

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอก
บริเวณโรงงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม (อก.1)



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับผิดชอบการ	เหตุผล
1	100117	เถ้าลอยจากกระบวนการผลิต	1,500.000	049	10740217425635	
2	100101	เถ้าหนักจากกระบวนการผลิต	600.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

รหัสการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว

011 คัดแยกประเภทเพื่อจำหน่ายต่อ (sorting)	057 เข้ากระบวนการคืนสภาพทรายหล่อแบบที่ใช้งานแล้ว (spent green sand / no bake sand regeneration)
021 กักเก็บในภาชนะบรรจุ (storage) ให้ระบุลักษณะการกักเก็บและภาชนะบรรจุ	059 นำวัสดุที่ไม่ใช้แล้วอื่น ๆ กลับคืนมาใหม่ (other recovery unlisted materials) ให้ระบุ
031 นำกลับมาใช้ซ้ำ (reuse) ตามวัตถุประสงค์เดิมของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วนั้น ๆ	061 บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ (biological treatment) หรือวิธีเคมีชีวภาพ (chemical biological treatment)
032 ส่งกลับผู้ขายเพื่อกำจัด (return to original producer for disposal) ให้ระบุชื่อผู้ขายที่รับคืน	062 บำบัดด้วยวิธีชีวภาพ (biological treatment) เพื่อใช้ก๊าซชีวภาพหรือก๊าซไฮโดรเจนเป็นพลังงาน
033 นำบรรจุภัณฑ์กลับไปบรรจุใหม่หรือใช้ซ้ำ (reuse container; to be refilled) ให้ระบุชื่อผู้ขายที่รับคืน	063 บำบัดด้วยวิธีทางเคมี (chemical treatment) หรือบำบัดด้วยวิธีทางกายภาพ (physical treatment)
039 นำกลับมาใช้ซ้ำด้วยวิธีอื่น ๆ (other reuse methods) ตามวัตถุประสงค์เดิมของวัสดุที่ไม่ใช้แล้วนั้น ๆ ให้ระบุ	หรือบำบัดด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ (physico-chemical treatment)
041 ใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทน (use as fuel substitution or burn for energy recovery) โดยตรงในเตาเผา (incinerator) หรือเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace)	065 บำบัดน้ำเสียด้วยวิธีทางเคมีกายภาพ (physico-chemical treatment of wastewater)
042 ทำเชื้อเพลิงผสม (fuel blending) เพื่อนำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงสำหรับเตาเผา (incinerator) เตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace) ระบุปลายทาง	066 ระบายระบบบำบัดน้ำเสียรวม (discharge into central wastewater treatment plant)
043 เผาเพื่อใช้เป็นพลังงาน (burn for energy recovery) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายสำหรับเตาไฟ (stove) หรือหม้อไอน้ำและเตาอุตสาหกรรม (boiler and industrial furnace)	067 ปรับเสถียรด้วยวิธีทางเคมี (chemical stabilization)
044 ใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace)	068 ปรับเสถียรหรือตรึงทางเคมีโดยใช้ซีเมนต์หรือวัสดุ pozzolanic (chemical fixation using cementitious and/or pozzolanic material)
