

ภาคผนวก ข-25

ผลการสำรวจเศรษฐกิจและสังคม

รายงานสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อ

โครงการโรงงานผลิตเหล็กเหล็กรูปหล่อขึ้นรูปสำเร็จรูปชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท ศิริ (ประเทศไทย) จำกัด

1. ความเป็นมา

โครงการโรงงานผลิตเหล็กเหล็กรูปหล่อขึ้นรูปชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) ของบริษัท ศิริ (ประเทศไทย) จำกัด ตั้งอยู่ที่นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด (ระยอง) ตำบลตลิ่งชัน อำเภอลวกแดง จังหวัดระยอง ได้นำเสนอรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ซึ่งได้รับความเห็นชอบในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม สิ่งแวดล้อม ตามหนังสือเห็นชอบเลขที่ พส. 1009.3/2576 ลง 15 มีนาคม พ.ศ. 2550 โดยโครงการต้องปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ช่วงดำเนินการ ซึ่งได้กำหนดให้มีการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคมและความคิดเห็นของครัวเรือน ผู้เกี่ยวข้อง รวมถึงตัวแทนหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง โดยรอบโครงการ เพื่อให้ทราบถึงความคิดเห็นที่มีต่อโครงการ ทั้งนี้เรื่องผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากโครงการ รวมถึงข้อเสนอแนะต่างๆ ครอบคลุมกับตำแหน่งที่ทำการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม ภายในรัศมี 5 กิโลเมตร รอบที่ตั้งโครงการ ปีละ 1 ครั้ง

การจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม เนื่องจากปัจจุบันสถานการณ์ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) บริษัทที่ปรึกษา จึงได้ปฏิบัติตามแนวทางมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ตามแนวทางของกระทรวงสาธารณสุข ประกาศสถานการณ์ฉุกเฉิน และคำสั่งการต่าง ๆ ภายในจังหวัดอย่างเคร่งครัด เพื่อความปลอดภัย และสุขอนามัย โดยทำการสวมหน้ากากอนามัย หรือนำหน้ากากผ้าตลอดเวลาที่ทำการสัมภาษณ์ โครงการได้ดำเนินการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคมและความคิดเห็นของครัวเรือน ผู้เกี่ยวข้อง รวมถึงตัวแทนหน่วยงานราชการต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ได้ดำเนินการระหว่างวันที่ 4-6 เมษายน 2565 มีรายละเอียดการดำเนินงานดังนี้

2. วิสัยทัศน์

การสำรวจสภาพสังคม-เศรษฐกิจ และความคิดเห็นต่อการดำเนินโครงการโรงงานผลิตเหล็กเหล็กรูปหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) ของบริษัท ศิริ (ประเทศไทย) จำกัด เพื่อรับฟังข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ/ข้อกังวลใจของประชาชน ผู้นำท้องถิ่น รวมถึงตัวแทนหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ในช่วงดำเนินการที่ผ่านมาของโครงการ โดยมีวัตถุประสงค์ดังนี้

- 1) เพื่อศึกษาสภาพสังคม-เศรษฐกิจ ได้แก่ การประกอบอาชีพ สุขอนามัย ระบบสาธารณูปโภค และสภาพความเป็นอยู่ของประชาชน รวมทั้ง เพื่อรับทราบสภาพปัญหาเกี่ยวกับสภาพแวดล้อมที่ส่งผลต่อการดำเนินชีวิตของประชาชนในปัจจุบัน
- 2) เพื่อศึกษาการรับรู้ข้อมูลข่าวสาร ความต้องการรับทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการ รวมทั้งความคิดเห็น และความพึงพอใจต่อการดำเนินงานในด้านต่างๆ ของโครงการ

- 3) เพื่อรับฟังความคิดเห็นต่างๆ ต่อการดำเนินการที่ผ่านมาของโครงการร่วมกับชุมชน พร้อมทั้งรับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะต่อการดำเนินการ และการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ร่วมกับชุมชน
- 4) เพื่อนำข้อมูลผลการสำรวจความคิดเห็นประกอบการนำเสนอไว้ในรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ ต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งรวบรวมข้อมูลที่ได้สำหรับใช้ในการประกอบการดำเนินกิจกรรมด้านต่างๆ ของโครงการต่อไป

3. พื้นที่ดำเนินการศึกษา

พื้นที่ศึกษากำหนดจากที่ตั้งโครงการ ภายในรัศมี 5 กิโลเมตร แสดงดังรูปที่ 1 ครอบคลุมพื้นที่ในเขตการปกครององค์การบริหารส่วนตำบลตลิ่งชัน องค์การบริหารส่วนตำบลบางพร องค์การบริหารส่วนตำบลลวกแดง เทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา อำเภอลวกแดง จังหวัดระยอง องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน และองค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี รายละเอียดดังนี้

- 1) องค์การบริหารส่วนตำบลตลิ่งชัน อำเภอลวกแดง จังหวัดระยอง จำนวน 2 ชุมชน ประกอบด้วย
 - 1) หมู่ที่ 1 บ้านคลองกร้า
 - 2) หมู่ที่ 3 บ้านหนองค้างคาว

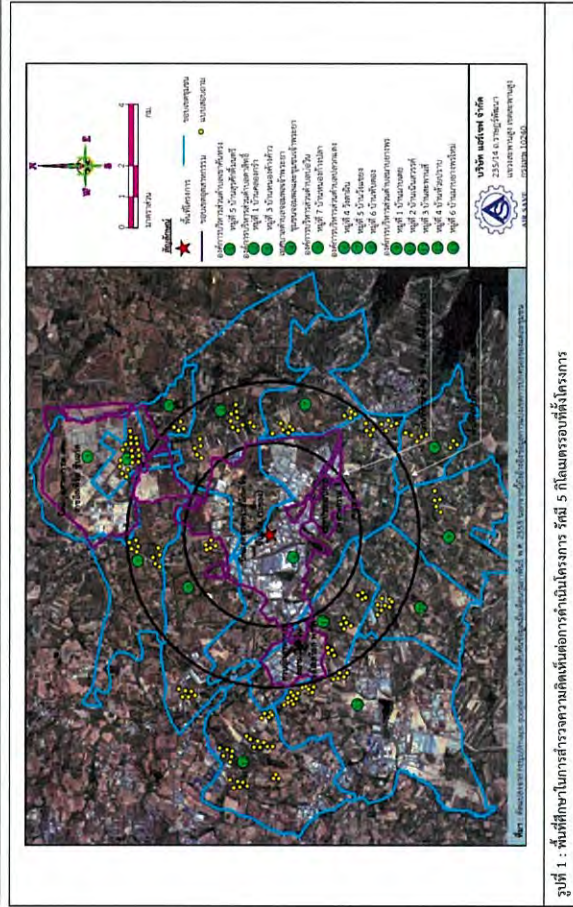
- 2) องค์การบริหารส่วนตำบลบางพร อำเภอลวกแดง จังหวัดระยอง จำนวน 5 ชุมชน ประกอบด้วย
 - 1) หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่
 - 2) หมู่ที่ 1 บ้านมาบเตย
 - 3) หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์
 - 4) หมู่ที่ 4 บ้านหัวไร่ปราย
 - 5) หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่

- 3) องค์การบริหารส่วนตำบลลวกแดง อำเภอลวกแดง จังหวัดระยอง จำนวน 3 ชุมชน ประกอบด้วย
 - 1) หมู่ที่ 4 บ้านวังตาผิน
 - 2) หมู่ที่ 5 บ้านวังแซย
 - 3) หมู่ที่ 6 บ้านทับตอง

- 4) เทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา อำเภอลวกแดง จังหวัดระยอง จำนวน 2 ชุมชน ประกอบด้วย
 - 1) หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล
 - 2) หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา

- 5) องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี จำนวน 1 ชุมชน ประกอบด้วย
 - 1) หมู่ที่ 7 บ้านหนองก้างปลา

- 6) องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี จำนวน 1 ชุมชน ประกอบด้วย
 - 1) หมู่ที่ 5 บ้านสุรศักดิ์มนตรี



ความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ศึกษาในระดับครัวเรือน โดยดำเนินการสำรวจความคิดเห็นในรายครัวเรือน ระหว่างวันที่ 4-6 เมษายน 2565 โดยใช้แบบสอบถามเป็นเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูลในด้านต่างๆ ทั้งนี้ เพื่อให้การสำรวจครอบคลุมถึงกำหนดกลุ่มตัวอย่างที่สำรวจแบ่งเป็น 3 กลุ่ม ได้แก่



ซึ่งวิธีการสำรวจข้อมูล และการกำหนดจำนวนตัวอย่าง อธิบายได้ดังนี้

(1) กำหนดจำนวนตัวอย่างและการสุ่มตัวอย่าง

การกำหนดตัวอย่างและการสุ่มตัวอย่าง คือ การเลือกกลุ่มตัวแทนประชากรจากจำนวนประชากรทั้งหมด โดยใช้วิธีการศึกษาด้านประชากรศาสตร์ เพื่อนำข้อมูลมาวิเคราะห์ซึ่งข้อมูลเหล่านี้จะสะท้อนภาพความคิดเห็นของประชากร โดยคำนึงถึงการครอบคลุมของพื้นที่ศึกษาทั้งหมด ซึ่งพบว่าจำนวนประชากรที่มามีเป็นตัวอย่างมีสภาพทางสังคมที่คล้ายคลึงกัน ไม่แตกต่างกันมากนัก การศึกษาค้นคว้าจึงกำหนดกลุ่มตัวอย่างประกอบด้วย หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ผู้นำชุมชน และตัวแทนครัวเรือน คือ

1) หน่วยงานราชการต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

การสำรวจความคิดเห็นหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยใช้การเลือกตัวอย่างแบบเจาะจง (Purposive Sampling) ซึ่งมีหน้าที่บริหารจัดการในพื้นที่โดยตรง ดูแลด้านการพัฒนาท้องถิ่นเป็นหลัก รวมถึงหน่วยงานที่ดูแลด้านสุขภาพที่อยู่ในพื้นที่ศึกษาโครงการ โดยกลุ่มเป้าหมายประกอบด้วย หน่วยงานด้านสิ่งแวดล้อม หน่วยงานทางด้านการบริหารและการปกครอง หน่วยงานด้านสาธารณสุข หน่วยงานด้านสถาบันการศึกษา/โรงเรียน และด้านศาสนสถาน ทั้งนี้หน่วยงานต่างๆ ที่ทำการสัมภาษณ์ประกอบด้วย

(ก) กลุ่มหน่วยงานด้านบริหารและการปกครอง จำนวน 5 หน่วยงาน ได้แก่

- สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง
- องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน
- เทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา
- องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง
- องค์การบริหารส่วนตำบลฉะเชิงเทรา

(ข) กลุ่มหน่วยงานด้านสาธารณสุข จำนวน 2 หน่วยงาน ได้แก่

- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบางยางพร
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลห้วยปราบ

(ค) กลุ่มหน่วยงานด้านสถาบันการศึกษา/โรงเรียน จำนวน 1 หน่วยงาน ได้แก่

- โรงเรียนปลวกแดงพิทยาคม

(ง) กลุ่มหน่วยงานด้านสาธารณูปโภค จำนวน 1 หน่วยงาน ได้แก่

- การประปาส่วนภูมิภาคศรีราชา

2) ผู้นำชุมชน

การสำรวจความคิดเห็นให้ผู้นำชุมชนใช้การเลือกตัวอย่างแบบเจาะจง (Purposive Sampling) เช่นเดียวกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งกำหนดเป็นผู้นำชุมชนที่มีบทบาทหน้าที่ทางสังคมที่ได้รับการยอมรับจากชุมชน และสามารถให้ข้อมูลสะท้อนความคิดเห็นเห็นในภาพรวมของชุมชนได้ ซึ่งการศึกษาความคิดเห็นของชุมชนในครั้งนี้ เป็นการสุ่มตัวอย่างจากกลุ่มเป้าหมายมาประกอบด้วย ประธานชุมชน รองประธานชุมชน สมาชิกสภาเทศบาล กลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) และคณะกรรมการชุมชนที่อยู่ในบริเวณพื้นที่ศึกษาของโครงการ

3) ครุเวียง

การสำรวจความคิดเห็นเห็นประชาชนได้ทำการเก็บตัวอย่างชุมชนที่อยู่ในรัศมีพื้นที่ศึกษา 5 กิโลเมตรรอบที่ตั้งโครงการ ได้ทำการสุ่มให้กระจายครอบคลุมบริเวณพื้นที่ศึกษา และบริเวณที่มีการติดตั้งจุดตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ ทำการสัมภาษณ์ครัวเรือนละ 1 ตัวอย่างเท่านั้น

- การกำหนดขนาดของกลุ่มตัวอย่าง การสุ่มตัวอย่างระดับประชาชนในการสำรวจในครั้งนี้ ได้ทำการกำหนดกลุ่มตัวอย่างโดยใช้สูตรของ Taro Yamane เนื่องจากเป็นสูตรที่ใช้คำนวณขนาดของกลุ่มตัวอย่างในการเก็บจำนวนประชากรแน่นอน (จิตราภา กุลพลบุตร, 2550, Yamane, T. 1973: 1088) ดังนี้

$$n = \frac{N}{1 + Ne^2} \quad (1)$$

โดยที่ n คือ จำนวนตัวอย่าง

N คือ จำนวนหน่วยครัวเรือนในพื้นที่ศึกษา

e คือ ความคลาดเคลื่อนที่ยอมรับได้ (ร้อยละ 5)

ในที่นี้กำหนดระดับความเชื่อมั่นร้อยละ 95 หรือมีความคลาดเคลื่อนเท่ากับ ± 0.05 เมื่อคำนวณจำนวนตัวอย่างโดยใช้สูตรของ Taro Yamane จากจำนวนครัวเรือนที่อยู่ในพื้นที่อาศัยอยู่โดยรอบโครงการฯ ภายในพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตร จากที่ตั้งโครงการฯ

จากสูตรดังกล่าว สามารถแทนค่าสูตรเพื่อคำนวณหาจำนวนตัวอย่างที่เป็นตัวแทนของพื้นที่โดยรอบที่ตั้งโครงการ

$$n = \frac{77,541}{1 + (77,541 \times (0.05)^2)}$$

$$n = 397.95$$

$$n \approx 398 \text{ ตัวอย่าง}$$

ดังนั้น ขนาดของกลุ่มตัวอย่างที่ทำการสำรวจต้องไม่น้อยกว่า 398 ตัวอย่าง

เมื่อคำนวณจำนวนตัวอย่างโดยใช้สูตรที่ (1) จะนำมากกระจายตามสัดส่วนของประชากรแต่ละชุมชนในพื้นที่ศึกษา เพื่อให้ทุกหน่วยของประชากรมีโอกาสถูกเลือกเท่าๆ กันดังสมการที่ (2)

$$A = \frac{n_1 n}{N} \quad (2)$$

เมื่อ n₁ คือ จำนวนครัวเรือนของชุมชนหรือหมู่บ้าน

N คือ จำนวนครัวเรือนทั้งหมด

n คือ จำนวนตัวอย่างทั้งหมดจากสมการ (1)

A คือ จำนวนตัวอย่างของแต่ละหมู่บ้าน/ชุมชน

$$\text{ยกตัวอย่างเช่น : หมู่ที่ 1 บ้านคลองกร้า} = \frac{7,209 \times 398}{77,541} \approx 37.0$$

(2) วิธีการเก็บตัวอย่างข้อมูลแบบสอบถามในภาคสนาม

การสำรวจด้านสภาพเศรษฐกิจและสังคม และความเห็น ได้ดำเนินการระหว่างวันที่ 4-6 เมษายน 2565 ทั้งนี้มีการเตรียมความพร้อมในส่วนของการสัมภาษณ์ภาคสนาม โดยที่ปรึกษาได้ทำการชี้แจงรายละเอียดของแบบสอบถาม วัตถุประสงค์และเป้าหมายในการสำรวจ ตลอดจนรายละเอียดเกี่ยวกับโครงการฯ ให้มีความรู้และความเข้าใจโครงการฯ ในระดับที่สามารถให้ข้อมูลเบื้องต้นแก่ผู้ให้สัมภาษณ์ได้อย่างรัดกุม การเก็บข้อมูลของพนักงานสัมภาษณ์ได้ดำเนินการภายใต้การควบคุมดูแลของผู้ประสานภาคสนามซึ่งทำหน้าที่ตรวจสอบ แม้จะให้ข้อมูลมีความถูกต้องและสมบูรณ์เพียงพอก็จะไม่นำมาแปลผล โดยการสำรวจความคิดเห็นภาคสนามจากกลุ่มตัวอย่างครัวเรือนในแต่ละชุมชน ในพื้นที่ศึกษา ในครั้งนี้ ได้เลือกกลุ่มตัวอย่างครัวเรือนเพื่อเป็นตัวแทนศึกษา โดยใช้การเลือกกลุ่มตัวอย่างแบบการสุ่มตัวอย่างโดยอาศัยหลักความน่าจะเป็น (Probability Sampling) และใช้วิธีการสุ่มตัวอย่างแบบเป็นระบบ (Systematic Random Sampling) โดยจะกระจายการสุ่มตัวอย่างตามสัดส่วนครัวเรือนที่อาศัยอยู่ในแต่ละพื้นที่ โดยให้ครอบคลุมในพื้นที่ที่ศึกษาโดยจะกระจายการสุ่มตัวอย่างตามสัดส่วนครัวเรือนที่อาศัยอยู่ในแต่ละพื้นที่ โดยให้ครอบคลุมตำบลหลักในพื้นที่ศึกษา โดยขั้นตอนดังนี้

ขั้นตอนที่ 1 : จำนวนครัวเรือนที่อาศัยอยู่โดยรอบโครงการฯ ภายในพื้นที่ศึกษา จากที่ตั้งโครงการฯ

ขั้นตอนที่ 2 : ทำการสุ่มตัวอย่างครัวเรือนรายตำบล โดยทำการเก็บรวบรวมข้อมูลจากผู้แทนครัวเรือน 1 ราย โดยคำนึงถึงการกระจายของกลุ่มตัวอย่างให้สม่ำเสมอ จากนั้นจึงทำการเก็บรวบรวมข้อมูลที่ได้ขนาดของจำนวนตัวอย่างครัวเรือนในแต่ละตำบลตามสัดส่วนจำนวนประชากร โดยมีวิธีการดังนี้

(ก) การสุ่มตัวอย่างครัวเรือนจะต้องสุ่มตัวอย่างครัวเรือนในตำบลที่ได้กำหนดไว้ และจำนวนตัวอย่างขั้นต่ำต้องเป็นไปตามที่ได้คำนวณตามสัดส่วนของชุมชนนั้นๆ

(ข) การเลือกพื้นที่เป้าหมายเบื้องต้นเพื่อสุ่มตัวอย่าง จะเลือกพื้นที่ที่มีจำนวนครัวเรือนหนาแน่นเป็นหลัก โดยพิจารณาจากแผนที่และภาพถ่ายเบื้องต้น และกำหนดให้สุ่มตัวอย่างกระจายอย่างทั่วถึงในพื้นที่นั้นๆ หากชุมชนที่ทำการสำรวจมีพื้นที่ที่มีจำนวนครัวเรือนหนาแน่นอื่นๆ จะทำการสำรวจให้ครอบคลุมทุกๆ พื้นที่ในชุมชนนั้นๆ ด้วยเพื่อให้ได้เกิดการกระจายของตัวอย่างและให้เป็นตัวแทนที่ครอบคลุมทั้งตำบล

(ค) การเลือกครัวเรือนเป้าหมายเพื่อสุ่มตัวอย่าง จะไม่กำหนดว่าเป็นหน่วยใด หรือครัวเรือนใดทุกๆ ครัวเรือนมีโอกาสที่จะถูกเลือกเช่นเดียวกัน แต่จะสุ่มตัวอย่างตามความเหมาะสมของสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในการสำรวจ เช่น ร้านค้า หรือบ้านเรือนที่สะดวกให้เข้าถึงและยินดียินยอมที่จะให้ความคิดเห็น แม้มีข้อกำหนดเบื้องต้นในการสุ่มตัวอย่าง โดยต้องทำการสุ่มตัวอย่างให้ครอบคลุมทั้งพื้นที่เป้าหมาย และต้องไม่มีการเลือกตัวอย่างจากความรู้สึกและอคติส่วนตัว (Bias) เช่น การเลือกสุ่มตัวอย่างเพื่อทำการสัมภาษณ์เฉพาะเพศชาย หรือช่วงอายุใดอายุหนึ่ง เป็นต้น

(ง) การตรวจสอบตัวอย่างครัวเรือนเป้าหมายเบื้องต้น เพื่อให้เป็นตัวแทนที่ดีของกลุ่มตัวอย่างครัวเรือน จะกำหนดให้พนักงานสัมภาษณ์สอบถามผู้ให้สัมภาษณ์ว่าเป็นผู้ที่ย้ายในพื้นที่เป้าหมายหรือไม่ หากเป็นผู้ที่ย้ายในพื้นที่จริงจะดำเนินการสัมภาษณ์ในขั้นตอนต่อไป

สัดส่วนระหว่างจำนวนตัวอย่างกับจำนวนครัวเรือนแต่ละกลุ่มตัวอย่างในการสำรวจต้องไม่น้อยกว่า 398 ตัวอย่าง ซึ่งที่ปรึกษาได้ดำเนินการสำรวจทั้งสิ้น 412 ตัวอย่าง โดยสัดส่วนตัวอย่างทั้งหมดกับจำนวนครัวเรือนในแต่ละชุมชน แสดงดังตารางที่ 1

ตารางที่ 1 จำนวนตัวอย่างในการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความเห็นต่อการดำเนินโครงการ

เขตการปกครอง	ชุมชนหมู่บ้าน	จำนวนครัวเรือน (หลังคาเรือน) ¹	จำนวนตัวอย่างจากการคำนวณ (ตัวอย่าง)	จำนวนตัวอย่างที่สำรวจจริง (ตัวอย่าง)
เขตองค์การบริหารส่วนตำบล				
ชุมชนในรัศมี 0 -3 กิโลเมตร				
อบต.ดาสีห์	หมู่ที่ 1 บ้านคลองทราย	7,209	37.0	38
อบต.มาบยางพร	หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่	9,431	48.4	49
อบต.ปลวกแดง	หมู่ที่ 4 บ้านวังลาวัน	12,105	62.1	63
อบต.บ่อวิน	หมู่ที่ 7 บ้านหนองกังไลา	5,057	26.0	27
ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร				
อบต.มาบยางพร	หมู่ที่ 1 บ้านมาบดอย	2,345	12.0	13
	หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์	5,759	29.6	31
	หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ	15,483	79.5	80
	หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่	9,926	50.9	52
	หมู่ที่ 5 บ้านวังเขย	4,858	24.9	26
อบต.ปลวกแดง	หมู่ที่ 6 บ้านบึงทอง	2,698	13.8	15
อบต.ดาสีห์	หมู่ที่ 3 บ้านหนองค้างคาว	308	1.6	3
อบต.เขาหินหงษ์	หมู่ที่ 5 บ้านสุรศักดิ์มนตรี	1,859	9.5	11
เขตเทศบาลตำบล				
เทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา	หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล	503	2.6	4
	หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา			
รวมทั้งหมด			398.0	412

หมายเหตุ : ¹การปกครอง กระทรวงมหาดไทย, 2564 สืบค้นข้อมูลเมื่อเดือนมีนาคม 2565

ที่มา : บริษัท เอลเอส แลบริทอรี่ กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565

(3) เครื่องมือที่ใช้ในการสำรวจสภาพสังคม-เศรษฐกิจ

การสำรวจด้านสภาพ เศรษฐกิจ สังคมในแต่ละชุมชนใช้วิธีการเข้าพบเป็นรายครัวเรือนโดยใช้แบบสัมภาษณ์เป็นเครื่องมือ ทั้งนี้ แบบสัมภาษณ์ที่ใช้มีโครงสร้างแน่นอนชัดเจน คำถามมีลักษณะเป็นคำถามปลายเปิดและคำถามปลายปิด โดยแบ่งแบบสอบถามออกเป็น 3 ประเภท คือ หน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ผู้นำชุมชน และครัวเรือน แสดงดังเอกสารแนบ 1 มีรายละเอียดดังนี้

1) แบบสัมภาษณ์สำหรับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

- ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์
- การกิจ / หน้าที่และความรับผิดชอบ
- การรับทราบข้อมูลข่าวสารและการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ
- ผลกระทบและทัศนคติต่อการดำเนินโครงการ
- ความเชื่อมั่น และความคิดเห็นต่อโครงการ

2) แบบสัมภาษณ์สำหรับผู้นำชุมชน

- ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์
- สภาพเศรษฐกิจ สังคมของชุมชน
- ข้อมูลด้านสาธารณสุขและสาธารณูปโภคชุมชนของพื้นที่
- ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน
- การรับทราบข้อมูลข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ
- ผลกระทบและทัศนคติต่อการดำเนินโครงการ
- ความเชื่อมั่น และความคิดเห็นต่อโครงการ

3) แบบสัมภาษณ์สำหรับครัวเรือน

- ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์
- ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจของครัวเรือน
- ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณูปโภค
- ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน
- การรับทราบข้อมูลข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ
- ผลกระทบและทัศนคติต่อการดำเนินโครงการ
- ความเชื่อมั่น และความคิดเห็นต่อโครงการ

5. การวิเคราะห์ข้อมูล

ข้อมูลที่ได้อาจการสัมภาษณ์โดยใช้แบบสอบถาม จะดูเป็นสถิติการวิเคราะห์ และประมวลผลการศึกษาโดยการวิเคราะห์ข้อมูลจะใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติ (Statistics Package for the Social Sciences) ซึ่งมีขั้นตอนโดยจัดเตรียมคู่มือการลงรหัสเพื่อเปลี่ยนข้อมูลจากแบบสอบถามเป็นการบันทึกข้อมูลที่คอมพิวเตอร์ก่อนที่จะทำการลงรหัสนั้นได้ทำการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลแบบสอบถามให้ถูกต้อง เมื่อได้ทำการแปลผล และจัดทำตารางแสดงข้อมูลเป็นรูปแบบตารางแจกแจงความถี่ ร้อยละ โดยนำเสนอผลการสำรวจความคิดเห็นแยกเป็นระดับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ผู้นำชุมชน และครัวเรือน พร้อมทั้งบรรยายสรุปผลการสำรวจความคิดเห็นเป็นร้อยละ แยกตามกลุ่มเป้าหมายตามที่กล่าวข้างต้น

6. การแปลผลข้อมูล

1) การแปลผลโดยใช้ร้อยละ

วิธีการโดยหาความถี่ (จำนวน) ในแต่ละคำตอบ แล้วแปลความถี่เหล่านั้นให้อยู่ในรูปร้อยละ ข้อมูลที่ใช้การวิเคราะห์ลักษณะนี้เป็นแบบสอบถามปลายปิด มีลักษณะให้เลือกตอบ

2) การแปลผลแบบมาตราส่วนประมาณค่า

คำถามเพื่อต้องการทราบความคิดเห็นที่มีลักษณะคำถามเป็นแบบมาตราส่วนประมาณค่าของลิเคิร์ท (Likert Scale) และใช้การวัดข้อมูลประเภทอัตราภาคขึ้น (Interval Scale) ได้ทำการหาค่าเฉลี่ยคะแนนความคิดเห็น โดยกำหนดคะแนนแทนน้ำหนักในแต่ละช่วงของระดับความคิดเห็นแล้วคำนวณค่าเฉลี่ยจากนั้นนำค่าเฉลี่ยที่ได้ไปเทียบกับเกณฑ์การแปลความหมาย ซึ่งการหาค่าเฉลี่ยโดยทั่วไปก็มักจะใช้ผลรวมของผลคูณระหว่างค่าน้ำหนักของแต่ละระดับกับค่าความถี่ในระดับนั้น แล้วหารด้วยความถี่ทั้งหมด การแปลความหมายคะแนนเฉลี่ยในแต่ละระดับใช้เกณฑ์ในการแปลความหมายคะแนนตามเกณฑ์ของเบสท์ (Best 1981:179-187) โดยมีหลักเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

การประเมินระดับความพึงพอใจ มีเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

ระดับมากที่สุด	ให้	5	คะแนน
ระดับมาก	ให้	4	คะแนน
ระดับปานกลาง	ให้	3	คะแนน
ระดับน้อย	ให้	2	คะแนน
ระดับน้อยที่สุด	ให้	1	คะแนน

การแปลความหมายคะแนนเฉลี่ย ดังนี้

คะแนนเฉลี่ย 4.51 - 5.00	หมายถึง มากที่สุด
คะแนนเฉลี่ย 3.51 - 4.50	หมายถึง มาก
คะแนนเฉลี่ย 2.51 - 3.50	หมายถึง ปานกลาง
คะแนนเฉลี่ย 1.51 - 2.50	หมายถึง น้อย
คะแนนเฉลี่ย 1.00 - 1.50	หมายถึง น้อยที่สุด

7. ผลการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม

ผลการศึกษาสภาพเศรษฐกิจ สังคม และความคิดเห็นรายครัวเรือน โดยทั่วไปของพื้นที่ศึกษาจากตัวแทนหน่วยงานต่าง ๆ ผู้นำชุมชน และตัวแทนประชาชน บรรยากาศการสำรวจความคิดเห็น แสดงดังรูปที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นได้ดังนี้



ตัวแทนครัวเรือนหมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ



ตัวแทนครัวเรือนหมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่



ตัวแทนครัวเรือนหมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์



ตัวแทนครัวเรือนหมู่ที่ 3 บ้านหนองคางคา



ตัวแทนครัวเรือนหมู่ที่ 7 บ้านหนองก้างปลา



ตัวแทนครัวเรือนหมู่ที่ 1 บ้านมาบเตย



ตัวแทนครัวเรือนหมู่ที่ 5 บ้านสุรศักดิ์มนตรี



ตัวแทนครัวเรือนหมู่ที่ 5 บ้านวังเขยง

รูปที่ 2 : บรรยากาศการสำรวจความคิดเห็นชุมชน

1) ผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง

โครงการได้ทำการสัมภาษณ์ตัวแทนหน่วยงานราชการในพื้นที่ศึกษา ประกอบด้วย หน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานด้านสาธารณสุข สถาบันการศึกษา และสถานสื่อน โดยทำการสัมภาษณ์ตัวแทนหน่วยงาน จำนวน 9 ตัวอย่าง (แสดงรายละเอียดของกลุ่มตัวอย่างอ้างอิงถึง ตารางที่ 2) และผลการสำรวจความคิดเห็น แสดงดังเอกสารแนบ 2 และสามารถสรุปรายละเอียดของผลการศึกษาได้ดังนี้

ตารางที่ 2 แสดงจำนวนตัวอย่างของกลุ่มหน่วยงานราชการ

ลำดับ	ชื่อหน่วยงานราชการ	ตำแหน่ง
1.	โรงเรียนปอแดงพิทยาคม	รองผู้อำนวยการ
2.	องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง	นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ
3.	สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง	วิศวกรปฏิบัติการ
4.	โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวังปอ	เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญงาน
5.	โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบางยางพร	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ
6.	เทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ
7.	องค์การบริหารส่วนตำบลคาสี	ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
8.	การประปาส่วนภูมิภาคศรีราชา	หัวหน้างานผลิต
9.	องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน	ผู้อำนวยการสุขาภิบาล

ที่มา : รวบรวมโดยบริษัท เอแอลเอส แลบบอธรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565

1) ข้อยกทั่วไป

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย ร้อยละ 55.6 และเป็นเพศหญิง ร้อยละ 44.4 โดยมีอายุอยู่ระหว่าง 20-30 ปี และระหว่าง 41-50 ปี ร้อยละ 44.4 สัดส่วนที่เท่ากัน รองลงมาคืออยู่ระหว่าง 31-40 ปี ร้อยละ 11.1 สำหรับการนับถือศาสนา พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดนับถือศาสนาพุทธ เมื่อสอบถามถึงด้านการศึกษา พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีระดับการศึกษาอยู่ในระดับปริญญาตรี ร้อยละ 88.9 รองลงมาคือระดับการศึกษาอยู่ในระดับสูงกว่าปริญญาตรี ร้อยละ 11.1 ซึ่งผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ดำรงตำแหน่งเป็นนักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ ร้อยละ 22.2 รองลงมาดำรงตำแหน่งเป็นรองผู้อำนวยการ นักวิชาการสิ่งแวดล้อม หัวหน้างานผลิต และผู้อำนวยการสุขาภิบาล ร้อยละ 11.1 สัดส่วนที่เท่ากัน โดยผู้ให้สัมภาษณ์มีระยะเวลาในการดำรงตำแหน่งระหว่าง 1-5 ปี และระหว่าง 5-10 ปี ร้อยละ 33.3 สัดส่วนที่เท่ากัน รองลงมาดำรงตำแหน่งระหว่าง 10 - 15 ปี ร้อยละ 22.2

เมื่อสอบถามถึงภูมิสำเนาของผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดระบุว่า ย้ายมาจากที่อื่น ซึ่งส่วนใหญ่ย้ายมาจากจังหวัดในภาคกลาง และภาคตะวันออก ร้อยละ 33.3 สัดส่วนที่เท่ากัน รองลงมาย้ายมาจากจังหวัดในภาคเหนือ ร้อยละ 22.2 โดยมีระยะเวลาอาศัยอยู่ในพื้นที่ระหว่าง 1-5 ปี ร้อยละ 66.7 รองลงมาจะมีระยะเวลาอาศัยอยู่ในพื้นที่ระหว่าง 10 - 15 ปี ระหว่าง 15 -20 ปี และมากกว่า 20 ปีขึ้นไป ร้อยละ 11.1 สัดส่วนที่เท่ากัน โดยมีสาเหตุการย้ายมาทั้งหมดระบุว่า ย้ายมาเพื่อประกอบอาชีพ

2) การถือ/ หน้าที่และความรับผิดชอบ

ภารกิจ/ หน้าที่และความรับผิดชอบ พบว่าโรงเรียนปอแดงพิทยาคม ทำหน้าที่จัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ทำหน้าที่พัฒนาชุมชนทั้งในด้านสังคมและวัฒนธรรม ระบบบริการสาธารณสุข เพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่น สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง ทำหน้าที่กำกับดูแลโรงงานในจังหวัดระยอง ยกเว้นในพื้นที่อุตสาหกรรม โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลห้วยปราบ ทำหน้าที่เป็นรักษาพยาบาล, ส่งเสริมสุขภาพ, การป้องกันและควบคุมโรค, การฟื้นฟูสมรรถภาพ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบางยางพร ทำหน้าที่เป็นสถานพยาบาล เทพบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา ทำหน้าที่ทางด้านส่งเสริมป้องกันควบคุมโรค งานบริการรักษาความสะอาด งานอนามัยสิ่งแวดล้อมงานส่งเสริมสุขภาพ องค์การบริหารส่วนตำบลคาสีทำหน้าที่ทางด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม การประกอบส่วนภูมิภาคศรีราชา ทำหน้าที่ให้บริการน้ำประปาให้กับผู้ใช้ในพื้นที่ยานอุตสาหกรรม (บางส่วน) องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน ทำหน้าที่ดูแลขยะมูลฝอยในเขตพื้นที่ ซึ่งพื้นที่รับผิดชอบของพื้นที่สามภาษา พบว่าโรงเรียนปอแดงพิทยาคม พื้นที่รับผิดชอบอยู่ในอำเภอปลวกแดง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง พื้นที่รับผิดชอบอยู่ในพื้นที่จังหวัดระยอง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลห้วยปราบ พื้นที่รับผิดชอบอยู่ในพื้นที่หมู่ที่ 3, 4 และ 5 ตำบลบางยางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบางยางพร พื้นที่รับผิดชอบอยู่ในพื้นที่หมู่ที่ 1, 2,6, และ 7 ตำบลบายางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง เทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา พื้นที่รับผิดชอบอยู่ในพื้นที่หมู่ที่ 3 ตำบลคาสี อำเภอปลวกแดง เป็นขนาดพื้นที่ 96 ตร.กม. การประปาส่วนภูมิภาคศรีราชา พื้นที่รับผิดชอบอยู่ในพื้นที่ที่เทศบาลเมืองสุรศักดิ์(บางส่วน), เทศบาลตำบลเหมือ(บางส่วน), เทศบาลตำบลแสนสุข(บางส่วน), เทศบาลเมืองศรีราชา, องค์การบริหารส่วนตำบลบางพระ, เทศบาลตำบลบางพระ และองค์การบริหารส่วนตำบลหนองขาม(บางส่วน) และองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน พื้นที่รับผิดชอบอยู่ในพื้นที่ที่ต้องทำการบริหารส่วนตำบลบ่อวิน

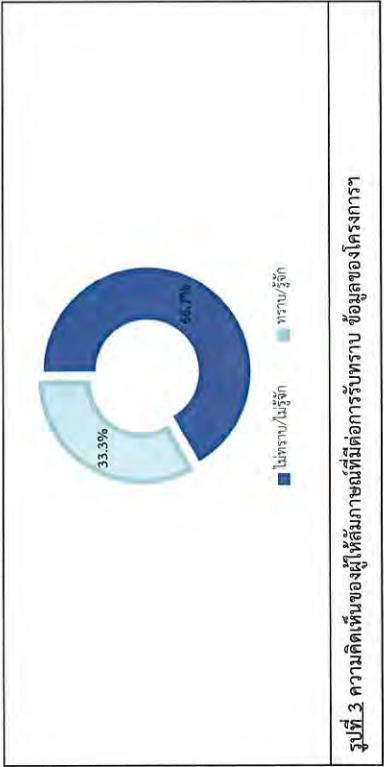
สำหรับปัญหาหรืออุปสรรคที่เกิดจากการดำเนินงานที่ทำให้ยังไม่เป็นไปตามนโยบายหรือวิสัยทัศน์ พบว่าส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาในการดำเนินงาน โดยหน่วยงานที่ระบุว่าประสบปัญหาในการดำเนินงาน ได้แก่ โรงเรียนปอแดงพิทยาคม ซึ่งมีปัญหาเป็นไปตามนโยบาย วิสัยทัศน์ของหน่วยงานร่วมกันกำหนดทิศทาง องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง ซึ่งมีปัญหาจากบุคลากรไม่เพียงพอในการดูแลพื้นที่ เครื่องมืออุปกรณ์ไม่ทันสมัยในการจัดการสาธารณะ และการประปาส่วนภูมิภาคศรีราชา ซึ่งมีปัญหาจากท่อแตก อุทกภัย ปัญหาคอกา, ปัญหาวัดแล้วทำให้วัดไม่เพียงพอในการผลิตน้ำประปา

ในส่วนของการร้องเรียนของประชาชนที่เกิดจากการดำเนินงานของโครงการ พบว่าหน่วยงานเกือบทั้งหมดไม่ได้รับการร้องเรียนใดๆ และบางส่วนไม่ระบุการร้องเรียนใดๆ

สำหรับการดำเนินงานของหน่วยงาน ที่ได้รับผลดีที่เกิดจากการดำเนินงานของโครงการส่วนใหญ่ได้รับผลดีจากการทำประโยชน์ด้าน CSR และการดำเนินงานของหน่วยงานเป็นไปตามโครงการและวัตถุประสงค์โครงการ ร้อยละ 11.1 สัดส่วนที่เท่ากัน

3) การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ

ความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานหลอมและหล่อเหล็ก (ครั้งที่ 3) ของ บริษัท นวโลหะไทย จำกัด พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ไม่ทราบ/ไม่รู้จักโครงการ ร้อยละ 66.7 รองลงมาผู้ให้สัมภาษณ์ทราบ/รู้จักโครงการ ร้อยละ 33.3 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 3



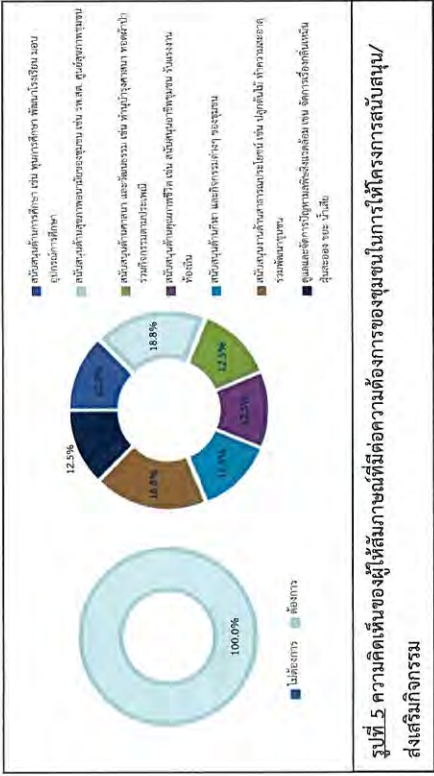
รูปที่ 3 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อการรับทราบ ข้อมูลของโครงการ

การเข้าร่วมกิจกรรมกับทางโครงการ ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดระบุว่าไม่เคยเข้าร่วม โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 4



รูปที่ 4 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อการเข้าร่วมกิจกรรมกับโครงการ

ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดระบุว่า หากทางโครงการฯ จัดกิจกรรมร่วมกับชุมชนยินดีเข้าร่วมกิจกรรม สำหรับความต้องการของชุมชนในการให้โครงการสนับสนุน/ส่งเสริมกิจกรรม พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดต้องการให้ทางโครงการฯ ส่งเสริมกิจกรรม ซึ่งผู้ให้สัมภาษณ์ระบุ 3 อันดับแรก ที่ต้องการให้ทางโครงการฯ ส่งเสริม คือ สนับสนุนด้านสุขภาพอนามัยของชุมชน เช่น รพ.สต. ศูนย์สุขภาพชุมชน และสนับสนุนทางด้านสาธารณประโยชน์ เช่น ปลูกต้นไม้ ทำความสะอาด ร่วมพัฒนาชุมชน ร้อยละ 18.8 สัตว์เลี้ยงที่เท่ากัน รองลงมา ต้องการให้สนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา ทุนโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา สนับสนุนด้านศาสนา และวัฒนธรรม เช่น ทุนบำรุงศาสนา ทุนวัดป่า ร่วมกิจกรรมตามประเพณี สนับสนุนด้านคุณภาพชีวิต เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน รับแรงงานท้องถิ่น สนับสนุนด้านกีฬา และกิจกรรมต่างๆ ของชุมชน และดูแลและจัดการปัญหาตามพื้นที่สิ่งแวดล้อม เช่น จัดการเรื่องกลิ่นเหม็น ฝุ่นละออง ขยะ น้ำเสีย ร้อยละ 12.5 สัตว์เลี้ยงที่เท่ากัน โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 5



