส่วนร่วมของ สผ.
(กุมภาพันธ์ 2562) (ต่อ)

แนวทางการมีส่วนร่วมของ สผ. (กุมภาพันธ์ 2562)	การดำเนินกิจกรรมการมีส่วนร่วมของโครงการ
<p>1. หลักเกณฑ์การจัดการมีส่วนร่วมของประชาชน</p> <p>1.2 ผู้ที่รับผิดชอบจัดทำรายงานฯ ต้องดำเนินการตามกระบวนการการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนอย่างน้อย 2 ครั้ง</p> <p>(1) การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่หนึ่ง : เป็นการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างข้อเสนอโครงการรายละเอียดโครงการ ขอบเขตการศึกษา และการประเมินทางเลือกโครงการ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ข้อมูลกับประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับรายละเอียดโครงการที่จะเกิดขึ้นและผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมทั้งขอบเขตการศึกษาและการประเมินทางเลือกโครงการ อีกทั้งยังเป็นการนำข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการรับฟังความคิดเห็นมาใช้ประกอบการศึกษาและการจัดทำรายงานฯ ให้ครบถ้วน</p> <p>(2) การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่สอง : เป็นการรับฟังความคิดเห็นต่อการจัดทำร่างรายงานฯ และร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ประชาชนมีความมั่นใจในรายงานฯ และมาตรการฯ ทั้งนี้ ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้จากการรับฟังความคิดเห็นให้นำมาปรับปรุงรายงานฯ และมาตรการฯ และจะต้องผนวกไว้เป็นส่วนหนึ่งของรายงานฯ สำหรับโครงการขนาดใหญ่และซับซ้อนอาจจะต้องมีการรับฟังความคิดเห็นในวงกว้าง โดยอาจพิจารณาใช้เทคนิคการมีส่วนร่วมอื่นๆ ที่เหมาะสมด้วย</p>	<p>(5) องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม องค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันการศึกษาและนักวิชาการอิสระ</p> <p>(6) สื่อมวลชน</p> <p>(7) ประชาชนทั่วไป</p> <p>1.2 มีการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชน 2 ครั้ง ได้แก่</p> <p>(1) การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่หนึ่ง : เป็นการรับฟังความคิดเห็นต่อร่างข้อเสนอโครงการ รายละเอียดโครงการ ขอบเขตการศึกษา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ข้อมูลกับประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเกี่ยวกับรายละเอียดโครงการที่จะเกิดขึ้นและผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นทั้งทางตรงและทางอ้อม รวมทั้งขอบเขตการศึกษาและผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม อีกทั้งยังเป็นการนำข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการรับฟังความคิดเห็นมาใช้ประกอบการศึกษาและการจัดทำรายงานฯ ให้ครบถ้วน โดยดำเนินการ เมื่อวันที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 อีกทั้งได้นำข้อคิดเห็นที่ได้จากการรับฟังความคิดเห็นไปผนวกไว้เป็นส่วนหนึ่งของรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม</p> <p>(2) การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนครั้งที่สอง : เป็นการรับฟังความคิดเห็นต่อการจัดทำร่างรายงานฯ และร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำข้อคิดเห็น ข้อห่วงกังวล และข้อเสนอแนะจากผู้มีส่วนได้เสีย มาทบทวนมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการให้ครบถ้วนและสมบูรณ์ยิ่งขึ้น และเพื่อให้โครงการสามารถอยู่ร่วมกับชุมชนได้อย่างยั่งยืน ทั้งนี้ ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะที่ได้จากการรับฟังความคิดเห็นได้นำมาปรับปรุงรายงานฯ และมาตรการฯ ให้ครบถ้วน โดยดำเนินการเมื่อวันที่ 23-24 มิถุนายน พ.ศ.2566 อีกทั้งได้นำความคิดเห็นที่ได้จากการรับฟังความคิดเห็นไปผนวกไว้เป็นส่วนหนึ่งของรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ</p>

ตารางที่ 5.3-1 เปรียบเทียบกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนต่อกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการกับแนวทางการมีส่วนร่วมของ สผ.
(กุมภาพันธ์ 2562) (ต่อ)

แนวทางการมีส่วนร่วมของ สผ. (กุมภาพันธ์ 2562)	การดำเนินกิจกรรมการมีส่วนร่วมของโครงการ
<p>ในการให้ข้อมูลโครงการกับผู้มีส่วนได้เสียผู้รับผิดชอบจัดทำรายงานฯ จะต้องจัดวางเอกสารที่เกี่ยวข้องไว้ในสถานที่สาธารณะ รวมทั้งอาจเผยแพร่ผ่านทางเว็บไซต์เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงเอกสารที่เกี่ยวข้องได้อย่างสะดวกรวดเร็ว</p>	
<p>2. เทคนิควิธีการการมีส่วนร่วมของประชาชน</p> <p>วิธีการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน อาจใช้วิธีการอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง ดังต่อไปนี้</p> <p>1) การสำรวจความคิดเห็น</p> <p>(1) การสัมภาษณ์รายบุคคล</p> <p>(2) การเปิดให้แสดงความคิดเห็นทางไปรษณีย์ ทางโทรศัพท์หรือโทรสาร ทางระบบเครือข่ายสารสนเทศ หรือทางอื่นใด</p> <p>(3) การเปิดโอกาสให้ประชาชนมารับข้อมูลและแสดงความคิดเห็นต่อหน่วยงานของรัฐที่รับผิดชอบโครงการ</p> <p>(4) การสนทนากลุ่มย่อย</p> <p>2) การประชุมปรึกษาหารือ</p> <p>(1) การประชุมพิจารณา</p> <p>(2) การอภิปรายสาธารณะ</p> <p>(3) การแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร</p> <p>(4) การประชุมเชิงปฏิบัติการ</p> <p>(5) การประชุมระดับตัวแทนของกลุ่มบุคคลที่เกี่ยวข้องหรือผู้มีส่วนได้เสีย</p>	<p>- รูปแบบกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนต่อกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ คือ การจัดประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 และครั้งที่ 2 ซึ่งเป็นวิธีการประชุมปรึกษาหารือรูปแบบการประชุมระดับตัวแทนของกลุ่มที่เกี่ยวข้องหรือผู้มีส่วนได้เสีย รวมทั้งเปิดโอกาสให้แสดงความคิดเห็นผ่านทางโทรศัพท์ โทรสาร และทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มายังโครงการ และบริษัทที่ปรึกษา</p>
<p>3. องค์ประกอบสำคัญของการจัดการการมีส่วนร่วมของประชาชน</p> <p>1) การเปิดเผยข้อมูลข่าวสารของโครงการ โดยต้องจัดให้มีการเปิดเผยข้อมูลข่าวสารโครงการอย่างครบถ้วน ทั้งในด้านประโยชน์ที่จะได้รับและด้านผลกระทบทางลบ ให้ผู้มีส่วนได้เสียและสาธารณชนทั่วไปได้รับทราบ โดยข้อมูลที่เจ้าของโครงการจะต้องเผยแพร่แก่ประชาชนต้องประกอบด้วย</p> <p>(1) เหตุผลความจำเป็นและวัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>- โครงการจัดให้มีการเปิดเผยข้อมูลข่าวสารของโครงการให้ประชาชนในพื้นที่และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบล่วงหน้า มีรายละเอียดดังนี้</p> <p>(1) เอกสารประกอบการจัดประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1 ข้อมูลประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ● บทนำ ซึ่งระบุความเป็นมาของโครงการและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ขั้นตอนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และการมี

ตารางที่ 5.3-1 เปรียบเทียบกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนต่อกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการกับแนวทางการมีส่วนร่วมของ สม.
(กุมภาพันธ์ 2562) (ต่อ)

แนวทางการมีส่วนร่วมของ สม. (กุมภาพันธ์ 2562)	การดำเนินกิจกรรมการมีส่วนร่วมของโครงการ
<p>(2) สาระสำคัญของโครงการ/ผลผลิตและผลลัพธ์ของโครงการ</p> <p>(3) ผู้ดำเนินการ</p> <p>(4) สถานที่ดำเนินการ</p> <p>(5) ขั้นตอนและระยะเวลาดำเนินการ</p> <p>(6) ผลกระทบด้านบวกหรือผลประโยชน์ที่ผู้มีส่วนได้เสียแต่ละกลุ่มจะได้รับ</p> <p>(7) ผลกระทบด้านลบที่เกิดขึ้นต่อสิ่งแวดล้อมและประชาชนรวมทั้งมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และการชดเชยเยียวยาความเดือดร้อนหรือความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากผลกระทบดังกล่าว</p> <p>(8) แหล่งเงินทุน (กรณีเป็นโครงการของรัฐ) ข้อมูลต่างๆ เหล่านี้ เจ้าของโครงการจะต้องเปิดเผยไว้โดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงานท้องถิ่นของรัฐสถานที่ที่จะดำเนินโครงการ และชุมชนที่เกี่ยวข้อง</p> <p>2) ช่วงเวลาของการเปิดเผยข้อมูล การให้ข้อมูลนั้นจะต้องแน่ใจว่าประชาชนโดยเฉพาะผู้มีส่วนได้เสียได้รับข้อมูลของโครงการล่วงหน้า เพื่อให้ผู้มีส่วนได้เสียมีเวลาเพียงพอที่จะสามารถทำความเข้าใจเนื้อหาสาระ และสามารถตั้งคำถามที่เกี่ยวข้องและให้คำแนะนำต่อโครงการอย่างเป็นประโยชน์ได้ การให้ข้อมูลเบื้องต้นของโครงการนั้น ควรให้ตั้งแต่เริ่มออกแบบโครงการ นอกจากนี้ เจ้าของโครงการต้องจัดทำแผนการให้ข้อมูลข่าวสารและการหารือกับผู้มีส่วนได้เสียแผนการดำเนินงานนี้ ควรประกาศให้ประชาชนได้รับทราบถึงวิธีการให้ข้อมูล และการรับฟังความคิดเห็น ระยะเวลาสถานที่ ตลอดจนรายละเอียดอื่นๆ ที่เพียงพอและเหมาะสมกับการที่ประชาชนจะสามารถเข้าถึงข้อมูล และเข้ามามีส่วนร่วมในการให้ข้อคิดเห็นในประเด็นต่างๆ ได้ตามเวลาที่กำหนด</p>	<p>ส่วนร่วมของประชาชน ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการพัฒนาโครงการ สถานภาพการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการและวัตถุประสงค์ของเอกสาร</p> <ul style="list-style-type: none"> ● รายละเอียดและสาระสำคัญของโครงการ ซึ่งระบุชื่อโครงการ ผู้ดำเนินการ ลักษณะของโครงการ ที่ตั้งและการเข้าสู่พื้นที่โครงการ แนวคิดและการวางผังแม่บท กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายและกลุ่มอุตสาหกรรมห้ามตั้ง แหล่งน้ำใช้และปริมาณน้ำใช้การจัดการน้ำเสีย การจัดการของเสีย การควบคุมมลพิษทางอากาศ ระบบไฟฟ้า และระบบระบายน้ำ ● ร่างขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ ซึ่งระบุขอบเขตพื้นที่ศึกษาการศึกษารายละเอียดโครงการ การศึกษาสภาพแวดล้อมของพื้นที่ศึกษาในปัจจุบัน การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ ● ช่องทางที่ให้ประชาชนติดต่อสอบถาม และเสนอแนะเพิ่มเติม ซึ่งระบุชื่อและที่อยู่ของโครงการและบริษัทที่ปรึกษา เพื่อเป็นช่องทางให้ประชาชนสามารถติดต่อหรือเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมได้โดยสะดวก <p>(2) เอกสารประกอบการจัดประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 2 ข้อมูลประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> ● บทนำ ซึ่งระบุความเป็นมาและสถานภาพของโครงการ ความเป็นมาการจัดทำรายงานฯ การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ การจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและการมีส่วนร่วมของประชาชน ประโยชน์จากการพัฒนาโครงการสถานภาพการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และวัตถุประสงค์ของเอกสารฉบับนี้ ● รายละเอียดของโครงการและสาระสำคัญของโครงการ ซึ่งระบุชื่อโครงการ ผู้ดำเนินการ ลักษณะของโครงการ ที่ตั้งและการเข้าสู่พื้นที่ของโครงการ การวางผังแม่บท กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายและกลุ่มอุตสาหกรรมห้ามตั้งแหล่งน้ำใช้และปริมาณใช้น้ำ การจัดการน้ำเสีย มลพิษทางอากาศ การจัดการของเสีย ระบบไฟฟ้า และระบบระบายน้ำ

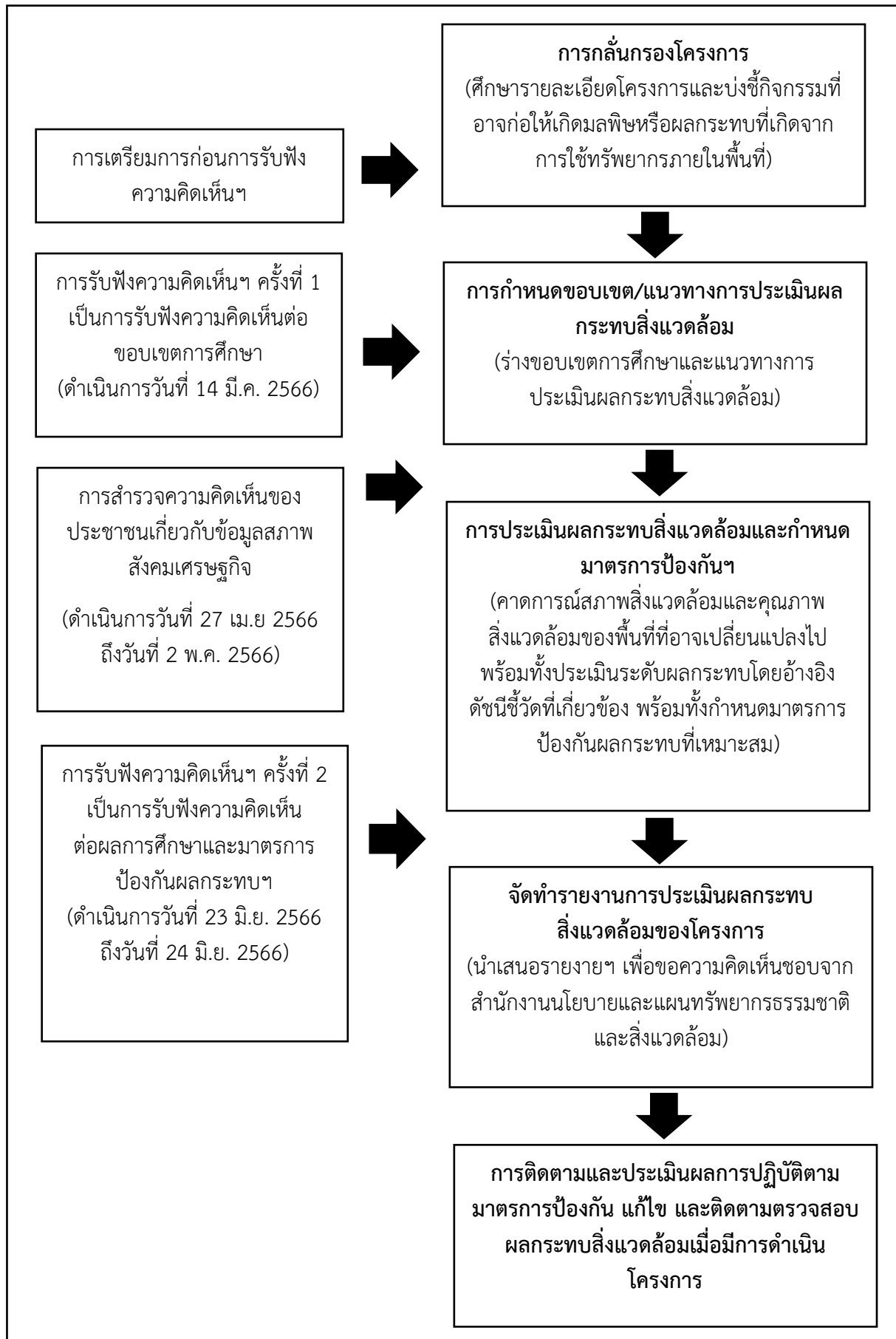
ตารางที่ 5.3-1 เปรียบเทียบกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนต่อกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการกับแนวทางการมีส่วนร่วมของ สผ.
(กุมภาพันธ์ 2562) (ต่อ)

แนวทางการมีส่วนร่วมของ สผ. (กุมภาพันธ์ 2562)	การดำเนินกิจกรรมการมีส่วนร่วมของโครงการ
<p>3) ความโปร่งใสของการให้ข้อมูลกับผู้มีส่วนได้เสีย จะต้องคำนึงถึงขีดความสามารถของผู้มีส่วนได้เสียในการเข้าถึงข้อมูลโครงการ และเข้าใจรายละเอียดโครงการ และสามารถประเมินทางเลือกต่างๆ ตลอดจนชี้แจงข้อห่วงกังวลและข้อคิดเห็นได้อย่างมีอิสระ ปราศจากความกลัวเกรงหรือการบังคับ ฉะนั้น ข้อมูลต่างๆ โดยเฉพาะในด้านเทคนิคควรที่จะได้มีการกลั่นกรอง และใช้ภาษาที่ง่ายต่อความเข้าใจ โดยผู้เข้าร่วมประชุมสามารถร่วมหารือในประเด็นต่างๆ เกี่ยวกับโครงการและผลกระทบได้วิธีการหรือจะต้องครอบคลุมสอดคล้องกับบริบทของท้องถิ่นๆ เอกสารและภาษาที่ใช้ควรจะมีการปรับให้เหมาะกับผู้เข้าร่วมหารือที่มีความหลากหลายโดยเฉพาะหากผู้ที่ได้รับผลกระทบเป็นกลุ่มชุมชนดั้งเดิมหรือชนเผ่า ทั้งนี้ เจ้าของโครงการจะต้องบันทึกการหารือในประเด็นต่างๆ ให้ครบถ้วน และสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นให้ประชาชนรับทราบภายหลังวันที่เสร็จสิ้นการรับฟังความคิดเห็นด้วย</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในประเด็นหลักจากการดำเนินโครงการ และร่างมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ ● ช่องทางการติดต่อสอบถามและเสนอแนะเพิ่มเติม ซึ่งระบุชื่อและที่อยู่ของโครงการและบริษัทที่ปรึกษา เพื่อเป็นช่องทางให้ประชาชนสามารถติดต่อหรือเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมได้โดยสะดวก <ul style="list-style-type: none"> - โครงการมีการประชาสัมพันธ์และเปิดเผยข้อมูลรายละเอียดโครงการ กำหนดการ และสถานที่ในการจัดประชุมให้ประชาชนในพื้นที่และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบล่วงหน้าทุกครั้งเป็นเวลาไม่น้อยกว่า 15 วัน ดังนี้ <p>1) ประชาสัมพันธ์การรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1 โครงการมีการประชาสัมพันธ์/แจ้งกำหนดการ และเรียนเชิญเข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1 พร้อมทั้งมีการเปิดเผยเอกสารข้อมูลที่เกี่ยวข้อง โดยดำเนินการเมื่อวันที่ 23-24 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566 (ล่วงหน้า 15 วันก่อนวันจัดประชุมฯ)</p> <p>2) ประชาสัมพันธ์การรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 2</p> <p>โครงการมีการประชาสัมพันธ์/แจ้งกำหนดการและเรียนเชิญเข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 2 พร้อมทั้งมีการเปิดเผยเอกสารข้อมูลที่เกี่ยวข้อง โดยดำเนินการเมื่อวันที่ 29 พฤษภาคม ถึงวันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2566 (ล่วงหน้ามากกว่า 15 วันก่อนวันจัดประชุมฯ)</p> <p>สำหรับการประชาสัมพันธ์ดำเนินการผ่านช่องทางการสื่อสารต่างๆ ดังนี้</p> <p>(1) การส่งหนังสือเชิญเพื่อเรียนเชิญกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องพร้อมเอกสารประกอบการประชุมฯ รวมถึงการขอความอนุเคราะห์ให้ผู้นำชุมชนประชาสัมพันธ์ให้กับประชาชนที่อยู่ในการปกครองรับทราบอีกช่องทางหนึ่ง</p> <p>(2) การติดป้ายประชาสัมพันธ์ (ขนาด A3) ที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ของที่ทำการชุมชนและที่ทำการของหน่วยงานท้องถิ่น</p>

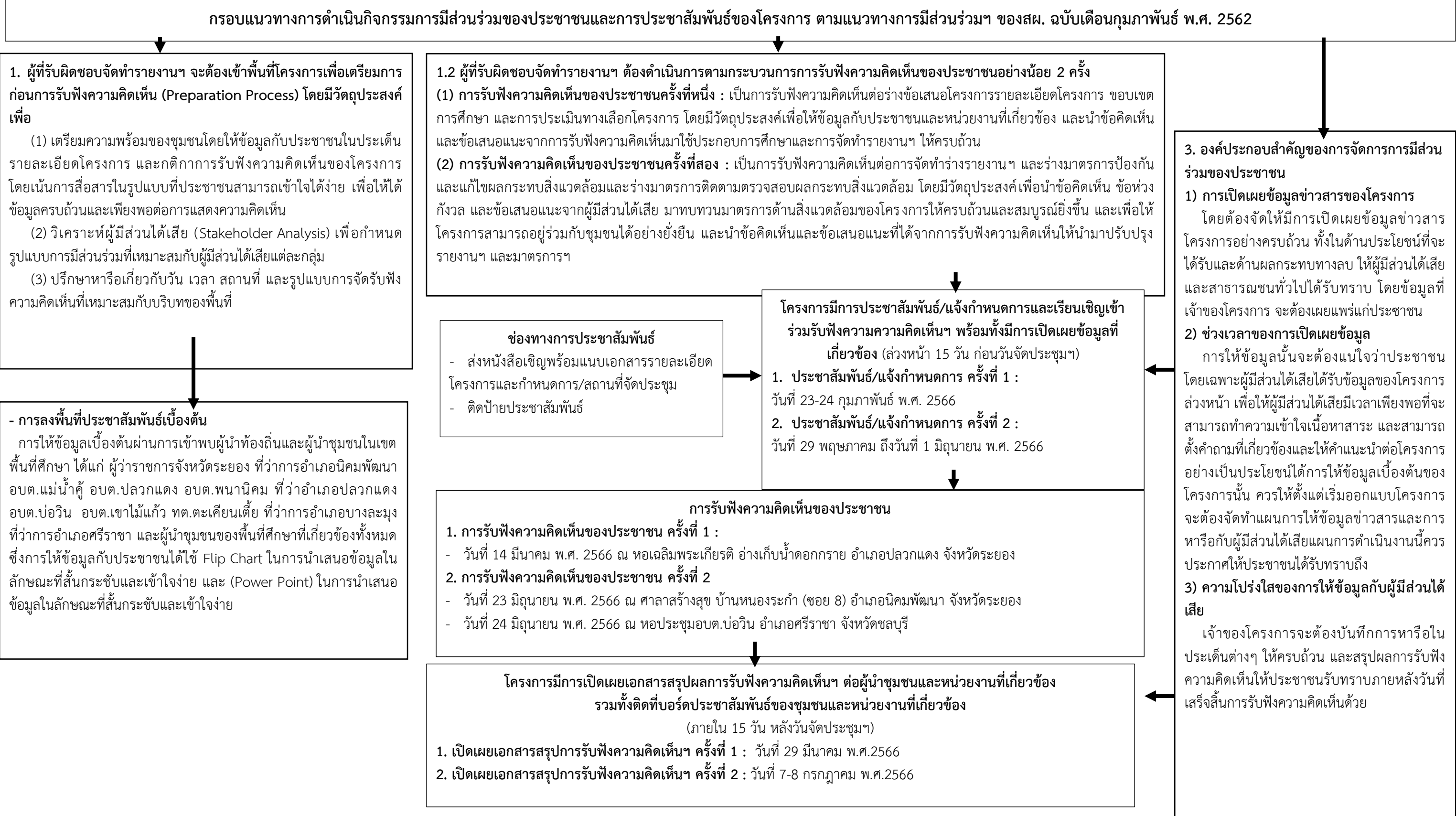
ตารางที่ 5.3-1 เปรียบเทียบกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนต่อกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการกับแนวทางการมีส่วนร่วมของ สผ.
(กุมภาพันธ์ 2562) (ต่อ)

แนวทางการมีส่วนร่วมของ สผ. (กุมภาพันธ์ 2562)	การดำเนินกิจกรรมการมีส่วนร่วมของโครงการ
	<p>(3) การประชาสัมพันธ์ทางเว็บไซต์</p> <p>- โครงการได้มีการเปิดรับฟังความคิดเห็นอย่างต่อเนื่อง และมีช่องทางในการติดต่อกลับทุกครั้ง อย่างไรก็ตามภายใน 15 วัน โครงการได้สรุปข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของผู้เข้าร่วมประชุมฯ ที่มีต่อโครงการพร้อมคำชี้แจง และนำส่งรายงานสรุปฯ ต่อผู้นำชุมชนและหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งติดสรุปการจัดประชุมเพื่อเผยแพร่เอกสารสรุปข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของผู้เข้าร่วมประชุมฯ ณ บอร์ดประชาสัมพันธ์ที่ทำการชุมชน และบอร์ดประชาสัมพันธ์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นโดยรอบที่ตั้งโครงการทุกครั้ง ดังนี้</p> <p>1) เผยแพร่รายงานสรุปการรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1</p> <p>โครงการมีการเปิดเผยรายงานสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นฯ ไปยังผู้นำชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรวมทั้งติดประกาศที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ของชุมชน และหน่วยงานต่างๆ โดยดำเนินการเมื่อวันที่ 29 มีนาคม พ.ศ.2566</p> <p>2) เผยแพร่รายงานสรุปการรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 2</p> <p>โครงการมีการเปิดเผยรายงานสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นฯ ไปยังผู้นำชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรวมทั้งติดประกาศที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ของชุมชน และหน่วยงานต่างๆ โดยดำเนินการในวันที่ 7-8 กรกฎาคม พ.ศ.2566</p>

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566



รูปที่ 5.3-1 ขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
รวมถึงการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนต่อการจัดทำรายงานฯ



รูปที่ 5.3-2 กรอบแนวทางการดำเนินกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชน และการประชาสัมพันธ์

5.4 การจำแนกผู้มีส่วนได้เสีย (Stakeholders)

การกำหนดกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียและผู้ที่เกี่ยวข้องที่เกี่ยวข้องสัมพันธ์กับโครงการ อ้างอิงตามแนวทางการมีส่วนร่วมของประชาชนและการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมทางสังคมในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมิน ผลกระทบสิ่งแวดล้อมของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ดังนี้

- 1) ผู้ได้รับผลกระทบ คือ กลุ่มผู้มีส่วนได้เสียจากการดำเนินงานของโครงการ ได้แก่ ผู้ที่อยู่ในพื้นที่โครงการ และใกล้เคียงที่อาจจะได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการ แสดงดังตารางที่ 5.4-1
- 2) หน่วยงานที่รับผิดชอบจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ได้แก่ เจ้าของโครงการ และบริษัทที่ปรึกษา
- 3) หน่วยงานที่ทำหน้าที่พิจารณารายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม คือ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.)
- 4) หน่วยงานและหน่วยงานราชการในระดับต่าง ๆ ได้แก่ การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย หน่วยงานราชการส่วนกลาง หน่วยงานราชการส่วนภูมิภาค และหน่วยงานราชการท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง
- 5) องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม องค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันการศึกษาภายในท้องถิ่น และในระดับอุดมศึกษา สถาบันทางศาสนา และนักวิชาการอิสระ
- 6) สื่อมวลชน ได้แก่ สื่อมวลชนทั้งระดับท้องถิ่น และส่วนกลาง
- 7) ประชาชนผู้สนใจทั่วไป

สรุปกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียที่เข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการแสดงดังตารางที่ 5.4-2

ตารางที่ 5.4-1 การจำแนกผู้มีส่วนได้เสียตามลักษณะผลกระทบจากการดำเนินโครงการ

ลำดับ	ผลกระทบจากการดำเนินโครงการ	แหล่งกำเนิดมลพิษ/กิจกรรมที่ก่อให้เกิดผลกระทบ	กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย
1	มลพิษทางอากาศ	ช่วงก่อสร้าง - ฝุ่นละอองจากยานพาหนะที่ใช้ในการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง การปรับถมดิน การก่อสร้างระบบสาธารณูปโภค - สาธารณูปการ ช่วงดำเนินการ - มลพิษทางอากาศจากโรงงาน	- ชุมชน สถานศึกษา สถานพยาบาล และศาสนสถานที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษารอบที่ตั้งโครงการ - หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อม - หน่วยงานด้านสาธารณสุข - องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม
2	มลพิษทางเสียง	ช่วงก่อสร้าง - เสียงดังจากการใช้เครื่องจักรในการปรับถมพื้นที่โครงการ/ติดตั้งระบบสาธารณูปโภค - สาธารณูปการ ช่วงดำเนินการ - เสียงดังจากการดำเนินกิจกรรมของโครงการที่เข้ามาตั้งในนิคมฯ	- ชุมชน สถานศึกษา สถานพยาบาล และศาสนสถานที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษารอบที่ตั้งโครงการ - หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อม - หน่วยงานด้านสาธารณสุข - องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม
3	มลพิษทางน้ำ	ช่วงก่อสร้าง - น้ำเสียที่เกิดขึ้นจากห้องน้ำ-ห้องส้วมของคณงานก่อสร้างจะให้ผู้รับเหมาติดตั้งห้องน้ำชั่วคราวพร้อมมีระบบกักเก็บสิ่งปฏิกูล โดยติดตั้งให้เพียงพอต่อจำนวนคณงานก่อสร้าง และมีการตรวจสอบระบบกักเก็บสิ่งปฏิกูลเพื่อสุบไปกำจัดเมื่อระบบกักเก็บใกล้เต็ม ช่วงดำเนินการ - น้ำเสียจากการประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม จะรวบรวมเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทางชีวภาพ เมื่อทำการบำบัดน้ำเสียจนกระทั่งมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานเรียบร้อยแล้วจะรวบรวมไปยังระบบผลิตน้ำประปาเกรด 2 (Water reclaim) เพื่อนำกลับมาใช้ใหม่โดยไม่ระบายออกสู่ภายนอกโครงการ	- ชุมชน สถานศึกษา สถานพยาบาล และศาสนสถานที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษารอบที่ตั้งโครงการ - หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อม - หน่วยงานด้านสาธารณสุข - องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม

ตารางที่ 5.4-1 (ต่อ) การจำแนกผู้มีส่วนได้เสียตามลักษณะผลกระทบจากการดำเนินโครงการ

ลำดับ	ผลกระทบจากการดำเนินโครงการ	แหล่งกำเนิดมลพิษ/กิจกรรมที่ก่อให้เกิดผลกระทบ	กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย
4	การใช้ประโยชน์ที่ดิน	ความสอดคล้องของการใช้ประโยชน์ที่ดินหรือการจัดสรรที่ดินตามประกาศหรือกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	<ul style="list-style-type: none"> - ชุมชน สถานศึกษา สถานพยาบาล และศาสนสถานที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษารอบที่ตั้งโครงการ - หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อม - หน่วยงานด้านสาธารณสุข - องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม
5	ทรัพยากรน้ำใช้	ช่วงก่อสร้าง <ul style="list-style-type: none"> - การใช้น้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภคของแรงงานก่อสร้างและการใช้น้ำในกิจกรรมการก่อสร้าง ช่วงดำเนินการ <ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่อุตสาหกรรมทั่วไปและระบบผลิตน้ำเพื่ออุตสาหกรรม - พื้นที่โรงไฟฟ้าที่ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิง - พื้นที่พาณิชยกรรมและอาคารสำนักงานโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - ชุมชน สถานศึกษา สถานพยาบาล และศาสนสถานที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษารอบที่ตั้งโครงการ - หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อม - หน่วยงานด้านสาธารณสุข - องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม
6	การคมนาคม/อุบัติเหตุ	ช่วงก่อสร้าง <ul style="list-style-type: none"> - จากการขนส่งคนงาน วัสดุก่อสร้าง และเครื่องจักร ช่วงดำเนินการ <ul style="list-style-type: none"> - การขนส่งวัตถุดิบ สารเคมี ผลิตภัณฑ์ของเสีย และพนักงานในพื้นที่ส่วนขยายที่เพิ่มขึ้น 	<ul style="list-style-type: none"> - ชุมชน สถานศึกษา สถานพยาบาล และศาสนสถานที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษารอบที่ตั้งโครงการ - หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อม - หน่วยงานด้านสาธารณสุข - องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม
7	การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม	ช่วงก่อสร้าง <ul style="list-style-type: none"> - การชะล้างตะกอนดินจากบริเวณพื้นที่ก่อสร้างซึ่งอาจมีผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงหรือแหล่งน้ำผิวดินที่อยู่ใกล้กับพื้นที่ของโครงการ ช่วงดำเนินการ <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาพื้นที่และก่อสร้างระบบสาธารณูปโภคภายในพื้นที่โครงการรวมถึงเมื่อมีโรงงานอุตสาหกรรมรายโรงเข้ามาตั้งในพื้นที่ของโครงการย่อมทำให้ลักษณะพื้นผิวและการใช้ประโยชน์พื้นที่ของโครงการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม กล่าวคือเปลี่ยนจากพื้นที่ว่างหรือพื้นที่รอการพัฒนาโรงงานอุตสาหกรรมที่มีการปรับพื้นที่ผิวเป็นคอนกรีตหรือหลังคาของอาคารซึ่งส่งผลทำให้อัตราการเกิดน้ำไหลนองหลังพัฒนาโครงการมากหรือเร็วกว่าเดิม 	<ul style="list-style-type: none"> - ชุมชน สถานศึกษา สถานพยาบาล และศาสนสถานที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษารอบที่ตั้งโครงการ - หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อม - หน่วยงานด้านสาธารณสุข - องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม
7	การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม (ต่อ)		

ตารางที่ 5.4-1 (ต่อ) การจำแนกผู้มีส่วนได้เสียตามลักษณะผลกระทบจากการดำเนินโครงการ

ลำดับ	ผลกระทบจากการดำเนินโครงการ	แหล่งกำเนิดมลพิษ/กิจกรรมที่ก่อให้เกิดผลกระทบ	กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย
		อาจมีผลกระทบต่อระบบระบายน้ำของโครงการได้น้ำเสียที่เกิดจากกิจกรรมต่างๆ	
8	ของเสียอุตสาหกรรม	ช่วงก่อสร้าง - มูลฝอยเกิดจากการอุปโภค-บริโภคของพนักงานก่อสร้างและวัสดุจากการก่อสร้าง กำหนดให้ผู้รับเหมา ส่งไปให้หน่วยงานที่ได้รับอนุญาตนำไปดำเนินการส่วนวัสดุก่อสร้างหมุนเวียนใช้ซ้ำ หรือส่งกำจัดยังหน่วยงานที่ได้รับอนุญาต ช่วงดำเนินการ - มูลฝอยทั่วไปจากพนักงาน รวบรวมและส่งไปจัดการที่บริษัทที่ได้รับอนุญาต ของเสียอุตสาหกรรมแต่ละโรงงานต้องรวบรวมให้บริษัทที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมรับไปกำจัด ซึ่งดำเนินการตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม พ.ศ. 2548	- ชุมชน สถานศึกษา สถานพยาบาล และศาสนสถานที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษารอบที่ตั้งโครงการ - หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อม - หน่วยงานด้านสาธารณสุข - องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม
9	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	สภาพแวดล้อมทางกายภาพที่ไม่เหมาะสม อุบัติเหตุจากเครื่องมือและอุปกรณ์ต่างๆ การเคลื่อนย้ายและใช้งานของวัสดุสิ่งของที่ไม้ถูกต้อง และการมีพฤติกรรมการทำงานที่ไม่ถูกวิธีของพนักงานก่อสร้าง	- ชุมชน สถานศึกษา สถานพยาบาล และศาสนสถานที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษารอบที่ตั้งโครงการ - หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อม - หน่วยงานด้านสาธารณสุข - องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม
10	สาธารณสุข	ประเด็นสิ่งคุกคามที่มีความเสี่ยงในการเกิดผลกระทบต่อสุขภาพอยู่ในระดับปานกลาง ได้แก่ มลพิษทางอากาศ ระดับเสียง อุบัติเหตุจากการขนส่ง การประกอบอาชีพ การจ้างงาน รายได้ และการขยายตัวของชุมชน ความไม่ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ปัญหา ยาเสพติด ปัญหาการลักขโมย ปัญหาการปัญหาทะเลาะวิวาทและอาชญากรรม และความเพียงพอของสถานบริการและบุคลากรด้านสาธารณสุข	- ชุมชน สถานศึกษา สถานพยาบาล และศาสนสถานที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษารอบที่ตั้งโครงการ - หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อม - หน่วยงานด้านสาธารณสุข - องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม
11	สังคมเศรษฐกิจ	ช่วงก่อสร้าง - พนักงานก่อสร้างโครงการสูงสุดประมาณ 250 คน - การเพิ่มขึ้นของคนต่างถิ่นเข้ามาในพื้นที่ ช่วงดำเนินการ - เมื่อเปิดดำเนินการโครงการหรือเมื่อมีโรงงานอุตสาหกรรมเข้ามาตั้งอยู่ในพื้นที่โครงการ คาดว่ามีความต้องการพนักงานโดยรวม 23,986 คน - การเพิ่มขึ้นของคนต่างถิ่นเข้ามาในพื้นที่	- ชุมชน สถานศึกษา สถานพยาบาล และศาสนสถานที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษารอบที่ตั้งโครงการ - หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อม - หน่วยงานด้านสาธารณสุข - องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566

ตารางที่ 5.4-2 จำแนกกลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	กลุ่มย่อย	รายละเอียด
1.ผู้ได้รับผลกระทบ	ประชาชนผู้ที่อยู่บริเวณใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ซึ่งอาจได้รับผลกระทบจากโครงการทั้งด้านบวกและด้านลบ	<p>- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ (ในรัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ)</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง</p> <p>1.ม.1 บ้านซอย 12</p> <p>2.ม.4 บ้านเขามะพูด</p> <p>3.ม.5 บ้านคลองพลู</p> <p>4.ม.7 บ้านวังปลา</p> <p>5.ม.8 บ้านซอย 13</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลแม่น้ำคู้ อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง</p> <p>1.ม.7 บ้านวังประดู่</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลมาบยางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง</p> <p>1.ม.1 บ้านมาบเตย</p> <p>2.ม.2 บ้านเนินสวรรค์</p> <p>3.ม.3 บ้านมาบยางพร</p> <p>4.ม.4 บ้านห้วยปราบ</p> <p>5.ม.5 บ้านวังตาลหม่อม</p> <p>6.ม.6 บ้านมาบยางพรใหม่</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง</p> <p>1.ม.4 บ้านวังตาผิน</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี</p> <p>1.ม.4 บ้านทุ่งสระแก้ว (ห้วยไข่เน่า)</p> <p>2.ม.5 บ้านภูไทร</p> <p>เทศบาลตำบลตะเคียนเตี้ย อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี</p> <p>1.ม.5 บ้านโป่งสะแก</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลโป่ง อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี</p> <p>1.หมู่ที่ 10 บ้านคลองใหญ่</p>

ตารางที่ 5.4-2 (ต่อ) จำแนกกลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	กลุ่มย่อย	รายละเอียด
1.ผู้ได้รับผลกระทบ (ต่อ)		<p>องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี</p> <p>1.ม.3 บ้านห้วยปราบ</p> <p>เทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี</p> <p>1.ม.4 ชุมชนหนองกลางดง</p> <p>2.ม.6 ชุมชนปากกร่วม</p> <p>- ชุมชนที่อยู่ไกลจากพื้นที่โครงการ (รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ)</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง</p> <p>1.ม.2 บ้านหนองระกำ (ซอย 8)</p> <p>2.ม.6 บ้านหนองระกำ</p> <p>เทศบาลตำบลมะขามคู่ อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง</p> <p>1.ม.1 บ้านหนองหัว</p> <p>2.ม.2 บ้านชากนอก</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลมาบยางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง</p> <p>1.ม.7 บ้านชากอ้อย</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี</p> <p>1.ม.1 บ้านห้วยลึก</p> <p>2.ม.2 บ้านมาบข่าหวาน</p> <p>3.ม.3 บ้านหนองยาง</p> <p>เทศบาลตำบลตะเคียนเตี้ย อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี</p> <p>1.ม.4 บ้านนาวัง</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี</p> <p>1.ม.4 บ้านพันเสด็จ</p> <p>2.ม.6 บ้านเขาหิน</p> <p>3.ม.7 บ้านหนองก้างปลา</p> <p>เทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี</p> <p>1.ม.1 ชุมชนห้วยเหียน</p> <p>2.ม.3 ชุมชนนิคมบ่อวิน</p> <p>4.ม.5 ชุมชนเขาขยาย</p> <p>6.ม.8 ชุมชนมาบเสมอ</p>

ตารางที่ 5.4-2 (ต่อ) จำแนกกลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	กลุ่มย่อย	รายละเอียด
2. ผู้รับผิดชอบจัดทำ รายงานการประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อม	เจ้าของโครงการ บริษัทที่ปรึกษา	1. บริษัท อมตะซิตี้ ระยอง จำกัด 1. บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด
3. ผู้ที่ทำหน้าที่พิจารณา รายงานการประเมินผล กระทบสิ่งแวดล้อม	หน่วยงานผู้พิจารณารายงานฯ	1. สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.)
4. หน่วยงานราชการในระดับต่างๆ	หน่วยงานส่วนกลาง	1. สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ (ระยอง) 2. การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
	หน่วยงานราชการระดับจังหวัด	1. สำนักงานจังหวัดระยอง 2. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง 3. สำนักงานพลังงานจังหวัดระยอง 4. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง 5. สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดระยอง 6. สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดระยอง 7. แขวงทางหลวงชนบทระยอง 8. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง 9. สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง 10. สำนักงานขนส่งจังหวัดระยอง 11. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง 12. สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขาระยอง 13. สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงาน 17 ระยอง 14. สภาอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง 15. ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคตะวันออก กรมจัดหางาน 16. สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดระยอง 17. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จังหวัดระยอง 18. การประปาส่วนภูมิภาค สาขาระยอง 19. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระยอง 20. แขวงทางหลวงจังหวัดระยอง 21. สำนักงานจังหวัดชลบุรี 22. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี 23. สำนักงานพลังงานจังหวัดชลบุรี 24. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี 25. สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดชลบุรี 26. แขวงทางหลวงชนบทชลบุรี 27. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี

ตารางที่ 5.4-2 (ต่อ) จำแนกกลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	กลุ่มย่อย	รายละเอียด
4.หน่วยงานราชการในระดับต่างๆ (ต่อ)	หน่วยงานราชการระดับจังหวัด	28.สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี 29.สำนักงานขนส่งจังหวัดชลบุรี 30.สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี 31.ศูนย์พัฒนาฝีมือแรงงานจังหวัดชลบุรี 32.สภาอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี 33.สำนักงานจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ 9 (ชลบุรี) 34.สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดชลบุรี
	หน่วยงานราชการระดับอำเภอ	1.ที่ว่าการอำเภอนิคมน้ำ 2.สำนักงานสาธารณสุขอำเภอนิคมน้ำ 3.สำนักงานเกษตรอำเภอนิคมน้ำ 4.สำนักงานปศุสัตว์อำเภอนิคมน้ำ 5.สถานีตำรวจภูธรนิคมพัฒนา 6.ที่ว่าการอำเภอปลวกแดง 7.สำนักงานสาธารณสุขอำเภอปลวกแดง 8.สำนักงานเกษตรอำเภอปลวกแดง 9.สำนักงานปศุสัตว์อำเภอปลวกแดง 10.สถานีตำรวจภูธรปลวกแดง 11.การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปลวกแดง 12.การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอบางละมุง 13.ที่ว่าการอำเภอบางละมุง 14.สำนักงานสาธารณสุขอำเภอบางละมุง 15.สถานีตำรวจภูธรบางละมุง 16.สำนักงานเกษตรอำเภอบางละมุง 17.สำนักงานปศุสัตว์อำเภอบางละมุง 18.การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อำเภอบางละมุง 19.ที่ว่าการอำเภอศรีราชา 20.สำนักงานสาธารณสุขอำเภอศรีราชา 21.สถานีตำรวจภูธรศรีราชา 22.สำนักงานเกษตรอำเภอศรีราชา 23.สำนักงานปศุสัตว์อำเภอศรีราชา 24.การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อำเภอศรีราชา 25.การประปาส่วนภูมิภาค สาขาศรีราชา 26.การประปาส่วนภูมิภาคเขต 1 27.สถานีตำรวจภูธรบ่อวิน

ตารางที่ 5.4-2 (ต่อ) จำแนกกลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	กลุ่มย่อย	รายละเอียด
5.องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม องค์กรพัฒนาเอกชนสถาบันการศึกษา สถาบันทางศาสนา สถานพยาบาล และนักวิชาการอิสระ	องค์กรพัฒนาเอกชน	1.บริษัท จัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำภาคตะวันออก จำกัด (มหาชน)
	องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม	1.กลุ่มบริหารจัดการทรัพยากรประมงดอกกราย 2.กลุ่มท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์อ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล
	สถาบันศาสนา	1.วัดราษฎร์อัสตาราม (วัดสะพานสี่) 2.วัดพนานิคม 3.วัดประสิทธิธาราม 4.วัดจอมพลเจ้าพระยา 5.วัดศรีพุ่มโพธิ์ 6.วัดมาบยางพร 7.วัดวังประดู่ 8.วัดหนองระกำ 9.วัดเจริญศรีราษฎร์ 10.วัดป่าคลองใหญ่ 11.วัดถ้ำประทุน 12.วัดสายสุคนธ์ 13.วัดเขาโป่งสะแกเกิดพุทธาจารย์ 14.วัดสันติคีรี 15.วัดบ่อวิน 16.วัดมาบเตย 17.วัดห้วยปราบ
	สถาบันการศึกษา	1.โรงเรียนบ้านภูไทร 2.โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย 3.โรงเรียนบ้านมาบเตย 4.โรงเรียนบ้านห้วยไข่เน่า 5.ศูนย์เด็กเล็กตำบลมาบยางพร 6.โรงเรียนบ้านคลองใหญ่ 7.โรงเรียนนานาชาติ รักบี้ ชลบุรี 8.โรงเรียนชุมชนวัดเขาไม้แก้ว 9.โรงเรียนบ้านโป่งสะแกเกิด 10.โรงเรียนมารีวิทย์บ่อวิน 11.โรงเรียนนานาชาติภาคตะวันออก 12.โรงเรียนบ้านเขาหิน 13.โรงเรียนปัญญาณมิตร 14.โรงเรียนมาบยางพร 15.ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านเขาหิน 16.โรงเรียนนิคมสร้างตนเองจังหวัดระยอง “เจริญราษฎร์รังสรรค์ 4” 17.โรงเรียนบ้านวังประดู่ 18.โรงเรียนนิคมสร้างตนเองจังหวัดระยอง 13 19.โรงเรียนบ้านหนองระกำ 20.โรงเรียนอนุบาลฉกาทิพย์

ตารางที่ 5.4-2 (ต่อ) จำแนกกลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	กลุ่มย่อย	รายละเอียด
	สถานพยาบาล สถานพยาบาล (ต่อ)	1.โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพนานิคม 2.โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลมาบยางพร 3.โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านห้วยปราบ 4.โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลมะขามคู่ 5.โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลแม่น้ำคู้ 6.โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเขาไม้แก้ว 7.โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลตะเคียนเตี้ย 8.โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านบ่อวิน 9.โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหุบบอน 10.โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลโป่ง 11.โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบึง 12.โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเขาหิน
6.สื่อมวลชน	สื่อมวลชนระดับท้องถิ่น	1.หนังสือพิมพ์บ่อวินโพสต์ 2.หนังสือพิมพ์ไทยสยามโพสต์ 3.หนังสือพิมพ์ประชาไทนิวส์ออนไลน์ 4.หนังสือพิมพ์ข่าวระยอง
7.ประชาชนทั่วไป	ประชาชนที่สนใจและมีความต้องการ เข้ามามีส่วนร่วม	-

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566

อ้างอิง : อ้างอิงจากใบลงทะเบียนการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่อังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น.