045 ทำวัสดุผสม (material blending) เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบทดแทน (use as raw material substitution) ในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (cement industrial furnace) ระบุปลายทาง	069 ใช้วิธีบำบัดอื่น ๆ เพื่อทำลายความเป็นพิษ (other detoxification methods) ให้ระบุ
046 ทำเชื้อเพลิงทดแทนจากวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย สำหรับเตาอุตสาหกรรม เพื่อใช้ผลิตกระแสไฟฟ้าโดยเฉพาะ (use as fuel blending for energy recovery) ระบุปลายทาง	071 ผังกลบตามหลักสุขาภิบาล (sanitary landfill) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
047 ใช้วัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรงในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า	072 ผังกลบอย่างปลอดภัย (secure landfill)
048 ใช้วัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตราย เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนโดยตรงในเตาเผา (incinerator) เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า	073 ผังกลบอย่างปลอดภัย เมื่อทำการปรับเสถียรหรือทำให้เป็นก้อนแข็งแล้ว (secure landfill of stabilized and/or solidified wastes)
049 นำกลับมาใช้ประโยชน์อีกด้วยวิธีอื่น ๆ (other recycle methods)	074 เผาทำลาย (burn for destruction) ในเตาเผาขยะชุมชน หรือเตาเผาเฉพาะสำหรับสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
051 เข้ากระบวนการนำตัวทำละลายกลับมาใหม่ (solvent reclamation/regeneration)	075 เผาทำลายในเตาเผาเฉพาะสำหรับของเสียอันตราย (burn for destruction in hazardous waste incinerator)
052 เข้ากระบวนการนำโลหะกลับมาใหม่ (reclamation/regeneration of metal and metal compounds)	076 เผาทำลายร่วมในเตาอุตสาหกรรมซีเมนต์ (co-incineration in cement kiln)
053 เข้ากระบวนการคืนสภาพกรด/ด่าง (acid/base regeneration)	077 ฉีดฝังลงบ่อใต้ดิน หรือชั้นดินใต้ทะเล (deep well or underground injection; sea-bed insertion)
054 เข้ากระบวนการคืนสภาพตัวเร่งปฏิกิริยา (catalyst regeneration)	079 กำจัดด้วยวิธีอื่น ๆ (other disposal methods) ให้ระบุ
055 เข้ากระบวนการคืนสภาพ ถ่านกัมมันต์ใช้งานแล้ว (spent activated carbon regeneration)	081 รวบรวมและส่งออกนอกประเทศ (collect and export)
056 เข้ากระบวนการคืนสภาพเรซินหรือเมมเบรนที่ใช้งานแล้ว (spent resin or membrane regeneration)	082 ถมทะเลหรือที่ลุ่ม (land reclamation) เฉพาะวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
	083 หมักทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน (composting or soil conditioner) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
	084 ทาอาหารสัตว์ (animal feed) เฉพาะสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ไม่เป็นของเสียอันตรายเท่านั้น
	085 ศึกษา วิจัยและพัฒนา (study research and develop) เพื่อการทดลองในลักษณะโครงการนำร่องเท่านั้น