รูปที่ 5 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อความต้องการของชุมชนในการให้โครงการสนับสนุน/ส่งเสริมกิจกรรม

4) ผลกระทบและทัศนคติต่อการดำเนินโครงการ

4.1) ผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยที่ได้รับจากการดำเนินการของโครงการ

ด้านผลกระทบจากการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยของโครงการที่ผ่านมา ส่วนใหญ่จะไม่มีผลกระทบแต่อย่างใด มีเพียงส่วนน้อยเท่านั้นที่มีผลกระทบ ซึ่งมีรายละเอียดดังตารางที่ 3 และดังรูปที่ 6 โดยสามารถสรุปได้ 3 อันดับแรก ดังนี้

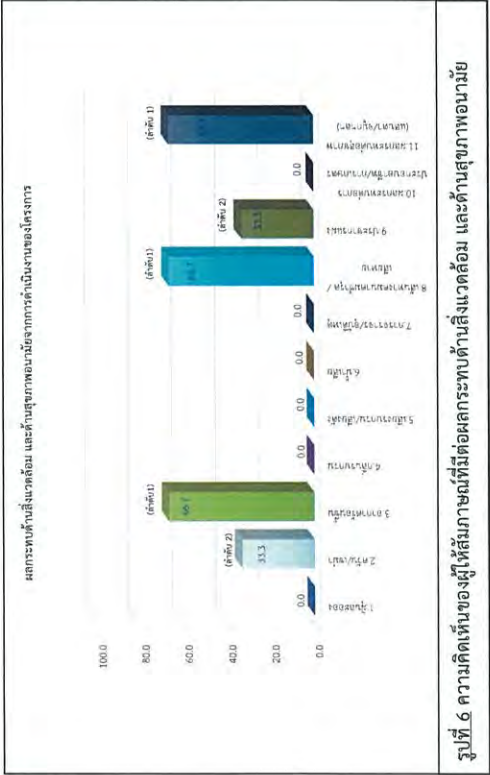
- อันดับ 1 ส่งผลกระทบด้านอากาศร้อนขึ้น เส้นทางคมนาคมชำรุด / เสียหาย และผลกระทบต่อสุขภาพ (แสงแดด/อุณหภูมิ) พบว่า เป็นผลกระทบที่ได้รับมากที่สุด ร้อยละ 66.7 สัตว์เลี้ยงที่เท่ากัน ซึ่งอากาศร้อนขึ้น และเส้นทางคมนาคมชำรุด / เสียหาย มีระดับของผลกระทบที่ได้รับนั้นทั้งหมดอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 100.0 สัตว์เลี้ยงที่เท่ากัน และผลกระทบต่อสุขภาพ (แสงแดด/อุณหภูมิ) มีระดับของผลกระทบที่ได้รับนั้นทั้งหมดอยู่ในระดับน้อย ร้อยละ 100.0

■ อันดับ 2 ผลกระทบจากคว้น/เขม่า และประชากรแฝง พบว่า เป็นผลกระทบที่ได้รับรองลงมา ร้อยละ 33.3 สัดส่วนที่เท่ากัน โดยผลกระทบจากคว้น/เขม่า มีระดับของผลกระทบที่ได้รับนั้นทั้งหมดอยู่ในระดับน้อย ร้อยละ 100.0 และประชากรแฝง มีระดับของผลกระทบที่ได้รับนั้นทั้งหมดอยู่ในระดับมาก ร้อยละ 100.0

ตารางที่ 3 ความเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ต่อผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยจากการดำเนินงานของโครงการ

ผลกระทบจากการดำเนินโครงการ	ผลกระทบ			ผลกระทบ	มาก
	ไม่มี (ร้อยละ)	มี (ร้อยละ)	น้อย	ปานกลาง	
1. ฝุ่นละออง	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2. คว้น/เขม่า**	66.7	33.3	100.0	0.0	0.0
3. อากาศร้อนขึ้น*	33.3	66.7	0.0	100.0	0.0
4. กลิ่นรบกวน	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5. เสียงรบกวน/เสียงดัง	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6. น้ำเสีย	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7. การจราจร/อุบัติเหตุ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8. เส้นทางคมนาคมที่รุด / เสียหาย*	33.3	66.7	0.0	100.0	0.0
9. ประชากรแฝง**	66.7	33.3	0.0	0.0	100.0
10. ผลกระทบต่อการประกอบอาชีพ/การเกษตร	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11. ผลกระทบต่อสุขภาพ (แสงตา/ภูมิอากาศ*)	33.3	66.7	100.0	0.0	0.0

ที่มา : รวบรวมโดยบริษัท เอลอส แลบลอทอรี่ กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565
หมายเหตุ : *, **, *** หมายถึง ลำดับความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์



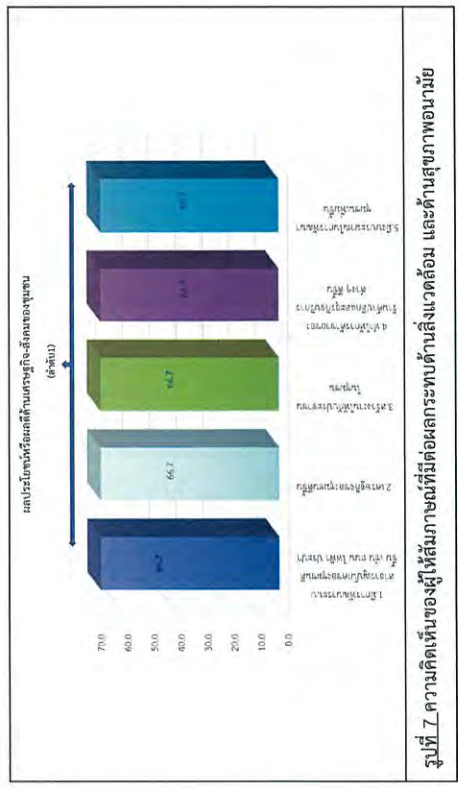
4.2) ผลประโยชน์จากการดำเนินงานของโครงการ
สำหรับผลประโยชน์อื่นนอกจากการดำเนินงานของโครงการฯ ซึ่งมีรายละเอียดดังตารางที่ 4 และดังรูปที่ 7 โดยสามารถสรุปได้ 3 อันดับแรก ดังนี้

- อันดับ 1 มีการพัฒนาระบบสาธารณูปโภคของชุมชนดีขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ประปาฯ
- อันดับ 2 เครื่องจักรของชุมชนดีขึ้น*
- อันดับ 3 สร้างงานให้กับประชาชนในชุมชน*
- อันดับ 4 ทำให้การค้าขายของร้านค้าปลีกและธุรกิจบริการต่างๆ ดีขึ้น*
- อันดับ 5 มีงบประมาณในการพัฒนาชุมชนเพิ่มขึ้น*

ตารางที่ 4 ความเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ต่อผลประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงานของโครงการ

ผลประโยชน์จากการดำเนินโครงการ	ผลประโยชน์			ระดับผลประโยชน์	มาก
	ไม่มี (ร้อยละ)	มี (ร้อยละ)	น้อย	ปานกลาง	
1. มีการพัฒนาระบบสาธารณูปโภคของชุมชนดีขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ประปา*	33.3	66.7	50.0	0.0	50.0
2. เครื่องจักรของชุมชนดีขึ้น*	33.3	66.7	50.0	0.0	50.0
3. สร้างงานให้กับประชาชนในชุมชน*	33.3	66.7	50.0	0.0	50.0
4. ทำให้การค้าขายของร้านค้าปลีกและธุรกิจบริการต่างๆ ดีขึ้น*	33.3	66.7	50.0	0.0	50.0
5. มีงบประมาณในการพัฒนาชุมชนเพิ่มขึ้น*	33.3	66.7	50.0	0.0	50.0

ที่มา : รวบรวมโดยบริษัท เอลอส แลบลอทอรี่ กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565
หมายเหตุ : *, **, *** หมายถึง ลำดับความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์



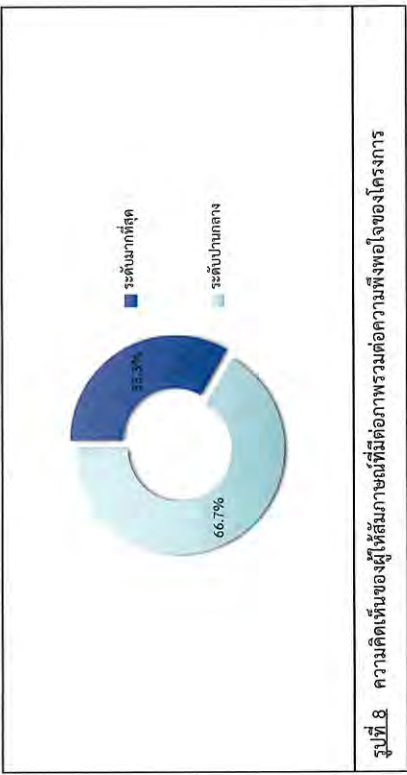
ตารางที่ 5 ความเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ต่อความพึงพอใจต่อการดูแลสังคมของโครงการ

การดูแลสังคม	ระดับความพึงพอใจ (ร้อยละ)				ค่าเฉลี่ย x̄	แปลผล ^
	น้อย ที่สุด	น้อย	ปาน กลาง	มาก	มากที่สุด	
1. ด้านความปลอดภัยในการจราจร	0.0	0.0	66.7	33.3	0.0	3.33
2. ด้านสิ่งแวดล้อม	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	3.00
3. ด้านสิ่งแวดล้อม	0.0	0.0	66.7	0.0	33.3	3.67
4. ด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์/การมีส่วนร่วม	0.0	0.0	66.7	0.0	33.3	3.67
5. ด้านการดูแลสุขภาพของประชาชน	0.0	0.0	66.7	0.0	33.3	3.67
6. การเปิดเผยข้อมูล	0.0	0.0	66.7	33.3	0.0	3.33

หมายเหตุ: การแปลค่าเฉลี่ย 1.00 - 1.50 = น้อยที่สุด
1.51 - 2.50 = น้อย
2.51 - 3.50 = ปานกลาง
3.51 - 4.50 = มาก
4.51 - 5.00 = มากที่สุด

ที่มา : รวบรวมโดยบริษัท เอลเอส แลบริทอรี่ กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565

สำหรับความคิดเห็นในภาพรวมต่อความพึงพอใจของโครงการ พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 66.7 รองลงมาพึงพอใจในระดับมาก ร้อยละ 33.3 ซึ่งมีรายละเอียดดังรูปที่ 8



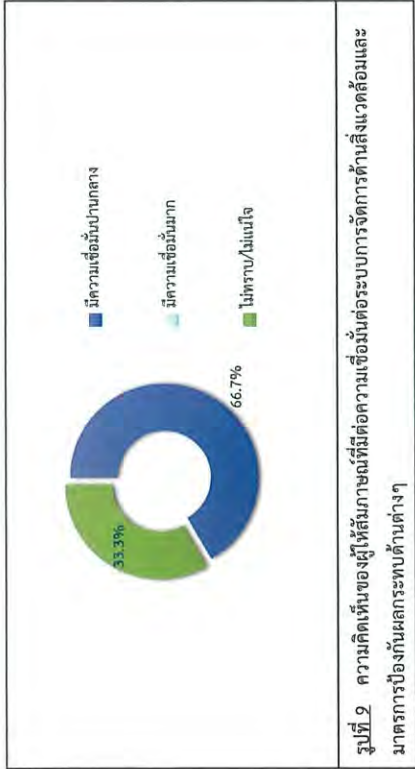
รูปที่ 8. ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อภาพรวมความพึงพอใจของโครงการ

ความพึงพอใจต่อการดูแลสังคมที่ผ่านมา ซึ่งมีรายละเอียดดังตารางที่ 5 โดยสามารถสรุปได้ดังนี้

- ด้านความปลอดภัยจากการดำเนินงาน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 66.7 รองลงมาพึงพอใจในระดับมาก ร้อยละ 33.3 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 3.33$)
- ด้านสังคม พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 100.0 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 3.00$)
- ด้านสิ่งแวดล้อม พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 66.7 รองลงมาพึงพอใจในระดับมากที่สุด ร้อยละ 33.3 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ($\bar{x} = 3.67$)
- ด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์/การมีส่วนร่วม พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 66.7 รองลงมาพึงพอใจในระดับมากที่สุด ร้อยละ 33.3 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ($\bar{x} = 3.67$)
- ด้านการดูแลสุขภาพของประชาชน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 66.7 รองลงมาพึงพอใจในระดับมากที่สุด ร้อยละ 33.3 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก ($\bar{x} = 3.67$)
- การเปิดเผยข้อมูล พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 66.7 รองลงมาพึงพอใจในระดับมาก ร้อยละ 33.3 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 3.33$)

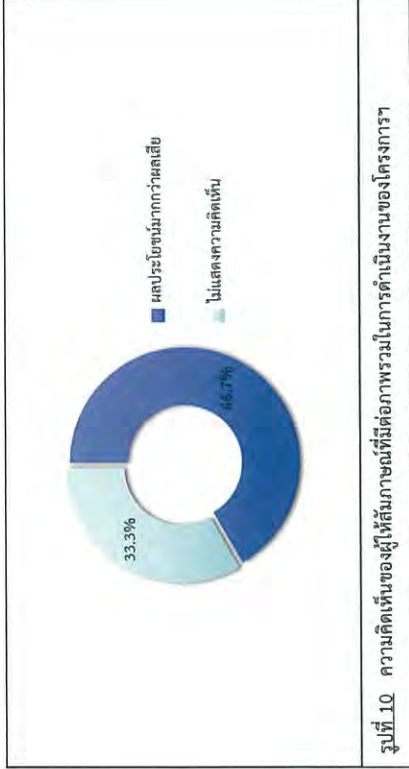
5) ความเชื่อมั่น และความคิดเห็นต่อโครงการ

ในด้านความเชื่อมั่นต่อระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันผลกระทบ
ด้านต่างๆ ของโครงการ พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ระบุว่ามีความเชื่อมั่นระดับปานกลาง ร้อยละ 66.7
สัดส่วนที่เท่ากัน รองลงมาระบุว่ามีความเชื่อมั่นระดับมาก ร้อยละ 33.3 ตามลำดับ โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 9



รูปที่ 2 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อความเชื่อมั่นต่อระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันผลกระทบด้านต่างๆ

ความคิดเห็นในภาพรวมต่อการดำเนินงานของโครงการ ในปี พ.ศ. 2565 พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์
ส่วนใหญ่ ร้อยละ 66.7 ระบุว่าผลประโยชน์มากกว่าผลเสีย รองลงมาระบุว่าไม่แสดงความคิดเห็น ร้อยละ 33.3
โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 10



รูปที่ 10 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อภาพรวมในการดำเนินงานของโครงการ

สำหรับข้อเสนอแนะอื่นๆ ที่เกี่ยวกับโครงการ สามารถสรุปเป็นประเด็นสำคัญได้ดังนี้

- เพิ่มการประชาสัมพันธ์โครงการที่อยู่ในระดับของผลกระทบให้มากขึ้น ร้อยละ 10.0
- อยากทำกิจกรรม CSR กับชุมชนในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา ร้อยละ 10.0
- สนับสนุนประชาชนด้านสถานการณ์โควิด-19, สุขภาพอนามัย, เศรษฐกิจ ร้อยละ 10.0
- ประชาสัมพันธ์ให้กับหน่วยงานทราบให้มากขึ้น ร้อยละ 10.0
- อยากให้จัดกิจกรรมการเยี่ยมชมโครงการ ร้อยละ 10.0
- เฝ้ารอการรื้อถอนโรงงานจากประชาชนผู้ได้รับผลกระทบสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 10.0

(2) ผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน

โครงการได้ทำการสัมภาษณ์ตัวแทนผู้นำชุมชน ที่อยู่โดยรอบโครงการฯ ภายในพื้นที่ศึกษา จากที่ตั้ง
โครงการ โดยได้สำรวจความคิดเห็นผู้นำชุมชนจำนวน 13 ตัวอย่าง (แสดงรายละเอียดของกลุ่มตัวอย่างอ้างอิงถึง
ตารางที่ 6) และผลการสำรวจความคิดเห็น แสดงดังเอกสารแนบ 2 และสามารถสรุปรายละเอียดของผลการศึกษา
ได้ดังนี้

ตารางที่ 6 แสดงจำนวนตัวอย่างของกลุ่มผู้นำชุมชน

ลำดับ	ชุมชน/หมู่บ้าน	จำนวน	จำนวนตัวอย่าง
1	หมู่ที่ 1 บ้านคลองรา	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน	1
2	หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน	1
3	หมู่ที่ 4 บ้านวัดเนิน	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน	1
4	หมู่ที่ 7 บ้านหนองแก้งปลา	ผู้ใหญ่บ้าน	1
5	หมู่ที่ 1 บ้านมาบเตย	ผู้ใหญ่บ้าน	1
6	หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์	ผู้ใหญ่บ้าน	1
7	หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ	ผู้ใหญ่บ้าน	1
8	หมู่ที่ 6 บ้านมาบยางพรใหม่	ผู้ใหญ่บ้าน	1
9	หมู่ที่ 5 บ้านวังเขยง	ผู้ใหญ่บ้าน	1
10	หมู่ที่ 6 บ้านทับตอง	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน	1
11	หมู่ที่ 3 บ้านหนองคางขาว	ผู้ใหญ่บ้าน	1
12	หมู่ที่ 5 บ้านสุรศักดิ์มนตรี	ผู้ใหญ่บ้าน	1
13	หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล	ผู้ใหญ่บ้าน	1
	หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		

ที่มา : รวบรวมโดยบริษัท เอลเอส แลบริทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565

1) ข้อมูลทั่วไป

ผู้เข้าชุมชนส่วนใหญ่เป็นเพศชาย ร้อยละ 92.3 และเป็นเพศหญิง ร้อยละ 7.7 ซึ่งมีอายุอยู่ระหว่าง 51-60 ปี ร้อยละ 61.5 รองลงมาเมื่ออายุระหว่าง 41-50 ปี ร้อยละ 23.1 สำหรับการนับถือศาสนาผู้เข้าชุมชนทั้งหมดนับถือศาสนาพุทธ ด้านการศึกษาพบว่าผู้เข้าชุมชนจบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)/ป.ว. หรือเทียบเท่า ร้อยละ 30.8 รองลงมากระสืออนุปริญญาโทหรือเทียบเท่า ร้อยละ 23.1 ซึ่งผู้เข้าชุมชนส่วนใหญ่ดำรงตำแหน่งเป็นผู้ใหญ่บ้าน ร้อยละ 69.2 รองลงมาดำรงตำแหน่งเป็นผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ร้อยละ 30.8 โดยมีระยะเวลาดำรงตำแหน่งอยู่ระหว่าง 6 -10 ปี ร้อยละ 46.2 รองลงมาจะมีระยะเวลาการดำรงตำแหน่งน้อยกว่า 1 ปี ระหว่าง 1-5 ปี และระหว่าง 11 - 15 ปี ร้อยละ 15.4 สัดส่วนที่เท่ากัน

สำหรับภูมิถิ่นกำเนิดของผู้เข้าชุมชนส่วนใหญ่ ร้อยละ 92.3 ระบุว่าอยู่ในพื้นที่ที่มันต์แต่เกิด รองลงมา ย้ายมาจากที่อื่น ร้อยละ 7.7 ซึ่งส่วนใหญ่ย้ายมาจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยในส่วนที่ย้ายมาจากพื้นที่ต่างมา ระหว่าง 16 -20 ปี โดยทั้งหมดมีสาเหตุการย้ายมาเพื่ออยู่อาศัยที่ดีขึ้น

2) ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจ และสังคมของชุมชน

จากการสัมภาษณ์ผู้นำชุมชนเกี่ยวกับลักษณะทางสังคมของชุมชน พบว่าชุมชนส่วนใหญ่มีจำนวนครัวเรือนระหว่าง 1,001-2,000 หลังคาเรือน ร้อยละ 46.2 รองลงมาจำนวนครัวเรือนต่ำกว่า 1,000 หลังคาเรือน ร้อยละ 23.1 โดยมีจำนวนประชากรของครอบครัวระหว่าง 2,001-3,000 คน ร้อยละ 38.5 รองลงมา ระหว่าง 1,001-2,000 คน ร้อยละ 23.1 สำหรับภูมิถิ่นกำเนิดของผู้เข้าชุมชนที่อยู่อาศัยในชุมชนผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ระบุว่าประชาชนย้ายมาจากที่อื่น ร้อยละ 61.5 และเป็นคนในพื้นที่ ร้อยละ 38.5 ในส่วนที่ย้ายมาจากที่อื่น โดยมาจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยละ 62.5 รองลงมาย้ายมาจากภาคกลาง ร้อยละ 37.5

จากการสัมภาษณ์ผู้นำชุมชนเกี่ยวกับลักษณะทางเศรษฐกิจของชุมชน พบว่าประชาชนในชุมชนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพหลักคือพนักงานบริษัท/ลูกจ้าง/พนักงานโรงงาน ร้อยละ 92.3 รองลงมาประกอบอาชีพเกษตรกรรม/เลี้ยงสัตว์ ร้อยละ 7.7 ทั้งนี้ผู้เข้าชุมชนส่วนใหญ่ระบุว่าประชาชนในชุมชนไม่ได้ประกอบอาชีพเสริม ร้อยละ 69.2 รองลงมาได้ประกอบอาชีพเสริม ร้อยละ 30.8 โดยประกอบอาชีพค้าขาย ร้อยละ 100.0 โดยผู้เข้าชุมชนส่วนใหญ่เห็นว่าการประกอบอาชีพเสริม ร้อยละ 30.8 โดยประกอบอาชีพ รองลงมาเห็นว่าคนในชุมชนมีฐานะเศรษฐกิจไม่ดี ร้อยละ 15.4

3) ข้อมูลด้านสาธารณสุขและสาธารณสุขในชุมชน

ด้านสุขภาพ และสาธารณสุขในชุมชน ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ระบุว่า เคยมีโรคที่เคยระบาดในชุมชน ร้อยละ 84.6 รองลงมาไม่เคยมีโรคที่เคยระบาดในชุมชน ร้อยละ 15.4 โดยโรคที่เคยระบาดในชุมชน ได้แก่ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ร้อยละ 100.0 เมื่อสอบถามถึงโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ/ศูนย์บริการสาธารณสุขในชุมชน ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ระบุว่า ไม่มีโรงพยาบาลในชุมชน ร้อยละ 53.8 รองลงมา

โรงพยาบาลในชุมชน ร้อยละ 46.2 โดยโรงพยาบาลในชุมชน ได้แก่ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล บ้านหนองค้างคาว และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบางยางพร ร้อยละ 33.3 สัดส่วนที่เท่ากัน เมื่อเจ็บป่วยผู้นำชุมชนระบุว่า รักษาโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ร้อยละ 69.2 รองลงมาโรงพยาบาลประจำอำเภอ ร้อยละ 23.1 เมื่อสอบถามถึงความพึงพอใจการบริการทางสาธารณสุขจากสถานพยาบาลพบว่า ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ไม่มีความพึงพอใจ ร้อยละ 69.2 รองลงมามีความพึงพอใจ ร้อยละ 30.8 โดยมีความไม่เพียงพอเนื่องจาก มีผู้ป่วยมากขึ้น บุคลากรและอุปกรณ์ทางการแพทย์ไม่เพียงพอ ร้อยละ 55.6 รองลงมาประชากรแฝง และประชากรมีมากขึ้น บุคลากรมีน้อย ร้อยละ 11.1 สัดส่วนที่เท่ากัน

แหล่งน้ำบริโภค (น้ำดื่ม) ในครัวเรือน : จากการสอบถามผู้นำชุมชนถึงแหล่งน้ำดื่ม พบว่า ในปัจจุบันครัวเรือนส่วนใหญ่ซื้อน้ำดื่มบรรจุถัง/ขวด ร้อยละ 57.1 รองลงมาดื่มน้ำประปา ร้อยละ 19.0

แหล่งน้ำอุปโภค (น้ำสำหรับซักล้าง น้ำใช้) ในครัวเรือน : จากการสอบถามผู้นำชุมชนถึงแหล่งน้ำใช้ พบว่า ในปัจจุบันครัวเรือนส่วนใหญ่ใช้น้ำประปา ร้อยละ 66.7 รองลงมาใช้น้ำบ่อตื้น และน้ำบาดาล ร้อยละ 16.7 สัดส่วนที่เท่ากัน

แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร (กรณีผู้ตอบแบบสอบถามดำเนินการเกษตร) : จากการสอบถามผู้นำชุมชนถึงแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร พบว่า ในปัจจุบันครัวเรือนส่วนใหญ่ใช้ไม่แน่นอน/ไม่ค่อย ร้อยละ 68.8 รองลงมาใช้น้ำจากคลองชลประทาน ร้อยละ 18.8

การจัดขยะในชุมชน ผู้นำชุมชนทั้งหมดระบุว่ามีการรวบรวมแล้วนำไปทิ้งถังขยะของเทศบาล/อบต. ด้านการจัดขยะในครัวเรือน พบว่า การกำจัดน้ำเสีย / น้ำทิ้งจากกิจกรรมต่างๆ ในครัวเรือน ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ระบุว่าครัวเรือนในชุมชนจะรวบรวมขยะบ่อบำบัดเทศบาล/อบต. ร้อยละ 66.7 รองลงมาระบายลงดิน/ทิ้งข้างบ้าน ร้อยละ 22.2

4) สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน

ผลการสัมภาษณ์ภาคีสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่นพบว่า ผู้นำชุมชนระบุว่าในระยะ 1 ปีที่ผ่านมาสภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชนที่อาศัยได้มีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม ร้อยละ 53.8 รองลงมาสภาพสิ่งแวดล้อมมีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม ร้อยละ 46.2 ส่วนผู้ระบุว่าชุมชนมีการเปลี่ยนแปลง พบว่า จำนวนประชากร และการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม ต้นไม้ถูกโค่นทิ้งเนื่องจากมีการก่อสร้างถนน และอาคารสถานที่ต่างๆ ฝุ่นเยอะมากขึ้น โรงงาน มีจำนวนมากขึ้น หมู่บ้านจัดสรรเพิ่มมากขึ้น และอากาศแปรปรวนร้อนมากขึ้น ร้อยละ 16.7 สัดส่วนที่มีอากาศดีในชุมชนมากขึ้น หมู่บ้านจัดสรรเพิ่มมากขึ้น และอากาศแปรปรวนร้อนมากขึ้น ร้อยละ 16.7 สัดส่วนที่เท่ากัน

ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

สำหรับปัญหาความเดือดร้อน/ความรำคาญด้านสิ่งแวดล้อมในชุมชนที่ได้รับในปัจจุบัน
ดังแสดงในตารางที่ 7 โดยสามารถสรุปปัญหาได้ 3 อันดับแรก ดังนี้

■ อันดับ 1 ฝุ่นละออง และกลิ่นรบกวน พบว่า เป็นปัญหาที่ได้รับมากที่สุด ร้อยละ 76.9 สัดส่วนที่เท่ากัน ซึ่งฝุ่นละออง มีระดับของผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่อยู่ในระดับมาก ร้อยละ 60.0 โดยสาเหตุของผลกระทบส่วนใหญ่ระบุว่า เกิดจากการจราจร ร้อยละ 70.0 สำหรับกลิ่นรบกวน มีระดับของผลกระทบที่ได้รับ ส่วนใหญ่อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 40.0 โดยสาเหตุของผลกระทบส่วนใหญ่ระบุว่า เกิดจากโรงงาน ร้อยละ 50.0 ส่วนเสียงดังรบกวน มีระดับของผลกระทบที่ได้รับ ส่วนใหญ่อยู่ในระดับน้อย ร้อยละ 40.0 โดยสาเหตุของผลกระทบส่วนใหญ่ระบุว่า เกิดจากการจราจร ร้อยละ 50.0 และถนนชำรุด/การคมนาคมไม่สะดวก มีระดับของผลกระทบที่ได้รับ ส่วนใหญ่อยู่ในระดับมาก ร้อยละ 60.0 โดยสาเหตุของผลกระทบส่วนใหญ่ระบุว่า เกิดจากการจราจร ร้อยละ 60.0

■ อันดับ 2 ควม/เขม่า พบว่า เป็นปัญหาที่ได้รับรองลงมา ร้อยละ 61.5 ซึ่งมีระดับของผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่อยู่ในระดับมาก ร้อยละ 62.5 โดยสาเหตุของผลกระทบส่วนใหญ่ระบุว่าเกิดจากการจราจร ร้อยละ 50.0

■ อันดับ 3 ขยะมูลฝอย และน้ำเสีย พบว่า เป็นปัญหาที่ได้รับ ร้อยละ 53.8 สัดส่วนที่เท่ากัน ซึ่งขยะมูลฝอย มีระดับของผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่อยู่ในระดับน้อย และอยู่ในระดับมาก ร้อยละ 42.9 สัดส่วนที่เท่ากัน โดยสาเหตุของผลกระทบระบุว่า เกิดจากคนในชุมชน ร้อยละ 57.1 และน้ำเสีย มีระดับของผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 57.1 โดยสาเหตุของผลกระทบระบุว่า เกิดจากฝนตกน้ำไม่ระบาย ร้อยละ 28.6

ตารางที่ Z ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ต่อปัญหาความเดือดร้อน/ความรำคาญด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน

ผลกระทบ	ไม่มี (ร้อยละ)	มี (ร้อยละ)	ระดับผลกระทบ (ร้อยละ)		สาเหตุของผลกระทบ
			น้อย	มาก	
1. ฝุ่นละออง*	23.1	76.9	20.0	20.0	60.0 - โรงงาน (10.0%) - การจราจร (70.0%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (20.0%)
2. ควม/เขม่า**	38.5	61.5	0.0	37.5	62.5 - โรงงาน (25.0%) - การจราจร (50.0%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (25.0%)

ตารางที่ Z ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ต่อปัญหาความเดือดร้อน/ความรำคาญด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน

ผลกระทบ	ไม่มี (ร้อยละ)	มี (ร้อยละ)	ระดับผลกระทบ (ร้อยละ)		สาเหตุของผลกระทบ
			น้อย	ปานกลาง	มาก
3. กลิ่นรบกวน*	23.1	76.9	30.0	40.0	30.0 - โรงงาน (50.0%) - การจราจร (10.0%) - ชยะ (10.0%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (30.0%)
4. เสียงดังรบกวน*	23.1	76.9	40.0	30.0	30.0 - โรงงาน (10.0%) - การจราจร (50.0%) - ชุมชน (10.0%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (30.0%)
5. ขยะมูลฝอย***	46.2	53.8	42.0	14.3	42.2 - ชุมชน (57.1%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (42.9%)
6. น้ำเสีย***	46.2	53.8	14.3	57.1	28.6 - โรงงาน (14.3%) - ชุมชน (14.3%) - ฝนตกน้ำไม่ระบาย (28.6%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (42.9%)
7. น้ำท่วมขัง	69.2	30.8	0.0	75.0	25.0 - ชุมชน (25.0%) - น้ำไม่ระบาย (25.0%) - ฝนตกน้ำไม่ระบาย (50.0%)
8. ดินเสื่อมคุณภาพ	61.5	38.5	0.0	60.0	40.0 - การทำเกษตรกรรม (20.0%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (60.0%)
9. ถนนชำรุด/การคมนาคมไม่สะดวก	23.1	76.9	20.0	20.0	60.0 - การก่อสร้างถนน (10.0%) - รถบรรทุก (10.0%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (20.0%)

ที่มา : รายงานโดยบริษัท เอลเอส แลบริทอรี่ กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565
หมายเหตุ : *, **, *** หมายถึง ลำดับความคืบหน้าของผู้ให้สัมภาษณ์

ผลกระทบด้านสังคม

สำหรับปัญหาสิ่งแวดล้อมทางสังคม ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของผู้มีชุมชน
ดังแสดงในตารางที่ 8 โดยสามารถสรุปปัญหาได้ 3 อันดับแรก ดังนี้

■ อันดับ 1 ปัญหาประชากรแฝง พบว่า เป็นปัญหาที่ได้รับมากที่สุด ร้อยละ 92.3 ซึ่ง
มีระดับของผลกระทบที่ได้รับอยู่ในระดับมาก ร้อยละ 75.0

■ อันดับ 2 ปัญหาการจราจร พบว่า เป็นปัญหาที่ได้รับรองลงมา ร้อยละ 84.6 ซึ่งมี
ระดับของผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่อยู่ในระดับมาก ร้อยละ 54.5

■ อันดับ 3 ภัยขโมย/ฉกชิงวิ่งราว พบว่า เป็นปัญหาที่ได้รับ ร้อยละ 76.9 ซึ่งมีระดับของ
ผลกระทบที่ได้รับอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 70.0

ตารางที่ 8 ความคิดเห็นของผู้สัมภาษณ์ต่อปัญหาสิ่งแวดล้อมทางสังคม

ประเภท	ไม่มี (ร้อยละ)	มี (ร้อยละ)	ระดับผลกระทบ (ร้อยละ)	
			น้อย	มาก
1. ยาเสพติด	30.8	69.2	33.3	55.6
2. ลักขโมย/ฉกชิงวิ่งราว***	23.1	76.9	30.0	70.0
3. การพนัน/มั่วสุม	30.8	69.2	55.6	33.3
4. การทะเลาะวิวาท	53.8	46.2	66.7	33.3
5. คนว่างงาน/ตกงาน	30.8	69.2	33.3	55.6
6. ระบบบริการสาธารณสุขไม่ทั่วถึง	53.8	46.2	66.7	16.7
7. ปัญหาชุมชนแออัด	30.8	69.2	55.6	11.1
8. ปัญหาประชากรแฝง*	7.7	92.3	25.0	0.0
9. ปัญหาการจราจร**	15.4	84.6	0.0	45.5

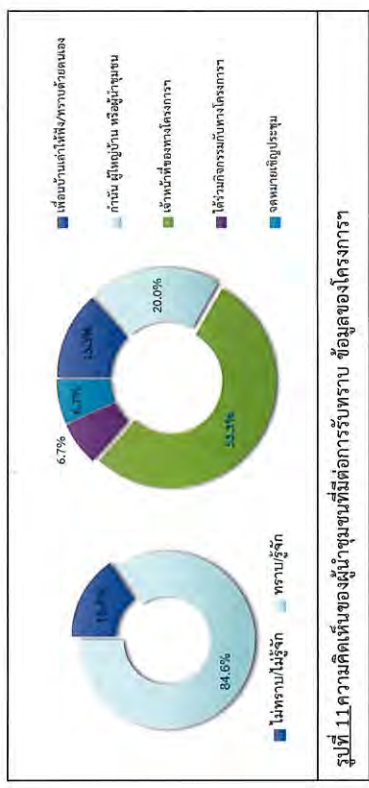
ที่มา : รวบรวมโดยบริษัท เอลเอส แอบวอร์ทรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565

หมายเหตุ : *, **, *** หมายถึง ลำดับความคิดเห็นของผู้สัมภาษณ์

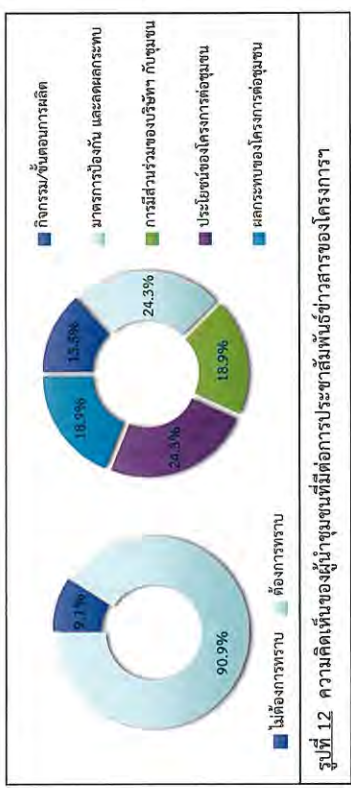
สำหรับสภาพความเป็นอยู่ในชุมชน ผู้มีชุมชนส่วนใหญ่เห็นว่าสภาพความเป็นอยู่ในชุมชน
ไม่เปลี่ยนแปลงไปจากเดิม ร้อยละ 61.5 รองลงมาไม่แสดงความคิดเห็น ร้อยละ 23.1 สภาพความเป็นอยู่ในชุมชน
ดีขึ้นจากเดิม และเลวลงจากเดิม ร้อยละ 7.7 สัดส่วนที่เท่ากัน

5) การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ

ความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการโรงงานผลิตเหล็กถลุงไฟฟ้าทั้งสี่ส่วนงานย่นต์ ส่วนขยาย
ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) ของบริษัท ศิริวิ (ประเทศไทย) จำกัด พบว่า ผู้มีชุมชนส่วนใหญ่ทราบ/รู้จักโครงการ ร้อยละ
84.6 โดยทราบจากเจ้าหน้าที่ของทางโครงการ ร้อยละ 53.3 รองลงมาทราบจากท่าน ผู้ใหญ่บ้าน หรือ
ผู้มีชุมชน ร้อยละ 20.0 และทราบจากเพื่อนบ้านเล่าให้ฟัง/ทราบด้วยตนเอง ร้อยละ 13.3 ส่วนผู้มีชุมชนที่ไม่
ทราบ/รู้จักโครงการ ร้อยละ 15.4 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 11

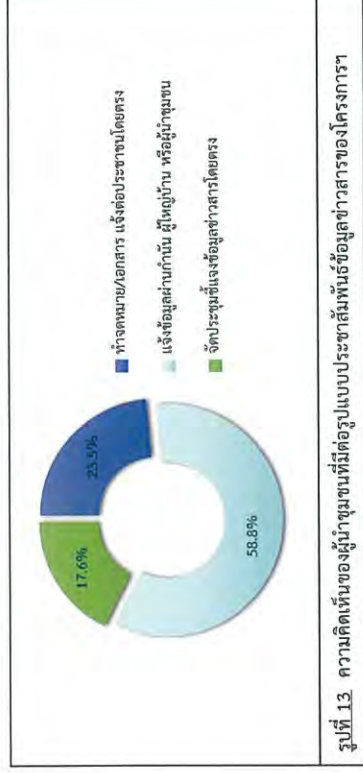


สำหรับข้อมูลการประชาสัมพันธ์ข่าวสารของโครงการฯ พบว่า ผู้มีชุมชนเกือบทั้งหมด
ต้องการทราบข้อมูล/ข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ ร้อยละ 90.9 ทั้งนี้ข้อมูลที่ต้องการให้มีการ
ประชาสัมพันธ์เพิ่มเติมโดย 3 อันดับแรก ต้องการทราบข้อมูลเกี่ยวกับมาตรการป้องกัน และลดผลกระทบ
และประโยชน์ของโครงการต่อชุมชน ร้อยละ 24.3 สัดส่วนที่เท่ากัน รองลงมาต้องการทราบการมีส่วนร่วมของ
บริษัทฯ กับชุมชน และผลกระทบของโครงการต่อชุมชน ร้อยละ 18.9 สัดส่วนที่เท่ากัน และต้องการทราบกิจกรรม/
ขั้นตอนการผลิต ร้อยละ 13.5 ตามลำดับ ส่วนผู้มีชุมชนที่ไม่ต้องการทราบโครงการ ร้อยละ 9.1 โดยมีรายละเอียด
ดังรูปที่ 12

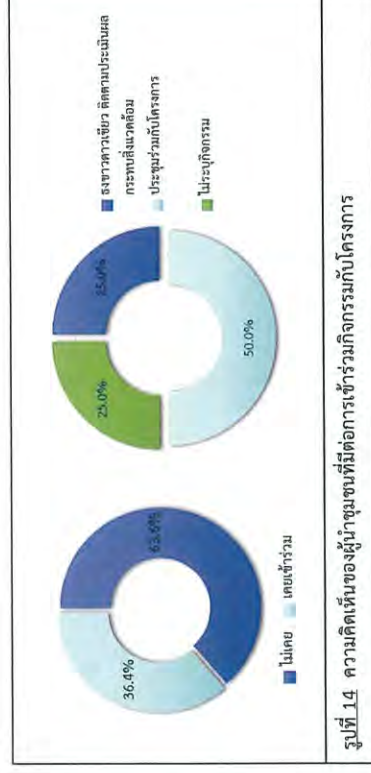


รูปที่ 12 ความคิดเห็นของผู้มีชุมชนที่ต้องการประชาสัมพันธ์ข่าวสารของโครงการฯ

สำหรับรูปแบบการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของโครงการฯ พบว่า ผู้มีบทบาทสำคัญในการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารแก่ส่วนราชการ ผู้ใหญ่บ้าน หรือผู้นำชุมชน ร้อยละ 58.8 และต้องการให้ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโดยตรง ร้อยละ 23.5 และต้องการให้ประชาสัมพันธ์จัดตั้งประชุมชี้แจงข้อมูลข่าวสารโดยตรง ร้อยละ 17.6 ตามลำดับ โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 13

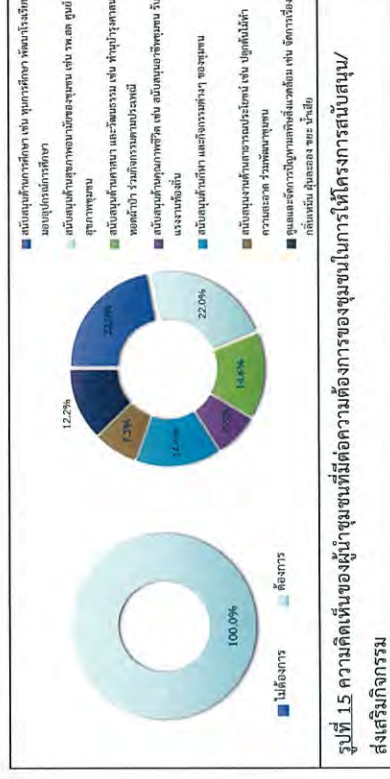


การเข้าร่วมกิจกรรมกับทางโครงการฯ ผู้ผ่านขบวนใหญ่ระบุว่าไม่เคยเข้าร่วมกิจกรรมกับโครงการฯ ร้อยละ 63.6 และเคยเข้าร่วมกับโครงการ ร้อยละ 36.4 ซึ่งกิจกรรมที่เข้าร่วมกับทางโครงการฯ ได้แก่ ประชุมร่วมกับโครงการ ร้อยละ 50.0 ลงवादวลเที่ยว ติดตามประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม ร้อยละ 25.0 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 14