ณ หอเฉลิมพระเกียรติอ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

5.5 รูปแบบและภาพรวมการดำเนินกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชน

กิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการสามารถสรุปได้ดังตารางที่ 5.5-1 ทั้งนี้ขั้นตอนการเตรียมความพร้อมก่อนจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนของโครงการได้มีการให้ข้อมูลโครงการเบื้องต้นผ่านกิจกรรมต่างๆ ได้แก่ 1) การให้ข้อมูลเบื้องต้นผ่านการลงพื้นที่พบปะผู้นำท้องถิ่นและผู้นำชุมชนในพื้นที่ศึกษาโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ข้อมูลรายละเอียดโครงการเบื้องต้นและปรึกษาหารือรูปแบบและแนวทางในการให้ข้อมูลต่อชุมชนในพื้นที่ศึกษาในประเด็นรายละเอียดโครงการก่อนที่จะมีการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1 ซึ่งการให้ข้อมูลได้มีการใช้สื่อมัลติมีเดีย (Power Point) และ Flip Chart (สื่อมัลติมีเดียเพื่อการนำเสนอในการจัดประชุม ดังภาคผนวก ง-5) ในการนำเสนอข้อมูลในลักษณะที่สั้นกระชับและเข้าใจง่ายพร้อมทั้งรับฟังข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินโครงการและการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และปรึกษาหารือเกี่ยวกับรูปแบบการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนต่อกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ

ข้อสรุปสำหรับรูปแบบการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชน คือ สำหรับการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 ดำเนินการเมื่อวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ. 2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ตารางที่ 5.5-1 รูปแบบและกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ

กิจกรรม	ช่วงเวลา	รายละเอียด
1. การเตรียมความพร้อมก่อนจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนของโครงการ		
1.1 การลงพื้นที่เพื่อให้ข้อมูลต่อผู้นำท้องถิ่น และผู้นำชุมชนโดยรอบที่ตั้งโครงการ	วันที่ 13-17 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566	การลงพื้นที่เบื้องต้นมีจุดประสงค์เพื่อให้ข้อมูลรายละเอียดโครงการเบื้องต้นในลักษณะที่สั้นกระชับและเข้าใจง่าย พร้อมทั้งรับฟังข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินโครงการและการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และปรึกษาหารือเกี่ยวกับรูปแบบการจัดประชุมฯ ต่อกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ โดยดำเนินการผ่านกิจกรรมต่างๆ ดังนี้ 1) การให้ข้อมูลเบื้องต้นผ่านการเข้าพบผู้แทนหน่วยงานราชการ ได้แก่ ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง ที่ว่าการอำเภอ นิคมพัฒนา องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ น้ำคู้องค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม ที่ว่าการอำเภอปลวกแดง องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว เทศบาลตะเคียนเตี้ย ที่ว่าการอำเภอบางละมุง และที่ว่าการอำเภอศรีราชา ซึ่งการให้ข้อมูลกับประชาชนได้ใช้ Flip Chart ในการนำเสนอข้อมูลในลักษณะที่สั้นกระชับและเข้าใจง่าย และ (Power Point) ในการนำเสนอข้อมูลในลักษณะที่สั้นกระชับและเข้าใจง่าย
2. การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1		
2.1 ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1	วันที่ 23-24 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566	ประชาสัมพันธ์แจ้งกำหนดการและเรียนเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมทั้งมีการเผยแพร่เอกสารข้อมูลที่เกี่ยวข้อง เช่น ความเป็นมาของโครงการ ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับการพัฒนาโครงการ ขั้นตอนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการและการมีส่วนร่วมของประชาชน สถานภาพของโครงการ รายละเอียดของโครงการและสาระสำคัญของโครงการ ร่างขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และช่องทางที่ให้ประชาชนติดต่อสอบถาม และเสนอแนะเพิ่มเติม โดยมีการส่งหนังสือเรียนเชิญกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งการขอความอนุเคราะห์ให้ผู้นำชุมชนประชาสัมพันธ์อีกช่องทางหนึ่ง รวมถึงการติดป้ายประชาสัมพันธ์ และการประชาสัมพันธ์ทางเว็บไซต์

ตารางที่ 5.5-1 (ต่อ) รูปแบบและกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ

กิจกรรม	ช่วงเวลา	รายละเอียด
2. การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 (ต่อ)		
2.2 การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1	วันที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566	การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 ดำเนินการในวันที่ 14 มีนาคม พ.ศ. 2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง ประกอบด้วย ตัวแทนชุมชนในพื้นที่ศึกษา หน่วยงานท้องถิ่นในพื้นที่ศึกษา หน่วยงานราชการระดับอำเภอ จังหวัด และภูมิภาค การจัดประชุมครั้งนี้มีจุดประสงค์เพื่อเป็นการนำเสนอข้อมูลรายละเอียดโครงการและร่างขอบเขตการศึกษาจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นจากผู้เข้าร่วมประชุม ทั้งนี้ช่วงท้ายการประชุมจะมีการสรุปประเด็นข้อวิตกกังวลและข้อเสนอแนะต่าง ๆ พร้อมทั้งชี้แจงข้อมูลและประชาสัมพันธ์ช่องทางการติดต่อประสานงานกับตัวแทนโครงการและบริษัทที่ปรึกษาเพื่อสอบถามหรือให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
2.3 เผยแพร่รายงานสรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1	วันที่ 29 มีนาคม พ.ศ.2566	เผยแพร่รายงานสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นฯ ไปยังผู้นำชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งติดประกาศที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ของชุมชนและหน่วยงานต่าง ๆ เช่น หน่วยงานราชการท้องถิ่น หน่วยงานสาธารณสุข ที่ทำการชุมชนและแหล่งชุมชน ทั้งนี้ท้ายรายงานสรุปการประชุมฯ ข้างต้นจะมีการเผยแพร่รายละเอียดช่องทางการติดต่อสื่อสารกับโครงการและบริษัทที่ปรึกษาเพื่อให้ผู้สนใจสามารถติดต่อกลับและแสดงความคิดเห็นเพิ่มเติมได้
3. การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2		
3.1 ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2	วันที่ 29 พฤษภาคม ถึงวันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ.2566	ประชาสัมพันธ์/แจ้งกำหนดการและเรียนเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมทั้งการเผยแพร่เอกสารข้อมูลที่เกี่ยวข้อง เช่น ความเป็นมาของโครงการ ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับการพัฒนาโครงการ ขั้นตอนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการและการมีส่วนร่วมของประชาชน สถานภาพของโครงการ รายละเอียดของโครงการและสาระสำคัญของโครงการ การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมในประเด็นหลัก และร่างมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และช่องทางที่ประชาชนติดต่อสอบถาม และเสนอแนะเพิ่มเติม โดยมีการส่งหนังสือเรียนเชิญกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งการขอความอนุเคราะห์จากผู้นำให้ช่วยประชาสัมพันธ์

ตารางที่ 5.5-1 (ต่อ) รูปแบบและกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ

กิจกรรม	ช่วงเวลา	รายละเอียด
3. การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 (ต่อ)		
3.2 การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2	วันที่ 23-24 มิถุนายน พ.ศ.2566	การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 ดำเนินการในวันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ. 2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง และในวันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ. 2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี ประกอบด้วย ตัวแทนชุมชนในพื้นที่ศึกษา หน่วยงานท้องถิ่นในพื้นที่ศึกษา หน่วยงานราชการระดับอำเภอ จังหวัด และภูมิภาค การจัดประชุมครั้งนี้ มีจุดประสงค์เพื่อเป็นการนำเสนอข้อมูลรายละเอียดโครงการ ร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการติดตามสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็นจากผู้เข้าร่วมประชุม ทั้งนี้ช่วงท้ายการประชุมจะมีการสรุปประเด็นข้อวิตกกังวลและข้อเสนอแนะต่าง ๆ พร้อมทั้งชี้แจงข้อมูลและประชาสัมพันธ์ช่องทางการติดต่อประสานงานกับตัวแทนโครงการ และบริษัทที่ปรึกษาเพื่อสอบถามหรือให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
3.3 เผยแพร่รายงานสรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2	วันที่ 7-8 กรกฎาคม พ.ศ.2566	เผยแพร่รายงานสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นฯ ไปยังผู้นำชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งติดประกาศที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ของชุมชนและหน่วยงานต่างๆ เช่น หน่วยงานราชการท้องถิ่น หน่วยงานสาธารณสุข ที่ทำการชุมชนและแหล่งชุมชน ทั้งนี้ท้ายเอกสารสรุปการประชุมฯ ข้างต้นจะมีการเผยแพร่รายละเอียดช่องทางการติดต่อสื่อสารกับโครงการ และบริษัทที่ปรึกษาเพื่อให้ผู้สนใจสามารถติดต่อกลับและแสดงความคิดเห็นเพิ่มเติมได้

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566

5.6 ขั้นตอนการเตรียมการก่อนจัดกิจกรรมการรับฟังความคิดเห็น

ในขั้นตอนเตรียมจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชนในกระบวนการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ (ช่วงเริ่มต้นดำเนินการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม) ได้มีการเตรียมความพร้อมของชุมชนโดยการลงพื้นที่ประสานงานกับหน่วยงานท้องถิ่น ผู้แทนหน่วยงานราชการ ผู้นำชุมชน และตัวแทนชุมชน ได้แก่ ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง ที่ว่าการอำเภอนิคมพัฒนา องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ น้ำคู้ องค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม ที่ว่าการอำเภอปลวกแดง องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว เทศบาลตำบลตะเคียนเตี้ย ที่ว่าการอำเภอบางละมุง และที่ว่าการอำเภอศรีราชา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อปรึกษาหารือรูปแบบและแนวทางในการให้ข้อมูลต่อชุมชนในพื้นที่ศึกษาในประเด็นรายละเอียดโครงการก่อนที่จะมีการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1 ซึ่งการให้ข้อมูลกับประชาชนได้มีการใช้เอกสารประชาสัมพันธ์ และ Flip Chart ในการนำเสนอข้อมูลในลักษณะที่สั้นกระชับและเข้าใจได้ง่าย พร้อมทั้งรับฟังข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินโครงการและการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และปรึกษาหารือเกี่ยวกับรูปแบบการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชนต่อกระบวนการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ ทั้งนี้ผู้นำท้องถิ่น ผู้นำชุมชน และตัวแทนชุมชนในแต่ละเขตพื้นที่ได้รับทราบข้อมูลจากการนำเสนอของบริษัทที่ปรึกษา และได้แสดงความคิดเห็นและข้อห่วงกังวลต่อโครงการ

5.6.1 การเข้าพบเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการ

จากการเข้าพบเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการที่ผ่านมาระหว่างวันที่ 13-17 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566 ระหว่างเจ้าของโครงการ บริษัทที่ปรึกษา และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง สามารถสรุปประเด็นข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ รายละเอียดแสดงดังตารางที่ 5.6.1-1

ตารางที่ 5.6.1-1 สรุปประเด็นคำถามจากการเข้าพบเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการในช่วงวันที่ 13-17 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566

หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง	เวลา	ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
วันที่ 13 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566		
1. สำนักงานพลังงานจังหวัดระยอง	09.00-10.00 น.	1. ปริมาณน้ำใช้ และแหล่งน้ำสำรอง ของพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมส่วนขยายในอนาคต 2. พื้นที่ส่วนขยายที่เชื่อมต่อกับพื้นที่อุตสาหกรรมเดิมติดกับแหล่งชุมชนหรือไม่ 3. พื้นที่ส่วนขยายเป็นพื้นที่ประกอบการดำเนินการอะไร
2. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง	10.00-10.30 น.	1. พื้นที่โรงงานที่อยู่โดยรอบนิคมฯ เป็นพื้นที่อะไร
3. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง	13.00-14.00 น.	1. เรื่องร้องเรียนที่ผ่านมามีอะไรบ้าง 2. จัดให้มีมาตรการช่วงเร่งด่วนในการขนส่งวัตถุอันตราย และของเสีย เพื่อลดปัญหาการติดและการเกิดอุบัติเหตุ 3. ควบคุมให้รถขนส่งติด GPS ป้ายชื่อและเบอร์โทรบริษัทที่สามารถติดต่อได้เมื่อเกิดเหตุฉุกเฉิน 4. กำกับดูแลให้รถบรรทุกไม่วิ่งในเส้นทางชุมชน ให้ใช้ถนนสายหลัก และใช้ความเร็วตามกฎหมายกำหนด 5. ศึกษานโยบายและดำเนินการคาร์บอนเครดิตให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล เช่น ลดการใช้พลังงาน 6. ดำเนินการต่อชุมชนและการจัดการสิ่งแวดล้อมในเชิงรุก ให้ชุมชนได้ศึกษาเรียนรู้ดูงานในด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม/การตรวจวัดคุณภาพอากาศร่วมกับนิคมฯ
4. ที่ว่าการอำเภอนิคมพัฒนา	15.30-16.00 น.	1. โรงงานที่จะเข้ามาในนิคมฯ ส่วนขยายเป็นโรงงานกลุ่มใด 2. บริเวณถนน ซอย 14 มีการเกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง ให้นิคมฯ ช่วยประสานงานต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อลดปัญหาจราจร ทั้งในส่วนของการติดและอุบัติเหตุ 3. ประชาสัมพันธ์โรงงานโดยเฉพาะที่เป็นนักลงทุนชาวจีนในด้านการจัดการของเสียอุตสาหกรรมให้เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมาย 4. ส่งเสริมกิจกรรม CSR อย่างต่อเนื่อง โดยจัดให้มีงบประมาณประจำปี ส่งเสริมคุณภาพชีวิตของชุมชน 5. มีแนวทางการจัดการด้านการระบายน้ำเพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมพื้นที่ข้างเคียง 6. จัดให้มีช่องทางรับเรื่องร้องเรียนทั้งในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ

ตารางที่ 5.6.1-1 (ต่อ) สรุปประเด็นคำถามจากการเข้าพบเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการในช่วงวันที่ 13-17 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566

หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง	เวลา	ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
วันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566		
1. ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง	9.00-9.30 น.	1. เชื่อมั่นในการดำเนินกิจการนิคมอุตสาหกรรม 2. ให้ดูแลและรับผิดชอบต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อม เช่น การจัดการด้านกลิ่น เสียง และการจัดการน้ำ
2. องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ น้ำคู้	10.30-11.00 น.	1. ให้ชุมชนที่อยู่ในพื้นที่ศึกษาเข้าร่วมเป็นคณะกรรมการกำกับด้านสิ่งแวดล้อมร่วมกับนิคมฯ เพื่อให้ทราบข้อมูลข่าวสารและการจัดการของโครงการ
3. สาธารณสุขอำเภอนิคมพัฒนา	11.30-12.00 น.	1. ปัญหาอุบัติเหตุจากการจราจร 2. กำหนดให้โรงงานในพื้นที่โครงการต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดของกฎหมาย และมาตรการที่นิคมอุตสาหกรรมได้มีกำหนดไว้ 3. สสอ. ต้องรับมือกับโรคระบาดที่มีสาเหตุจากการเพิ่มขึ้นของประชากรจากการขยายตัวของโรงงานและนิคมอุตสาหกรรมในพื้นที่ 4. ให้นิคมอุตสาหกรรมมีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังผลกระทบด้านคุณภาพอากาศ เช่น PM2.5
4. องค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง	14.00-14.45 น.	1. ปัญหาภาวะน้ำท่วมในชุมชน อาจแก้ปัญหาโดยการทำฝาย หรือปรับปรุงระบบระบายน้ำ การขุดลอกลำรางสาธารณะไม่ให้เกิดการตื้นเขิน 2. ศึกษาข้อมูลต่าง ๆ ร่วมกับสภาพปัญหาของชุมชนในปัจจุบัน เพื่อให้เกิดความยั่งยืนในระยะยาว เนื่องจากการขยายตัวของชุมชนเมืองที่รวดเร็วส่งผลให้เกิดผลกระทบหรือการพัฒนาที่ไม่ทันกัน เช่น ปัญหาการจราจรติดขัด ปัญหาประชากรแฝง การวางแผนถิ่นฐาน และอัตลักษณ์ของคนท้องถิ่นดั้งเดิม
5. องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	15.30-16.00 น.	1. จัดประชุมให้ร่วมกันครั้งเดียวเพื่อให้ทุกภาคส่วนรับทราบข้อมูลหรือปัญหาในชุมชนร่วมกัน 2. ให้โครงการร่วมดูแลชุมชนในพื้นที่ศึกษาเป็นลำดับแรก 3. จัดให้มีงบประมาณสำหรับการทำ CSR 4. คัดเลือกโรงงานอุตสาหกรรมที่จะเข้ามาตั้งในนิคมอุตสาหกรรม ให้เป็นอุตสาหกรรมสะอาด

ตารางที่ 5.6.1-1 (ต่อ) สรุปประเด็นคำถามจากการเข้าพบเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการในช่วงวันที่ 13-17 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566

หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง	เวลา	ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
วันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566 (ต่อ)		
5. องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม (ต่อ)	15.30-16.00 น.	5. หาแนวทางร่วมกันในการแก้ไขปัญหาการจราจรติดขัดและการเกิดอุบัติเหตุ โดยเฉพาะซอย 13 - 15 ซึ่งอาจขอความร่วมมือในการประสานงานเรื่องการขยายถนนร่วมกับทางหลวงชนบท 6. เชิญผู้นำชุมชนเข้าไปศึกษาในช่วงที่โครงการมีการเก็บตัวอย่างคุณภาพสิ่งแวดล้อม 7. ให้โรงงานและชุมชนอยู่ร่วมกันได้อย่างยั่งยืน
วันที่ 15 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566		
1. อำเภอปลวกแดง	09.00-09.30 น.	1. สนับสนุนกิจกรรมของชุมชน การทำ CSR, ส่งเสริมด้านอาชีพ ผลิตภัณฑ์ของชุมชน 2. ปัญหาสภาพจราจรทั้งในส่วนของรถติดและอุบัติเหตุ ซึ่งมีแนวโน้มการเกิดอุบัติเหตุที่ลดลงแล้ว 3. สำรวจและบำรุงรักษาสภาพคลองในพื้นที่นิคมฯ ให้สามารถรองรับปริมาณน้ำจากพื้นที่เหนือมาได้โดยไม่ส่งผลกระทบต่อภาวะน้ำท่วม 4. ให้สนับสนุนส่งเสริมการดำเนินโรงงาน การดำเนินกิจการต่างๆ ร่วมกับการพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน 5. การดำเนินโครงการถือเป็นการสนับสนุน EEC 6. ให้ความร่วมมือในการเข้าสู่ตรวจยาเสพติด
2. สาธารณสุขอำเภอปลวกแดง	10.00-11.00 น.	1. โรงงานที่จะเข้ามาในนิคมฯ ส่วนขยายเป็นโรงงานกลุ่มใด 2. การดำเนินโครงการถือเป็นการสนับสนุน EEC 3. ให้นิคมฯ ช่วยเป็นตัวแทนในการเฝ้าระวังผลกระทบด้านฝุ่นละออง PM 2.5
3. องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน	13.00-13.45 น.	1. ดำเนินกิจกรรมด้าน CSR ให้ครอบคลุมและทั่วถึงทุกพื้นที่ 2. การสร้างถนนและทางเชื่อมต่อถนนของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องส่งผลให้เกิดปัญหาด้านการจราจรของพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน 3. ให้ประชาสัมพันธ์การดำเนินงานโครงการให้ชุมชนได้รับทราบ
4. องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว	14.30-15.00 น.	1. ประสานงานช่องทางติดต่อของนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ไว้กับทาง อบต. กรณีได้รับผลกระทบจะได้จัดหาแนวทางร่วมกัน

ตารางที่ 5.6.1-1 (ต่อ) สรุปประเด็นคำถามจากการเข้าพบเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการในช่วงวันที่ 13-17 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566

หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง	เวลา	ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
วันที่ 16 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566		
1. ทต.ตะเคียนเตี้ย	08.50-9.30 น.	<ol style="list-style-type: none"> สนับสนุนด้าน CSR โรงเรียนโป่งสะแกเกิด เนื่องจากพื้นที่ชุมชนส่วนใหญ่เป็นประชากรแฝงที่เป็นแรงงานอุตสาหกรรมในนิคมต่างๆ ส่งผลให้ครู อุปกรณ์การเรียน อาคาร ห้องน้ำขาดแคลนหรือไม่ได้มาตรฐาน ส่งผลต่อคุณภาพด้านการศึกษาของนักเรียน กำหนดจุดรับส่งพนักงานให้เป็นจุดเดียวกัน รถตู้/รถบัสรับ-ส่งพนักงานวิ่งในชุมชนเร็ว ถนนชุมชนแคบ และให้สนับสนุนสัญญาณไฟ บริเวณทางข้าม/ทางแยก บริเวณใกล้เคียง ๆ กับโรงเรียน มีหน่วยงานที่รับกำจัดของเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมมาแอบทิ้งขยะที่ชุมชน
2. นายอำเภอบางละมุง	10.30-11.00 น.	<ol style="list-style-type: none"> จัดให้มีงบประมาณสำหรับกิจกรรม CSR กำหนดให้มีการควบคุมโรงงานที่เป็นนักลงทุนจากประเทศจีนให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขของกฎหมายหรือข้อกำหนดของนิคมฯ
3. สาธารณสุขอำเภอบางละมุง	11.00-11.30 น.	<ol style="list-style-type: none"> จัดให้มีกิจกรรม CSR ประเภทโรงงานอุตสาหกรรมที่จะเข้ามาตั้งในพื้นที่ส่วนขยาย
4. อำเภอศรีราชา	14.00-15.00 น.	<ol style="list-style-type: none"> จัดให้มีการจัดการน้ำเสียกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน เช่น น้ำเสียจากการดับเพลิง อำเภอจะจัดระดมแนวคิดเพื่อหาแนวทางการจัดการขยะจากบริษัทที่รับกำจัดขยะจากโรงงานและนำขยะบางส่วนมาแอบทิ้งในชุมชน จึงเชิญนิคมฯ เข้ามาร่วมดำเนินโครงการร่วมกัน ปัญหาที่พบในชุมชน เช่น น้ำท่วมและการจราจรติดขัด ต้องร่วมกันแก้ปัญหา

ตารางที่ 5.6.1-1 (ต่อ) สรุปประเด็นคำถามจากการเข้าพบเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการในช่วงวันที่ 13-17 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566

หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง	เวลา	ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ
วันที่ 17 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566		
1. สาธารณสุขอำเภอศรีราชา	08.30-09.00 น.	1. จัดให้มีกิจกรรม CSR ด้านสุขภาพร่วมกับหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ 2. การจัดการน้ำเสียของรายโรงงาน ไม่ให้แอบทิ้งมายังแหล่งรองรับน้ำสาธารณะหรือในชุมชน
2. พลังงานจังหวัดชลบุรี	09.30-10.00 น.	1. การจราจรจากการปรับถมพื้นที่ส่วนขยาย ไม่ให้รถขนดินวิ่งในถนนที่ผ่านพื้นที่ชุมชน
3. อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี	13.00-13.15 น.	1. กลุ่มโรงงานที่จะเข้ามาตั้งในนิคมอุตสาหกรรม 2. มีพื้นที่ที่ยังไม่ได้จำหน่ายประมาณกี่แปลง 3. สอบ. จะช่วยประชาสัมพันธ์โครงการ
4. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี	13.30-14.00 น.	1. ในวันจัดประชุมให้แสดงพื้นที่อุตสาหกรรม /แนวท่อในการส่งน้ำประปาและน้ำเสียไปบำบัดยังระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางแต่ละระบบจะได้มองเห็นภาพว่าระบบบำบัดน้ำเสียแต่ละแห่งรับน้ำเสียจากอุตสาหกรรม Zone ไต 2. ประเภทอุตสาหกรรมที่เข้ามาตั้งในพื้นที่ส่วนขยายยังเหมือนเดิมหรือไม่

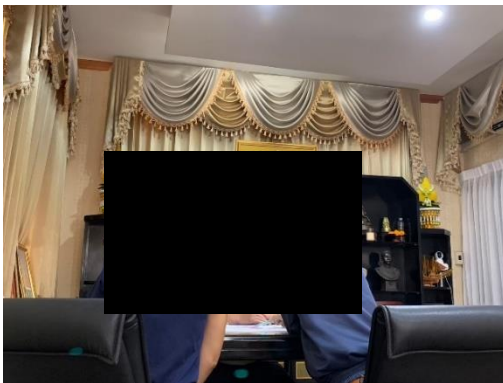
ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566



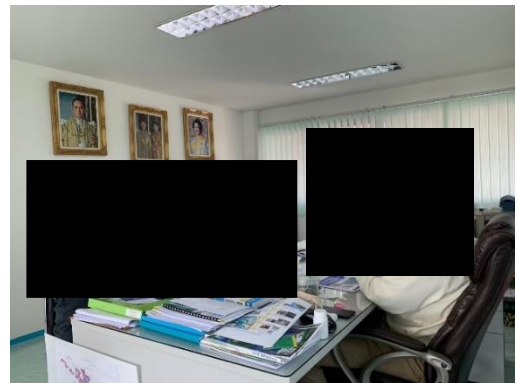
สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
จังหวัดระยอง



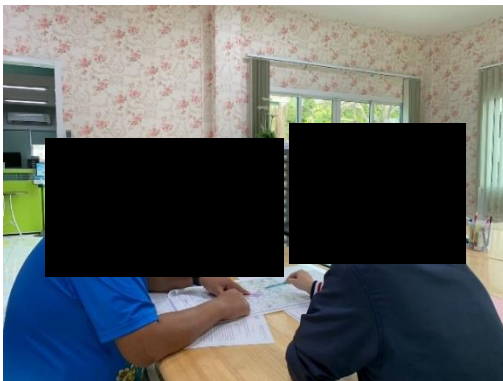
สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
จังหวัดชลบุรี



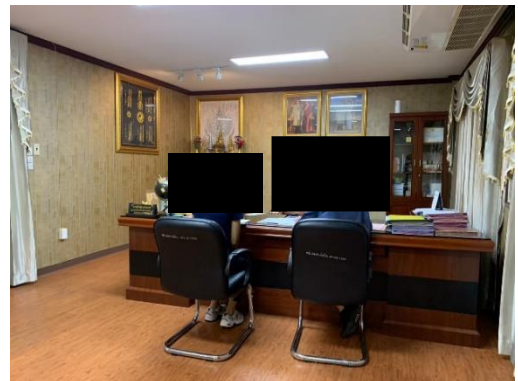
ที่ว่าการอำเภอบางละมุง



สำนักงานพลังงานจังหวัดระยอง



สำนักงานสาธารณสุขอำเภอสรีราชา



องค์การบริหารส่วนท้องถิ่นตำบลตาบปล่อบวิน

รูปที่ 5.6.1-1 การเข้าพบเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการ
วันที่ 13-17 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566

5.7 การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1

5.7.1 การประชาสัมพันธ์การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1

บริษัทที่ปรึกษาได้มีการประชาสัมพันธ์การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 และเผยแพร่ข้อมูลรายละเอียดโครงการ และร่างขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการต่อสาธารณชนล่วงหน้าก่อนการประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1 ไม่น้อยกว่า 15 วัน ซึ่งดำเนินการในช่วงวันที่ 23-24 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566 โดยดำเนินการประชาสัมพันธ์ตามช่องทางต่างๆ รายละเอียดดังนี้ (รายละเอียดสื่อประชาสัมพันธ์แสดงดังตารางที่ 5.7.1-1)

1) การส่งหนังสือเชิญเพื่อเรียนเชิญกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องพร้อมเอกสารประกอบการประชุมฯ รวมถึงการขอความอนุเคราะห์ให้ผู้นำชุมชนประชาสัมพันธ์ให้กับประชาชนที่อยู่ในการปกครองรับทราบอีกช่องทางหนึ่ง (สำเนาหนังสือเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1 และเอกสารแนบต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดังภาคผนวก ง-1 ถึง ภาคผนวก ง-3)

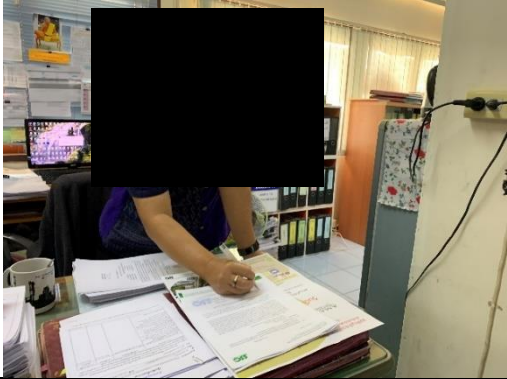
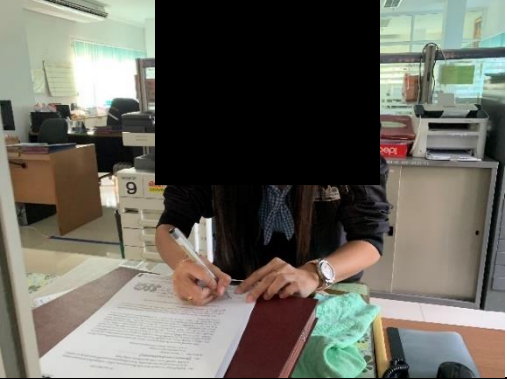

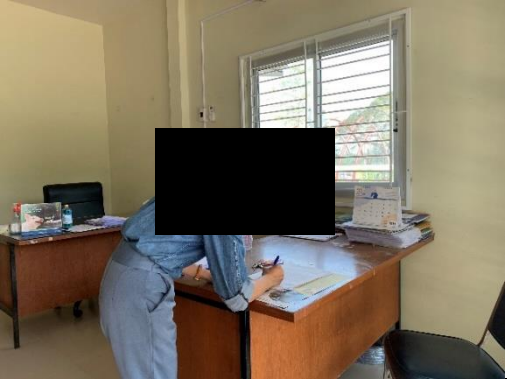
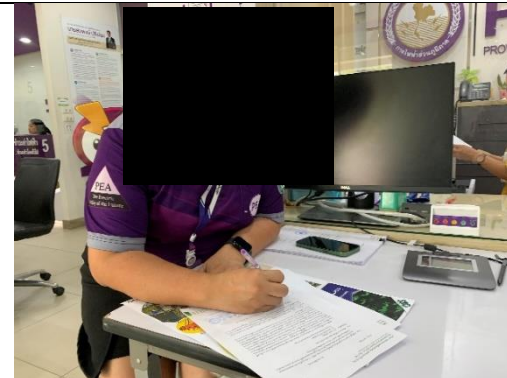
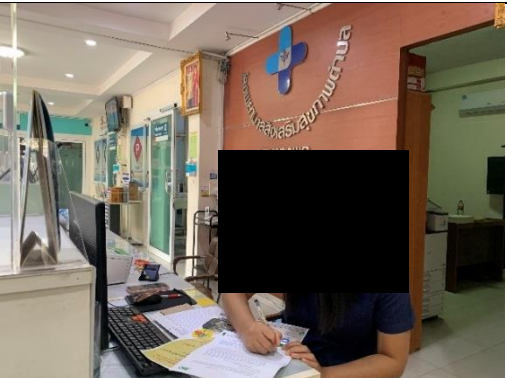
2) การติดป้ายประชาสัมพันธ์ (ขนาด A3) ที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ของที่ทำการชุมชนในแต่ละชุมชนและหน่วยงานท้องถิ่น

การดำเนินการดังกล่าวมีจุดประสงค์เพื่อให้ประชาชนผู้มีส่วนได้เสีย และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องรับทราบเกี่ยวกับกำหนดการและสถานที่ในการจัดประชุม รวมถึงเอกสารเผยแพร่ที่จัดวางไว้ตามชุมชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ทราบถึงข้อมูลรายละเอียดโครงการ ขั้นตอนการศึกษาและประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ร่างขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการและช่องทางการติดต่อสื่อสารกับบริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมที่มีหน้าที่จัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ เพื่อให้ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้อย่างสะดวก (ภาพบรรยากาศการส่งหนังสือเชิญเข้าร่วมการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 แสดงดังรูปที่ 5.7.1-1 และภาพถ่ายการประชาสัมพันธ์ แสดงดังรูปที่ 5.7.1-2)

ตารางที่ 5.7.1-1 รายละเอียดสื่อประชาสัมพันธ์สำหรับการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชน ครั้งที่ 1

ช่องทางสื่อสาร	ช่วงเวลา	จำนวน	รายละเอียด
1. ประชาสัมพันธ์กิจกรรมการมีส่วนร่วม (แจ้งล่วงหน้าอย่างน้อย 15 วัน)			
1.1 หนังสือเชิญฯ	วันที่ 23-24 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566	159 ฉบับ	ลงพื้นที่เพื่อประสานงานและยื่นหนังสือเชิญประชุมฯ กลุ่มเป้าหมายโดยตรง (สำเนาหนังสือเชิญประชุมฯ แสดงดังภาคผนวก ง-3)
1.2 ติดป้ายประชาสัมพันธ์ (ขนาดกระดาษ A3)	วันที่ 23-24 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2566	159 ฉบับ	มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์ที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ของที่ทำการชุมชนทุกชุมชน หน่วยงานท้องถิ่น และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล เช่น บอร์ดประชาสัมพันธ์องค์การบริหารตำบลพลวงแดง บอร์ดประชาสัมพันธ์โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลมาบยางพร บอร์ดประชาสัมพันธ์หมู่ที่ 4 บ้านเขามะพูด เป็นต้น

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566

	
สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง	แขวงทางหลวงชนบทชลบุรี
	
สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง	สำนักงานปศุสัตว์อำเภอปลวกแดง
	
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปลวกแดง	โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบางพร
<p>รูปที่ 5.7.1-1 ภาพบรรยากาศการส่งหนังสือเชิญเข้าร่วมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1</p> <p>วันที่ 23-24 กุมภาพันธ์ 2566</p>	

	
หมู่ที่ 10 บ้านคลองใหญ่ ต.โป่ง อ.บางละมุง จ.ชลบุรี	หมู่ที่ 7 บ้านวังประตู ต.แม่น้ำคู้ อ.ปลวกแดง จ.ระยอง
	
หมู่ที่ 6 บ้านหนองระกำ (ซอย 8) ต.พนานิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง	หมู่ที่ 6 บ้านวังตาลหม่อม ต.มาบยางพร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง
	
หมู่ที่ 5 บ้านโป่งสะแก ต.ตะเคียนเตี้ย อ.บางละมุง จ.ชลบุรี	หมู่ที่ 5 บ้านทุ่งสระแก้ว (ห้วยไข่นา) ต.เขาไม้แก้ว อ.บางละมุง จ.ชลบุรี
รูปที่ 5.7.1-1 (ต่อ) ภาพบรรยากาศการส่งหนังสือเชิญเข้าร่วมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 วันที่ 23-24 กุมภาพันธ์ 2566	

	
<p>บอร์ดประชาสัมพันธ์ว่าการอำเภอศรีราชา</p>	<p>บอร์ดประชาสัมพันธ์สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง</p>
	
<p>บอร์ดประชาสัมพันธ์สำนักงานเกษตรอำเภอปลวกแดง</p>	<p>บอร์ดประชาสัมพันธ์ว่าการอำเภอปลวกแดง</p>
	
<p>บอร์ดประชาสัมพันธ์สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง</p>	<p>บอร์ดประชาสัมพันธ์สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง</p>
<p>รูปที่ 5.7.1-2 ภาพติดประกาศเชิญเข้าร่วมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 วันที่ 23-24 กุมภาพันธ์ 2566</p>	

5.7.2 ผลจากการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1

1) กลุ่มเป้าหมายและกำหนดการ/ลำดับขั้นตอนการจัดรับฟังความคิดเห็น

กลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็น ได้แก่ ผู้นำชุมชนและประชาชนผู้มีส่วนได้เสียที่อยู่ในพื้นที่ศึกษารัศมี 5 กิโลเมตร หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง และผู้ที่สนใจทั่วไป เพื่อชี้แจงรายละเอียดโครงการ และรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการกำหนดขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง (ส่วนขยาย) ระยะที่ 6 ของบริษัท อมตะซิตี้ ระยอง จำกัด ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ. 2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น จำนวน 287 คน (รวมเจ้าของโครงการและบริษัทที่ปรึกษา) กำหนดการประชุมแสดงดังตารางที่ 5.7.2-1

ตารางที่ 5.7.2-1 กำหนดการ/ลำดับขั้นตอนการจัดรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1

เวลา	กิจกรรม
08.30-09.00 น.	ลงทะเบียน / รับเอกสารประกอบการประชุม
09.00-09.30 น.	กล่าวต้อนรับ / กล่าวรายงานการประชุมฯ / ประธานการประชุมกล่าวเปิดงาน
09.30-10.30 น.	นำเสนอข้อมูลรายละเอียดโครงการ ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
10.30-12.00 น.	ผู้เข้าร่วมประชุมให้ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และประเด็นข้อห่วงกังวล
12.00 น.	สรุปประเด็นรับฟังความคิดเห็นต่อโครงการ / ปิดประชุม

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซิลท์แทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566

ขั้นตอนการจัดรับฟังความคิดเห็นเริ่มจากการลงทะเบียน/รับเอกสาร แจ้งวัตถุประสงค์ของการจัดประชุมฯ นำเสนอลักษณะของโครงการ ความเป็นมา สถานภาพของโครงการ ขั้นตอนการศึกษาและจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ร่างขอบเขตและแนวทางการศึกษาสำหรับจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม การเปิดเวทีให้กับผู้เข้าร่วมการประชุมฯ ได้นำเสนอข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และข้อวิตกกังวลต่อขอบเขตและแนวทางการศึกษาสำหรับการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ โดยมีผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อมของบริษัทที่ปรึกษา และตัวแทนโครงการชี้แจงข้อมูลเพิ่มเติมต่อผู้เข้าร่วมประชุมฯ อีกทั้งได้สรุปประเด็นข้อวิตกกังวลและข้อเสนอแนะที่ประชาชนต้องการให้นำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาเพิ่มเติมก่อนปิดการประชุม และภายหลังปิดการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 ได้ขอความอนุเคราะห์ให้ผู้เข้าร่วมประชุม ตอบแบบประเมินในแง่ของประเด็นข้อวิตกกังวลที่ประชาชนต้องการให้นำไปกำหนดขอบเขตการศึกษาเพิ่มเติม

2) ประเด็นคำถาม และข้อเสนอแนะจากผู้เข้าร่วมประชุม พร้อมทั้งการชี้แจงข้อมูล

การจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1 ดำเนินการเมื่อวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง มีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น 287 คน (รวมเจ้าของโครงการและบริษัทที่ปรึกษา) รายละเอียดแสดงดัง **ตารางที่ 5.7.2-2** โดยทางบริษัทที่ปรึกษา ได้นำเสนอข้อมูลรายละเอียดโครงการ ขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และให้ประชาชนได้ร่วมแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวลได้โดยสะดวก สามารถสรุปประเด็นข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พบว่า ส่วนมากมีความวิตกกังวลในเรื่องรายละเอียดโครงการ คุณภาพอากาศ คุณภาพน้ำ การคมนาคม ขยะมูลฝอย และสังคม เศรษฐกิจ ซึ่งข้อห่วงกังวลดังกล่าวโครงการมีวิธีการจัดการหรือป้องกัน รวมถึงกำหนดมาตรการฯ อย่างรัดกุม ดัง**ตารางที่ 5.7.2-3** และบรรยายภาพการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 แสดงดังรูปที่ 5.7.2-1 ถึงรูปที่ 5.7.2-2 ดังต่อไปนี้

ตารางที่ 5.7.2-2 สรุปจำนวนผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียดกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
1. ผู้ได้รับผลกระทบ	ประชาชนซึ่งอยู่บริเวณใกล้เคียงโครงการซึ่งอาจได้รับผลกระทบ	
	- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ในรัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	
	1. หมู่ที่ 4 บ้านเขาชะพุด - ประชาชนทั่วไป	15
	3. หมู่ที่ 5 บ้านคลองพูล - ผู้นำชุมชน	6
	- ประชาชนทั่วไป	5
	4. หมู่ที่ 7 บ้านวังปลา - ประชาชนทั่วไป	5
	4. หมู่ที่ 8 บ้านซอย 13 - ผู้นำชุมชน	1
	- ประชาชนทั่วไป	7
	อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ น้ำคู้	
	1. หมู่ที่ 7 บ้านวังประดู่ - ผู้นำชุมชน	1
	- ประชาชนทั่วไป	10
	องค์การบริหารส่วนตำบลมาบยางพร	
	5. หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน - ผู้นำชุมชน	1
	- ประชาชนทั่วไป	17
	6. หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่ - ประชาชนทั่วไป	2
	องค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง	
	1. หมู่ที่ 4 บ้านวังตาผิน - ผู้นำชุมชน	1
	- ประชาชนทั่วไป	4
	อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว	
	1. หมู่ที่ 4 บ้านทุ่งสระแก้ว (ห้วยไข่นา) - ผู้นำชุมชน	2
	- ประชาชนทั่วไป	8

ตารางที่ 5.7.2-2 สรุปจำนวนผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียดกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
	2. หมู่ที่ 5 บ้านภูไทร - ผู้นำชุมชน - ประชาชนทั่วไป	1 3
	อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี เทศบาลตำบลตะเคียนเตี้ย	
	1. หมู่ที่ 5 บ้านโป่งสะแก - ประชาชนทั่วไป	10
	องค์การบริหารส่วนตำบลโป่ง	
	1. หมู่ที่ 10 บ้านคลองใหญ่ - ประชาชนทั่วไป	10
	องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน	
	1. หมู่ที่ 3 บ้านห้วยปราบ - ประชาชนทั่วไป	15
	- ชุมชนที่อยู่ไกลจากพื้นที่โครงการ (รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ)	
	อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	
	1. หมู่ที่ 2 บ้านหนองระกำ (ซอย 8) - ผู้นำชุมชน - ประชาชนทั่วไป	1 17
	2. หมู่ที่ 6 บ้านหนองระกำ - ผู้นำชุมชน - ประชาชนทั่วไป	2 7
	เทศบาลตำบลมะขามคู่	
	1. หมู่ที่ 1 บ้านหนองหว่า - ประชาชนทั่วไป	10
	2. หมู่ที่ 2 บ้านชากนอก - ผู้นำชุมชน - ประชาชนทั่วไป	3 8
	องค์การบริหารส่วนตำบลมาบยางพร	
	1. หมู่ที่ 7 บ้านชากอ้อย - ประชาชนทั่วไป	2
	อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว	
	1. หมู่ที่ 1 บ้านห้วยลึก - ประชาชนทั่วไป	9

ตารางที่ 5.7.2-2 สรุปจำนวนผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียดกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
	2. หมู่ที่ 6 บ้านเขาหิน - ประชาชนทั่วไป	11
2. ผู้ที่รับผิดชอบการจัดทำ รายงานการประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	1.บริษัท อมตะซิตี้ ระยอง จำกัด	15
	2.บริษัท เอสเอส คอนซิลท์แทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด	14
3. ผู้ที่ทำหน้าที่พิจารณารายงาน การประเมินผลกระทบ สิ่งแวดล้อม	1.สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.)	-
4. หน่วยงานราชการในระดับ ต่างๆ ทั้งส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานส่วนกลาง 1. การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) 2. สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ (ระยอง)	3 1
	หน่วยงานระดับจังหวัดระยอง 1. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง 2. สำนักงานพลังงานจังหวัดระยอง 3. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง 4. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จังหวัดระยอง 5. การประปาส่วนภูมิภาค สาขาระยอง 6. องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง 7. ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคตะวันออก กรมจัดหางาน 8. สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดระยอง	1 1 1 1 1 1 3 1
4. หน่วยงานราชการในระดับ ต่างๆ ทั้งส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง (ต่อ)	หน่วยงานระดับจังหวัดชลบุรี 1. สำนักงานพลังงานจังหวัดชลบุรี 2. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี 3. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี 4. ศูนย์พัฒนาฝีมือแรงงานจังหวัดชลบุรี	1 1 1 1
	หน่วยงานระดับอำเภอ อำเภอนิคมน้ำ 1. ที่ว่าการอำเภอนิคมน้ำ 2. สถานีตำรวจภูธรนิคมพัฒนา อำเภอปลวกแดง 1. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอมาบตาพุด อำเภอศรีราชา 1. สำนักงานสาธารณสุขอำเภอศรีราชา 2. การประปาส่วนภูมิภาคเขต 1 3. สถานีตำรวจภูธรบ่อวิน	1 2 1 1 1 1 1

ตารางที่ 5.7.2-2 สรุปจำนวนผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียดกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
	หน่วยงานระดับท้องถิ่น	
	1. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลมาบยางพร	2
	2. องค์การบริหารส่วนท้องถิ่นตำบลพนานิคม	5
	3. องค์การบริหารส่วนท้องถิ่นตำบลมาบยางพร	12
	4. องค์การบริหารส่วนท้องถิ่นตำบลบ่อวิน	2
	5. องค์การบริหารส่วนท้องถิ่นตำบลปลวกแดง	1
	6. เทศบาลตำบลมะขามคู่	2
5.องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม องค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันการศึกษา สถาบันทางศาสนา และนักวิชาการอิสระ	องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม	
	1. กลุ่มท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์อ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล	1
	2. กลุ่มบริหารจัดการทรัพยากรประมงดอกกราย	1
	องค์กรพัฒนาเอกชน	
	1. บริษัท จัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำภาคตะวันออก จำกัด (มหาชน)	1
	สถาบันการศึกษา	
	1. โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย	2

ตารางที่ 5.7.2-2 สรุปจำนวนผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียดกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
6. สื่อมวลชน	1. สื่อมวลชนระดับท้องถิ่น	6
7. ประชาชนทั่วไป	1. ประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียงและผู้สนใจเข้าร่วม อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง องค์การบริหารส่วนตำบลแม่น้ำคู้	
	1. หมู่ที่ 6 บ้านพัฒนาผัง 2	
	- ผู้นำชุมชน	1
	- ประชาชนทั่วไป	8
	องค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง	
	1. หมู่ที่ 6 บ้านวังแขยง	
	- ผู้นำชุมชน	2
รวม		287