เหตุผลการอื่น ๆ

- 01 ผู้รับดำเนินการไม่ได้รับอนุญาตให้ บำบัด/ กู้จัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 02 วิธีการบำบัด/กู้จัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่ ไม่เหมาะสม
- 03 ผู้รับดำเนินการได้รับคำสั่งปรับปรุงตามมาตรา 37 หรือหยุดประกอบกิจการตามมาตรา 39 ตามพระราชบัญญัติโรงงาน
- 04 ผู้รับดำเนินการไม่ยินยอมรับบำบัด/กู้จัด/นำกลับไปใช้ประโยชน์ใหม่
- 05 ไม่สามารถยื่นขออนุญาตฯ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้
- 06 ผู้ให้บริการยังไม่ได้แจ้งประกอบกิจการโรงงาน หรือไม่ได้แจ้งประกอบในส่วนขยาย
- 07 ไม่เข้าข่ายต้องขออนุญาตตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเรื่องการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว พ.ศ. 2566

เหตุผลการไม่อนุญาต

99 อื่นๆ ระบุ.....

เหตุผลที่ไม่สามารถพิจารณาได้ เนื่องจากขาดเอกสาร หรือเอกสารไม่สมบูรณ์ ดังนี้

- 11 สำเนาใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงานของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 12 สำเนาหนังสือรับรองจดทะเบียนนิติบุคคลของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 13 สัญญาหรือหนังสือยินยอมการรับบริการระหว่างผู้รับดำเนินการและ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 14 หนังสือการประกันความรับผิด (Liability) ระหว่างผู้รับดำเนินการและ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 15 หนังสือมอบอำนาจให้ผู้หนึ่งผู้ใดกระทำการใดๆ แทนกรรมการผู้มีอำนาจพร้อมติดอากรแสตมป์ของผู้รับดำเนินการ และหรือ ผู้ก่อกำเนิดวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว
- 16 ผลวิเคราะห์ค่าความเข้มข้นทั้งหมดของสิ่งเจือปน (total concentration : mg/kg)
- 17 ผลวิเคราะห์ด้วยวิธีการสกัดสาร (waste extraction test : mg/l)
- 18 รายละเอียดกระบวนการผลิตพร้อมแสดงจุดที่เกิดของเสีย
- 19 รายละเอียดกระบวนการนำของเสียมาบำบัด/นำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่
- 20 สำเนาใบอนุญาตส่งออกวัตถุอันตราย (วอ.6)
- 21 หนังสือรับรองจากกรมวิชาการเกษตรในการทำหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน
- 22 รหัสประเภทหรือชนิดหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วไม่ถูกต้อง
- 23 รหัสการจัดการไม่ถูกต้อง
- 24 การลงนามของกรรมการผู้มีอำนาจในคำขอ/สัญญา ไม่ครบถ้วนตามเงื่อนไขในหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล
- 25 เอกสารข้อมูลความปลอดภัย

หมายเหตุ

- กรณีไม่อนุญาต หากท่านไม่เห็นด้วย สามารถแจ้งเป็นหนังสือพร้อมเหตุผลไปยังอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน 15 วัน นับตั้งแต่วันที่ ได้รับแจ้งคำสั่งทางการปกครองนี้
- หากท่านสนใจฝ่าฝืนนำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงานโดยไม่ได้รับอนุญาต ถือเป็นความผิดตามมาตรา 45 แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 2 แสนบาท



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100117	ถ้ำลอยจากกระบวนการผลิต	0.000	049	10740217425635	
2	100101	ถ้ำหนักจากกระบวนการผลิต	0.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 มกราคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มกราคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100117	ถ้ำลอยจากกระบวนการผลิต	0.000	049	10740217425635	
2	100101	ถ้ำหนักจากกระบวนการผลิต	0.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567 ถึงวันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100117	ถ้ำลอยจากกระบวนการผลิต	0.000	049	10740217425635	
2	100101	ถ้ำหนักจากกระบวนการผลิต	0.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2567 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มีนาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100117	เถาลอยจากกระบวนการผลิต	0.000	049	10740217425635	
2	100101	เถาหนักจากกระบวนการผลิต	0.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2567 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 เมษายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100117	ถ้ำลอยจากกระบวนการผลิต	0.000	049	10740217425635	
2	100101	ถ้ำหนักจากกระบวนการผลิต	0.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2567 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ
บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548
โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100117	ถ้ำลอยจากกระบวนการผลิต	100.000	049	10740217425635	
2	100101	ถ้ำหนักจากกระบวนการผลิต	0.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2567 ถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือ วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการ จัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100117	ถ้ำลอยจากกระบวนการผลิต	234.000	049	10740217425635	
2	100101	ถ้ำหนักจากกระบวนการผลิต	100.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2567 ถึงวันที่ 31 กรกฎาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กรกฎาคม 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา

การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือ วัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการ จัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100117	ถ้ำลอยจากกระบวนการผลิต	234.000	049	10740217425635	
2	100101	ถ้ำหนักจากกระบวนการผลิต	100.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2567 ถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 สิงหาคม 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อินุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100117	ถ้ำลอยจากกระบวนการผลิต	234.000	049	10740217425635	
2	100101	ถ้ำหนักจากกระบวนการผลิต	100.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2567 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 กันยายน 2567

โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาฉบับนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100117	ถ้ำลอยจากกระบวนการผลิต	234.000	049	10740217425635	
2	100101	ถ้ำหนักจากกระบวนการผลิต	100.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2567 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100117	เถาลอยจากกระบวนการผลิต	234.000	049	10740217425635	
2	100101	เถาหนักจากกระบวนการผลิต	100.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขออนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์