จัดทำโดย บริษัท เอแอลเอส แลบบอราทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด

ผู้ชุมชนหนึ่งตระหนักว่าหากทางโครงการฯ จัดกิจกรรมร่วมกับผู้ร่วมกิจกรรม สำหรับความต้องการของผู้ชุมชนในการได้โครงการสนับสนุน/ส่งเสริมกิจกรรม พบว่า ผู้ชุมชนทั้งหมด ต้องการให้ทางโครงการฯ ส่งเสริมกิจกรรม ซึ่งผู้ชุมชนส่วนใหญ่โดย 3 อันดับแรก สนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา และสนับสนุนด้านสุขภาพอนามัยชุมชน เช่น รถสตูดียสุขภาพชุมชน ร้อยละ 22.0 สัตว์ตัวที่เท่ากัน รองลงมานับสนับสนุนด้านศาสนา และวัฒนธรรม เช่น ทำนุบำรุงศาสนา หอคำฟ้า ร่วมกิจกรรมตามประเพณี และสนับสนุนด้านกีฬา และกิจกรรมต่างๆ ของชุมชน ร้อยละ 14.6 สัตว์ตัวที่เท่ากัน และดูแลและจัดการปัญหาสิ่งแวดล้อม เช่น จัดการเรื่องกลิ่นเหม็น ฟันและของ ขยะ น้ำเสีย ร้อยละ 12.2 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 15



6) ผลกระทบและทัศนคติต่อการดำเนินโครงการ

6.1) ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยของชุมชนที่ได้รับจากการดำเนินงานโครงการฯ

ด้านผลกระทบจากภารกิจในงานด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยของโครงการที่ผ่านมา ส่วนใหญ่จะไม่มีผลกระทบแต่อย่างใด มีเพียงส่วนน้อยเท่านั้นที่ผลกระทบ ซึ่งมีรายละเอียดดังตารางที่ 9 และดังรูปที่ 16 โดยสามารถสรุปได้ 3 อันดับแรก ดังนี้

- อันดับ 1 ส่งผลกระทบบ้านประชาชน แรง พบว่า เป็นผลกระทบที่ได้รับมากที่สุด ร้อยละ 54.5 ซึ่งระดับของผลกระทบที่ได้รับนั้นส่วนใหญ่อยู่ในระดับน้อย ร้อยละ 66.7
- อันดับ 2 เส้นทางคมนาคมขาด / เสียหาย พบว่า เป็นผลกระทบที่ได้รับรองลงมา ร้อยละ 45.5 ซึ่งระดับของผลกระทบที่ได้รับนั้นส่วนใหญ่อยู่ในระดับน้อย และอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 40.0 สัดส่วนที่เท่ากัน
- อันดับ 3 การจราจร/อุบัติเหตุ พบว่า เป็นผลกระทบที่ได้รับ ร้อยละ 36.4 ซึ่งระดับของผลกระทบที่ได้รับนั้นส่วนใหญ่อยู่ในระดับน้อย ร้อยละ 75.0

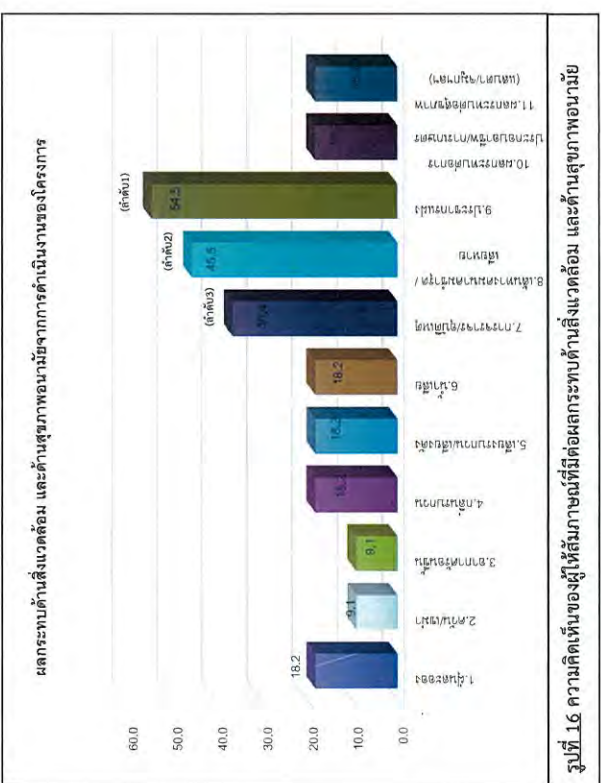
จัดทำโดย บริษัท เอแอลเอส แลบบอราทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด

ตารางที่ 9 ความเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ต่อผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยจากการดำเนินงานของโครงการ

ผลกระทบจากการดำเนินโครงการ	ผลกระทบ			ผลกระทบ		
	ไม่มี (ร้อยละ)	มี (ร้อยละ)	น้อย	ปานกลาง	มาก	
1. ฝุ่นละออง	81.8	18.2	0.0	100.0	0.0	
2. ครว/เขม่า	90.9	9.1	0.0	100.0	0.0	
3. อากาศร้อนขึ้น	90.9	9.1	100.0	0.0	0.0	
4. กลิ่นรบกวน	81.8	18.2	50.0	50.0	0.0	
5. เสียงรบกวน/เสียงดัง	81.8	18.2	0.0	50.0	50.0	
6. น้ำเสีย	81.8	18.2	0.0	100.0	0.0	
7. การจราจร/อุบัติเหตุ***	63.6	36.4	75.0	0.0	25.0	
8. เส้นทางคมนาคมขรุขระ / เสียหาย**	54.5	45.5	40.0	40.0	20.0	
9. ประชากรแออัด*	45.5	54.5	66.7	0.0	33.3	
10. ผลกระทบต่อการประกอบอาชีพ/การเกษตร	81.8	18.2	0.0	100.0	0.0	
11. ผลกระทบต่อสุขภาพ (สายตา/หู/กลิ่น)	81.8	18.2	50.0	50.0	0.0	

ที่มา : รวบรวมโดยบริษัท เอลเอส แลบริทอรี่ กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565

หมายเหตุ : *, **, *** หมายถึง ลำดับความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์



6.2) ผลประโยชน์จากการดำเนินงานของโครงการ

สำหรับผลประโยชน์อันเนื่องมาจากการดำเนินงานของโครงการฯ ซึ่งมีรายละเอียดดังตารางที่ 10 และดังรูปที่ 17 โดยสามารถสรุปได้ 3 อันดับแรก ดังนี้

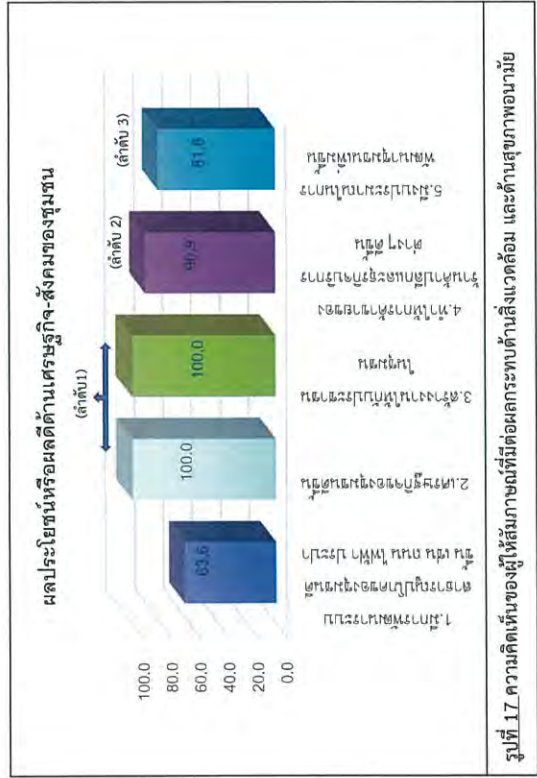
- อันดับ 1 เศรษฐกิจของชุมชนดีขึ้น และสร้างงานให้กับประชาชนในชุมชนพบว่า เป็นผลประโยชน์ที่ได้รับมากที่สุด ร้อยละ 100.0 ลัดส่วนที่เท่ากัน ซึ่งเศรษฐกิจของชุมชนดีขึ้น มีระดับของผลประโยชน์ที่ได้รับนั้นส่วนใหญ่น้อยในระดับปานกลาง ร้อยละ 54.5 และสร้างงานให้กับประชาชนในชุมชน มีระดับของผลประโยชน์ที่ได้รับนั้นส่วนใหญ่น้อยในระดับปานกลาง ร้อยละ 72.7
- อันดับ 2 ทำให้การค้าขายของร้านค้าปลีกและธุรกิจบริการต่างๆ ดีขึ้น พบว่าเป็นผลประโยชน์ที่ได้รับรองลงมา ร้อยละ 90.9 ซึ่งมีระดับของผลประโยชน์ที่ได้รับนั้นส่วนใหญ่น้อยในระดับปานกลาง ร้อยละ 60.0
- อันดับ 3 มีงบประมาณในการพัฒนาชุมชนเพิ่มขึ้น พบว่า เป็นผลประโยชน์ที่ได้รับ ร้อยละ 81.8 ซึ่งมีระดับของผลประโยชน์ที่ได้รับนั้นส่วนใหญ่น้อยในระดับปานกลาง ร้อยละ 66.7

ตารางที่ 10 ความเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ต่อผลประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินงานของโครงการ

ผลประโยชน์จากการดำเนินโครงการ	ผลประโยชน์		ระดับผลประโยชน์		
	ไม่มี (ร้อยละ)	มี (ร้อยละ)	น้อย	ปานกลาง	มาก
1. มีการพัฒนาระบบสาธารณูปโภคของชุมชนดีขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ประปา	36.4	63.6	42.9	57.1	0.0
2. เศรษฐกิจของชุมชนดีขึ้น*	0.0	100.0	36.4	54.5	9.1
3. สร้างงานให้กับประชาชนในชุมชน*	0.0	100.0	9.1	72.7	18.2
4. ทำให้การค้าขายของร้านค้าปลีกและธุรกิจบริการต่างๆ ดีขึ้น**	9.1	90.9	30.0	60.0	10.0
5. มีงบประมาณในการพัฒนาชุมชนเพิ่มขึ้น	18.2	81.8	22.2	66.7	11.1

ที่มา : รวบรวมโดยบริษัท เอลเอส แลบริทอรี่ กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565

หมายเหตุ : *, **, *** หมายถึง ลำดับความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์



ผลกระทบที่ได้รับในช่วงปี พ.ศ. 2565 จากการดำเนินงานที่ผ่านมาของโครงการ พบว่า ผู้ชุมชมทั้งหมดไม่ได้รับการร้องเรียนเรื่องผลกระทบแต่อย่างใด

ความพึงพอใจต่อการดูแลสิ่งแวดล้อมที่ผ่านมา ซึ่งมีรายละเอียดดังตารางที่ 11 โดยสามารถสรุปได้ดังนี้

- **ด้านความปลอดภัยในกระบวนการผลิต** พบว่า ผู้ชุมชมมีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 54.5 รองลงมาพึงพอใจในระดับมาก ร้อยละ 36.4 และพึงพอใจในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 9.1 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 3.18$)
- **ด้านสังคม** พบว่า ผู้ชุมชมมีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 81.8 รองลงมาพึงพอใจในระดับมาก และพึงพอใจในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 9.1 สัดส่วนที่เท่ากัน ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 2.91$)
- **ด้านสิ่งแวดล้อม** พบว่า ผู้ชุมชมมีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 54.5 รองลงมาพึงพอใจในระดับมาก ร้อยละ 36.4 และพึงพอใจในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 9.1 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 3.18$)

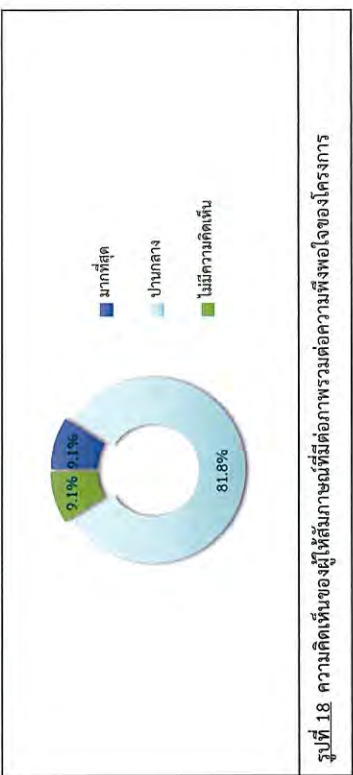
- **ด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์/การมีส่วนร่วม** พบว่า ผู้ชุมชมมีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 72.7 รองลงมาพึงพอใจในระดับมากที่สุด ในระดับน้อย และในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 9.1 สัดส่วนที่เท่ากัน ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 2.91$)
- **การดูแลสุขภาพของประชาชน** พบว่า ผู้ชุมชมมีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 72.7 รองลงมาพึงพอใจในระดับน้อย ร้อยละ 18.2 และพึงพอใจในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 9.1 สัดส่วนที่เท่ากัน ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 2.64$)
- **การเปิดเผยข้อมูล** พบว่า ผู้ชุมชมมีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 63.6 รองลงมาพึงพอใจในระดับน้อย ร้อยละ 18.2 และพึงพอใจในระดับมากที่สุด ร้อยละ 9.1 สัดส่วนที่เท่ากัน ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 3.09$)

ตารางที่ 11 ความเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ต่อความพึงพอใจต่อการดูแลสังคมของโครงการ

การดูแลสังคม	ระดับความพึงพอใจ (ร้อยละ)			ค่าเฉลี่ย \bar{x}	แปลผล ^{1/}
	น้อยที่สุด	ปานกลาง	มากที่สุด		
1. ด้านความปลอดภัยในกระบวนการผลิต	9.1	54.5	36.4	0.0	ปานกลาง
2. ด้านสังคม	9.1	0.0	81.8	0.0	ปานกลาง
3. ด้านสิ่งแวดล้อม	9.1	0.0	54.5	0.0	ปานกลาง
4. ด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์/การมีส่วนร่วม	9.1	9.1	72.7	0.0	ปานกลาง
5. ด้านการดูแลสุขภาพของประชาชน	9.1	18.2	72.7	0.0	ปานกลาง
6. การเปิดเผยข้อมูล	0.0	18.2	63.6	9.1	ปานกลาง

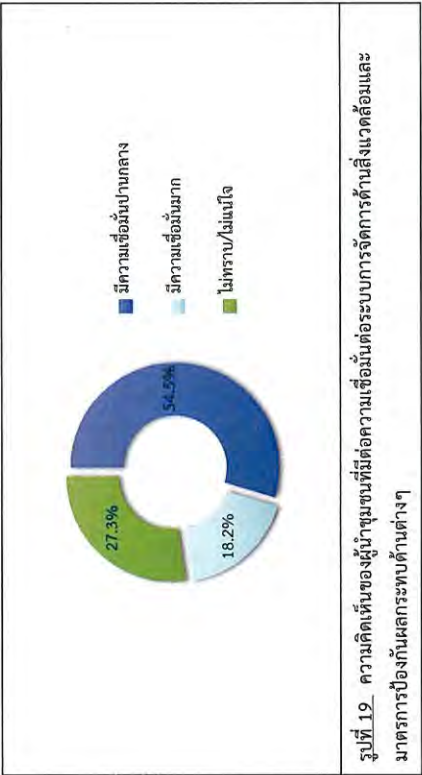
หมายเหตุ: ^{1/}การแปลผลค่าเฉลี่ย 1.00 - 1.50 = น้อยที่สุด
1.51 - 2.50 = น้อย
2.51 - 3.50 = ปานกลาง
3.51 - 4.50 = มาก
4.51 - 5.00 = มากที่สุด
ที่มา : รวบรวมโดยบริษัท เอลเอส แลบริทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565

สำหรับความคิดเห็นในภาพรวมต่อความพึงพอใจของโครงการ พบว่า ผู้ชุมชมมีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 81.8 รองลงมามีความพึงพอใจในระดับมากที่สุด และไม่มีความคิดเห็น ร้อยละ 9.1 สัดส่วนที่เท่ากัน ซึ่งมีรายละเอียดดังรูปที่ 18

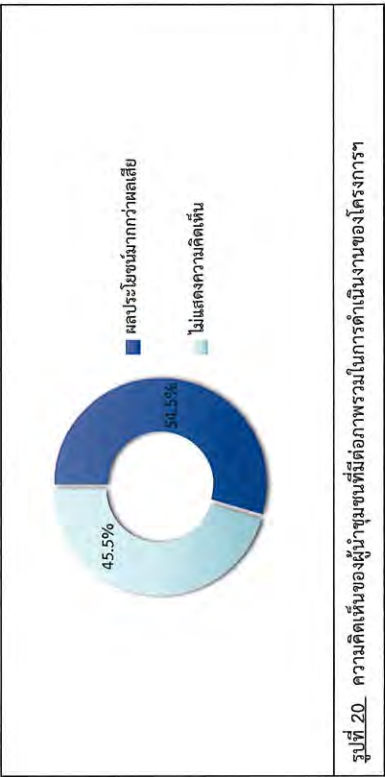


7) ความเชื่อมั่น และความคิดเห็นต่อโครงการ

ในด้านความเชื่อมั่นต่อระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันผลกระทบด้านต่างๆ ของโครงการ พบว่าผู้ให้ชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่ามีความเชื่อมั่นในระดับปานกลาง ร้อยละ 54.5 รองลงมา ไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ ร้อยละ 27.3 และมีความเชื่อมั่นระดับมาก ร้อยละ 18.2 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 19



ความคิดเห็นในภาพรวมต่อการดำเนินงานของโครงการ ในปี พ.ศ. 2565 พบว่า ผู้ให้ชุมชนส่วนใหญ่ ร้อยละ 54.5 ระบุว่าผลประโยชน์มากกว่าผลเสีย รองลงมาระบุว่าไม่แสดงความคิดเห็น ร้อยละ 45.5 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 20



สำหรับข้อเสนอแนะอื่นๆ ที่เกี่ยวกับโครงการ สามารถสรุปเป็นประเด็นสำคัญได้ดังนี้

- ขอให้เข้ามาช่วยเหลือ/ส่งเสริมชุมชน กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ร้อยละ 7.1
- ขอให้เข้ามาช่วยเหลือชุมชนให้มากกว่าเดิมที่ทำ ร้อยละ 7.1
- ขอให้โรงงานเข้ามาดูแลชุมชนและชาวบ้าน ร้อยละ 7.1
- ขอให้ทำ CSR กับชุมชนให้มากขึ้น ร้อยละ 14.3
- อยากให้ทางโรงงานเข้าถึงชุมชนและผู้ให้ชุมชนบ้าง ร้อยละ 7.1
- ช่วยเรื่องทุนการศึกษาของเด็กยากจนในชุมชน ร้อยละ 7.1

3) ผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือน

การสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มครัวเรือนในพื้นที่ที่มี 5 กิโลเมตร รอบที่ตั้งโครงการ จำนวน 13 ชุมชน จำนวนตัวอย่างทั้งหมด 412 ตัวอย่าง (แสดงรายละเอียดของกลุ่มตัวอย่างดังตารางที่ 1) ผลการสำรวจความคิดเห็น แดงดังเอกสารแนบ 2 และสามารถสรุปรายละเอียดของผลการศึกษาดังนี้

1) ข้อมูลทั่วไป

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง ร้อยละ 60.4 และเป็นเพศชาย ร้อยละ 39.6 ซึ่งผู้ให้สัมภาษณ์มีอายุอยู่ระหว่าง 31-40 ปี ร้อยละ 34.0 รองลงมา มีอายุอยู่ระหว่าง 41-50 ปี ร้อยละ 26.5 การนับถือศาสนาพบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ นับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ 99.8 รองลงมานับถือศาสนาอิสลาม ร้อยละ 0.2 โดยผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีสถานภาพแต่งงาน ร้อยละ 47.8 รองลงมา สถานภาพเป็นหม้าย ร้อยละ 30.6 สำหรับด้านการศึกษาพบว่าผู้ให้สัมภาษณ์มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)/ปวช. หรือเทียบเท่า ร้อยละ 24.5 รองลงมา มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3) ร้อยละ 23.5 ซึ่งผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่มีสถานภาพเป็นหัวหน้าครัวเรือน/ เจ้าบ้าน ร้อยละ 55.1 และเป็นสมาชิกในครัวเรือน ร้อยละ 44.9 โดยสมาชิกในครัวเรือนส่วนใหญ่เป็นคู่สมรส/ภรรยา ร้อยละ 54.1 รองลงมา เป็นบุตร ร้อยละ 16.8

เมื่อสัมภาษณ์ถึงภูมิถิ่นกำเนิด พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ย้ายมาจากที่อื่น ร้อยละ 75.5 รองลงมา อยู่ที่ตั้งแต่เกิด ร้อยละ 24.5 ในส่วนที่ย้ายมาจากที่อื่นโดยย้ายมาจากคณะวอนเอเย่นเพียว ร้อยละ 50.5 รองลงมา ย้ายมาจากภาคกลาง ร้อยละ 19.9 ซึ่งระยะเวลาของผู้ที่ย้ายมาจากถิ่นอื่นส่วนใหญ่ ย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่ระหว่าง 6-10 ปี ร้อยละ 25.7 รองลงมา ย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่ระหว่าง 1-5 ปี ร้อยละ 24.8 โดยสาเหตุที่เข้ามาส่วนใหญ่ ย้ายมาเพื่อประกอบอาชีพ ร้อยละ 61.7 รองลงมา คือ ย้ายเพื่อที่อยู่อาศัยที่ดีขึ้น ร้อยละ 15.8

2) ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจของครัวเรือน

เมื่อสัมภาษณ์ถึงจำนวนสมาชิกในครัวเรือน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์จำนวนสมาชิกในครัวเรือนมีค่าเฉลี่ย 3.11 คน สำหรับการประกอบอาชีพหลัก พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ประกอบอาชีพค้าขาย/ ธุรกิจส่วนตัว ร้อยละ 48.8 รองลงมา ประกอบอาชีพพนักงานบริษัท/ พนักงานโรงงาน ร้อยละ 35.0 ทั้งนี้ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ระบุว่าไม่ได้ประกอบอาชีพเสริมแต่อย่างใด ร้อยละ 95.4 รองลงมา ร้อยละ 4.6 ระบุว่าประกอบอาชีพเสริมโดยประกอบอาชีพค้าขาย ร้อยละ 42.1 รองลงมา ประกอบอาชีพรับจ้างทั่วไป ร้อยละ 36.8 ซึ่งผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ ระบุว่าไม่มีปัญหาในการประกอบอาชีพ ร้อยละ 73.5 รองลงมา ระบุปัญหาในการประกอบอาชีพ ร้อยละ 26.5 เนื่องจากสถานการณ์การนำค่าแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 รายได้ลดลง ค่าขายไม่ดี และเศรษฐกิจไม่ดี สำหรับรายได้หลักของครอบครัวผู้ให้สัมภาษณ์ระบุว่า มีรายได้ระหว่าง 15,001 - 20,000 บาท/เดือน ร้อยละ 20.9 รองลงมา มีรายได้ ระหว่าง 25,001 - 30,000 บาท/เดือน ร้อยละ 20.1 ส่วนรายจ่ายของผู้ให้สัมภาษณ์พบว่า มีรายจ่ายอยู่ระหว่าง 15,001 - 20,000 บาท/เดือน ร้อยละ 29.6 รองลงมา มีรายจ่ายระหว่าง 10,001 - 15,000 บาท/เดือน ร้อยละ 20.6

เมื่อพิจารณาถึงความเพียงพอของรายได้เปรียบเทียบกับรายจ่ายของครัวเรือน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ระบุว่า มีรายได้เพียงพอ มีเหลือเก็บออม ร้อยละ 62.1 รองลงมา มีรายได้เพียงพอ แต่ไม่มีเก็บออม ร้อยละ 28.2 รายได้ไม่เพียงพอ มีหนี้สิน ร้อยละ 5.6 และรายได้ไม่เพียงพอ แต่ไม่มีหนี้สิน ร้อยละ 4.1

3) ข้อมูลด้านสาธารณสุขและสาธารณูปโภคในชุมชน

เมื่อสัมภาษณ์ถึงข้อมูลด้านสาธารณสุข/สุขภาพ พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ ร้อยละ 53.9 ระบุว่าในรอบปีที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบันตนเองและบุคคลในครอบครัวไม่เคยเจ็บป่วย รองลงมา ร้อยละ 46.1 เคยเจ็บป่วย โดยส่วนใหญ่ 3 อันดับแรก ซึ่งเจ็บป่วยเป็นโรคระบบทางเดินหายใจ/โรคหัวใจ/โรคหัด/ภูมิแพ้ ร้อยละ 48.1 รองลงมา เป็นโรคผิวหนังและภูมิแพ้ ร้อยละ 16.2 และโรคเกี่ยวกับหู/ตา/ฟัน/กระดูก ร้อยละ 10.8 โดยผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ระบุว่าสถานของโรคที่เจ็บป่วยมาจากโรคประจำตัว/ระบบร่างกายบกพร่อง ร้อยละ 50.0 รองลงมา มีสาเหตุมาจากอากาศเปลี่ยนแปลง ร้อยละ 40.5 โดยเมื่อเจ็บป่วยแล้วผู้ให้สัมภาษณ์จะเข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลประจำอำเภอ ร้อยละ 36.3 รองลงมา โรงพยาบาลประจำจังหวัด ร้อยละ 33.6 โดยผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ ร้อยละ 90.0 ระบุว่าทำให้การรักษาจนอยู่ในพื้นที่ไม่มีปัญหาในการให้บริการ มีเพียง ร้อยละ 10.0 ที่มีปัญหาการให้บริการโดยมีปัญหามาเนื่องจากบุคลากรไม่เพียงพอ และการบริการล่าช้า

แหล่งน้ำบริโภค (น้ำดื่ม) ในครัวเรือน : จากการสอบถามผู้ให้สัมภาษณ์ถึงแหล่งน้ำดื่ม พบว่า ในปัจจุบันครัวเรือนส่วนใหญ่ซื้อน้ำดื่มบรรจุถังขวด ร้อยละ 99.8 รองลงมา ดื่มน้ำบ่อ ร้อยละ 0.2

แหล่งน้ำอุปโภค (น้ำสำหรับซัก ล้าง น้ำใช้) ในครัวเรือน : จากการสอบถามผู้ให้สัมภาษณ์ถึงแหล่งน้ำใช้ พบว่า ในปัจจุบันครัวเรือนส่วนใหญ่ใช้น้ำประปา ร้อยละ 92.5 รองลงมา ใช้น้ำบาดาล ร้อยละ 6.1

แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร (กรณีผู้ตอบแบบสอบถามทำการเกษตร) : จากการสอบถามผู้ให้สัมภาษณ์ถึงแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร พบว่า ในปัจจุบันครัวเรือนส่วนใหญ่ใช้น้ำฝน และน้ำในแม่น้ำ/ลำคลอง/ห้วย ร้อยละ 50.0 ส่วนส่วนที่เหลือ

การกำจัดของเสียในครัวเรือน พบว่า การกำจัดน้ำเสีย/น้ำทิ้งของชุมชน ครัวเรือนส่วนใหญ่ในชุมชน ระบายลงท่อระบายน้ำเทศบาล / อบต. ร้อยละ 93.9 รองลงมา คือ ระบายลงดิน / ที่โล่งข้างบ้าน ร้อยละ 5.3 ด้านการกำจัดขยะ/มูลฝอยในครัวเรือนของผู้ให้สัมภาษณ์ ทั้งหมดจะรวบรวมแล้วนำไปทิ้งถึงขยะของเทศบาล

4) สภาพแวดล้อมในปัจจุบัน

ผลจากการสัมภาษณ์ถึงสภาพสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ระบุว่าไม่มีความเห็น ร้อยละ 55.1 รองลงมา สภาพสิ่งแวดล้อมไม่มีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม ร้อยละ 41.5 และสภาพสิ่งแวดล้อมมีการเปลี่ยนแปลงไปจากเดิม ร้อยละ 3.4 ส่วนผู้ที่ระบุว่าชุมชนมีการเปลี่ยนแปลงโดยส่วนใหญ่ 3 อันดับแรก พบว่า มีสาเหตุของการเปลี่ยนแปลงมาจากฝุ่นละอองมากขึ้น ร้อยละ 35.7 รองลงมา มีความเจริญมากขึ้น ร้อยละ 21.4 สภาพอากาศเปลี่ยนแปลง ก่อสร้างอาคารมากขึ้น และคนต่างถิ่นเข้ามาอาศัยมากขึ้น ร้อยละ 14.3 ส่วนที่เท่ากัน

ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม

สำหรับปัญหาความเดือดร้อน/ความราคาญด้านสิ่งแวดล้อมในชุมชนที่ได้รับในปัจจุบัน
ดังแสดงในตารางที่ 12 โดยสามารถสรุปปัญหาได้ 3 อันดับแรก ดังนี้

- อันดับ 1 ฝุ่นละออง พบว่า เป็นปัญหาที่ได้รับมากที่สุด ร้อยละ 68.2 ซึ่งระดับของผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 62.6 โดยสาเหตุของผลกระทบส่วนใหญ่ระบุว่าเกิดจากการจราจร ร้อยละ 85.1
- อันดับ 2 เสียงดังรบกวน พบว่า เป็นปัญหาที่ได้รับรองลงมา ร้อยละ 45.4 ซึ่งระดับของผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 63.6 โดยสาเหตุของผลกระทบส่วนใหญ่ระบุว่าเกิดจากการจราจร ร้อยละ 74.3
- อันดับ 3 ควันท่วม/เขม่า พบว่า เป็นปัญหาที่ได้รับ ร้อยละ 40.5 ซึ่งระดับของผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 74.3 โดยมีสาเหตุของผลกระทบส่วนใหญ่ระบุว่าเกิดจากการจราจร ร้อยละ 63.5

ตารางที่ 12 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ต่อปัญหาความเดือดร้อน/ความราคาญด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน

ผลกระทบ	ไม่มี (ร้อยละ)	มี (ร้อยละ)	ระดับผลกระทบ (ร้อยละ)		สาเหตุของผลกระทบ
			น้อย	มาก	
1. ฝุ่นละออง*	31.8	68.2	8.2	62.6	29.2 - การจราจร (85.1%) - มาตามล (3.6%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (11.4%)
2. ควันท่วม/เขม่า***	59.5	40.5	13.8	74.3	12.0 - การจราจร (63.5%) - โรงงานข้างเคียง (9.6%) - ชุมชน (25.7%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (1.2%)
3. กลิ่นรบกวน	85.9	14.1	20.7	74.1	5.2 - จราจร (58.6%) - ชยะในชุมชน (34.5%) - โรงงานข้างเคียง (6.9%)
4. เสียงดังรบกวน**	54.6	45.4	16.6	63.6	19.8 - การจราจร (74.3%) - ชุมชน (15.0%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (10.7%)

ตารางที่ 12 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ต่อปัญหาความเดือดร้อน/ความราคาญด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน

ผลกระทบ	ไม่มี (ร้อยละ)	มี (ร้อยละ)	ระดับผลกระทบ (ร้อยละ)		สาเหตุของผลกระทบ
			น้อย	ปานกลาง	มาก
5. ชยะในชุมชน	91.7	8.3	29.4	61.8	8.8 - คนในชุมชน (73.5%) - โรงงาน (2.9%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (23.5%)
6. น้ำเสีย	97.8	2.2	55.6	44.4	0.0 - โรงงาน (11.1%) - คนในชุมชน (88.9%)
7. น้ำท่วมขัง	99.0	1.0	25.0	75.0	0.0 - พ่อระบายน้ำอุดตัน (75.0%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (25.0%)
8. ดินเสื่อมคุณภาพ	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0 -
9. ถนนชำรุด/การคมนาคมไม่สะดวก	98.8	1.2	20.0	60.0	20.0 - การจราจร (60.0%) - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด (40.0%)

ที่มา : รายงานโดยบริษัท เอลอส แอวาทอรี่ กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565
หมายเหตุ : *, **, *** หมายถึง ลำดับความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์

ผลกระทบด้านสังคม

สำหรับปัญหาสิ่งแวดล้อมทางสังคม ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของผู้ให้สัมภาษณ์ ดังแสดงในตารางที่ 13 โดยสามารถสรุปปัญหาได้ 3 อันดับแรก ดังนี้

- อันดับ 1 ลักขโมย/ลักขิงชิงวิ่งราว พบว่า เป็นปัญหาที่ได้รับมากที่สุด ร้อยละ 52.4 ซึ่งมีระดับของผลกระทบที่ได้รับอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 50.0
- อันดับ 2 ยาเสพติด พบว่า เป็นปัญหาที่ได้รับรองลงมา ร้อยละ 50.2 ซึ่งมีระดับของผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 54.6
- อันดับ 3 ปัญหาการจราจร พบว่า เป็นปัญหาที่ได้รับ ร้อยละ 39.1 ซึ่งมีระดับของผลกระทบที่ได้รับอยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 44.7

ตารางที่ 13 ความคิดเห็นของผู้สัมภาษณ์ต่อปัญหาสิ่งแวดล้อมทางสังคม

ประเภท	ไม่มี (ร้อยละ)	มี (ร้อยละ)	ระดับผลกระทบ (ร้อยละ)	
			น้อย	มาก
1. ยาเสพติด**	49.8	50.2	34.3	54.6
2. ลักขโมย/ฉกฉวยทรัพย์สิน*	47.6	52.4	30.1	50.0
3. การพนัน/มั่วสุม	71.4	28.6	53.4	43.2
4. การทะเลาะวิวาท	86.4	13.6	71.4	26.8
5. ความว่างงาน/ตกงาน	87.4	12.6	57.7	36.5
6. ระบบบริการสาธารณสุขไม่ทั่วถึง	100.0	0.0	0.0	0.0
7. ปัญหาชุมชนแออัด	94.4	5.6	52.2	47.8
8. ปัญหาประชากรแฝง	90.8	9.2	55.3	42.1
9. ปัญหาการจราจร***	60.9	39.1	26.7	44.7

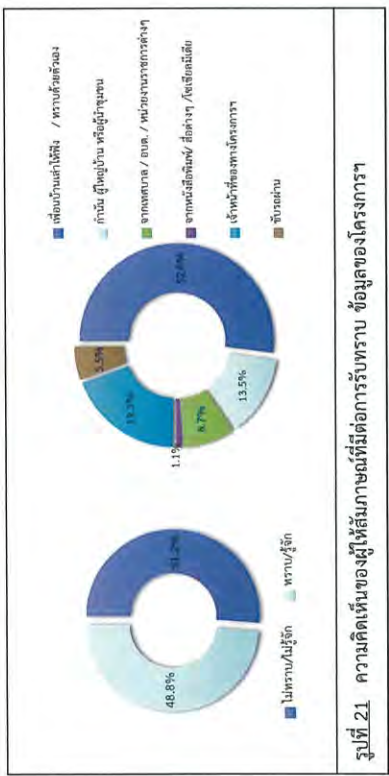
ที่มา : รายงานโดยบริษัท เอลอส แลบริทอรี่ กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565

หมายเหตุ : *, **, *** หมายถึง ลำดับความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์

ทั้งนี้ เมื่อสอบถามถึงสภาพความเป็นอยู่ในชุมชน ผู้ให้สัมภาษณ์ระบุว่าสภาพความเป็นอยู่ไม่เปลี่ยนแปลง ร้อยละ 56.1 รองลงมาไม่แสดงความคิดเห็น ร้อยละ 24.5 สภาพความเป็นอยู่แย่ลงจากเดิม ร้อยละ 18.2 และสภาพความเป็นอยู่ดีขึ้นจากเดิม ร้อยละ 1.2

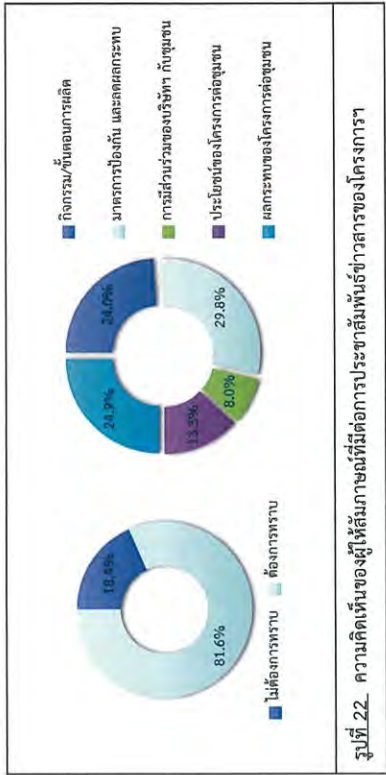
5) การรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ

ความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการขยายกำลังการผลิตโรงงานหลอมและหล่อเหล็ก (ครั้งที่ 3) ของบริษัท นวโลหะไทย จำกัด พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ไม่ทราบ/ไม่รู้จักโครงการ ร้อยละ 51.2 รองลงมาผู้ให้สัมภาษณ์ทราบ/รู้จักโครงการ ร้อยละ 48.8 โดย ผู้ให้สัมภาษณ์ทราบ 3 ลำดับแรก คือ ทราบจากเพื่อนบ้านเล่าให้ฟัง/ทราบด้วยตัวเอง ร้อยละ 52.0 รองลงมาทราบจากเจ้าหน้าที่ของทางโครงการ ร้อยละ 19.3 และทราบจากกันนั้น ผู้ใหญ่บ้านหรือผู้นำชุมชน ร้อยละ 13.5 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 21



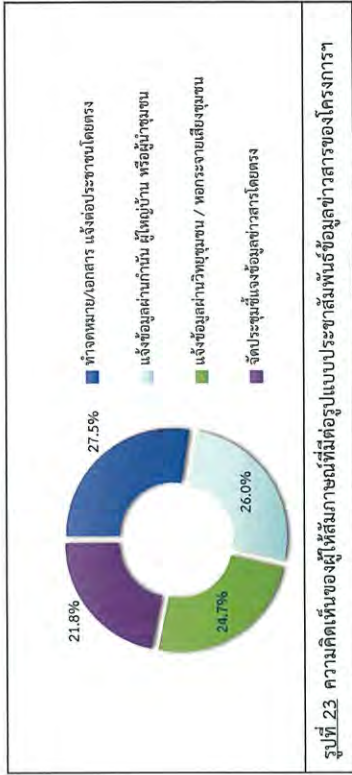
รูปที่ 21 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อการรับทราบ ข้อมูลของโครงการ

สำหรับข้อมูลการประชาสัมพันธ์ข่าวสารของโครงการฯ พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ต้องการรับทราบข้อมูล/ข่าวสารเกี่ยวกับโครงการฯ ร้อยละ 81.6 รองลงมาไม่ต้องการรับทราบข้อมูล/ข่าวสารเกี่ยวกับโครงการฯ ร้อยละ 18.4 ทั้งนี้ข้อมูลที่ได้ให้สัมภาษณ์ต้องการให้มีการประชาสัมพันธ์เพิ่มเติมโดย 3 อันดับแรกต้องการทราบข้อมูลเกี่ยวกับมาตรการป้องกัน และลดผลกระทบ ร้อยละ 29.8 รองลงมาต้องการทราบผลกระทบของโครงการต่อชุมชน ร้อยละ 24.9 และต้องการทราบกิจกรรม/ขั้นตอนการผลิต ร้อยละ 24.0 ตามลำดับ โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 22



รูปที่ 22 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อการประชาสัมพันธ์ข่าวสารของโครงการฯ

สำหรับรูปแบบการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของโครงการฯ พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ต้องการให้มีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโดยทางจดหมาย/เอกสาร แจกต่อประชาชนโดยตรง ร้อยละ 27.5 รองลงมาต้องการให้ประชาสัมพันธ์โดยแจ้งข้อมูลผ่านกันนั้น ผู้ใหญ่บ้าน หรือผู้นำชุมชน ร้อยละ 26.0 ต้องการให้ประชาสัมพันธ์โดยแจ้งข้อมูลผ่านวิทยุชุมชน / หอกระจายเสียงชุมชน ร้อยละ 24.7 และต้องการให้ประชาสัมพันธ์โดยจัดประชุมชี้แจงข้อมูลข่าวสารโดยตรง ร้อยละ 21.8 ตามลำดับ โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 23



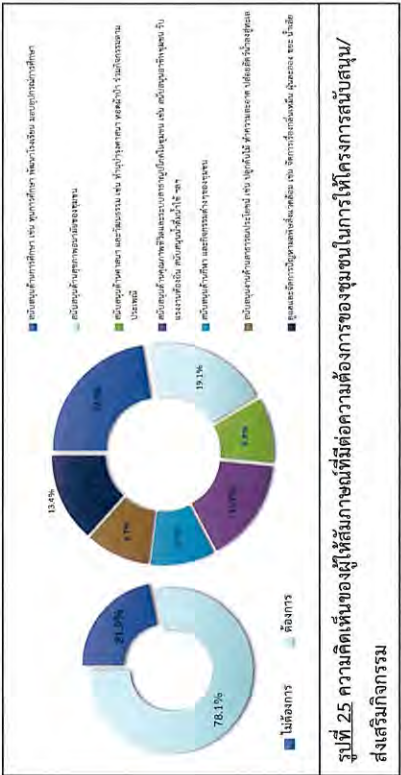
รูปที่ 23 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีรูปแบบประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของโครงการฯ

การเข้าร่วมกิจกรรมกับทางโครงการฯ ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดระบุว่าไม่เคยเข้าร่วมกิจกรรมกับโครงการฯ โดยไม่มีรายละเอียดดังรูปที่ 24



รูปที่ 24. ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อการเข้าร่วมกิจกรรมกับโครงการ

ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่จะนำพาทางโครงการฯ จัดกิจกรรมร่วมกับชุมชนยินดีเข้าร่วมกิจกรรมร้อยละ 87.6 รองลงมาไม่ยินดีเข้าร่วม ร้อยละ 12.4 โดยในส่วนที่ไม่ยินดีเข้าร่วมกิจกรรม เนื่องจากไม่ว่างและต้องทำงาน ลำบากความต้องการของชุมชนในการให้โครงการสนับสนุน/ส่งเสริมกิจกรรม พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ต้องการให้ทางโครงการฯ ส่งเสริมกิจกรรม ร้อยละ 78.1 ซึ่งผู้ให้สัมภาษณ์ระบุ 3 อันดับแรกที่ต้องการให้ทางโครงการฯ ส่งเสริม คือ สนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา ร้อยละ 22.5 รองลงมาต้องการให้สนับสนุนด้านสุขภาพอนามัยของชุมชน ร้อยละ 19.1 และต้องการให้สนับสนุนด้านคุณภาพชีวิตและระบบสาธารณสุขในชุมชน เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน รับแรงงานท้องถิ่น สนับสนุนน้ำดื่มไว้ใช้ ฯลฯ ร้อยละ 15.7 ตามลำดับ ส่วนผู้ให้สัมภาษณ์ที่ไม่ต้องการให้ทางโครงการฯ ส่งเสริมกิจกรรม ร้อยละ 21.9 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 25



รูปที่ 25. ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อความต้องการของชุมชนในการให้โครงการสนับสนุน/ส่งเสริมกิจกรรม

6) ผลกระทบและทัศนคติต่อการดำเนินโครงการ

6.1) ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยที่ได้รับจากการดำเนินการของโครงการฯ

ด้านผลกระทบจากการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยโครงการที่ผ่านมา ส่วนใหญ่จะไม่มีผลกระทบแต่อย่างใด มีเพียงส่วนน้อยเท่านั้นที่มีผลกระทบ ซึ่งมีรายละเอียดดังตารางที่ 14 และดังรูปที่ 26 โดยสามารถสรุปได้ 3 อันดับแรก ดังนี้

- อันดับ 1 ส่งผลกระทบต่อชุมชน พบว่า เป็นผลกระทบที่ได้รับมากที่สุด ร้อยละ 18.9 ซึ่งระดับของผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 55.3
- อันดับ 2 อากาศร้อนขึ้น พบว่า เป็นผลกระทบที่ได้รับรองลงมา ร้อยละ 12.4 ซึ่งระดับของผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 56.0
- อันดับ 3 กลิ่นรบกวน พบว่า เป็นผลกระทบที่ได้รับ ร้อยละ 7.0 ซึ่งระดับของผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่อยู่ในระดับปานกลาง ร้อยละ 50.0

ตารางที่ 14. ความเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ต่อผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยจากการดำเนินงานของโครงการ

ผลกระทบจากการดำเนินโครงการ	ผลกระทบ			ผลกระทบ		
	ไม่มี (ร้อยละ)	มี (ร้อยละ)		น้อย	ปานกลาง	มาก
1. ผู้ละออง*	81.1	18.9		18.4	55.3	26.3
2. ครวี่/เขม่า	96.5	3.5		57.1	42.9	0.0
3. อากาศร้อนขึ้น**	87.6	12.4		40.0	56.0	4.0
4. กลิ่นรบกวน***	93.0	7.0		42.9	50.0	7.1
5. เสียงรบกวน/เสียงดัง	94.5	5.5		27.3	72.7	0.0
6. น้ำเสีย	100.0	0.0		0.0	0.0	0.0
7. การจราจร/อุบัติเหตุ	96.5	3.5		42.9	57.1	0.0
8. เส้นทางคมนาคมชำรุด / เสียหาย	100.0	0.0		0.0	0.0	0.0
9. ประชากรแฝง	98.0	2.0		75.0	25.0	0.0
10. ผลกระทบต่อการประกอบอาชีพ/การเกษตร	99.0	1.0		50.0	50.0	0.0
11. ผลกระทบต่อสุขภาพ (สายตา/ภูมิอากาศ)	97.5	2.5		60.0	40.0	0.0

ที่มา : รวบรวมโดยบริษัท เอลอส แลборทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565

หมายเหตุ : *, **, *** หมายถึง ลำดับความถี่เห็นของผู้ให้สัมภาษณ์

ตารางที่ 16 ความเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ต่อความพึงพอใจต่อการดูแลสังคมของโครงการ

การดูแลสังคม	ระดับความพึงพอใจ (ร้อยละ)					ค่าเฉลี่ย \bar{x}	แปดผล σ
	น้อยที่สุด	น้อย	ปานกลาง	มาก	มากที่สุด		
1. ด้านความปลอดภัยในกระบวนการผลิต	1.5	22.4	63.7	12.4	0.0	2.87	ปานกลาง
2. ด้านสังคม	2.0	18.4	68.7	10.4	0.5	2.89	ปานกลาง
3. ด้านสิ่งแวดล้อม	2.0	20.9	62.7	13.9	0.5	2.90	ปานกลาง
4. ด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์/การมีส่วนร่วม	1.0	16.9	63.2	18.4	0.5	3.00	ปานกลาง
5. ด้านการดูแลสภาพของประชาชน	1.5	20.9	58.2	19.4	0.0	2.96	ปานกลาง
6. การเปิดเผยข้อมูล	4.0	22.9	59.7	13.4	0.0	2.83	ปานกลาง

หมายเหตุ: 1/การแปดผลค่าเฉลี่ย 1.00 - 1.50 = น้อยที่สุด

1.51 - 2.50 = น้อย

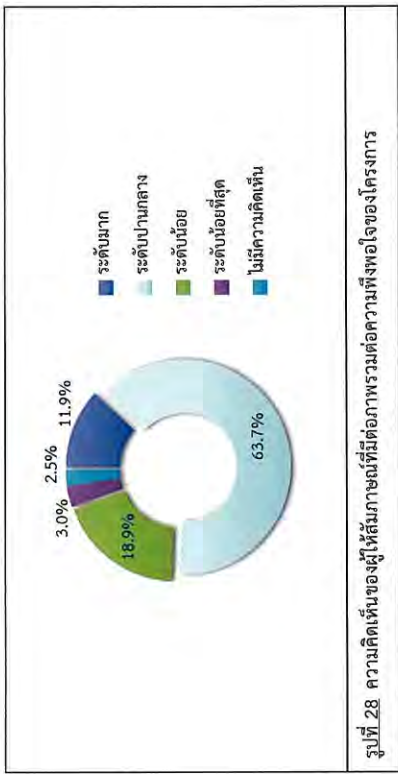
2.51 - 3.50 = ปานกลาง

3.51 - 4.50 = มาก

4.51 - 5.00 = มากที่สุด

ที่มา : รวบรวมโดยบริษัท เอแอลเอส แลบอราทอรี กรุ๊ป (ประเทศไทย) จำกัด, 2565

สำหรับความคิดเห็นในภาพรวมต่อความพึงพอใจของโครงการ พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 63.7 รองลงมาความพึงพอใจในระดับน้อย ร้อยละ 18.9 มีความพึงพอใจในระดับมาก ร้อยละ 11.9 มีความพึงพอใจในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 3.0 และไม่มีความคิดเห็น ร้อยละ 2.5 ตามลำดับ ซึ่งมีรายละเอียดดังรูปที่ 28



รูปที่ 28 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อภาพรวมต่อความพึงพอใจของโครงการ

■ ด้านสังคม พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 68.7 รองลงมาพึงพอใจในระดับน้อย ร้อยละ 18.4 พึ่งพอใจในระดับมาก ร้อยละ 10.4 พึ่งพอใจในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 2.0 และพึงพอใจในระดับมากที่สุด ร้อยละ 0.5 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 2.89$)

■ ด้านสิ่งแวดล้อม พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 62.7 รองลงมาพึงพอใจในระดับน้อย ร้อยละ 20.9 พึ่งพอใจในระดับมาก ร้อยละ 13.9 พึ่งพอใจในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 2.0 และพึงพอใจในระดับมากที่สุด ร้อยละ 0.5 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 2.90$)

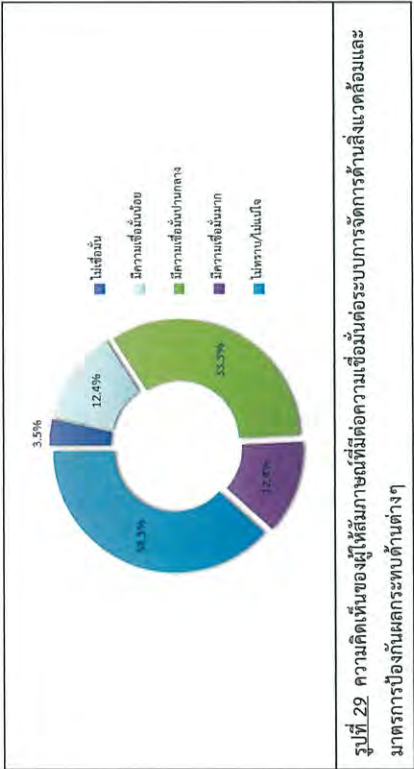
■ ด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์/การมีส่วนร่วม พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 63.2 รองลงมาพึงพอใจในระดับมาก ร้อยละ 18.4 พึ่งพอใจในระดับน้อย ร้อยละ 16.9 พึ่งพอใจในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 1.0 และพึงพอใจในระดับมากที่สุด ร้อยละ 0.5 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 3.00$)

■ ด้านการดูแลสภาพของประชาชน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 58.2 รองลงมาพึงพอใจในระดับน้อย ร้อยละ 20.9 พึ่งพอใจในระดับมาก ร้อยละ 19.4 และพึงพอใจในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 1.5 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 2.96$)

■ การเปิดเผยข้อมูล พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ร้อยละ 59.7 รองลงมาพึงพอใจในระดับน้อย ร้อยละ 22.9 พึ่งพอใจในระดับมาก ร้อยละ 13.4 และพึงพอใจในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 4.0 ตามลำดับ มีค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{x} = 2.83$)

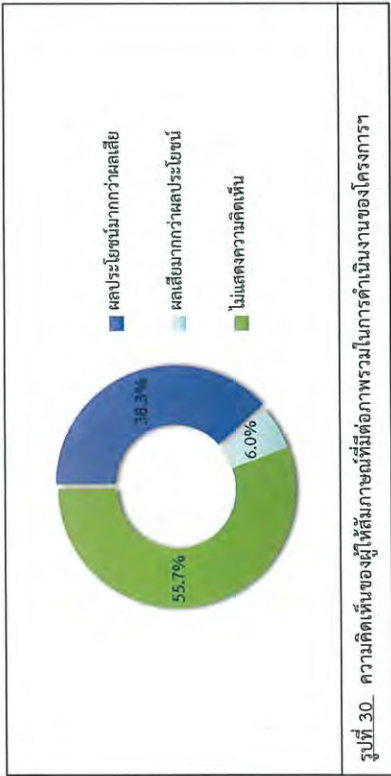
7) ความเชื่อมั่น และความคิดเห็นต่อโครงการ

ในด้านความเชื่อมั่นต่อระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันผลกระทบด้านต่างๆ ของโครงการ พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ ร้อยละ 38.3 ระบุว่าไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ รองลงมา ระบุว่ามีความเชื่อมั่นในระดับปานกลาง ร้อยละ 33.3 ส่วนความเชื่อมั่นในระดับมาก และมีความเชื่อมั่นในระดับน้อย ร้อยละ 12.4 สัดส่วนที่เท่ากัน และไม่เชื่อมั่น ร้อยละ 3.5 ตามลำดับ โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 29



รูปที่ 29 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อความเชื่อมั่นต่อระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันผลกระทบด้านต่างๆ

ความคิดเห็นในภาพรวมต่อการดำเนินงานของโครงการฯ ในปี พ.ศ. 2565 พบว่าผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ ร้อยละ 55.7 ระบุว่าไม่แสดงความคิดเห็น รองลงมาจะระบุว่าผลประโยชน์มากกว่าผลเสีย ร้อยละ 38.3 และระบุว่าผลเสียมากกว่าประโยชน์ ร้อยละ 6.0 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 30



รูปที่ 30 ความคิดเห็นของผู้ให้สัมภาษณ์ที่มีต่อภาพรวมในการดำเนินงานของโครงการฯ

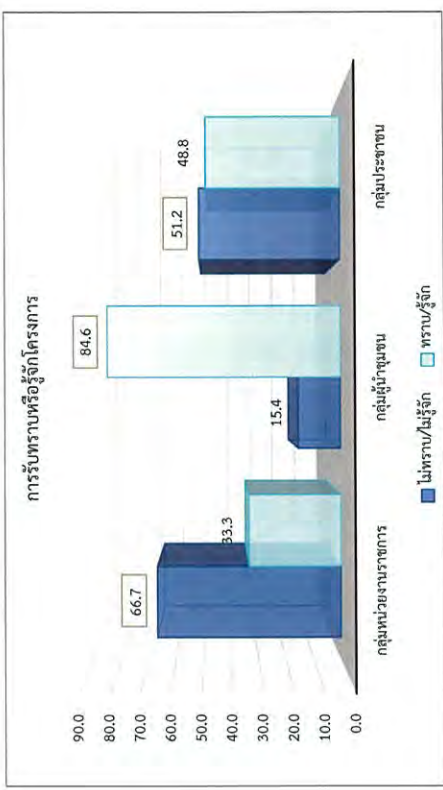
สำหรับข้อเสนอแนะอื่นๆ ที่เกี่ยวกับโครงการ สามารถสรุปเป็นประเด็นสำคัญได้ดังนี้

- โครงการควรดูแลด้านอากาศ ร้อยละ 2.3
- โครงการควรดูแลด้านน้ำเสีย ร้อยละ 2.3
- โครงการควรมีการประชาสัมพันธ์มากกว่านี้ ร้อยละ 11.4
- โครงการควรจัดระเบียบการจราจร และถนน ร้อยละ 2.3
- โครงการควรจัดขยะในชุมชน ร้อยละ 2.3
- อยากให้โครงการมีการจัดการกิจกรรมในชุมชนให้ทั่วถึง ร้อยละ 15.9
- สร้างอาชีพให้กับคนในชุมชน ร้อยละ 2.3
- อยากให้โครงการมีมาตรการที่ดีด้านความปลอดภัย ร้อยละ 4.5
- อยากให้ดูแลด้านสิ่งแวดล้อมในชุมชนให้ดีขึ้น ร้อยละ 47.7
- โครงการควรดูแลฝุ่นละอองให้น้อยลง ร้อยละ 2.3
- อยากให้มีการมอบถุงยังชีพกับคนในชุมชน ร้อยละ 6.8

8. สรุปผลการศึกษา

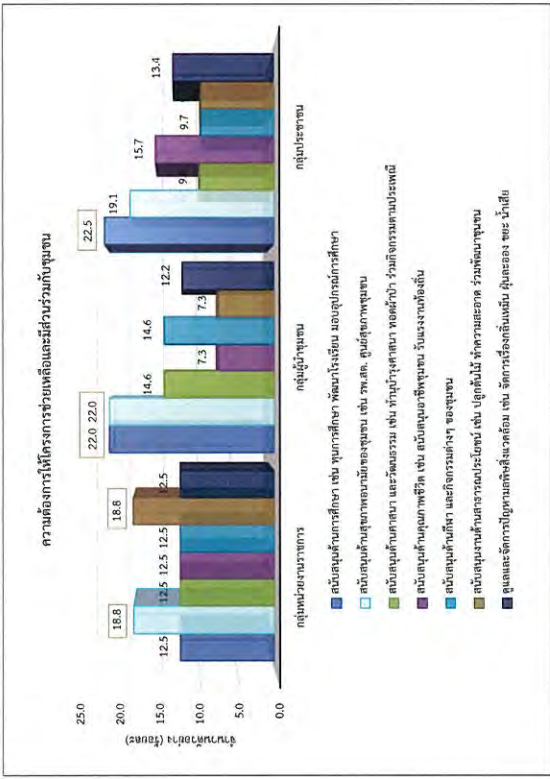
จากการดำเนินการสำรวจทัศนคติชุมชนที่มีต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) ระหว่างวันที่ 4-6 เมษายน 2565 ในชุมชนที่อยู่บริเวณพื้นที่ศึกษาโดยรอบในรัศมี 5 กิโลเมตร จำนวน 434 ตัวอย่าง ประกอบด้วย หน่วยงานราชการ 9 ตัวอย่าง ผู้นำชุมชน จำนวน 13 ตัวอย่าง และประชาชนจำนวน 412 ตัวอย่าง โดยสรุปผลการศึกษาได้ดังนี้

8.1 การรับทราบข้อมูลของโครงการ พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ในกลุ่มหน่วยงานราชการเห็นว่าไม่ทราบ/ไม่รู้จักโครงการมากที่สุด ร้อยละ 66.7 สำหรับกลุ่มผู้นำชุมชนเห็นว่าทราบ/รู้จักโครงการมากที่สุด ร้อยละ 84.6 และกลุ่มประชาชน เห็นว่าไม่ทราบ/ไม่รู้จักโครงการมากที่สุด ร้อยละ 51.2 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 31



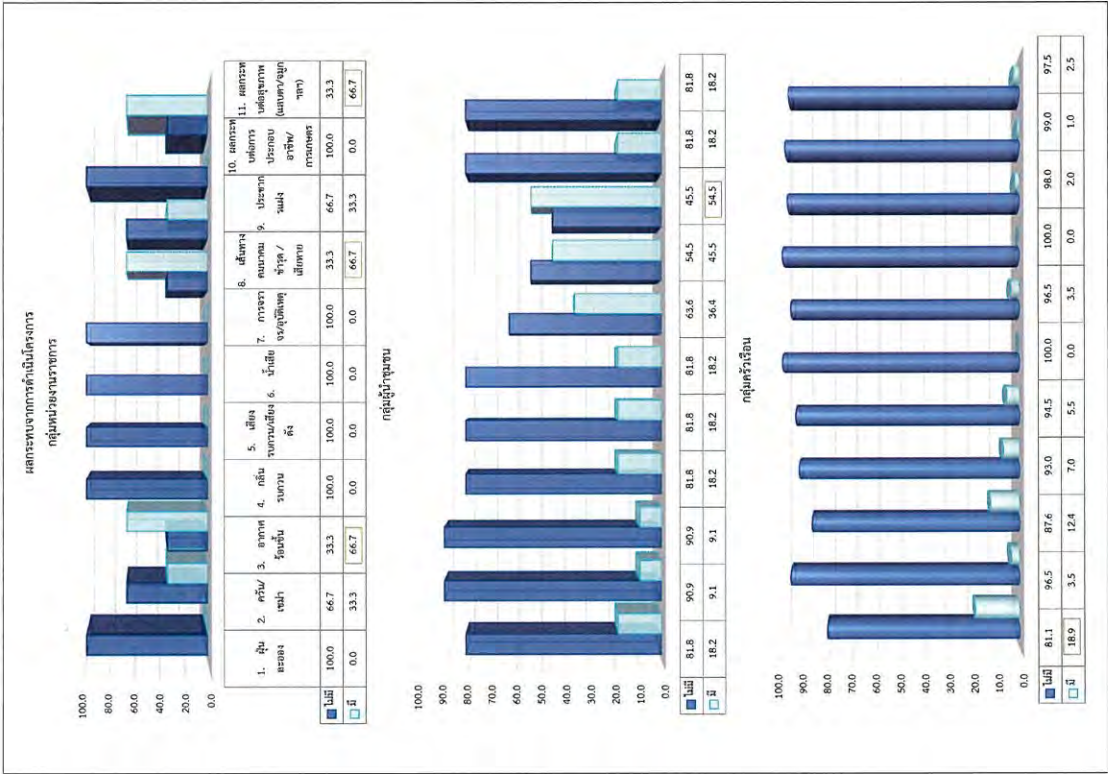
รูปที่ 31 สรุปการรับทราบข้อมูลของโครงการ

8.2 ความต้องการให้โครงการช่วยเหลือและมีส่วนร่วมร่วมกับชุมชน พบว่า ผู้มีส่วนภายในกลุ่มหน่วยงานราชการเห็นว่า ต้องการให้สนับสนุนด้านสุขภาพอนามัยของชุมชน เช่น รพ.สต. ศูนย์สุขภาพชุมชน และสนับสนุนงานด้านสาธารณูปโภค เช่น ปลุกต้นไม้ ทำความสะอาด ร่วมพัฒนาชุมชน มากที่สุด ร้อยละ 18.8 สัดส่วนที่เท่ากัน สำหรับกลุ่มผู้นำชุมชนเห็นว่าสนับสนุนด้านการศึกษา เช่น สนับสนุนทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา และสนับสนุนด้านสุขภาพอนามัยของชุมชน เช่น รพ.สต. ศูนย์สุขภาพชุมชน มากที่สุด ร้อยละ 22.0 สัดส่วนที่เท่ากัน และกลุ่มประชาชน เห็นว่าสนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา มากที่สุด ร้อยละ 22.5 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 32



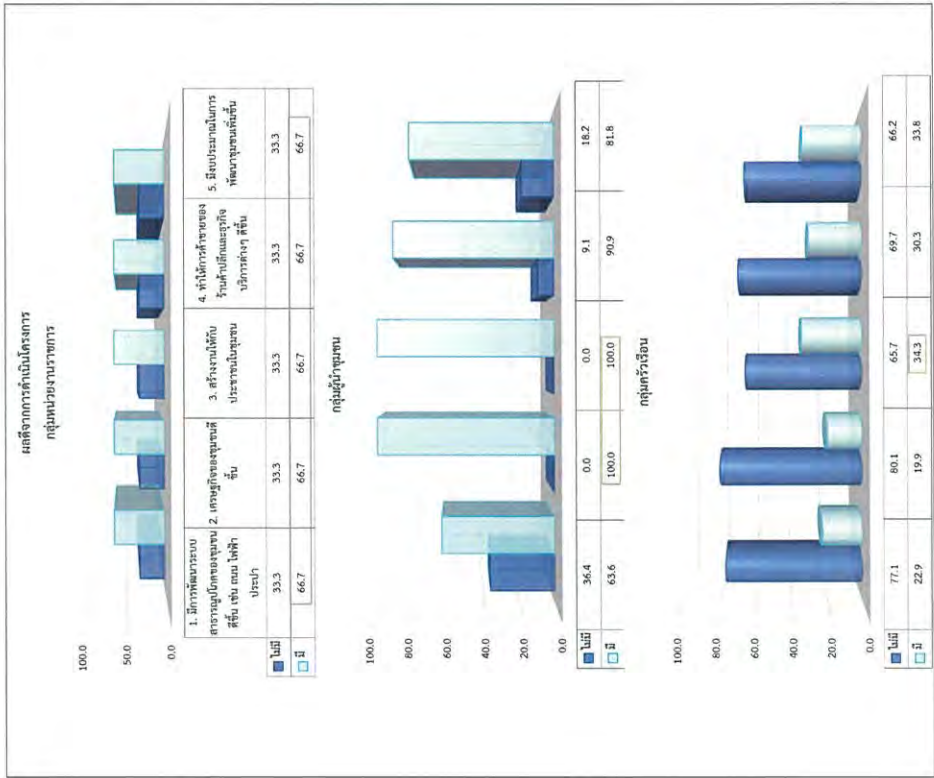
รูปที่ 32 สรุปความต้องการให้โครงการช่วยเหลือและมีส่วนร่วมร่วมกับชุมชน

8.3 ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินโครงการ พบว่า จากการศึกษาของกลุ่มตัวอย่างมีเพียงส่วนน้อยที่ได้รับผลกระทบ โดยผู้ให้สัมภาษณ์ในกลุ่มหน่วยงานราชการเห็นว่า ส่งผลกระทบต่ออากาศร้อนขึ้น เส้นทางคมนาคมจราจร / เสี่ยง และผลกระทบต่อสุขภาพ (แสงแดด/อุณหภูมิ) มากที่สุด ร้อยละ 66.7 สัดส่วนที่เท่ากัน สำหรับกลุ่มผู้นำชุมชนเห็นว่า ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ (แสงแดด/อุณหภูมิ) มากที่สุด ร้อยละ 54.5 และกลุ่มประชาชนเห็นว่าส่งผลกระทบต่อสุขภาพ (แสงแดด/อุณหภูมิ) มากที่สุด ร้อยละ 18.9 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 33



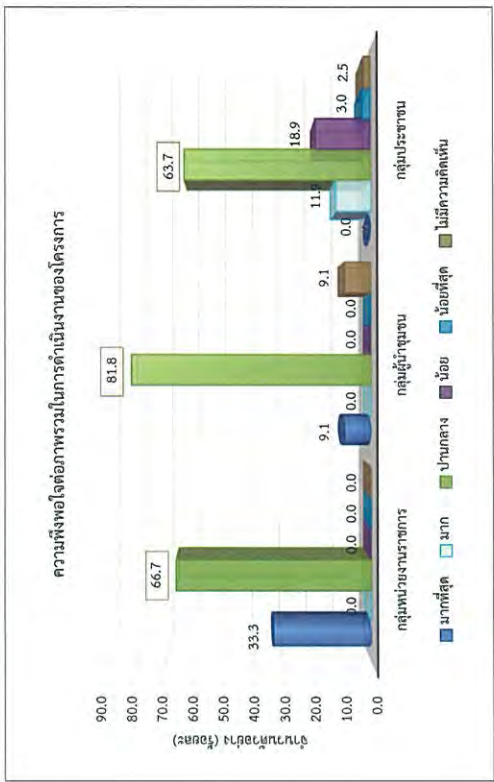
รูปที่ 33 สรุปผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินโครงการ

8.4 ผลประโยชน์ที่ชุมชนได้รับจากการดำเนินโครงการ พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ในหน่วยงานราชการเห็นว่า มีการพัฒนาระบบสาธารณูปโภคของชุมชนดีขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ประปา เศรษฐกิจของชุมชนดีขึ้น สร้างงานให้กับประชาชนในชุมชน ทำให้การค้าขายของร้านค้าปลีกและธุรกิจบริการต่างๆ ดีขึ้น และมีงบประมาณในการพัฒนาชุมชนเพิ่มขึ้น มากที่สุด ร้อยละ 66.7 สัดส่วนที่เท่ากัน สำหรับกลุ่มผู้นำชุมชนเห็นว่า เศรษฐกิจของชุมชนดีขึ้น และสร้างงานให้กับประชาชนในชุมชน มากที่สุด ร้อยละ 100.0 สัดส่วนที่เท่ากัน และกลุ่มประชาชนเห็นว่า สร้างงานให้กับประชาชนในชุมชน มากที่สุด ร้อยละ 34.3 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 34



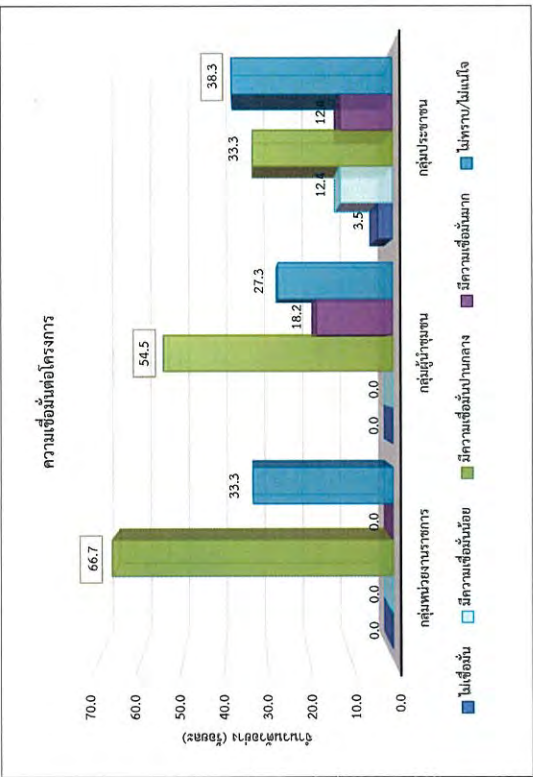
รูปที่ 34 สรุปผลประโยชน์ที่ชุมชนได้รับจากการดำเนินโครงการ

8.5 ความพึงพอใจต่อภาพรวมในการดำเนินงานของโครงการ พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ในหน่วยงานราชการเห็นว่ามีความพึงพอใจในระดับปานกลาง มากที่สุด ร้อยละ 66.7 สำหรับกลุ่มผู้นำชุมชนเห็นว่ามีความพึงพอใจในระดับปานกลาง มากที่สุด ร้อยละ 81.8 และกลุ่มประชาชนเห็นว่ามีความพึงพอใจในระดับปานกลาง มากที่สุด ร้อยละ 63.7 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 35



รูปที่ 35 สรุปความพึงพอใจต่อภาพรวมในการดำเนินงานของโครงการ

8.6 ความเชื่อมั่นต่อระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันผลกระทบด้านต่างๆ ของโครงการ พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ในกลุ่มหน่วยงานราชการเห็นว่ามีความเชื่อมั่นปานกลาง มากที่สุด ร้อยละ 66.7 สำหรับกลุ่มผู้นำชุมชนเห็นว่ามีความเชื่อมั่นปานกลาง มากที่สุด ร้อยละ 54.5 และกลุ่มประชาชนเห็นว่าไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ มากที่สุด ร้อยละ 38.3 โดยมีรายละเอียดดังรูปที่ 36



รูปที่ 36 สรุปความพึงพอใจต่อความเชื่อมั่นของโครงการ

ผลแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นสำหรับหน่วยงาน ประจำปี 2565
ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท คีรีว (ประเทศไทย) จำกัด
ที่ตั้ง นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด (ระยอง) ตำบลตาสีห์ อำเภอลวกแดง จังหวัดระยอง

รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	9	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์		
1.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม		
1.1.1 เพศ		
- ชาย	5	55.6
- หญิง	4	44.4
รวม	9	100.0
1.1.2 อายุ		
- 20-30 ปี	4	44.4
- 31-40 ปี	1	11.1
- 41-50 ปี	4	44.4
รวม	9	100.0
1.1.3 ศาสนา		
- พุทธ	9	100.0
รวม	9	100.0
1.1.4 ระดับการศึกษาสูงสุด		
- ปริญญาตรี	8	88.9
- สูงกว่าปริญญาตรี	1	11.1
รวม	9	100.0
1.1.5 ตำแหน่งของท่าน		
- รองผู้อำนวยการ	1	11.1
- นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ	1	11.1
- วิศวกรปฏิบัติการ	1	11.1
- เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญงาน	1	11.1
- นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	2	22.2
- ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม	1	11.1
- หัวหน้างานผลิต	1	11.1
- ผู้ช่วยนักวิชาการสุขาภิบาล	1	11.1
รวม	9	100.0
1.1.6 ระยะเวลาในการดำรงตำแหน่งมาแล้ว		
- ระหว่าง 1-5 ปี	3	33.3
- ระหว่าง 5 -10 ปี	3	33.3
- ระหว่าง 10 - 15 ปี	2	22.2
- มากกว่า 20 ปีขึ้นไป	1	11.1
รวม	9	100.0
1.2 ภูมิสำเนาเดิม		
1.2.1 ภูมิสำเนา		
- อยู่ที่นี่ตั้งแต่เกิด (ข้ามไปตอบ ส่วนที่ 2)	0	0.0
- ย้ายมาจากที่อื่น	9	100.0
รวม	9	100.0
1.2.2 ย้ายมาจาก		
- ภาคเหนือ	2	22.2
- ภาคกลาง	3	33.3
- ภาคอีสาน	1	11.1
- ภาคตะวันออก	3	33.3
รวม	9	100.0

ผลแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นสำหรับหน่วยงาน ประจำปี 2565
ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท คีรีว (ประเทศไทย) จำกัด
ที่ตั้ง นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด (ระยอง) ตำบลตาสิทธิ์ อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	9	100.0
1.2.3 ระยะเวลาที่ย้ายมา		
- ระหว่าง 1-5 ปี	6	66.7
- ระหว่าง 10 - 15 ปี	1	11.1
- ระหว่าง 15 -20 ปี	1	11.1
- มากกว่า 20 ปีขึ้นไป	1	11.1
รวม	9	100.0
1.2.4 สาเหตุการย้ายมา		
- เพื่อประกอบอาชีพ	9	100.0
รวม	9	100.0
ส่วนที่ 2 การกิจ/หน้าที่และความรับผิดชอบ		
2.1 การกิจ/หน้าที่และความรับผิดชอบของหน่วยงานท่านในปัจจุบัน		
โรงเรียนปลวกแดงพิทยาคม		
- จัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน	1	11.1
องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง		
- พัฒนาชุมชนทั้งในด้านสังคมและวัฒนธรรม ระบบบริการสาธารณะ เพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่น	1	11.1
สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง		
- กำกับดูแลโรงงานในจังหวัดระยอง ยกเว้นในพื้นที่อุตสาหกรรม	1	11.1
โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลห้วยปราบ		
- รักษาพยาบาล, ส่งเสริมสุขภาพ, การป้องกันและควบคุมโรค, การฟื้นฟูสมรรถภาพ	1	11.1
โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลมายางพร		
- เป็นสถานพยาบาล	1	11.1
เทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา		
- ทำงานด้านงานส่งเสริมป้องกันควบคุมโรค งานบริการรักษาความสะอาด งานอนามัยสิ่งแวดล้อมงานส่งเสริมสุขภาพ	1	11.1
องค์การบริหารส่วนตำบลตาสิทธิ์		
- งานด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม	1	11.1
การประปาส่วนภูมิภาคศรีราชา		
- บริการน้ำประปาให้กับผู้ใช้น้ำในพื้นที่อำเภอศรีราชา (บางส่วน)	1	11.1
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน		
- ดูแลขยะมูลฝอยในเขตพื้นที่ อบต.บ่อวิน	1	11.1
รวม	9	100.0
2.2 พื้นที่/ชุมชนที่รับผิดชอบ		
โรงเรียนปลวกแดงพิทยาคม		
- อำเภอปลวกแดง	1	11.1
องค์การบริหารส่วนตำบลเขาคันทรง		
- ตำบลเขาคันทรง ม. 5,7 และ ม.8,9,10 บางส่วน	1	11.1
สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง		
- จังหวัดระยอง	1	11.1
โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลห้วยปราบ		
- ม.3, ม.4 และ ม.5 ต.มายางพร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง	1	11.1
โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลมายางพร		
- ม.1, ม.2, ม.6, และ ม.7 ต.มายางพร อ.ปลวกแดง จ.ระยอง	1	11.1
เทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา		
- ม.3 ต.ตาสิทธิ์ อ.ปลวกแดง จ.ระยอง	1	11.1
องค์การบริหารส่วนตำบลตาสิทธิ์		
- 4 หมู่บ้าน ในพื้นที่ตำบลตาสิทธิ์ เป็นขนาดพื้นที่ 96 ตร.กม.	1	11.1

<p>ผลแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นสำหรับหน่วยงาน ประจำปี 2565</p> <p>ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท คีรวิ (ประเทศไทย) จำกัด</p> <p>ที่ตั้ง นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด (ระยอง) ตำบลตาสิทธิ์ อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง</p>		
รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	9	100.0
การประสานงานภูมิภาคศรีราชา		
- ทน.สุรศักดิ์(บางส่วน), ทต.เหมือง(บางส่วน), ทต.แสนสุข(บางส่วน), ทม.ศรีราชา, อบต.บางพระ, ทต.บางพระ และอบต.หนอง	1	11.1
องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน		
- พื้นที่ อบต.บ่อวิน	1	11.1
รวม	9	100.0
2.3 การดำเนินงานของหน่วยงานท่านพบปัญหา/อุปสรรคที่เกิดจากการดำเนินงานที่ท่านทำงาน		
ไม่เป็นไปตามนโยบายหรือวิสัยทัศน์ของหน่วยงาน		
- เป็นไปตามนโยบาย วิสัยทัศน์ของหน่วยงานที่ร่วมกันกำหนดทิศทาง	1	11.1
- บุคลากรไม่เพียงพอในการดูแลพื้นที่ เครื่องมืออุปกรณ์ไม่ทันสมัยในการจัดการบริหารสาธารณะ	1	11.1
- ท่อแตกถูกเงิน ปัญหาท่อเก่า, ปัญหาภัยแล้งทำให้น้ำดิบไม่เพียงพอในการผลิตน้ำประปา	1	11.1
- ไม่พบปัญหา/อุปสรรค	4	44.4
- ไม่ระบุ	2	22.2
รวม	9	100.0
2.4 หน่วยงานของท่านเคยได้รับการร้องเรียน/หรือทราบว่ามีกรร้องเรียนของประชาชนที่เกิดจาก		
การดำเนินงานของโครงการหรือไม่ อย่างไร		
- ไม่มีการร้องเรียน	7	77.8
- ไม่ระบุ	2	22.2
รวม	9	100.0
2.5 การดำเนินงานของหน่วยงานได้รับผลดี/ประโยชน์ที่เกิดจากการดำเนินงานของโครงการหรือไม่ อย่างไร		
- การดำเนินงานของหน่วยงานเป็นไปตามโครงการและวัตถุประสงค์ของโครงการ	1	11.1
- ประโยชน์ด้าน CSR	1	11.1
- ไม่ได้รับ	7	77.8
รวม	9	100.0
ส่วนที่ 3 การรับทราบข้อมูล/ข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ		
3.1 ท่านทราบหรือรู้จักโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)		
ของบริษัท คีรวิ (ประเทศไทย) จำกัดหรือไม่		
- ไม่ทราบ/ไม่รู้จัก (ข้ามไปข้อที่ 5.3)	6	66.7
- ทราบ / รู้จัก	3	33.3
รวม	9	100.0
3.2 ช่วงที่ผ่านมาท่านเคยเข้าร่วมกิจกรรมกับโครงการฯ หรือไม่		
- ไม่เคย	3	100.0
- เคยเข้าร่วม	0	0.0
รวม	3	100.0
3.3 หากโครงการฯจัดกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชนและสิ่งแวดล้อมร่วมกับชุมชน ท่านยินดีเข้าร่วมหรือไม่		
- ยินดีเข้าร่วม	3	100.0
- ไม่ยินดี	0	0.0
รวม	3	100.0
3.4 ท่านต้องการให้ ทางโครงการฯ ส่งเสริมกิจกรรมด้านใดให้กับชุมชนของท่าน		
- ไม่ต้องการ	0	0.0
- ต้องการ	3	100.0
รวม	3	100.0
ต้องการ ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- สนับสนุนด้านการศึกษา เช่น ทุนการศึกษา พัฒนาโรงเรียน มอบอุปกรณ์การศึกษา	2	12.5
- สนับสนุนด้านสุขภาพอนามัยของชุมชน เช่น รพ.สต. ศูนย์สุขภาพชุมชน	3	18.8
- สนับสนุนด้านศาสนา และวัฒนธรรม เช่น ทำนุบำรุงศาสนา ทอดผ้าป่า ร่วมกิจกรรมตามประเพณี	2	12.5

ผลแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นสำหรับหน่วยงาน ประจำปี 2565
ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท คีรวิ (ประเทศไทย) จำกัด
ที่ตั้ง นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด (ระยอง) ตำบลตาสีห์ อำเภอบลุกแดง จังหวัดระยอง

รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	9	100.0
- สนับสนุนด้านคุณภาพชีวิต เช่น สนับสนุนอาชีพชุมชน รับแรงงานท้องถิ่น	2	12.5
- สนับสนุนด้านกีฬา และกิจกรรมต่างๆ ของชุมชน	2	12.5
- สนับสนุนงานด้านสาธารณสุขประโยชน์ เช่น ปลูกต้นไม้ ทำความสะอาด ร่วมพัฒนาชุมชน	3	18.8
- ดูแลและจัดการปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อม เช่น จัดการเรื่องกลิ่นเหม็น ฝุ่นละออง ขยะ น้ำเสีย	2	12.5
รวม	16	100.0
ส่วนที่ 4 ผลกระทบและทัศนคติต่อการดำเนินโครงการ		
4.1 ท่านคิดว่าที่ผ่านมาการดำเนินงานของโครงการฯ มีผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพอนามัยของชุมชน หรือไม่		
4.1.1 ฝุ่นละออง		
- ไม่มีกระทบ	3	100.0
- มีผลกระทบ	0	0.0
รวม	3	100.0
4.1.2 คว้น/เขม่า		
- ไม่มีผลกระทบ	2	66.7
- มีผลกระทบ	1	33.3
รวม	3	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	100.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	0	0.0
รวม	1	100.0
ค่าเฉลี่ย		1.00
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน		0.000
4.1.3 อากาศร้อนขึ้น		
- ไม่มีผลกระทบ	1	33.3
- มีผลกระทบ	2	66.7
รวม	3	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	2	100.0
- มาก	0	0.0
รวม	2	100.0
ค่าเฉลี่ย		2.00
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน		0.000
4.1.4 กลิ่นรบกวน		
- ไม่มีผลกระทบ	3	100.0
- มีผลกระทบ	0	0.0
รวม	3	100.0
4.1.5 เสียงรบกวน/เสียงดัง		
- ไม่มีผลกระทบ	3	100.0
- มีผลกระทบ	0	0.0
รวม	3	100.0
4.1.6 น้ำเสีย		
- ไม่มีผลกระทบ	3	100.0
- มีผลกระทบ	0	0.0
รวม	3	100.0

ผลแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นสำหรับหน่วยงาน ประจำปี 2565
 ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท ศิริวิ (ประเทศไทย) จำกัด
 ที่ตั้ง นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด (ระยอง) ตำบลตาสิทธิ์ อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	9	100.0
4.1.7 การจราจร/อุบัติเหตุ		
- ไม่มีผลกระทบ	3	100.0
- มีผลกระทบ	0	0.0
รวม	3	100.0
4.1.8 เส้นทางคมนาคมชำรุด/เสียหาย		
- ไม่มีผลกระทบ	1	33.3
- มีผลกระทบ	2	66.7
รวม	3	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	2	100.0
- มาก	0	0.0
รวม	2	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000	
4.1.9 ประชากรแฝง		
- ไม่มีผลกระทบ	2	66.7
- มีผลกระทบ	1	33.3
รวม	3	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	1	100.0
รวม	1	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000	
4.1.10 ผลกระทบต่อการประกอบอาชีพ/การเกษตร		
- ไม่มีผลกระทบ	3	100.0
- มีผลกระทบ	0	0.0
รวม	3	100.0
4.1.11 ผลกระทบต่อสุขภาพ (แสบตา/จมูก ฯลฯ)		
- ไม่มีผลกระทบ	1	33.3
- มีผลกระทบ	2	66.7
รวม	3	100.0
ระดับของผลกระทบ		
- น้อย	2	100.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	0	0.0
รวม	2	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000	
4.2 ท่านคิดว่าที่ผ่านมาการดำเนินงานของโครงการฯ มีผลประโยชน์หรือผลดีด้านเศรษฐกิจ-สังคมของชุมชน หรือไม่		
4.2.1 มีการพัฒนาระบบสาธารณูปโภคของชุมชนดีขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ประปา		
- ไม่มีผลประโยชน์	1	33.3
- มีผลประโยชน์	2	66.7
รวม	3	100.0

ผลแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นสำหรับหน่วยงาน ประจำปี 2565
 ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท คีรีว (ประเทศไทย) จำกัด
 ที่ตั้ง นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด (ระยอง) ตำบลตาสิทธิ์ อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	9	100.0
ระดับผลประโยชน์		
- น้อย	1	50.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	1	50.0
รวม	2	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	1.414	
4.2.2 เศรษฐกิจของชุมชนดีขึ้น		
- ไม่มีผลประโยชน์	1	33.3
- มีผลประโยชน์	2	66.7
รวม	3	100.0
ระดับผลประโยชน์		
- น้อย	1	50.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	1	50.0
รวม	2	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	1.414	
4.2.3 สร้างงานให้กับประชาชนในชุมชน		
- ไม่มีผลประโยชน์	1	33.3
- มีผลประโยชน์	2	66.7
รวม	3	100.0
ระดับผลประโยชน์		
- น้อย	1	50.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	1	50.0
รวม	2	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	1.414	
4.2.4 ทำให้การค้าขายของร้านค้าปลีกและธุรกิจบริการต่างๆ ดีขึ้น		
- ไม่มีผลประโยชน์	1	33.3
- มีผลประโยชน์	2	66.7
รวม	3	100.0
ระดับผลประโยชน์		
- น้อย	1	50.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	1	50.0
รวม	2	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	1.414	
4.2.5 มีงบประมาณในการพัฒนาชุมชนเพิ่มขึ้น		
- ไม่มีผลประโยชน์	1	33.3
- มีผลประโยชน์	2	66.7
รวม	3	100.0

ผลแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นสำหรับหน่วยงาน ประจำปี 2565
ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท คีรีว (ประเทศไทย) จำกัด
ที่ตั้ง นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด (ระยอง) ตำบลตาสีหิ อำเภอบลวกแดง จังหวัดระยอง

รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	9	100.0
ระดับผลประโยชน์		
- น้อย	1	50.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	1	50.0
รวม	2	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	1.414	
4.3 ท่านมีความพึงพอใจต่อการดูแลสังคมของโครงการระดับใด		
4.3.1 ด้านความปลอดภัยในกระบวนการผลิต		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	2	66.7
- มาก	1	33.3
- มากที่สุด	0	0.0
รวม	3	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.33	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.577	
4.3.2 ด้านสังคม		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	3	100.0
- มาก	0	0.0
- มากที่สุด	0	0.0
รวม	3	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000	
4.3.3 ด้านสิ่งแวดล้อม		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	2	66.7
- มาก	0	0.0
- มากที่สุด	1	33.3
รวม	3	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.67	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	1.155	
4.3.4 ด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์/การมีส่วนร่วม		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	2	66.7
- มาก	0	0.0
- มากที่สุด	1	33.3
รวม	3	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.67	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	1.155	

ผลแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นสำหรับหน่วยงาน ประจำปี 2565
ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท คีรีว (ประเทศไทย) จำกัด
ที่ตั้ง นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด (ระยอง) ตำบลศาลีหิ อำเภอลวกแดง จังหวัดระยอง

รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	9	100.0
4.3.5 ด้านการดูแลสุขภาพของประชาชน		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	2	66.7
- มาก	0	0.0
- มากที่สุด	1	33.3
รวม	3	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.67	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	1.155	
4.3.6 การเปิดเผยข้อมูล		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	2	66.7
- มาก	1	33.3
- มากที่สุด	0	0.0
รวม	3	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.33	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.577	
4.4 โดยภาพรวมท่านมีความพึงพอใจระดับใด		
- มากที่สุด	1	33.3
- มาก	0	0.0
- ปานกลาง	2	66.7
- น้อย	0	0.0
- น้อยที่สุด	0	0.0
- ไม่มีความคิดเห็น	0	0.0
รวม	3	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.67	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	1.155	
ส่วนที่ 5 ความเชื่อมั่น และความคิดเห็นต่อโครงการ		
5.1 ท่านมีความเชื่อมั่นต่อระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันผลกระทบด้านต่างๆ		
โครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท คีรีว (ประเทศไทย) จำกัด		
- ไม่เชื่อมั่น	0	0.0
- มีความเชื่อมั่นน้อย	0	0.0
- มีความเชื่อมั่นปานกลาง	2	66.7
- มีความเชื่อมั่นมาก	0	0.0
- ไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ	1	33.3
รวม	3	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	2.000	
มีความเชื่อมั่นปานกลาง เพราะ		
- ในการจัดทำหรือคิดจะสร้างโครงการแต่อย่างต้องมีการคิดวิเคราะห์ถึงผลกระทบต่อชุมชนแล้ว และมีวิธีการป้องกันต่อชุมชนและพนักงานในโครงการแล้ว	1	50.0
- ยังไม่เคยเข้าไปตรวจสอบลักษณะของโรงงาน	1	50.0
รวม	2	100.0

ผลแบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นสำหรับหน่วยงาน ประจำปี 2565
ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท คีรีว (ประเทศไทย) จำกัด
ที่ตั้ง นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด (ระยอง) ตำบลตาสีห์ อำเภอบลวกแดง จังหวัดระยอง

รายละเอียด	จำนวน	ร้อยละ
	9	100.0
5.2 ความคิดเห็นในภาพรวมของท่านที่มีต่อการดำเนินงานของโครงการฯ ในปี พ.ศ. 2565 ที่มีต่อชุมชน		
- ผลประโยชน์มากกว่าผลเสีย	2	66.7
- ผลเสียมากกว่าผลประโยชน์	0	0.0
- ไม่แสดงความคิดเห็น	1	33.3
รวม	3	100.0
ผลประโยชน์มากกว่าผลเสีย เพราะ		
- ค่ามาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อม (น้ำเสีย, อากาศ) ยังไม่พบว่ามียางงานเกิน	1	50.0
- เป็นการสร้างรายได้ให้กับชุมชน	1	50.0
รวม	2	100.0
5.3 ข้อเสนอแนะอื่นๆ เกี่ยวกับโครงการฯ		
- เพิ่มการประชาสัมพันธ์โครงการที่อยู่ในรัศมีของผลกระทบให้มากขึ้น	1	10.0
- อยากทำให้กิจกรรม CSR กับชุมชนในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลจอมพลเจ้าพระยา	1	10.0
- สนับสนุนประชาชนด้านสถานการณ์โควิด-19, สุขภาพอนามัย, เศรษฐกิจ	1	10.0
- ประชาสัมพันธ์ให้กับหน่วยงานทราบให้มากขึ้น	1	10.0
- อยากให้จัดกิจกรรมการเยี่ยมชมโครงการ	1	10.0
- เฝ้าระวังการร้องเรียนจากประชาชนผู้ได้รับผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1	10.0
- ไม่มีข้อเสนอแนะ	4	40.0
รวม	10	100.0

รายละเอียด		รหัส 0 - 3 กิโลเมตร												รหัส 3 - 5 กิโลเมตร												รวมทั้งหมด				
		อาคารพาณิชย์			อาคารพาณิชย์			อาคารพาณิชย์			อาคารพาณิชย์			อาคารพาณิชย์			อาคารพาณิชย์			อาคารพาณิชย์										
		พื้นที่ 1 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 3 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 4 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 7 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 8 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 9 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 10 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 11 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 12 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 13 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 14 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 15 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 16 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 17 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 18 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 19 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 20 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 21 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 22 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 23 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 24 จำนวน ร้อยละ	พื้นที่ 25 จำนวน ร้อยละ							
4.2.5 ขยะมูลฝอย - ไม่มี - มี รวม	จำนวนผู้ครอบครองอาคารพาณิชย์	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	
	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0		
	รวม	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	
ระดับการได้รับผลกระทบ - น้อย - ปานกลาง - มาก รวม	จำนวนผู้ครอบครองอาคารพาณิชย์	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
ค่าเฉลี่ย	จำนวนผู้ครอบครองอาคารพาณิชย์	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
4.2.6 น้ำเสีย - ไม่มี - มี รวม	จำนวนผู้ครอบครองอาคารพาณิชย์	1	100.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	3	75.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0		
	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0		
	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0	4	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0		
	รวม	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0	4	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	
ระดับการได้รับผลกระทบ - น้อย - ปานกลาง - มาก รวม	จำนวนผู้ครอบครองอาคารพาณิชย์	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
ค่าเฉลี่ย	จำนวนผู้ครอบครองอาคารพาณิชย์	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	จำนวนผู้ครอบครองอาคารพาณิชย์	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
สาเหตุของปัญหา - โรงงาน - ขยะ - ผสมกันไม่ระบุ - ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด รวม	จำนวนผู้ครอบครองอาคารพาณิชย์	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	
4.2.7 น้ำท่วม - ไม่มี - มี รวม	จำนวนผู้ครอบครองอาคารพาณิชย์	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	
	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	

แบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นด้านคุณภาพชุมชน ประจำปี 2565
 โครงการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำระดับส่วนราชการ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท สิว (ประเทศไทย) จำกัด
 ห้าง นิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด (ระยอง) ตำบลคันทัน อำเภอบางพลาย จังหวัดระยอง

แบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจสังคม และความคิดเห็นสำหรับน้ำชุมชน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กถลุงของป้าหนู (ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท ศรีว (ประเทศไทย) จำกัด

ผู้แต่ง นิตมอดสาพรหมอัฐมรพานนท์ (ระยอง) ตำบลตาสีห์ อำเภอบลวกแดง จังหวัดระยอง

[illegible]

รายละเอียด	วันที่ 0 - 3 กันยายน										วันที่ 3 - 5 กันยายน										รวมทั้งหมด	
	อันดับที่ 1		อันดับที่ 2		อันดับที่ 3		อันดับที่ 4		อันดับที่ 5		อันดับที่ 6		อันดับที่ 7		อันดับที่ 8		อันดับที่ 9		อันดับที่ 10		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5.2 ผู้บริหาร ท่านประธานและรองประธาน (ตอบมากกว่า 1 ข้อ)																						
- เห็นว่าบ้านได้ใช้ประโยชน์อย่างเต็มที่	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- บ้าน มีปัญหา หรือมีข้อบกพร่อง	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	22.2
- เจ้าของที่ดินไม่สนใจพัฒนา	1	100.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	2	33.3	1	50.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	6	66.7
- ได้ร่วมกิจกรรมกับทางโครงการ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	11.1
- จัดทำแบบผังชุมชน	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.7
- ได้ร่วมกิจกรรมกับทางโครงการ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	1	100.0	2	100.0	2	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	1	100.0	2	100.0	0	0.0	1	100.0	9	100.0
5.3 ท่านใดมีการประชุมกับ/ให้ข้อมูลข่าวสารของโครงการ แก่เด็กหรือไม่																						
- ไม่ต้องการทราบ	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ต้องการทราบ	0	0.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	3	75.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	7	100.0
รวม	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	7	100.0
ต้องการทราบ เรื่อง																						
- กิจกรรม/กิจกรรมพิเศษ	0	0.0	1	20.0	1	20.0	1	20.0	3	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	9.1
- มาจากการประชุม และคณะกรรมการ	0	0.0	1	20.0	1	20.0	1	20.0	3	20.0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0.0	0	0.0	6	27.3
- การมีส่วนร่วมของอาสาสมัคร	0	0.0	1	20.0	1	20.0	1	20.0	3	20.0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0.0	0	0.0	4	18.2
- ประชาชนหรือองค์กรท้องถิ่น	0	0.0	1	20.0	1	20.0	1	20.0	3	20.0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0.0	0	0.0	6	27.3
- ผลกระทบของโครงการต่อชุมชน	0	0.0	1	20.0	1	20.0	1	20.0	3	20.0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0.0	0	0.0	4	18.2
รวม	0	0.0	5	100.0	5	100.0	5	100.0	15	100.0	4	100.0	4	100.0	4	100.0	0	0.0	0	0.0	22	100.0
5.4 รูปแบบ / วิธีการใดที่เหมาะสมที่สุดในการให้ข้อมูลข่าวสารแก่ชุมชน (ตอบมากกว่า 1 ข้อ)																						
- ทำจดหมาย/เอกสาร แจ้งประชาสัมพันธ์	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	33.3	2	28.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	20.0
- แจ้งข้อมูลผ่านบ้าน ชุมชน หรือผู้นำชุมชน	1	100.0	1	50.0	1	100.0	1	33.3	4	57.1	1	50.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	6	60.0
- จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ/เวทีสาธารณะ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	1	14.3	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	20.0
รวม	1	100.0	2	100.0	1	100.0	3	100.0	7	100.0	2	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	10	100.0
5.5 ช่วงที่ผ่านท่านเคยเข้าร่วมกิจกรรมกับโครงการหรือไม่																						
- ไม่เคย	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	2	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	71.4
- เคยเข้าร่วม	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	50.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	28.6
รวม	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	100.0
เคยเข้าร่วม ระบุกิจกรรม																						
- ลงนามถวายพระพร	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ประชุมร่วมกับโครงการ	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
- ไม่ระบุกิจกรรม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0
5.6 หากโครงการกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชนและสิ่งแวดล้อม ท่านมีข้อจำกัดหรือไม่																						
- ไม่มีข้อจำกัด	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	7	100.0
- ไม่มีข้อจำกัด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	7	100.0
5.7 ท่านต้องการให้ทางโครงการ สนับสนุนกิจกรรมในด้านใดให้กับชุมชนของท่าน																						
- ไม่ต้องการ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ต้องการ	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	7	100.0
รวม	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	7	100.0

แบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นสำหรับเยาวชน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) บริษัท ศรีว (ประเทศไทย) จำกัด

๒๒
ทั้งนี้ กรมอุตุนิยมวิทยาได้พยากรณ์ว่า ในช่วงวันที่ ๒๒-๒๓ ตุลาคม ๒๕๖๒ ประเทศไทยจะมีฝนฟ้าคะนองและฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับภาคใต้จะมีฝนฟ้าคะนองและฝนตกหนักมากกว่าภาคอื่น ๆ

[illegible]

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท ศิริวิ (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้าน คลองกรำ		หมู่ที่ 3 บ้าน สะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวัง คามัน		หมู่ที่ 7 บ้าน หนองแกปลา		หมู่ที่ 1 บ้านนาบะ		หมู่ที่ 2 บ้านเนิน สวรรค์		หมู่ที่ 4 บ้านวังปราบ		หมู่ที่ 6 บ้านนาบะ		หมู่ที่ 5 บ้านวังแขง		หมู่ที่ 6 บ้านทับตอง		หมู่ที่ 3 บ้าน หนองคำขาว		หมู่ที่ 1 บ้านสุภักดี มนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม																												
1.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม																												
1.เพศ																												
- ชาย	14	36.8	21	42.9	20	31.7	12	44.4	4	30.8	12	38.7	34	42.5	21	40.4	12	46.2	5	33.3	2	66.7	5	45.5	1	25.0	163	39.6
- หญิง	24	63.2	28	57.1	43	68.3	15	55.6	9	69.2	19	61.3	46	57.5	31	59.6	14	53.8	10	66.7	1	33.3	6	54.5	3	75.0	249	60.4
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
2.อายุ																												
- 20-30 ปี	6	15.8	6	12.2	9	14.3	4	14.8	2	15.4	2	6.5	20	25.0	10	19.2	2	7.7	3	20.0	0	0.0	1	9.1	1	25.0	66	16.0
- 31-40 ปี	16	42.1	16	32.7	20	31.7	9	33.3	5	38.5	11	35.5	27	33.8	15	28.8	11	42.3	6	40.0	1	33.3	2	18.2	1	25.0	140	34.0
- 41-50 ปี	7	18.4	19	38.8	18	28.6	6	22.2	2	15.4	8	25.8	21	26.3	14	26.9	5	19.2	4	26.7	1	33.3	3	27.3	1	25.0	109	26.5
- 51-60 ปี	3	7.9	4	8.2	10	15.9	7	25.9	3	23.1	7	22.6	7	8.8	13	25.0	7	26.9	2	13.3	0	0.0	4	36.4	1	25.0	68	16.5
- มากกว่า 60 ปี	6	15.8	4	8.2	6	9.5	1	3.7	1	7.7	3	9.7	5	6.3	0	0.0	1	3.8	0	0.0	1	33.3	1	9.1	0	0.0	29	7.0
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
3.ศาสนา																												
- พุทธ	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	79	98.8	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	411	99.8
- อิสลาม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
4.สถานภาพแต่งงาน																												
- โสด	2	5.3	2	4.1	0	0.0	2	7.4	0	0.0	2	6.5	1	1.3	4	7.7	0	0.0	1	6.7	1	33.3	1	9.1	0	0.0	16	3.9
- แต่งงาน/อยู่ด้วยกัน	19	50.0	24	49.0	29	46.0	15	55.6	6	46.2	14	45.2	37	46.3	25	48.1	11	42.3	7	46.7	2	66.7	5	45.5	3	75.0	197	47.8
- หย่า/แยกทางกัน	10	26.3	4	8.2	9	14.3	3	11.1	3	23.1	7	22.6	15	18.8	11	21.2	6	23.1	2	13.3	0	0.0	3	27.3	0	0.0	73	17.7
- หม้าย	7	18.4	19	38.8	25	39.7	7	25.9	4	30.8	8	25.8	27	33.8	12	23.1	9	34.6	5	33.3	0	0.0	2	18.2	1	25.0	126	30.6
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
5.ระดับการศึกษาสูงสุด																												
- ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	1	7.7	0	0.0	0	0.0	1	1.9	0	0.0	1	6.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.0
- ประถมศึกษาตอนต้น (ป.4)	8	21.1	4	8.2	10	15.9	2	7.4	1	7.7	2	6.5	10	12.5	7	13.5	1	3.8	1	6.7	0	0.0	1	9.1	1	25.0	48	11.7
- ประถมศึกษาตอนปลาย (ป.6)	9	23.7	12	24.5	7	11.1	2	7.4	3	23.1	6	19.4	6	7.5	9	17.3	2	7.7	4	26.7	0	0.0	2	18.2	1	25.0	63	15.3
- มัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3)	15	39.5	18	36.7	9	14.3	7	25.9	1	7.7	5	16.1	13	16.3	15	28.8	2	7.7	4	26.7	1	33.3	6	54.5	1	25.0	97	23.5
- มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)/ปวช. หรือเทียบ	2	5.3	6	12.2	21	33.3	7	25.9	5	38.5	7	22.6	32	40.0	5	9.6	11	42.3	2	13.3	1	33.3	2	18.2	0	0.0	101	24.5
- อนุปริญญา/ปวส.หรือเทียบเท่า	2	5.3	4	8.2	10	15.9	5	18.5	2	15.4	5	16.1	16	20.0	7	13.5	4	15.4	1	6.7	1	33.3	0	0.0	0	0.0	57	13.8
- ปริญญาตรี	2	5.3	5	10.2	5	7.9	4	14.8	0	0.0	6	19.4	3	3.8	8	15.4	4	15.4	2	13.3	0	0.0	0	0.0	1	25.0	40	9.7
- สูงกว่าปริญญาตรี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565																												
ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขั้นพื้นฐานสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)																												
บริษัท ศิริวิ (ประเทศไทย) จำกัด																												
รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองกรับ		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังตาหมื่น		หมู่ที่ 7 บ้านหนองก้างปลา		หมู่ที่ 1 บ้านมาบเดย		หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์		หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ		หมู่ที่ 6 บ้านมาบใหญ่		หมู่ที่ 5 บ้านวังเขย		หมู่ที่ 6 บ้านทับตอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองก้างปลา		หมู่ที่ 5 บ้านสุรศักดิ์มนตรี		หมู่ที่ 1 บ้านจอมพล		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
1.2 โครงสร้างของครัวเรือน																												
1. สถานภาพในครัวเรือน																												
- เป็นหัวหน้าครัวเรือน/ เจ้าบ้าน																												
- สมาชิกในครัวเรือน																												
รวม																												
สมาชิกในครัวเรือน ได้แก่																												
- บิดา/มารดา																												
- บุตร																												
- คู่สมรส/ภรรยา																												
- ลูกพี่/พี่น้อง																												
- ญาติ																												
รวม																												
1.3 ภูมิลำเนาเดิม																												
1. ภูมิลำเนา																												
- อยู่ตั้งแต่เกิด (ข้ามไปส่วนที่ 2)																												
- ย้ายมาจากที่อื่น																												
รวม																												
2. ย้ายมาจาก																												
- ภาคเหนือ																												
- ภาคกลาง																												
- ตะวันออกเฉียงเหนือ																												
- ภาคใต้																												
- ภาคตะวันออก																												
รวม																												
3. ระยะเวลาที่ย้ายมา																												
- น้อยกว่า 1 ปี																												
- ระหว่าง 1-5 ปี																												
- ระหว่าง 6 -10 ปี																												
- ระหว่าง 11 - 15 ปี																												
- ระหว่าง 16 -20 ปี																												
- มากกว่า 20 ปีขึ้นไป																												
รวม																												

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท คีรี (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองกรำ		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังคานีน		หมู่ที่ 7 บ้านทองก้างปลา		หมู่ที่ 1 บ้านแม่บด		หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์		หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ		หมู่ที่ 6 บ้านนาบ		หมู่ที่ 5 บ้านวังเขม		หมู่ที่ 6 บ้านทับตอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองคางาว		หมู่ที่ 5 บ้านตุรกี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล		หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0		
4.สถานการณ์ภายใน																														
- เพื่อประกอบอาชีพ	18	66.7	25	59.5	29	63.0	12	52.2	4	57.1	14	60.9	44	66.7	22	52.4	9	64.3	7	63.6	2	100.0	4	66.7	2	100.0	192	61.7		
- เพื่ออยู่อาศัยที่อื่น	1	3.7	8	19.0	6	13.0	4	17.4	1	14.3	5	21.7	8	12.1	10	23.8	3	21.4	1	9.1	0	0.0	2	33.3	0	0.0	49	15.8		
- ย้ายตามพ่อแม่/ญาติพี่น้อง	5	18.5	2	4.8	5	10.9	4	17.4	1	14.3	1	4.3	7	10.6	6	14.3	0	0.0	1	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	32	10.3		
- แต่งงานกับคนที่	3	11.1	7	16.7	6	13.0	3	13.0	1	14.3	3	13.0	7	10.6	4	9.5	2	14.3	2	18.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	38	12.2		
รวม	27	100.0	42	100.0	46	100.0	23	100.0	7	100.0	23	100.0	66	100.0	42	100.0	14	100.0	11	100.0	2	100.0	6	100.0	2	100.0	311	100.0		
ส่วนที่ 2 ข้อมูลด้านสภาพเศรษฐกิจของครัวเรือน																														
2.1 จำนวนสมาชิกในครัวเรือนทั้งหมด (คน)																														
- ค่าเฉลี่ย	3.30		3.67		3.35		3.85		3.69		3.45		3.74		3.21		4.08		2.00		2.33		3.64		2.00		3.11			
2.2 อาชีพหลักของทำน (เลือกเพียงข้อเดียว)																														
- รับราชการ/ รัฐวิสาหกิจ	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	3.7	0	0.0	0	0.0	5	6.3	1	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	1.9		
- พนักงานบริษัท/ พนักงานโรงงาน	10	26.3	20	40.8	13	20.6	6	22.2	7	53.8	12	38.7	42	52.5	19	36.5	7	26.9	6	40.0	2	66.7	0	0.0	0	0.0	144	35.0		
- ค้าขาย/ ธุรกิจส่วนตัว	17	44.7	26	53.1	39	61.9	12	44.4	4	30.8	14	45.2	31	38.8	24	46.2	15	57.7	5	33.3	0	0.0	10	90.9	4	100.0	201	48.8		
- รับจ้างทั่วไป	8	21.1	3	6.1	7	11.1	7	25.9	2	15.4	3	9.7	1	1.3	6	11.5	3	11.5	4	26.7	1	33.3	1	9.1	0	0.0	46	11.2		
- เกษตรกรรม/เลี้ยงสัตว์	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2		
- ข้าราชการบำนาญ	3	7.9	0	0.0	3	4.8	1	3.7	0	0.0	2	6.5	1	1.3	2	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	2.9		
- แม่บ้าน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0		
2.3 อาชีพรอง / อาชีพเสริมของทำน (ตอบได้มากกว่า 1 อาชีพ)																														
- ไม่มี	38	100.0	49	100.0	61	96.8	27	100.0	13	100.0	31	100.0	77	96.3	43	82.7	24	92.3	15	100.0	3	100.0	8	72.7	4	100.0	393	95.4		
- มี	0	0.0	0	0.0	2	3.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	3.8	9	17.3	2	7.7	0	0.0	0	0.0	3	27.3	0	0.0	19	4.6		
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0		
มี ได้แก่																														
- รับจ้างทั่วไป	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	3	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	66.7	0	0.0	7	36.8		
- ค้าขาย	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	4	44.4	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	8	42.1		
- ธุรกิจส่วนตัว	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	2	22.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	15.8		
- เกษตรกรรม/เลี้ยงสัตว์	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.3		
รวม	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	9	100.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	19	100.0		
2.4 ครัวเรือนของทำนประสบปัญหาการประกอบอาชีพหรือไม่ อย่างไร																														
- ไม่ประสบปัญหา	25	65.8	38	77.6	63	100.0	17	63.0	8	61.5	21	67.7	55	68.8	34	65.4	17	65.4	10	66.7	3	100.0	8	72.7	4	100.0	303	73.5		
- ประสบปัญหา	13	34.2	11	22.4	0	0.0	10	37.0	5	38.5	10	32.3	25	31.3	18	34.6	9	34.6	5	33.3	0	0.0	3	27.3	0	0.0	109	26.5		
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0		

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขั้นพื้นฐานสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท คีรี (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองกรำ		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังคาฝัน		หมู่ที่ 7 บ้านหนองข้างปลา		หมู่ที่ 1 บ้านนาบเดย		หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์		หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ		หมู่ที่ 6 บ้านนาบยางพรใหม่		หมู่ที่ 5 บ้านวังเขม		หมู่ที่ 6 บ้านทับทอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองห้างขาว		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	4	100.0	412	100.0
ประสบปัญหา ได้แก่																										
- รายได้ลดลง	2	15.4	2	18.2	0	0.0	3	30.0	1	20.0	4	40.0	3	12.0	4	22.2	1	11.1	1	20.0	0	0.0	0	0.0	21	19.3
- จากสถานการณ์โควิด-19	7	53.8	7	63.6	0	0.0	7	70.0	4	80.0	5	50.0	19	76.0	10	55.6	6	66.7	4	80.0	0	0.0	2	66.7	71	65.1
- เศรษฐกิจไม่ดี	2	15.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	8.0	1	5.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	4.6
- ค่าขายไม่ดี	2	15.4	2	18.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.0	1	4.0	3	16.7	2	22.2	0	0.0	0	0.0	1	33.3	12	11.0
รวม	13	100.0	11	100.0	0	0.0	10	100.0	5	100.0	10	100.0	25	100.0	18	100.0	9	100.0	5	100.0	0	0.0	3	100.0	109	100.0
2.5 ครัวเรือนของท่านมีรายได้รวมต่อเดือนประมาณ																										
- ระหว่าง 5,000 - 10,000 บาท	1	2.6	0	0.0	5	7.9	1	3.7	0	0.0	3	9.7	0	0.0	0	0.0	2	7.7	1	6.7	1	33.3	1	9.1	15	3.6
- ระหว่าง 10,001 - 15,000 บาท	1	2.6	3	6.1	10	15.9	4	14.8	2	15.4	7	22.6	3	3.8	5	9.6	1	3.8	4	26.7	0	0.0	1	9.1	41	10.0
- ระหว่าง 15,001 - 20,000 บาท	13	34.2	4	8.2	10	15.9	7	25.9	4	30.8	7	22.6	12	15.0	9	17.3	8	30.8	5	33.3	2	66.7	3	27.3	86	20.9
- ระหว่าง 20,001 - 25,000 บาท	7	18.4	4	8.2	6	9.5	0	0.0	3	23.1	6	19.4	5	6.3	10	19.2	6	23.1	2	13.3	0	0.0	1	9.1	50	12.1
- ระหว่าง 25,001 - 30,000 บาท	11	28.9	9	18.4	7	11.1	8	29.6	3	23.1	4	12.9	14	17.5	17	32.7	5	19.2	1	6.7	0	0.0	3	27.3	83	20.1
- ระหว่าง 30,001 - 35,000 บาท	3	7.9	5	10.2	6	9.5	2	7.4	0	0.0	2	6.5	6	7.5	2	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	26	6.3
- ระหว่าง 35,001 - 40,000 บาท	1	2.6	13	26.5	9	14.3	0	0.0	0	0.0	2	6.5	11	13.8	3	5.8	0	0.0	1	6.7	0	0.0	1	9.1	41	10.0
- ระหว่าง 40,001 - 50,000 บาท	1	2.6	11	22.4	10	15.9	5	18.5	1	7.7	0	0.0	29	36.3	6	11.5	4	15.4	1	6.7	0	0.0	1	9.1	70	17.0
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	4	100.0	412	100.0
2.6 ครัวเรือนของท่านมีรายจ่ายต่อเดือนประมาณ																										
- ระหว่าง 5,000 - 10,000 บาท	8	21.1	8	16.3	18	28.6	3	11.1	2	15.4	9	29.0	6	7.5	5	9.6	6	23.1	3	20.0	1	33.3	1	9.1	71	17.2
- ระหว่าง 10,001 - 15,000 บาท	11	28.9	12	24.5	12	19.0	6	22.2	5	38.5	5	16.1	10	12.5	10	19.2	7	26.9	3	20.0	1	33.3	3	27.3	85	20.6
- ระหว่าง 15,001 - 20,000 บาท	12	31.6	11	22.4	16	25.4	12	44.4	5	38.5	8	25.8	20	25.0	21	40.4	5	19.2	7	46.7	1	33.3	2	18.2	122	29.6
- ระหว่าง 20,001 - 25,000 บาท	6	15.8	9	18.4	5	7.9	4	14.8	0	0.0	6	19.4	13	16.3	8	15.4	4	15.4	2	13.3	0	0.0	3	27.3	61	14.8
- ระหว่าง 25,001 - 30,000 บาท	1	2.6	8	16.3	8	12.7	0	0.0	0	0.0	3	9.7	17	21.3	7	13.5	2	7.7	0	0.0	0	0.0	1	9.1	47	11.4
- ระหว่าง 30,001 - 35,000 บาท	0	0.0	1	2.0	1	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5
- ระหว่าง 35,001 - 40,000 บาท	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	1	7.7	0	0.0	5	6.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	1.7
- ระหว่าง 40,001 - 50,000 บาท	0	0.0	0	0.0	2	3.2	2	7.4	0	0.0	0	0.0	9	11.3	1	1.9	2	7.7	0	0.0	0	0.0	1	9.1	17	4.1
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	4	100.0	412	100.0
2.7 ครอบครัวของท่านมีรายได้เพียงพอกับรายจ่ายหรือไม่																										
- เพียงพอ มีเหลือเก็บออม	30	78.9	42	85.7	38	60.3	15	55.6	6	46.2	21	67.7	44	55.0	29	55.8	12	46.2	7	46.7	3	100.0	2	63.6	256	62.1
- เพียงพอ แต่ไม่มีเก็บออม	6	15.8	4	8.2	18	28.6	8	29.6	5	38.5	8	25.8	26	32.5	19	36.5	12	46.2	6	40.0	0	0.0	3	27.3	116	28.2
- ไม่เพียงพอ แต่ไม่เก็บเงิน	1	2.6	2	4.1	4	6.3	1	3.7	1	7.7	1	3.2	0	0.0	3	5.8	1	3.8	1	6.7	0	0.0	1	9.1	17	4.1
- ไม่เพียงพอ มีหนี้สิน	1	2.6	1	2.0	3	4.8	3	11.1	1	7.7	1	3.2	10	12.5	1	1.9	1	3.8	1	6.7	0	0.0	0	0.0	23	5.6
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	4	100.0	412	100.0

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565 ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)																												
บริษัท คีรี (ประเทศไทย) จำกัด																												
รายการ	หมู่ที่ 1 บ้าน คลองกรับ		หมู่ที่ 3 บ้าน สะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวัง ตาหิน		หมู่ที่ 7 บ้าน ทองกั้งปลา		ม.1 บ้านนาเคย		ม.2 บ้านเนิน สระคด		ม.4 บ้านห้วยปราบ		ม.6 บ้านนาหมุ่ ยางใหญ่		ม.5 บ้านวังเขย		ม.6 บ้านทับตอง		หมู่ที่ 3 บ้าน ทองคางขาว		ม.5 บ้านสระกึก มนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
ส่วนที่ 3 ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณสุข																												
3.1 ในรอบปีที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบัน มีสมาชิกในครอบครัวของท่าน เคยมีการเจ็บป่วย หรือไม่																												
- ไม่เคย (เข้าข้อ 3.6)	20	52.6	28	57.1	36	57.1	15	55.6	9	69.2	11	35.5	54	67.5	19	36.5	13	50.0	9	60.0	1	33.3	6	54.5	1	25.0	222	53.9
- เคยเจ็บป่วย	18	47.4	21	42.9	27	42.9	12	44.4	4	30.8	20	64.5	26	32.5	33	63.5	13	50.0	6	40.0	2	66.7	5	45.5	3	75.0	190	46.1
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
3.2 ถ้าเคย โรคที่เจ็บป่วย หรืออาการที่พบบ่อย มีโรคใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)																												
- ระบบทางเดินหายใจ/โรคหืด/ภูมิแพ้	11	39.3	16	55.2	12	37.5	6	35.3	2	50.0	14	70.0	21	65.6	20	40.8	5	35.7	1	16.7	2	100.0	3	60.0	3	100.0	116	48.1
- โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร	4	14.3	3	10.3	3	9.4	3	17.6	0	0.0	0	0.0	1	3.1	3	6.1	2	14.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	19	7.9
- โรคผิวหนังและภูมิแพ้	4	14.3	2	6.9	11	34.4	1	5.9	1	25.0	1	5.0	3	9.4	8	16.3	4	28.6	3	50.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	39	16.2
- โรคเกี่ยวกับหู/ตา/ฟัน/กระดูก	3	10.7	2	6.9	5	15.6	4	23.5	1	25.0	2	10.0	1	3.1	6	12.2	0	0.0	1	16.7	0	0.0	1	20.0	0	0.0	26	10.8
- โรคเกี่ยวกับระบบเลือด	1	3.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0	1	3.1	0	0.0	1	7.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.7
- ระบบกล้ามเนื้อ	3	10.7	6	20.7	0	0.0	2	11.8	0	0.0	2	10.0	1	3.1	2	4.1	1	7.1	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	18	7.5
- อุบัติเหตุจากการประกอบอาชีพ/เดินทาง/ยาน	1	3.6	0	0.0	1	3.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.0	1	7.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.7
- โรคเบาหวาน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.9	0	0.0	0	0.0	2	6.3	5	10.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	3.3
- โรคความดัน	1	3.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	6.3	4	8.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	2.9
รวม	28	100.0	29	100.0	32	100.0	17	100.0	4	100.0	20	100.0	32	100.0	49	100.0	14	100.0	6	100.0	2	100.0	5	100.0	3	100.0	241	100.0
3.3 ท่านคิดว่าสาเหตุของโรคที่ท่าน / บุคคลในครัวเรือนเจ็บป่วย คืออะไร																												
- อากาศเปลี่ยนแปลง	6	33.3	12	57.1	12	44.4	4	33.3	1	25.0	10	50.0	11	42.3	11	33.3	3	23.1	3	50.0	2	100.0	2	40.0	0	0.0	77	40.5
- มลพิษจากโรงงานอุตสาหกรรม	0	0.0	0	0.0	1	3.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.1
- ทำงานหนัก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	8.3	0	0.0	1	5.0	1	3.8	2	6.1	0	0.0	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	3.2
- โรคประจำตัว/ระบบร่างกายบกพร่อง	11	61.1	9	42.9	13	48.1	6	50.0	2	50.0	7	35.0	13	50.0	17	51.5	10	76.9	1	16.7	0	0.0	3	60.0	3	100.0	95	50.0
- ประมาท	1	5.6	0	0.0	1	3.7	0	0.0	0	0.0	1	5.0	1	3.8	2	6.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	3.2
- พักผ่อนไม่เพียงพอ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	8.3	1	25.0	1	5.0	0	0.0	1	3.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	2.1
รวม	18	100.0	21	100.0	27	100.0	12	100.0	4	100.0	20	100.0	26	100.0	33	100.0	13	100.0	6	100.0	2	100.0	5	100.0	3	100.0	190	100.0
3.4 การรักษายาบาลเมื่อเจ็บป่วย ส่วนใหญ่ไปรับการรักษารึหรือใช้วิธีการที่																												
- ไปซื้อยาทานเอง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5
- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	2	66.7	4	2.1
- ซื้อทานเอง	2	11.1	6	28.6	5	18.5	0	0.0	1	25.0	5	25.0	7	26.9	5	15.2	2	15.4	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	34	17.9
- โรงพยาบาลประจำอำเภอ	8	44.4	4	19.0	13	48.1	5	41.7	2	50.0	7	35.0	8	30.8	13	39.4	5	38.5	2	33.3	1	50.0	1	20.0	0	0.0	69	36.3
- คลินิกโรงพยาบาลเอกชน	1	5.6	7	33.3	2	7.4	2	16.7	0	0.0	0	0.0	2	7.7	4	12.1	1	7.7	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	20	10.5
- โรงพยาบาลประจำจังหวัด	7	38.9	4	19.0	7	25.9	5	41.7	1	25.0	8	40.0	8	30.8	10	30.3	5	38.5	3	50.0	1	50.0	2	40.0	1	33.3	62	32.6
รวม	18	100.0	21	100.0	27	100.0	12	100.0	4	100.0	20	100.0	26	100.0	33	100.0	13	100.0	6	100.0	2	100.0	5	100.0	3	100.0	190	100.0

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคืบหน้าโครงการวิจัย ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท ศิริวิ (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองกรำ		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังคาหมื่น		หมู่ที่ 7 บ้านหนองข้างปลา		หมู่ที่ 1 บ้านนาบเดย		หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์		หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ		หมู่ที่ 6 บ้านนาบ		หมู่ที่ 5 บ้านวังเขย		หมู่ที่ 6 บ้านพันทอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองคำงาว		หมู่ที่ 1 บ้านสุรศักดิ์มนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
3.5 ปัญหาในการให้บริการด้านสาธารณสุข																												
- เสียหาย	16	88.9	17	81.0	24	88.9	10	83.3	2	50.0	20	100.0	25	96.2	33	100.0	11	84.6	5	83.3	1	50.0	4	80.0	3	100.0	171	90.0
- ไม่เสียหาย	2	11.1	4	19.0	3	11.1	2	16.7	2	50.0	0	0.0	1	3.8	0	0.0	2	15.4	1	16.7	1	50.0	1	20.0	0	0.0	19	10.0
รวม	18	100.0	21	100.0	27	100.0	12	100.0	4	100.0	20	100.0	26	100.0	33	100.0	13	100.0	6	100.0	2	100.0	5	100.0	3	100.0	190	100.0
มี ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)																												
- บุคลากรไม่เพียงพอ	1	50.0	2	50.0	2	66.7	2	100.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	11	57.9
- บริการช้า	1	50.0	2	50.0	1	33.3	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	8	42.1
รวม	2	100.0	4	100.0	3	100.0	2	100.0	2	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	2	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	19	100.0
3.6 แหล่งน้ำบริโภค (น้ำดื่ม) ในครัวเรือนของท่าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)																												
- น้ำประปา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- น้ำบ่อ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.7	0	0.0	0	0.0	1	0.2		
- น้ำฝน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- น้ำบาดาล	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- ชื่อน้ำดื่มบรรจุขวด	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	14	93.3	3	100.0	11	100.0	4	100.0	411	99.8
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
3.7 แหล่งน้ำอุปโภค (น้ำสำหรับซักล้าง น้ำใช้) ในครัวเรือน																												
- น้ำประปา	26	68.4	49	100.0	63	100.0	25	92.6	13	100.0	27	87.1	77	96.3	52	100.0	25	96.2	12	80.0	3	100.0	5	45.5	4	100.0	381	92.5
- น้ำบ่อ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	1	6.7	0	0.0	3	27.3	0	0.0	5	1.2
- น้ำฝน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- น้ำในแม่น้ำ/ลำคลอง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- น้ำบาดาล	12	31.6	0	0.0	0	0.0	2	7.4	0	0.0	4	12.9	1	1.3	0	0.0	1	3.8	2	13.3	0	0.0	3	27.3	0	0.0	25	6.1
- ชื่อน้ำใช้	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
3.8 แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร (เฉพาะผู้ทำการเกษตร)																												
- ไม่ได้ทำเกษตร	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- น้ำประปา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- น้ำบ่อ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- น้ำบาดาล	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- คลองชลประทาน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- น้ำฝน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
- น้ำในแม่น้ำ/ลำคลอง/ห้วย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
รวม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ดัชนีการรายงานผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท คีวี (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองกรำ		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังคำมื่น		หมู่ที่ 7 บ้านหนองก้างปลา		หมู่ที่ 1 บ้านนาบอย		หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์		หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ		หมู่ที่ 5 บ้านวังเข่ง		หมู่ที่ 6 บ้านทับตอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองก้างขาว		หมู่ที่ 5 บ้านสุศักดิ์มนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล		หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		รวมทั้งหมด		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0	
3.9 ท่านมีการกักตัวน้อย / นั้จึงจากกิจกรรมต่างๆ ในครัวเรือนอย่างไร																													
- ทั้งสองคน / แม่เลี้ยงเดี่ยวตามธรรมชาติโดยตรง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	
- ระบายลงเดิน / ที่โล่ง	9	23.7	1	2.0	1	1.6	0	0.0	0	0.0	4	12.9	1	1.3	0	0.0	4	15.4	2	13.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	22	5.3	
- ระบายลงท่อระบายน้ำ	29	76.3	47	95.9	62	98.4	27	100.0	12	92.3	27	87.1	79	98.8	52	100.0	21	80.8	13	86.7	3	100.0	11	100.0	4	100.0	387	93.9	
- ระบายน้ำกับดินน้ำเสียรวม/บ่อขยะ บ่อซึม	0	0.0	1	2.0	0	0.0	0	0.0	1	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0	
3.10 การกำจัดขยะในครัวเรือนของท่าน																													
- ทั้งถังขยะของเทศบาลหรืออบต.	37	97.4	50	102.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0	
รวม	37	97.4	50	102.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0	
ส่วนที่ 4 ข้อมูลด้านสภาพแวดล้อมในปัจจุบันของชุมชน																													
4.1 ในระยะเวลา 1 ปีที่ผ่านมา สภาพแวดล้อมในชุมชนที่ท่านอาศัยอยู่มีการเปลี่ยนแปลง ไปอย่างไร																													
- ไม่มีความเห็น	21	55.3	24	49.0	31	49.2	15	55.6	7	53.8	13	41.9	48	60.0	27	51.9	17	65.4	10	66.7	1	33.3	9	81.8	4	100.0	227	55.1	
- ไม่เปลี่ยนแปลง	14	36.8	24	49.0	32	50.8	12	44.4	6	46.2	14	45.2	30	37.5	25	48.1	7	26.9	3	20.0	2	66.7	2	18.2	0	0.0	171	41.5	
- เปลี่ยนแปลง	3	7.9	1	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	12.9	2	2.5	0	0.0	2	7.7	2	13.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	3.4	
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0	
สภาพแวดล้อมในชุมชนที่ท่านคิดว่ามีการเปลี่ยนแปลง เนื่องจาก																													
- ผู้ละอองมากขึ้น	2	66.7	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	35.7	
- สภาพอากาศเปลี่ยนแปลง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	14.3	
- คนต่างถิ่นเข้ามาอาศัยมากขึ้น	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	14.3	
- มีความเจริญมากขึ้น	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	21.4	
- ก่อสร้างอาคารมากขึ้น	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	14.3	
รวม	3	100.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	100.0	2	100.0	0	0.0	2	100.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	100.0	
4.2 ปัญหาความเดือดร้อน/ความรำคาญด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน (ตอบทุกข้อ)																													
1. ผู้ละออง																													
- ไม่มีปัญหา	17	44.7	25	51.0	24	38.1	5	18.5	3	23.1	10	32.3	25	31.3	0	0.0	8	30.8	8	53.3	3	100.0	1	9.1	2	50.0	131	31.8	
- มีปัญหา	21	55.3	24	49.0	39	61.9	22	81.5	10	76.9	21	67.7	55	68.8	52	100.0	18	69.2	7	46.7	0	0.0	10	90.9	2	50.0	281	68.2	
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0	
ระดับของปัญหา																													
- น้อย	0	0.0	2	8.3	3	7.7	1	4.5	2	20.0	0	0.0	5	9.1	7	13.5	1	5.6	1	14.3	0	0.0	1	10.0	0	0.0	23	8.2	
- ปานกลาง	15	71.4	17	70.8	18	46.2	11	50.0	4	40.0	14	66.7	34	61.8	41	78.8	11	61.1	5	71.4	0	0.0	4	40.0	2	100.0	176	62.6	
- มาก	6	28.6	5	20.8	18	46.2	10	45.5	4	40.0	7	33.3	16	29.1	4	7.7	6	33.3	1	14.3	0	0.0	5	50.0	0	0.0	82	29.2	
รวม	21	100.0	24	100.0	39	100.0	22	100.0	10	100.0	21	100.0	55	100.0	52	100.0	18	100.0	7	100.0	0	0.0	10	100.0	2	100.0	281	100.0	