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566

อ้างอิง : อ้างอิงจากใบลงทะเบียนการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น.
ณ หอเฉลิมพระเกียรติอ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ตารางที่ 5.7.2-3 ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
1. รายละเอียดโครงการ			
1. ตัวแทนสำนักงานเกษตรอำเภอปลวกแดง	- ต้องการทราบว่าพื้นที่ส่วนขยายของโครงการที่กำลังจะขยายนั่นเดิมเป็นพื้นที่อะไร มีการทำเกษตรหรือไม่ แล้วทางโครงการได้เคยให้ทางเกษตรกรเข้ามาทำประโยชน์กับพื้นที่โครงการหรือไม่	- พื้นที่ส่วนขยายปัจจุบันเป็นพื้นที่ว่างรอการพัฒนาสำหรับพื้นที่บางส่วนที่ยังไม่ได้มีการพัฒนาทางโครงการยินดีให้ประชาชนเข้ามาใช้ประโยชน์เพื่อการเกษตรกรรมตามเงื่อนไขระยะเวลาทำการเกษตร และไม่ได้ให้ประชาชนเข้าไปใช้ประโยชน์ทั้งหมดของพื้นที่ที่ยังไม่พัฒนา	- พิจารณาคัดเลือกโรงงานอุตสาหกรรมที่จะเข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการ ให้สอดคล้องตามเกณฑ์ที่กำหนด ดังนี้ 1) เป็นโรงงานที่มีปริมาณสารพิษที่ปล่อยออกมาจากโรงงานไม่เกินกว่าค่ากำหนดของการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงอุตสาหกรรม และกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ๆ 2) เป็นโรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับการส่งเสริมการลงทุนจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (BOI) 3) ไม่รับโรงงานอุตสาหกรรมที่มีการปนเปื้อนของโลหะหนักในน้ำเสีย และโรงงานอุตสาหกรรมที่มีน้ำเสียทางอินทรีย์/เคมีที่ไม่มีระบบบำบัดน้ำเสียทางอินทรีย์/เคมีเบื้องต้นภายในโรงงานก่อนที่จะระบายลงสู่ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางของโครงการ 4) พิจารณาคัดเลือกโรงงานที่ใช้น้ำในกระบวนการผลิตน้อยเป็นลำดับแรก โดยหากเป็นโรงงานที่ใช้น้ำมากจะต้องตรวจสอบการใช้น้ำในภาพรวม มิให้เกินกว่าที่ขีดความสามารถของโครงการที่นำเสนอในรายงานฯ 5) เป็นโรงงานที่มีการระบายมลพิษ ไม่เกินกว่าค่าควบคุมอัตราการ ระบายมลพิษที่กำหนดในรายงานฯ
2. รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลมาบยางพร	- โรงงานที่จะเข้ามาตั้งในการนิคมฯ ขอให้กำหนดพื้นที่ตั้งให้เหมาะสมและไม่ส่งผลกระทบต่อชุมชนที่อยู่ใกล้เคียง	- สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ได้มีข้อกำหนดในการคัดเลือกโรงงานที่จะเข้ามาตั้งในโครงการ โดยโรงงานที่เข้ามาตั้งจะต้องแสดงรายละเอียด กิจกรรมการผลิต การเกิดมลพิษ และการจัดการมลพิษให้โครงการได้ทราบก่อน เมื่อมีการอนุญาตให้ประกอบกิจการแล้วทุกโรงงานจะต้องปฏิบัติตามระเบียบของนิคมฯ และการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.) ซึ่งเป็นหน่วยงานอนุญาตกำกับดูแลอย่างเคร่งครัดเพื่อส่งผลกระทบต่อชุมชนให้น้อยที่สุด	
3. สมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลมาบยางพร	- บริเวณโครงการที่อยู่ใกล้กับชุมชนขนาดใหญ่โครงการควรมีการคัดกรองโรงงานที่จะเข้ามาและมีการกำหนดนโยบายให้ชัดเจน ทั้งในเรื่องกลิ่นเสียง เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อครัวเรือน/ที่อยู่โดยรอบโครงการ		
4. ตัวแทนนักวิชาการสุขาภิบาลองค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง	- ผู้มีส่วนได้เสียจะสามารถทราบได้อย่างไรว่ามีโรงงานประเภทใดบ้างที่ประกอบกิจการในโครงการ		

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
1. รายละเอียดโครงการ (ต่อ)			
5. ตัวแทนจากสำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง	- พื้นที่การเกษตรโดยรอบของโครงการ สามารถนำผลผลิตส่งเข้าโรงงานภายในทางนิคมฯ ได้หรือไม่	- บริษัทที่ปรึกษาและโครงการรับประเด็นข้อห่วงกังวลต่อการพัฒนาโครงการไว้เป็นข้อเสนอแนะ	<p>- ประเภทกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายที่สามารถเข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการ ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) กลุ่มเกษตรกรรมและผลิตผลทางการเกษตร 2) กลุ่มเซรามิคและโลหะขั้นกลาง/ปลาย 3) กลุ่มอุตสาหกรรมเบา 4) กลุ่มผลิตภัณฑ์โลหะ เครื่องจักร และอุปกรณ์ขนส่ง 5) กลุ่มอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องใช้ไฟฟ้า 6) กลุ่มเคมีภัณฑ์ กระดาษ และพลาสติก 7) กลุ่มบริการสาธารณูปโภค 8) กลุ่มอุตสาหกรรมผลิตเชื้อเพลิงขยะ (เชื้อเพลิง RDF) 9) กลุ่มอุตสาหกรรมผลิตแบตเตอรี่สำหรับรถยนต์ Hybrid, Battery Electric Vehicles (BEV) และ Plug-in Hybrid Electric Vehicles (PHEV) เช่น ลิเทียมไอออน (Lithium ion battery) เป็นต้น <p>- ประเภทกลุ่มอุตสาหกรรมที่ห้ามเข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการ ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) โรงงานเกี่ยวกับกระดูกสัตว์ 2) โรงงานผลิตเยื่อกระดาษจากไม้ เศษผ้า หรือเส้นใย 3) โรงงานอุตสาหกรรมคลอ-แอลคาไลน์ (Chlor-Alkaline Industry) ที่ใช้โซเดียมคลอไรด์ (NaCl) เป็นวัตถุดิบในการผลิตโซเดียมคาร์บอเนต (Na₂CO₃) โซเดียมไฮดรอกไซด์ (NaOH) กรดไฮโดรคลอริก (HCl) คลอรีน (Cl₂) โซเดียมไฮโปคลอไรต์ (NaOCl) และปูนคลอรีน (Bleaching Powder)

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
1. รายละเอียดโครงการ (ต่อ)			
5. ตัวแทนจากสำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง			<p>4) โรงงานผลิตสารออกฤทธิ์หรือสารที่ใช้ป้องกันหรือกำจัดศัตรูพืชหรือสัตว์โดยกระบวนการทางเคมี</p> <p>5) โรงงานผลิต ดัดแปลง ซ่อมแซมวัตถุระเบิด</p> <p>6) โรงกลั่นปิโตรเลียมหรือโรงแยกก๊าซธรรมชาติ</p> <p>7) โรงไฟฟ้าซึ่งใช้ถ่านหินเป็นเชื้อเพลิง</p> <p>8) โรงงานผลิตซีเมนต์</p> <p>9) โรงงานผลิตโลหะในขั้นต้น</p> <p>10) โรงงานผลิตถ่านไฟฉายและแบตเตอรี่ที่ผลิตจากกรดตะกั่ว/ตะกั่วกรด</p> <p>11) โรงงานผลิตหลอดฟลูออเรสเซนต์</p> <p>12) โรงงานรับซื้อหม้อแบตเตอรี่เก่าเพื่อนำมาหลอมใหม่</p> <p>13) โรงงานผลิตโซดาแอช</p> <p>14) โรงงานเกี่ยวกับหนังสัตว์ และฟอกย้อมสีขนสัตว์</p> <p>15) โรงงานฟอกและย้อมสีด้ายหรือสิ่งทอ</p> <p>16) โรงงานผลิตกระแสไฟฟ้าโดยใช้ถ่านหินเป็นวัตถุดิบ</p> <p>- หากโครงการต้องการเปลี่ยนแปลงประเภทหรือรายละเอียดประเภทของกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมายข้างต้นให้ส่งข้อมูลรายละเอียด ประเภทลักษณะกระบวนการผลิต มลพิษ และระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมของโรงงานนั้น ๆ ให้สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อนำเสนอคณะกรรมการผู้ชำนาญการฯ พิจารณาก่อนดำเนินการเปลี่ยนแปลงหรือรับพิจารณาประเภทอุตสาหกรรมนั้นเข้ามาในโครงการ</p>

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
1. รายละเอียดโครงการ (ต่อ)			
5. ตัวแทนจากสำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง			<ul style="list-style-type: none"> - โรงงานที่เข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามกฎหมายต้องจัดทำรายงานเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อพิจารณาและได้รับความเห็นชอบตามขั้นตอนก่อนดำเนินการ - โรงงานที่จะเข้ามาดำเนินการในโครงการก่อนเข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการ จะต้องกรอกรายละเอียดแบบสำรวจข้อมูลพื้นฐานด้านสิ่งแวดล้อม พร้อมให้ข้อมูลประกอบเกี่ยวกับระบบบำบัดมลพิษของโรงงานเพื่อให้โครงการและการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยใช้เป็นข้อมูลในการพิจารณาคัดเลือกโรงงานเข้ามาดำเนินการ - โรงงานที่จะเข้ามาดำเนินการในโครงการต้องปฏิบัติตามข้อกำหนด สำหรับการประกอบกิจการในนิคมฯ - โรงงานผลิตแบตเตอรี่สำหรับรถยนต์ Hybrid, Battery Electric Vehicles (BEV) และ Plug-in Hybrid Electric Vehicles (PHEV) เช่น ลิเทียมไอออน (Lithium ion battery) เป็นต้น ที่จะเข้ามาตั้งภายในพื้นที่โครงการต้องจัดทำรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) เสนอให้การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พิจารณาก่อนเริ่มพัฒนาโครงการ - โรงงานผลิตเชื้อเพลิงขยะ (เชื้อเพลิง RDF) ที่จะเข้ามาตั้งภายในพื้นที่ 1 โครงการต้องดำเนินการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง พระราชบัญญัติการสาธารณสุขและกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องให้ครบถ้วน รวมทั้งต้องจัดทำรายงานประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น (IEE) และดำเนินการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นข้อเสนอแนะ ข้อห่วงกังวลของ

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
1. รายละเอียดโครงการ (ต่อ)			
5. ตัวแทนจากสำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง			<p>กลุ่มผู้มีส่วนได้เสียโดยรอบ 5 กิโลเมตร เสนอให้การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยพิจารณาก่อนเริ่มพัฒนาโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - หากโรงงานที่คาดว่าจะมีปัญหาด้านกลิ่นรบกวน เช่น โรงงานแปรรูปและผลิตอาหาร โรงงานผลิตเชื้อเพลิง RDF (ที่ไม่ผ่านการคัดแยกเบื้องต้น) เป็นต้น เข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการและการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยจะต้องร่วมกันตรวจสอบมาตรการป้องกันปัญหาด้านกลิ่นรบกวนของโรงงาน เช่น ตรวจสอบระบบบำบัดกลิ่น ตรวจสอบการจัดการกากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย ตรวจสอบมาตรการป้องกันและลดผลกระทบด้านกลิ่น เป็นต้น ก่อนพิจารณาให้เข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการ - กำหนดให้โรงงานที่เข้ามาตั้งภายในโครงการทุกโรงงานต้องกรอกข้อมูล พื้นฐานของแต่ละโรงงานและทำการปรับปรุงข้อมูลดังกล่าวให้เป็นปัจจุบันอยู่เสมอ - หากมีการเปลี่ยนแปลง ลักษณะหรือกระบวนการผลิตหรือขยายโรงงานให้เจ้าของโรงงานรวบรวมข้อมูลรายละเอียดที่เปลี่ยนแปลงนั้นให้โครงการ และการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยพิจารณาเห็นชอบก่อนอนุญาตให้ดำเนินการ - กำหนดให้โรงงานที่มีการใช้สารอินทรีย์ระเหยง่าย (VOCs) ภายในโรงงานจะต้องจัดทำข้อมูลชนิดและปริมาณการใช้ของสารอินทรีย์ที่ระเหยง่าย (VOCs) และรายงานต่อการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยเพื่อเก็บรวบรวมไว้

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
2. คุณภาพอากาศ			
1. ตัวแทนสำนักงานเกษตรอำเภอปลวกแดง	- ปัญหาเรื่องมลพิษทางอากาศ เป็นเรื่องที่มีความกังวลจึงขอทราบในส่วนนี้ทางโครงการได้ทำการบำบัดหรือมีนโยบายแก้ไขปัญหในเรื่องของฝุ่น PM 2.5 บ้างหรือไม่	- ทางโครงการมีสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ จำนวน 2 สถานี ทำการตรวจวัดต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง และอยู่ในระหว่างการพัฒนาติดตั้งอุปกรณ์ตรวจวัดฝุ่นละอองขนาด 2.5 ไมครอน (PM 2.5) โดยอยู่ในขั้นตอนการศึกษา และเนื่องจากอุปกรณ์มีการแปรผันในการอ่านค่าตรวจวัด ประกอบด้วยสภาพอากาศของประเทศไทยมีความซับซ้อน จึงอยู่ระหว่างการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง	- โครงการจัดทำ Emission inventory เพื่อใช้ในการบริหารจัดการมลพิษของโรงงานที่จะเข้ามาตั้งในนิคมฯ อมตะซิตี้ระยอง เพื่อเป็นการควบคุมดูแลอัตราการระบายให้เป็นไปตามกำหนด
2. ตัวแทนจากตำบลเขาไม้แก้ว	- ขอให้โครงการช่วยผลักดันการสร้างถนนที่เชื่อมต่อจากเขาไม้แก้ว และบ้านภูไทซึ่งเป็นถนนที่ยังก่อสร้างไม่เสร็จ เนื่องจากชุมชนได้รับผลกระทบด้านฝุ่นละออง ทำให้ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ นอกจากนี้ยังทำให้ส่งผลกระทบต่อค้าขายของคนในชุมชนเช่นกัน	- โครงการได้เคยรับทราบว่าการก่อสร้างถนนดังกล่าวเปลี่ยนผู้รับเหมาหลายครั้งอาจส่งผลให้การก่อสร้างไม่เป็นไปตามแผน ทั้งนี้ จะช่วยเป็น ช่องทางประสานงานต่อกรมทางหลวงชนบทที่เกี่ยวข้อง	- หากโรงงานใดต้องการระบายมลพิษทางอากาศเกินกว่าที่อัตราการระบายมลพิษที่กำหนดต้องได้รับอนุญาตจากโครงการก่อนเพื่อให้โครงการพิจารณาถึงอัตราการระบายมลพิษรวม (Total loading) ของพื้นที่ทั้งหมดจึงจะจัดสรรให้ได้ภายใต้ความเห็นชอบจากการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
3. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 4 บ้านทุ่งสระแก้ว (ห้วยไข่เน่า) ตำบลเขาไม้แก้ว	- บริเวณโรงเรียนบ้านภูไท ได้รับผลกระทบมีฝุ่นละอองและเสียงดังรบกวนค่อนข้างมาก ทำให้นักเรียนไม่มีสมาธิในการเรียนหนังสือ	- โครงการได้เคยรับทราบว่าการก่อสร้างถนนดังกล่าวเปลี่ยนผู้รับเหมาหลายครั้งอาจส่งผลให้การก่อสร้างไม่เป็นไปตามแผน ทั้งนี้ จะช่วยเป็น ช่องทางประสานงานต่อกรมทางหลวงชนบทที่เกี่ยวข้อง	- โครงการต้องกำหนดให้โรงงานที่ตั้งอยู่ภายในนิคมฯ ที่มีการระบายมลพิษทางอากาศจะต้องมีการตรวจวัดการระบายมลพิษทางอากาศจากปล่องของโรงงาน โดยที่การตรวจวัดจะต้องนำเสนอผลการตรวจวัดในหน่วยของอัตราการระบายมลพิษปีละ 2 ครั้ง และนำผลการตรวจวัดไปเปรียบเทียบกับอัตราการระบายมลพิษทางอากาศตามข้อกำหนดของโครงการและมาตรฐานของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง
4. ตัวแทนสมาชิกองค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม หมู่ที่ 5 บ้านคลองพลู	- ทางโครงการมีแผนรับรองในเรื่องปัญหาฝุ่น PM 2.5 อย่างไรบ้าง เพื่อที่จะช่วยลดมลภาวะที่จะเกิดขึ้นในอนาคต	- บริษัทที่ปรึกษาและโครงการรับประเด็นข้อห่วงต่อการพัฒนาโครงการไว้เป็นข้อเสนอแนะ	- โรงงานที่ตั้งอยู่ในนิคมฯ ที่มีมลพิษทางอากาศจะต้องมีการตรวจวัด การระบายมลพิษจากแหล่งกำเนิดของโรงงานปีละ 2 ครั้ง ตามชนิดของมลพิษที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการผลิตและแจ้งผลให้การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยทราบ หากโรงงานมีการเปลี่ยนแปลงใด ๆ ที่จะมีผลกระทบต่อปริมาณและลักษณะสมบัติของ
5. ตัวแทนนักวิชาการสุขาภิบาลองค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง	- โครงการมีการจัดทำ Monitoring ของโรงงานอุตสาหกรรมให้ครอบคลุมในเรื่องการจัดการมลพิษต่างๆ เช่น น้ำเสีย ขยะมูลฝอย มลพิษทางอากาศอย่างไบ้าง		

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
2. คุณภาพอากาศ (ต่อ)			
			<p>มลพิษทางอากาศที่ระบายออกสู่อากาศโรงงานต้องแจ้งให้ นิคมฯ ทราบเพื่อใช้ข้อมูลดังกล่าวในการควบคุมและจัดสรร อัตราการระบายมลพิษทางอากาศในพื้นที่นิคมฯ ภายใต้การ เห็นชอบจากการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย</p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงการต้องเก็บรวบรวมข้อมูลอัตราการระบายมลพิษทาง อากาศ เพื่อเปรียบเทียบกับค่าอัตราการระบายที่โครงการ กำหนดและเสนอผลการเปรียบเทียบให้การนิคมอุตสาหกรรม แห่งประเทศไทยทราบทุก 6 เดือน โดยจัดทำเป็นแบบฟอร์ม รายงานฯ - ติดตั้งสถานีตรวจวัดอากาศแบบอัตโนมัติ จำนวน 2 สถานี เพื่อทำการตรวจวัดคุณภาพอากาศ ได้แก่ ฝุ่นละอองรวม (TSP) ฝุ่นละออง ขนาดไม่เกิน 10 ไมครอน (PM-10) ก๊าซซัลเฟอร์ได ออกไซด์ (SO₂) ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO₂) ข้อมูล อุตุนิยมวิทยา ได้แก่ ความเร็วลมและทิศทางลม อุณหภูมิ ความดัน และความชื้นสัมพัทธ์ - กรณีที่โรงงานมีอัตราการระบายมลพิษทางอากาศเกินกว่าที่ กำหนดไว้ โครงการจะประสานงานกับการนิคมอุตสาหกรรม แห่งประเทศไทยในการกำกับดูแลให้โรงงานปรับปรุงแก้ไข ดังนี้ * ดักเตือนให้โรงงานดังกล่าวทำการปรับปรุงระบบควบคุม มลพิษที่ ระบายจากปล่องระบายของโรงงานนั้น ๆ ให้อยู่ใน เกณฑ์มาตรฐาน

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
2. คุณภาพอากาศ (ต่อ)			
			<p>* หากโรงงานดังกล่าวยังไม่ปรับปรุงระบบควบคุมมลพิษที่ระบายจาก ปล่องระบายให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานโครงการจะประสานงานกับการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยเพื่อระงับการดำเนินการของโรงงานดังกล่าว</p> <ul style="list-style-type: none"> - ห้ามโรงงานภายในโครงการเผาไหม้ขยะหรือวัสดุต่าง ๆ ภายในโรงงาน - โครงการต้องตรวจสอบการติดตั้งอุปกรณ์บำบัดมลพิษทางอากาศของโรงงานในพื้นที่โครงการก่อนเปิดดำเนินการรวมทั้งกำกับดูแลให้แต่ละโรงงานมีการตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์นั้น ๆ ให้อยู่ในสภาพดีเสมอ - หากโรงงานใดมีปริมาณการปล่อยมลพิษทางอากาศเกินกว่าค่าที่ระบุ และมีค่าสูงกว่าค่าอัตราการระบายต่อหน่วยพื้นที่ที่โรงงานได้รับโครงการต้องดำเนินการแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรให้โรงงานดังกล่าวทำการสอบสวนหาสาเหตุพร้อมทั้งวิธีการแก้ไขและจัดทำรายงานสรุปให้โครงการทราบภายใน 15 วัน

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
3. การคมนาคม			
1. ตัวแทนกรรมการ หมู่ที่ 4	- มีความกังวลเรื่องการขยายพื้นที่โครงการจะมีปริมาณจราจรเพิ่มขึ้นเท่าไร และจะส่งผลกระทบเพิ่มขึ้นอย่างไร โครงการมีแนวทางการบริหารจัดการอย่างไร เช่น สามารถเหลื่อมเวลาเข้ามาของพนักงานในโรงงานได้หรือไม่	- การพัฒนาโครงการจะส่งผลให้มีปริมาณจราจรเพิ่มขึ้น การประชุม ครั้งหน้าจะแจ้งชนิดและปริมาณจราจร รวมทั้งการประเมินผลกระทบจากปริมาณจราจรที่เพิ่มขึ้น และในปัจจุบันได้มีคณะกรรมการด้านการจราจรมีการรณรงค์ให้เหลื่อมเวลาการทำงาน และหลีกเลี่ยงการขนส่งด้วยการใช้รถบรรทุกในช่วงเวลาเร่งด่วนของชุมชน (ช่วงเวลาเช้าและเย็น)	- จัดให้มีเจ้าหน้าที่เพื่ออำนวยความสะดวกและดูแลการเข้า-ออกของรถบรรทุกต่าง ๆ บริเวณทางเข้า-ออกของโครงการ - จัดระบบและทิศทางการจราจรในพื้นที่ก่อสร้างให้เป็นระเบียบ - กำหนดให้งดการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ ในช่วงเวลาเร่งด่วนหรือช่วงที่มีการจราจรหนาแน่น - กำหนดให้พนักงานขับรถบรรทุกปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด
2. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 2	- ควรจัดการจราจรบริเวณทางเข้าออกและจัดรถรับส่งพนักงาน เพื่อความปลอดภัยของชุมชนบริเวณรอบโครงการ	- บริษัทที่ปรึกษาและโครงการรับประเด็นข้อห่วงต่อการพัฒนาโครงการไว้เป็นข้อเสนอแนะ	- ห้ามรถบรรทุกขนส่งวัสดุก่อสร้างมีน้ำหนักบรรทุกเกินกว่าที่กฎหมายกำหนด - จัดทำป้ายเครื่องหมายจราจร ตีเส้นแบ่งเขตการจราจรบนถนนและติดตั้งไฟสัญญาณจราจรตามทางแยกต่าง ๆ ภายในพื้นที่โครงการเพื่อประโยชน์สำหรับอำนวยความสะดวกในการจราจร
3. ตัวแทนจากศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคตะวันออก กรมจัดหางาน	- ควรมีการกำหนดเส้นทางและความเร็วของรถบรรทุกให้ชัดเจน เพื่อความปลอดภัยในการสัญจรบนท้องถนน		

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
4. การจัดการมูลฝอยและการบำบัดน้ำเสีย			
1. ตัวแทนจากศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคตะวันออก กรมจัดหางาน	- โครงการควรมีการจัดการขยะ และการบำบัดน้ำเสียภายในโรงงานให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น	- บริษัทที่ปรึกษาและโครงการรับประเด็นข้อห่วงต่อการพัฒนาโครงการไว้เป็นข้อเสนอแนะ	<p>โครงการจัดให้มีบ่อพักน้ำทิ้ง (Holding Pond) หลังการบำบัดที่ระบบบำบัดส่วนกลางทางชีวภาพทุกแห่ง โดยบ่อพักน้ำทิ้งหลังการบำบัดมีขนาดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - บ่อพักน้ำทิ้งหลังการบำบัด (Holding Pond) A ขนาด 10,000 ลบ.ม. - บ่อพักน้ำทิ้งหลังการบำบัด (Holding Pond) B ขนาด 5,000 ลบ.ม. - บ่อพักน้ำทิ้งหลังการบำบัด (Holding Pond) C ขนาด 13,000 ลบ.ม. - บ่อพักน้ำทิ้งหลังการบำบัด (Holding Pond) F ขนาด 20,000 ลบ.ม. - บ่อพักน้ำทิ้งหลังการบำบัด (Holding Pond) D ขนาด 22,000 ลบ.ม. <p>- กำหนดให้มีการใช้ประโยชน์จากน้ำทิ้งหลังการบำบัดให้มากที่สุดโดยมีรายละเอียดดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> ● นำไปใช้เป็นน้ำดิบสำหรับผลิตน้ำประปาด้วยระบบ Water Reclamation Plant ประมาณ 18,900 ลบ.ม./วัน ● นำไปใช้เป็นน้ำหล่อเย็นสำหรับโรงไฟฟ้า ประมาณ 12,500 ลบ.ม./วัน
2. ตัวแทนอาสาสมัครสาธารณสุขชุมชนประจำ หมู่ที่ 2 บ้านหนองระกำ (ซอย 8)	- ควรมีการกำหนดมาตรการในเรื่องการจับเก็บและกำจัดสารพิษให้อยู่ภายในพื้นที่อุตสาหกรรมและไม่ควรขนย้ายออกนอกพื้นที่โดยเด็ดขาดเนื่องจากอาจจะทำให้เกิดมลพิษกับชุมชนโดยรอบ		

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
4. การจัดการมูลฝอยและการบำบัดน้ำเสีย (ต่อ)			
			<ul style="list-style-type: none"> ● นำไปรดต้นไม้พื้นที่สีเขียวและแนวกันชน ประมาณ 5,238 ลบ.ม./วัน - โครงการจัดให้มีระบบผลิตน้ำประปาคุณภาพสูง (Water Reclamation Plant) เพื่อนำน้ำทิ้งหลังบำบัด (Holding Pond) กลับมาใช้ใหม่ทั้งหมด โดยไม่ระบายน้ำเสียลงแหล่งน้ำสาธารณะ - น้ำทิ้งจากระบบ Water Reclamation Plant หรือ RO จะต้องมีการบำบัดตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดก่อนที่จะนำไปรดต้นไม้ - จัดตั้งศูนย์ควบคุมน้ำเสียส่วนกลาง เพื่อดูแลการบริหารจัดการและควบคุมดูแลเรื่องลักษณะสมบัติและปริมาณน้ำเสียจากโรงงานต่าง ๆ ภายในโครงการ ไม่ให้มีค่าเกินกว่าที่โครงการกำหนด - จัดให้มีเจ้าหน้าที่ประจำจากศูนย์ควบคุมน้ำเสียส่วนกลาง ซึ่งทำหน้าที่ควบคุมการปล่อยน้ำเสียประจำตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อติดตามประสิทธิภาพของระบบบำบัดน้ำเสียโดยใช้ทั้งวิธีการตรวจสอบโดยการสังเกตจากลักษณะทางกายภาพของน้ำเสีย เช่น สี กลิ่น และตะกอนในน้ำเสีย เป็นต้น รวมทั้งการตรวจสอบค่าดัชนีคุณภาพน้ำต่างๆ ในการเดินระบบบำบัดน้ำเสียอยู่เป็นประจำ

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
5. ด้านสังคมเศรษฐกิจ			
1. ตัวแทนอาสาสมัครสาธารณสุขประจำ หมู่ที่ 4 บ้านเขมะพุด	- ต้องการสอบถามเกี่ยวกับ CSR ขอให้ทางโครงการช่วยสนับสนุนเครื่องออกกำลังกายให้กับผู้สูงอายุในชุมชน ไม่ทราบว่าจะมีความเป็นไปได้หรือไม่	- โครงการรับเรื่องการสนับสนุนเครื่องออกกำลังกายของชุมชน โดยจะมีทีม CSR ประสานงาน และเข้าหารือร่วมกับหน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่นและผู้นำชุมชนเพื่อดำเนินการต่อไป	- กำหนดให้โครงการ ดำเนินการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับระบบจัดการ สิ่งแวดล้อม เช่น ระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบการจัดการขยะมูลฝอย ระบบควบคุมการระบายมลพิษจากปล่องและการควบคุมกลิ่น เป็นต้น แก่ชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการในรัศมี 5 กิโลเมตร โดยเลือก รูปแบบประชาสัมพันธ์ที่เหมาะสม เช่น แผ่นพับฯ วิทยุชุมชน เป็นต้น
2. ตัวแทนจากสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี	- เมื่อเกิดเรื่องร้องเรียนมีการจัดการอย่างไร มีการเยียวยาให้กับทางชุมชนอย่างไรบ้าง	- โครงการได้จัดให้มีทีมงานรับเรื่องร้องเรียน ซึ่งได้จัดให้มีแผนรับเรื่องร้องเรียนไว้แล้ว เมื่อได้รับการร้องเรียน ทางทีม CSR และเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมจะเข้าไปพบผู้ร้องเรียนโดยเร็ว ทำการหาสาเหตุและวิเคราะห์เพื่อแจ้งความก้าวหน้าในการแก้ไขปัญหาทุก 7 วัน และได้กำหนดมาตรการชดเชยเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานของโครงการ ช่องทางการรับเรื่องร้องเรียนได้โดยตรงกับทางโครงการ เจ้าหน้าที่โครงการ ไลน์กลุ่ม หรือทางโทรศัพท์	- จัดให้มีโครงการช่วยเหลือสังคมโดยเฉพาะชุมชนที่ตั้งอยู่ใกล้เคียง โดยรอบโครงการ
3. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 5 บ้านวังแขยง	- เสนอให้โครงการให้สนับสนุนงานประเพณีและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมในชุมชน - เสนอให้โครงการสนับสนุนเครื่องออกกำลังกาย	- โครงการได้จัดให้มีทีมงานรับเรื่องร้องเรียน ซึ่งได้จัดให้มีแผนรับเรื่องร้องเรียนไว้แล้ว เมื่อได้รับการร้องเรียน ทางทีม CSR และเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมจะเข้าไปพบผู้ร้องเรียนโดยเร็ว ทำการหาสาเหตุและวิเคราะห์เพื่อแจ้งความก้าวหน้าในการแก้ไขปัญหาทุก 7 วัน และได้กำหนดมาตรการชดเชยเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานของโครงการ ช่องทางการรับเรื่องร้องเรียนได้โดยตรงกับทางโครงการ เจ้าหน้าที่โครงการ ไลน์กลุ่ม หรือทางโทรศัพท์	- จัดให้มีแผนการดำเนินการตรวจสอบกรณีมีข้อร้องเรียนชุมชนผ่านคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
4. ตัวแทนกรรมการ หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน	- ควรจัดให้มีการประชุม และประชาสัมพันธ์โครงการอย่างต่อเนื่องอย่างน้อย ปีละ 2 ครั้ง	- บริษัทที่ปรึกษาและโครงการรับประเด็นข้อห่วงต่อการพัฒนาโครงการไว้เป็นข้อเสนอแนะ	- เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารต่าง ๆ เช่น เอกสารแผ่นพับฯ การติดประกาศ และการเปิดเทปตามหอกระจายข่าวในชุมชน ซึ่งคณะทำงานต้องลง พื้นที่การประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง
5. ตัวแทนแพทย์ประจำตำบลแม่ น้ำคู้	- ต้องการให้โครงการได้มีส่วนร่วมกับทางหมู่บ้านในทุกๆ กิจกรรมที่ได้นำเสนอไป และขอให้สนับสนุนในทุกๆ เรื่องที่ได้ยื่นเสนอเข้าไป	- บริษัทที่ปรึกษาและโครงการรับประเด็นข้อห่วงต่อการพัฒนาโครงการไว้เป็นข้อเสนอแนะ	- ทำการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของโครงการในช่วงก่อสร้างเพื่อสร้าง ความรู้ความเข้าใจและแจ้งความก้าวหน้าของการดำเนินการให้กับชุมชนรับทราบโดย
6. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 6 บ้านพัฒนาผัง 2	- ควรสนับสนุนกิจกรรมในชุมชน	- บริษัทที่ปรึกษาและโครงการรับประเด็นข้อห่วงต่อการพัฒนาโครงการไว้เป็นข้อเสนอแนะ	* ปรึกษาหารือร่วมกับชุมชนโดยการเข้าพบกลุ่มเป้าหมายโดยตรง เช่น ประชาชน ผู้นำชุมชนและหน่วยงานการปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อ ชี้แจงและให้ข้อมูลข่าวสารในสิ่งที่ชาวบ้านยังมีความ
7. ตัวแทนกรรมการชุมชน หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ	- ควรพิจารณาคนในพื้นที่เข้ามาทำงานเป็นอันดับแรก	- บริษัทที่ปรึกษาและโครงการรับประเด็นข้อห่วงต่อการพัฒนาโครงการไว้เป็นข้อเสนอแนะ	

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
5. ด้านสังคมเศรษฐกิจ (ต่อ)			
8. ตัวแทนผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน	- ขอให้ทางโครงการพบปะกับทางชุมชนให้มากกว่าเดิม เนื่องจากชุมชนต้องการความช่วยเหลือจากทางโครงการ	- โครงการได้จัดให้มีทีมงานรับเรื่องร้องเรียน ซึ่งได้จัดให้มีแผนรับเรื่องร้องเรียนไว้แล้ว เมื่อได้รับการร้องเรียน ทางทีม CSR และเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมจะเข้าไปพบผู้ร้องเรียนโดยเร็ว ทำการหาสาเหตุและวิเคราะห์เพื่อแจ้งความก้าวหน้าในการแก้ไขปัญหาทุก 7 วัน และได้กำหนดมาตรการชดเชยเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานของโครงการ ช่องทางการรับเรื่องร้องเรียนได้โดยตรงกับทางโครงการ เจ้าหน้าที่โครงการ ไลน์กลุ่ม หรือทางโทรศัพท์	วิตกกังวล และรับฟังความคิดเห็นจากชุมชนเพื่อใช้ในการวางแผนสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ชุมชน * จัดให้มีการพาผู้นำชุมชนหรือกลุ่มผู้สนใจเข้าเยี่ยมชมหรือศึกษาดูงานโครงการเพื่อให้เห็นสภาพการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมที่แท้จริง และตอบข้อสงสัยเพื่อคลายความวิตกกังวลของชุมชน ซึ่งรวมถึง กิจกรรมการศึกษาดูงานความก้าวหน้าของการก่อสร้างโครงการ
9. ตัวแทนผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านพัฒนาผิง 2	- โครงการควรส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมในชุมชนให้มีประโยชน์สูงสุดกับชุมชน	- บริษัทที่ปรึกษาและโครงการรับประเด็นข้อห่วงกังวลต่อการพัฒนาโครงการไว้เป็นข้อเสนอแนะ	* ตั้งกล่อรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในชุมชนเพื่ออำนวยความสะดวกของชุมชนและมีเจ้าหน้าที่ของโครงการ ไปรับเพื่อนำกลับมาวางแผนในการพัฒนา ปรับปรุงและแก้ไขจากข้อเสนอแนะของชุมชนในช่วงก่อสร้าง
10. ตัวแทนจากสำนักงานเกษตร จังหวัดระยอง	- ขอให้ทางโครงการ ร่วมสนับสนุนซื้อผลผลิตทางการเกษตรในพื้นที่โดยรอบ เนื่องในโอกาสต่างๆ เช่น เทศกาลปีใหม่ โดยผลผลิตทางการเกษตร สินค้าแปรรูป สินค้าจากวิสาหกิจชุมชน ติดต่อได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอที่เกี่ยวข้อง		- รวบรวมข้อมูลการร้องเรียนของชุมชนโดยรอบโครงการ ซึ่งมีระยะเวลาและความถี่ในการตรวจสอบ ปีละ 1 ครั้ง
11. ตัวแทนจากกลุ่มท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์อ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล	- หากมีผลกระทบเกิดขึ้นภายหลังในทุกกรณี โครงการจะแสดงความรับผิดชอบและหาทางแก้ไขอย่างไร เพื่อให้เกิดผลกระทบในระดับน้อยที่สุด - โครงการควรรับผิดชอบต่ออย่างสม่ำเสมอทั้งในช่วงก่อสร้าง และช่วงเปิดดำเนินการโครงการ		

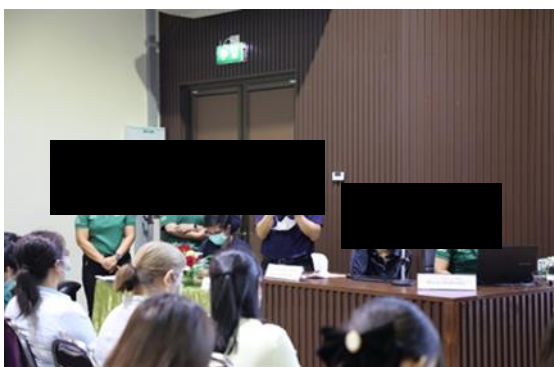
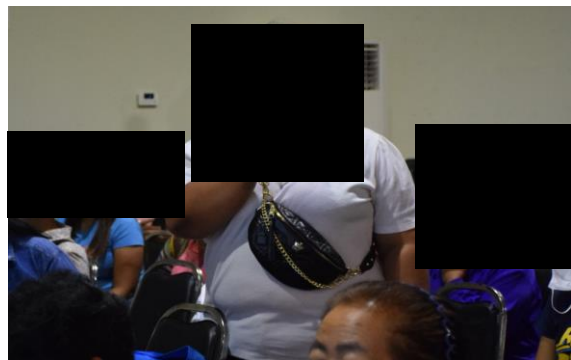
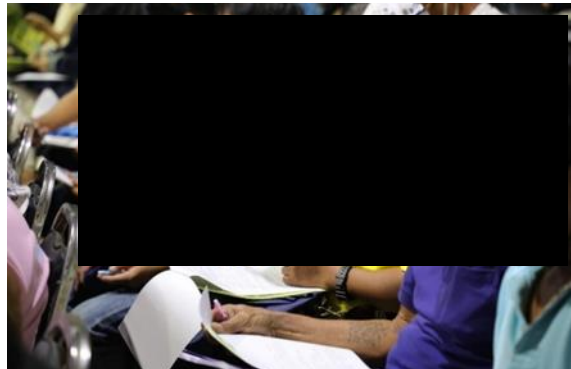
ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
6. ด้านอื่นๆ			
1. รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลมาบตาพุด	- ขอแสดงความชื่นชมการดำเนินงานของโครงการในด้านการส่งเสริมกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชน และดูแลด้านสิ่งแวดล้อมโดยรอบเป็นอย่างดี	- บริษัทที่ปรึกษาและโครงการรับประเด็นข้อห่วงกังวลการพัฒนาโครงการไว้เป็นข้อเสนอแนะ	-
2. ตัวแทนอาสาสมัครสาธารณสุขชุมชนประจำ หมู่ที่ 2 บ้านหนองระกำ (ซอย 8)	- ควรมีการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมที่ดีภายในโครงการ		
3. ตัวแทนจากประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน	- ต้องการทราบถึงเหตุผลที่ทางโครงการจัดประชุมนอกสถานที่ เนื่องจากสถานที่จัดประชุมค่อนข้างไกล ทำให้บางท่านอาจไม่สะดวกเดินทางมาเข้าร่วมประชุม	- จากการเข้าพบหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้นำชุมชน ในช่วงเตรียมความพร้อม (preparation process) บริษัทที่ปรึกษาได้เข้าพบ ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง ที่ว่าการอำเภอนิคมพัฒนา องค์การบริหารส่วนตำบลแม่น้ำคู่ องค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม ที่ว่าการอำเภอปลวกแดง องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว เทศบาลตะเคียนเตี้ย ที่ว่าการอำเภอบางละมุง และที่ว่าการอำเภอศรีราชา เพื่อประชาสัมพันธ์เบื้องต้น และหารือรูปแบบ และกำหนดวัน เวลา สถานที่ โดยพิจารณาจากความเห็นกันว่า ให้ใช้สถานที่ คือ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย ในการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1 เนื่องจากอยู่กึ่งกลางของชุมชนและผู้เข้าร่วมประชุมส่วนใหญ่สามารถเดินทางเข้าร่วม	
4. ตัวแทนกรรมการชุมชน หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ	- ทางสถานที่จัดประชุมที่ห้องประชุม “หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย” ขอให้ทางผู้จัดงานตรวจสอบความเหมาะสมของสถานที่ด้วย		

ตารางที่ 5.7.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 พร้อมการชี้แจงข้อมูล
ในวันอังคารที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอเฉลิมพระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

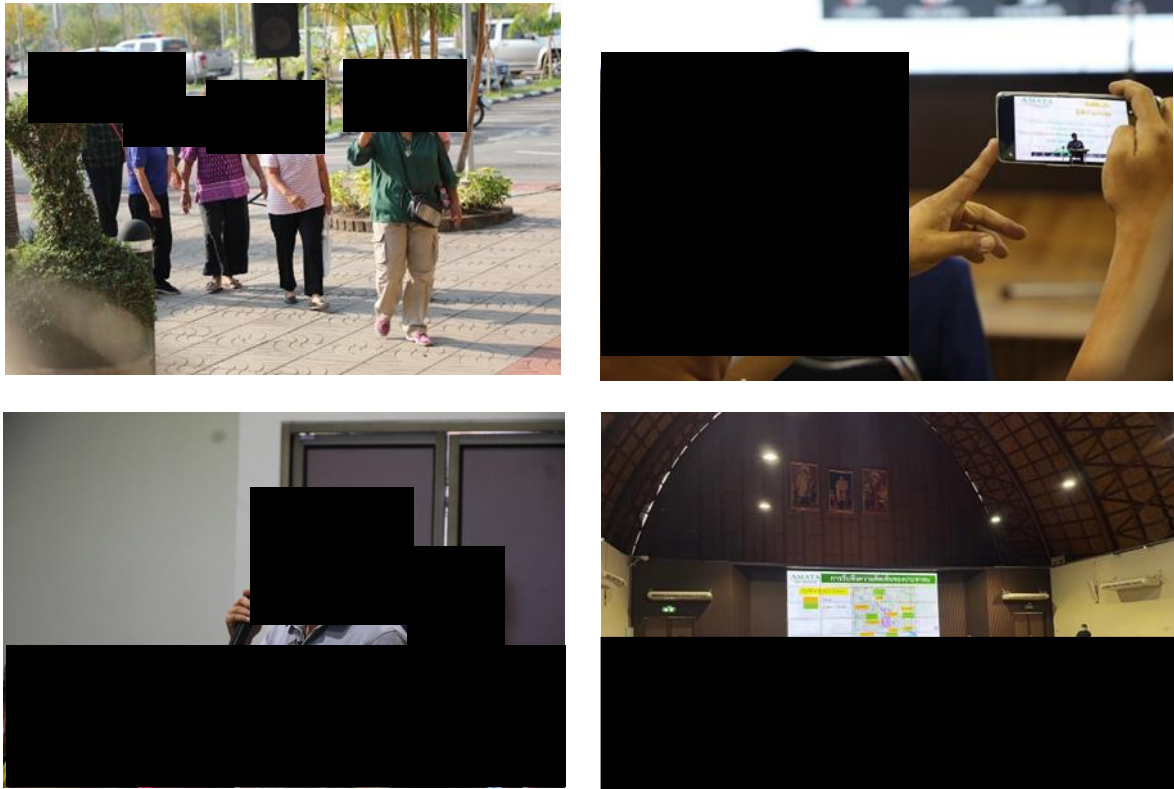
ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
6. ด้านอื่นๆ			
4. ตัวแทนกรรมการชุมชน หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ (ต่อ)	- ทางสถานที่จัดประชุมที่ห้องประชุม “หอเฉลิม พระเกียรติ อ่างเก็บน้ำดอกกราย” ขอให้ทางผู้จัด งานตรวจสอบความเหมาะสมของสถานที่ด้วย	ส่วนประชาชนที่สนใจเข้าร่วมแต่อยู่ในพื้นที่ห่างไกล จากสถานที่จัดประชุม บริษัทที่ปรึกษาได้แจ้งให้ ทราบแล้วว่า มีรถตู้บริการรับ-ส่งระหว่างจุดที่ ผู้เข้าร่วมประชุมสะดวกและสถานที่จัดประชุม	

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566

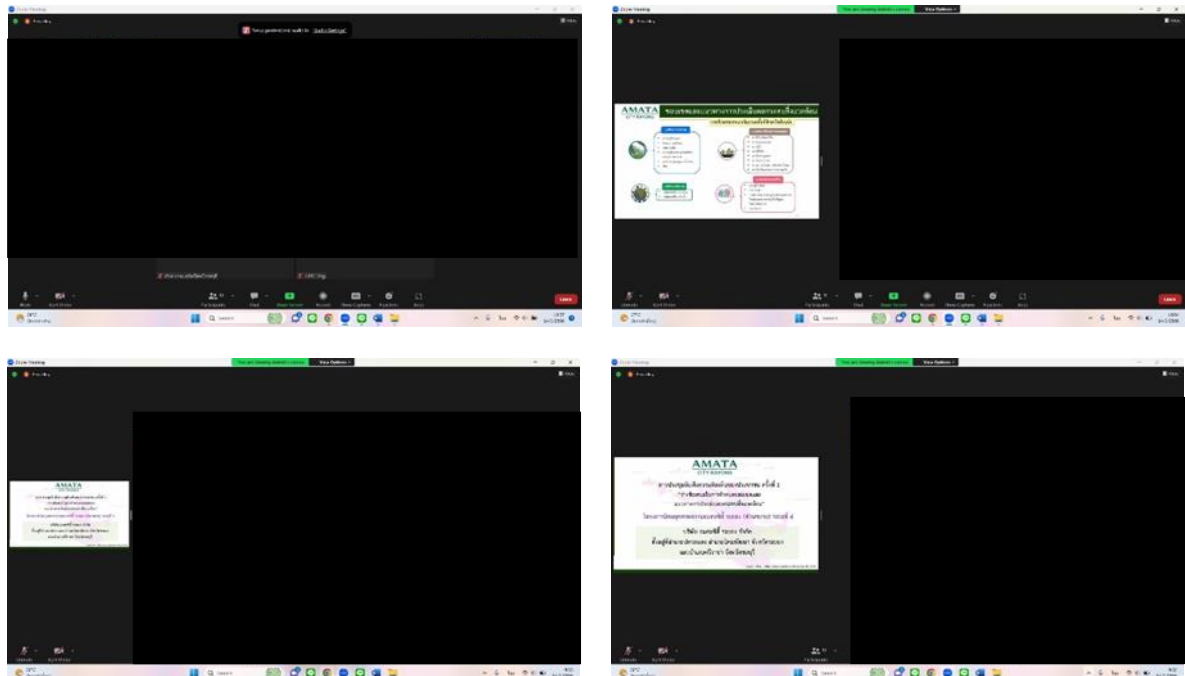


รูปที่ 5.7.2-1 ภาพบรรยากาศการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1