**หนังสือแจ้งผลการพิจารณา
การขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน
กรมโรงงานอุตสาหกรรม**

เลขที่ 2567-O-8674

หนังสือฉบับนี้ออกให้เพื่อแจ้งผลการพิจารณาของ

บริษัท พีเจที เทคโนโลยี จำกัด

ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10830000225548

โดยมีรายละเอียดผลการพิจารณาดังนี้

ลำดับที่	รหัสสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ชื่อสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช่แล้ว	ปริมาณ(ตัน)	รหัสการจัดการ	ผู้รับดำเนินการ	เหตุผล
1	100117	ถ้ำลอยจากกระบวนการผลิต	230.000	049	10740217425635	
2	100101	ถ้ำหนักจากกระบวนการผลิต	100.000	049	10740217425635	

รายการที่ได้รับอนุญาตมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567

ออกให้ ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2567
โดยกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หนังสือแจ้งผลการพิจารณาขั้บนี้อนุญาตโดยใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์

ภาคผนวกที่ 44

ผลการสำรวจทัศนคติของประชาชนที่มีต่อโครงการ

แบบสำรวจทัศนคติและความคิดเห็นของชุมชน

โครงการโรงเผามูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต

1. ส่วนประชากรและสภาพพื้นที่

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.1 เพศ		
1) ชาย	17	34.0
2) หญิง	33	66.0
รวม	50	100.0
1.2 อายุ		
1) น้อยกว่า 20 ปี	2	4.0
2) 20-30 ปี	13	26.0
3) 31-40 ปี	8	16.0
4) 41-50 ปี	8	16.0
5) 51-60 ปี	12	24.0
6) มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	7	14.0
รวม	50	100.0
1.3 ศาสนา		
1) พุทธ	40	80.0
2) อิสลาม	10	20.0
3) คริสต์	0	0.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0
1.4 ระดับการศึกษา		
1) ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.0
2) ประถมศึกษา	0	0.0
3) มัธยมศึกษาตอนต้น	0	0.0
4) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	12	24.0
5) อนุปริญญา/ปวส.	21	42.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
6) ปริญญาตรี	12	24.0
7) สูงกว่าปริญญาตรี	5	10.0
รวม	50	100.0
1.5 จำนวนบุคคลในครอบครัว		
1) 2 คน	6	12.0
2) 3 คน	13	26.0
3) 4 คน	17	34.0
4) อื่นๆ (มากกว่า 5 คนขึ้นไป)	14	28.0
รวม	50	100.0
1.6 ภูมิลำเนา		
1) เกิดที่นี่	38	76.0
2) ย้ายมาจากที่อื่น	12	24.0
รวม	50	100.0
1.7 ท่านคิดย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	11	22.0
2) ไม่คิดจะย้าย	37	74.0
3) ไม่แน่ใจ	2	4.0
รวม	50	100.0
1.8 รายได้เฉลี่ยต่อเดือน		
1) ไม่มีรายได้	0	0.0
2) ต่ำกว่า 5000 บาทต่อเดือน	0	0.0
3) 5001-10000 บาทต่อเดือน	4	8.0
4) 10001 - 15000 บาทต่อเดือน	14	28.0
5) 15001 - 20000 บาทต่อเดือน	17	34.0
6) มากกว่า 20001 บาทต่อเดือน	15	30.0
รวม	50	100.0
2.1 ในรอบปีที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครอบครัวเคยเจ็บป่วยเป็นโรคใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1) โรคหัวใจ/ทางเดินหายใจ	7	12.3
2) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร	3	5.3
3) โรคเกี่ยวกับระบบกล้ามเนื้อ	2	3.5
4) โรคผิวหนังและภูมิแพ้	3	5.3
5) โรคเกี่ยวกับระบบเลือดลมต่างๆ	0	0.0
6) โรคเกี่ยวกับหู/ตา/ฟัน/กระดูก	0	0.0
7) โรคที่เกิดจากอุบัติเหตุ	3	5.3
8) ไม่มีผู้เจ็บป่วย	39	68.4
9) อื่นๆ	0	0.0
รวม	57	100.0
2.2 ท่านมีโรคประจำตัวหรือไม่		
1. ไม่มีโรคประจำตัว	42	85.7
2. มีโรคประจำตัว	7	14.3
รวม	49	100.0
2.3 เมื่อเจ็บป่วย ท่านไปรับการรักษาหรือใช้บริการที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรงพยาบาลของรัฐ	41	43.6
2) โรงพยาบาลของเอกชน	21	22.3
3) สถานีอนามัย	9	9.6
4) คลินิก	15	16.0
5) ซื้อมากินเอง	8	8.5
6) อื่นๆ	0	0.0