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กเหล็กล้อขึ้นรูปสำหรับส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท คีรี (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคองกร้า		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังตาเมิน		หมู่ที่ 7 บ้านหนองแก้งปลา		หมู่ที่ 1 บ้านนาบด		หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์		หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ		หมู่ที่ 6 บ้านนาบ		หมู่ที่ 5 บ้านวังเขง		หมู่ที่ 6 บ้านทับทอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองค่างาว		หมู่ที่ 5 บ้านสุรศักดิ์มนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล		หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		รวมทั้งหมด
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0	
4. เสียงดัง																													
- ไม่มีปัญหา	22	57.9	45	91.8	31	49.2	7	25.9	4	30.8	12	38.7	52	65.0	15	28.8	16	61.5	13	86.7	3	100.0	3	27.3	2	50.0	225	54.6	
- มีปัญหา	16	42.1	4	8.2	32	50.8	20	74.1	9	69.2	19	61.3	28	35.0	37	71.2	10	38.5	2	13.3	0	0.0	8	72.7	2	50.0	187	45.4	
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0	
ระดับของปัญหา																													
- น้อย	1	6.3	1	25.0	4	12.5	0	0.0	1	11.1	5	26.3	3	10.7	10	27.0	1	10.0	1	50.0	0	0.0	2	25.0	2	100.0	31	16.6	
- ปานกลาง	13	81.3	3	75.0	18	56.3	16	80.0	5	55.6	9	47.4	21	75.0	22	59.5	8	80.0	1	50.0	0	0.0	3	37.5	0	0.0	119	63.6	
- มาก	2	12.5	0	0.0	10	31.3	4	20.0	3	33.3	5	26.3	4	14.3	5	13.5	1	10.0	0	0.0	0	0.0	3	37.5	0	0.0	37	19.8	
รวม	16	100.0	4	100.0	32	100.0	20	100.0	9	100.0	19	100.0	28	100.0	37	100.0	10	100.0	2	100.0	0	0.0	8	100.0	2	100.0	187	100.0	
สาเหตุของปัญหา																													
- การจราจร	16	100.0	3	75.0	26	81.3	17	85.0	8	88.9	16	84.2	18	64.3	15	40.5	8	80.0	2	100.0	0	0.0	8	100.0	2	100.0	139	74.3	
- ชุมชน	0	0.0	1	25.0	0	0.0	1	5.0	0	0.0	0	0.0	10	35.7	15	40.5	1	10.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	28	15.0	
- ไม่ทราบแหล่งที่มาแน่ชัด	0	0.0	0	0.0	6	18.8	2	10.0	1	11.1	3	15.8	0	0.0	7	18.9	1	10.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	20	10.7	
รวม	16	100.0	4	100.0	32	100.0	20	100.0	9	100.0	19	100.0	28	100.0	37	100.0	10	100.0	2	100.0	0	0.0	8	100.0	2	100.0	187	100.0	
5. ขยะมูลฝอย																													
- ไม่มีปัญหา	32	84.2	49	100.0	63	100.0	25	92.6	13	100.0	31	100.0	79	98.8	29	55.8	26	100.0	15	100.0	3	100.0	9	81.8	4	100.0	378	91.7	
- มีปัญหา	6	15.8	0	0.0	0	0.0	2	7.4	0	0.0	0	0.0	1	1.3	23	44.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	18.2	0	0.0	34	8.3	
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0	
ระดับของปัญหา																													
- น้อย	2	33.3	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	5	21.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	29.4	
- ปานกลาง	4	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	65.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	21	61.8	
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	13.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	8.8	
รวม	6	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	23	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	34	100.0	
สาเหตุของปัญหา																													
- คนในชุมชน	6	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	15	65.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	25	73.5	
- โรงงาน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	1	2.9	
- ไม่ทราบแหล่งที่มาแน่ชัด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	34.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	23.5	
รวม	6	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	23	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	34	100.0	
6. น้ำเสีย																													
- ไม่มีปัญหา	35	92.1	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	47	90.4	26	100.0	15	100.0	3	100.0	10	90.9	4	100.0	403	97.8	
- มีปัญหา	3	7.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	9.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	0	0.0	9	2.2	
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0	

ผลสำรวจสถานเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

คําสั่งการโครงการผลิตหลักแหล่งข้อมูลสำรับขึ้นชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท คีว (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองวัว		หมู่ที่ 3 บ้านศาลา		หมู่ที่ 4 บ้านวังคางาว		หมู่ที่ 5 บ้านวังเขย		หมู่ที่ 6 บ้านทับดง		หมู่ที่ 7 บ้านหนองคางาว		หมู่ที่ 8 บ้านสุรศักดิ์มนตรี		หมู่ที่ 9 ชุมชนจอมพล		รวมทั้งหมด												
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ											
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0	
ระดับของปัญหา																													
	- น้อย	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	60.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	55.6
	- ปานกลาง	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	4	44.4
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	9	100.0	
สาเหตุของปัญหา																													
	- โรงงาน	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	11.1
	- คนในชุมชน	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	8	88.9
	รวม	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	9	100.0
7. น้ำท่วมขัง																													
	- ไม่มีปัญหา	38	100.0	49	100.0	62	98.4	27	100.0	13	100.0	31	100.0	79	98.8	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	9	81.8	4	100.0	408	99.0
	- มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	18.2	0	0.0	4	1.0
	รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
ระดับของปัญหา																													
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	3	75.0
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	4	100.0	
สาเหตุของปัญหา																													
	- หอระบานน้ำอุดตัน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	3	75.0
	- ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0
	รวม	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	4	100.0
8. ดินเสื่อมคุณภาพ																													
	- ไม่มีปัญหา	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
	- มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
9. ถนนชำรุด/การคมนาคมไม่สะดวก																													
	- ไม่มีปัญหา	38	100.0	49	100.0	61	96.8	25	92.6	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	25	96.2	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	407	98.8
	- มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	2	3.2	2	7.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.2
	รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
ระดับของปัญหา																													
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	60.0
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0
รวม	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0	

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท ทิวั (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองกรำ		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังคำตัน		หมู่ที่ 7 บ้านทองก้างปลา		หมู่ที่ 1 บ้านนาบอ		หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์		หมู่ที่ 4 บ้านหัวทราย		หมู่ที่ 6 บ้านนาบ		หมู่ที่ 5 บ้านวังแสง		หมู่ที่ 6 บ้านทันตอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองคำขาว		หมู่ที่ 1 บ้านสุรศักดิ์มนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
สาเหตุของปัญหา																												
- การจราจร	0	0.0	0	0.0	1	50.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	60.0
- ไม่ทราบแหล่งที่มาที่แน่ชัด	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0
รวม	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
4.3 ปัญหาสิ่งแวดล้อมทางสังคม ในบริเวณชุมชนของท่าน (ตอบทุกข้อ)																												
1. ยาเสพติด																												
- ไม่มีปัญหา	20	52.6	40	81.6	31	49.2	13	48.1	6	46.2	14	45.2	43	53.8	10	19.2	11	42.3	7	46.7	2	66.7	5	45.5	3	75.0	205	49.8
- มีปัญหา	18	47.4	9	18.4	32	50.8	14	51.9	7	53.8	17	54.8	37	46.3	42	80.8	15	57.7	8	53.3	1	33.3	6	54.5	1	25.0	207	50.2
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
ระดับของผลกระทบ																												
- น้อย	5	27.8	7	77.8	6	18.8	5	35.7	2	28.6	5	29.4	15	40.5	19	45.2	1	6.7	3	37.5	1	100.0	1	16.7	1	100.0	71	34.3
- ปานกลาง	10	55.6	2	22.2	21	65.6	8	57.1	3	42.9	11	64.7	18	48.6	20	47.6	11	73.3	5	62.5	0	0.0	4	66.7	0	0.0	113	54.6
- มาก	3	16.7	0	0.0	5	15.6	1	7.1	2	28.6	1	5.9	4	10.8	3	7.1	3	20.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7	0	0.0	23	11.1
รวม	18	100.0	9	100.0	32	100.0	14	100.0	7	100.0	17	100.0	37	100.0	42	100.0	15	100.0	8	100.0	1	100.0	6	100.0	1	100.0	207	100.0
2. ภัยขโมย/ถูกชิงทรัพย์																												
- ไม่มีปัญหา	18	47.4	32	65.3	31	49.2	12	44.4	2	15.4	13	41.9	37	46.3	23	44.2	10	38.5	7	46.7	3	100.0	5	45.5	3	75.0	196	47.6
- มีปัญหา	20	52.6	17	34.7	32	50.8	15	55.6	11	84.6	18	58.1	43	53.8	29	55.8	16	61.5	8	53.3	0	0.0	6	54.5	1	25.0	216	52.4
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
ระดับของผลกระทบ																												
- น้อย	2	10.0	12	70.6	3	9.4	4	26.7	3	27.3	6	33.3	16	37.2	14	48.3	2	12.5	1	12.5	0	0.0	1	16.7	1	100.0	65	30.1
- ปานกลาง	16	80.0	5	29.4	14	43.8	9	60.0	4	36.4	9	50.0	23	53.5	14	48.3	6	37.5	5	62.5	0	0.0	3	50.0	0	0.0	108	50.0
- มาก	2	10.0	0	0.0	15	46.9	2	13.3	4	36.4	3	16.7	4	9.3	1	3.4	8	50.0	2	25.0	0	0.0	2	33.3	0	0.0	43	19.9
รวม	20	100.0	17	100.0	32	100.0	15	100.0	11	100.0	18	100.0	43	100.0	29	100.0	16	100.0	8	100.0	0	0.0	6	100.0	1	100.0	216	100.0
3. การพนัน/มั่วสุม																												
- ไม่มีปัญหา	28	73.7	47	95.9	47	74.6	16	59.3	8	61.5	21	67.7	62	77.5	21	40.4	15	57.7	14	93.3	3	100.0	8	72.7	4	100.0	294	71.4
- มีปัญหา	10	26.3	2	4.1	16	25.4	11	40.7	5	38.5	10	32.3	18	22.5	31	59.6	11	42.3	1	6.7	0	0.0	3	27.3	0	0.0	118	28.6
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
ระดับของผลกระทบ																												
- น้อย	6	60.0	1	50.0	7	43.8	9	81.8	1	20.0	6	60.0	5	27.8	20	64.5	5	45.5	1	100.0	0	0.0	2	66.7	0	0.0	63	53.4
- ปานกลาง	4	40.0	1	50.0	7	43.8	2	18.2	4	80.0	4	40.0	12	66.7	10	32.3	6	54.5	0	0.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	51	43.2
- มาก	0	0.0	0	0.0	2	12.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.6	1	3.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	3.4
รวม	10	100.0	2	100.0	16	100.0	11	100.0	5	100.0	10	100.0	18	100.0	31	100.0	11	100.0	1	100.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	118	100.0

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคืบหน้าของครัวเรือน ประจำปี 2565

ข้อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหุ้มชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท ศิริวิ (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองกรัง		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังศาลิน		หมู่ที่ 7 บ้านหนองแก้งปลา		ม.1 บ้านกานดา		ม.2 บ้านเนินสวรรค์		ม.4 บ้านห้วยปราบ		ม.6 บ้านมาบยางกรัง		ม.5 บ้านวังเขย		ม.6 บ้านทับดง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองแก้งปลา		หมู่ที่ 5 บ้านสุรศักดิ์มนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
4. การละเลยวิาท																												
- ไม่มีปัญหา	32	84.2	49	100.0	56	88.9	18	66.7	13	100.0	26	83.9	71	88.8	33	63.5	26	100.0	15	100.0	3	100.0	10	90.9	4	100.0	356	86.4
- มีปัญหา	6	15.8	1	2.0	8	12.7	9	33.3	0	0.0	3	9.7	9	11.3	19	36.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	0	0.0	56	13.6
รวม	38	100.0	50	102.0	64	101.6	27	100.0	13	100.0	29	93.5	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
ระดับของผลกระทบ																												
- น้อย	3	50.0	0	0.0	5	62.5	7	77.8	0	0.0	2	66.7	4	44.4	18	94.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	40	71.4
- ปานกลาง	3	50.0	1	100.0	3	37.5	2	22.2	0	0.0	1	33.3	4	44.4	1	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	26.8
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	11.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.8
รวม	6	100.0	1	100.0	8	100.0	9	100.0	0	0.0	3	100.0	9	100.0	19	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	56	100.0
5. ความว่างงาน/ความ																												
- ไม่มีปัญหา	31	81.6	49	100.0	57	90.5	20	74.1	10	76.9	25	80.6	79	98.8	42	80.8	19	73.1	13	86.7	3	100.0	8	72.7	4	100.0	360	87.4
- มีปัญหา	7	18.4	0	0.0	6	9.5	7	25.9	3	23.1	6	19.4	1	1.3	10	19.2	7	26.9	2	13.3	0	0.0	3	27.3	0	0.0	52	12.6
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
ระดับของผลกระทบ																												
- น้อย	4	57.1	0	0.0	4	66.7	5	71.4	2	66.7	3	50.0	1	100.0	6	60.0	3	42.9	1	50.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	30	57.7
- ปานกลาง	3	42.9	0	0.0	0	0.0	2	28.6	1	33.3	3	50.0	0	0.0	3	30.0	4	57.1	1	50.0	0	0.0	2	66.7	0	0.0	19	36.5
- มาก	0	0.0	0	0.0	2	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	5.8
รวม	7	100.0	0	0.0	6	100.0	7	100.0	3	100.0	6	100.0	1	100.0	10	100.0	7	100.0	2	100.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	52	100.0
6. ระบบบริการสาธารณสุขไม่ทั่วถึง																												
- ไม่มีปัญหา	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
- มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
7. ปัญหาชุมชนแออัด																												
- ไม่มีปัญหา	31	81.6	49	100.0	63	100.0	18	66.7	12	92.3	31	100.0	80	100.0	50	96.2	24	92.3	15	100.0	3	100.0	9	81.8	4	100.0	389	94.4
- มีปัญหา	7	18.4	0	0.0	0	0.0	9	33.3	1	7.7	0	0.0	0	0.0	2	3.8	2	7.7	0	0.0	0	0.0	2	18.2	0	0.0	23	5.6
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
ระดับของผลกระทบ																												
- น้อย	4	57.1	0	0.0	0	0.0	4	44.4	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	12	52.2
- ปานกลาง	3	42.9	0	0.0	0	0.0	5	55.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	11	47.8
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	7	100.0	0	0.0	0	0.0	9	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	0.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0	23	100.0

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคืบหน้าของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท คีรี (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองกรำ		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังคามิน		หมู่ที่ 7 บ้านทองกั้งปลา		หมู่ที่ 1 บ้านนาผา		หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์		หมู่ที่ 4 บ้านหัวปราบ		หมู่ที่ 6 บ้านนาใหม่		หมู่ที่ 5 บ้านวังเขย		หมู่ที่ 6 บ้านทับตอง		หมู่ที่ 3 บ้านทองค้ำขาว		หมู่ที่ 5 บ้านศรีภักดิ์มนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล		หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		รวมทั้งหมด		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0			
8. ปัญหาประชากรแฝง																															
- ไม่มีปัญหา	22	57.9	49	100.0	60	95.2	18	66.7	11	84.6	31	100.0	79	98.8	50	96.2	24	92.3	15	100.0	2	66.7	9	81.8	4	100.0	374	90.8			
- มีปัญหา	16	42.1	0	0.0	3	4.8	9	33.3	2	15.4	0	0.0	1	1.3	2	3.8	2	7.7	0	0.0	1	33.3	2	18.2	0	0.0	38	9.2			
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0			
ระดับของผลกระทบ																															
- น้อย	12	75.0	0	0.0	2	66.7	4	44.4	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	50.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	21	55.5			
- ปานกลาง	4	25.0	0	0.0	1	33.3	5	55.6	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	50.0	0	0.0	1	100.0	2	100.0	0	0.0	16	42.1			
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6			
รวม	16	100.0	0	0.0	3	100.0	9	100.0	2	100.0	0	0.0	1	100.0	2	100.0	2	100.0	0	0.0	1	100.0	2	100.0	0	0.0	38	100.0			
9. ปัญหาการจราจร																															
- ไม่มีปัญหา	23	60.5	42	85.7	40	63.5	15	55.6	7	53.8	17	54.8	59	73.8	11	21.2	16	61.5	9	60.0	2	66.7	6	54.5	4	100.0	251	60.9			
- มีปัญหา	15	39.5	7	14.3	23	36.5	12	44.4	6	46.2	14	45.2	21	26.3	41	78.8	10	38.5	6	40.0	1	33.3	5	45.5	0	0.0	161	39.1			
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0			
ระดับของผลกระทบ																															
- น้อย	4	26.7	1	14.3	3	13.0	3	25.0	2	33.3	4	28.6	7	33.3	11	26.8	4	40.0	2	33.3	0	0.0	2	40.0	0	0.0	43	26.7			
- ปานกลาง	8	53.3	1	14.3	10	43.5	6	50.0	4	66.7	7	50.0	11	52.4	14	34.1	4	40.0	4	66.7	1	100.0	2	40.0	0	0.0	72	44.7			
- มาก	3	20.0	5	71.4	10	43.5	3	25.0	0	0.0	3	21.4	3	14.3	16	39.0	2	20.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	46	28.6			
รวม	15	100.0	7	100.0	23	100.0	12	100.0	6	100.0	14	100.0	21	100.0	41	100.0	10	100.0	6	100.0	1	100.0	5	100.0	0	0.0	161	100.0			
4.4 ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อสภาพความเป็นอยู่ในชุมชนของท่าน																															
- ดีขึ้นกว่าเดิม	2	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	0	0.0	5	1.2			
- ไม่เปลี่ยนแปลง	26	68.4	29	59.2	38	60.3	16	59.3	6	46.2	15	48.4	40	50.0	26	50.0	17	65.4	7	46.7	3	100.0	5	45.5	3	75.0	231	56.1			
- แย่ลงกว่าเดิม	6	15.8	9	18.4	10	15.9	7	25.9	4	30.8	6	19.4	13	16.3	9	17.3	4	15.4	5	33.3	0	0.0	2	18.2	0	0.0	75	18.2			
- ไม่แสดงความคิดเห็น	4	10.5	11	22.4	15	23.8	4	14.8	3	23.1	9	29.0	26	32.5	17	32.7	5	19.2	3	20.0	0	0.0	3	27.3	1	25.0	101	24.5			
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0			
ส่วนที่ 5 การบริหารข้อมูล/ข่าวสาร และการมีส่วนร่วมกิจกรรมของโครงการ																															
5.1 ท่านทราบหรือรู้จักโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) ของบริษัท คีรี (ประเทศไทย) จำกัด หรือไม่																															
- ไม่ทราบ/ไม่รู้จัก (ข้ามไปข้อ 7.3)	15	39.5	26	53.1	37	58.7	10	37.0	7	53.8	18	58.1	44	55.0	29	55.8	11	42.3	8	53.3	2	66.7	3	27.3	1	25.0	211	51.2			
- ทราบ / รู้จัก	23	60.5	23	46.9	26	41.3	17	63.0	6	46.2	13	41.9	36	45.0	23	44.2	15	57.7	7	46.7	1	33.3	8	72.7	3	75.0	201	48.8			
รวม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0			
5.2 ถ้าทราบ ท่านทราบจากแหล่งใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)																															
- เพื่อนบ้าน/ญาติ/เพื่อนร่วมงาน/ร้านขายของ	16	59.3	19	65.5	16	39.0	12	52.2	4	50.0	9	52.9	30	60.0	14	42.4	9	40.9	5	55.6	1	100.0	6	50.0	2	66.7	143	52.0			
- ทีวี/วิทยุ/อินเทอร์เน็ต/สื่อสังคมออนไลน์	5	18.5	0	0.0	7	17.1	5	21.7	1	12.5	4	23.5	1	2.0	9	27.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	41.7	0	0.0	37	13.5			
- จากเทศบาล / อบต. / หน่วยงานราชการต่างๆ	0	0.0	4	13.8	4	9.8	0	0.0	1	12.5	0	0.0	6	12.0	6	18.2	3	13.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	24	8.7			
- จากหนังสือพิมพ์/ สื่อต่างๆ /โซเชียลมีเดีย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	6.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.1			

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท คีร (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองกรำ		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังศาลา		หมู่ที่ 7 บ้านหนองข้างลำ		หมู่ที่ 1 บ้านมาบด		หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์		หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ		หมู่ที่ 6 บ้านนาบ		หมู่ที่ 5 บ้านวังแขยง		หมู่ที่ 6 บ้านทับตอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองข้างลำ		หมู่ที่ 5 บ้านสุรศักดิ์มนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล		หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้อยู่บนถนน	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0		
2.ครัว/เช่า																														
- ไม่มี	22	95.7	23	100.0	25	96.2	16	94.1	5	83.3	13	100.0	36	100.0	22	95.7	13	86.7	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	194	96.5		
- มี	1	4.3	0	0.0	1	3.8	1	5.9	1	16.7	0	0.0	0	0.0	1	4.3	2	13.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	3.5		
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
ระดับผลกระทบ																														
- น้อย	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	57.1		
- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	42.9		
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
รวม	1	100.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	100.0		
3.ยากหรือขึ้น																														
- ไม่มี	22	95.7	22	95.7	24	92.3	15	88.2	4	66.7	11	84.6	29	80.6	19	82.6	13	86.7	6	85.7	1	100.0	8	100.0	2	66.7	176	87.6		
- มี	1	4.3	1	4.3	2	7.7	2	11.8	2	33.3	2	15.4	7	19.4	4	17.4	2	13.3	1	14.3	0	0.0	0	0.0	1	33.3	25	12.4		
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
ระดับผลกระทบ																														
- น้อย	1	100.0	0	0.0	2	100.0	1	50.0	1	50.0	0	0.0	1	14.3	1	25.0	1	50.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	10	40.0		
- ปานกลาง	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	50.0	1	50.0	2	100.0	6	85.7	2	50.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	56.0		
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.0		
รวม	1	100.0	1	100.0	2	100.0	2	100.0	2	100.0	2	100.0	7	100.0	4	100.0	2	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	25	100.0		
4.เจ็บปวด																														
- ไม่มี	22	95.7	20	87.0	22	84.6	15	88.2	4	66.7	12	92.3	36	100.0	23	100.0	14	93.3	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	187	93.0		
- มี	1	4.3	3	13.0	4	15.4	2	11.8	2	33.3	1	7.7	0	0.0	0	0.0	1	6.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	7.0		
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
ระดับผลกระทบ																														
- น้อย	1	100.0	0	0.0	1	25.0	1	50.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	42.9		
- ปานกลาง	0	0.0	3	100.0	2	50.0	1	50.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	50.0		
- มาก	0	0.0	0	0.0	1	25.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.1		
รวม	1.0	100.0	3	100.0	4	100.0	2	100.0	2	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	100.0		
5.เสียงรบกวน/เสียงดัง																														
- ไม่มี	23	100.0	20	87.0	26	100.0	16	94.1	6	100.0	13	100.0	31	86.1	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	7	87.5	2	66.7	190	94.5		
- มี	0	0.0	3	13.0	0	0.0	1	5.9	0	0.0	0	0.0	5	13.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5	1	33.3	11	5.5		
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
ระดับผลกระทบ																														
- น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	3	27.3		
- ปานกลาง	0	0.0	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	72.7		
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
รวม	0	0.0	3	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	11	100.0		

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท คีรวิ (ประเทศไทย) จำกัด

[illegible]

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท สิริวิ (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองร่ำ		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังศาลิน		หมู่ที่ 7 บ้านหนองแก้งปลา		ม.1 บ้านนาบด		ม.2 บ้านเนินสวรรค์		ม.4 บ้านหัวปราบ		ม.6 บ้านนาบ		ม.5 บ้านวังเขย		ม.6 บ้านทับทอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองคำขาว		ม.5 บ้านสุกักัดมนตรี		หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนสื่อแบบสอบถาม																														
10.ไม่ระบุคำตอบการประกอบอาชีพ/การเกษตร																														
- ไม่มี	23	100.0	23	100.0	26	100.0	16	94.1	6	100.0	13	100.0	36	100.0	22	95.7	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	4	100.0	199	99.0
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.0
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
ระดับผลกระทบ																														
- น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0
11.ไม่ระบุคำตอบสภาพ (แสงแดด/ฤดูกาล)																														
- ไม่มี	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	12	92.3	33	91.7	22	95.7	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	3	100.0	196	97.5
- มี	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.7	3	8.3	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	2.5
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
ระดับผลกระทบ																														
- น้อย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	33.3	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	60.0
- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	3	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	100.0
6.2 ท่านคิดว่าปริมาณการดำเนินงานของโครงการฯ มีผลประโยชน์หรือลดต้นทุนหรือไม่																														
1.มีการพัฒนาระบบบริหารงานบุคคลของชุมชน เช่น ถนน ไฟฟ้า ประปา																														
- ไม่มี	21	91.3	18	78.3	20	76.9	15	88.2	3	50.0	13	100.0	23	63.9	15	65.2	13	86.7	5	71.4	1	100.0	5	62.5	3	100.0	155	77.1		
- มี	2	8.7	5	21.7	6	23.1	2	11.8	3	50.0	0	0.0	13	36.1	8	34.8	2	13.3	2	28.6	0	0.0	3	37.5	0	0.0	46	22.9		
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
ระดับผลกระทบ																														
- น้อย	1	50.0	1	20.0	2	33.3	0	0.0	2	66.7	0	0.0	9	69.2	4	50.0	1	50.0	1	50.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	22	47.8		
- ปานกลาง	1	50.0	4	80.0	4	66.7	2	100.0	1	33.3	0	0.0	4	30.8	4	50.0	1	50.0	1	50.0	0	0.0	2	66.7	0	0.0	24	52.2		
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
รวม	2	100.0	5	100.0	6	100.0	2	100.0	3	100.0	0	0.0	13	100.0	8	100.0	2	100.0	2	100.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	46	100.0		
2.เศรษฐกิจของชุมชนดีขึ้น																														
- ไม่มี	19	82.6	21	91.3	19	73.1	14	82.4	4	66.7	13	100.0	23	63.9	18	78.3	13	86.7	7	100.0	0	0.0	7	87.5	3	100.0	161	80.1		
- มี	4	17.4	2	8.7	7	26.9	3	17.6	2	33.3	0	0.0	13	36.1	5	21.7	2	13.3	0	0.0	1	100.0	1	12.5	0	0.0	40	19.9		
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท สิริวิ (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองรี		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังตาเนิน		หมู่ที่ 7 บ้านหนองแก้งปลา		ม.1 บ้านนาบเดย		ม.2 บ้านเนินสวรรค์		ม.4 บ้านหัวป่าบ		ม.6 บ้านนาบ		ม.5 บ้านวังเขย		ม.6 บ้านทับตอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองแห้งสาว		ม.5 บ้านสุรศักดิ์มนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล		หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0		
ระดับผลกระทบ																														
- น้อย	3	75.0	1	50.0	3	42.9	2	66.7	1	50.0	0	0.0	2	15.4	2	40.0	2	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	17	42.5		
- ปานกลาง	1	25.0	1	50.0	4	57.1	1	33.3	1	50.0	0	0.0	11	84.6	3	60.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	23	57.5		
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
รวม	4	100.0	2	100.0	7	100.0	3	100.0	2	100.0	0	0.0	13	100.0	5	100.0	2	100.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	40	100.0		
3.สร้างงานให้กับประชาชนในชุมชน																														
- ไม่มี	13	56.5	18	78.3	16	61.5	11	64.7	3	50.0	8	61.5	24	66.7	16	69.6	10	66.7	4	57.1	0	0.0	6	75.0	3	100.0	132	65.7		
- มี	10	43.5	5	21.7	10	38.5	6	35.3	3	50.0	5	38.5	12	33.3	7	30.4	5	33.3	3	42.9	1	100.0	2	25.0	0	0.0	69	34.3		
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
ระดับผลกระทบ																														
- น้อย	5	50.0	1	20.0	4	40.0	3	50.0	1	33.3	2	40.0	3	25.0	5	71.4	2	40.0	1	33.3	1	100.0	1	50.0	0	0.0	29	42.0		
- ปานกลาง	5	50.0	4	80.0	6	60.0	3	50.0	2	66.7	3	60.0	3	25.0	2	28.6	3	60.0	2	66.7	0	0.0	1	50.0	0	0.0	34	49.3		
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	8.7		
รวม	10	100.0	5	100.0	10	100.0	6	100.0	3	100.0	5	100.0	12	100.0	7	100.0	5	100.0	3	100.0	1	100.0	2	100.0	0	0.0	69	100.0		
4.ทำให้เกิดความของร้านค้าปลีกและธุรกิจบริการต่างๆ ดีขึ้น																														
- ไม่มี	15	65.2	17	73.9	13	50.0	14	82.4	3	50.0	8	61.5	30	83.3	14	60.9	11	73.3	4	57.1	0	0.0	8	100.0	3	100.0	140	69.7		
- มี	8	34.8	6	26.1	13	50.0	3	17.6	3	50.0	5	38.5	6	16.7	9	39.1	4	26.7	3	42.9	1	100.0	0	0.0	0	0.0	61	30.3		
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
ระดับผลกระทบ																														
- น้อย	4	50.0	3	50.0	11	84.6	2	66.7	2	66.7	3	60.0	3	50.0	6	66.7	1	25.0	2	66.7	1	100.0	0	0.0	0	0.0	38	62.3		
- ปานกลาง	4	50.0	3	50.0	2	15.4	1	33.3	1	33.3	2	40.0	3	50.0	3	33.3	3	75.0	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	23	37.7		
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
รวม	8	100.0	6	100.0	13	100.0	3	100.0	3	100.0	5	100.0	6	100.0	9	100.0	4	100.0	3	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	61	100.0		
5.มีงบประมาณในการพัฒนาชุมชนเพิ่มขึ้น																														
- ไม่มี	15	65.2	14	60.9	16	61.5	16	94.1	3	50.0	7	53.8	25	69.4	11	47.8	10	66.7	5	71.4	0	0.0	8	100.0	3	100.0	133	66.2		
- มี	8	34.8	9	39.1	10	38.5	1	5.9	3	50.0	6	46.2	11	30.6	12	52.2	5	33.3	2	28.6	1	100.0	0	0.0	0	0.0	68	33.8		
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
ระดับผลกระทบ																														
- น้อย	8	100.0	7	77.8	8	80.0	1	100.0	3	100.0	3	50.0	7	63.6	12	100.0	5	100.0	1	50.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	56	82.4		
- ปานกลาง	0	0.0	2	22.2	2	20.0	0	0.0	0	0.0	3	50.0	4	36.4	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	17.6		
- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
รวม	8	100.0	9	100.0	10	100.0	1	100.0	3	100.0	6	100.0	11	100.0	12	100.0	5	100.0	2	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	68	100.0		

ผลสำรวจสถานเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท คีรี (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองกรำ		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังตาเล่น		หมู่ที่ 7 บ้านหนองข้างลำปลา		ม.1 บ้านมาบเดย		ม.2 บ้านเนินสวรรค์		ม.4 บ้านห้วยปราบ		ม.6 บ้านมาบตาพุดใหม่		ม.5 บ้านวังเขย		ม.6 บ้านทับตอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองข้างลำปลา		ม.5 บ้านสุรศักดิ์มนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล		รวมทั้งหมด		
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0	
6.3 ที่ผ่านมามีท่านเคยได้รับผลกระทบจากการดำเนินงานของโครงการหรือไม่																													
- ไม่เคย (ถ้าไม่เคยได้รับผลกระทบข้ามไปข้อ 6.4)	23	100.0	23	100.0	25	96.2	17	100.0	6	100.0	13	100.0	35	97.2	22	95.7	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	198	98.5	
- เคย	0	0.0	0	0.0	1	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.8	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.5	
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0	
6.4 เมื่อได้รับผลกระทบมีการแจ้ง/ร้องเรียนหรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)																													
- ไม่ได้แจ้งหน่วยงานใด (ข้ามไปข้อ 6.7)	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	
- แจ้งหน่วยงานราชการ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
- แจ้งโครงการโดยตรง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
- แจ้งองค์การบริหารส่วนตำบล/เทศบาล	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
- แจ้งผู้นำชุมชน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
รวม	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	
6.5 การแก้ไขข้อร้องเรียน ณ ปัจจุบัน																													
- ยังไม่ได้รับการแก้ไข	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
รวม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
6.6 หน่วยงานที่ท่านดำเนินการแก้ไขข้อร้องเรียน																													
- ชุมชน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
รวม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
6.7 ท่านมีความพึงพอใจต่อการดูแลสังคมของโครงการระดับใด																													
1.ด้านความปลอดภัยในกระบวนการผลิต																													
- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.8	2	8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.5	
- น้อย	4	17.4	3	13.0	5	19.2	3	17.6	2	33.3	5	38.5	6	16.7	9	39.1	4	26.7	2	28.6	0	0.0	1	12.5	1	33.3	45	22.4	
- ปานกลาง	16	69.6	15	65.2	18	69.2	12	70.6	3	50.0	8	61.5	21	58.3	11	47.8	9	60.0	5	71.4	1	100.0	7	87.5	2	66.7	128	63.7	
- มาก	3	13.0	5	21.7	3	11.5	2	11.8	1	16.7	0	0.0	8	22.2	1	4.3	2	13.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	25	12.4	
- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0	
ค่าเฉลี่ย	2.96		3.09		2.92		2.94		2.83		2.62		3.00		2.48		2.87		2.71		3.00		2.88		2.67		2.87		
2.ด้านสังคม																													
- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.6	2	8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	2.0	
- น้อย	4	17.4	3	13.0	4	15.4	4	23.5	2	33.3	2	15.4	4	11.1	8	34.8	3	20.0	1	14.3	0	0.0	2	25.0	0	0.0	37	18.4	
- ปานกลาง	16	69.6	14	60.9	19	73.1	12	70.6	4	66.7	11	84.6	25	69.4	12	52.2	9	60.0	6	85.7	1	100.0	6	75.0	3	100.0	138	68.7	
- มาก	3	13.0	5	21.7	3	11.5	1	5.9	0	0.0	0	0.0	5	13.9	1	4.3	3	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	21	10.4	
- มากที่สุด	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0	
ค่าเฉลี่ย	2.96		3.17		2.96		2.82		2.67		2.85		2.92		2.52		3.00		2.86		3.00		2.75		3.00		2.89		

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กถลุงสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท คีรี (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองกรัว		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังคามิน		หมู่ที่ 7 บ้านหนองก้างปลา		ม.1 บ้านนาบด		ม.2 บ้านเนินสวรรค์		ม.4 บ้านห้วยปราบ		ม.6 บ้านนาบ		ม.5 บ้านวังเขม		ม.6 บ้านทับตอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองก้างขาว		ม.5 บ้านสุรศักดิ์มนตรี		หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0																						
3.ด้านสิ่งแวดล้อม																												
- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.8	3	13.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	2.0
- น้อย	4	17.4	3	13.0	8	30.8	3	17.6	2	33.3	3	23.1	5	13.9	8	34.8	2	13.3	2	28.6	0	0.0	2	25.0	0	0.0	42	20.9
- ปานกลาง	15	65.2	13	56.5	14	53.8	12	70.6	4	66.7	10	76.9	22	61.1	11	47.8	10	66.7	5	71.4	1	100.0	6	75.0	3	100.0	126	62.7
- มาก	4	17.4	6	26.1	4	15.4	2	11.8	0	0.0	0	0.0	8	22.2	1	4.3	3	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	28	13.9
- มากที่สุด	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.00		3.22		2.85		2.94		2.67		2.77		3.03		2.43		3.07		2.71		3.00		2.75		3.00		2.90	
4.ด้านกิจกรรมชุมชนสัมพันธ์/การมีส่วนร่วม																												
- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.8	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.0
- น้อย	4	17.4	3	13.0	5	19.2	3	17.6	1	16.7	4	30.8	2	5.6	6	26.1	2	13.3	2	28.6	0	0.0	2	25.0	0	0.0	34	16.9
- ปานกลาง	14	60.9	13	56.5	17	65.4	12	70.6	4	66.7	9	69.2	23	63.9	11	47.8	9	60.0	5	71.4	1	100.0	6	75.0	3	100.0	127	63.2
- มาก	5	21.7	6	26.1	4	15.4	2	11.8	1	16.7	0	0.0	10	27.8	5	21.7	4	26.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	37	18.4
- มากที่สุด	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.04		3.22		2.96		2.94		3.00		2.69		3.17		2.87		3.13		2.71		3.00		2.75		3.00		3.00	
5.ด้านการดูแลสุขภาพของประชาชน																												
- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.8	2	8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.5
- น้อย	4	17.4	4	17.4	8	30.8	4	23.5	1	16.7	5	38.5	4	11.1	5	21.7	3	20.0	2	28.6	0	0.0	2	25.0	0	0.0	42	20.9
- ปานกลาง	15	65.2	12	52.2	13	50.0	10	58.8	4	66.7	8	61.5	21	58.3	11	47.8	8	53.3	5	71.4	1	100.0	6	75.0	3	100.0	117	58.2
- มาก	4	17.4	7	30.4	5	19.2	3	17.6	1	16.7	0	0.0	10	27.8	5	21.7	4	26.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	39	19.4
- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.00		3.13		2.88		2.94		3.00		2.62		3.11		2.83		3.07		2.71		3.00		2.75		3.00		2.96	
6.การเปิดเผยข้อมูล																												
- น้อยที่สุด	1	4.3	0	0.0	1	3.8	1	5.9	0	0.0	1	7.7	1	2.8	3	13.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	4.0
- น้อย	4	17.4	5	21.7	7	26.9	4	23.5	2	33.3	2	15.4	7	19.4	6	26.1	4	26.7	3	42.9	0	0.0	2	25.0	0	0.0	46	22.9
- ปานกลาง	15	65.2	12	52.2	15	57.7	9	52.9	3	50.0	10	76.9	21	58.3	12	52.2	9	60.0	4	57.1	1	100.0	6	75.0	3	100.0	120	59.7
- มาก	3	13.0	6	26.1	3	11.5	3	17.6	1	16.7	0	0.0	7	19.4	2	8.7	2	13.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	27	13.4
- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.87		3.04		2.77		2.82		2.83		2.69		2.94		2.57		2.87		2.57		3.00		2.75		3.00		2.83	

ผลสำรวจความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565

ต่อโครงการผลิตเหล็กอ่อนขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)