วันที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566



รูปที่ 5.7.2-1 ภาพบรรยากาศการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1
วันที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566 (ต่อ)

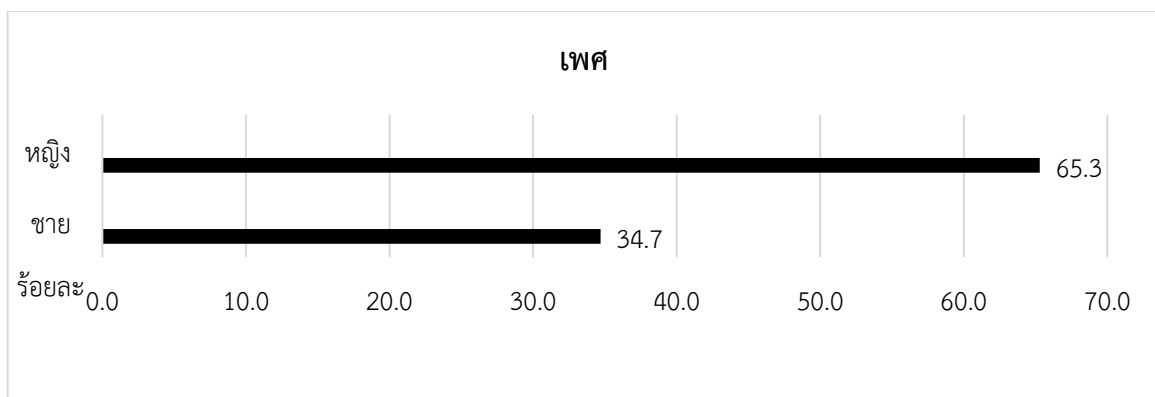


รูปที่ 5.7.2-2 ภาพบรรยากาศการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1
ผ่านระบบ Zoom Cloud Meeting วันที่ 14 มีนาคม พ.ศ.2566

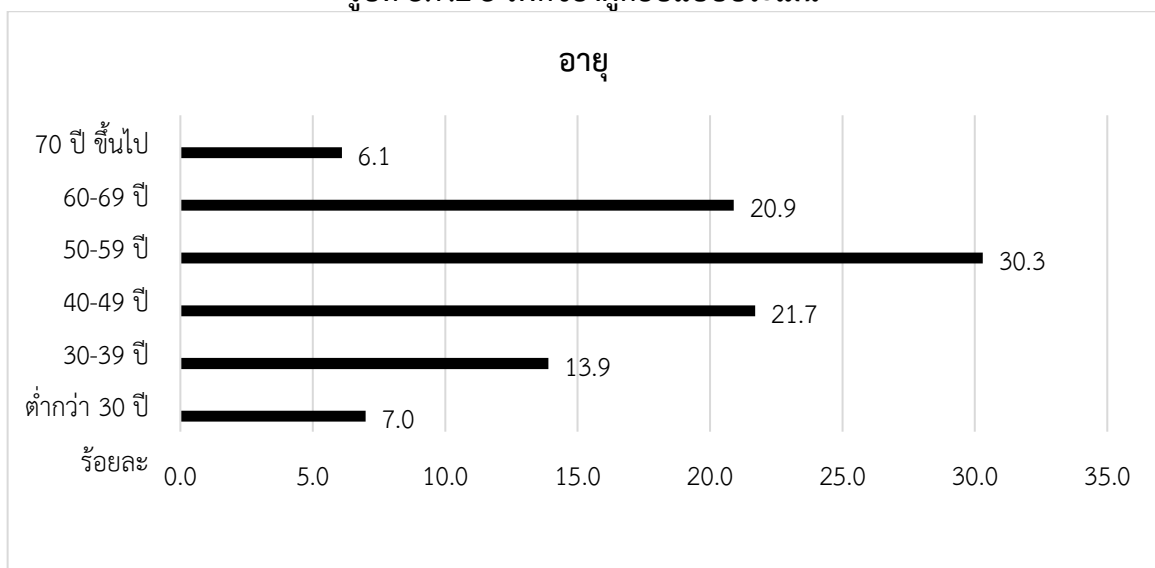
นอกจากการแสดงความคิดเห็นในเวทีประชุมแล้ว บริษัทที่ปรึกษาได้ให้ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะผ่านแบบประเมินแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อการประชุมหลังการประชุม โดยมีผู้ตอบแบบประเมินทั้งหมด 245 คน คิดเป็นร้อยละ 94.96 ของผู้เข้าร่วมประชุมทั้งหมด (ไม่รวมเจ้าของโครงการและบริษัทที่ปรึกษา) สามารถสรุปประเด็นสำคัญได้ดังนี้

1) ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบประเมินหลังการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 1

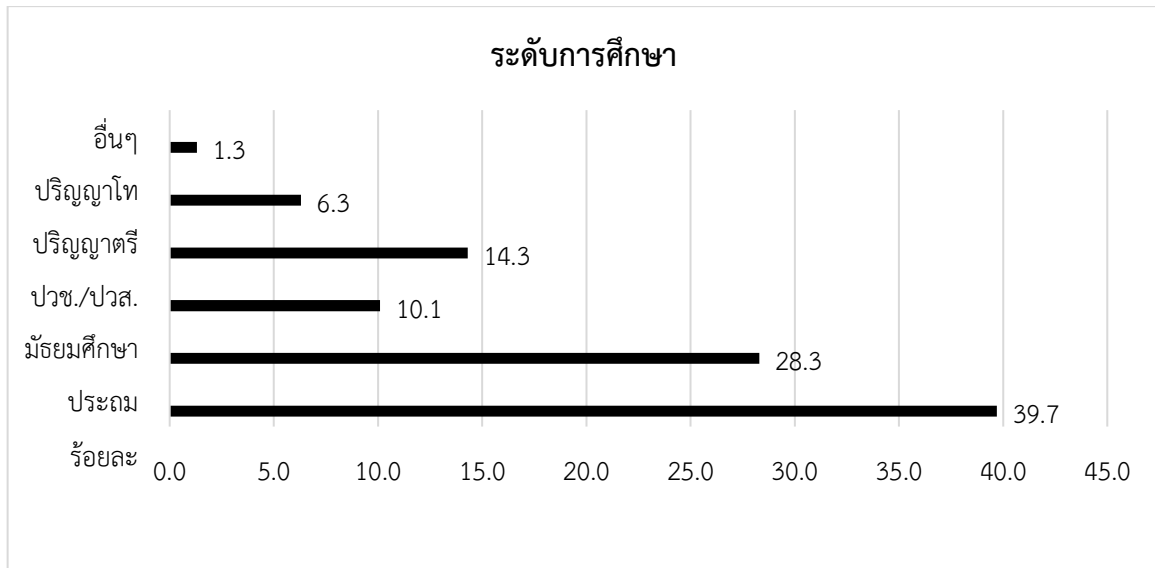
จากการรวบรวมข้อมูล พบว่า ผู้ตอบแบบประเมินส่วนมากเป็นเพศหญิง ร้อยละ 65.3 และเพศชาย ร้อยละ 34.7 โดยมีช่วงอายุ 3 อันดับแรก ได้แก่ มีอายุในช่วง 50-59 ร้อยละ 30.3 รองลงมา คือ มีอายุในช่วง 40-49 ปี ร้อยละ 21.7 และมีอายุในช่วง 60-69 ปี ร้อยละ 20.9 ตามลำดับ โดยจบการศึกษาในระดับในระดับประถมศึกษา ร้อยละ 39.7 รองลงมา คือ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น/ตอนปลาย ร้อยละ 28.3 และระดับปริญญาตรี ร้อยละ 14.3 ตามลำดับ ส่วนตำแหน่งของผู้ตอบแบบประเมินส่วนมากเป็นประชาชนในพื้นที่โครงการ ร้อยละ 38.4 รองลงมาคือ ผู้นำชุมชน ร้อยละ 31.0 องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ร้อยละ 11.0 หน่วยงานระดับจังหวัดอำเภอและหน่วยงานอื่นๆ ได้แก่ สื่อมวลชน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคมาตาพุด ศูนย์อำนวยความสะดวกบริหารส่วนจังหวัดภาคตะวันออก และการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ในสัดส่วนที่เท่ากัน ร้อยละ 6.9 หน่วยงานราชการส่วนกลาง ร้อยละ 3.3 และองค์กรพัฒนาเอกชน สถานศึกษา ศาสนสถาน และสถานพยาบาล ร้อยละ 2.5 ตามลำดับ **รูปที่ 5.7.2-3 ถึงรูปที่ 5.7.2-6**



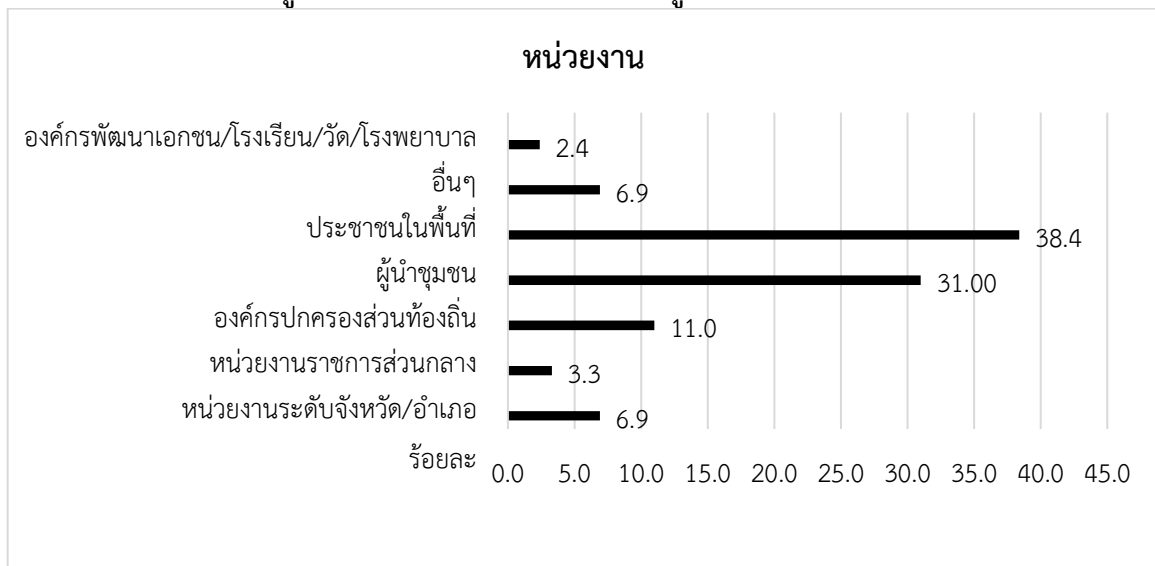
รูปที่ 5.7.2-3 เพศของผู้ตอบแบบประเมิน



รูปที่ 5.7.2-4 อายุของผู้ตอบแบบประเมิน



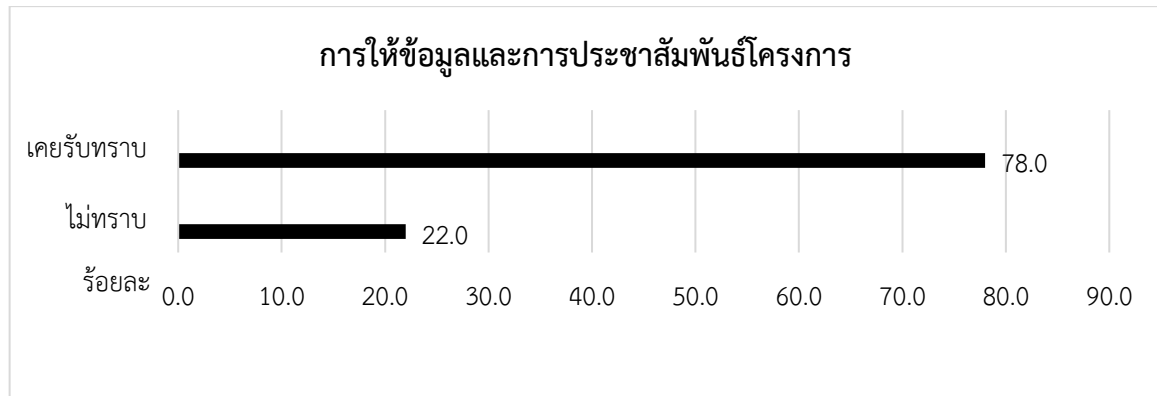
รูปที่ 5.7.2-5 ระดับการศึกษาของผู้ตอบแบบประเมิน



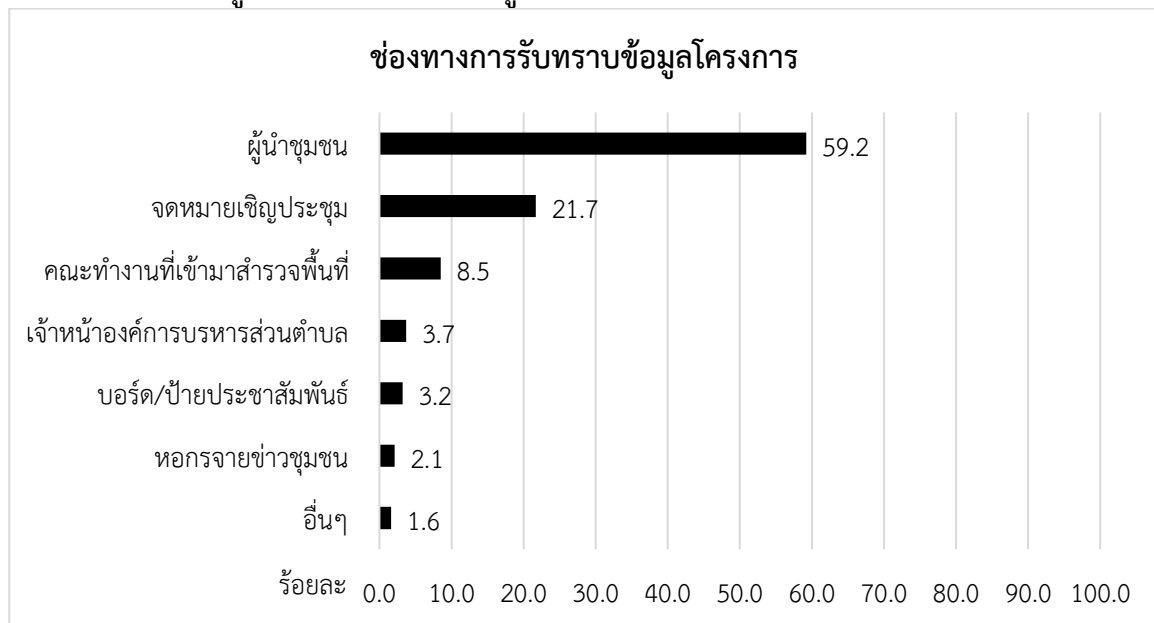
รูปที่ 5.7.2-6 หน่วยงานของผู้ตอบแบบประเมิน

2) การให้ข้อมูลข่าวสารและการประชาสัมพันธ์โครงการ

จากแบบประเมินเกี่ยวกับการให้ข้อมูลข่าวสารและการประชาสัมพันธ์โครงการ ผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่ระบุว่าเคยได้รับฟัง/รับทราบข้อมูลโครงการก่อนการประชุม ร้อยละ 77.8 ซึ่งเคยได้รับทราบข้อมูลข่าวสารการประชาสัมพันธ์ของโครงการจากผู้นำชุมชนมากที่สุด ร้อยละ 59.2 รองลงมาคือ จดหมายเชิญประชุม ร้อยละ 21.7 คณะทำงานที่เข้ามาสำรวจพื้นที่ ร้อยละ 8.5 เจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบล ร้อยละ 3.7 ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ร้อยละ 3.2 หอกระจายข่าวของชุมชน ร้อยละ 2.1 และอื่นๆ ได้แก่ ผู้สื่อข่าวและศึกษาหาข้อมูลเอง ร้อยละ 1.6 ตามลำดับ และไม่เคยรับทราบข้อมูลมาก่อน ร้อยละ 22.2 รายละเอียดแสดงดังรูปที่ 5.7.2-7 ถึงรูปที่ 5.7.2-8



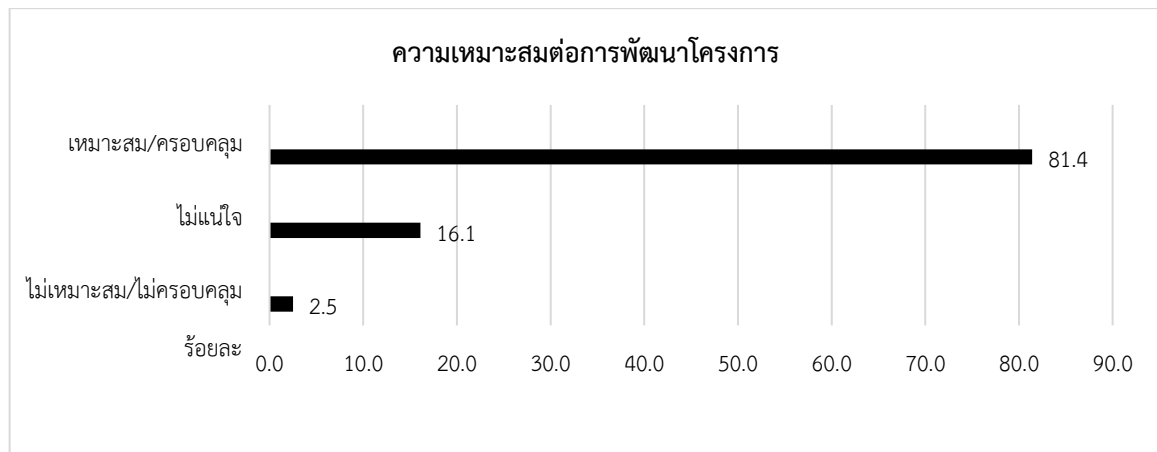
รูปที่ 5.7.2-7 การให้ข้อมูลข่าวสารและประชาสัมพันธ์โครงการ



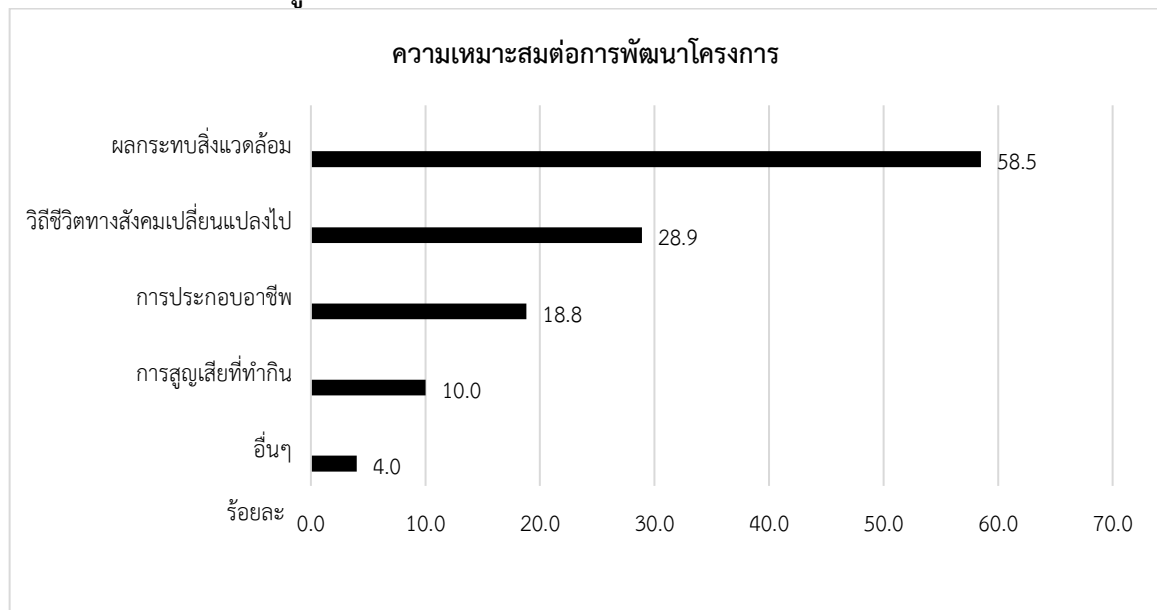
รูปที่ 5.7.2-8 รูปแบบการได้รับข้อมูลข่าวสารและประชาสัมพันธ์โครงการ

3) ความคิดเห็นต่อการพัฒนาโครงการ

จากความคิดเห็นต่อการพัฒนาโครงการ ขอบเขตการศึกษาโครงการ ความเหมาะสม ความครอบคลุมของโครงการ ผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่เห็นด้วยว่าเหมาะสม/ครอบคลุม ร้อยละ 81.4 รองลงมาคือ ไม่แน่ใจ ร้อยละ 16.1 และไม่เหมาะสม/ไม่ครอบคลุม ร้อยละ 2.5 ตามลำดับ ในการพัฒนาโครงการผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่พบว่า มีความกังวลต่อผลกระทบ ร้อยละ 80.8 และไม่กังวลต่อผลกระทบ ร้อยละ 19.2 ตามลำดับ จากความกังวลถึงผลกระทบในประเด็นโดยผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่ พบว่า ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 58.5 รองลงมาคือ วิถีทางสังคมที่เปลี่ยนแปลงไป ร้อยละ 28.9 การประกอบอาชีพ ร้อยละ 18.8 การสูญเสียที่ทำกิน ร้อยละ 10.0 และอื่นๆ ได้แก่ การจราจรติดขัด ทางน้ำที่เปลี่ยนและมิจอาชีพ ร้อยละ 4.0 ตามลำดับ รูปที่ 5.7.2-9 ถึงรูปที่ 5.7.2-10

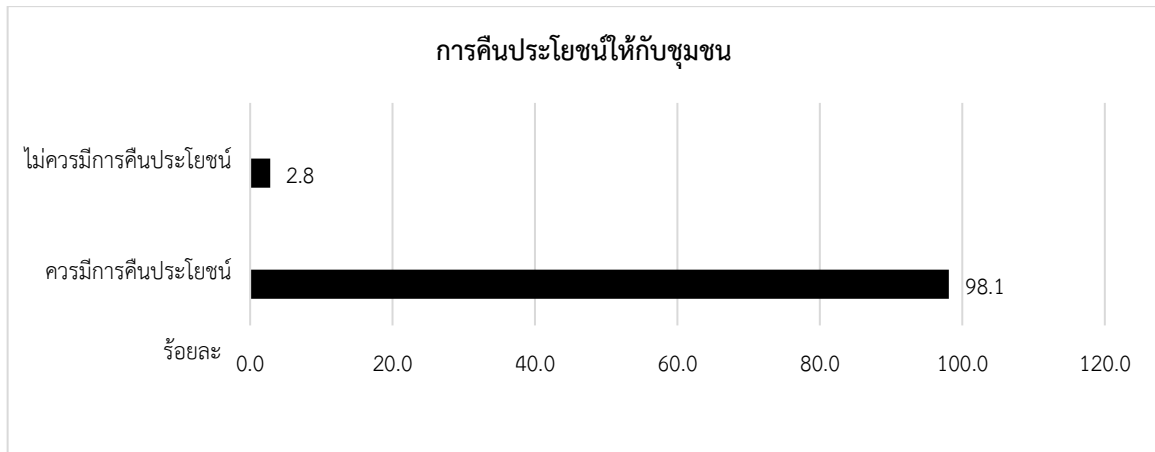


รูปที่ 5.7.2-9 ความเหมาะสมต่อการพัฒนาโครงการ

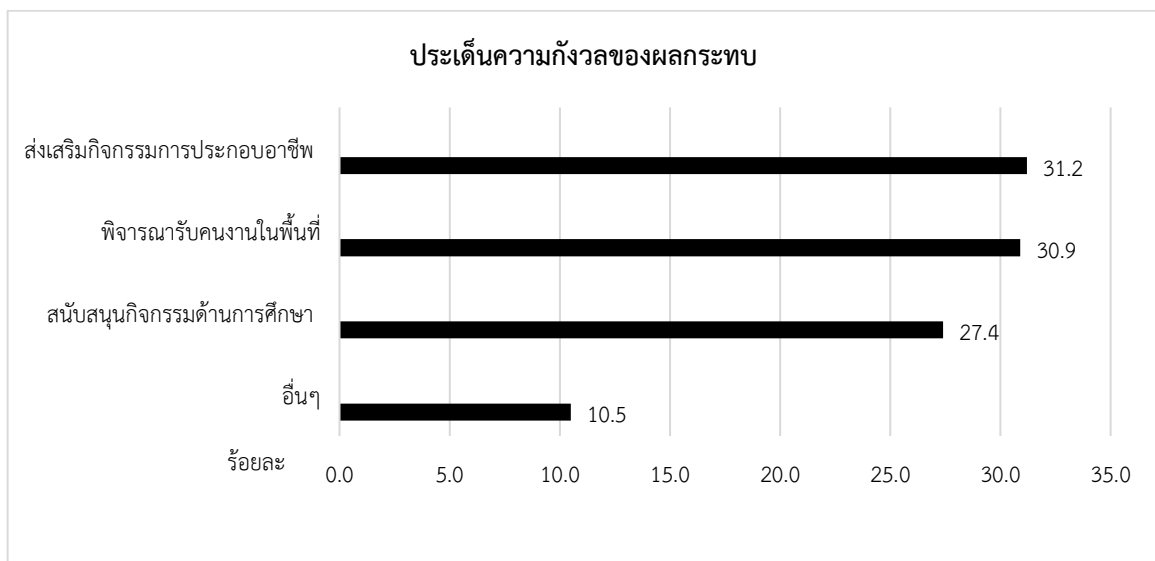


รูปที่ 5.7.2-10 ความเหมาะสมต่อการพัฒนาโครงการ

เมื่อสอบถามถึงประเด็นการคืนประโยชน์ให้กับชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่ระบุว่าควรมีการคืนประโยชน์ ร้อยละ 98.1 โดยการคืนประโยชน์ให้กับชุมชนส่วนมากเป็นประเด็นด้านส่งเสริมกิจกรรมเกี่ยวกับการประกอบอาชีพของชุมชน ร้อยละ 31.2 รองลงมาคือ ด้านการพิจารณา รับคนงานในพื้นที่ ร้อยละ 30.9 สนับสนุนด้านการศึกษา ร้อยละ 27.4 และอื่นๆ ได้แก่ สนับสนุนองค์กรปกครองท้องถิ่น ส่งเสริมสื่อมวลชน สนับสนุนผู้ด้อยโอกาสและผู้ป่วยติดเตียง และให้เข้าร่วมทำกิจกรรมในชุมชน เช่น วันเด็ก ปลูกป่าในชุมชน ร้อยละ 10.5 ตามลำดับ รูปที่ 5.7.2-11 ถึงรูปที่ 5.7.2-12



รูปที่ 5.7.2-11 การคืนประโยชน์ให้กับชุมชน



รูปที่ 5.7.2-12 รูปแบบการคืนประโยชน์ให้กับชุมชน

5.7.3 การเผยแพร่สรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1

บริษัทที่ปรึกษาทำการสรุปข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของผู้เข้าร่วมประชุมฯ ขึ้นเพื่อรวบรวมข้อมูล และข้อห่วงกังวลของผู้มีส่วนได้เสียทั้งในส่วน of ประชาชนรอบที่ตั้งโครงการและหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้มีการชี้แจงข้อมูลเพื่อให้สอดคล้องกับข้อวิตกกังวลของชุมชน พร้อมทั้งนำผลมาวิเคราะห์เพื่อนำไปสู่การปรับปรุงขอบเขตและแนวทางการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ

ทั้งนี้ มีการเผยแพร่สรุปการประชุมฯ พร้อมปิดประกาศในวันที่ 29 มีนาคม พ.ศ.2566 ตามช่องทางต่างๆ ได้แก่ การส่งสรุปการประชุมฯ ให้กับผู้นำชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งปิดประกาศไว้ที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ของชุมชน และหน่วยงานต่างๆ เช่น หน่วยงานท้องถิ่น ที่ทำการชุมชน และมีการเผยแพร่ช่องทางการติดต่อสื่อสารกับโครงการ และบริษัทที่ปรึกษาเพื่อให้ผู้ที่สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้อย่างสะดวก (ภาพบรรยากาศการส่งสรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1 แสดงดังรูปที่ 5.7.3-1 ถึงรูปที่ 5.7.3-2 และภาคผนวก ง-9)



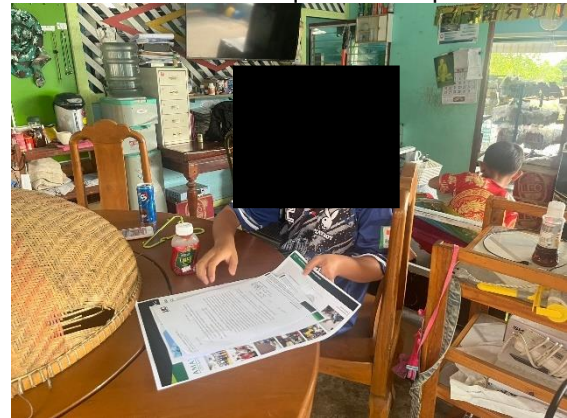
หมู่ที่ 10 บ้านคลองใหญ่ ตำบลโป่ง
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี



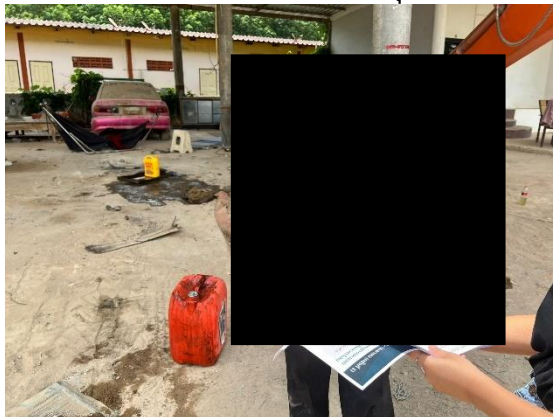
หมู่ที่ 4 บ้านทุ่งสระแก้ว (ห้วยไข่นา) ตำบลเขาไม้แก้ว
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี



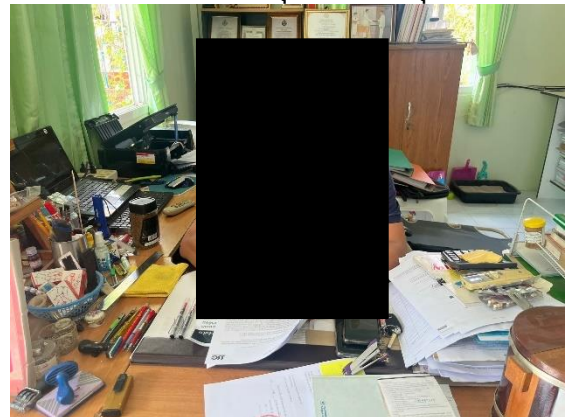
หมู่ที่ 3 บ้านห้วยปราบ ตำบลบ่อวิน
อำเภอสัตร์ราชา จังหวัดชลบุรี



หมู่ที่ 5 บ้านโป่งสะแก ต.ต.ตะเคียนเตี้ย
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

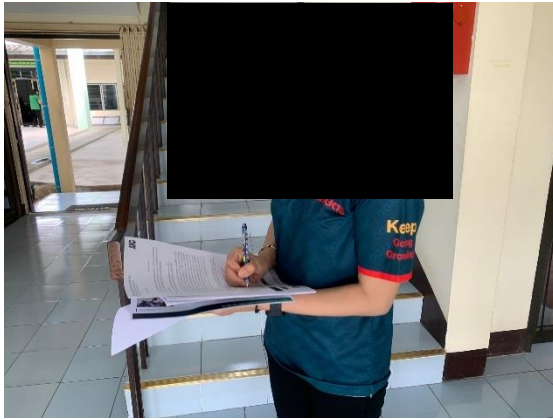


หมู่ที่ 5 บ้านภูไท ตำบลเขาไม้แก้ว
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

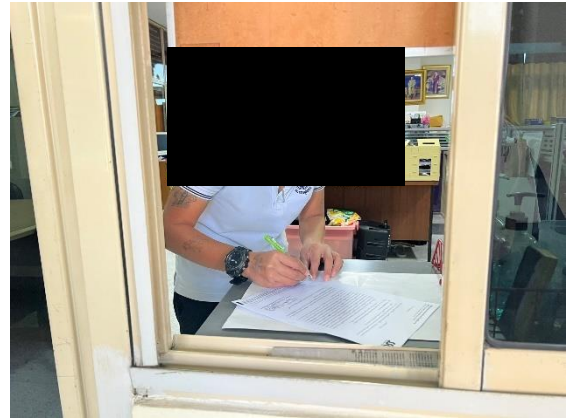


กำนันตำบลโป่ง ตำบลโป่ง
อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

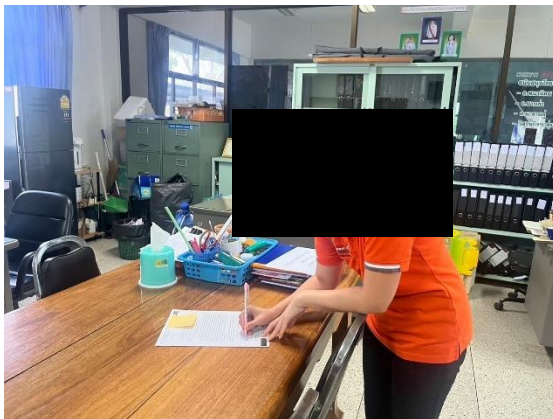
รูปที่ 5.7.3-1 ภาพบรรยากาศการส่งสรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1
วันที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2566



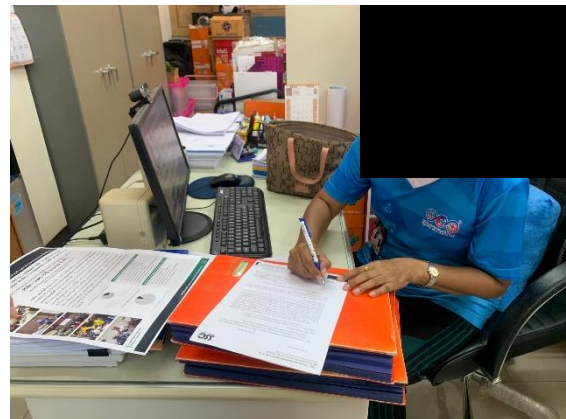
สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง



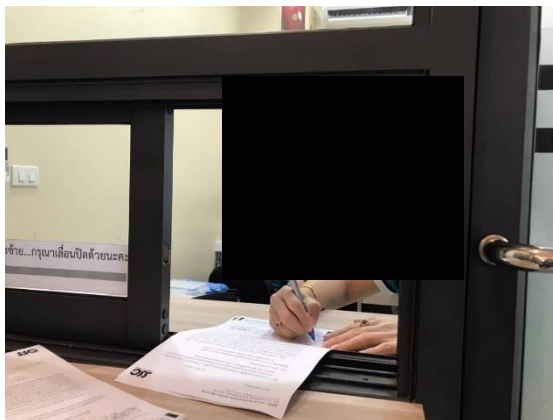
สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดระยอง



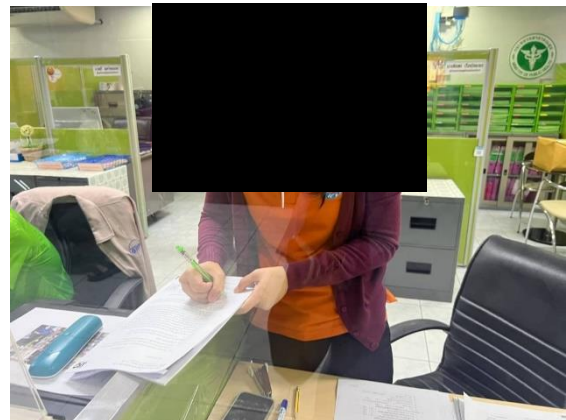
สำนักงานเกษตรอำเภอเนินคมพัฒนา



สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดระยอง

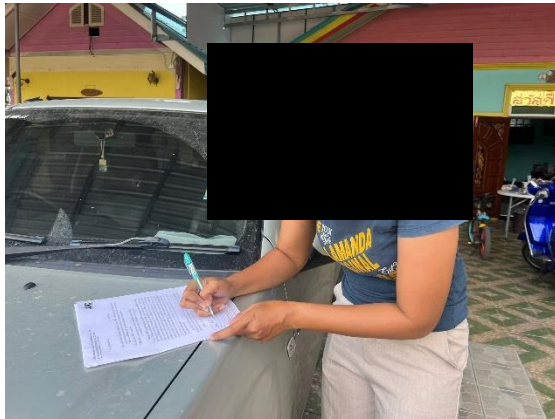


สำนักงานจังหวัดชลบุรี

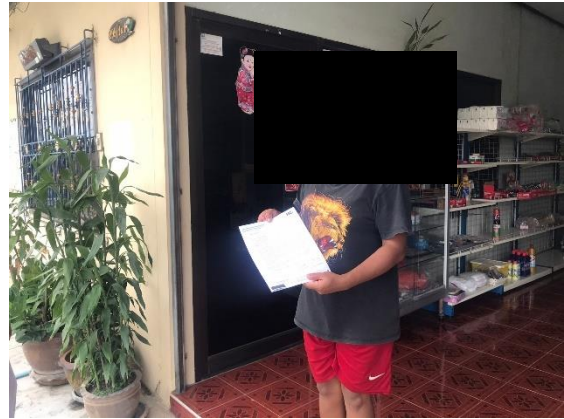


สำนักงานสาธารณสุขอำเภอบางละมุง

รูปที่ 5.7.3-1 ภาพบรรยากาศการส่งสรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1
วันที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2566 (ต่อ)



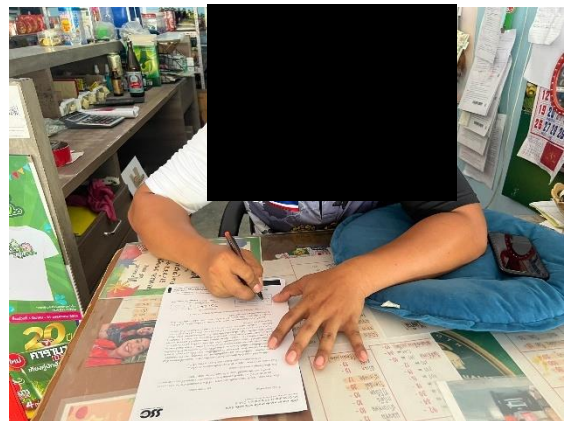
หมู่ที่ 1 บ้านหนองหัว ทต.มะขามคู่
อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง



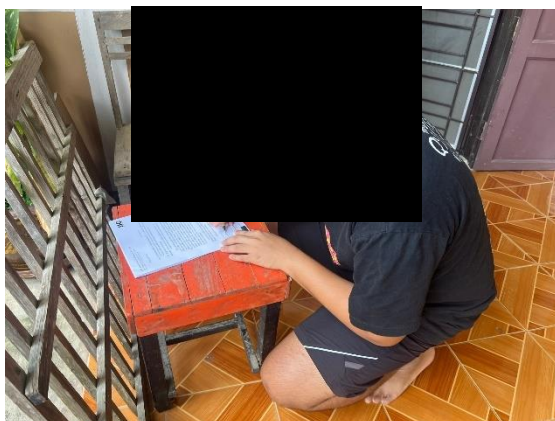
หมู่ที่ 1 บ้านมาบเตย ตำบลมาบยางพร
อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง



หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์ ตำบลมาบยางพร
อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง



หมู่ที่ 2 บ้านหนองระกำ (ซอย 8) ตำบลพนานิคม
อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง

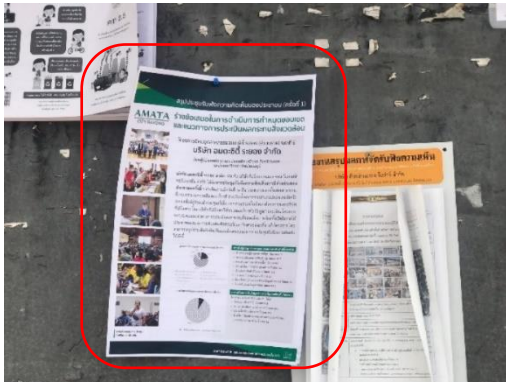


หมู่ที่ 5 บ้านคลองตาทัย ตำบลพนานิคม
อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง

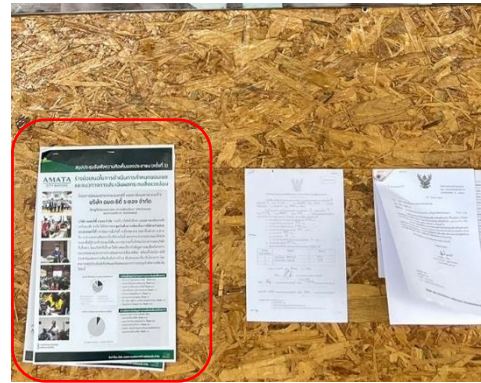


หมู่ที่ 6 บ้านหนองระกำ ตำบลพนานิคม
อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง

รูปที่ 5.7.3-1 ภาพบรรยากาศการส่งสรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1
วันที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2566 (ต่อ)



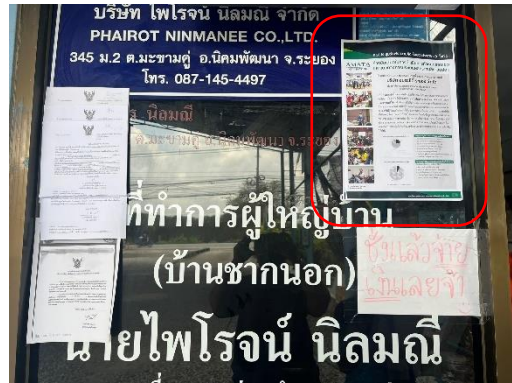
ที่ทำการชุมชนหมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อม ตำบลมาบยางพร



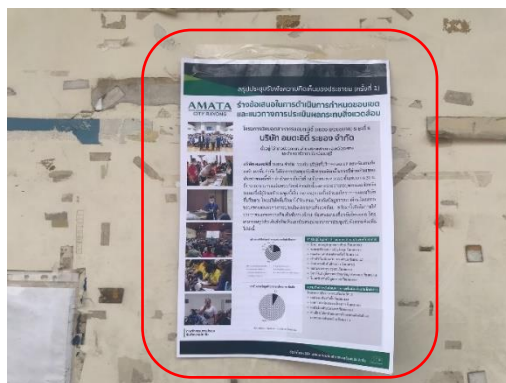
ที่ทำการชุมชนหมู่ที่ 1 บ้านหนองหว้า ทต.มะขามคู่



ที่ทำการชุมชนหมู่ที่ 6 บ้านหนองระกำ ตำบลพนานิคม



ที่ทำการชุมชนหมู่ที่ 2 บ้านชากนอก ทต.มะขามคู่



ที่ทำการชุมชนหมู่ที่ 1 บ้านมาบเตย ตำบลมาบยางพร



ที่ทำการชุมชนหมู่ที่ 7 บ้านวังปลา ตำบลพนานิคม

รูปที่ 5.7.3-2 ภาพปิดประกาศสรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 1
วันที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2566

5.8 การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2

5.8.1 การประชาสัมพันธ์การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2

บริษัทที่ปรึกษาได้มีการประชาสัมพันธ์การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 และเผยแพร่ข้อมูลรายละเอียดโครงการ ผลการศึกษา และร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมถึงร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการต่อสาธารณชนล่วงหน้าก่อนการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 2 ไม่น้อยกว่า 15 วัน ซึ่งดำเนินการเมื่อวันที่ 29 พฤษภาคม ถึงวันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2566 โดยดำเนินการประชาสัมพันธ์ตามช่องทางต่างๆ ดังนี้

1) การส่งหนังสือเชิญเพื่อเรียนเชิญกลุ่มเป้าหมายที่เกี่ยวข้องพร้อมเอกสารประกอบการประชุมฯ รวมถึงการขอความอนุเคราะห์ให้ผู้นำชุมชนประชาสัมพันธ์ให้กับประชาชนที่อยู่ในการปกครองรับทราบอีกช่องทางหนึ่ง (สำเนาหนังสือเชิญเข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 2 และเอกสารแนบต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง)

2) การติดป้ายประชาสัมพันธ์ (ขนาด A3) ที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ของที่ทำการชุมชนในแต่ละชุมชน และหน่วยงานท้องถิ่นในบริเวณที่ประชาชนสัญจรไปมาสามารถมองเห็นได้ง่าย

ตารางที่ 5.8.1-1 รายละเอียดสื่อประชาสัมพันธ์สำหรับการจัดกิจกรรมการมีส่วนร่วมของประชาชน ครั้งที่ 2

ช่องทางสื่อสาร	ช่วงเวลา	จำนวน	รายละเอียด
1. ประชาสัมพันธ์กิจกรรมการมีส่วนร่วม (แจ้งล่วงหน้าอย่างน้อย 15 วัน)			
1.1 หนังสือเชิญ	วันที่ 29 พฤษภาคม ถึง วันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2566	181 ฉบับ	ลงพื้นที่เพื่อประสานงานและยื่นหนังสือเชิญกลุ่มเป้าหมายโดยตรง (สำเนาหนังสือเชิญฯ แสดงดังภาคผนวก ง-10)
1.2 ติดป้ายประชาสัมพันธ์ (ขนาดกระดาษ A3)	วันที่ 29 พฤษภาคม ถึง วันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2566	181 ฉบับ	มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์ที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ของที่ทำการชุมชนทุกชุมชน หน่วยงานท้องถิ่น และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล เช่น บอร์ดประชาสัมพันธ์หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง และบอร์ดประชาสัมพันธ์ชุมชน เป็นต้น

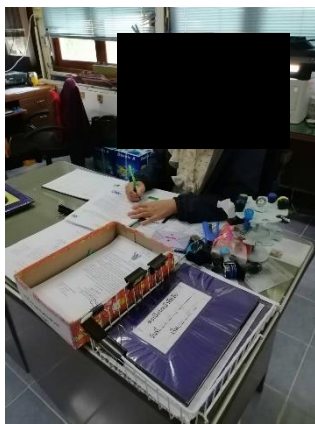
ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566



สำนักงานเกษตรอำเภอบางละมุง



แขวงทางหลวงชนบทชลบุรี



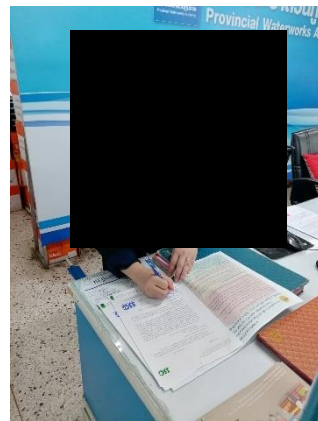
สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง



สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขาระยอง



ที่ว่าการอำเภอบางละมุง

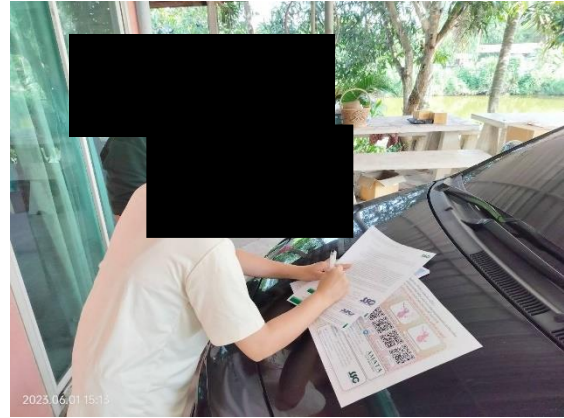


การประปาส่วนภูมิภาคสาขาระยอง

รูปที่ 5.8.1-1 ภาพบรรยากาศการส่งหนังสือเชิญเข้าร่วมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2
วันที่ 1-2 มิถุนายน พ.ศ. 2566



หมู่ที่ 4 บ้านหนองกลางดง
ต.บึง อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี



หมู่ที่ 3 บ้านหนองยาง
ต.เขาไม้แก้ว อ.บางละมุง จ.ชลบุรี



หมู่ที่ 2 บ้านมาบข่าหวาน
ต.เขาไม้แก้ว อ.บางละมุง จ.ชลบุรี



หมู่ที่ 6 บ้านปากกรวม
ต.บ่อวิน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี



หมู่ที่ 7 บ้านหนองก้างปลา
ต.บ่อวิน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี



หมู่ที่ 4 บ้านพันเสด็จ
ต.บ่อวิน อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี

รูปที่ 5.8.1-2 ภาพบรรยากาศการส่งหนังสือเชิญเข้าร่วมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2
วันที่ 29 พฤษภาคม ถึงวันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2566 (ต่อ)



หมู่ที่ 4 บ้านวังตาผิน
ต.ปลวกแดง อ.ปลวกแดง จ.ระยอง



หมู่ที่ 1 บ้านมาบเตย
ต.มาบยางพร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง



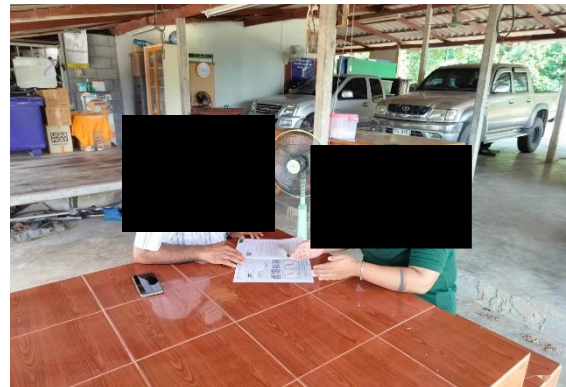
หมู่ที่ 7 บ้านวังประดู่
ต.แม่น้ำคู้ อ.ปลวกแดง จ.ระยอง



หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อม
ต.มาบยางพร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง

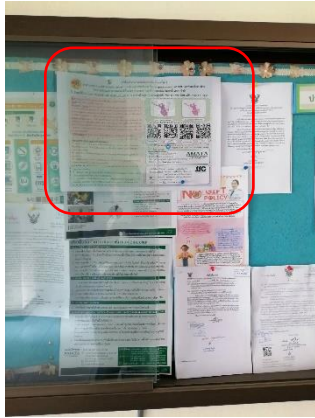


หมู่ที่ 6 บ้านหนองระกำ
ต.พนานิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง



หมู่ที่ 5 บ้านคลองพลู
ต.พนานิคม อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง

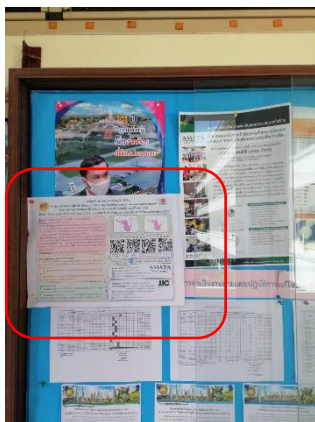
รูปที่ 5.8.1-2 ภาพบรรยากาศการส่งหนังสือเชิญเข้าร่วมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2
วันที่ 29 พฤษภาคม ถึงวันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2566 (ต่อ)



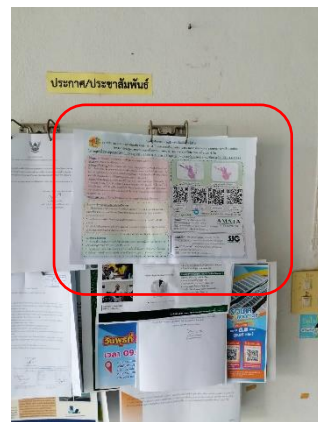
บอร์ดประชาสัมพันธ์สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง



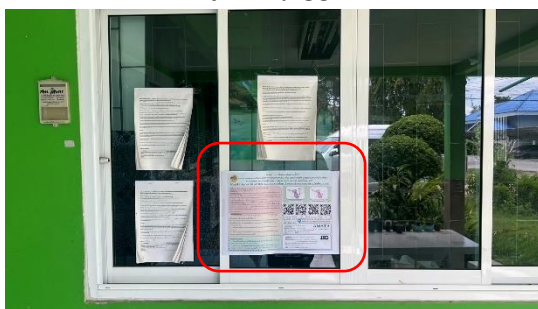
บอร์ดประชาสัมพันธ์สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี



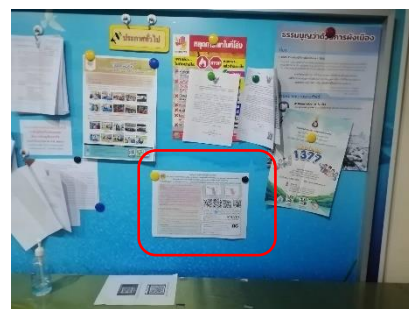
บอร์ดประชาสัมพันธ์สำนักงานประชาสัมพันธ์
จังหวัดระยอง



บอร์ดประชาสัมพันธ์สำนักงานพลังงานระยอง



บอร์ดประชาสัมพันธ์สำนักงานเกษตรอำเภอลวกแดง



บอร์ดประชาสัมพันธ์เทศบาลนครเจ้าพระยาสุรศักดิ์

รูปที่ 5.8.1-3 ภาพปิดประกาศเชิญเข้าร่วมการรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2
วันที่ 29 พฤษภาคม ถึงวันที่ 1 มิถุนายน พ.ศ. 2566

5.8.2 ผลจากการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2

การรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เป็นการดำเนินการระหว่างเตรียมจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งมีการนำเสนอร่างรายงานผลการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งนำเสนอร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมรวมทั้งรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากประชาชน

ทั้งนี้ บริษัทที่ปรึกษาจะนำประเด็นข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะปรับปรุงรายงานฯ และมาตรการฯ ให้เหมาะสมหรือสอดคล้องกับข้อห่วงกังวลของประชาชนและผู้มีส่วนได้เสีย ซึ่งดำเนินการจัดประชุมฯ เมื่อวันที่ 23-24 มิถุนายน พ.ศ.2566 โดยแบ่งการประชุมออกเป็น 2 เวที เพื่อให้มีความสะดวกในการเข้าร่วมประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ของกลุ่มเป้าหมาย ผลการประชุมฯ มีรายละเอียดดังนี้

1. เวทีที่ 1 เมื่อวันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ. 2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง

1) กลุ่มเป้าหมายและกำหนดการ/ลำดับขั้นตอนการจัดรับฟังความคิดเห็น

สำหรับกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็น ได้แก่ ผู้นำชุมชน และประชาชน ผู้มีส่วนได้เสียที่อยู่ในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม และเทศบาลตำบลมะขามคู่ อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง และองค์การบริหารส่วนตำบลแม่ น้ำคู่ องค์การบริหารส่วนตำบลมาบยางพร องค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อชี้แจงร่างรายงานฯ และร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง (ส่วนขยาย) ระยะที่ 6 ของบริษัท อมตะซิตี้ ระยอง จำกัด ในวันศุกร์ที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น จำนวน 345 คน (รวมเจ้าของโครงการและบริษัทที่ปรึกษา) กำหนดการประชุมดังตารางที่ 5.8.2-1

ตารางที่ 5.8.2-1 กำหนดการ/ลำดับขั้นตอนการจัดรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 2

เวลา	กิจกรรม
08.30-09.00 น.	ลงทะเบียน / รับเอกสารประกอบการประชุม / รับอาหารว่าง
09.00-09.30 น.	กล่าวต้อนรับ / กล่าวรายงานการประชุมฯ / ประธานการประชุมกล่าวเปิดงาน
09.30-10.30 น.	นำเสนอร่างรายงานและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และ มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
10.30-12.00 น.	ผู้เข้าร่วมประชุมให้ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และประเด็นข้อห่วงกังวล
12.00 น.	สรุปประเด็นรับฟังความคิดเห็นต่อโครงการ / ปิดประชุม

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซิลท์แทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566

ขั้นตอนการจัดรับฟังความคิดเห็นเริ่มจากการลงทะเบียน/รับเอกสาร แจ้งวัตถุประสงค์ของการจัดประชุมฯ นำเสนอร่างรายงานฯ และร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และการเปิดเวทีให้กับผู้เข้าร่วมการประชุมฯ ได้นำเสนอข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และข้อห่วงกังวลต่อร่างรายงานฯ และร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมขอบเขต และแนวทางการศึกษาสำหรับ การจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ โดยมีผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อมของบริษัทที่ปรึกษา และตัวแทนโครงการชี้แจงข้อมูลเพิ่มเติมตามข้อเสนอแนะจากผู้เข้าร่วมประชุมฯ อีกทั้งได้สรุปประเด็นข้อวิตกกังวลและข้อเสนอแนะที่ประชาชนต้องการให้นำไปปรับปรุงมาตรการฯ เพิ่มเติมก่อนปิดการประชุม และภายหลังปิดการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 ได้ขอความอนุเคราะห์ให้ผู้เข้าร่วมประชุมตอบแบบประเมินในแง่ของความเพียงพอของมาตรการฯ

2) ประเด็นคำถาม และข้อเสนอแนะจากผู้เข้าร่วมประชุม พร้อมทั้งการชี้แจงข้อมูล

การจัดรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 2 เวทีที่ 1 ดำเนินการเมื่อวันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสว่างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น จำนวน 345 คน (รวมเจ้าของโครงการและบริษัทที่ปรึกษา) รายละเอียดแสดงดังตารางที่ 5.8.2-2 โดยทางบริษัทที่ปรึกษา ได้นำเสนอข้อมูลร่างรายงานฯ และร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และให้ประชาชนได้ร่วมแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวลได้โดยสะดวก สามารถสรุปประเด็นข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เวทีที่ 1 พบว่า ส่วนใหญ่มีความวิตกกังวลในของเรื่องการคมนาคม คุณภาพอากาศ และสังคมเศรษฐกิจ ซึ่งข้อห่วงกังวลดังกล่าวโครงการมีวิธีการจัดการหรือป้องกัน รวมถึงกำหนดมาตรการฯ อย่างรัดกุมเพื่อลดข้อห่วงกังวลเรียบร้อยแล้ว แสดงดังตารางที่ 5.8.2-3 ถึงตารางที่ 5.8.2-4 และบรรยากาศการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เวทีที่ 1 แสดงดังรูปที่ 5.8.2-1 ถึง รูปที่ 5.8.2-2 ดังต่อไปนี้

ตารางที่ 5.8.2-2 สรุปจำนวนผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เวทีที่ 1

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียดกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
1.ผู้ได้รับผลกระทบ	ประชาชนซึ่งอยู่บริเวณใกล้เคียงโครงการซึ่งอาจได้รับผลกระทบ	
	- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ	
	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ	
	อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง	
	องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	
	1. หมู่ที่ 1 บ้านซอย 12	
	- ผู้นำชุมชน	3
	- ประชาชนทั่วไป	13
	2. หมู่ที่ 4 บ้านเขามะพูด	
	- ผู้นำชุมชน	6
	- ประชาชนทั่วไป	18
	3. หมู่ที่ 5 บ้านคลองพูล	
	- ผู้นำชุมชน	2
	- ประชาชนทั่วไป	15
	4. หมู่ที่ 7 บ้านวังปลา	
	- ผู้นำชุมชน	4
	- ประชาชนทั่วไป	8
	5. หมู่ที่ 8 บ้านซอย 13	
	- ผู้นำชุมชน	5
	- ประชาชนทั่วไป	14
	องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ น้ำคู้	
	1. หมู่ที่ 7 บ้านวังประดู่	
	- ผู้นำชุมชน	1
	- ประชาชนทั่วไป	9
	องค์การบริหารส่วนตำบลมาบยางพร	
	1. หมู่ที่ 1 บ้านมาบเตย	
	- ผู้นำชุมชน	3
	- ประชาชนทั่วไป	16
	2. หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์	
	- ผู้นำชุมชน	1
	- ประชาชนทั่วไป	2
	3. หมู่ที่ 3 บ้านมาบยางพร	
	- ประชาชนทั่วไป	7
	4. หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ	
	- ผู้นำชุมชน	

ตารางที่ 5.8.2-2 (ต่อ)สรุปจำนวนผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 วันที่ 1

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียดกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
1.ผู้ได้รับผลกระทบ (ต่อ)	- ผู้นำชุมชน - ประชาชนทั่วไป	13
	5. หมู่ที่ 5 บ้านวังตาลหม่อน - ผู้นำชุมชน	3
	6. หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่ - ผู้นำชุมชน	2
	องค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง 1. หมู่ที่ 4 บ้านวังตาผิน - ผู้นำชุมชน - ประชาชนทั่วไป	2 13
	- ชุมชนที่อยู่ไกลจากพื้นที่โครงการ รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม 1. หมู่ที่ 2 บ้านหนองระกำ (ซอย 8) - ผู้นำชุมชน - ประชาชนทั่วไป	2 22
	2. หมู่ที่ 6 บ้านหนองระกำ - ผู้นำชุมชน - ประชาชนทั่วไป	1 16
	เทศบาลตำบลมะขามคู่ 1. หมู่ที่ 1 บ้านหนองหัว - ผู้นำชุมชน - ประชาชนทั่วไป	1 11
	2. หมู่ที่ 2 บ้านชากนอก - ผู้นำชุมชน - ประชาชนทั่วไป	5 11
	องค์การบริหารส่วนตำบลแม่ น้ำคู้ 1. หมู่ที่ 6 บ้านพัฒนาฝั่ง 2 - ผู้นำชุมชน - ประชาชนทั่วไป	8 5
	องค์การบริหารส่วนตำบลมาบยางพร 1. หมู่ที่ 7 บ้านชากอ้อย - ผู้นำชุมชน - ประชาชนทั่วไป	1 7

ตารางที่ 5.8.2-2 (ต่อ)สรุปจำนวนผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เวทีที่ 1

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียดกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
4. หน่วยงานราชการในระดับต่างๆ ทั้งส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และ ท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง	<p>หน่วยงานส่วนกลาง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย 2 2. สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ (ระยอง) 3 <p>หน่วยงานระดับจังหวัดระยอง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดระยอง 2 2. ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคตะวันออก กรมจัดหางาน 2 <p>หน่วยงานระดับอำเภอ</p> <p>อำเภอนิคมพัฒนา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ที่ว่าการอำเภอนิคมพัฒนา 1 2. สำนักงานสาธารณสุขอำเภอพัฒนา 1 3. สถานีตำรวจภูธรนิคมพัฒนา 2 <p>อำเภอปลวกแดง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ที่ว่าการอำเภอปลวกแดง 2 2. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอปลวกแดง 1 3. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอมายาปุด 1 <p>หน่วยงานระดับท้องถิ่น</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลพนานิคม 1 2. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลมะขามคู่ 1 3. โรงพยาบาลนิคมพัฒนา 1 4. องค์การบริหารส่วนท้องถิ่นตำบลพนานิคม 11 5. องค์การบริหารส่วนท้องถิ่นตำบลปลวกแดง 2 	
5.องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครอง สิ่งแวดล้อม องค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันการศึกษา สถาบันทาง ศาสนา และนักวิชาการอิสระ	<p>องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. กลุ่มบริหารจัดการทรัพยากรประมงดอกกราย 5 <p>องค์กรพัฒนาเอกชน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. บริษัท จัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำ ภาคตะวันออก จำกัด (มหาชน) 2 <p>สถาบันการศึกษา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. โรงเรียนนิคมสร้างตนเองจังหวัดระยอง “เจริญราษฎร์รังสรรค์ 4” 2 	
6. สื่อมวลชน	- สื่อมวลชนระดับท้องถิ่น	4
7. ประชาชนทั่วไป	<p>ประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียงและผู้สนใจเข้าร่วม</p> <p>อำเภอพัฒนา จังหวัดระยอง</p> <p>องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. หมู่ที่ 3 บ้านคลองตาท้าย 4 <p>- ผู้นำชุมชน</p>	

ตารางที่ 5.8.2-2 (ต่อ)สรุปจำนวนผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เวทีที่ 1

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียดกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
7. ประชาชนทั่วไป (ต่อ)	ประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียงและผู้สนใจเข้าร่วม อำเภออินทพรพัฒนา จังหวัดระยอง องค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม 1. หมู่ที่ 3 บ้านคลองตาทัย (ต่อ) - ประชาชนทั่วไป	18
	องค์การบริหารส่วนตำบลแม่น้ำคู้ - ผู้นำชุมชน	8
	- ประชาชนทั่วไป	6
	องค์การบริหารส่วนตำบลปลวกแดง - ผู้นำชุมชน	2
	- ประชาชนทั่วไป	11
รวม		345

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566

อ้างอิง : อ้างอิงจากใบลงทะเบียนการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 2 เวทีที่ 1 วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30 -12.00 น.

ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภออินทพรพัฒนา จังหวัดระยอง

ตารางที่ 5.8.2-3 ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำอ้อม จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
1. รายละเอียดโครงการ			
1.ตัวแทนจากการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย	<ul style="list-style-type: none"> - โรงไฟฟ้าที่ผลิตจากแก๊สธรรมชาติถือเป็นอุตสาหกรรมห้ามตั้งหรือไม่ - Product ของปิโตรเคมีชั้นกลางและชั้นปลายเอามาเป็น raw material มาใช้ผลิตในโรงงานในนิคมฯ สามารถทำได้หรือไม่ - ขอให้ศึกษาผลกระทบจากการพัฒนาโครงการที่มีในทุกๆ ด้านเนื่องจากพื้นที่นิคมฯ มีขนาดใหญ่ อาจทำให้ไม่ทราบปัญหาได้ชัดเจนหรือตรงจุด - Buffer Zone ควรใช้ไม้ยืนต้นที่เป็นพืชท้องถิ่นหรือ เพื่อช่วยส่งเสริมระบบนิเวศของท้องถิ่น - พื้นที่สีเขียวให้ดำเนินการตามเกณฑ์แนวทางของสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) อย่างเคร่งครัด เช่น ไม้ยืนต้นต่างๆ หรือแนวกันชน 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้กำหนดแนวทางข้อกำหนดในการคัดเลือกโรงงานอุตสาหกรรมที่เข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการ เพื่อควบคุมคุณภาพสิ่งแวดล้อมต่างๆ ไว้แล้ว และได้กำหนดมาตรการด้านสุนทรียภาพไว้เรียบร้อยแล้ว 	<ul style="list-style-type: none"> - ประเภทกลุ่มอุตสาหกรรมที่ห้ามเข้ามาตั้ง ได้แก่ <ol style="list-style-type: none"> 1) โรงงานเกี่ยวกับกระดุกสัตว์ 2) โรงงานผลิตเยื่อกระดาษจากไม้ เศษผ้า หรือเส้นใย 3) โรงงานอุตสาหกรรมคลอ-แอลคาไลน์ (Chlor-Alkaline Industry) ที่ใช้โซเดียมคลอไรด์ (NaCl) เป็นวัตถุดิบในการผลิต โซเดียมคาร์บอเนต (Na_2CO_3) โซเดียมไฮดรอกไซด์ (NaOH) กรดไฮโดรคลอริก (HCl) คลอรีน (Cl_2) โซเดียมไฮโปคลอไรต์ (NaOCl) และปูนคลอรีน (Bleaching Powder) 4) โรงงานผลิตสารออกฤทธิ์หรือสารที่ใช้ป้องกันหรือกำจัดศัตรูพืช หรือสัตว์โดยกระบวนการทางเคมี 5) โรงงานผลิต ดัดแปลง ซ่อมแซมวัตถุระเบิด 6) โรงกลั่นปิโตรเลียมหรือโรงแยกก๊าซธรรมชาติ 7) โรงไฟฟ้าซึ่งใช้ถ่านหินเป็นเชื้อเพลิง 8) โรงงานผลิตซีเมนต์ 9) โรงงานผลิตโลหะในขั้นต้น 10) โรงงานผลิตถ่านไฟฉายและแบตเตอรี่ที่ผลิตจากกรดตะกั่ว/ตะกั่วกรด 11) โรงงานผลิตหลอดฟลูออเรสเซนต์ 12) โรงงานรับซื้อหม้อแบตเตอรี่เก่าเพื่อนำมาหลอมใหม่ 13) โรงงานผลิตโซดาอาซ

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
1. รายละเอียดโครงการ (ต่อ)			
			14) โรงงานเกี่ยวกับหนังสัตว์ และฟอกย้อมสีหนังสัตว์ 15) โรงงานฟอกและย้อมสีด้ายหรือสิ่งทอ 16) โรงงานผลิตกระแสไฟฟ้าโดยใช้ถ่านหินเป็นวัตถุดิบ มาตรการด้านสุนทรียภาพ - โครงการจะต้องจัดให้มีพื้นที่สีเขียวและแนวกันชน (Buffer Zone) ขนาด 1,790.81 ไร่ (ร้อยละ 10.46 ของพื้นที่ทั้งหมด) โดยรอบพื้นที่โครงการและมีความกว้างไม่น้อยกว่า 10 เมตร โดยปลูกต้นไม้ยืนต้นอย่างน้อย 3 แถวสลับฟันปลา

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
2. คุณภาพอากาศ			
1. ตัวแทนจากประชาชน หมู่ที่ 4	- ได้รับผลกระทบเรื่องกลิ่น	- สามารถร่วมพูดคุยปัญหาข้อห่วงกังวลโดยสามารถแจ้งรายละเอียด แก่คุณนัชชัย นิลทอง (ผู้จัดการโครงการ) หลังจบการประชุม เพื่อหาแนวทางการแก้ไขปัญหาดังกล่าว	- หากโรงงานที่คาดว่าจะมีปัญหาด้านกลิ่นรบกวน เข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการและการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จะต้องร่วมกันตรวจสอบมาตรการป้องกันปัญหาด้านกลิ่นรบกวนของโรงงาน เช่น ตรวจสอบระบบบำบัดกลิ่น ตรวจสอบการจัดการกากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย ตรวจสอบมาตรการป้องกันและลดผลกระทบด้านกลิ่น เป็นต้น ก่อนพิจารณาให้เข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการ
2. ตัวแทนจากองค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	- มีความกังวลเรื่องเสียงรบกวน และกลิ่นรบกวนจะมีผลกระทบต่อชีวิตประจำวัน	- โครงการได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว เรื่องกลิ่น ในพื้นที่หลังจากจบการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 โดยได้เข้าไปติดตามตรวจสอบ พบว่า แหล่งกำเนิดกลิ่นมาจากบริษัท เอชซีพีโอ (ไทยแลนด์) จำกัด ทำการผลิตฟิล์มพลาสติก ใช้สำหรับยางรถยนต์และห่ออาหารได้ เสนอแนะให้บริษัทแก้ไขปัญหาดังกล่าว กลิ่น ตามหลักการบำบัดอากาศอย่างถูกต้อง และมีประสิทธิภาพและจัดส่งรายงานข้อมูลการติดตามดำเนินการไปยังสำนักงานนิคมอุตสาหกรรม อมตะ ซิตี้ ระยอง เรียบร้อยแล้ว โดยบริษัทฯ ได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว	- กำหนดให้โครงการดำเนินการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับระบบจัดการสิ่งแวดล้อมแก่ชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการในรัศมี 5 กิโลเมตร โดยเลือกรูปแบบประชาสัมพันธ์ที่เหมาะสม เช่น แผ่นพับฯ วิทยุชุมชน เป็นต้น
3. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 6	- มีการกำจัดกลิ่นจากโรงงานยางรถอย่างไรที่จะไม่ให้มีผลกระทบต่อชุมชนใกล้เคียง	- โครงการได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว เรื่องกลิ่น ในพื้นที่หลังจากจบการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 โดยได้เข้าไปติดตามตรวจสอบ พบว่า แหล่งกำเนิดกลิ่นมาจากบริษัท เอชซีพีโอ (ไทยแลนด์) จำกัด ทำการผลิตฟิล์มพลาสติก ใช้สำหรับยางรถยนต์และห่ออาหารได้ เสนอแนะให้บริษัทแก้ไขปัญหาดังกล่าว กลิ่น ตามหลักการบำบัดอากาศอย่างถูกต้อง และมีประสิทธิภาพและจัดส่งรายงานข้อมูลการติดตามดำเนินการไปยังสำนักงานนิคมอุตสาหกรรม อมตะ ซิตี้ ระยอง เรียบร้อยแล้ว โดยบริษัทฯ ได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว	- หากโรงงานที่คาดว่าจะมีปัญหาด้านกลิ่นรบกวน เข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการและการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จะต้องร่วมกันตรวจสอบมาตรการป้องกันปัญหาด้านกลิ่นรบกวนของโรงงาน เช่น ตรวจสอบระบบบำบัดกลิ่น ตรวจสอบการจัดการกากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย ตรวจสอบมาตรการป้องกันและลดผลกระทบด้านกลิ่น เป็นต้น ก่อนพิจารณาให้เข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการ
4. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 1	- ขอให้ช่วยแก้ไขปัญหากลิ่นจากโรงงานยางรถในการนิคมฯ	- โครงการได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว เรื่องกลิ่น ในพื้นที่หลังจากจบการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 โดยได้เข้าไปติดตามตรวจสอบ พบว่า แหล่งกำเนิดกลิ่นมาจากบริษัท เอชซีพีโอ (ไทยแลนด์) จำกัด ทำการผลิตฟิล์มพลาสติก ใช้สำหรับยางรถยนต์และห่ออาหารได้ เสนอแนะให้บริษัทแก้ไขปัญหาดังกล่าว กลิ่น ตามหลักการบำบัดอากาศอย่างถูกต้อง และมีประสิทธิภาพและจัดส่งรายงานข้อมูลการติดตามดำเนินการไปยังสำนักงานนิคมอุตสาหกรรม อมตะ ซิตี้ ระยอง เรียบร้อยแล้ว โดยบริษัทฯ ได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว	- กำหนดให้โครงการดำเนินการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับระบบจัดการสิ่งแวดล้อมแก่ชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการในรัศมี 5 กิโลเมตร โดยเลือกรูปแบบประชาสัมพันธ์ที่เหมาะสม เช่น แผ่นพับฯ วิทยุชุมชน เป็นต้น
5. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 2	- มีข้อห่วงกังวลประเด็นผลกระทบของมลพิษทางอากาศจากโครงการนิคมฯ ส่วนขยายต่อสุขภาพของประชาชน - มีมาตรการควบคุมคุณภาพอากาศอย่างไรในระยะยาว - มีการเฝ้าระวังอย่างไรหากได้รับผลกระทบ - ควรมีการตรวจวัดคุณภาพอากาศเคลื่อนที่ เป็นจุด ๆ ในพื้นที่รับผิดชอบและควรแจ้งให้ชุมชนทราบ	- โครงการได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว เรื่องกลิ่น ในพื้นที่หลังจากจบการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 โดยได้เข้าไปติดตามตรวจสอบ พบว่า แหล่งกำเนิดกลิ่นมาจากบริษัท เอชซีพีโอ (ไทยแลนด์) จำกัด ทำการผลิตฟิล์มพลาสติก ใช้สำหรับยางรถยนต์และห่ออาหารได้ เสนอแนะให้บริษัทแก้ไขปัญหาดังกล่าว กลิ่น ตามหลักการบำบัดอากาศอย่างถูกต้อง และมีประสิทธิภาพและจัดส่งรายงานข้อมูลการติดตามดำเนินการไปยังสำนักงานนิคมอุตสาหกรรม อมตะ ซิตี้ ระยอง เรียบร้อยแล้ว โดยบริษัทฯ ได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว	- หากโรงงานที่คาดว่าจะมีปัญหาด้านกลิ่นรบกวน เข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการและการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย จะต้องร่วมกันตรวจสอบมาตรการป้องกันปัญหาด้านกลิ่นรบกวนของโรงงาน เช่น ตรวจสอบระบบบำบัดกลิ่น ตรวจสอบการจัดการกากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย ตรวจสอบมาตรการป้องกันและลดผลกระทบด้านกลิ่น เป็นต้น ก่อนพิจารณาให้เข้ามาตั้งในพื้นที่โครงการ
6. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 1	- หากเกิดปัญหามลพิษทางอากาศ จะมีมาตรการป้องกันและแก้ไขอย่างไร หากชุมชนได้รับผลกระทบจะรับผิดชอบอย่างไร	- โครงการได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว เรื่องกลิ่น ในพื้นที่หลังจากจบการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 โดยได้เข้าไปติดตามตรวจสอบ พบว่า แหล่งกำเนิดกลิ่นมาจากบริษัท เอชซีพีโอ (ไทยแลนด์) จำกัด ทำการผลิตฟิล์มพลาสติก ใช้สำหรับยางรถยนต์และห่ออาหารได้ เสนอแนะให้บริษัทแก้ไขปัญหาดังกล่าว กลิ่น ตามหลักการบำบัดอากาศอย่างถูกต้อง และมีประสิทธิภาพและจัดส่งรายงานข้อมูลการติดตามดำเนินการไปยังสำนักงานนิคมอุตสาหกรรม อมตะ ซิตี้ ระยอง เรียบร้อยแล้ว โดยบริษัทฯ ได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว	- โรงงานที่ตั้งอยู่ในนิคมฯ ที่มีมลพิษทางอากาศจะต้องมีการตรวจวัดการระบายมลพิษจากแหล่งกำเนิดของโรงงานปีละ 2 ครั้ง ตามชนิดของมลพิษที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการผลิตและแจ้งผลให้การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย - กรณีที่ระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของโรงงานเกิดขัดข้อง โรงงานต้องแจ้งให้โครงการทราบและดำเนินการแก้ไขทันที และแจ้งการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย โดยโครงการ

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เเวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำอ้น จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
		<ul style="list-style-type: none"> - เพิ่มความสูงของปล่องระบายอากาศ (อยู่ระหว่างการศึกษารายละเอียด) - ติดตั้งเครื่องวัดทิศทางลม เพื่อควบคุมการระบายอากาศผ่านปล่อง <p>บริษัทได้ดำเนินการตรวจสอบและกำหนดแนวทาง/มาตรการป้องกัน โดยการกำหนดจุดสำรวจแลเฝ้าระวังกลิ่นบริเวณที่อาจได้รับผลกระทบ รวมทั้งการสอบถามความคิดเห็นผู้ที่อาจได้รับผลกระทบเป็นประจำทุกเดือน เพื่อป้องกันการเกิดเหตุเดือดร้อนรำคาญต่อผู้ที่อยู่ข้างเคียง รวมทั้งนิคมฯ จะดำเนินการเฝ้าระวังการดำเนินการที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเป็นประจำทุกวัน (ดังแสดงในภาคผนวก ง-17)</p> <p>- โครงการได้กำหนดมาตรการป้องกันแก้ไขปัญหาด้านมลพิษทางอากาศ กรณีระบบบำบัดมลพิษทางอากาศของโรงงานเกิดขัดข้องไว้เรียบร้อยแล้ว</p>	ต้องหยุดกระบวนการผลิตที่คาดว่าจะก่อให้เกิดมลพิษทางอากาศก่อนจนกว่าจะดำเนินการแก้ไขแล้วเสร็จ
3. เสียง			
1. ตัวแทนจากสำนักงานนิคมฯ อมตะซิตี้ (ระยอง)	- กิจกรรมของนิคมฯ ที่ก่อให้เกิดเสียงดัง เกิดในช่วงกลางคืนบ้างหรือไม่	- โครงการได้กำหนดมาตรการป้องกันแก้ไขปัญหาด้านเสียงและกำหนดมาตรการติดตามตรวจสอบทั้งในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการโดยโครงการจะตรวจวัดระดับเสียงปีละ 2 ครั้ง ครั้งละ 7 วันต่อเนื่องเรียบร้อยแล้ว	<ul style="list-style-type: none"> - โรงงานที่ตั้งอยู่บริเวณเขตพื้นที่ของโครงการต้องมีมาตรการลดระดับเสียงเพื่อลดผลกระทบกับชุมชนที่อยู่โดยรอบพื้นที่โครงการ - กำหนดให้โรงงานที่มีกระบวนการผลิตและมีค่าระดับเสียงในสถานที่ทำงาน (Workplace) สูงกว่า 85 เดซิเบล (เอ) จะต้องมีการลดระดับเสียงดังจากแหล่งกำเนิด

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
			โดยกำหนดค่ามาตรฐานระดับเสียง บริเวณริมรั้วของโรงงาน ต้องไม่เกิน 70 เดซิเบล (เอ)
4. คุณภาพน้ำ			
1. ตัวแทนจากโรงพยาบาล นิคมพัฒนา	- นิคมฯ มีการกำจัดสิ่งที่เป็นมลพิษต่อสิ่งแวดล้อมในเขต ชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงกับพื้นที่อุตสาหกรรมอย่างไร เช่น มีการ บำบัดน้ำเสียอย่างไร และหากมีผลต่ออ่างเก็บน้ำดอกกราย จะแก้ไขอย่างไร	- โครงการได้กำหนดมาตรการป้องกันและ แก้ไขด้านคุณภาพน้ำในส่วนขอระบบบำบัด น้ำเสีย ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทาง ชีวภาพ ระบบบำบัดน้ำเสียทางเคมี การจัดการน้ำเสียภายหลังการบำบัดและ บ่อบำบัดน้ำทิ้งเพื่อป้องกันผลกระทบต่อแหล่ง น้ำสาธารณะที่ประชาชนใช้เพื่อการอุปโภค บริโภค เรียบร้อยแล้ว	- ควบคุมและตรวจสอบปริมาณการใช้น้ำและน้ำเสียของ โครงการให้อยู่ในเกณฑ์ที่ได้คาดการณ์ไว้ตามเล่มรายงานฯ คือ ปริมาณน้ำใช้และน้ำเสียสูงสุดประมาณ 92,936.9 และ 58,593.5 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ตามลำดับ และควบคุมไม่ม ีการระบายน้ำทิ้งลงสู่ห้วยภูไทร
2. ตัวแทนจากกลุ่มบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงน้ำจืดอ่างเก็บน้ำ ดอกกราย	- มีข้อห่วงกังวล เรื่อง น้ำเน่าเสียลงอ่างเก็บน้ำดอกกราย หากมีผลกระทบจะมีการแก้ไขปัญหาอย่างไร	- โครงการได้กำหนดมาตรการติดตาม ตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งของระบบบำบัด น้ำเสียและคุณภาพน้ำหลังผ่านระบบบำบัด น้ำเสียส่วนกลางไว้เรียบร้อยแล้ว	- โครงการได้จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทางชีวภาพ เพื่อรับน้ำเสียจากพื้นที่อุตสาหกรรม พื้นที่พาณิชย์กรรมและ ที่พักอาศัย ทั้งหมดของโครงการซึ่งมีปริมาณ 66,100 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ดังนี้ * ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทางชีวภาพ (AS) แห่งที่ 1 มีความสามารถในการบำบัด 16,500 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน * ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทางชีวภาพ (SBR) แห่งที่ 2 มีความสามารถในการบำบัด 9,600 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน * ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทางชีวภาพ (SBR) แห่งที่ 3 มีความสามารถในการบำบัด 20,000 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน * ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทางชีวภาพ (SBR) แห่งที่ 4 มีความสามารถในการบำบัด 20,000 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน
3. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 6	- โรงงานควรทำระบบน้ำทิ้ง บ่อน้ำรองรับและการบำบัดน้ำ เสียไม่ให้มีผลกระทบต่อชุมชน	- โครงการได้กำหนดมาตรการติดตาม ตรวจสอบคุณภาพน้ำใต้ดินทั้งในระยะ ก่อสร้างและระยะดำเนินการไว้เรียบร้อยแล้ว	
4. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 8	- น้ำเสียจะไหลลงแหล่งน้ำธรรมชาติและอาจมีผลกระทบ กับชุมชน		
5. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 6	- มีข้อห่วงกังวลเรื่อง กังวลน้ำเสียไหลลงแหล่งน้ำอ่างดอก กราย		
6. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 2	- การบำบัดน้ำเสีย คุณภาพน้ำจะมีผลกระทบต่อแหล่งน้ำ ธรรมชาติหรือไม่ - ถ้าน้ำเสียที่บำบัดแล้วปล่อยลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติจะ กระทบต่อระบบนิเวศหรือไม่และมีการป้องกันและแก้ไข อย่างไร		
7. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 1	- มีข้อห่วงกังวลเรื่องน้ำใต้ดินที่ใช้อุปโภคบริโภค		

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
5. การใช้น้ำ			
1. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 1	- ต้องการทราบเรื่องการใช้น้ำประปาในการนิคมฯ	- โครงการได้กำหนดมาตรการด้านการผลิตน้ำประปา และการสูบน้ำดิบจากห้วยกุไทรเพื่อใช้ในนิคมฯ ไว้เรียบร้อยแล้ว	- ให้ความร่วมมือและช่วยแก้ไขปัญหากับประชาชนในชุมชนท้องถิ่น เกี่ยวกับปัญหาความสกปรกของน้ำฝน น้ำบ่อ และลำคลองธรรมชาติ - การผลิตน้ำประปาเพื่อใช้ประโยชน์ในพื้นที่โครงการจะต้องใช้แหล่งน้ำดิบในการผลิตน้ำประปา ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> • บริษัท จัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำภาคตะวันออก จำกัด (มหาชน) (East Water) • อ่างเก็บน้ำดิบแห่งที่ 1, 3 และ 4 • ห้วยกุไทร • บ่อน้ำฝน • บริษัท ท็อปวอเตอร์ ซัพพลาย จำกัด - ทำการสูบน้ำดิบจากห้วยกุไทรเข้ามาเก็บไว้ในบ่อน้ำดิบของบริษัท อมตะซิตี้ ระยอง จำกัด ช่วงเดือนสิงหาคมถึงเดือนตุลาคมของทุกปีโดยในกรณีน้ำในห้วยกุไทรไม่เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของชุมชนทางบริษัท อมตะซิตี้ ระยอง จำกัด ต้องระงับการใช้น้ำชั่วคราวจนกว่าปริมาณน้ำจะเพียงพอต่อการใช้งานเพื่อไม่ให้เกิดความเดือดร้อนกับผู้ใช้น้ำรายอื่น

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
6. การระบายน้ำและการป้องกันน้ำท่วม			
1. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 4	- กังวลเรื่อง การปรับถมที่จะทำให้ขวางทางน้ำหรือไม่ และมีการขุดถมดินโดยรอบชุมชนที่อยู่ติดกับนิคมฯ สูงมากกว่าระดับดินเดิม หากมีผลกระทบกับพื้นที่ข้างเคียงจะรับผิดชอบอย่างไร	- โครงการได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาจากการปรับพื้นที่เรียบร้อยแล้วหลังจากจบการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 โดยโครงการได้ลงพื้นที่ตรวจสอบและชี้แจงข้อมูลให้ผู้ได้รับผลกระทบได้รับทราบจนเป็นที่เข้าใจ และได้ถ่ายภาพการแก้ไข ตรวจสอบพื้นที่แล้วเสร็จโครงการดำเนินการ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> ● สำรวจความเสียหายร่วมกับเจ้าของพื้นที่ ● ขุดปรับแนวคลองใหม่ให้พ้นจากเขตที่ดินผู้ได้รับผลกระทบ ● ทำการเรียงหินบริเวณริมขอบที่ดินและถมดินทับหน้า ● เก็บหน้างานและปรับดินให้เรียบร้อย (รายละเอียดในภาคผนวก ง-17) 	- จัดทำรางระบายน้ำชั่วคราวเพื่อระบายน้ำฝนจากบริเวณพื้นที่โครงการ และรวบรวมน้ำชะตะกอนดินจากพื้นที่ก่อสร้างเข้าสู่บ่อตกตะกอนในแต่ละพื้นที่ - จัดให้มีหน่วยงานซ่อมสาธารณูปโภคส่วนกลางทำหน้าที่ในการตรวจสอบ ซ่อมแซมและบำรุงรักษาท่อหรือรางระบายน้ำฝนจากทุกส่วนของพื้นที่โครงการให้สามารถระบายน้ำได้ตามที่ออกแบบไว้ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง หากพบว่าชำรุดเสียหายต้องรีบดำเนินการซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานโดยเร็ว - ต้องทำความสะอาดและขุดลอกตะกอนในรางหรือท่อระบายน้ำฝนพื้นที่โครงการอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ก่อนเข้าสู่ช่วงฤดูฝนเพื่อป้องกันการอุดตันหรือตื้นเขินของท่อหรือรางระบายน้ำฝน - ดูแลการระบายน้ำของโรงงานรายโรงไม่ให้ทิ้งน้ำเสียลงระบบระบาย น้ำฝนและทางน้ำธรรมชาติ - กำกับดูแลไม่ให้มีการทิ้งเศษวัสดุและขยะมูลฝอยที่อาจอุดตันในรางระบายน้ำภายในพื้นที่โครงการ
2. ตัวแทนจากสมาชิกวุฒิสภา หมู่ที่ 4	- ซอย 13-14 ได้รับผลกระทบเนื่องจากการถมดินเพื่อดำเนินการก่อสร้างโครงการ		

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำอ้อม จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
7. การคมนาคม			
1. ตัวแทนจากองค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	- ปัญหาด้านการจราจร การรองรับปริมาณรถที่จะเกิดขึ้นในอนาคตให้เพียงพอ	- โครงการได้กำหนดมาตรการเพื่อป้องกันผลกระทบด้านการคมนาคมและความปลอดภัยในการจราจรไว้เรียบร้อยแล้ว	- ร่วมมือกับโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่โครงการหลีกเลี่ยงการขนส่งวัตถุดิบ สารเคมี ผลิตภัณฑ์ และของเสียอุตสาหกรรมในช่วงเวลาเร่งด่วนของชุมชน - ร่วมมือกับโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่โครงการกวดขันพนักงานที่ขับรถให้มีความระมัดระวังและปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด - จัดให้มีเจ้าหน้าที่เพื่ออำนวยความสะดวกและดูแลการเข้า-ออกของ รถบรรทุกต่าง ๆ บริเวณทางเข้า-ออกของโครงการ - กรณีที่ถนนสาธารณะเกิดความเสียหายจากรถบรรทุกขนส่งให้โครงการแจ้งหน่วยงานที่รับผิดชอบโดยเร็วและให้โครงการซ่อมแซมทางหลวงให้มีสภาพดังเดิมโดยเร็ว - กำหนดให้งดการขนส่งวัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ ในช่วงเวลาเร่งด่วนหรือช่วงที่มีการจราจรหนาแน่น
2. ตัวแทนจากองค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	- ขอให้ช่วยดูแลการจราจรบริเวณ ซอย 14		
3. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 4	- การจราจรซอย 14 ในเวลาเร่งด่วนจะแก้ไขอย่างไรเนื่องจากการจราจรหนาแน่นทุกวันในเวลาเร่งด่วน - ขอแจ้งข้อมูลรถติดมากในซอย 14 และอุบัติเหตุเกิดขึ้นบ่อยมาก		
4. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 1	- ขอให้แต่ละโรงงานทำการอบรมพนักงานที่ใช้รถทุกประเภทรู้หลักการขับรถที่ถูกต้องและขอเน้นรถจักรยานยนต์ เนื่องจากรถจักรยานยนต์วิ่งกินเลนจนทำให้เกิดอุบัติเหตุทุกวัน - เสนอแนะให้รถบรรทุกควรวิ่งเลนซ้ายเช่นเดียวกับรถจักรยานยนต์		
5. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 2	- ถนนสาย 13 ตัดแยกซอย 14 ซึ่งเป็น 4 แยกเป็นพื้นที่ของตำบลมะขามคู่ และตำบลพนานิคมมีอุบัติเหตุบ่อยครั้งมากผลกระทบมาจากผู้ใช้ในเวลารถเร่งด่วน ขอให้ติดตั้งสัญญาณไฟแดงได้หรือไม่		
6. ตัวแทนประชาชนจากบ้านเอื้ออาทรปลวกแดง หมู่ที่ 4	- การขยายพื้นที่โครงการนี้มีผลกระทบต่อการจราจรหรือไม่ - ขอให้ลดการจราจรในช่วงเวลาเร่งด่วน		
7. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 3	- ขอให้ดูแลด้านสิ่งแวดล้อม และด้านการจราจร		
8. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 4	- ขอให้รถขนส่งวิ่งช้าๆ ทำให้รถชาวบ้านวิ่งเข้า-ออกลำบาก		
8. ด้านสังคมเศรษฐกิจ			