รวม	94	100.0
2.4 ท่านมีการจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชนของท่านหรือไม่		
1) มีการแยกประเภทขยะ	47	94.0
2) ไม่มีการจัดการแยกขยะ	3	6.0
รวม	50	100.0
2.5 วิธีการกำจัดขยะมูลฝอยของครัวเรือน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1) ที่นั่งถึงขยะของเทศบาล	46	80.7
2) ฟัง	4	7.0
3) เฝ้า	2	3.5
4) กองทิ้งไว้นอกบ้าน	5	8.8
5) อื่นๆ	0	0.0
รวม	57	100.0
3.1 ท่านคิดว่าภายในรอบปีที่ผ่านมา บริเวณที่ท่านอาศัยอยู่มีปัญหาในด้านใดต่อไปนี้บ้างหรือไม่		
3.1.1 ฝุ่นละออง		
มีปัญหา	3	6.0
ไม่มีปัญหา	47	94.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	3	100.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	3	100.0
3.1.2 เสียง		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.1.3 กลิ่น		
มีปัญหา	6	12.0
ไม่มีปัญหา	44	88.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	3	6.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	3	6.0
3.1.4 เขม่า/ควัน		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.5 ความสั่นสะเทือน		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.6 ขยะมูลฝอย		
มีปัญหา	2	4.0
ไม่มีปัญหา	48	96.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	2	100.0
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	0	0.0
ขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ	0	0.0
ถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	2	100.0
3.1.7 น้ำเสีย		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	0	0.0
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	0	0.0
ราง/ท่อระบายน้ำ	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.8 คุณภาพ/ทัศนียภาพ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การก่อสร้างอาคาร/สิ่งปลูกสร้าง	0	0.0
สภาพไม่เรียบร้อย/สกปรกเนื่องจากขยะตกค้าง	0	0.0
สภาพน้ำเน่าเสียในรางระบาย	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.9 อื่นๆ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	0	0.0
รวม	0	0.0
3.2 ท่านคิดว่าควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ออกกฎหมายหรือเทศบัญญัติบังคับ	49	18.6
2) สร้างโรงเผาขยะชุมชน	45	17.1
3) รณรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ	46	17.5
4) รณรงค์เรื่องการทิ้งขยะให้เป็นที่	38	14.4
5) พังเสียงส่วนใหญ่ของประชาชน	45	17.1
6) เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง	37	14.1
7) ไม่มีความเห็น	1	0.4
8) อื่นๆ	2	0.8
รวม	263	100.0
4.1 ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน	47	21.1
2) ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต	37	16.6
3) ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ	38	17.0
4) ลดแหล่งเพาะพันธุ์ของแมลงนำโรค เช่น แมลงวัน, แมลงสาบ เป็นต้น	25	11.2
5) ทำให้ไม่เกิดการปนเปื้อนของขยะลงในดินและแหล่งน้ำ	39	17.5

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
6) ทำให้เกิดการกระจายรายได้ในชุมชน	37	16.6
7) อื่นๆ	0	0.0
รวม	223	100.0
4.2 ผลกระทบในทางลบ ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ	3	75.0
2) ทำให้เกิดมลพิษทางเสียง	1	25.0
3) ทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ	0	0.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	4	100.0
4.3 หากโครงการเกิดขึ้น ท่านต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษ		
1) ไม่มี	35	70.0
2) มี	15	30.0
รวม	50	100.0
4.5 มาตรการป้องกันพิเศษ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ	12	48.0
2) ด้านมวลชนสัมพันธ์ (CSR)	8	32.0
3) ด้านการประชาสัมพันธ์	5	20.0
รวม	25	100.0