บริษัท สิริว (ประเทศไทย) จำกัด

รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคองกรำ		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังคาบีน		หมู่ที่ 7 บ้านหนองแกบลา		หมู่ที่ 1 บ้านนาบด		หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์		หมู่ที่ 4 บ้านหัวปราบ		หมู่ที่ 6 บ้านนาใหม่		หมู่ที่ 5 บ้านวังเขย		หมู่ที่ 6 บ้านทับตอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองคางาว		หมู่ที่ 5 บ้านสุกักัดมนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพล		หมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0		
6.8 โดยภาพรวมท่านมีความพึงพอใจระดับใด																														
- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
- มาก	2	8.7	6	26.1	2	7.7	2	11.8	1	16.7	0	0.0	6	16.7	1	4.3	4	26.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	24	11.9		
- ปานกลาง	15	65.2	13	56.5	16	61.5	12	70.6	4	66.7	9	69.2	24	66.7	11	47.8	9	60.0	6	85.7	1	100.0	5	62.5	3	100.0	128	63.7		
- น้อย	3	13.0	3	13.0	7	26.9	3	17.6	1	16.7	3	23.1	5	13.9	8	34.8	2	13.3	1	14.3	0	0.0	2	25.0	0	0.0	38	18.9		
- น้อยที่สุด	2	8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.7	1	2.8	2	8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	3.0		
- ไม่มีความคิดเห็น	1	4.3	1	4.3	1	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5	0	0.0	5	2.5		
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
ส่วนที่ 7 ความเชื่อมั่น และความคิดเห็นต่อการ																														
7.1 ท่านมีความเชื่อมั่นต่อการบริการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการป้องกันผลกระทบด้านต่างๆ ของ โครงการโรงงานผลิตเหล็กอ่อนขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3) น้อยเพียงใด																														
- ไม่เชื่อมั่น	1	4.3	1	4.3	1	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.6	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5	0	0.0	7	3.5		
- มีความเชื่อมั่นน้อย	3	13.0	5	21.7	4	15.4	2	11.8	1	16.7	1	7.7	3	8.3	2	8.7	1	6.7	1	14.3	1	100.0	1	12.5	0	0.0	25	12.4		
- มีความเชื่อมั่นปานกลาง	6	26.1	11	47.8	12	46.2	3	17.6	1	16.7	6	46.2	10	27.8	9	39.1	2	13.3	1	14.3	0	0.0	3	37.5	3	100.0	67	33.3		
- มีความเชื่อมั่นมาก	3	13.0	0	0.0	3	11.5	2	11.8	4	66.7	1	7.7	2	5.6	2	8.7	2	13.3	5	71.4	0	0.0	1	12.5	0	0.0	25	12.4		
- ไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ	10	43.5	6	26.1	6	23.1	10	58.8	0	0.0	5	38.5	19	52.8	9	39.1	10	66.7	0	0.0	0	0.0	2	25.0	0	0.0	77	38.3		
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
7.2 ความคิดเห็นในภาพรวมของท่านที่มีต่อการดำเนินงานของโครงการฯ ในปี พ.ศ. 2565 ที่มีต่อชุมชน																														
- ผลประโยชน์มากกว่าเสีย	6	26.1	5	21.7	7	26.9	4	23.5	2	33.3	5	38.5	24	66.7	12	52.2	6	40.0	3	42.9	1	100.0	1	12.5	1	33.3	77	38.3		
- เสียมากกว่าผลประโยชน์	0	0.0	1	4.3	2	7.7	2	11.8	0	0.0	0	0.0	1	2.8	3	13.0	2	13.3	1	14.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	6.0		
- ไม่แสดงความคิดเห็น	17	73.9	17	73.9	17	65.4	11	64.7	4	66.7	8	61.5	11	30.6	8	34.8	7	46.7	3	42.9	0	0.0	7	87.5	2	66.7	112	55.7		
รวม	23	100.0	23	100.0	26	100.0	17	100.0	6	100.0	13	100.0	36	100.0	23	100.0	15	100.0	7	100.0	1	100.0	8	100.0	3	100.0	201	100.0		
ผลประโยชน์มากกว่าเสีย เนื่องจาก																														
- สร้างรายได้ให้กับชุมชน	2	33.3	2	40.0	2	28.6	2	50.0	1	50.0	0	0.0	4	16.7	1	8.3	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	19.5		
- เกิดการจ้างงานมากขึ้น	3	50.0	2	40.0	2	28.6	0	0.0	0	0.0	2	40.0	2	8.3	4	33.3	2	33.3	3	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	22	28.6		
- ชุมชนเจริญขึ้น	1	16.7	1	20.0	2	28.6	2	50.0	1	50.0	2	40.0	4	16.7	3	25.0	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	18	23.4		
- ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบ	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0	1	20.0	14	58.3	4	33.3	2	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	22	28.6		
รวม	6	100.0	5	100.0	7	100.0	4	100.0	2	100.0	5	100.0	24	100.0	12	100.0	6	100.0	3	100.0	1	100.0	1	100.0	1	0.0	77	100.0		
ผลเสียมากกว่าผลประโยชน์ เนื่องจาก																														
- มลพิษทางอากาศ	0	0.0	1	100.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	33.3		
- กังวลว่าจะเกิดผลกระทบในอนาคต	0	0.0	0	0.0	1	50.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	1	50.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	66.7		
รวม	0	0.0	1	100.0	2	100.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	3	100.0	2	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	100.0		

ผลสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของครัวเรือน ประจำปี 2565																												
ต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กหล่อขึ้นรูปสำหรับชิ้นส่วนยานยนต์ ส่วนขยาย ครั้งที่ 1 (ครั้งที่ 3)																												
บริษัท สิริวั (ประเทศไทย) จำกัด																												
รายการ	หมู่ที่ 1 บ้านคลองกรำ		หมู่ที่ 3 บ้านสะพานสี่		หมู่ที่ 4 บ้านวังศาลิน		หมู่ที่ 7 บ้านหนองแก้งปลา		ม.1 บ้านนาบเตย		ม.2 บ้านเนินสวรรค์		ม.4 บ้านห้วยปราบ		ม.6 บ้านนาบยางพร้าวไผ่		ม.5 บ้านวังเขย		ม.6 บ้านทับตอง		หมู่ที่ 3 บ้านหนองคำขาว		ม.5 บ้านสุหังคีดีมนตรี		หมู่ที่ 1 ชุมชนจอมพลหมู่ที่ 2 ชุมชนเจ้าพระยา		รวมทั้งหมด	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	38	100.0	49	100.0	63	100.0	27	100.0	13	100.0	31	100.0	80	100.0	52	100.0	26	100.0	15	100.0	3	100.0	11	100.0	4	100.0	412	100.0
7.3 ข้อเสนอแนะอื่นๆ เกี่ยวกับโครงการ																												
- โครงการควรดูแลด้านอากาศ	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3
- โครงการควรดูแลด้านน้ำเสีย	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3
- โครงการควรมีการประชาสัมพันธ์มากกว่านี้	1	16.7	0	0.0	0	0.0	2	66.7	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	11.4
- โครงการควรจัดระเบียบการใช้จราจร และถนน	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3
ถนน																												
- โครงการการจัดขยะในชุมชน	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3
- อยากให้โครงการมีการจัดการจราจรในชุมชนให้ทั่วถึง	0	0.0	0	0.0	2	18.2	0	0.0	1	50.0	0	0.0	3	42.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	7	15.9
- สร้างอาชีพให้กับคนในชุมชน	0	0.0	0	0.0	1	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3
- อยากให้โครงการมีการจัดการที่ด้านความปลอดภัย	0	0.0	0	0.0	1	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.5
- อยากให้ดูแลด้านสิ่งแวดล้อมในชุมชนให้ดีขึ้น	1	16.7	4	66.7	7	63.6	1	33.3	0	0.0	0	0.0	4	57.1	3	60.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	21	47.7
- โครงการควรดูแลผู้สูงอายุให้ดียิ่ง	0	0.0	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3
- อยากให้มีการอบรมผู้ซึ่งพึ่งพิงกับคนในชุมชน	0	0.0	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	3	6.8
รวม	6	100.0	6	100.0	11	100.0	3	100.0	2	100.0	0	0.0	7	100.0	5	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	44	100.0

ภาคผนวก ข-26

เอกสารชี้แจงการนิคมฯในการดำเนินการปรับปรุงระบบ

11 พฤษภาคม 2563

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานการนิคมอุตสาหกรรมอีสเทิร์นซีบอร์ด(ระยอง)

เรื่อง หนังสือชี้แจงความคืบหน้าในการปรับปรุงระบบกำจัดฝุ่นจาก Dust Collector

สิ่งที่แนบมาด้วย แผนการปรับปรุงแก้ไขปัญหาและการติดตั้งเครื่องกำจัดฝุ่น

ตามที่ทางบริษัท ไกล่เคียงได้มีการร้องเรียนไปยังสำนักงานการนิคมเกี่ยวกับปัญหาฝุ่นสนิมที่คาดว่าจะปลิวมาจาก บริษัท ศิริวิ (ประเทศไทย) จำกัด ในช่วงปีที่ผ่านมา นั้น ก่อนอื่น ทางบริษัทฯ ต้องขอภัยต่อความล่าช้าในการแจ้งความคืบหน้าในการดำเนินการปรับปรุงแก้ไขปัญหาฝุ่นจากแหล่งกำเนิดมา ณ ที่นี้

ซึ่งตามที่ได้มีการอธิบายไว้ในที่ประชุม บริษัทฯ เป็นผู้ผลิตชิ้นส่วนอุตสาหกรรมยานยนต์ ด้วยกรรมวิธีการหล่อ โดยมีกระบวนการผลิตที่สามารถอธิบายคร่าวๆ ได้ดังนี้คือ กระบวนการหลอม กระบวนการปั๊มแบบหล่อ กระบวนการเท กระบวนการทำความสะอาดชิ้นงานด้วยเครื่อง Shot blast กระบวนการตกแต่ง(Grinding) กระบวนการกลึง จนกระทั่งการส่งมอบผลิตภัณฑ์ ซึ่งจากปัญหาที่เกิดขึ้นดังกล่าว กระบวนการที่ก่อให้เกิดฝุ่นที่มีผงเหล็กเกิดขึ้นจากการผลิตของทางบริษัทฯ จะมีเพียง 2 กระบวนการเท่านั้นของกระบวนการทำความสะอาดชิ้นงานด้วยเครื่อง Shot blast และกระบวนการตกแต่ง(Grinder) ซึ่งในปีที่ผ่านมา ได้มีการติดตั้งเครื่องกำจัดฝุ่นภายในอาคารให้กับกระบวนการตกแต่งโดยเฉพาะจุดที่มีการขัดเจียรผลิตภัณฑ์งานหล่อโดยตรง และได้มีการยกเลิกการใช้งานปล่องหมายเลข 1/6 ออกไป และในปีนี้จะได้มีการติดตั้งเครื่องกำจัดฝุ่นภายในตัวอาคารในกระบวนการ Shot blast ที่มีความเป็นไปได้ว่าจะมีการระบายฝุ่นออกมาในอากาศที่เหลืออยู่ต่อไป โดยกลุ่มเป้าหมายคือ ปล่องหมายเลข 1/7, 1/8 และ 1/9 ของโรงงานที่ 1 และปล่องหมายเลข 2/6 ของโรงงานที่ 2

และจากที่ได้อธิบายไว้กับตัวแทนของบริษัท CNK และบริษัท Yokohama ที่เข้ามาเยี่ยมและติดตามทางบริษัทเมื่อวันที่ 19 มีนาคม ที่ผ่านมา และเจ้าหน้าที่จาก WHA การติดตั้งเครื่องจักรใหม่ในครั้งนี้ ได้มีการออกคำสั่งซื้อในเดือนเมษายน และมีกำหนดแล้วเสร็จภายในเดือนกรกฎาคมถึงเดือนกันยายนตามลำดับ แต่เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่(Covid19) ในปัจจุบัน ทำให้ทางบริษัทฯ รวมถึงบริษัทผู้ผลิตที่ทางบริษัทฯ คิดเลือกเพื่อให้มีการเสนอราคาเข้ามา มีการปฏิบัติตามนโยบายการรักษาระยะห่างทางสังคม จึงเป็นสาเหตุหนึ่งที่ทำให้กระทบกับทางด้านการประสานงานและการเข้าตรวจสอบพื้นที่จริง และเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการกำจัดฝุ่น กลไกบางอย่างจำเป็นต้องมีการพิจารณาปรับเปลี่ยนเพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการ จึงเป็นอีกสาเหตุหนึ่งที่ทำให้การยืนยันคำสั่งซื้อล่าช้าไปจากแผนเดิมที่เคยเรียนไว้ให้ทราบก่อนหน้านี้ แต่ถึงอย่างไรก็แล้วแต่ กำหนดการแล้วเสร็จของการติดตั้งจะยังคงเดิมโดยไม่มีการเปลี่ยนแปลงแต่อย่างใด โดยทั้งนี้ ทางบริษัทฯ คาดว่าการยืนยันคำสั่งซื้อ จะสามารถทำได้ไม่เกินวันที่ 15 พ.ค.2563 โดยจะทำการออกคำสั่งซื้อระบบเครื่องกำจัดฝุ่นภายในให้กับกระบวนการของเครื่อง Shot blast และ Drum blast ที่มีการระบายอากาศออกทาง

ปล่องหมายเลข 1/9, 1/7 และ 1/8 ตามลำดับ ซึ่งจากการพิจารณาเพื่อความเหมาะสมกับสภาพเครื่องจักรและการทำงาน กำหนดการติดตั้งแล้วเสร็จและพร้อมใช้งาน จะอยู่ในช่วงประมาณต้นเดือนสิงหาคม – กันยายนตามลำดับ ซึ่งไม่ได้ล่าช้าไปกว่าแผนเดิมที่เคยเรียนไว้ให้ทราบในตอนต้น

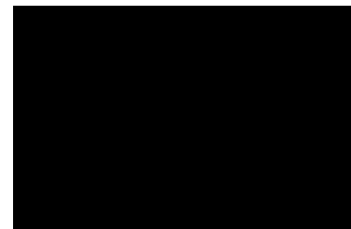
และสำหรับกรณีของการเคลมประกันความเสียหายที่เกิดขึ้นกับรถยนต์ของบริษัทข้างเคียง ทางบริษัทฯ ได้มีการดำเนินการตามขั้นตอนการเคลมกับทางบริษัทประกันเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยมีรถที่เสียหายได้รับการเคลมจำนวนประมาณ 200 คันเศษ (ประมาณ 2 ใน 3) ซึ่งปัจจุบันได้ดำเนินการจบสิ้นกระบวนการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงเรียนมาเพื่อทราบ

อีกประการหนึ่งที่ได้รับการแจ้งผ่านจากทางเจ้าหน้าที่การนิคมฯ ณ ปัจจุบัน บริเวณข้างเคียงยังคงมีการติดตามและแจ้งปัญหาเกี่ยวกับการฟุ้งกระจายของฝุ่นอยู่ตั้งแต่ช่วงต้นปีมาจนถึงเดือนปัจจุบัน ทางบริษัทฯ ขอเรียนให้ทราบว่า จากสภาวะปัญหาทางเศรษฐกิจและการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่(Covid19)ตามที่ทุกท่านทราบกันอยู่ดีในปัจจุบัน สภาพการผลิตของทางบริษัทฯ ในช่วงเดือนมกราคม – มีนาคม มีค่าเฉลี่ยประมาณ 2.5-3 วันต่อสัปดาห์ และเดือนเมษายน ถึงปัจจุบัน ค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 3-4 วันต่อเดือนเท่านั้น จึงมีโอกาสและความเป็นไปได้ที่อยู่ในเกณฑ์ที่ต่ำกว่าฝุ่นที่เกิดขึ้นและกระทบต่อบริษัทข้างเคียงในทุกๆวันจะมีสาเหตุมาจากการผลิตของทางบริษัทฯ ที่ได้รับการแจ้งมา เพราะเนื่องจากพื้นที่แห่งนี้คือนิคมอุตสาหกรรม จึงมีความเป็นไปได้ในการเกิดมลภาวะจากฝุ่นละอองที่มาจากภาคอุตสาหกรรมอื่นๆในนิคมฯได้เช่นกัน ดังนั้น จึงเรียนมาเพื่อขอให้มีการพิจารณาตามความสัถยจริง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



ขอแสดงความนับถือ

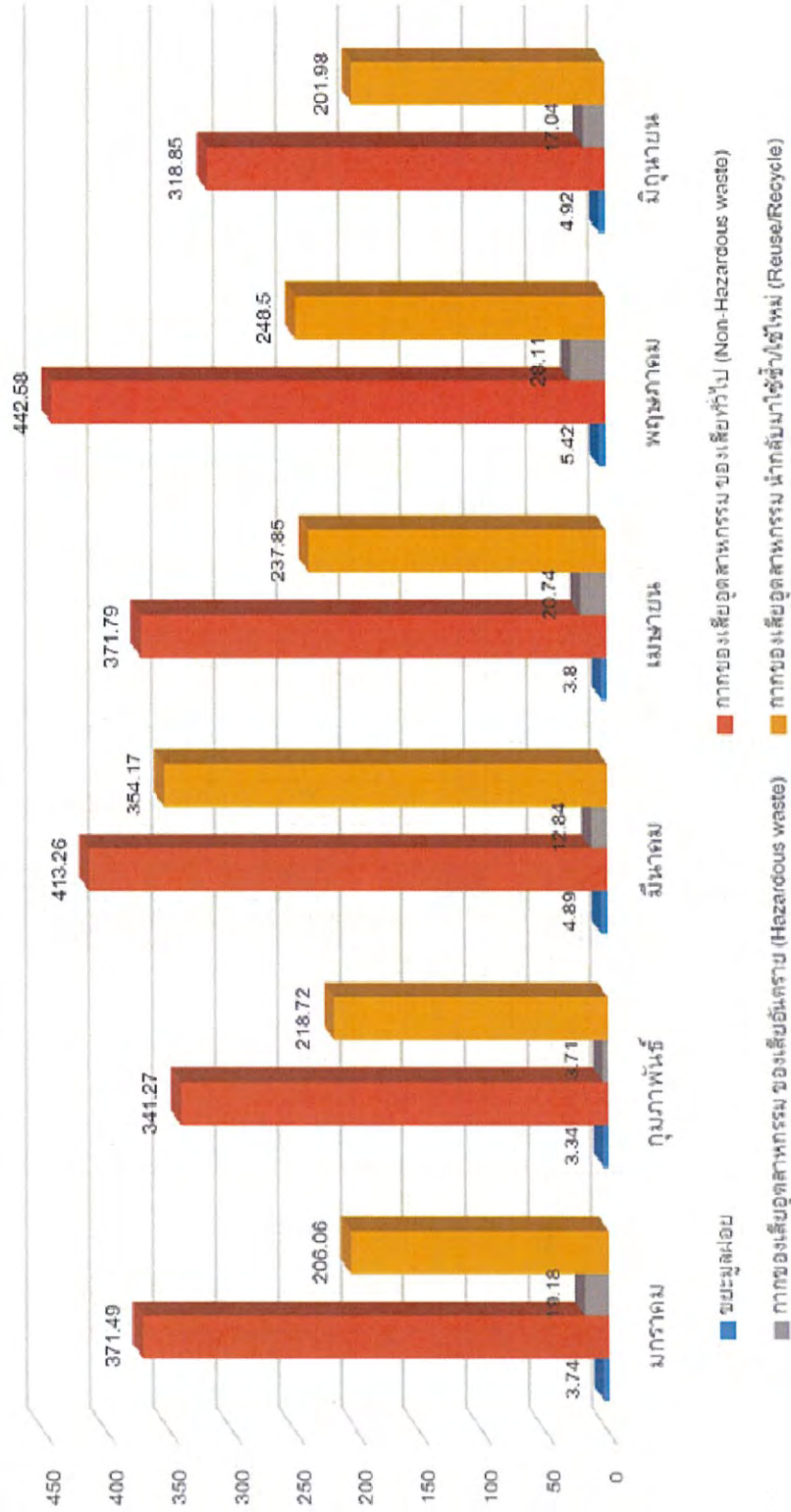


参考：IEAT チェアマンに提出する KTH の屋内集塵機工事進捗連絡書です。

ภาคผนวก ข-27

บันทึกปริมาณของเสียแยกตามประเภท

บันทึกปริมาณกากของเสียและมูลฝอยปี 2565



KTH Solid waste daily record 2022

Date	Month	Scale truck ID	D of Vehicle	Type of Waste	Disposal Company	Type of Disposal	Type of Vehicle	Maximum Weight Control (Ton)	Weight of Vehicle and Waste (Ton)	Over load (Ton)	% Weight Over	Weight of Waste (Ton)	Cost per ton (Baht/Ton)	Cost (Baht)	Status
5-Jan-22	1	0007-3336-7	70-9836	ผู้จำหน่ายรถ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 พลา 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	45.52	-4.98	-9.9%	26.62	700	18,634.00	OK
5-Jan-22	1	0007-3343	83-4187	กากหินอ่อน (Slag) 1	Phosmura	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	23.65	-1.35	-5.4%	10.82	600	6,492.00	OK
6-Jan-22	1	0007-3393	86-5527	กากขี้เถ้าจากโรงไฟฟ้า (Slag)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	19.48	-5.52	-22.1%	4.92	300	1,476.00	OK
6-Jan-22	1	0007-3391-2	65-4596	ผู้จำหน่ายรถ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 พลา 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	48.9	-1.6	-3.2%	25.02	700	17,514.00	OK
7-Jan-22	1	0007-3647	67-3502	กากปูน	Taunus SD	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	24.09	-0.91	-3.6%	10.62	750	7,965.00	OK
7-Jan-22	1	0007-3645-6	65-4596	ผู้จำหน่ายรถ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 พลา 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	47.23	-3.27	-6.5%	22.71	700	15,897.00	OK
4-Jan-22	1	0007-3493	70-2659	ผู้จำหน่ายรถ (Cloth contamination)	Waste2Energy	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	14.89	-10.11	-40.4%	1.26		6,333.33	OK
4-Jan-22	1	0007-3493	70-2659	กากขี้เถ้า (Dust filter)	Waste2Energy	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	14.89	-10.11	-40.4%	1		6,333.33	OK
4-Jan-22	1	0007-3493	70-2659	กากขี้เถ้า (Container contamination)	Waste2Energy	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	14.89	-10.11	-40.4%	0.27		6,333.33	OK
8-Jan-22	1	0007-3684	71-6930	กากหินอ่อน (Slag) 2	Phosmura	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	21.7	-3.3	-13.2%	9.38	600	5,628.00	OK
8-Jan-22	1	0007-3703-4	71-1633	ผู้จำหน่ายรถ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 พลา 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	45.24	-5.26	-10.4%	26.54	700	18,578.00	OK
8-Jan-22	1	0007-3469	85-4366	กากหินอ่อน (Grinding Machine)	Sam Wattana	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	19.95	-5.05	-20.2%	8.5	9,350	79,475.00	OK
11-Jan-22	1	0007-3764	71-1436	เศษเหล็ก (Steel scrap)	Hidaka Yoko	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	14.41	-10.59	-42.4%	2.36	11,450	27,022.00	OK
11-Jan-22	1	0007-3765	65-8635	กากปูน	Taunus SD	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	18.33	-6.67	-26.7%	4.73	750	3,547.50	OK
11-Jan-22	1	0007-3761	71-6930	กากหินอ่อน (Slag) 1	Phosmura	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	17.46	-7.54	-30.2%	4.79	600	2,874.00	OK
11-Jan-22	1	0007-3759-60	63-7146	ผู้จำหน่ายรถ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 พลา 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.19	-8.31	-16.5%	20.87	700	14,609.00	OK
11-Jan-22	1	0007-3752	72-7154	กาก TSC	Tsukiyoshi Somboon Coated Sand	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	18.71	-6.29	-25.2%	10.26	400	4,104.00	OK
12-Jan-22	1	0007-3813	71-6578	กากขี้เถ้าจากโรงไฟฟ้า (Cloth contamination)	Waste2Energy	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	17.17	-7.83	-31.3%	1.78		6,333.33	OK
12-Jan-22	1	0007-3813	71-6578	กากขี้เถ้าจากโรงไฟฟ้า (Container contamination)	Waste2Energy	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	17.17	-7.83	-31.3%	0.27		6,333.33	OK
13-Jan-22	1	0007-3865	83-4187	กากหินอ่อน (Slag) 2	Phosmura	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	20.36	-4.64	-18.6%	7.6	600	4,560.00	OK
13-Jan-22	1	0007-3857-8	65-2872	ผู้จำหน่ายรถ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 พลา 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	45.52	-4.98	-9.9%	21.7	700	15,190.00	OK
14-Jan-22	1	0007-3863	86-5527	กากขี้เถ้าจากโรงไฟฟ้า (Slag)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	20.43	-4.57	-18.3%	5.76	300	1,728.00	OK
14-Jan-22	1	0007-3889	65-8635	กากปูน	Taunus SD	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	19.36	-5.64	-22.6%	5.94	750	4,455.00	OK
14-Jan-22	1	0007-3891-2	63-7148	ผู้จำหน่ายรถ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 พลา 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.47	-8.03	-15.9%	22.09	700	15,463.00	OK
14-Jan-22	1	0007-3884	82-4094	กากหินอ่อน (Plastic tank)	106 Environment	Recycle	2 พลา 013 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.19	-9.81	-65.4%	0.165		491.00	OK
14-Jan-22	1	0007-3884	82-4094	ถัง 200 ลิตร (Drum 200 liter)	106 Environment	Recycle	2 พลา 013 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.19	-9.81	-65.4%	0.165		210.00	OK
15-Jan-22	1	0007-3951	71-6930	กากหินอ่อน (Slag) 1	Phosmura	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	17.44	-7.56	-30.2%	4.85	600	2,910.00	OK
15-Jan-22	1	0007-3942	01-6431	กากขี้เถ้าจากโรงไฟฟ้า (Paper scrap)	Captain Construction&Recycle	Recycle	2 พลา 013 4 ล้อ (Wheel 2-2)	9.5	2.4	-7.1	-74.7%	0.89	930.00	827.70	OK
14-Jan-22	1	0007-3685	85-4366	กากหินอ่อน (Grinding Machine)	Sam Wattana	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	20.06	-4.94	-19.8%	8.67	9,350	81,064.50	OK
18-Jan-22	1	0007-4001-2	71-6100	ผู้จำหน่ายรถ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 พลา 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.22	-8.28	-16.4%	21.5	700	15,050.00	OK
19-Jan-22	1	0007-4055	71-6930	กากหินอ่อน (Slag) 2	Phosmura	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	20.17	-4.83	-19.3%	7.56	600	4,536.00	OK
19-Jan-22	1	0007-4037-8	63-7147	ผู้จำหน่ายรถ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 พลา 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.62	-6.88	-13.6%	22.94	700	16,058.00	OK
19-Jan-22	1	0007-4057	85-7843	กากขี้เถ้าจากโรงไฟฟ้า (Slag)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	18.67	-6.33	-25.3%	4.93	300	1,479.00	OK
19-Jan-22	1	0007-4040	83-1139	เศษเหล็ก (Steel scrap)	Hidaka Yoko	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	13.98	-11.02	-44.1%	1.85	11,450	21,182.50	OK
20-Jan-22	1	0007-4108-9	63-7147	ผู้จำหน่ายรถ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 พลา 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	41.86	-8.64	-17.1%	21.06	700	14,742.00	OK
21-Jan-22	1	0007-4155-6	63-7147	ผู้จำหน่ายรถ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 พลา 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.8	-7.7	-15.2%	22.08	700	560.75	OK
21-Jan-22	1	0007-4171	67-3502	กากปูน	Phosmura	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	23.15	-1.85	-7.4%	9.96	750	7,470.00	OK
21-Jan-22	1	0007-4159	71-6930	กากหินอ่อน (Slag) 1	Phosmura	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	21.9	-3.1	-12.4%	9.62	600	5,772.00	OK
21-Jan-22	1	0007-4164	85-4366	กากหินอ่อน (Grinding Machine)	Sam Wattana	Recycle	3 พลา 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	17.16	-7.84	-31.4%	5.79	9,350	54,136.50	OK

Date	Month	Scale truck ID	D of Vehicle	Type of Waste	Disposal Company	Type of Disposal	Type of Vehicle	Maximum Weight Control (Ton)	Weight of Waste and Waste (Ton)	Over load (Ton)	% Weight Over	Weight of Waste (Ton)	Cost per Ton (Bath/Ton)	Cost (Bath)	Status
25-Jan-22	1	0007-4256	65-8635	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	24.1	-0.9	-3.6%	11.04	750	8,280.00	OK
25-Jan-22	1	0007-4245	71-6930	กากหินปูน (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	20.23	-4.77	-19.1%	7.55	600	4,530.00	OK
25-Jan-22	1	0007-4243	72-3384	น้ำยางสนสด (Coconut)	TPPL	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	24.52	-0.48	-1.9%	12.82	2,650	33,973.00	OK
26-Jan-22	1	0007-4200-1	63-7147	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.41	-7.09	-14.0%	22.63	700	15,841.00	OK
26-Jan-22	1	0007-4295-6	67-4086	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	48.87	-1.63	-3.3%	26.87	700	18,809.00	OK
26-Jan-22	1	0007-4293	70-3614	ทราย TSC	Tsuyoshi Sombone Coated Sand	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	19.91	-5.09	-20.4%	11.16	400	4,464.00	OK
27-Jan-22	1	0007-4340-1	67-4086	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	45.64	-4.86	-9.6%	23.56	700	16,492.00	OK
27-Jan-22	1	0007-4354	85-8743	กากบด (Grinding Machine)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	22.3	-2.7	-10.8%	8.39	300	2,517.00	OK
28-Jan-22	1	0007-3381	85-4366	กากบด (Grinding Machine)	Shin Watana	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	18.38	-6.62	-26.5%	7	9,350	65,450.00	OK
28-Jan-22	1	0007-4424	71-6930	กากหินปูน (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	20.81	-4.19	-16.8%	8.22	600	4,932.00	OK
28-Jan-22	1	0007-4434	67-3502	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.07	-1.93	-7.7%	9.61	750	7,207.50	OK
28-Jan-22	1	0007-4406-7	67-4087	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.9	-7.6	-15.0%	20.25	700	14,175.00	OK
29-Jan-22	1	0007-4466-7	67-4086	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	46.36	-4.14	-8.2%	25.05	700	17,535.00	OK
25-Jan-22	1	0007-4253	84-1130	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 พลาต 10 นิ้ว 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.45	-9.55	-63.7%	0.51		35,000.00	OK
28-Jan-22	1	0007-4403	84-1130	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 พลาต 10 นิ้ว 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.58	-9.42	-62.8%	0.63			OK
1-Feb-22	2	0007-4544-5	63-7146	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	45.73	-4.77	-9.4%	24.27	700	16,989.00	OK
1-Feb-22	2	0007-4538	71-6930	กากหินปูน (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	19.93	-5.07	-20.3%	7.16	600	4,296.00	OK
1-Feb-22	2	0007-4549	65-8635	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	21.49	-3.51	-14.0%	8.15	750	6,112.50	OK
7-Jan-22	1	0007-3636	81-4130	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 พลาต 10 นิ้ว 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	9.5	5.43	-4.07	-42.8%	0.49			OK
11-Jan-22	1	0007-3750	84-1130	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 พลาต 10 นิ้ว 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.38	-9.62	-64.1%	0.45			OK
14-Jan-22	1	0007-3890	84-1130	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 พลาต 10 นิ้ว 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.54	-9.46	-63.1%	0.59			OK
18-Jan-22	1	0007-4005	84-1130	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 พลาต 10 นิ้ว 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.41	-9.59	-63.9%	0.46			OK
21-Jan-22	1	0007-4148	84-1130	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 พลาต 10 นิ้ว 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.54	-9.46	-63.1%	0.61			OK
2-Feb-22	2	0007-4594-5	63-7146	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.96	-6.54	-13.0%	22.7	700	15,890.00	OK
2-Feb-22	2	0007-4582	73-7361	น้ำมันจากโรงไฟฟ้า	Shin Environmental Technologies	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	12.33	-12.67	-50.7%	2.13			OK
2-Feb-22	2	0007-4584	73-7361	น้ำทิ้งจากโรงไฟฟ้า	Shin Environmental Technologies	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	13.91	-11.09	-44.4%	1.58			OK
3-Feb-22	2	0007-4645	85-7843	กากบด (Grinding Machine)	Pine Industrial Materials	Recycle	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	25	18.96	-6.04	-24.2%	5.15	300	1,545.00	OK
3-Feb-22	2	0007-4643-4	63-7146	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	21.79	-3.21	-12.8%	9.58	600	5,748.00	OK
4-Feb-22	2	0007-4681	71-6930	กากหินปูน (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	21.77	-3.23	-12.9%	8.7	750	6,525.00	OK
5-Feb-22	2	0007-4735	67-3502	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	21.77	-3.23	-12.9%	8.7	750	6,525.00	OK
1-Feb-22	2	0007-4537	84-1130	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 พลาต 10 นิ้ว 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.5	-9.5	-63.3%	0.45			OK
4-Feb-22	2	0007-4682	84-1130	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 พลาต 10 นิ้ว 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.47	-9.53	-63.5%	0.53			OK
8-Feb-22	2	0007-4813	84-7355	กากไม้ (Wood scrap)	Captain Construction&Recycle	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	20.57	-4.43	-17.7%	3.39	190	644.10	OK
8-Feb-22	2	0007-4795	71-6930	ฝุ่นจากการขุด (Slag) 2	Phosintara	Recycle	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.83	-7.67	-15.2%	22.41	700	15,687.00	OK
8-Feb-22	2	0007-4703-4	71-4503	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.51	-1.49	-6.0%	9.9	750	7,425.00	OK
9-Feb-22	2	0007-4873	67-4092	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.51	-1.49	-6.0%	9.9	750	7,425.00	OK
9-Feb-22	2	0007-4866-7	71-1916	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	40.11	-10.39	-20.6%	21.04	700	14,728.00	OK
10-Feb-22	2	0007-4930	85-7843	กากบด (Grinding Machine)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	18.04	-6.96	-27.8%	4.28	300	1,284.00	OK
10-Feb-22	2	0007-4926-7	71-1916	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	39.78	-10.72	-21.2%	20.84	700	14,588.00	OK
10-Feb-22	2	0007-4921	71-6930	กากหินปูน (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	21.3	-3.7	-14.8%	8.64	600	5,184.00	OK
11-Feb-22	2	0007-4984-5	71-1137	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	39.92	-10.58	-21.0%	20.74	700	14,518.00	OK
11-Feb-22	2	0007-4970	85-4366	กากบด (Grinding Machine)	Shin Watana	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	24.57	-0.43	-1.7%	13.17	9,350	123,139.50	OK
8-Feb-22	2	0007-4806	84-1130	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 พลาต 10 นิ้ว 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.37	-9.63	-64.2%	0.45			OK
11-Feb-22	2	0007-4987	84-1130	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 พลาต 10 นิ้ว 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.61	-9.39	-62.6%	0.62			OK
12-Feb-22	2	0007-5042-3	72-2596	ฝุ่นจากการขุด (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 พลาต 10 นิ้ว 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.6	-6.9	-13.7%	22.82	700	15,974.00	OK
12-Feb-22	2	0007-5037	71-6930	กากหินปูน (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	19.4	-5.6	-22.4%	6.83	600	4,098.00	OK
12-Feb-22	2	0007-5050	65-8635	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 พลาต 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.79	-1.21	-4.8%	10.06	750	7,545.00	OK

Date	Month	Scale truck ID	D of Vehicle	Type of Waste	Disposal Company	Type of Disposal	Type of Vehicle	Maximum Weight Control (Ton)	Weight of Vehicle and Waste (Ton)	Over load (Ton)	% Weight Over	Weight of Waste (Ton)	Cost per ton (Baht/Ton)	Cost (Baht)	Status
17-Feb-22	2	0007-5107-8	71-2480	ผู้ขายกระดาษ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.11	-8.39	-16.6%	23.61	700	16,527.00	OK
17-Feb-22	2	0007-5111-8	86-5527	โรงงานอุตสาหกรรม (Sund)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	18.5	-6.5	-26.0%	3.86	300	340.00	OK
18-Feb-22	2	0007-5171	65-8635	โรงงานอุตสาหกรรม (Slag) 1	Phosinara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	19.84	-5.16	-20.6%	6.35	750	4,762.50	OK
18-Feb-22	2	0007-5162	71-6930	โรงงานอุตสาหกรรม (Slag) 1	Phosinara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	22.29	-2.71	-10.8%	9.54	600	5,724.00	OK
18-Feb-22	2	0007-5160	85-4366	ผู้ผลิต (Grinding Machine)	Siam Wattana	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.79	-1.21	-4.8%	12.42	9,350	116,127.00	OK
19-Feb-22	2	0007-5226	84-4475	โรงงานอุตสาหกรรม (Steel scrap)	Hidaka Yoko	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	14.23	-10.77	-43.1%	3.07	12,450	38,221.50	OK
19-Feb-22	2	0007-5215-6	70-7569	ผู้ขายกระดาษ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	41.33	-9.17	-18.2%	20.81	700	14,567.00	OK
22-Feb-22	2	0007-5325	70-1294	โรงงานอุตสาหกรรม (Paper scrap)	Taichiyoshi Somborn Coated Sand	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	19.85	-5.15	-20.6%	12.1	400	4,840.00	OK
22-Feb-22	2	0007-5331	71-6930	โรงงานอุตสาหกรรม (Slag) 2	Phosinara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	24.24	-0.76	-3.0%	11.64	600	6,984.00	OK
22-Feb-22	2	0007-5320-1	71-3154	ผู้ขายกระดาษ (Dust) 2	Phosinara	Landfill	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	40.94	-9.56	-18.9%	22	700	15,400.00	OK
22-Feb-22	2	0007-5340	84-1430	โรงงานอุตสาหกรรม (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.62	-9.38	-62.5%	0.57	/		OK
23-Feb-22	2	0007-5389-00	71-6578	ผู้ขายกระดาษ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	41.56	-8.94	-17.7%	22.8	700	15,960.00	OK
23-Feb-22	2	0007-5385	67-0492	โรงงานอุตสาหกรรม (Slag) 2	Taurus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	20.06	-4.94	-19.8%	6.47	750	4,852.50	OK
23-Feb-22	2	0007-5387	6431	โรงงานอุตสาหกรรม (Paper scrap)	Captain Construction&Recycle	Recycle	2 มอเตอร์ 4 นิ้ว (Wheel 2-2)	9.5	2.29	-7.21	-75.9%	0.78	930	725.40	OK
24-Feb-22	2	0007-5455	86-5527	โรงงานอุตสาหกรรม (Sund)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.72	-1.28	-5.1%	9.06	300	2,718.00	OK
24-Feb-22	2	0007-5450	71-6930	โรงงานอุตสาหกรรม (Slag) 2	Phosinara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	22.46	-2.54	-10.2%	9.74	600	5,844.00	OK
24-Feb-22	2	0007-5434-5	72-1532	ผู้ขายกระดาษ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	45.57	-4.93	-9.8%	24.39	700	17,073.00	OK
25-Feb-22	2	0007-5515	85-4366	ผู้ผลิต (Grinding Machine)	Siam Wattana	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	24.43	-0.57	-2.3%	13.05	9350	122,017.50	OK
25-Feb-22	2	0007-5507	84-1130	โรงงานอุตสาหกรรม (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.67	-9.33	-62.2%	0.72	/		OK
25-Feb-22	2	0007-5513-4	72-2699	ผู้ขายกระดาษ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.9	-6.6	-13.1%	24.98	700	17,486.00	OK
26-Feb-22	2	0007-5575-6	71-6100	ผู้ขายกระดาษ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	46.76	-3.74	-7.4%	26.36	700	18,452.00	OK
26-Feb-22	2	0007-5567	83-4187	โรงงานอุตสาหกรรม (Slag) 1	Phosinara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	21.42	-3.58	-14.3%	8.21	600	4,926.00	OK
26-Feb-22	2	0007-5572	67-0492	โรงงานอุตสาหกรรม (Paper scrap)	Taurus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	21.7	-3.3	-13.2%	8.39	750	6,292.50	OK
26-Feb-22	2	0007-5562	83-0325	โรงงานอุตสาหกรรม (Plastic tank)	106 Environment	Recycle	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	7.28	-7.72	-51.5%	0.5	/		OK
26-Feb-22	2	0007-5562	83-0325	โรงงานอุตสาหกรรม (Drum 200 liter)	106 Environment	Recycle	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	7.28	-7.72	-51.5%	0.28	/		OK
1-Mar-22	3	0007-5635-6	71-4509	ผู้ขายกระดาษ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.34	-8.16	-16.2%	21.5	700	15,050.00	OK
1-Mar-22	3	0007-5634	74-1179	โรงงานอุตสาหกรรม (Coolant)	Siam Environmental Technologies	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.72	-1.28	-5.1%	12.84	2500	32,100.00	OK
2-Mar-22	3	0007-5700-1	71-8454	ผู้ขายกระดาษ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.65	-6.85	-13.6%	22.73	700	15,911.00	OK
2-Mar-22	3	0007-5691	65-8635	โรงงานอุตสาหกรรม (Slag) 2	Taurus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.07	-1.93	-7.7%	9.47	750	7,102.50	OK
2-Mar-22	3	0007-5693	83-4187	โรงงานอุตสาหกรรม (Slag) 2	Phosinara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	22.03	-2.97	-11.9%	8.86	600	5,316.00	OK
2-Mar-22	3	0007-5708	84-7355	โรงงานอุตสาหกรรม (Wood scrap)	Captain Construction&Recycle	Recycle	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	11.07	-3.93	-26.2%	2.93	190	556.70	OK
3-Mar-22	3	0007-5690	84-1130	โรงงานอุตสาหกรรม (Garbage waste)	Waste2Energy	Recycle	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.53	-9.47	-63.1%	0.59	/		OK
3-Mar-22	3	0007-5755	85-4366	ผู้ผลิต (Grinding Machine)	Siam Wattana	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.6	-1.4	-5.6%	12.22	9350	35,000.00	OK
3-Mar-22	3	000006	61-8311	โรงงานอุตสาหกรรม (Melting dust)	YC Recycling	Recycle	5 มอเตอร์ 18 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 1 set	45	24.11	-20.89	-46.6%	11.91	20000	114,257.00	OK
3-Mar-22	3	000008	64-6709	โรงงานอุตสาหกรรม (Melting dust)	YC Recycling	Recycle	5 มอเตอร์ 18 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4) 1 set	45	37.99	-7.01	-15.6%	20.63	20000	238,200.00	OK
3-Mar-22	3	0007-5764-5	72-2254	ผู้ขายกระดาษ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.77	-7.73	-15.2%	23.69	700	412,600.00	OK
3-Mar-22	3	0007-5768	85-7843	โรงงานอุตสาหกรรม (Sund)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	19.68	-5.32	-21.3%	5.86	300	16,583.00	OK
4-Mar-22	3	0007-5798-99	71-8455	ผู้ขายกระดาษ (Slag) 2	Waste2Energy	Recycle	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.44	-8.06	-16.0%	21.05	700	1,758.00	OK
4-Mar-22	3	0007-5809	83-4187	โรงงานอุตสาหกรรม (Slag) 1	Phosinara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	20.87	-4.13	-16.2%	8.26	600	14,735.00	OK
4-Mar-22	3	0007-5798-99	71-8455	โรงงานอุตสาหกรรม (Slag) 1	Phosinara	Landfill	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.44	-8.06	-16.0%	0.73	700	4,956.00	OK
4-Mar-22	3	0007-5795	84-4830	โรงงานอุตสาหกรรม (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.39	-9.61	-64.1%	0.41	/		OK
5-Mar-22	3	0007-5856	67-0492	โรงงานอุตสาหกรรม (Paper scrap)	Taurus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	22.28	-2.72	-10.9%	8.64	750	511.00	OK
8-Mar-22	3	0007-5916	84-1130	โรงงานอุตสาหกรรม (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.5	-9.5	-63.3%	0.56	/		OK
8-Mar-22	3	0007-5911-2	71-4506	ผู้ขายกระดาษ (Slag) 2	Waste2Energy	Recycle	6 มอเตอร์ 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	46.85	-3.65	-7.2%	26.07	700	6,480.00	OK
8-Mar-22	3	0007-5914	71-6930	โรงงานอุตสาหกรรม (Slag) 2	Phosinara	Landfill	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	20.37	-4.63	-18.5%	7.7	600	18,249.00	OK
8-Mar-22	3	0007-5923	83-2453	โรงงานอุตสาหกรรม (Melting dust)	Global chemical	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.82	-1.18	-4.7%	13.41	25000	4,630.00	OK
9-Mar-22	3	0007-5986	85-4366	ผู้ผลิต (Grinding Machine)	Siam Wattana	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	24.14	-0.86	-3.4%	12.72	9350	335,250.00	OK
														118,932.00	OK