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำอูน จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
1. ตัวแทนจากองค์การบริหารส่วนตำบลพนานิคม	<ul style="list-style-type: none"> - กังวลเรื่องสถานศึกษา สถานพยาบาลอาจมีผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ด้านสุขภาพ ขอให้มีการกิจกรรม CSR ที่เกี่ยวข้องด้วย - มาตรการแก้ไขผลกระทบต่าง ๆ ไม่ว่าจะเป็นด้านน้ำ อากาศ กลิ่น เป็นต้น จะสามารถทำให้เป็นรูปธรรมได้อย่างไร - ทางองค์การบริหารส่วนตำบลไม่ได้มีหน้าที่เปิดเสรีในการแก้ไขผลกระทบที่เกิดขึ้น ดังนั้นจึงขอให้บริษัทฯ ร่วมแก้ไขปัญหามาโดยการมีส่วนร่วมกับประชาชนและกลุ่มต่างๆ ในพื้นที่ ได้แก่ เจ้าหน้าท้องถิ่น อปพร. โรงเรียน วัด โดยจัดทำแผนการทำงานร่วมกันอย่างเป็นรูปธรรม เพื่อให้เกิดความสัมพันธอันดีกับชุมชน - มีความกังวลเรื่องประชาชนที่อยู่ใกล้กับโครงการเข้าร่วมประชุมไม่ทั่วถึงขอให้ทางบริษัทฯ พิจารณาให้ประชาชนได้มีส่วนร่วมในการเสนอแนะข้อห่วงกังวลและแก้ไขปัญหาที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบ 	<ul style="list-style-type: none"> - กรณีที่ชุมชนได้รับผลกระทบหรือต้องการทราบข้อมูลข่าวสาร สามารถประสานงานมายังสำนักงานนิคมฯ หรือแอปพลิเคชันไลน์ของนิคมฯ โดยแจ้งช่องทางการติดต่อกลับให้ด้วย เนื่องจากบางครั้งโทรเข้ามาแจ้งเรื่องไว้แต่ไม่ได้ระบุช่องทางติดต่อกลับจึงไม่สามารถประสานงานต่อเนื่องได้อย่างทันที - การจัดประชุมในแต่ละครั้งทางนิคมฯ มีความตั้งใจดำเนินการ ซึ่งหากไม่ทราบจำนวนคนเข้าร่วมประชุมก่อนก็จะไม่สามารถจัดหาสถานที่ จำนวนเก้าอี้ (ที่นั่ง) จำนวนเอกสารประกอบการประชุม อาหาร เครื่องดื่ม และของที่ระลึก เป็นต้น ซึ่งเป็นเรื่องที่ต้องมีการคาดการณ์จำนวนผู้เข้าร่วมประชุมก่อน จึงขอให้แจ้งจำนวนคนที่เข้าร่วมประชุมเข้ามาด้วย 	<ul style="list-style-type: none"> - ปรึกษาหารือร่วมกับชุมชน (Public Consultation) เช่น การเข้าพบ กลุ่มเป้าหมายโดยตรง เช่น ตัวแทนชุมชนประชาชน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำทางความคิดและผู้อาวุโส เป็นที่ยอมรับของชุมชน องค์กรเอกชนในท้องถิ่น เพื่อชี้แจงให้ข้อมูลในสิ่งที่ชาวบ้านยังมี ความวิตกกังวลและข้อคิดเห็นจากชุมชนเพื่อใช้ในการวางแผนสร้าง ความรู้ความเข้าใจให้กับชุมชน - ทำการแก้ไขปรับปรุงและติดตามผลการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดจากการกระทำของโครงการตามข้อตกลงที่ให้ไว้กับชุมชนเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและให้การยอมรับโครงการ - เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารต่าง ๆ เช่น เอกสารแผ่นพับฯ การติดประกาศ และการเปิดเทปตามหอกระจายข่าวในชุมชน ซึ่งคณะทำงานต้องลงพื้นที่การประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่อง - จัดให้มีแผนการดำเนินการตรวจสอบกรณีที่มีการร้องเรียนด้าน สิ่งแวดล้อมดังแสดงขั้นตอนไว้ในเพื่อทำการรับเรื่องร้องเรียนดังกล่าว พร้อมกับทำการตรวจสอบข้อเท็จจริงหาสาเหตุ และแนวทางในการแก้ไขปัญหา
2. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 3	<ul style="list-style-type: none"> - เสนอแนะเรื่อง CSR ที่เมื่อเกิดนิคมอุตสาหกรรมแล้วจะมีงบประมาณจัดสรรในส่วนของงาน CSR เพื่อช่วยเหลือดูแลในด้านต่าง ๆ ของชุมชน เช่น สนับสนุนเครื่องมือต่าง ๆ การดูแลผู้ป่วยติดเตียง 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้กำหนดมาตรการด้านการส่งเสริมกิจกรรมกับชุมชนในด้านต่างๆ ไว้เรียบร้อยแล้ว - ได้มีการเชิญประชุมผ่านทางผู้นำชุมชนหน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น สถานศึกษา รพ.สต. และวัดในพื้นที่ศึกษาพร้อมทำการปิดประกาศ เพื่อให้ผู้ที่สนใจได้เข้าร่วมประชุมตามกำหนดเวลาและสถานที่ พร้อมแนบเอกสารประกอบการประชุมและ 	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตามผลการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดจากการกระทำของโครงการตามที่ได้ให้คำมั่นสัญญาไว้กับชุมชน เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและเกิดการยอมรับโครงการรายงานความคืบหน้าในการปฏิบัติงานให้ที่ประชุมคณะผู้บริหาร - กำหนดให้โครงการ ดำเนินการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับระบบจัดการ สิ่งแวดล้อม เช่น ระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบการจัดการขยะมูลฝอย ระบบควบคุมการระบายมลพิษจากปล่องและการควบคุมกลิ่น เป็นต้น แก่ชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
3. ตัวแทนจากสมาชิกวุฒิสภา หมู่ที่ 4	- ต้องการทราบเรื่องการจัดจำนวนคนเข้าร่วมประชุม มีความกังวลว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบมากจะไม่ได้เข้าร่วมประชุม และไม่ได้รับหนังสือเชิญประชุมครั้งนี้	คิวอาร์โค้ดที่เข้าถึงรายละเอียดโครงการ ควบคุมในเอกสารปิดประกาศด้วยแล้ว ทั้งนี้ ในการส่งสรุปการประชุมจะขอส่งให้โดยตรงอีกครั้ง - กรณีที่ไม่รับทราบการจัดประชุมครั้งนี้ต้องขอภัยในข้อผิดพลาดที่เกิดขึ้น นิคมฯ มีหลายช่องทางในการแจ้งข้อมูล และได้พยายามอย่างมากที่สุดที่จะแจ้งข้อมูลให้ผู้ที่เกี่ยวข้องได้รับทราบ สำหรับการสอบถามเรื่องจำนวนผู้เข้าร่วมประชมนั้น มีวัตถุประสงค์หลัก เพื่อให้สามารถจัดเตรียมสถานที่ แก้อัเอกสารประกอบการประชุม อาหาร และของที่ระลึก ให้เพียงพอกับจำนวนผู้เข้าร่วมประชุมทุกคน - โครงการได้กำหนดมาตรการด้านการส่งเสริมกิจกรรมกับชุมชนด้านต่างๆ ไว้เรียบร้อยแล้ว	ในรัศมี 5 กิโลเมตร โดยเลือกรูปแบบประชาสัมพันธ์ที่เหมาะสม เช่น แผ่นพับฯ วิทยุชุมชน เป็นต้น - จัดให้มีโครงการช่วยเหลือสังคมโดยเฉพาะชุมชนที่ตั้งอยู่ใกล้เคียง โดยรอบโครงการ - จัดทำแผนมวลชนสัมพันธ์ประจำปีพร้อมกำหนดดัชนีวัดความสำเร็จ ในแต่ละกิจกรรม เพื่อประโยชน์ในการวางแผนมวลชนสัมพันธ์ ประจำปีให้สอดคล้องกับความต้องการของชุมชน - มีส่วนร่วมและให้การสนับสนุนในกิจกรรมต่าง ๆ กับชุมชนใกล้เคียง เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการและชุมชน รวมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมอนุรักษ์และบำรุงรักษาประเพณีท้องถิ่น
4. ตัวแทนกรมการปกครองจังหวัดระยอง	- ต้องการให้สนับสนุนชุมชนด้านส่งเสริมอาชีพ และตรวจสุขภาพประชาชน ดูแลผู้ป่วยติดเตียง และคนยากจน	- โครงการได้กำหนดมาตรการด้านการส่งเสริมกิจกรรมกับชุมชนด้านต่างๆ ไว้เรียบร้อยแล้ว	- ในกรณีที่ผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมมีแนวโน้มสูงขึ้นจากค่าที่ตรวจวัดได้ในช่วงดำเนินการปกติหรือมีแนวโน้มเข้าใกล้ค่าควบคุมมาตรฐานให้โครงการตรวจสอบหาสาเหตุและเฝ้าระวังเพื่อเตรียมความพร้อมในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น - สร้างความเชื่อมั่นในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการต่อชุมชนด้วยการทำแผนงานประชาสัมพันธ์ประจำปี (Community Relation Yearly Plan) โดยให้ทางชุมชนเข้ามามีการมีส่วนร่วมในการวางแผนจากการเก็บแบบสอบถาม
5. ตัวแทนจากกรมการปกครอง จังหวัดระยอง	- ขอให้คืนกำไรให้ชุมชนโดยการให้ทุนการศึกษาให้เด็กฯ ให้ทุนหรือดูแลผู้พิการ ส่งเสริมกลุ่มวิสาหกิจชุมชน	- โครงการได้กำหนดมาตรการด้านการส่งเสริมกิจกรรมกับชุมชนด้านต่างๆ ไว้เรียบร้อยแล้ว	- ทำการแก้ไขปรับปรุงและติดตามผลการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดจากการกระทำของโครงการตามข้อตกลงที่ให้ไว้กับชุมชนเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและให้การยอมรับโครงการ - ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอใน
6. ตัวแทนอำเภอนิคมพัฒนา	- ขอให้พัฒนาชุมชน แบบชุมชนยั่งยืน ความเป็นมิตร - กิจกรรม CSR การส่งเสริมอาชีพ สนับสนุนสร้างรายได้ในชุมชน	- โครงการได้กำหนดมาตรการด้านการส่งเสริมกิจกรรมกับชุมชนด้านต่างๆ ไว้เรียบร้อยแล้ว	- ทำการแก้ไขปรับปรุงและติดตามผลการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดจากการกระทำของโครงการตามข้อตกลงที่ให้ไว้กับชุมชนเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและให้การยอมรับโครงการ - ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอใน
7. ตัวแทนจากองค์การบริหารตำบลแม่ น้ำ คู้	- ขอให้มีการเข้าถึงประชาชนให้มากกว่านี้อีกเล็กน้อย	- โครงการได้กำหนดมาตรการด้านการส่งเสริมกิจกรรมกับชุมชนด้านต่างๆ ไว้เรียบร้อยแล้ว	- ทำการแก้ไขปรับปรุงและติดตามผลการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดจากการกระทำของโครงการตามข้อตกลงที่ให้ไว้กับชุมชนเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและให้การยอมรับโครงการ - ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอใน
8. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 3	- ขอให้สนับสนุนด้านกีฬา	- โครงการได้กำหนดมาตรการด้านการส่งเสริมกิจกรรมกับชุมชนด้านต่างๆ ไว้เรียบร้อยแล้ว	- ทำการแก้ไขปรับปรุงและติดตามผลการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดจากการกระทำของโครงการตามข้อตกลงที่ให้ไว้กับชุมชนเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและให้การยอมรับโครงการ - ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอใน
9. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 5	- ต้องการให้นิคมฯ มามีส่วนร่วมกับชุมชนในงานเทศกาลต่างๆ เช่น ปีใหม่ สงกรานต์ ลอยกระทง เพราะในชุมชนจัดเทศกาลต่างๆอยู่แล้ว ขอให้มาสนับสนุนกิจกรรมดังกล่าวด้วย	- โครงการได้กำหนดมาตรการด้านการส่งเสริมกิจกรรมกับชุมชนด้านต่างๆ ไว้เรียบร้อยแล้ว	- ทำการแก้ไขปรับปรุงและติดตามผลการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดจากการกระทำของโครงการตามข้อตกลงที่ให้ไว้กับชุมชนเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและให้การยอมรับโครงการ - ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่เสนอใน

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำอ้อม จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
10. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 7	- ต้องการให้มีชุดมวลชนสัมพันธ์เข้ามาในแต่ละชุมชนเพื่อจะได้ทราบว่ามีความต้องการอะไร ขอให้เยี่ยมผู้ป่วย ผู้พิการ ผู้ป่วยติดเตียง ผู้สูงอายุ ร่วมกิจกรรมประเพณีของชุมชนอย่างต่อเนื่อง	ติดต่อสอบถามหรือส่งข้อเสนอแนะเรื่องราวต่างๆ ได้อย่างรวดเร็ว ได้นำเสนอแจ้งในการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เรียบร้อยแล้ว - โครงการได้กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมครอบคลุมกิจกรรมการก่อสร้างและในระยะดำเนินการเรียบร้อยแล้ว	รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง (ส่วนขยาย) ระยะที่ 6 ของบริษัท อมตะซิตี้ ระยอง จำกัด อย่างเคร่งครัด - จัดให้มีโครงการช่วยเหลือสังคมโดยเฉพาะชุมชนที่ตั้งอยู่ใกล้เคียงโดยรอบโครงการ - มีส่วนร่วมและให้การสนับสนุนในกิจกรรมต่าง ๆ กับชุมชนใกล้เคียง เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการและชุมชน รวมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมอนุรักษ์และบำรุงรักษาประเพณีท้องถิ่น - จัดให้มีแผนการดำเนินการตรวจสอบกรณีที่มีการร้องเรียนด้าน สิ่งแวดล้อมดังแสดงขั้นตอนไว้ในเพื่อทำการรับเรื่อง
11. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 8	- ต้องการให้ดูแลสุขภาพชาวบ้านและมีส่วนร่วมร่วมกับชุมชน เช่น ด้านการศึกษา เด็ก วัด โรงเรียน และชุมชนส่วนรวม		
12. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 4	- ขอให้บริษัทฯ เข้าถึงประชาชนมากกว่านี้ ลงมาดูแลบ้านที่ติดกับโรงงานจริงๆ - ขอให้เพิ่มความถี่ในการมวลชนสัมพันธ์ในชุมชน		

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำอ้น จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
13. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 6	<ul style="list-style-type: none"> - ของบสนับสนุนกิจกรรมในชุมชน งานประเพณีต่างๆ กิจกรรมวันสำคัญ - ทุนการศึกษาเด็กในชุมชน สนับสนุนงานวัด โรงเรียน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลในพื้นที่ 		<p>ร้องเรียนดังกล่าว พร้อมกับการทำการตรวจสอบข้อเท็จจริงหาสาเหตุ และแนวทางในการแก้ไขปัญหา</p> <p>- ติดตามผลการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดจากการกระทำของโครงการตามที่ได้ให้คำมั่นสัญญาไว้กับชุมชน เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและเกิดการยอมรับโครงการ รายงานความคืบหน้าในการปฏิบัติงานให้ที่ประชุมคณะผู้บริหาร</p> <p>- ทำการแก้ไขปรับปรุงและติดตามผลการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดจากการกระทำของโครงการตามข้อตกลงที่ให้ไว้กับชุมชนเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและให้การยอมรับโครงการ</p> <p>- ส่งเสริมและสนับสนุนให้โรงงานต่าง ๆ ในโครงการรับคนงานท้องถิ่น เข้าทำงานเป็นอันดับแรกเพื่อให้ประชาชนในท้องถิ่นมีงานทำและ มีรายได้ที่แน่นอน</p> <p>- มีส่วนร่วมและให้การสนับสนุนในกิจกรรมต่าง ๆ กับชุมชนใกล้เคียง เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการและชุมชน รวมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมอนุรักษ์และบำรุงรักษาประเพณีท้องถิ่น</p> <p>- เชิญผู้นำชุมชนหรือกลุ่มผู้สนใจเข้าเยี่ยมชมหรือศึกษาดูงานโครงการ เพื่อให้เห็นสภาพการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมที่แท้จริง และตอบข้อสงสัยเพื่อคลายข้อวิตกกังวล โดยเน้นการสื่อสารสองทาง (Two Way Communication) เพื่อเปิดโอกาสในการสอบถาม แลกเปลี่ยนความคิดเห็นและปรับปรุง/พัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อมและสังคมที่ยั่งยืนควบคู่กับการพัฒนาโครงการ</p> <p>- นำเสนอผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมต่อชุมชนที่มีการแปลผล ทำให้ชาวบ้านสามารถเข้าใจได้ง่ายตามประกาศประจำหมู่บ้านหรือ ในบริเวณจุดศูนย์รวมชุมชน โดย</p>
14. แพทย์ประจำตำบล หมู่ที่ 6	<ul style="list-style-type: none"> - ขอให้คืนผลประโยชน์ให้ชุมชน สนับสนุนงานประเพณีต่างๆ งานวันสำคัญ กิจกรรมจิตอาสาพัฒนาชุมชนหมู่บ้าน วัด โรงเรียน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล 		
15. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 5	<ul style="list-style-type: none"> - ชุมชนมีกิจกรรมทางหมู่บ้านหรือจัดงานประเพณีที่จัดขึ้นขอให้ทางนิคมฯ เข้าร่วมทุกครั้ง และช่วยเหลือชาวบ้านที่ได้เดือดร้อนจริงๆ 		
16. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 6	<ul style="list-style-type: none"> - ขอให้มีการลงทุนในการจัดทำถนนที่เชื่อมกันกับชุมชนการของหน่วยงานราชการได้รับเข้า จึงขอให้สนับสนุนงบประมาณความเดือดร้อนฉุกเฉินให้ชุมชนก่อน 		
17. ตัวแทนอำเภอนิคมน้ำอ้นพัฒนา	<ul style="list-style-type: none"> - ขอให้แก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนอันเกิดจากการพัฒนาพื้นที่ เช่น ฝุ่น คิววัน เสียง - เห็นสมควรจัดประชุมระหว่างนายอำเภอ กลุ่มอาชีพ อปท/กำนัน-ผู้ใหญ่บ้านก่อนจัดประชุมรับฟังความเห็น 		
18. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 4	<ul style="list-style-type: none"> - ขอให้มีการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมหลังจากที่ดำเนินการแล้ว - ขอให้พิจารณาช่วยทางการสื่อสารกับชุมชน รวมทั้งช่องทางการรับเรื่องร้องเรียนจากประชาชนโดยตรง - ขอให้ยึดหลักธรรมาภิบาลให้หนักแน่น 		
19. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 2	<ul style="list-style-type: none"> - ควรมีการกระจายข่าวให้คนในชุมชนล่วงหน้าผ่านสื่อ เช่น Line กลุ่มโครงการอมตะซิตี้ ระยอง - แจ้งข่าวประชาสัมพันธ์ต่างๆ ผ่านกลุ่ม Line เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะของชาวบ้านในชุมชน 		

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำอ้อม จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
	เปิดกว้างในการแสดงความคิดเห็นหรือวิสัยทัศน์ ด้วยการประชุมเป็นครั้งคราวถ้ามีการประชุมเรื่องเกี่ยวกับจากการก่อสร้าง		ประสานงานกับผู้นำชุมชนหรือ หน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นประจำทุก 6 เดือน - ส่งเสริมและสนับสนุนให้โรงงานต่าง ๆ ในโครงการรับคนงานท้องถิ่น เข้าทำงานเป็นอันดับแรกเพื่อให้ประชาชนในท้องถิ่นมีงานทำและ มีรายได้ที่แน่นอน
20. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 8	- ขอให้ทางนิคมฯ มีส่วนร่วมกับชุมชนและพิจารณาปรับปรุงงานในพื้นที่เข้าทำงาน		
21. แพทย์ประจำตำบล หมู่ที่ 6			
22. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 5	- ขอให้นิคมฯ เข้าถึงชุมชนและชาวบ้านให้มากกว่านี้		
23. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 8	- มีข้อห่วงกังวลเรื่อง ผลกระทบจากการก่อสร้างต่อประชาชน		
24. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 5	- ขอให้นิคมฯ ให้กำหนดมาตรการลดผลกระทบต่อประชาชนทั้งในระยะสั้นและระยะยาว		

ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมน้ำจืด จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
9. ด้านอาชีวอนามัย และความปลอดภัย			
1. ตัวแทนจากโรงพยาบาลนิคมพัฒนา	<ul style="list-style-type: none"> - ทะเบียนบัญชีสารเคมีในโครงการมีการรวบรวมไว้ได้นำไปกำหนดมาตรการอย่างไร - มีการสื่อสารความรู้ การป้องกันสารเคมีที่มีในโครงการ (สาระสำคัญ) ให้ชุมชนรอบโครงการได้ทราบพร้อมรับมือกับอุบัติเหตุที่อาจเกิดขึ้นอย่างไร - ขอให้มีการเฝ้าระวังสุขภาพประชาชนและพนักงานที่มีความเสี่ยงจากสารพิษ สารเคมี - ขอให้มีการมีการติดตามการดำเนินงานตามมาตรการทุกระยะ เพื่อให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้ - กำหนดให้กลุ่มอุตสาหกรรมมีชุดป้องกันสารเคมีเฉพาะและเหมาะสมกับสารเคมีนั้นๆ - ขอให้มีการสื่อสารให้ข้อมูลชุมชนเรื่องคุณภาพอากาศ โครงการจัดตั้งสถานีตรวจวัดไว้ประจำวัน/สัปดาห์/เดือน/ปี - ตามมาตรการป้องกันขอให้มีการจัดทำแผนป้องกันและบรรเทาอุบัติเหตุในการใช้สารเคมี พร้อมทั้งเชิญ (ซ่อมรวม) หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หน่วยงานรัฐ ร่วมด้วยหรือกำหนดแนวทางมาตรการต่อไป - ขอให้ให้ความสำคัญเรื่องมลพิษสิ่งแวดล้อม PM2.5 สารพิษตะกั่ว เป็นต้น จัดให้ความรู้ เข้าใจ การป้องกัน ลดผลกระทบสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ แก่บุคคลที่ปฏิบัติงานสัมผัสสารตะกั่ว ปรอท และสารอันตราย เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบระยะสั้นและระยะยาว 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้จัดทำมาตรการเพื่อป้องกันผลกระทบด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยเรียบร้อยแล้ว 	<ul style="list-style-type: none"> - แนะนำให้ทุกโรงงานนำระบบความปลอดภัยตามแนวทางมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมด้านการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัยมาใช้ - กำหนดให้โรงงานจะต้องดำเนินการจัดส่งบัญชีรายชื่อสารเคมีที่ใช้ภายในโรงงานพร้อมทั้งระบุสารเคมีที่อาจเป็นอันตรายให้ชัดเจนและรวบรวมข้อมูลดังกล่าวส่งมอบให้โครงการและการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยเก็บรวบรวมต่อไป - กำหนดให้ทุกโรงงานที่มีการใช้สารเคมีอันตรายชนิดต่าง ๆ จัดทำแผนการตรวจสอบความเข้มข้นของสารเคมีใน working area รวมทั้งตรวจสอบสุขภาพของพนักงานที่ปฏิบัติงานในบริเวณที่มีโอกาสสัมผัสกับสารเคมีอันตรายเหล่านั้นให้ชัดเจนและจะต้องส่งผลดังกล่าวให้การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เก็บรวบรวมข้อมูลไว้ต่อไป - กำหนดให้โรงงานแต่ละแห่งจะต้องมีแผนป้องกันและบรรเทาอุบัติเหตุ ในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงในการใช้สารเคมีและพื้นที่ที่มีโอกาสในการหกรั่วไหลของสารเคมี และจะต้องส่งแผนดังกล่าวให้การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยรวบรวมไว้เพื่อเป็นข้อมูลต่อไป - ให้โรงงานมีการตรวจสอบสุขภาพของพนักงานและการตรวจสุขภาพ ของพนักงานต้องเป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานการตรวจสุขภาพลูกจ้างซึ่งทำงานเกี่ยวกับปัจจัยเสี่ยง พ.ศ. 2563 หรือฉบับล่าสุด และมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. 2547- 2555 แนวปฏิบัติการตรวจสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยงด้านเคมีและกายภาพจากการประกอบอาชีพในสถานประกอบกิจการ

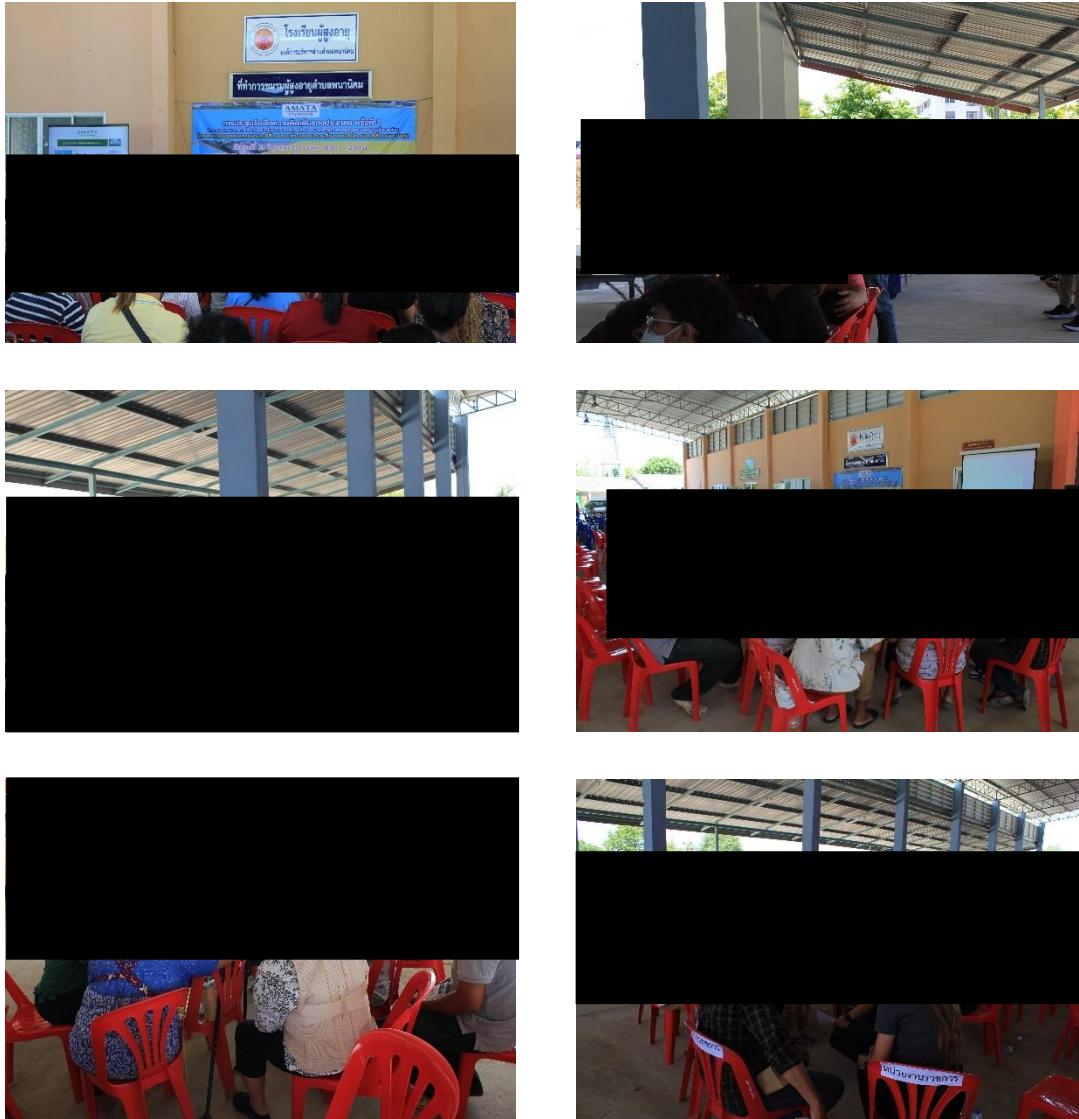
ตารางที่ 5.8.2-3 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ เวทีที่ 1
วันที่ 23 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ ศาลาสร้างสุข (บ้านหนองระกำ) ซอย 8 ตำบลพนานิคม อำเภอนิคมพัฒนา จังหวัดระยอง

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการที่เกี่ยวข้อง
10. ด้านสาธารณสุข		- โครงการได้จัดทำมาตรการเพื่อป้องกันและแก้ไขผลกระทบด้านสาธารณสุขเรียบร้อยแล้ว	- กำหนดให้ผู้รับเหมาต้องดำเนินการให้คนทำงานทุกคนตรวจสุขภาพพื้นฐานก่อนเข้าทำงานรวมถึงกำหนดมาตรการและแนวทางควบคุมโรคติดต่อโดยละเอียด - ให้ความรู้และคำแนะนำกับคนงานก่อสร้างในการป้องกันโรคติดต่อรวมถึงณรงค์ด้านสุขบัญญัติโดยให้ความร่วมมือกับหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่
1. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 4	- ขอให้จัดการตรวจสุขภาพประชาชนที่ได้รับผลกระทบเป็นระยะ		
2. ตัวแทนจากอาสาสาธารณสุขประจำชุมชน หมู่ที่ 7	- ขอให้ดูแลเรื่องสิ่งแวดล้อมที่จะมีผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน		

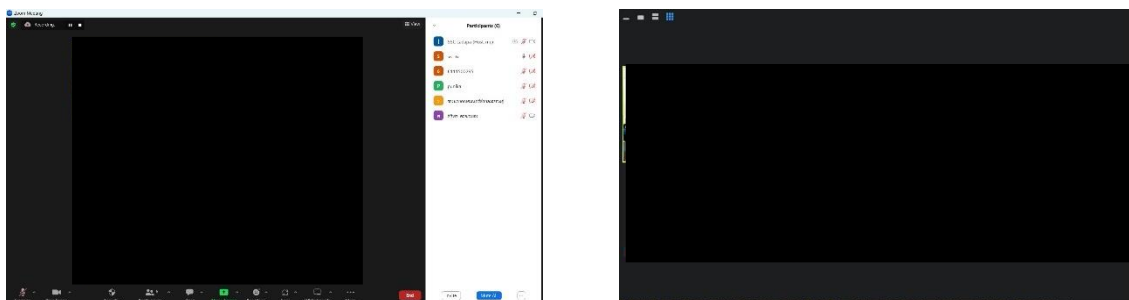
ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566



รูปที่ 5.8.2-1 บรรยากาศการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เวทีที่ 1
วันศุกร์ที่ 23 มิถุนายน พ.ศ. 2566



รูปที่ 5.8.2-1 (ต่อ) บรรยากาศการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เวทีที่ 1
วันศุกร์ที่ 23 มิถุนายน พ.ศ. 2566

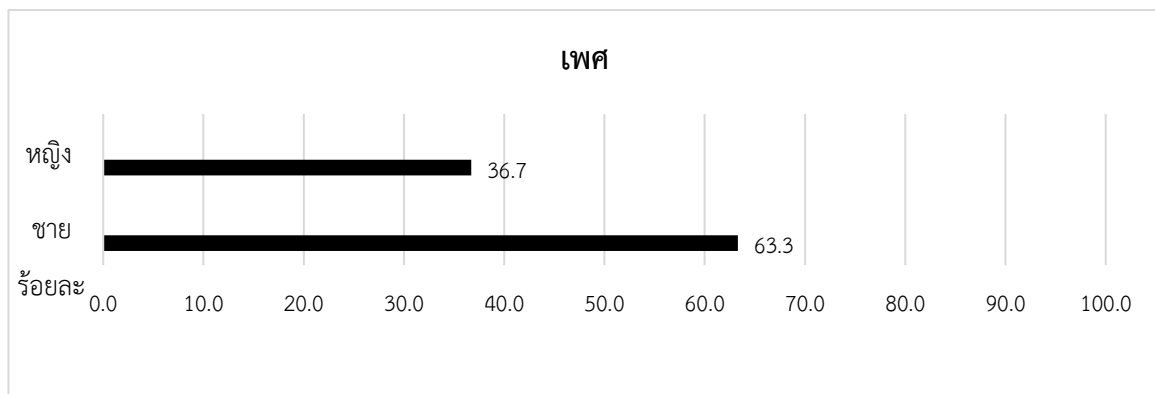


รูปที่ 5.8.2-2 บรรยากาศการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เวทีที่ 1
ผ่านระบบ Zoom Cloud Meeting วันศุกร์ที่ 23 มิถุนายน พ.ศ. 2566

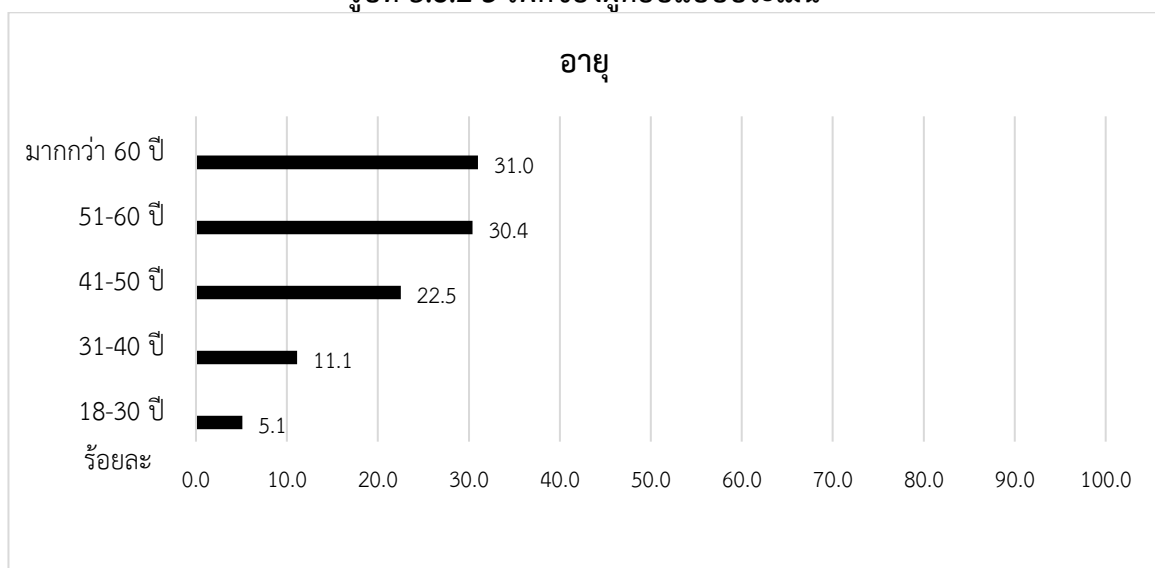
นอกจากการแสดงความคิดเห็นในเวทีประชุมแล้ว บริษัทที่ปรึกษาได้ให้ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะผ่านแบบประเมินแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อการประชุมหลังการประชุม โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งหมด 320 คน (ไม่รวมเจ้าของโครงการและบริษัทที่ปรึกษา) โดยมีผู้ตอบแบบประเมินทั้งหมด 316 คน และผู้ที่ไม่ประสงค์ตอบแบบประเมินทั้งหมด 4 คน ของผู้เข้าร่วมประชุมทั้งหมด สามารถสรุปประเด็นสำคัญได้ดังนี้

1) ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบประเมินหลังการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เวทีที่ 1

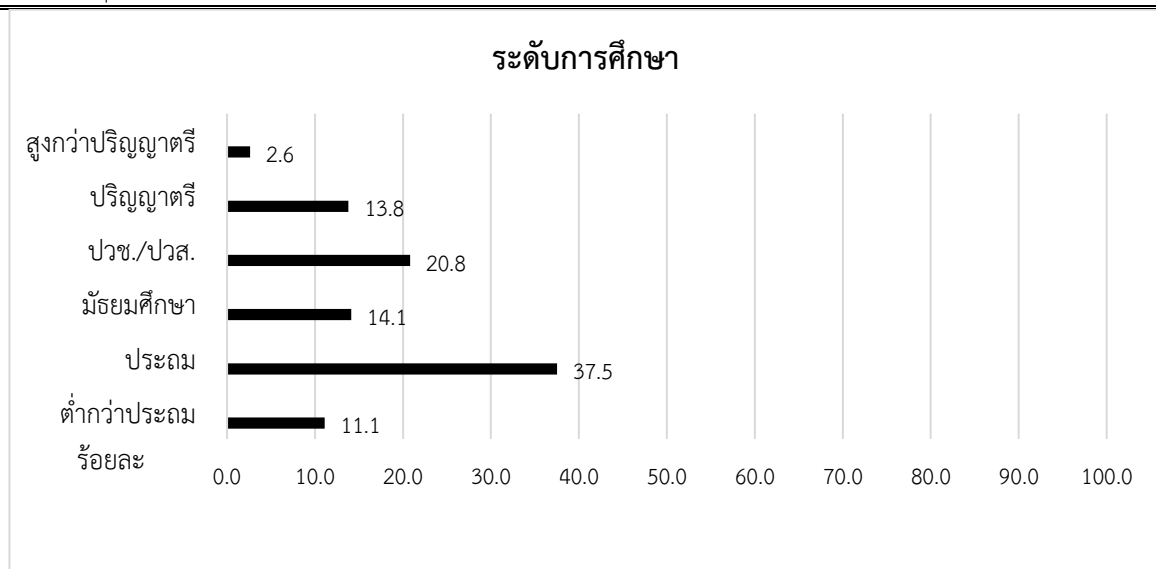
จากการรวบรวมข้อมูล พบว่า ผู้ตอบประเมินส่วนใหญ่เป็นเพศชาย ร้อยละ 63.3 และเพศหญิง ร้อยละ 36.7 โดยช่วงอายุ 3 อันดับแรก ได้แก่ มีอายุในช่วงมากกว่า 60 ปี ร้อยละ 31.0 รองลงมา คือ มีอายุในช่วง 51-60 ปี ร้อยละ 30.4 และมีอายุในช่วง 41-50 ปี ร้อยละ 22.5 ตามลำดับ โดยจบการศึกษา ในระดับประถมศึกษามากที่สุด ร้อยละ 37.5 รองลงมาคือ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ร้อยละ 20.8 ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ร้อยละ 14.1 ระดับปริญญาตรี ร้อยละ 13.8 ระดับต่ำกว่าประถมศึกษา ร้อยละ 11.2 และระดับการศึกษาอื่นๆ ได้แก่ สูงกว่าปริญญาตรี ร้อยละ 2.6 ตามลำดับ ส่วนตำแหน่งของผู้ตอบแบบประเมิน ส่วนใหญ่เป็นประชาชนทั่วไป ร้อยละ 63.6 รองลงมาคือ ประธาน/คณะกรรมการชุมชน/กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ กรรมการหมู่บ้าน ร้อยละ 19.6 หน่วยงานราชการ/เทศบาล/องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น ร้อยละ 14.9 สื่อมวลชน ร้อยละ 1.3 และองค์กรอิสระ/สมาคม/ชมรม/ตัวแทนจากสถาบันการศึกษา/ศาสนสถาน ร้อยละ 0.6 ตามลำดับ แสดงดังรูปที่ 5.8.2-3 ถึงรูปที่ 5.8.2-6



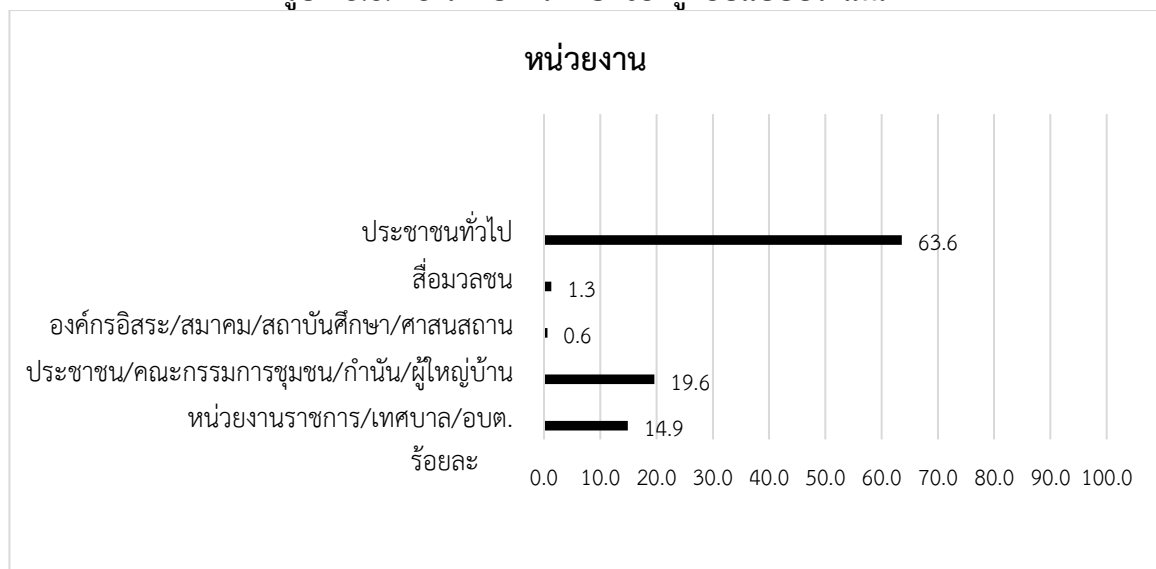
รูปที่ 5.8.2-3 เพศของผู้ตอบแบบประเมิน



รูปที่ 5.8.2-4 อายุของผู้ตอบแบบประเมิน



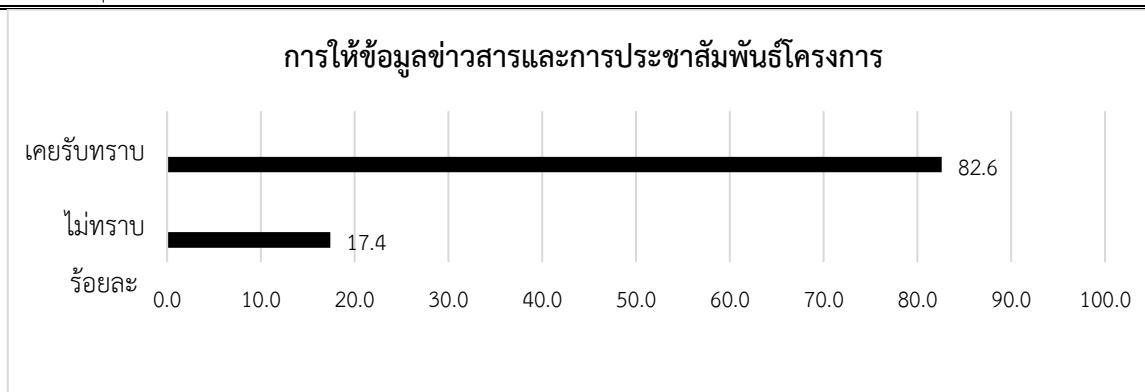
รูปที่ 5.8.2-5 ระดับการศึกษาของผู้ตอบแบบประเมิน



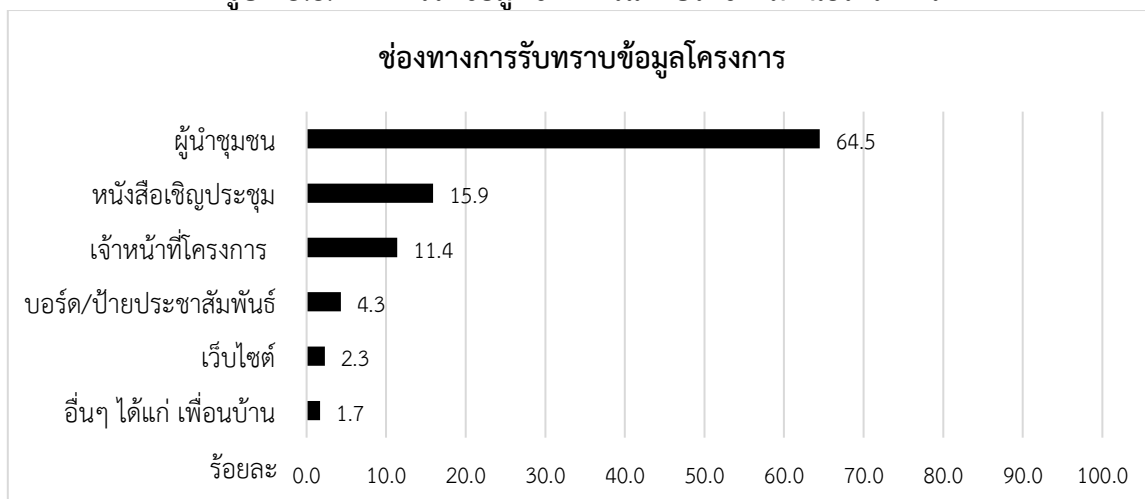
รูปที่ 5.8.2-6 หน่วยงานของผู้ตอบแบบประเมิน

2) การให้ข้อมูลข่าวสารและการประชาสัมพันธ์โครงการ

จากแบบประเมินเกี่ยวกับการให้ข้อมูลข่าวสารและการประชาสัมพันธ์โครงการ ผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่ระบุว่าเคยได้รับฟัง/รับทราบข้อมูลโครงการก่อนการประชุม ร้อยละ 82.6 ซึ่งเคยได้รับทราบข้อมูลข่าวสารการประชาสัมพันธ์ของโครงการจากผู้นำชุมชนมากที่สุด ร้อยละ 64.5 รองลงมาคือจดหมายเชิญประชุม ร้อยละ 15.9 เจ้าหน้าที่โครงการ ร้อยละ 11.4 บอร์ด/ป้ายประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 4.3 เว็บไซต์ ร้อยละ 2.3 และอื่นๆ ได้แก่ จากเพื่อนบ้าน ร้อยละ 1.7 และไม่เคยรับทราบข้อมูลมาก่อน ร้อยละ 17.4 ตามลำดับ แสดงดังรูปที่ 5.8.2-7 ถึงรูปที่ 5.8.2-8



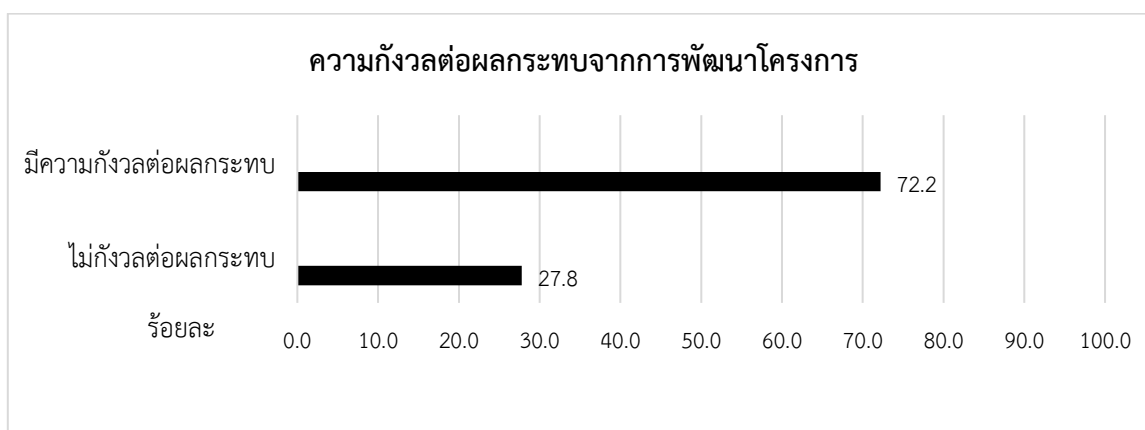
รูปที่ 5.8.2-7 การให้ข้อมูลข่าวสารและประชาสัมพันธ์โครงการ



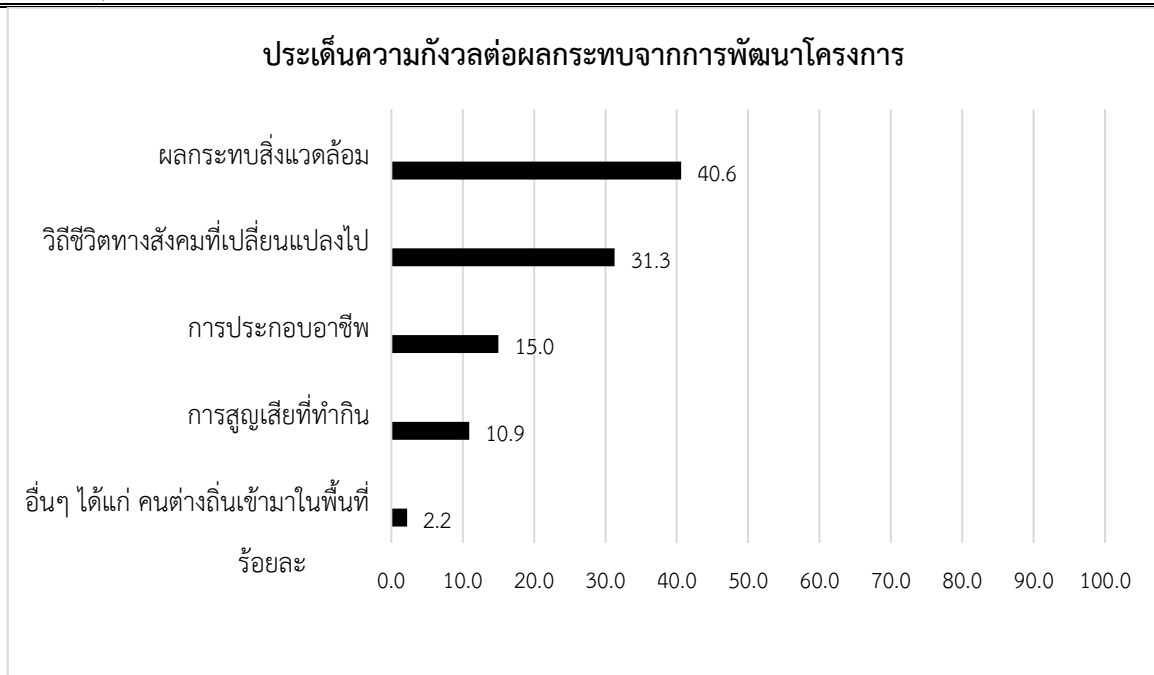
รูปที่ 5.8.2-8 รูปแบบการได้รับข้อมูลข่าวสารและประชาสัมพันธ์โครงการ