แบบสำรวจทัศนคติและความคิดเห็นของชุมชน
โครงการโรงเผามูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
2.ชุมชนใกล้เคียงวิทยาลัยอาชีวศึกษาภูเก็ต

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.1 เพศ		
1) ชาย	14	28.0
2) หญิง	36	72.0
รวม	50	100.0
1.2 อายุ		
1) น้อยกว่า 20 ปี	10	20.0
2) 20-30 ปี	20	40.0
3) 31-40 ปี	6	12.0
4) 41-50 ปี	3	6.0
5) 51-60 ปี	4	8.0
6) มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	7	14.0
รวม	50	100.0
1.3 ศาสนา		
1) พุทธ	32	64.0
2) อิสลาม	18	36.0
3) คริสต์	0	0.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0
1.4 ระดับการศึกษา		
1) ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.0
2) ประถมศึกษา	0	0.0
3) มัธยมศึกษาตอนต้น	9	18.0
4) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	8	16.0
5) อนุปริญญา/ปวส.	14	28.0
6)ปริญญาตรี	13	26.0
7) สูงกว่าปริญญาตรี	6	12.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.5 จำนวนบุคคลในครอบครัว		
1) 2 คน	8	16.0
2) 3 คน	15	30.0
3) 4 คน	17	34.0
4) อื่นๆ (มากกว่า 5 คนขึ้นไป)	10	20.0
รวม	50	100.0
1.6 ภูมิลำเนา		
1) เกิดที่นี่	41	82.0
2) ย้ายมาจากที่อื่น	9	18.0
รวม	50	100.0
1.7 ท่านคิดย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	7	14.0
2) ไม่คิดจะย้าย	43	86.0
3) ไม่แน่ใจ	0	0.0
รวม	50	100.0
1.8 รายได้เฉลี่ยต่อเดือน		
1) ไม่มีรายได้	0	0.0
2) ต่ำกว่า 5000 บาทต่อเดือน	2	4.0
3) 5001-10000 บาทต่อเดือน	12	24.0
4) 10001 - 15000 บาทต่อเดือน	9	18.0
5) 15001 - 20000 บาทต่อเดือน	9	18.0
6) มากกว่า 20001 บาทต่อเดือน	18	36.0
รวม	50	100.0
2.1 ในรอบปีที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครอบครัวเคยเจ็บป่วยเป็นโรคใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรคหัวใจ/ทางเดินหายใจ	8	11.0
2) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร	7	9.6
3) โรคเกี่ยวกับระบบกล้ามเนื้อ	2	2.7
4) โรคผิวหนังและภูมิแพ้	8	11.0
5) โรคเกี่ยวกับระบบเลือดลมต่างๆ	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
6) โรคเกี่ยวกับหูด/ตา/ฟัน/กระดูก	0	0.0
7) โรคที่เกิดจากอุบัติเหตุ	3	4.1
8) ไม่มีผู้เจ็บป่วย	45	61.6
9) อื่นๆ	0	0.0
รวม	73	100.0
2.2 ท่านมีโรคประจำตัวหรือไม่		
1. ไม่มีโรคประจำตัว	41	82.0
2. มีโรคประจำตัว	9	18.0
รวม	50	100.0
2.2 เมื่อเจ็บป่วย ท่านไปรับการรักษาหรือใช้บริการที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรงพยาบาลของรัฐ	41	43.2
2) โรงพยาบาลของเอกชน	19	20.0
3) สถานีอนามัย	8	8.4
4) คลินิก	18	18.9
5) ซื้อยากินเอง	9	9.5
6) อื่นๆ	0	0.0
รวม	95	100.0
2.3 ท่านมีการจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชนของท่านหรือไม่		
1) มีการแยกประเภทขยะ	42	84.0
2) ไม่มีการจัดการแยกขยะ	8	16.0
รวม	50	100.0
2.4 วิธีการกำจัดขยะมูลฝอยของครอบครัว (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล	45	90.0
2) ฝัง	0	0.0
3) เผา	0	0.0
4) กองทิ้งไว้นอกบ้าน	5	10.0
5) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.1 ท่านคิดว่าภายในรอบปีที่ผ่านมา บริเวณที่ท่านอาศัยอยู่มีปัญหาในด้านใดต่อไปนี้บ้างหรือไม่		
3.1.1 ผู้ลงเอง		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.2 เสี่ยง		
มีปัญหา	2	4.0
ไม่มีปัญหา	48	96.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	2	50.0
งานก่อสร้าง	2	50.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	4	100.0
3.1.3 กลิ่น		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.4 เหม่า/ควั่น		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.5 ความสั่นสะเทือน		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	0.0
รวม	50	0.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.6 ขยะมูลฝอย		
มีปัญหา	9	18.0
ไม่มีปัญหา	41	82.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	3	12.5