Date	Month	Scale truck ID	D of Vehic	Type of Waste	Disposal Company	Type of Disposal	Type of Vehicle	Maximum Weight Control (Ton)	Weight of Vehicle and Waste (Ton)	Over load (Ton)	% Weight Over	Weight of Waste (Ton)	Cost per Ton (Baht/Ton)	Cost (Baht)	Status
9-Mar-22	3	0007-5974	72-5743	พูนเปรมอินทร์ (Sand) ทราย	Tachiyoshi Somboon Coated Sand	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	19.59	-5.41	-21.6%	10.8	400	4,320.00	OK
9-Mar-22	3	0007-5983	67-0492	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 2	Tanus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	23.08	-1.92	-7.7%	9.67	750	7,252.50	OK
9-Mar-22	3	0007-5977-8	71-4508	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	50.38	-0.12	-0.2%	22.14	700	15,498.00	OK
10-Mar-22	3	0007-6031	86-5527	พูนเปรมอินทร์ (Sand) ทราย	Pine Industrial Materials	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	23.34	-1.66	-6.6%	8.72	300	2,616.00	OK
10-Mar-22	3	0007-6021	84-1430	พูนเปรมอินทร์ (Garbage waste) ทราย	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2+4)	15	5.35	-0.65	-64.3%	0.41	600	5,040.00	OK
11-Mar-22	3	0007-6018	71-6930	พูนเปรมอินทร์ (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	21.05	-3.95	-15.8%	8.4	700	14,714.00	OK
12-Mar-22	3	0007-6069-70	65-2872	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	45.33	-5.17	-10.2%	21.02	700	15,330.00	OK
12-Mar-22	3	0007-6131-2	65-2872	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	46.46	-4.04	-8.0%	21.9	700	6,480.00	OK
12-Mar-22	3	0007-6144	67-4502	พูนเปรมอินทร์ (Slag) 2	Tanus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	21.85	-3.15	-12.6%	8.64	600	4,980.00	OK
13-Mar-22	3	0007-6140	71-6930	พูนเปรมอินทร์ (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	19.95	-5.05	-20.2%	7.33	600	348,120.00	OK
15-Mar-22	3	0007-6212	84-0102	พูนเปรมอินทร์ (Melting dust) ทราย	Global chemical	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	23.65	-1.35	-5.4%	13.9248	25000	6,480.00	OK
15-Mar-22	3	0007-6193	84-4130	พูนเปรมอินทร์ (Garbage waste) ทราย	TOS Management	Recycle	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2+4)	15	5.62	-0.38	-62.5%	0.6	700	18,568.00	OK
15-Mar-22	3	0007-6190-1	71-8906	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	47.34	-3.16	-6.3%	26.24	700	96,959.50	OK
16-Mar-22	3	0007-6242	85-4566	พูนเปรมอินทร์ (Grinding Machine) ทราย	Siam Wattana	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	21.77	-3.23	-12.9%	10.37	9350	4,644.00	OK
16-Mar-22	3	0007-6243	71-6930	พูนเปรมอินทร์ (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	20.32	-4.68	-18.7%	7.74	600	17,108.00	OK
16-Mar-22	3	0007-6255-6	71-1915	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	43.44	-7.06	-14.0%	24.44	700	5,340.00	OK
16-Mar-22	3	0007-6256	67-0492	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 1	Tanus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	20.52	-4.48	-17.9%	7.12	750	16,338.00	OK
17-Mar-22	3	0007-6315-6	71-7409	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	43.92	-6.58	-13.0%	23.34	700	1,917.00	OK
17-Mar-22	3	0007-6325	85-7843	พูนเปรมอินทร์ (Steel scrap) ทราย	Pine Industrial Materials	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	20.29	-4.71	-18.8%	6.39	300	4,956.00	OK
18-Mar-22	3	0007-6371	71-6930	พูนเปรมอินทร์ (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	20.93	-4.07	-16.3%	8.26	600	6,345.00	OK
18-Mar-22	3	0007-6362	84-4130	พูนเปรมอินทร์ (Garbage waste) ทราย	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2+4)	15	5.71	-0.29	-61.9%	0.68	750	16,583.00	OK
19-Mar-22	3	0007-6425	67-0492	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 2	Tanus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	22.47	-2.53	-10.1%	8.46	700	15,001.00	OK
19-Mar-22	3	0007-6415-6	71-6578	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	42.41	-8.09	-16.0%	23.69	700	14,483.00	OK
22-Mar-22	3	0007-6472-3	71-6100	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 1	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2+4)	15	5.57	-0.43	-62.9%	0.6	700	7,530.00	OK
22-Mar-22	3	0007-6472-3	71-6100	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	41.87	-8.63	-17.1%	21.43	700	123,046.00	OK
23-Mar-22	3	0007-6539-40	71-7409	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	42.81	-7.69	-15.2%	20.69	700	579.50	OK
23-Mar-22	3	0007-6474	71-6930	พูนเปรมอินทร์ (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	20.31	-4.69	-18.8%	7.73	600	4,422.00	OK
23-Mar-22	3	0007-6555	67-0492	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 1	Tanus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	23.81	-1.19	-4.8%	10.04	750	17,374.00	OK
23-Mar-22	3	0007-6538	85-4566	พูนเปรมอินทร์ (Grinding Machine) ทราย	Siam Wattana	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	24.72	-0.28	-1.1%	13.16	9350	4,696.00	OK
23-Mar-22	3	0007-6487	84-7355	พูนเปรมอินทร์ (Wood scrap) ทราย	Capitan Construction&Recycle	Recycle	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2+4)	15	11.19	-3.81	-25.4%	3.05	190	38,398.00	OK
23-Mar-22	3	0007-6545	73-7553	พูนเปรมอินทร์ (Steel scrap) ทราย	Itidaka Yoko	Recycle	4 มอเตอร์ 12 นิ้ว (Wheel 2+2-4-4)	30	17.37	-12.63	-42.1%	2.92	13150	2,286.00	OK
24-Mar-22	3	0007-6615	86-5527	พูนเปรมอินทร์ (Steel scrap) ทราย	Pine Industrial Materials	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	22.23	-2.77	-11.1%	7.62	300	4,422.00	OK
24-Mar-22	3	0007-6609	71-6930	พูนเปรมอินทร์ (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	20.02	-4.98	-19.9%	7.37	600	17,374.00	OK
24-Mar-22	3	0007-6593-4	71-6578	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	43.4	-7.1	-14.1%	24.82	700	4,696.00	OK
25-Mar-22	3	0007-6663	84-4130	พูนเปรมอินทร์ (Garbage waste) ทราย	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2+4)	15	5.52	-0.48	-63.2%	0.52	400	16,177.00	OK
25-Mar-22	3	0007-6651	72-2614	พูนเปรมอินทร์ (TSC) ทราย	Tachiyoshi Somboon Coated Sand	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	19.16	-5.84	-23.4%	11.74	700	5,197.50	OK
25-Mar-22	3	0007-6658-9	71-4502	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	42.08	-8.42	-16.7%	23.11	700	4,686.00	OK
26-Mar-22	3	0007-6703	67-0492	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 1	Tanus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	20.84	-4.16	-16.6%	6.93	750	4,200.00	OK
26-Mar-22	3	0007-6700	71-6930	พูนเปรมอินทร์ (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	20.03	-4.97	-19.9%	7.81	600	536.00	OK
26-Mar-22	3	0007-6692	83-0325	พูนเปรมอินทร์ (Drum 200 liter) ทราย	106 Environment	Recycle	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2+4)	15	6.94	-8.06	-53.7%	0.21	25000	278,370.00	OK
26-Mar-22	3	0007-6692	83-0325	พูนเปรมอินทร์ (Plastic tank) ทราย	106 Environment	Recycle	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2+4)	15	6.94	-8.06	-53.7%	0.21	25000	3,066.00	OK
29-Mar-22	3	0007-6772	84-7130	พูนเปรมอินทร์ (Garbage waste) ทราย	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 นิ้ว (Wheel 2+4)	15	5.52	-0.48	-63.2%	0.52	700	14,420.00	OK
29-Mar-22	3	0007-6782	84-0102	พูนเปรมอินทร์ (Melting dust) ทราย	Global chemical	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	21.03	-3.97	-15.9%	11.17	600	112.00	OK
29-Mar-22	3	0007-6779	71-6930	พูนเปรมอินทร์ (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	17.79	-7.21	-28.8%	5.11	700	107,338.00	OK
29-Mar-22	3	0007-6776-7	64-3255	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	45.14	-5.36	-10.6%	20.6	700	9350	OK
29-Mar-22	3	0007-6776-7	64-3255	พูนเปรมอินทร์ (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4-4-4-4) 2 set	50.5	45.14	-5.36	-10.6%	20.6	700	9350	OK
30-Mar-22	3	0007-6837	85-4566	พูนเปรมอินทร์ (Grinding Machine) ทราย	Siam Wattana	Recycle	3 มอเตอร์ 10 นิ้ว (Wheel 2+4)	25	22.84	-2.16	-8.6%	11.48	9350	107,338.00	OK

Date	Month	Scale truck ID of Vehicle	Type of Waste	Disposal Company	Type of Disposal	Type of Vehicle	Maximum Weight Control (Ton)	Weight of Vehicle and Waste (Ton)	Over load (Ton)	% Weight Over	Weight of Waste (Ton)	Cost per ton (Bath/Ton)	Cost (Bath)	Status
30-Mar-22	3	0007-6846-7	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	48.78	-1.72	-3.4%	24.8	700	17,360.00	OK
31-Mar-22	3	0007-6925	กากขี้เถ้า (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	22.01	-2.99	-12.0%	9.19	600	5,514.00	OK
1-Apr-22	4	0007-6967	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 WH1 013 6 ล้อ (Wheel 2-4-4)	15	5.56	-9.44	-62.9%	0.57		35,000.00	OK
1-Apr-22	4	0007-6983	ขยะมูลฝอยที่ใส่ถุง (Sand) ทรายดำ	Pine Industrial Materials	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	21.01	-3.99	-16.0%	7.12	300	2,136.00	OK
1-Apr-22	4	0007-6980	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	22.85	-2.15	-8.6%	9.1	750	6,825.00	OK
1-Apr-22	4	0007-6955-6	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	48.55	-1.95	-3.9%	24.99	700	17,493.00	OK
4-Apr-22	4	0007-7077	กากขี้เถ้า (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	24.15	-0.85	-3.4%	11.51	600	560.75	OK
4-Apr-22	4	0007-7074	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	47.24	-3.26	-6.5%	23.82	700	16,674.00	OK
4-Apr-22	4	0007-7065	น้ำยาฆ่าเชื้อ (Coolant)	TPPL	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	24.52	-0.48	-1.9%	12.34	2650	32,701.00	OK
1-Apr-22	4	0007-6964	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) (Cloth contamination)	Waste2Energy	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	18.17	-6.83	-27.3%	4.46		19,000.00	OK
5-Apr-22	4	0007-7134	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 WH1 013 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.54	-9.46	-63.1%	0.52			OK
5-Apr-22	4	0007-7153	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	21.28	-3.72	-14.9%	8.21	750	6,157.50	OK
5-Apr-22	4	0007-7129-30	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	45.38	-5.12	-10.1%	21.46	700	15,022.00	OK
5-Apr-22	4	0007-7149	เครื่องจักร (Machine)	Global chemical	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	22.14	-2.86	-11.4%	12.235	25000	305,875.00	OK
6-Apr-22	4	0007-7070	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 1	Siam Wattana	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	17.35	-7.65	-30.6%	5.94	12000	71,280.00	OK
6-Apr-22	4	0007-7187	กากขี้เถ้า (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	19.35	-5.65	-22.6%	7.11	600	4,266.00	OK
6-Apr-22	4	0007-7176-7	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	45.53	-4.97	-9.8%	21.78	700	15,246.00	OK
7-Apr-22	4	0007-7214	ขยะมูลฝอยที่ใส่ถุง (Sand)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	22.69	-2.31	-9.2%	8.05	300	2,415.00	OK
7-Apr-22	4	0007-7215	ทรายดำ	Tsuyoshi Somboon Coated Sand	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	17.41	-7.59	-30.4%	9.09	400	3,636.00	OK
7-Apr-22	4	0007-719-20	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	46.23	-4.27	-8.5%	22.47	700	15,729.00	OK
8-Apr-22	4	0007-7282	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	22.13	-2.87	-11.5%	9.02	750	6,765.00	OK
8-Apr-22	4	0007-7410	เครื่องจักร (Machine)	siam wattana	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	11.43	-13.57	-54.3%	7.45	12000	89,400.00	OK
8-Apr-22	4	0007-7383	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 WH1 013 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.5	-9.5	-63.3%	0.49			OK
9-Apr-22	4	0007-7335	เศษกระดาษ (Paper scrap)	Capitan Construction&Recycle	Recycle	2 WH1 013 4 ล้อ (Wheel 2-2)	9.5	2.01	-7.49	-78.8%	0.51	930	474.30	OK
9-Apr-22	4	0007-7324	กากขี้เถ้า (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	21.19	-3.81	-15.2%	9.34	600	5,604.00	OK
9-Apr-22	4	0007-7322-3	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	48.99	-1.51	-3.0%	25.83	700	15,393.00	OK
18-Apr-22	4	0007-7357-8	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.9	-7.6	-15.0%	21.99	700	15,393.00	OK
19-Apr-22	4	0007-7302	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	21.94	-3.06	-12.2%	8.36	750	29,198.00	OK
19-Apr-22	4	0007-7418	กากขี้เถ้า (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	21.25	-3.75	-15.0%	8.76	600	5,526.00	OK
19-Apr-22	4	0007-7419-20	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.47	-7.03	-13.9%	23.07	700	16,149.00	OK
20-Apr-22	4	0007-7487-8	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.55	-6.95	-13.8%	22.11	700	15,477.00	OK
20-Apr-22	4	0007-7496	กากขี้เถ้า (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	18.32	-6.68	-26.7%	6.07	600	3,642.00	OK
20-Apr-22	4	0007-7479	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 WH1 013 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.79	-9.21	-61.4%	0.78			OK
21-Apr-22	4	0007-7544	ขยะมูลฝอยที่ใส่ถุง (Sand)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	22.83	-2.17	-8.7%	8.53	300		OK
21-Apr-22	4	0007-7527-8	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	41.64	-8.86	-17.5%	22.18	700	15,526.00	OK
22-Apr-22	4	0007-7601-2	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	44.4	-6.1	-12.1%	23.6	700	16,520.00	OK
22-Apr-22	4	0007-7594	กากขี้เถ้า (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	17.93	-7.07	-28.3%	5.25	600	3,150.00	OK
22-Apr-22	4	0007-7593	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	24.26	-0.74	-3.0%	10.56	750	7,920.00	OK
23-Apr-22	4	0007-7584	เครื่องจักร (Machine)	Siam Wattana	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	23.11	-1.89	-7.6%	11.7	12000	140,400.00	OK
23-Apr-22	4	161971	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 2	TOS Management	Landfill	2 WH1 013 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.65	-9.35	-62.3%	0.57			OK
23-Apr-22	4	0007-7663-4	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 WH1 013 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	46.16	-4.34	-8.6%	26.96	700	18,872.00	OK
25-Apr-22	4	0007-7658	กากขี้เถ้า (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	19.34	-5.66	-22.6%	6.73	600	4,038.00	OK
25-Apr-22	4	0007-7654	ผู้ขนถ่ายกาก (Dust) 1	Siam Environmental Technologies	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	12.74	-12.26	-49.0%	2.23		14,000.00	OK
25-Apr-22	4	0007-7657	กากขี้เถ้า	Siam Environmental Technologies	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	14.45	-10.55	-42.2%	1.71		-	OK
25-Apr-22	4	0007-7646	ถัง 200 ลิตร (Drum 200 liter)	106 Environment	Recycle	2 WH1 013 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.22	-9.78	-65.2%	0.18		350.00	OK
25-Apr-22	4	0007-7646	ถังพลาสติก (Plastic tank)	106 Environment	Recycle	2 WH1 013 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.22	-9.78	-65.2%	0.18		450.00	OK
26-Apr-22	4	0007-7716	ขยะมูลฝอยที่ใส่ถุง (Sand)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 WH1 013 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	17	-8	-32.0%	3.28	300	984.00	OK

Date	Month	Scale truck ID	D of Vchile	Type of Waste	Disposal Company	Type of Disposal	Type of Vehicle	Maximum Weight Control (Ton)	Weight of Vehicle and Waste (Ton)	Over load (Ton)	% Weight Over	Weight of Waste (Ton)	Cost per ton (Baht/Ton)	Cost (Baht)	Status
26-Apr-22	4	0007-7714	65-8635	พื้ใบไม้	Taurus SD	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	22.74	-2.26	-9.9%	9	750	6,750.00	OK
26-Apr-22	4	0007-6978-8	71-1916	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	44.6	-5.9	-11.7%	25.52	700	17,864.00	OK
27-Apr-22	4	0007-7763	84-1430	ขยะพลาสติก (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 1000 013 6 000 (Wheel 2-4)	15	5.78	-9.22	-61.5%	0.87			OK
27-Apr-22	4	0007-7760	72-7087	พื้ใบไม้ TSC	Tachiyoshi Somborn Coated Sand	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	20.36	-4.64	-18.6%	11.61	400	4,644.00	OK
27-Apr-22	4	0007-7778	71-6930	การรีไซเคิล (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	22.67	-2.33	-9.3%	10.02	600	6,012.00	OK
27-Apr-22	4	0007-7757-8	71-7409	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.68	-7.82	-15.5%	21.86	700	15,302.00	OK
28-Apr-22	4	0007-7825-6	64-0558	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	47.2	-3.3	-6.5%	22.51	700	15,757.00	OK
29-Apr-22	4	0007-7877	85-4366	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Grinding Machine)	Sam Wattana	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	21.17	-3.83	-15.5%	9.8	12000	117,600.00	OK
29-Apr-22	4	0007-7893-4	71-4507	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.12	-7.38	-14.6%	21.64	700	15,148.00	OK
29-Apr-22	4	0007-7896	71-6930	การรีไซเคิล (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	20.96	-4.04	-16.2%	8.32	600	4,992.00	OK
29-Apr-22	4	0007-7902	67-5902	พื้ใบไม้	Taurus SD	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	23.51	-1.49	-6.0%	10.18	750	7,635.00	OK
29-Apr-22	4	0007-7887	83-6821	เศษเหล็ก (Steel scrap)	Hidaka Yoko	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	13.92	-11.08	-44.3%	2.01	14650	29,446.50	OK
29-Apr-22	4	0007-7883	83-9648	อะลูมิเนียม	Hidaka Yoko	Recycle	2 1000 013 6 000 (Wheel 2-4)	15	4.37	-10.63	-70.9%	0.05	67400	3,370.00	OK
28-Apr-22	4	0007-7831	84-7355	พื้ใบไม้ Wood scrap	Captain Construction&Recycle	Recycle	2 1000 013 6 000 (Wheel 2-4)	15	10.75	-4.25	-28.3%	2.62	190	497.80	OK
3-May-22	5	0007-7936-7	71-7409	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	46.92	-3.58	-7.1%	26.01	700	18,207.00	OK
3-May-22	5	0007-7943	84-4130	ขยะพลาสติก (Garbage waste)	TOS Management	Recycle	2 1000 013 6 000 (Wheel 2-4)	15	5.57	-9.43	-62.9%	0.54		35,000.00	OK
4-May-22	5	0007-7991-2	72-1532	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	44.7	-5.8	-11.5%	24.02	700	16,814.00	OK
4-May-22	5	0007-7996	71-6930	การรีไซเคิล (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	19.25	-5.75	-23.0%	6.59	600	3,954.00	OK
5-May-22	5	0007-8064	85-7843	พื้ใบไม้ที่ไม่จำเป็น (Sand)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	22.97	-2.03	-8.1%	9.16	300	560.75	OK
5-May-22	5	0007-8045-6	71-3154	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	41.4	-9.1	-18.0%	22.78	700	6,333.33	OK
5-May-22	5	0007-8047	72-6383	น้ำยาทำความสะอาด (Coolant)	Siam Environmental Technologies	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	24.76	-0.24	-1.0%	13.72	2500	6,333.33	OK
6-May-22	5	0007-8121	84-4130	ขยะพลาสติก (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 1000 013 6 000 (Wheel 2-4)	15	5.8	-9.2	-61.5%	0.79			OK
6-May-22	5	0007-8119-20	72-3690	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	44.02	-6.48	-12.8%	23.12	700	16,184.00	OK
6-May-22	5	0007-8111	71-6930	การรีไซเคิล (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	19.1	-5.9	-23.6%	6.96	600	4,176.00	OK
6-May-22	5	0007-8116	67-3592	พื้ใบไม้	Taurus SD	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	22.45	-2.55	-10.2%	9.08	750	6,810.00	OK
9-May-22	5	000002	61-8511	น้ำยาทำความสะอาด (Melting dust)	YFC Recycling	Recycle	5 1000 013 18 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 1 set	45	22.69	-22.31	-49.6%	10.49	20000	209,800.00	OK
9-May-22	5	000004	67-6324	น้ำยาทำความสะอาด (Melting dust)	YFC Recycling	Recycle	5 1000 013 18 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 1 set	45	36.22	-8.78	-19.5%	19.05	20000	307.00	OK
9-May-22	5	0007-8153-4	70-9836	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.86	-6.64	-13.1%	25.44	700	29,198.00	OK
10-May-22	5	0007-8218	84-4130	ขยะพลาสติก (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 1000 013 6 000 (Wheel 2-4)	15	5.55	-9.45	-63.0%	0.5			OK
10-May-22	5	0007-8228	67-0492	พื้ใบไม้	Taurus SD	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	22.54	-2.46	-9.8%	8.87	750	6,652.50	OK
10-May-22	5	0007-8203-4	70-9836	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	44.45	-6.05	-12.0%	25.87	700	825.00	OK
10-May-22	5	0007-8205	71-6930	การรีไซเคิล (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	18.82	-6.18	-24.7%	6.08	600	3,648.00	OK
11-May-22	5	0007-8274-5	71-8906	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.07	-8.43	-16.7%	20.5	700	14,350.00	OK
11-May-22	5	0007-8287	85-7843	พื้ใบไม้ที่ไม่จำเป็น (Sand)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	21.11	-3.89	-15.6%	7.29	300	2,187.00	OK
11-May-22	5	0007-8259	86-6057	พื้ใบไม้ Wood scrap	Captain Construction&Recycle	Recycle	2 1000 013 6 000 (Wheel 2-4)	15	7.29	-7.71	-51.4%	3.41	190	647.90	OK
12-May-22	5	0007-8049	85-4366	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Grinding Machine)	Sam Wattana	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	16.8	-8.2	-32.8%	5.29	12000	63,480.00	OK
12-May-22	5	0007-8327	70-6174	พื้ใบไม้ TSC	Tachiyoshi Somborn Coated Sand	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	20.03	-4.97	-19.9%	11.82	400	4,728.00	OK
12-May-22	5	0007-8328	71-6930	การรีไซเคิล (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	20.68	-4.32	-17.3%	8.45	600	5,070.00	OK
12-May-22	5	0007-8346-7	71-1138	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	41.68	-8.82	-17.5%	23.24	700	16,268.00	OK
13-May-22	5	0007-8378-9	64-0559	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	47.38	-3.12	-6.2%	23.04	700	16,128.00	OK
13-May-22	5	0007-8400	67-0532	พื้ใบไม้	Taurus SD	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	21.34	-3.66	-14.6%	7.69	750	5,767.50	OK
13-May-22	5	0007-8397	71-6930	การรีไซเคิล (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	17.19	-7.81	-31.2%	4.45	600	2,670.00	OK
17-May-22	5	0007-8410-1	82-1182	ขยะพลาสติก (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 1000 013 6 000 (Wheel 2-4)	15	4.93	-10.07	-67.1%	0.59			OK
18-May-22	5	0007-8489	84-4130	ขยะพลาสติก (Garbage waste)	Waste2Energy	Landfill	6 1000 013 22 000 (Wheel 2-4-4-4-4) 2 set	50.5	45.87	-4.63	-9.2%	24.97	700	17,479.00	OK
18-May-22	5	0007-8496-7	71-8130	สิ่งของที่ไม่จำเป็น (Dust) 1	TOS Management	Landfill	2 1000 013 6 000 (Wheel 2-4)	15	5.72	-9.28	-61.9%	0.71			OK
18-May-22	5	0007-8485	71-6930	การรีไซเคิล (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 1000 013 10 000 (Wheel 2-4-4)	25	21.3	-3.7	-14.8%	8.62	600	5,172.00	OK

Date	Month	Scale truck ID of Vehicle	Type of Waste	Disposal Company	Type of Disposal	Type of Vehicle	Maximum Weight Control (Ton)	Weight of Vehicle and Waste (Ton)	Over load (Ton)	% Weight Over	Weight of Waste (Ton)	Cost per Ton (Baht/Ton)	Cost (Baht)	Status
19-May-22	5	0007-8322	ขี้สับ(Grinding Machine)	Sam Wattana	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	17.7	-7.3	-29.2%	6.19	12000	74,280.00	OK
19-May-22	5	0007-8350	ทอ 100 ลิ	Taurus SD	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	24.96	-0.04	-0.2%	11.44	750	8,580.00	OK
19-May-22	5	0007-8560	ฝุ่นจากทราย (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.66	-6.84	-13.5%	22.94	700	16,058.00	OK
19-May-22	5	0007-8562	ทรายปนโคลน (Sand)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.9	-1.1	-4.4%	10	300	3,000.00	OK
19-May-22	5	0007-8547	เศษกระดาษ (Paper scrap)	Captain Construction&Recycle	Recycle	2 ท่อ 018 4 นิ้ว (Wheel 2-2)	9.5	2.05	-7.45	-78.4%	0.55	930	511.50	OK
20-May-22	5	0007-8618	ฝุ่นจากทราย (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	44.59	-5.91	-11.7%	24.11	700	16,877.00	OK
20-May-22	5	0007-8614	ทอ 100 ลิ	Taurus SD	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	21.71	-3.29	-13.2%	7.04	750	5,280.00	OK
20-May-22	5	0007-8604	กากหิน (Slag) 1	Phosinara	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	20.27	-4.73	-18.9%	7.59	600	4,554.00	OK
20-May-22	5	0007-8606	กากหิน (Slag) 2	TOS Management	Landfill	2 ท่อ 018 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.49	-9.51	-63.4%	0.39			OK
23-May-22	5	0007-8651-2	ฝุ่นจากทราย (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.19	-7.31	-14.5%	24.59	700	17,213.00	OK
24-May-22	5	0007-8709	ทอ 100 ลิ	Taurus SD	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.19	-1.81	-7.2%	8.97	750	6,727.50	OK
24-May-22	5	0007-8707	กากหิน (Slag) 2	Phosinara	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	21.29	-3.71	-14.8%	8.07	600	4,842.00	OK
24-May-22	5	0007-8697-8	ฝุ่นจากทราย (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.04	-8.46	-16.8%	21.31	700	14,917.00	OK
24-May-22	5	0007-8692	ทอ 100 ลิ	Tsachyoshi Somboon Coated Sand	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	19.43	-5.57	-22.3%	10.47	400	4,188.00	OK
25-May-22	5	0007-8749	เศษเหล็ก (Steel scrap)	Hidaka Yoko	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	15.52	-9.48	-37.9%	2.98	15150	45,147.00	OK
24-May-22	5	0007-8705	กากหิน (Slag) 2	TOS Management	Landfill	2 ท่อ 018 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.04	-9.96	-66.4%	0.68			OK
26-May-22	5	0007-8544	ขี้สับ(Grinding Machine)	Sam Wattana	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	18.07	-6.93	-27.7%	6.58	12000	78,960.00	OK
26-May-22	5	0007-8782	กากหิน (Slag) 2	Sam Environmental Technologies	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	24.7	-0.3	-1.2%	13.87	2500	34,675.00	OK
26-May-22	5	0007-8785	กากหิน (Slag) 2	106 Environment	Recycle	2 ท่อ 018 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	7.11	-7.89	-52.6%	0.61		659.00	OK
26-May-22	5	0007-8802	ทรายปนโคลน (Sand)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.63	-1.37	-5.5%	9.02	300	2,706.00	OK
26-May-22	5	0007-8793-99	ฝุ่นจากทราย (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	44.35	-6.15	-12.2%	23.83	700	16,681.00	OK
26-May-22	5	0007-8788	กากหิน (Slag) 1	Phosinara	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	19.72	-5.28	-21.1%	6.43	600	560.75	OK
27-May-22	5	0007-8853	กากหิน (Slag) 2	TOS Management	Recycle	2 ท่อ 018 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.13	-9.87	-65.8%	0.76			OK
27-May-22	5	0007-8849-50	กากหิน (Slag) 2	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	41.79	-8.71	-17.2%	21.05	700	-	OK
27-May-22	5	0007-8857	กากหิน (Slag) 2	Phosinara	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	18.6	-6.4	-25.6%	5.99	600	3,594.00	OK
30-May-22	5	0007-8888-9	ฝุ่นจากทราย (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.35	-7.15	-14.2%	22.41	700	15,687.00	OK
31-May-22	5	0007-8783	ขี้สับ(Grinding Machine)	Sam Wattana	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	15.91	-9.09	-36.4%	4.43	12000	53,160.00	OK
31-May-22	5	0007-8927	กากหิน (Slag) 2	TOS Management	Landfill	2 ท่อ 018 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	4.84	-10.16	-67.7%	0.46			OK
31-May-22	5	0007-8931-2	กากหิน (Slag) 2	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.68	-6.82	-13.5%	22.6	700	15,820.00	OK
31-May-22	5	0007-8937	ทอ 100 ลิ	Taurus SD	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	23.65	-1.35	-5.4%	8.84	750	6,630.00	OK
31-May-22	5	0007-8936	หลอดไฟ (Lamp)	Hidaka Yoko	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	8.82	-16.18	-64.7%	0.52	15150	7,878.00	OK
1-Jun-22	6	0007-8974-5	ฝุ่นจากทราย (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.3	-8.2	-16.2%	21.72	720	15,638.40	OK
1-Jun-22	6	0007-8965	กากหิน (Slag) 1	Phosinara	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	19.31	-5.69	-22.8%	6.61	600	3,966.00	OK
3-Jun-22	6	0007-9045	กากหิน (Slag) 2	TOS Management	Landfill	2 ท่อ 018 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.06	-9.94	-66.3%	0.53		35,000.00	OK
2-Jun-22	6	0007-9028	ทรายปนโคลน (Sand)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	21.7	-3.3	-13.2%	7.92	300	2,376.00	OK
6-Jun-22	6	0007-9058	กากหิน (Slag) 2	Phosinara	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	19.6	-5.4	-21.6%	6.88	600	4,128.00	OK
6-Jun-22	6	0007-9051-2	ฝุ่นจากทราย (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.11	-7.39	-14.6%	23.9	720	17,208.00	OK
7-Jun-22	6	0007-9095	กากหิน (Slag) 2	TOS Management	Landfill	2 ท่อ 018 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	5.02	-9.98	-66.5%	1.08			OK
7-Jun-22	6	0007-9099	กากหิน (Slag) 2	Taurus SD	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	24.25	-0.75	-3.0%	10.73	750	8,047.50	OK
7-Jun-22	6	0007-9096-7	ฝุ่นจากทราย (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.11	-7.39	-14.6%	24.18	740	17,893.20	OK
8-Jun-22	6	0007-9172	กากหิน (Slag) 1	Phosinara	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	19.12	-5.88	-23.5%	6.47	600	3,882.00	OK
8-Jun-22	6	0007-9170-1	ฝุ่นจากทราย (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.4	-7.1	-14.1%	22.49	740	16,642.60	OK
9-Jun-22	6	0007-9222	ขี้สับ(Grinding Machine)	Sam Wattana	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	19.93	-5.07	-20.3%	8.54	12000	102,480.00	OK
9-Jun-22	6	0007-9245-6	ฝุ่นจากทราย (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 ท่อ 018 22 นิ้ว (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	44.48	-6.02	-11.9%	23.42	740	17,330.80	OK
9-Jun-22	6	0007-9247	ทรายปนโคลน (Sand)	Pine Industrial Materials	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	21.22	-3.78	-15.1%	7.4	300	2,220.00	OK
10-Jun-22	6	0007-9291	กากหิน (Slag) 2	Phosinara	Recycle	3 ท่อ 018 10 นิ้ว (Wheel 2-4-4)	25	18.44	-6.56	-26.2%	5.66	600	3,396.00	OK
10-Jun-22	6	0007-9281	กากหิน (Slag) 2	TOS Management	Landfill	2 ท่อ 018 6 นิ้ว (Wheel 2-4)	15	4.89	-10.11	-67.4%	0.55			OK

Date	Month	Scale truck ID	D or Vehic	Type of Waste	Disposal Company	Type of Disposal	Type of Vehicle	Maximum Weight Control (Ton)	Weight of Vehicle and Waste (Ton)	Over load (Ton)	% Weight Over	Weight of Waste (Ton)	Cost per ton (Baht/Ton)	Cost (Baht)	Status
13-Jun-22	6	0007-9291	71-6930	กากขี้เถ้า (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	19.46	-5.54	-22.2%	6.13	600	3,678.00	OK
13-Jun-22	6	0007-9347-8	72-1424	ฝุ่นจากทราย (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	45.36	-5.14	-10.2%	24.54	740	18,159.60	OK
13-Jun-22	6	0007-9350	70-6174	ทราย TSC	Teachyothi Sornboon Coated Sand	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	19.15	-5.85	-23.4%	10.89	400	4,356.00	OK
14-Jun-22	6	0007-9426	84-4130	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.56	-9.44	-62.9%	0.51			OK
14-Jun-22	6	0007-9440-1	71-8907	ฝุ่นจากทราย (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.03	-7.47	-14.8%	22.01	740	16,287.40	OK
14-Jun-22	6	0007-9450	67-3502	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	22.9	-2.1	-8.4%	8.94	750	6,705.00	OK
14-Jun-22	6	0007-9439	71-8130	กากตะกอนปนพิษ (Cloth contamination)	Waste2Energy	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	17.67	-7.33	-29.3%	3.07		19,800.00	OK
14-Jun-22	6	0007-9439	71-8130	กากตะกอนปนพิษ (Grinding sludge)	Waste2Energy	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	17.67	-7.33	-29.3%	0.66			OK
15-Jun-22	6	0007-9502	83-4187	กากขี้เถ้า (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	19.69	-5.31	-21.2%	6.28	600	3,768.00	OK
15-Jun-22	6	0007-9497-8	72-3609	ฝุ่นจากทราย (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.31	-8.19	-16.2%	20.9	740	15,466.00	OK
15-Jun-22	6	0007-9498	71-4508	หินกรวด (Grinding stone)	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.31	-8.19	-16.2%	0.73	740	540.20	OK
16-Jun-22	6	0007-9541	85-7843	กากขี้เถ้า (Slag) 1	Pine Industrial Materials	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	23.61	-1.39	-5.6%	9.72	300	2,916.00	OK
17-Jun-22	6	0007-9584	82-1182	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	4.97	-10.03	-66.9%	0.43			OK
17-Jun-22	6	0007-9582-3	65-2872	ฝุ่นจากทราย (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	45.64	-4.86	-9.6%	21.46	740	15,880.40	OK
17-Jun-22	6	0007-9596	65-8635	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	24.01	-0.99	-4.0%	10.85	750	8,137.50	OK
20-Jun-22	6	0007-9629	71-6930	กากขี้เถ้า (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	18.95	-6.05	-24.2%	6.31	600	3,786.00	OK
21-Jun-22	6	0007-9693	82-1182	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.04	-9.96	-66.4%	0.7			OK
21-Jun-22	6	0007-9686-7	71-1138	ฝุ่นจากทราย (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	40.82	-9.68	-10.2%	21.64	700	15,148.00	OK
22-Jun-22	6	0007-9764	71-6930	กากขี้เถ้า (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	20.44	-4.56	-18.2%	7.5	600	4,500.00	OK
22-Jun-22	6	0007-9753-4	71-8455	ฝุ่นจากทราย (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	41.86	-8.64	-17.1%	20.92	700	14,644.00	OK
23-Jun-22	6	0007-9803	85-4366	หินกรวด (Grinding Machine)	Sam Wattana	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	22.32	-2.68	-10.7%	10.68	12000	128,160.00	OK
24-Jun-22	6	0007-9858	82-1182	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.02	-9.98	-66.5%	0.59			OK
24-Jun-22	6	0007-9875	71-6930	กากขี้เถ้า (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	19.95	-5.05	-20.2%	7.27	600	4,362.00	OK
24-Jun-22	6	0007-9872	65-8635	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	23.45	-1.55	-6.2%	9.76	750	7,320.00	OK
27-Jun-22	6	0007-9925-6	71-1138	ฝุ่นจากทราย (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	42.39	-8.11	-16.1%	23.03	700	16,121.00	OK
28-Jun-22	6	0007-9981	82-4494	ถัง 200 ลิตร (Drum 200 liter)	106 Environment	Recycle	2 มอเตอร์ 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.32	-9.68	-64.5%	0.235		490.00	OK
28-Jun-22	6	0007-9981	82-4494	ถังพลาสติก (Plastic tank)	106 Environment	Recycle	2 มอเตอร์ 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	5.32	-9.68	-64.5%	0.235		615.00	OK
28-Jun-22	6	0007-9980	82-1182	ขยะมูลฝอย (Garbage waste)	TOS Management	Landfill	2 มอเตอร์ 6 ล้อ (Wheel 2-4)	15	4.89	-10.11	-67.4%	0.53			OK
28-Jun-22	6	0007-9999	71-6930	กากขี้เถ้า (Slag) 2	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	20.61	-4.39	-17.6%	7.66	600	4,596.00	OK
28-Jun-22	6	0007-9983	65-8635	ทรายดำ	Taurus SD	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	24.19	-0.81	-3.2%	9.79	750	7,342.50	OK
28-Jun-22	6	0007-9991-2	72-3609	ฝุ่นจากทราย (Dust) 1	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	43.48	-7.02	-13.9%	22.8	700	15,960.00	OK
29-Jun-22	6	0008-0047-8	71-8455	ฝุ่นจากทราย (Dust) 2	Waste2Energy	Landfill	6 มอเตอร์ 22 ล้อ (Wheel 2-4-4-4-4-4) 2 set	50.5	45.75	-4.75	-9.4%	25.11	700	17,577.00	OK
30-Jun-22	6	0007-0045	70-5917	น้ำยาทำความสะอาด (Coolant)	TPPL	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	22.86	-2.14	-8.6%	13.16	2650	34,874.00	OK
30-Jun-22	6	0008-0094	85-4366	หินกรวด (Grinding Machine)	Sam Wattana	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	21.62	-3.38	-13.5%	10.15	12000	121,800.00	OK
30-Jun-22	6	0008-0095	85-7843	กากขี้เถ้า (Slag) 1	Pine Industrial Materials	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	24.43	-0.57	-2.3%	10.57	300	3,171.00	OK
30-Jun-22	6	0008-0112	71-6930	กากขี้เถ้า (Slag) 1	Phosintara	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	19	-6	-24.0%	6.33	600	3,798.00	OK
28-Jun-22	1	0007-4411	64-7220	กระป๋องสเปรย์ (Spray can)	Better World Green	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	14.86	-10.14	-40.6%	0.14	6000	4,073.33	OK
28-Jun-22	1	0007-4402	64-7220	หม้อไอน้ำ (Boiler)	Better World Green	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	14.72	-10.28	-41.1%	2.96	6000	20,993.33	OK
28-Jun-22	1	0007-4412	64-7220	หม้อไอน้ำ (Boiler)	Better World Green	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	15.01	-9.99	-40.0%	0.15	6000	4,133.33	OK
13-Jun-22	6	0007-9542	71-5580	น้ำมันไฮดรอลิก (Oil Hydraulic)	Better World Green	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	14.93	-10.07	-40.3%	2.47	6000	18,053.33	OK
13-Jun-22	6	0007-9309	71-5580	หม้อไอน้ำ (Lamp)	Better World Green	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	14.93	-10.07	-40.3%	0.05	6000	3,533.33	OK
13-Jun-22	6	0007-9310	71-5580	กระป๋องสเปรย์ (Spray can)	Better World Green	Recycle	3 มอเตอร์ 10 ล้อ (Wheel 2-4-4)	25	14.93	-10.07	-40.3%	0.1	6000	3,833.33	OK

ภาคผนวก ข-28

สัดส่วนคนในท้องถิ่นต่อพนักงาน

สัดส่วนคนในท้องถิ่นที่อพยพทั้งหมด ปี 2565 (ระยองและชลบุรี)