3) ความคิดเห็นต่อการพัฒนาโครงการ

จากความกังวลถึงผลกระทบจากการพัฒนาโครงการโดยผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่พบว่า มีความกังวลต่อผลกระทบ ร้อยละ 72.2 รองลงมา คือ ไม่กังวลต่อผลกระทบ ร้อยละ 27.8 สำหรับประเด็น ความกังวลต่อผลกระทบจากการพัฒนาโครงการส่วนมากกังวลถึงประเด็นผลกระทบสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 40.6 รองลงมา คือ วิถีชีวิตทางสังคมที่เปลี่ยนแปลง ร้อยละ 31.3 การประกอบอาชีพ ร้อยละ 15.0 การสูญเสียที่ทำกิน ร้อยละ 10.9 และอื่นๆ ได้แก่ คนต่างถิ่นเข้ามาในพื้นที่ ร้อยละ 2.2 แสดงดังรูปที่ 5.8.2-9 ถึงรูปที่ 5.8.2-10

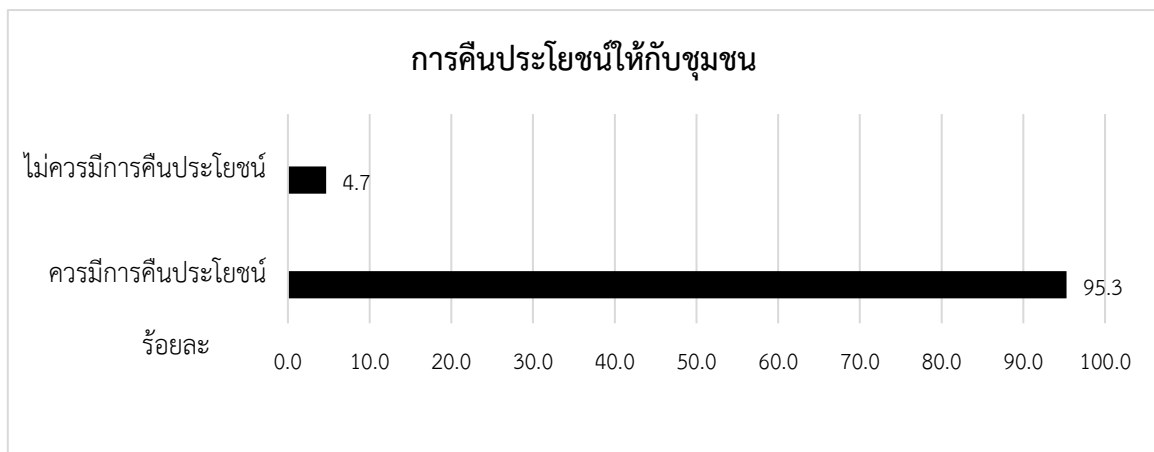


รูปที่ 5.8.2-9 ความกังวลต่อผลกระทบจากการพัฒนาโครงการ

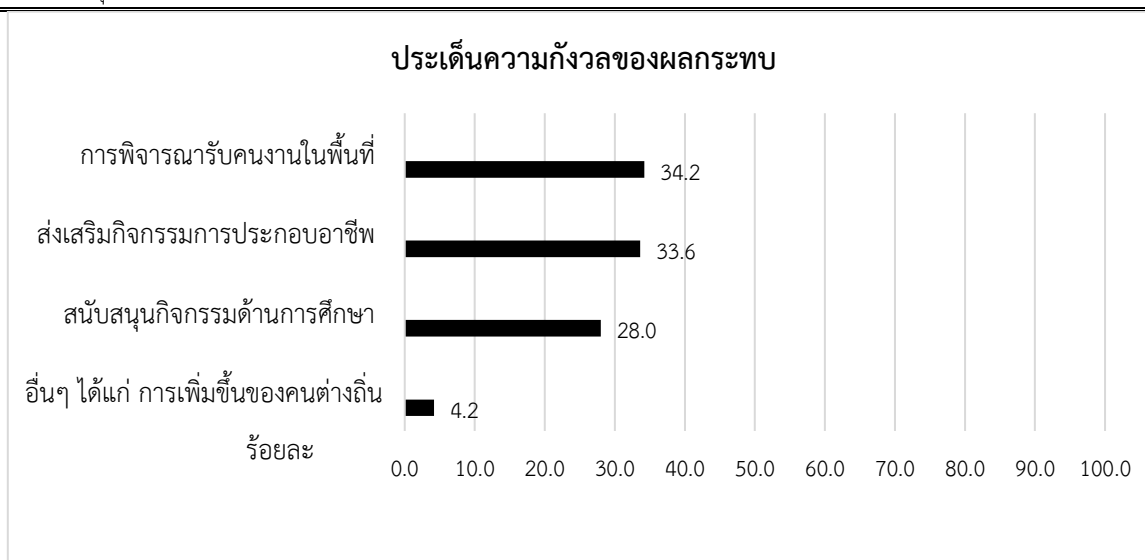


รูปที่ 5.8.2-10 ประเด็นความกังวลต่อผลกระทบจากการพัฒนาโครงการ

เมื่อสอบถามถึงประเด็นการคืนประโยชน์ให้กับชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่ระบุว่าควรมีการคืนประโยชน์ ร้อยละ 95.3 โดยการคืนประโยชน์ให้กับชุมชนส่วนมากเป็นประเด็นด้านการพิจารณารับคนงานในพื้นที่ ร้อยละ 34.2 รองลงมาคือส่งเสริมกิจกรรมเกี่ยวกับการประกอบอาชีพของชุมชน ร้อยละ 33.6 สนับสนุนกิจกรรมด้านการศึกษา ร้อยละ 28.0 และอื่นๆ ได้แก่ การเพิ่มขึ้นของคนต่างถิ่น ร้อยละ 4.2 และผู้ตอบแบบประเมินระบุว่าไม่ควรมีการคืนประโยชน์ให้กับชุมชน ร้อยละ 4.7 แสดงดังรูปที่ 5.8.2-11 ถึงรูปที่ 5.8.2-12



รูปที่ 5.8.2-11 การคืนประโยชน์ให้กับชุมชน



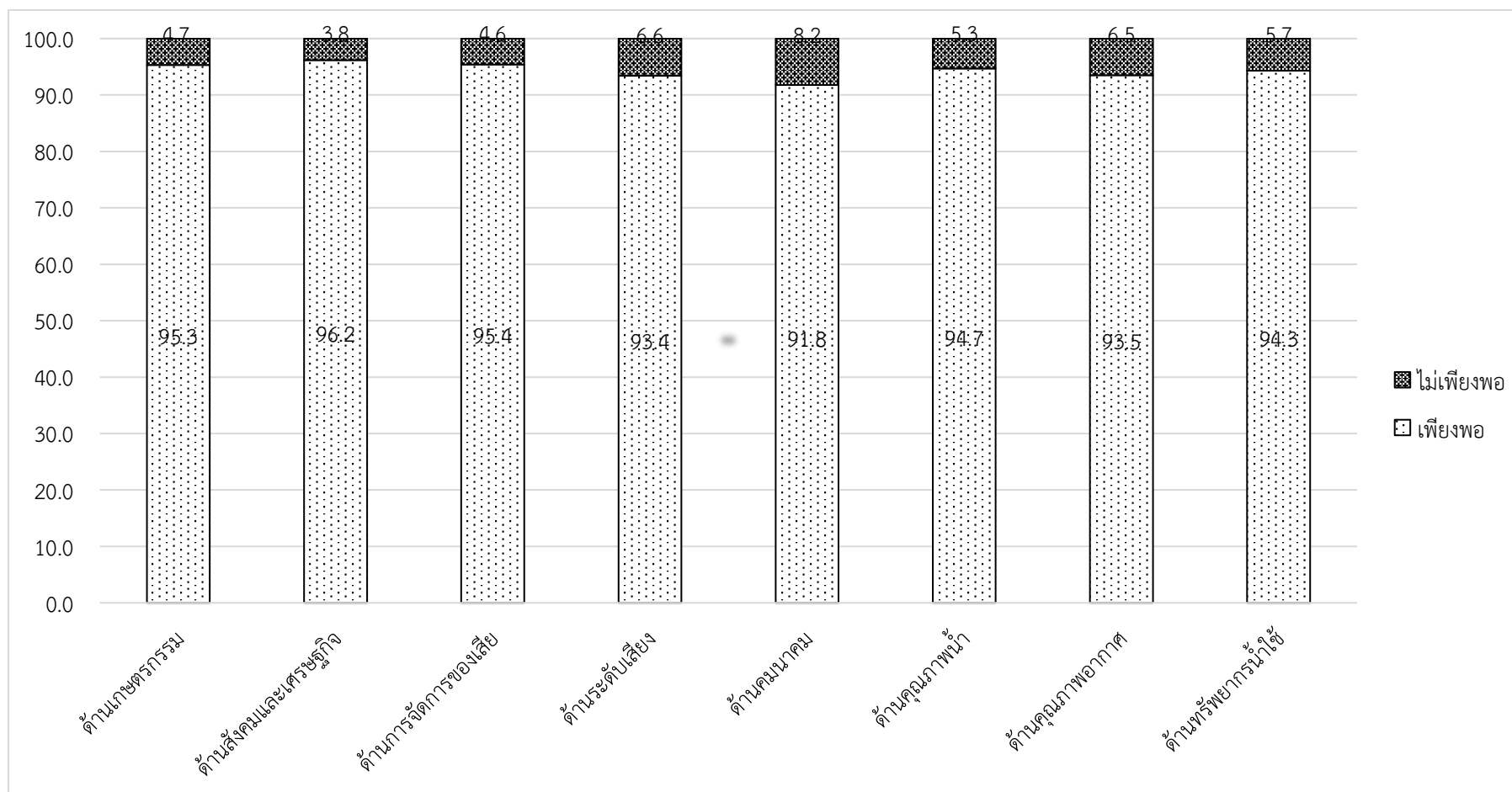
รูปที่ 5.8.2-12 รูปแบบการคืนประโยชน์ให้กับชุมชน

4) ความคิดเห็นต่อมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

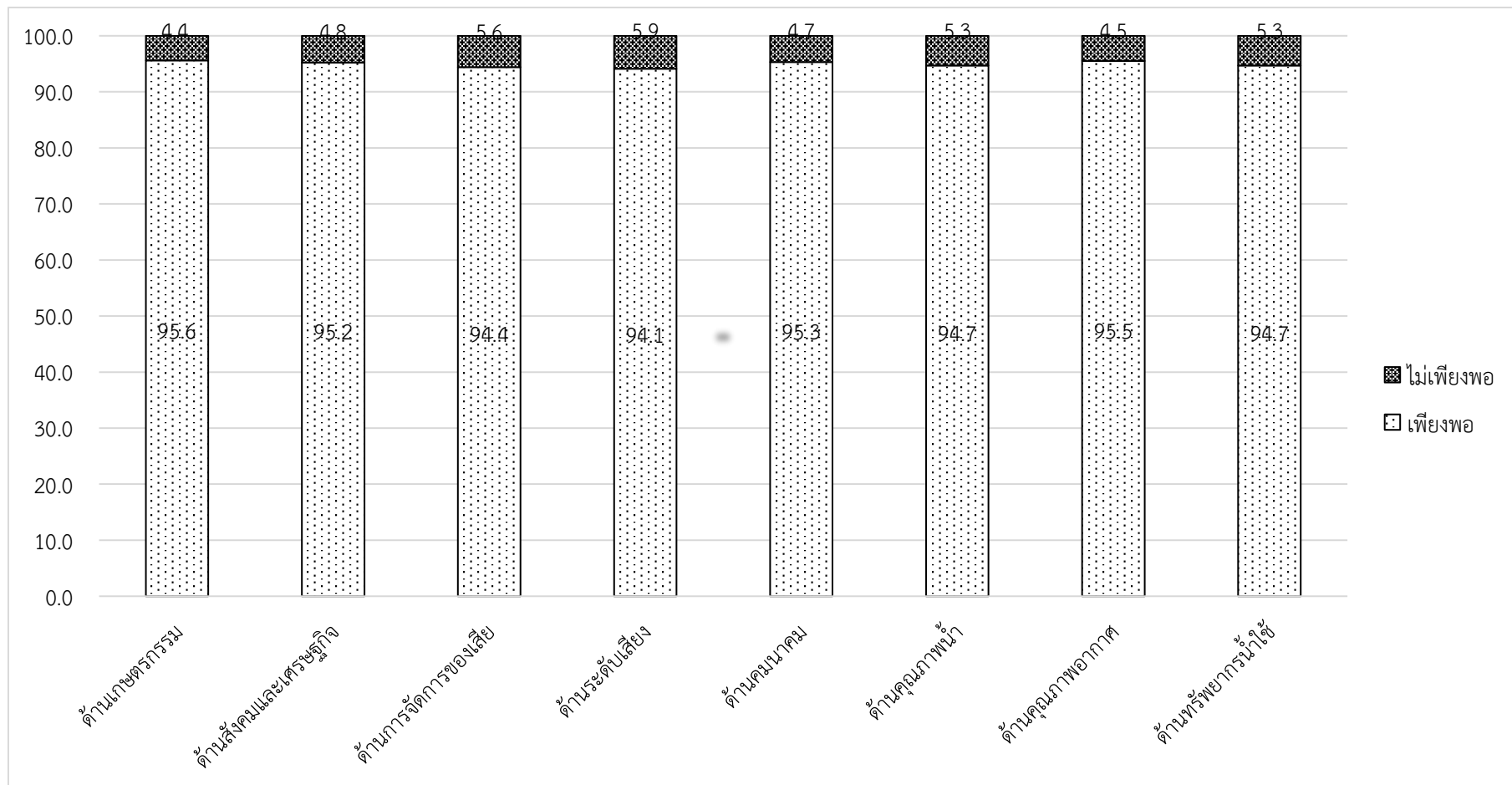
จากการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับความเหมาะสมและเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม พบว่า ผู้ตอบแบบประเมินทั้งหมด (จำนวน 136 คน) มีความคิดเห็นว่าร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ ตามที่บริษัทที่ปรึกษากำหนดไว้มีความเหมาะสมเพียงพอ

ผู้เข้าร่วมประชุมมีความคิดเห็นต่อมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการในช่วงก่อสร้าง มีความเหมาะสม (ร้อยละ 91.8-96.2) และผู้เข้าร่วมประชุมมีความคิดเห็นที่ไม่เหมาะสมและควรเพิ่มเติมมาตรการในด้านต่างๆ (ร้อยละ 3.8-8.2) แสดงดังรูปที่ 5.8.2-13

ผู้เข้าร่วมประชุมมีความคิดเห็นต่อมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการในช่วงดำเนินการ มีความเหมาะสม (ร้อยละ 94.1-95.6) และผู้เข้าร่วมประชุมมีความคิดเห็นที่ไม่เหมาะสมและควรเพิ่มเติมมาตรการในด้านต่างๆ (ร้อยละ 4.4-5.9) แสดงดังรูปที่ 5.8.2-14



รูปที่ 5.8.2-13 ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการในช่วงก่อสร้าง



รูปที่ 5.8.2-14 ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการในช่วงดำเนินการ

2. วันที่ 2 เมื่อวันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ. 2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

1) กลุ่มเป้าหมายและกำหนดการ/ลำดับขั้นตอนการจัดรับฟังความคิดเห็น

สำหรับกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็น ได้แก่ ผู้นำชุมชนและประชาชนผู้มีส่วนได้เสียที่อยู่ในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว องค์การบริหารส่วนตำบลโป่ง และเทศบาลตำบลตะเคียนเตี้ย อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี และองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน เทศบาลเจ้าพระยาสุรศักดิ์ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อชี้แจงร่างรายงานและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง (ส่วนขยาย) ระยะที่ 6 ของบริษัท อมตะซิตี้ ระยอง จำกัด ในวันเสาร์ ที่ 24 มิถุนายน พ.ศ. 2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น จำนวน 243 คน (รวมเจ้าของโครงการและบริษัทที่ปรึกษา) กำหนดการประชุมดังตารางที่ 5.8.2-5

ตารางที่ 5.8.2-5 กำหนดการ/ลำดับขั้นตอนการจัดรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 2

เวลา	กิจกรรม
08.30-09.00 น.	ลงทะเบียน / รับเอกสารประกอบการประชุม / รับอาหารว่าง
09.00-09.30 น.	กล่าวต้อนรับ / กล่าวรายงานการประชุมฯ / ประธานการประชุมกล่าวเปิดงาน
09.30-10.30 น.	นำเสนอร่างรายงานและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
10.30-12.00 น.	ผู้เข้าร่วมประชุมให้ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และประเด็นข้อห่วงกังวล
12.00 น.	สรุปประเด็นรับฟังความคิดเห็นต่อโครงการ / ปิดประชุม

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566

ขั้นตอนการจัดรับฟังความคิดเห็นเริ่มจากการลงทะเบียน/รับเอกสาร แจ้งวัตถุประสงค์ของการจัดประชุมฯ นำเสนอร่างรายงานฯ และร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมการเปิดเวทีให้กับผู้เข้าร่วมการประชุมฯ ได้นำเสนอข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และข้อห่วงกังวลต่อร่างรายงานฯ และร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยมีผู้ชำนาญการสิ่งแวดล้อมของบริษัทที่ปรึกษา และตัวแทนโครงการชี้แจงข้อมูลเพิ่มเติมต่อผู้เข้าร่วมประชุมฯ อีกทั้งได้สรุปประเด็นข้อวิตกกังวล และข้อเสนอแนะที่ประชาชนต้องการให้นำไปปรับปรุงมาตรการฯ เพิ่มเติมก่อนปิดการประชุม และภายหลังปิดการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 ได้ขอความอนุเคราะห์ให้ผู้เข้าร่วมประชุม ตอบแบบประเมินในแง่ของความเพียงพอของมาตรการฯ

2) ประเด็นคำถาม และข้อเสนอแนะจากผู้เข้าร่วมประชุม พร้อมทั้งการชี้แจงข้อมูล

การจัดรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 2 เวทีที่ 2 ดำเนินการจัดประชุมฯ เมื่อวันเสาร์ที่ 24 มิถุนายน พ.ศ. 2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอสรีราชา จังหวัดชลบุรี โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งสิ้น จำนวน 243 คน รายละเอียดแสดงดังตารางที่ 5.8.2-6 โดยทางบริษัทที่ปรึกษา ได้นำเสนอข้อมูลร่างรายงานฯ และร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และให้ประชาชนได้ร่วมแสดงความคิดเห็น ข้อห่วงกังวลได้โดยสะดวก สามารถสรุปประเด็นข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เวทีที่ 2 พบว่า ส่วนใหญ่มีความวิตกกังวลในของเรื่องการคมนาคม คุณภาพอากาศ ด้านสุนทรียภาพ ด้านคุณภาพน้ำ และด้านสังคมเศรษฐกิจ ซึ่งข้อห่วงกังวลดังกล่าวโครงการมีวิธีการจัดการหรือป้องกัน รวมถึงกำหนดมาตรการฯ อย่างรัดกุมเพื่อลดข้อห่วงกังวลเรียบร้อยแล้ว ดังตารางที่ 5.8.2-7 ถึงตารางที่ 5.8.2-8 และบรรยายภาพการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เวทีที่ 2 แสดงดังรูปที่ 5.8.2-15 ดังต่อไปนี้

ตารางที่ 5.8.2-6 สรุปจำนวนผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 วันที่ 2

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียดกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
1.ผู้ได้รับผลกระทบ	ประชาชนซึ่งอยู่บริเวณใกล้เคียงโครงการซึ่งอาจได้รับผลกระทบ	
	- ชุมชนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ	
	รัศมี 0 - 3 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ	
	อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
	องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว	
	1. หมู่ที่ 4 บ้านทุ่งสระแก้ว (ห้วยไข่นา)	
	- ผู้นำชุมชน	2
	- ประชาชนทั่วไป	9
	2. หมู่ที่ 5 บ้านภูไทร	
	- ผู้นำชุมชน	1
	- ประชาชนทั่วไป	4
	เทศบาลตำบลตะเคียนเตี้ย	
	1. หมู่ที่ 5 บ้านโป่งสะแก	
	- ผู้นำชุมชน	1
	- ประชาชนทั่วไป	11
	อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี	
	องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน	
	1. หมู่ที่ 3 บ้านห้วยปราบ	
	- ผู้นำชุมชน	2
	- ประชาชนทั่วไป	15
	เทศบาลเจ้าพระยาสุรศักดิ์	
	1. หมู่ที่ 4 ชุมชนหนองกลางดง	
	- ผู้นำชุมชน	3
	- ประชาชนทั่วไป	10
	2. หมู่ที่ 6 ชุมชนปากร่วม	
	- ผู้นำชุมชน	4
	- ประชาชนทั่วไป	10
	- ชุมชนที่อยู่ไกลจากพื้นที่โครงการ	
	รัศมี 3 - 5 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ	
	อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี	
	องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว	
	1. หมู่ที่ 1 บ้านห้วยลึก	
	- ประชาชนทั่วไป	12
	2. หมู่ที่ 2 บ้านมาบข่าหวาน	
	- ผู้นำชุมชน	5
	- ประชาชนทั่วไป	9

ตารางที่ 5.8.2-6 สรุปจำนวนผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 วันที่ 2

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียดกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
	3. หมู่ที่ 3 บ้านหนองยาง	
	- ผู้นำชุมชน	1
	- ประชาชนทั่วไป	11
	เทศบาลตำบลตะเคียนเตี้ย	
	1. หมู่ที่ 4 บ้านนาวัง	
	- ประชาชนทั่วไป	1
	องค์การบริหารส่วนตำบลโป่ง	
	1. หมู่ที่ 10 บ้านคลองใหญ่	
	- ผู้นำชุมชน	1
	- ประชาชนทั่วไป	13
	อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี	
	องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน	
	1. หมู่ที่ 4 บ้านพันเสด็จ	
	- ผู้นำชุมชน	8
	- ประชาชนทั่วไป	6
	2. หมู่ที่ 6 บ้านเขาหิน	
	- ผู้นำชุมชน	2
	- ประชาชนทั่วไป	16
	3. หมู่ที่ 7 บ้านหนองก้างปลา	
	- ผู้นำชุมชน	2
	- ประชาชนทั่วไป	11
	เทศบาลเจ้าพระยาสุรศักดิ์	
	1. หมู่ที่ 1 ชุมชนห้วยเหียน	
	- ผู้นำชุมชน	3
	- ประชาชนทั่วไป	2
	2. หมู่ที่ 3 ชุมชนนิคมบ่อวิน	
	- ผู้นำชุมชน	5
	- ประชาชนทั่วไป	5
	3. หมู่ที่ 5 ชุมชนเขาขยาย	
	- ผู้นำชุมชน	3
	- ประชาชนทั่วไป	3
	4. หมู่ที่ 8 ชุมชนมาบเสมอ	
	- ผู้นำชุมชน	4
	- ประชาชนทั่วไป	1

ตารางที่ 5.8.2-6 สรุปจำนวนผู้เข้าร่วมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เวทีที่ 2

กลุ่มผู้มีส่วนได้เสีย	รายละเอียดกลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
2. ผู้ที่รับผิดชอบการจัดทำรายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1.บริษัท อมตะซิตี้ ระยอง จำกัด	10
	2.บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด	16
3. ผู้ที่ทำหน้าที่พิจารณารายงาน การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1.สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.)	-
4. หน่วยงานราชการในระดับ ต่างๆ ทั้งส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค และท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง	หน่วยงานระดับอำเภอ	
	อำเภอศรีราชา	
	1. การประปาส่วนภูมิภาคเขต 1	1
	2. สำนักงานขนส่งอำเภอศรีราชา	1
	3. สถานีตำรวจภูธรบ่อวิน	4
	หน่วยงานระดับท้องถิ่น	
	1. เทศบาลตำบลตะเคียนเตี้ย	1
	2. องค์การบริหารส่วนท้องถิ่นตำบลบ่อวิน	10
5. องค์กรเอกชนด้านการคุ้มครอง สิ่งแวดล้อม องค์กรพัฒนาเอกชน สถาบันการศึกษา สถาบันทาง ศาสนา และนักวิชาการอิสระ	สถาบันการศึกษา	
	1. โรงเรียนภูไท	1
	2. โรงเรียนบ้านเขาหิน	1
6. สื่อมวลชน	1. สื่อมวลชนระดับท้องถิ่น	6
7. ประชาชนทั่วไป	1. ประชาชนหมู่ที่ 2 บ้านยางเอน เทศบาลนคร เจ้าพระยาสุรศักดิ์ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี	3
รวม		243

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566

อ้างอิง : อ้างอิงจากใบลงทะเบียนการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นฯ ครั้งที่ 2 เวทีที่ 2 วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ. 2566 เวลา 08.30-12.00 น.
ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ตารางที่ 5.8.2-7 ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ
เวทีที่ 2 วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม
1. ด้านคุณภาพอากาศ			
1. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 3 ชุมชนนิคมบ่อวิน และหมู่ที่ 7 บ้านหนองก้างปลา	- ขอให้ดูแลเกี่ยวกับมลพิษทางอากาศ	- โครงการได้กำหนดมาตรการป้องกันแก้ไขปัญหา ด้านมลพิษทางอากาศทุกพารามิเตอร์ที่เกิดจาก กิจกรรมของโครงการทั้งในช่วงก่อสร้างและ ช่วงดำเนินการไว้เรียบร้อยแล้ว	- โรงงานที่ตั้งอยู่ในนิคมฯ ที่มีมลพิษทางอากาศจะต้องมี การตรวจวัด การระบายมลพิษจากแหล่งกำเนิดของ โรงงานปีละ 2 ครั้ง ตามชนิดของมลพิษที่เกี่ยวข้องกับ กระบวนการผลิตและแจ้งผลให้การนิคมอุตสาหกรรมแห่ง ประเทศไทย - โครงการต้องควบคุม ดูแลและจัดสรรอัตราการระบาย มลพิษทางอากาศ ได้แก่ ฝุ่นละอองรวม (TSP) ก๊าซ ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO ₂) และก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน (NO _x as NO ₂) - โครงการต้องควบคุมค่าความเข้มข้นของมลสารที่ระบาย ออกจาก ปล่องโรงงาน ให้มีค่าตามที่กฎหมายกำหนดหรือ ตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม หรือตามประกาศ กระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าปริมาณของ สารเจือปนในอากาศที่ระบายออกจากโรงงาน พ.ศ. 2549 ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งอากาศเสีย จากโรงงานอุตสาหกรรม พ.ศ. 2549 หรือประกาศฉบับ ล่าสุด ทั้งนี้ อัตราการควบคุมค่าการระบายมลพิษต้องอยู่ ภายใต้ค่าควบคุมตามที่ ระบุไว้ในรายงานฯ ที่ได้รับความ เห็นชอบ
2. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านเขาหิน	- ขอให้ดูแลเรื่องมลพิษทางอากาศ		
3. ตัวแทนจากสถานีตำรวจภูธรบ่อวิน	- มลพิษ ฝุ่นควัน จะกระทบต่อสุขภาพของประชาชน ในพื้นที่มากน้อยเพียงใด		
4. กรรมการหมู่บ้านวินเพลส หมู่ที่ 4 บ้านพันเสด็จ	- ช่วยแก้ไขปัญหาหมอกควัน ค่าฝุ่น PM2.5 ปัญหามลพิษ ได้แก่ มลภาวะทางอากาศค่าฝุ่นต่างๆ		
5. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 5 บ้านเขาขยาย	- มีความกังวลเรื่องโครงการจะมีผลกระทบต่อสภาพ อากาศของชุมชนหรือไม่		
6. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านเขาขยาย	- มีความกังวลเรื่องมลพิษทางอากาศจะมีผลกระทบ กับประชาชน		
7. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 3 บ้านห้วยปราบ	- ขอให้ปลูกต้นไม้ตลอดไหล่ทางเพื่อดูดซับมลพิษ พร้อมเพิ่มความสวยงามให้กับชุมชน - ขอสนับสนุนป่าชุมชนเพื่อลดมลพิษทางอากาศที่ มองไม่เห็นให้กับชุมชนที่อยู่อาศัยบริเวณใกล้เคียง นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง		

ตารางที่ 5.8.2-7 ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ
เวทีที่ 2 วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม
2. ด้านเสียง			
1. กรรมการหมู่บ้านวินเพลส หมู่ที่ 4 บ้านพันเสด็จ	- มีความกังวลเรื่องมลพิษทางเสียงจากโครงการ	- โครงการได้กำหนดมาตรการป้องกันแก้ไขปัญหา ด้านเสียงและกำหนดมาตรการติดตามตรวจสอบ ทั้งในระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการโดย โครงการจะตรวจวัดระดับเสียงปีละ 2 ครั้ง ครั้งละ 7 วันต่อเนื่องเรียบร้อยแล้ว	- โรงงานที่ตั้งอยู่บริเวณเขตพื้นที่ของโครงการต้องมี มาตรการลดระดับเสียงเพื่อลดผลกระทบกับชุมชนที่อยู่ โดยรอบพื้นที่โครงการ - กำหนดให้โรงงานที่มีกระบวนการผลิตและมีค่าระดับ เสียงในสถานที่ทำงาน (Workplace) สูงกว่า 85 เดซิเบล (เอ) จะต้องมีการลดระดับเสียงดังจากแหล่งกำเนิด โดยกำหนดค่ามาตรฐานระดับเสียง บริเวณริมรั้วของ โรงงานต้องไม่เกิน 70 เดซิเบล (เอ)

ตารางที่ 5.8.2-7 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการ
เวทีที่ 2 วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม
3. ด้านคุณภาพน้ำ			
1. ตัวแทนจากสื่อมวลชน	- การขยายพื้นที่โครงการซึ่งจะทำให้ชุมชนได้รับผลกระทบต่อแหล่งน้ำหรือไม่	- โครงการได้กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขด้านคุณภาพน้ำในส่วนของการบำบัดน้ำเสียระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทางชีวภาพ ระบบบำบัดน้ำเสียทางเคมี การจัดการน้ำเสียภายหลังการบำบัดและบ่อกักน้ำทิ้งเพื่อป้องกันผลกระทบต่อแหล่งน้ำสาธารณะที่ประชาชนใช้เพื่อการอุปโภคบริโภค เรียบร้อยแล้ว	- ควบคุมและตรวจสอบปริมาณการใช้น้ำและน้ำเสียของโครงการให้อยู่ในเกณฑ์ที่ได้คาดการณ์ไว้ตามเล่มรายงานฯ คือ ปริมาณน้ำใช้และน้ำเสียสูงสุดประมาณ 92,936.9 และ 58,593.5 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ตามลำดับ และควบคุมไม่มีการระบายน้ำทิ้งลงสู่ห้วยภูไทร
2. กรรมการหมู่บ้านวินเพลส หมู่ที่ 4 บ้านพันเสด็จ	- มีความกังวลเรื่องมลพิษทางน้ำจากโครงการ	- โครงการได้กำหนดมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทิ้งของระบบบำบัดน้ำเสียและคุณภาพน้ำหลังผ่านระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางไว้เรียบร้อยแล้ว	- โครงการได้จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทางชีวภาพเพื่อรับน้ำเสียจากพื้นที่อุตสาหกรรม พื้นที่พาณิชย์กรรมและที่พักอาศัย ทั้งหมดของโครงการซึ่งมีปริมาณ 66,100 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ดังนี้ * ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทางชีวภาพ (AS) แห่งที่ 1 มีความสามารถในการบำบัด 16,500 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน * ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทางชีวภาพ (SBR) แห่งที่ 2 มีความสามารถในการบำบัด 9,600 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน * ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทางชีวภาพ (SBR) แห่งที่ 3 มีความสามารถในการบำบัด 20,000 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน * ระบบบำบัดน้ำเสียส่วนกลางทางชีวภาพ (SBR) แห่งที่ 4 มีความสามารถในการบำบัด 20,000 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน
3. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านเขาขยาย	- มีความกังวลเรื่องมลพิษทางน้ำจะมีผลกระทบต่อประชาชน	- โครงการได้มีการส่งเสริมและให้ความรู้กับชุมชนในการจัดการน้ำเสีย การกระจายความรู้ให้กับชุมชน เพื่อลดปัญหาสิ่งแวดล้อม	

ตารางที่ 5.8.2-7 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการฯ
เวทีที่ 2 วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม
4. ด้านการคมนาคม			
1. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 4 บ้านหนองกลางดง	<ul style="list-style-type: none"> - ปัญหาการจราจรในช่วงชั่วโมงเร่งด่วน ตั้งแต่เวลา 05.00-09.00 น. เนื่องจากสภาพของถนน เป็นถนนแนวข้างปลา - มีการสูญเสียบุคลากรทางอุบัติเหตุต้องให้หน่วยงานของรัฐเข้ามาร่วมแก้ไขกับนิคมฯ เพื่อความปลอดภัยต่อชีวิตทรัพย์สินของประชาชนมากขึ้น 	<ul style="list-style-type: none"> - ถนนที่นิคมฯ ได้จัดทำคานกั้นที่ความสูง 2.5 เมตร มีวัตถุประสงค์ เพื่อไม่ให้รถบรรทุกวิ่งในถนนของชุมชน ลดผลกระทบต่อการชำรุดของถนน และการเสี่ยงการใช้นถนนของนิคมฯ โดยผ่านถนนของชุมชน ทั้งนี้ โครงการได้จัดทำป้ายเตือนคานกั้นไว้แล้ว ซึ่งจะจัดให้มีทีมงานเข้าตรวจสอบป้ายเตือนและปรับปรุงขนาดตัวหนังสือให้เห็นชัดเจน 	<ul style="list-style-type: none"> - ร่วมมือกับโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่โครงการหลีกเลี่ยงการขนส่งวัสดุดิบ สารเคมี ผลิตภัณฑ์ และของเสียอุตสาหกรรมในช่วงเวลาเร่งด่วนของชุมชน - ร่วมมือกับโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่โครงการกวดขันพนักงานที่ขับรถให้มีความระมัดระวังและปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด - ร่วมมือกับโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่โครงการกวดขันพนักงานที่ขับรถให้มีความระมัดระวังและปฏิบัติตามกฎจราจรอย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งปิดป้ายแสดงการขนส่งโดยระบุชื่อโรงงานและหมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้ แสดงไว้ให้เห็นชัดเจน
2. ตัวแทนจากโรงเรียนภูไทร	<ul style="list-style-type: none"> - มีความกังวลประเด็นฝุ่นละอองตอนเช้าหน้าโรงเรียนมีหมอกหนาปกคลุมทั้งวัน เนื่องจากรถบรรทุกขนาดใหญ่วิ่งผ่านหน้าโรงเรียน ฝุ่นเข้าโรงเรียนมาก ขอให้โครงการแก้ไขปัญหาด้วย - ถนนของชุมชนมีคานกั้นที่ ความสูง 2.5 เมตร และมีรถบรรทุกหลงเข้ามาเรื่อย ๆ ซึ่งไม่สามารถผ่านได้ ทำให้มีการจราจรติดขัดจะมีแนวทางแก้ปัญหาอย่างไร 	<ul style="list-style-type: none"> - นิคมฯ ช่วยประสานกับโรงงานที่มีรถบรรทุกหนักเข้าโรงงานให้ควบคุมความเร็วรถที่ผ่านถนนเส้นหน้าโรงเรียน และจะให้ทาง CSR และทีมงานเข้าช่วยเหลือ - โครงการได้กำหนดมาตรการเพื่อป้องกันผลกระทบด้านคมนาคมและความปลอดภัยในการจราจรไว้เรียบร้อยแล้ว 	

ตารางที่ 5.8.2-7 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการ
เวทีที่ 2 วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม
3. ตัวแทนโรงเรียนบ้านภูไทร	- การขยายพื้นที่โครงการจะทำให้มีการจราจรมากขึ้นตามลำดับมีแผนอย่างไรในการแก้ไขปัญหาการจราจร - จะควบคุมวินัยในการจราจรให้พนักงาน เจ้าหน้าที่ รวมถึงรถขนส่งต่างๆ ที่เป็นปัญหาหลักในการจราจรอย่างไร เพื่อให้ลดอุบัติเหตุในท้องถนน		
4. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 2 บ้านยางเอน	- การจราจรในช่วงโมงเร่งด่วน ทำให้รถติด และรถที่วิ่งเร็ว ทำให้เกิดฝุ่นละอองจำนวนมาก		
5. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 3 บ้านห้วยปราบ	- ขอให้เพิ่มช่องทางสำหรับมอเตอร์ไซด์สัญจรเพื่อความปลอดภัยของผู้ใช้รถมอเตอร์ไซด์		
6. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 4 บ้านห้วยไช้เนา	- ต้องการให้เพิ่มความสะดวกในการจราจร		
7. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 5 บ้านภูไทร	- ฝากเรื่องรถรับส่งพนักงานของบริษัท Dunlop ที่วิ่งรับส่งพนักงานในเขตพื้นที่บ้านภูไทร ม.5 ใช้ความเร็วสูง ซึ่งทำให้เกิดเป็นฝุ่นจำนวนมากในช่วงเวลาที่พนักงานไปทำงาน และเลิกงาน คือ ช่วงเช้า ช่วงเย็น และช่วงเวลาประมาณ 20.00 น.		
8. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านเขาขยาย	- พื้นที่เพิ่มขึ้น จะส่งผลให้การจราจรติดขัดหรือไม่		
9. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 2 บ้านมาบข่าหวาน	- การจราจรในช่วงเวลาเช้า - เย็น หนาแน่นมาก ประชาชนมีการเดินทางใช้รถใช้ถนนในช่วงเวลาดังกล่าวลำบากมากเนื่องจากการจราจรติดขัด		

ตารางที่ 5.8.2-7 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการ
เวทีที่ 2 วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม
	- แนะนำให้รถบรรทุกของนิคมฯ เครื่องครัดเรื่องกฎจราจร เนื่องจากจะเป็นปัญหากับรถเล็กที่สัญจรตอนเลิกงานให้มีการขับอย่างสุภาพ ปฏิบัติตามกฎหมายจราจร ไม่ขับแซงรถใหญ่จนทำให้เกิดอุบัติเหตุ		
10. ตัวแทนประชาชนชุมชน หมู่ที่ 5 บ้านภูไทร	- ขอให้นิคมฯ ช่วยดูแลเรื่องการทำถนนบริเวณพื้นที่บ้านภูไทร - ขอให้ให้มีแสงสว่างช่วงที่ทำถนน เช่น บริเวณที่เป็นแท่นแบรีเออร์ ควรมีการตั้งป้ายบอกทางว่าจะต้องวิ่งช่องทางไหน และลดน้ำถนนเพื่อลดปริมาณฝุ่นละออง และติดตั้งป้ายลดความเร็วของรถยนต์		
11. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 3 บ้านหนองยาง	- ช่วงเวลาเช้า-เย็น เป็นช่วงเวลาเร่งด่วนรถหนาแน่น มีรถจำนวนมาก การเดินทางของประชาชนใช้รถใช้ถนนลำบาก เนื่องด้วยการจราจรติดขัด มีการจัดการจราจรอย่างไร		
12. ตัวแทนจากสถานีตำรวจภูธรบ่อวิน	- ปัญหาการจราจรในช่วงระยะเวลาดำเนินการจะแก้ปัญหายังไร - จัดงบประมาณในการอบรมอาสาจราจรมาช่วยแก้ปัญหาในอนาคต		
13. กรรมการหมู่บ้านวินเพลส หมู่ที่ 4 บ้านพันเสด็จ	- การจราจร ทางเข้า-ออก ของการนิคมฯ ขอให้แก้ไขสัญญาณไฟจราจร ให้มีเวลาของไฟเขียวเพิ่มเวลามากขึ้น เพื่อจะได้เดินทางให้สะดวกขึ้น		
5. การใช้น้ำ			
1. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 5 บ้านเขาขยาย	- หากมีการขยายพื้นที่โครงการระบบน้ำจะเพียงพอหรือไม่		

ตารางที่ 5.8.2-7 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการ
เวทีที่ 2 วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม
2. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 6 บ้านเขาหิน	- มีความกังวลเรื่องน้ำใช้ในชุมชน เนื่องจากน้ำเป็นสิ่งสำคัญ อยากให้ชุมชนมีน้ำใช้เพียงพอในช่วงฤดูแล้ง	- โครงการได้กำหนดมาตรการด้านการผลิตน้ำประปา และการสูบน้ำดิบจากห้วยภูไท เพื่อใช้ในนิคมฯ ไว้เรียบร้อยแล้ว	- ให้ความร่วมมือและช่วยแก้ไขปัญหากับประชาชนในชุมชนท้องถิ่น เกี่ยวกับปัญหาความสกปรกของน้ำฝน น้ำบ่อ และลำคลองธรรมชาติ - การผลิตน้ำประปาเพื่อใช้ประโยชน์ในพื้นที่โครงการจะต้องใช้แหล่งน้ำดิบในการผลิตน้ำประปา ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> • บริษัท จัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำภาคตะวันออก จำกัด (มหาชน) (East Water) • อ่างเก็บน้ำดิบแห่งที่ 1, 3 และ 4 • ห้วยภูไท • บ่อน้ำฝน • บริษัท ท่อปวอเตอร์ ชัพพลาย จำกัด - ทำการสูบน้ำดิบจากห้วยภูไทเข้ามาเก็บไว้ในบ่อน้ำดิบของบริษัท อมตะซิตี้ ระยอง จำกัด ช่วงเดือนสิงหาคมถึงเดือนตุลาคมของทุกปีโดยในกรณีน้ำในห้วยภูไทไม่เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ของชุมชนทางบริษัท อมตะซิตี้ ระยอง จำกัด ต้องระงับการใช้น้ำชั่วคราวจนกว่าปริมาณน้ำจะเพียงพอต่อการใช้งานเพื่อไม่ให้เกิดความเดือดร้อนกับผู้ใช้น้ำรายอื่น

ตารางที่ 5.8.2-7 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการ
เวทีที่ 2 วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม
6. ด้านสังคมเศรษฐกิจ			
1. ตัวแทนจากโรงเรียนภูไท	<ul style="list-style-type: none"> - ส่วนของน้ำเสียจากหลุมขยะเมืองพัทยาที่ตั้งอยู่เขาไม้แก้ว มีการจัดการอย่างดี แต่ยังมีน้ำเสียไหลออกมาสู่คลองในชุมชน ทำให้ปลาตายเกิดความเสียหาย เนื่องจากนิคมฯ มีการจัดการอย่างดีจึงเสนอโอกาสให้เข้าไปดูระบบบำบัดน้ำเสียของนิคมฯ - ห้วยภูไท นิคมฯ ได้มีการทำฝายหินและมีการขุดลอกคลองให้ชาวบ้านได้ใช้น้ำ ในหน้าแล้งมีการเปิดฝาย ทำให้ทรายไหลเข้ามามาก คลองตื้นเขินมีความกังวลในหน้าฝนจะเกิดความเสียหายได้ 	<ul style="list-style-type: none"> - นิคมฯ มีโครงการรอบรั้วสีเขียว ซึ่งยินดีในการให้ชุมชน หน่วยงานราชการ และสถานศึกษาเข้าไปศึกษาดูงานด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมได้อย่างต่อเนื่อง เช่น ระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบผลิตน้ำประปา เป็นต้น - นิคมฯ ได้เริ่มมีการพัฒนาฝายหินในห้วยภูไทเพื่อช่วยชะลอน้ำในช่วงฤดูฝน ลดปัญหาภาวะน้ำท่วม และยังสามารถเก็บกักน้ำให้ชุมชนได้ใช้ในช่วงฤดูแล้ง นอกจากนี้ยังได้สนับสนุนการขุดลอกห้วยภูไทที่ไหลผ่านพื้นที่นิคมฯ ต่อหน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น ก่อนเข้าฤดูฝนเป็นประจำทุกปี เพื่อไม่ให้เกิดการตื้นเขินและลดการเกิดผลกระทบด้านปัญหาน้ำท่วมของชุมชนก่อนผ่านพื้นที่นิคมฯ - ทีมงาน CSR ของนิคมฯ ได้ตั้งไลน์กลุ่ม “อมตะเพื่อชุมชน” เพื่อเป็นช่องทางที่สามารถติดต่อสอบถามหรือส่งข้อเสนอแนะเรื่องราวต่างๆ ได้อย่างรวดเร็วได้นำเสนอแจ้งในการประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เรียบร้อยแล้ว 	<ul style="list-style-type: none"> - เชิญผู้นำชุมชนหรือกลุ่มผู้สนใจเข้าเยี่ยมชมหรือศึกษาดูงานโครงการ เพื่อให้เห็นสภาพการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมที่แท้จริง และตอบข้อสงสัยเพื่อคลายข้อวิตกกังวล โดยเน้นการสื่อสารสองทาง (Two Way Communication) เพื่อเปิดโอกาสในการสอบถาม แลกเปลี่ยนความคิดเห็น และปรับปรุง/พัฒนาการจัดการสิ่งแวดล้อมและสังคมที่ยั่งยืน ควบคู่กับการพัฒนาโครงการ - มีส่วนร่วมและให้การสนับสนุนในกิจกรรมต่าง ๆ กับชุมชนใกล้เคียง เพื่อสร้างความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างโครงการและชุมชน รวมทั้งส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมอนุรักษ์และบำรุงรักษาประเพณีท้องถิ่น - ปรึกษาหารือร่วมกับชุมชน (Public Consultation) เช่น การเข้าพบกลุ่มเป้าหมายโดยตรง เช่น ตัวแทนชุมชนประชาชน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำทางความคิดและผู้อาวุโสเป็นที่ยอมรับของชุมชน องค์กรเอกชนในท้องถิ่น เพื่อชี้แจง ให้ข้อมูลในสิ่งที่ชาวบ้านยังมีความวิตกกังวล และข้อคิดเห็นจากชุมชนเพื่อใช้ในการวางแผนสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับชุมชน
2. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 4 บ้านหนองกลางดง	<ul style="list-style-type: none"> - โรงงานที่ถูกจัดตั้งอยู่ในนิคมฯ ไม่ห่วงเพราะมีการจัดการที่ดีแล้ว เป็นห่วงโรงงานที่ตั้งอยู่นอกนิคมฯ ที่ไม่มีการจัดการน้ำเสียปล่อยสู่ชุมชน น้ำเสียที่เกิดมาจากอุตสาหกรรม 20% เกษตรกรรม 20% และที่เหลือคือน้ำเสียจากชุมชน ประเทศไทยไม่มีการจัดการน้ำเสียจากชุมชนที่ดีพอ จึงมีน้ำเน่าเสียในคลองมาก ซึ่งผลกระทบเกิดกับภาคประชาชนอยากให้นิคมฯ ส่งเสริม สนับสนุนให้โรงงานเข้าไปอยู่ในการพื้นที่กำกับดูแลของนิคมฯ 		

ตารางที่ 5.8.2-7 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการ
เวทีที่ 2 วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม
3. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 5 บ้านเขาขยาย	- ควรให้ชุมชนมีส่วนร่วมกับนิคมฯ อย่างต่อเนื่อง	- โครงการกำหนดมาตรการจัดตั้งคณะกรรมการชุมชนสัมพันธ์และกิจกรรมความรับผิดชอบต่อสังคม เพื่อส่งเสริมกิจกรรมกับชุมชน ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร พบปะชุมชน ให้คำปรึกษาหารือร่วมกับชุมชน และหน่วยงานท้องถิ่น เพื่อติดตามแก้ไขปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้นจากโครงการ	- จัดให้มีโครงการช่วยเหลือสังคมโดยเฉพาะชุมชนที่ตั้งอยู่ใกล้เคียงโดยรอบโครงการ
4. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 10 บ้านคลองใหญ่	- มีข้อห่วงกังวลเรื่อง การขยายพื้นที่โครงการจะก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงของชุมชน ผลกระทบสิ่งแวดล้อม และความปลอดภัยในการก่อสร้าง - ขอให้ช่วยการรักษาสีเขียวสิ่งแวดล้อม		- กำหนดให้โครงการดำเนินการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับระบบจัดการสิ่งแวดล้อม แก่ชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการในรัศมี 5 กิโลเมตร โดยเลือกรูปแบบประชาสัมพันธ์ที่เหมาะสม เช่น แผ่นพับฯ วิทยุชุมชน เป็นต้น
5. ตัวแทนจากสถานีตำรวจภูธรบ่อวิน	- มีความกังวลเรื่องผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่คาดว่าจะเกิดขึ้น และอาจมีผลกระทบต่อประชาชนนิคมฯ มีมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบอย่างไร - ขอให้มีการประชาสัมพันธ์ชาวบ้านให้เข้าใจถึงมาตรการฯ และผลดีของโครงการหรือผลกระทบต่อประชาชน - มาตรการรองรับระยะยาว ต่อคุณภาพชีวิตของประชาชนใกล้เคียงรวมถึงในพื้นที่มีมาตรการฯ รองรับอย่างไร		- สร้างความเชื่อมั่นในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการต่อชุมชนด้วยการทำแผนงานประชาสัมพันธ์ประจำปี (Community Relation Yearly Plan) โดยให้ทางชุมชนเข้ามามีการมีส่วนร่วมในการวางแผนจากการเก็บแบบสอบถาม - ทำการแก้ไขปรับปรุงและติดตามผลการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดจากการกระทำของโครงการตามข้อตกลงที่ให้ไว้กับชุมชนเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและให้การยอมรับโครงการ

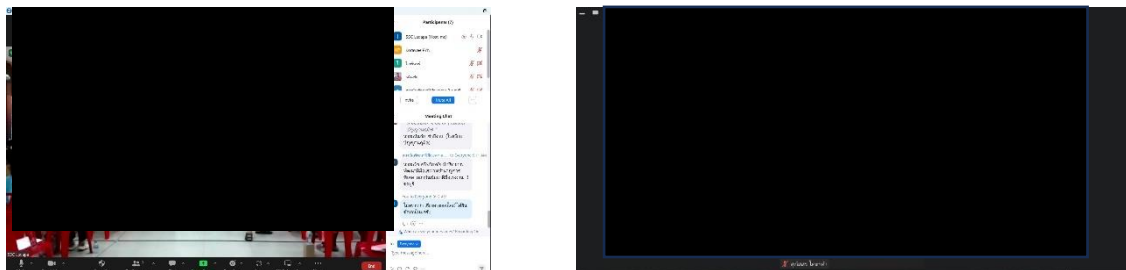
ตารางที่ 5.8.2-7 (ต่อ) ประเด็นข้อคิดเห็นของตัวแทนผู้มีส่วนได้เสียแต่ละภาคส่วนในการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 พร้อมการชี้แจงข้อมูลและมาตรการ
เวทีที่ 2 วันที่ 24 มิถุนายน พ.ศ.2566 เวลา 08.30-12.00 น. ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ผู้ให้ความคิดเห็น	ประเด็นคำถาม/ข้อห่วงกังวล/ ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง	มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม
6. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 4 บ้านห้วยไช้เนา	- ถ้าหากมีการอบรมอาชีพในชุมชน ต้องการให้ อบรมแล้วสามารถนำไปประกอบอาชีพได้จริง		
7. ตัวแทนผู้นำชุมชน หมู่ที่ 5 บ้านเขาขยาย	- ขอให้บริษัทฯ ส่งข่าวสารให้ผู้นำชุมชนได้รับรู้เรื่อง เกี่ยวกับโครงการ เพื่อให้ชุมชนได้มีส่วนร่วม โครงการ - ขอให้ชุมชนมีส่วนร่วมกับบริษัทฯ และมาเข้าร่วม กิจกรรมกับชุมชน		
8. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 2 บ้านมาบข่าหวาน	- ขอให้บริษัทฯ หรือทีม CSR ลงพื้นที่ช่วยเหลือ โรงเรียนในพื้นที่มอบทุนการศึกษา ออกเยี่ยมผู้ป่วย ติดเตียง และผู้สูงอายุ		
9. ตัวแทนประชาชน หมู่ที่ 3 บ้านหนองยาง	- เปิดโอกาสให้เด็กจบใหม่สามารถเข้าทำงานได้ - ขอให้บริษัทฯ ลงพื้นที่ช่วยเหลือโรงเรียนในพื้นที่ มอบทุนการศึกษา ออกเยี่ยมผู้ป่วยติดเตียง ผู้สูงอายุ และเด็กยากไร้		
10. ตัวแทนจากสถานีตำรวจภูธรบ่อวิน	- ควรเพิ่มงานหรืออาชีพรวมถึงการมีส่วนร่วมต่อคน ในชุมชนให้มากขึ้นเสมือนว่านิคมต้องเติบโตขึ้น ประชาชนก็ควรพัฒนาควบคู่ไปกับนิคมอุตสาหกรรม เช่นกัน		

ที่มา : บริษัท เอสเอส คอนซัลแทนท์ส คอร์ปอเรชั่น จำกัด, 2566



รูปที่ 5.8.2-15 บรรยากาศการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2
วันเสาร์ที่ 24 มิถุนายน พ.ศ. 2566

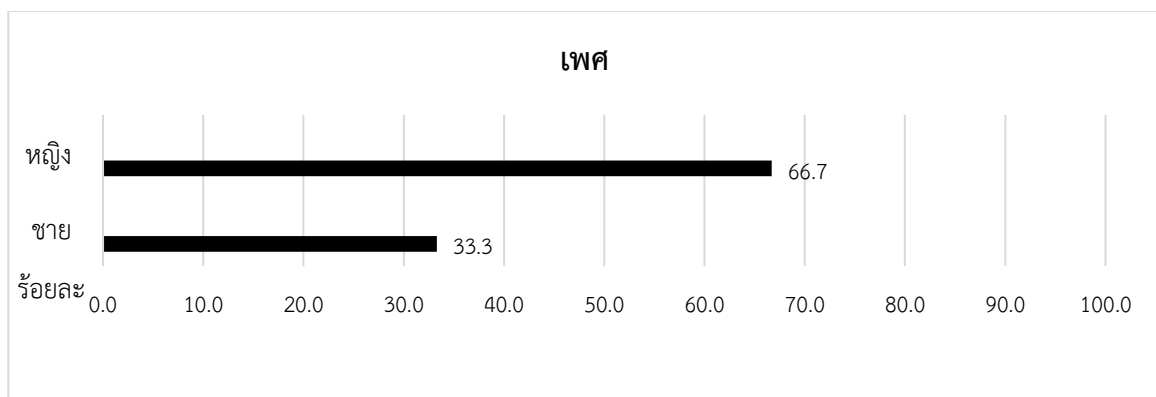


รูปที่ 5.8.2-16 บรรยากาศการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 เวทีที่ 2
ผ่านระบบ Zoom Cloud Meeting วันเสาร์ที่ 24 มิถุนายน พ.ศ. 2566

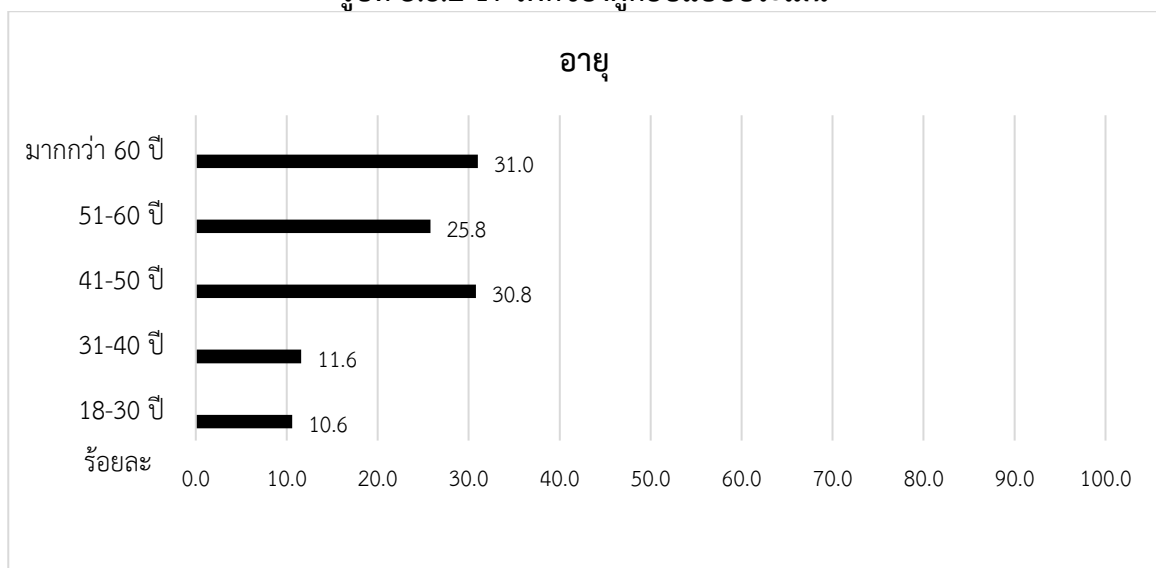
นอกจากการแสดงความคิดเห็นในเวทีประชุมแล้ว บริษัทที่ปรึกษาได้ให้ผู้เข้าร่วมประชุมแสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะผ่านแบบประเมินแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อการประชุมหลังการประชุม โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมทั้งหมด 217 คน (ไม่รวมเจ้าของโครงการและบริษัทที่ปรึกษา) โดยมีผู้ตอบแบบประเมินทั้งหมด 195 คน และผู้ที่ไม่ประสงค์ตอบแบบประเมินทั้งหมด 22 คน ของผู้เข้าร่วมประชุมทั้งหมด สามารถสรุปประเด็นสำคัญได้ดังนี้

1) ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบประเมินหลังการประชุมรับฟังความคิดเห็น ครั้งที่ 2 เวทีที่ 2

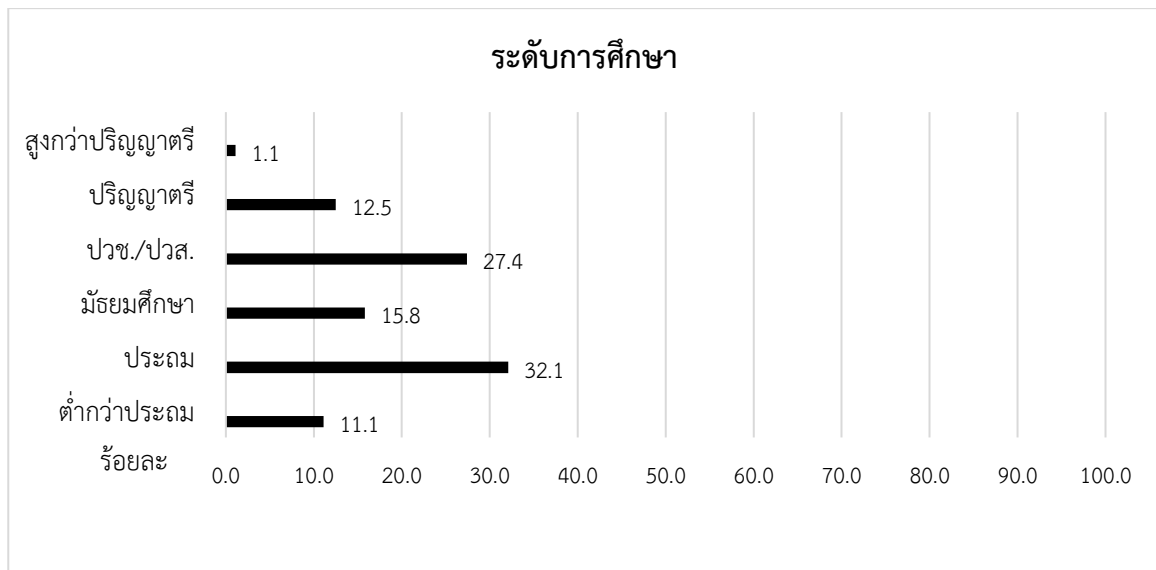
จากการรวบรวมข้อมูล พบว่า ผู้ตอบประเมินส่วนมากเป็นเพศหญิง ร้อยละ 66.7 และเพศชาย ร้อยละ 33.3 โดยช่วงอายุ 3 อันดับแรก ได้แก่ มีอายุในช่วง 41-50 ปี ร้อยละ 30.8 รองลงมาคือมีอายุในช่วง 51-60 ปี ร้อยละ 25.8 และมีอายุมากกว่า 60 ปี ร้อยละ 21.2 ตามลำดับ โดยจบการศึกษาในระดับประถมศึกษามากที่สุด ร้อยละ 32.1 รองลงมาคือ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ร้อยละ 27.4 และระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ร้อยละ 15.8 ตามลำดับ ส่วนตำแหน่งของผู้ตอบแบบประเมินส่วนมากเป็นประชาชนทั่วไป ร้อยละ 38.4 รองลงมาคือ ผู้นำชุมชน ร้อยละ 24.7 สื่อมวลชน ร้อยละ 3.0 หน่วยงานราชการ/เทศบาล/องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ร้อยละ 1.5 หน่วยงานระดับจังหวัดอำเภอและหน่วยงานอื่นๆ ได้แก่ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคพม่าบาดาพุต สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดระยอง และการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ในสัดส่วนที่เท่ากัน ร้อยละ 1.0 และองค์กรอิสระ/สมาคม/ชมรม/ตัวแทนจากสถาบันการศึกษา/ศาสนสถาน ร้อยละ 0.5 ตามลำดับ แสดงดังรูปที่ 5.8.2-17 ถึงรูปที่ 5.8.2-20



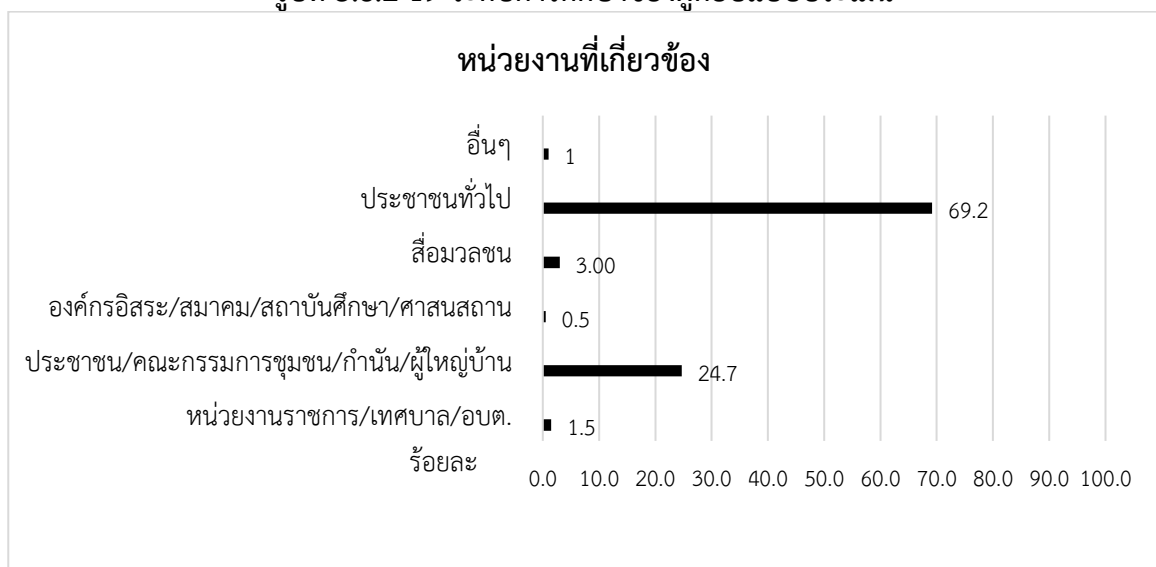
รูปที่ 5.8.2-17 เพศของผู้ตอบแบบประเมิน



รูปที่ 5.8.2-18 อายุของผู้ตอบแบบประเมิน



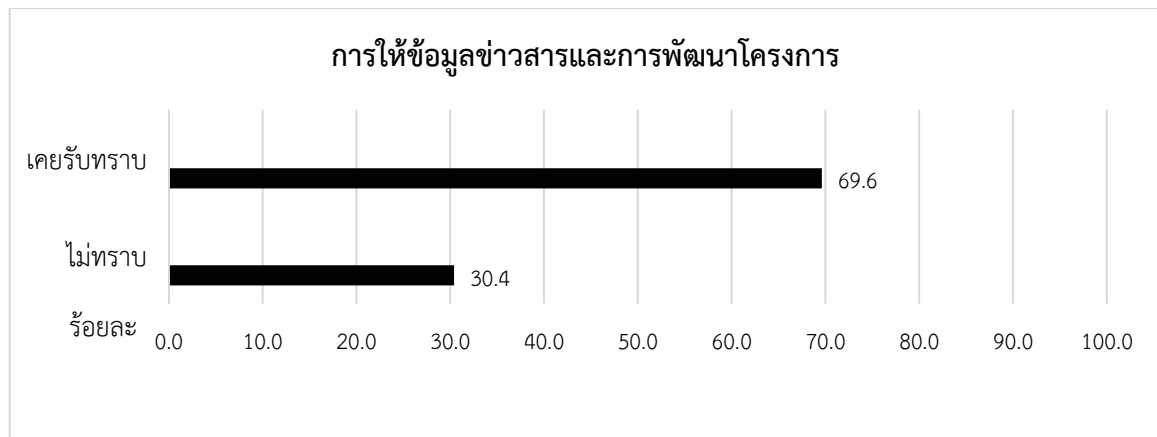
รูปที่ 5.8.2-19 ระดับการศึกษาของผู้ตอบแบบประเมิน



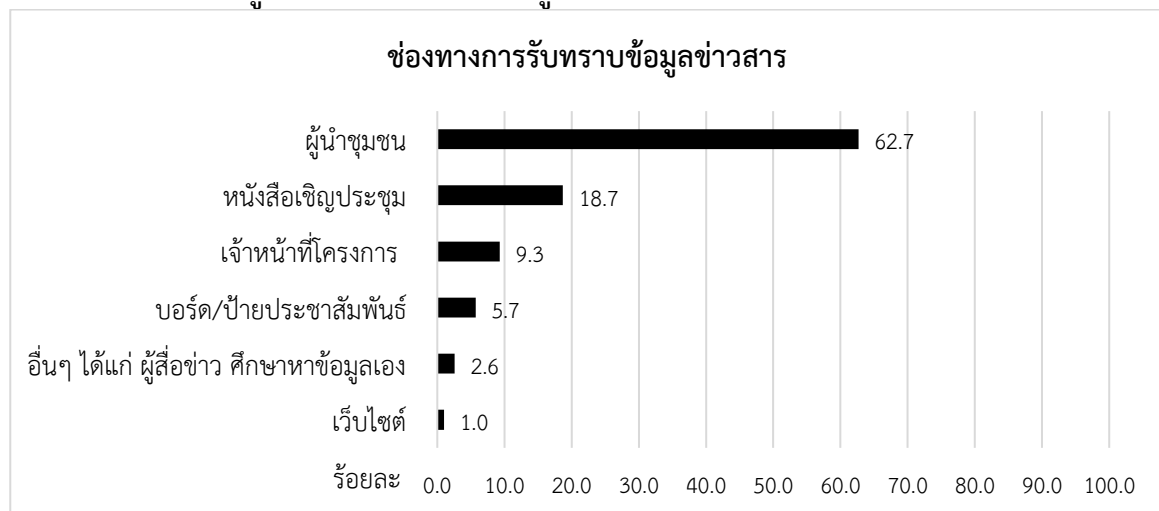
รูปที่ 5.8.2-20 หน่วยงานของผู้ตอบแบบประเมิน

2) การให้ข้อมูลข่าวสารและการประชาสัมพันธ์โครงการ

จากแบบประเมินเกี่ยวกับการให้ข้อมูลข่าวสารและการประชาสัมพันธ์โครงการ ผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่ระบุว่าเคยได้รับฟัง/รับทราบข้อมูลโครงการก่อนการประชุม ร้อยละ 69.6 รูปแบบการรับทราบข้อมูลข่าวสารการประชาสัมพันธ์ของโครงการโดยทราบจากผู้นำชุมชนมากที่สุด ร้อยละ 62.7 รองลงมาคือ จดหมายเชิญประชุม ร้อยละ 18.7 เจ้าหน้าที่โครงการ ร้อยละ 9.3 บอร์ด/ป้ายประชาสัมพันธ์ ร้อยละ 5.7 อื่นๆ ได้แก่ ผู้สื่อข่าว ศึกษาหาข้อมูลเอง ร้อยละ 2.6 และเว็บไซต์ ร้อยละ 1.0 ตามลำดับ และผู้ตอบแบบประเมินระบุว่าไม่เคยรับทราบข้อมูลมาก่อน ร้อยละ 30.4 แสดงดังรูปที่ 5.8.2-21 ถึงรูปที่ 5.8.2-22



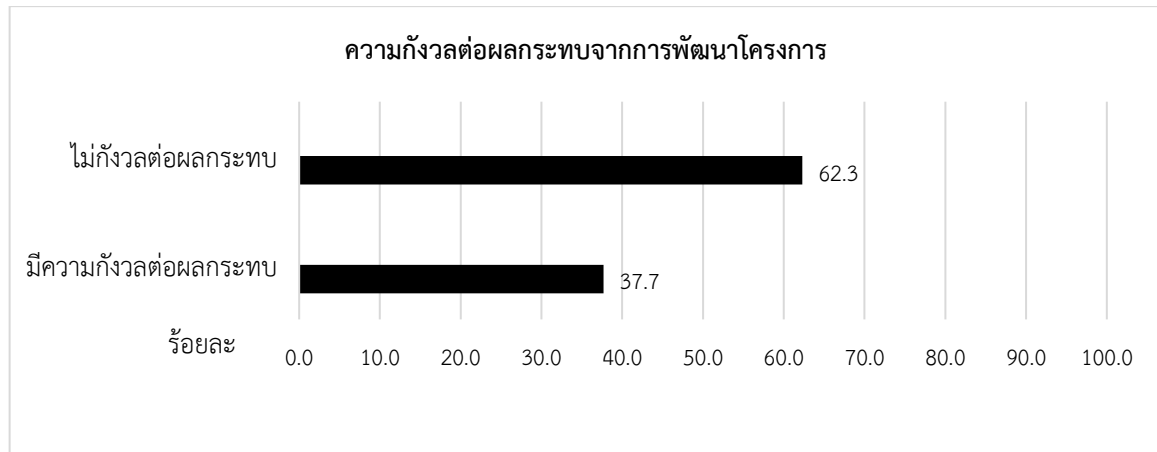
รูปที่ 5.8.2-21 การให้ข้อมูลข่าวสารและการพัฒนาโครงการ



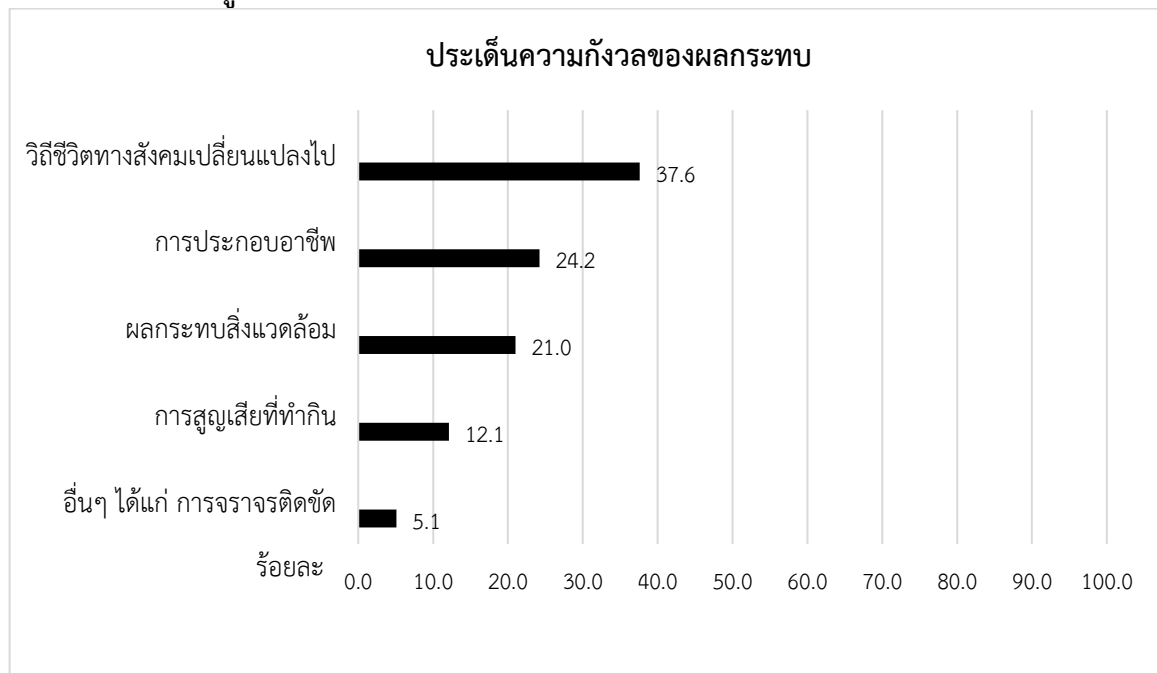
รูปที่ 5.8.2-22 รูปแบบการได้รับข้อมูลข่าวสารและประชาสัมพันธ์โครงการ

3) ความคิดเห็นต่อการพัฒนาโครงการ

จากความคิดเห็นต่อการพัฒนาโครงการ ขอบเขตการศึกษาโครงการ ผู้ตอบแบบประเมินมีความกังวลต่อผลกระทบในหลายประเด็นส่วนใหญ่พบว่า ไม่มีความกังวลต่อผลกระทบ ร้อยละ 62.3 และมีความกังวลต่อผลกระทบ ร้อยละ 37.7 ตามลำดับ จากความกังวลถึงผลกระทบในประเด็นโดยผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่พบว่า วิธีชีวิตทางสังคมที่เปลี่ยนแปลงไป ร้อยละ 37.6 รองลงมาคือ การประกอบอาชีพ ร้อยละ 24.2 ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 21.0 การสูญเสียที่ทำกิน ร้อยละ 12.1 และอื่นๆ ได้แก่ การจราจรติดขัด ทางน้ำที่เปลี่ยน และมีฉนวนซีพ ร้อยละ 5.1 ตามลำดับ แสดงดังรูปที่ 5.8.2-23 ถึงรูปที่ 5.8.2-24

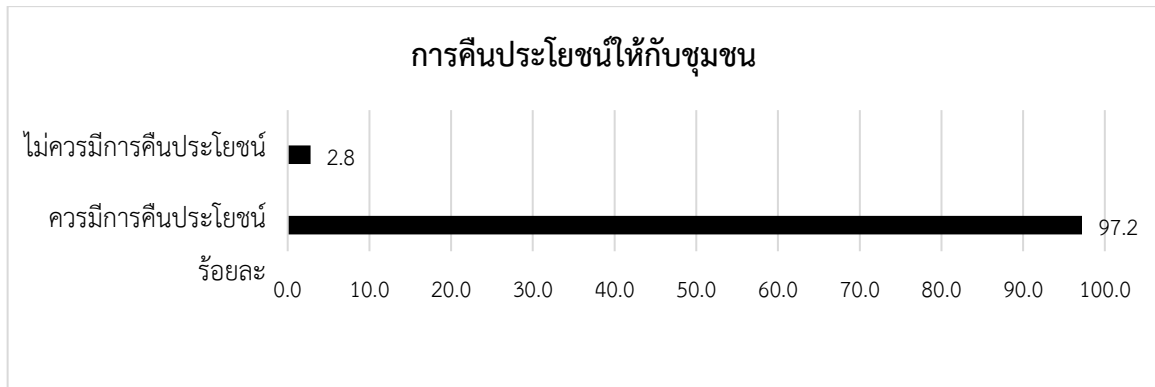


รูปที่ 5.8.2-23 ความกังวลต่อผลกระทบจากการพัฒนาโครงการ

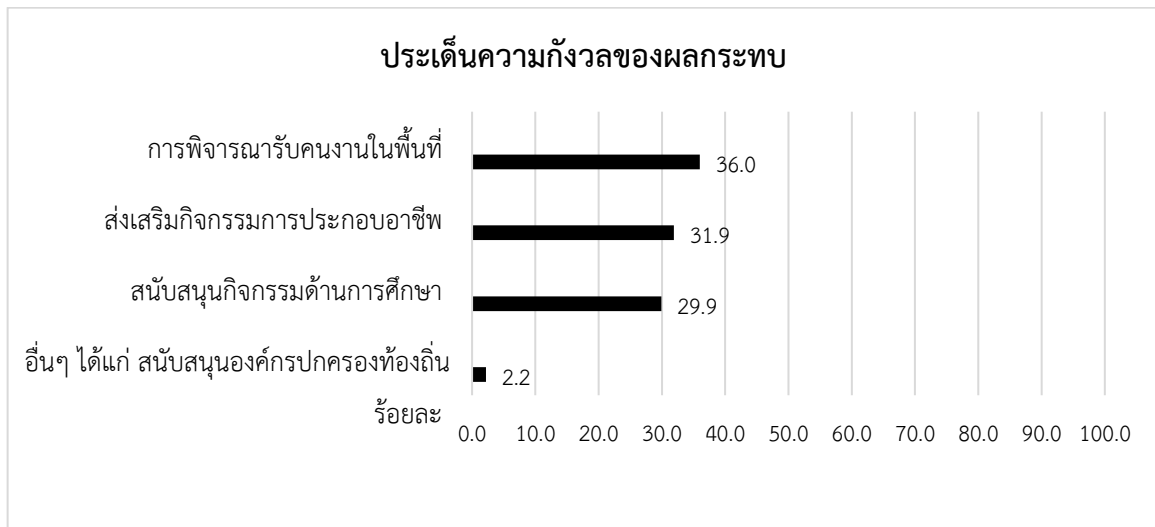


รูปที่ 5.8.2-24 ประเด็นความกังวลของผลกระทบ

เมื่อสอบถามถึงประเด็นการคืนประโยชน์ให้กับชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการผู้ตอบแบบประเมินส่วนใหญ่ระบุว่า ควรมีการคืนประโยชน์ ร้อยละ 97.2 โดยการคืนประโยชน์ให้กับชุมชนส่วนมากเป็นประเด็นด้านการพิจารณารับคนงานในพื้นที่ ร้อยละ 36.0 รองลงมาคือ ส่งเสริมกิจกรรมเกี่ยวกับการประกอบอาชีพของชุมชน ร้อยละ 31.9 สนับสนุนกิจกรรมด้านการศึกษา ร้อยละ 29.9 และอื่นๆ ได้แก่ สนับสนุนองค์กรปกครองท้องถิ่น ส่งเสริมสื่อมวลชน สนับสนุนผู้ด้อยโอกาสและผู้ป่วยติดเตียง และให้เข้าร่วมทำกิจกรรมในชุมชน เช่น วันเด็ก ปลูกป่าในชุมชน ร้อยละ 2.2 ตามลำดับ และผู้ตอบแบบประเมินระบุว่า ไม่ควรมีการคืนประโยชน์ให้กับชุมชน ร้อยละ 2.8 แสดงดังรูปที่ 5.8.2-25 ถึงรูปที่ 5.8.2-26



รูปที่ 5.8.2-25 การคืนประโยชน์ให้กับชุมชน



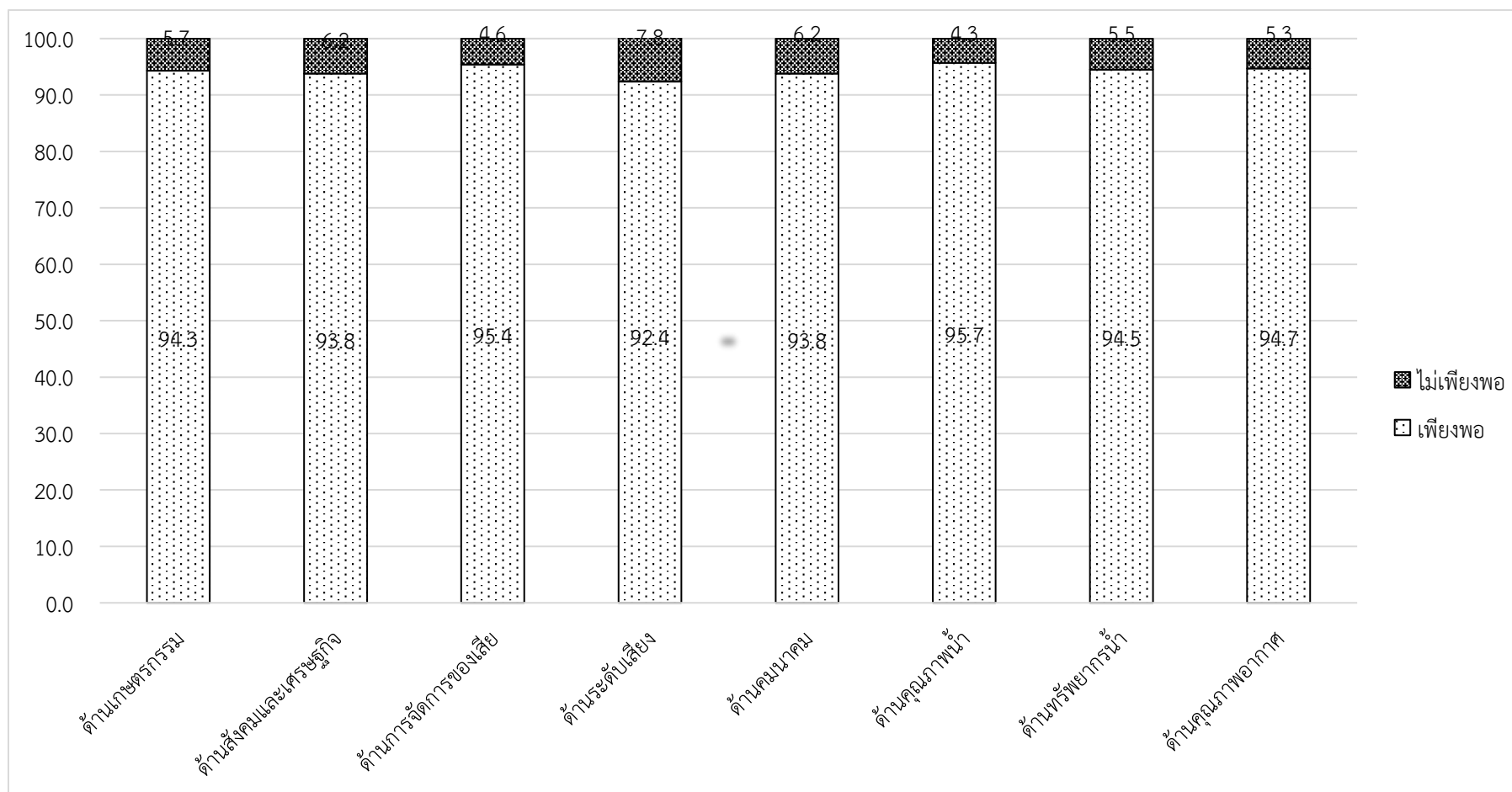
รูปที่ 5.8.2-26 รูปแบบการคืนประโยชน์ให้กับชุมชน

4) ความคิดเห็นต่อมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

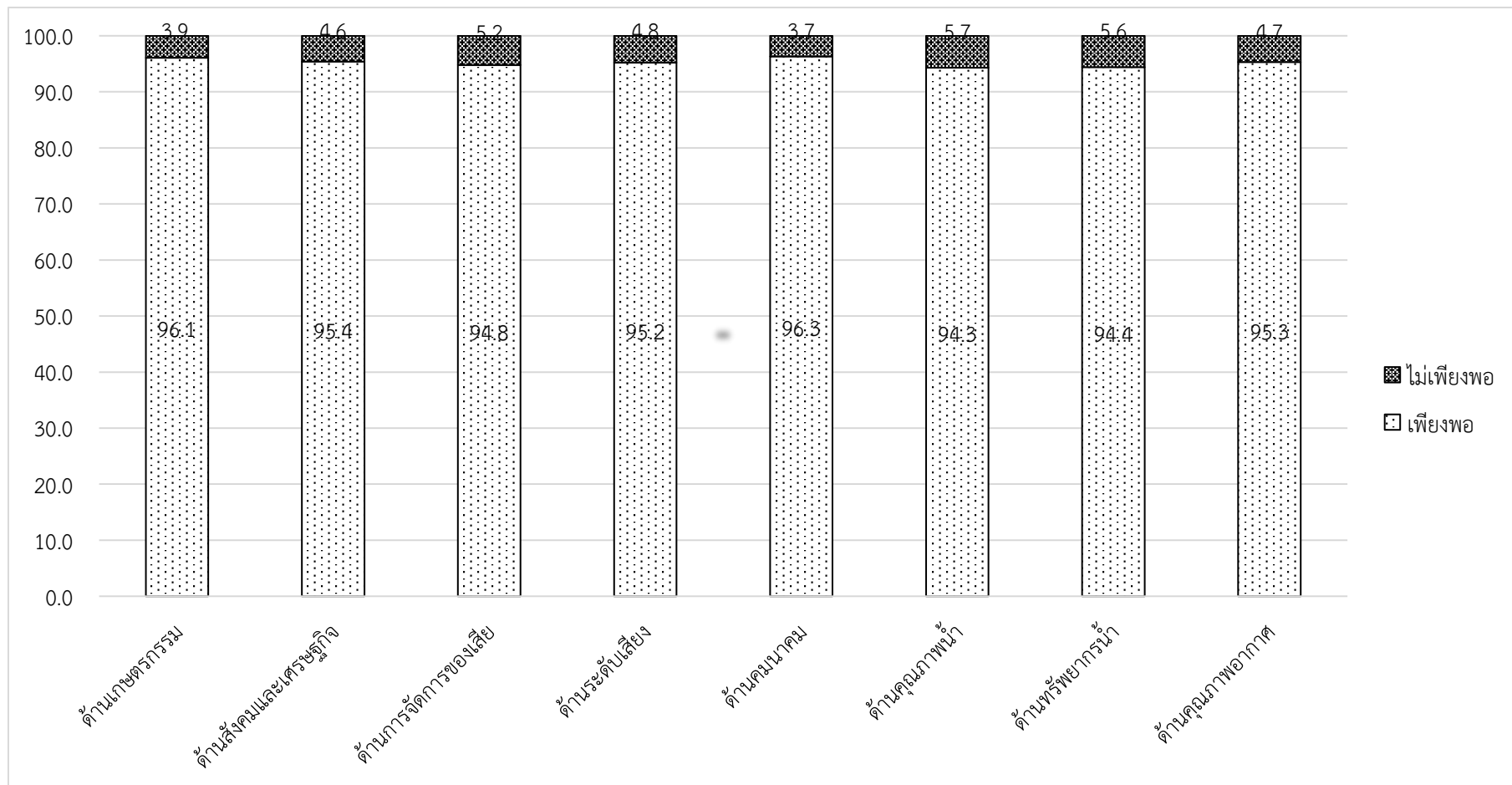
จากการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับความเหมาะสมและเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม พบว่า ผู้ตอบแบบประเมินทั้งหมด (จำนวน 195 คน) มีความคิดเห็นว่า ร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ ตามที่บริษัทที่ปรึกษากำหนดไว้มีความเหมาะสมเพียงพอ

ผู้เข้าร่วมประชุมมีความคิดเห็นต่อร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการในช่วงก่อสร้าง มีความเหมาะสม (ร้อยละ 92.4-95.7) และผู้เข้าร่วมประชุมมีความคิดเห็นว่าเป็นไม่เหมาะสมและควรเพิ่มเติมมาตรการในด้านต่างๆ (ร้อยละ 4.3-7.8) แสดงดังรูปที่ 5.8.2-27

ผู้เข้าร่วมประชุมมีความคิดเห็นต่อร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และร่างมาตรการตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการในช่วงดำเนินการ มีความเหมาะสม (ร้อยละ 94.3-96.3) และผู้เข้าร่วมประชุมมีความคิดเห็นว่าเป็นไม่เหมาะสมและควรเพิ่มเติมมาตรการในด้านต่างๆ (ร้อยละ 4.4-5.9) แสดงดังรูปที่ 5.8.2-28



รูปที่ 5.8.2-27 ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการในช่วงก่อสร้าง

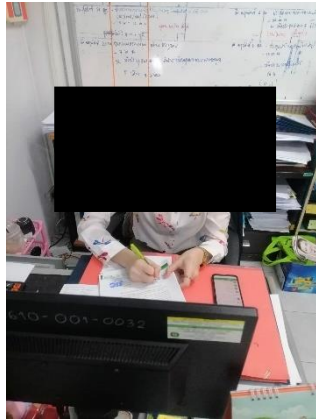


รูปที่ 5.8.2-28 ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการในช่วงดำเนินการ

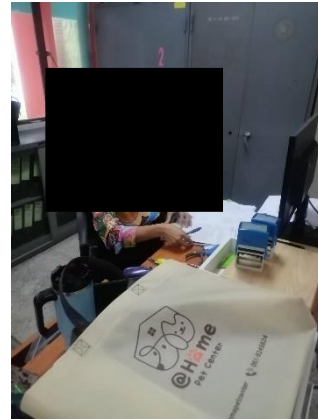
5.8.3 การเผยแพร่สรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2

บริษัทที่ปรึกษาทำการสรุปข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะของผู้เข้าร่วมประชุมฯ ขึ้นเพื่อรวบรวมข้อมูลและข้อห่วงกังวลของผู้มีส่วนได้เสียทั้งในส่วน of ประชาชนรอบที่ตั้งโครงการและหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้มีการชี้แจงข้อมูลเพื่อให้สอดคล้องกับข้อวิตกกังวลของชุมชน พร้อมทั้งนำผลมาปรับปรุงร่างรายงานฯ และร่างมาตรการฯ

ทั้งนี้ มีการเผยแพร่สรุปการประชุมฯ พร้อมปิดประกาศในวันที่ 7-8 กรกฎาคม พ.ศ.2566 ตามช่องทางต่างๆ ได้แก่ การส่งสรุปการประชุมฯ ให้กับผู้นำชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งปิดประกาศไว้ที่บอร์ดประชาสัมพันธ์ของชุมชน และหน่วยงานต่างๆ เช่น หน่วยงานท้องถิ่น ที่ทำการชุมชน และมีการเผยแพร่ช่องทางการติดต่อสื่อสารกับโครงการ และบริษัทที่ปรึกษาเพื่อให้ผู้ที่สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้อย่างสะดวก (ภาพบรรยากาศการส่งสรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2 แสดงดังรูปที่ 5.8.3-1 และภาคผนวก ง-16)



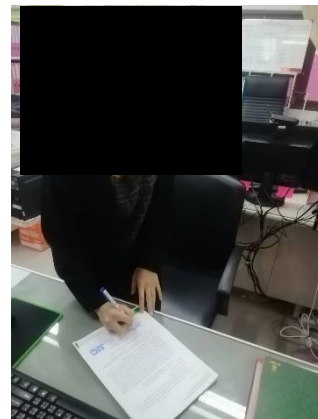
สำนักงานพลังงานจังหวัดระยอง



สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง



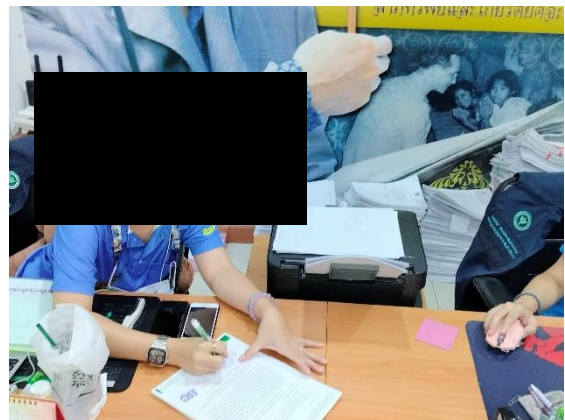
วัดวังประจู่



สำนักงานศึกษาธิการจังหวัดระยอง

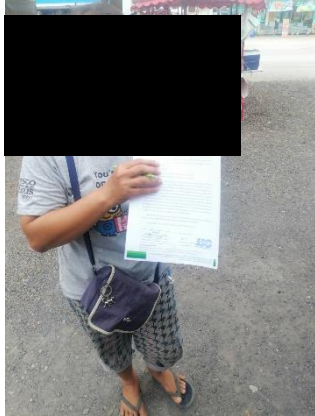


สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี

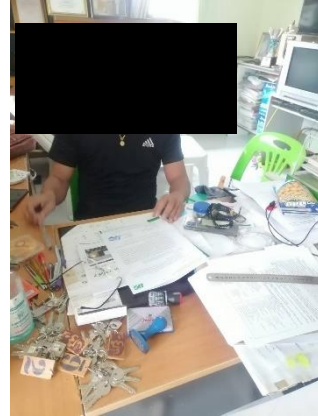


สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี

รูปที่ 5.8.3-1 ภาพบรรยากาศการส่งสรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2
วันที่ 7-8 กรกฎาคม พ.ศ.2566



หมู่ที่ 4 บ้านวังตาผิน
ต.ปลวกแดง อ.ปลวกแดง จ.ระยอง



หมู่ที่ 10 บ้านคลองใหญ่
ต.โป่ง อ.บางละมุง จ.ชลบุรี



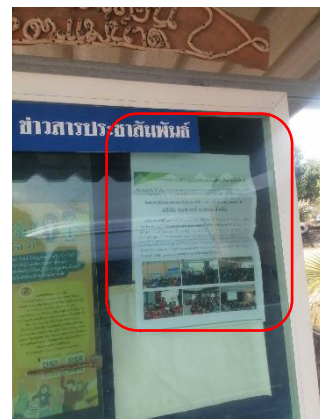
หมู่ที่ 2 บ้านมาบข่าหวาน
ต.เขาไม้แก้ว อ.บางละมุง จ.ชลบุรี



กลุ่มบริหารจัดการทรัพยากรประมงดอกกราย



บริษัท จัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำภาคตะวันออก
จำกัด (มหาชน)



บอร์ดประชาสัมพันธ์หมู่ที่ 7 บ้านวังประดู่

รูปที่ 5.8.3-1 (ต่อ) ภาพบรรยากาศการส่งสรุปการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน ครั้งที่ 2
วันที่ 7-8 กรกฎาคม พ.ศ.2566