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	5	20.8
ขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ	9	37.5
ถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ	7	29.2
อื่นๆ	0	0.0
รวม	24	100.0
3.1.7 น้ำเสีย		
มีปัญหา	5	10.0
ไม่มีปัญหา	45	90.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	4	36.4
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	3	27.3
ราง/ท่อระบายน้ำ	4	36.4
อื่นๆ	0	0.0
รวม	11	100.0
3.1.8 คุณภาพ/ทัศนียภาพ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การก่อสร้างอาคาร/สิ่งปลูกสร้าง	0	0.0
สภาพไม่เรียบร้อย/สกปรกเนื่องจากขยะตกค้าง	0	0.0
สภาพน้ำเน่าเสียในรางระบาย	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.9 อื่นๆ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	0	0.0
รวม	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.2 ท่านคิดว่าควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ออกกฎหมายหรือเทศบัญญัติบังคับ	32	15.8
2) สร้างโรงเผาขยะชุมชน	38	18.7
3) รณรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ	36	17.7
4) รณรงค์เรื่องการทิ้งขยะให้เป็นที่	28	13.8
5) พังเสียบส่วนใหญ่ของประชาชน	23	11.3
6) เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง	25	12.3
7) ไม่มีความเห็น	21	10.3
8) อื่นๆ	0	0.0
รวม	203	100.0
4.1 ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน	35	17.4
2) ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต	38	18.9
3) ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ	33	16.4
4) ลดแหล่งเพาะพันธุ์ของแมลงนำโรค เช่น แมลงวัน, แมลงสาบ เป็นต้น	28	13.9
5) ทำให้ไม่เกิดการปนเปื้อนของขยะลงในดินและแหล่งน้ำ	26	12.9
6) ทำให้เกิดการกระจายรายได้ในชุมชน	41	20.4
7) อื่นๆ	0	0.0
รวม	201	100.0
4.2 ผลกระทบในทางลบ ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ	2	50.0
2) ทำให้เกิดมลพิษทางเสียง	1	25.0
3) ทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ	1	25.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	4	100.0
4.3 หากโครงการเกิดขึ้น ท่านต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษ		
1) ไม่มี	45	90.0
2) มี	5	10.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
รวม	50	100.0
4.5มาตรการป้องกันพิเศษ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ	4	36.4
2) ด้านมลชนสัมพันธ์ (CSR)	3	27.3
3) ด้านการประชาสัมพันธ์	4	36.4
รวม	11	100.0

แบบสำรวจทัศนคติและความคิดเห็นของชุมชน
โครงการโรงเผามูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
3.รร เฉลิมพระเกียรติ

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.1 เพศ		
1) ชาย	18	36.0
2) หญิง	32	64.0
รวม	50	100.0
1.2 อายุ		
1) น้อยกว่า 20 ปี	9	18.0
2) 20-30 ปี	18	36.0
3) 31-40 ปี	9	18.0
4) 41-50 ปี	11	22.0
5) 51-60 ปี	3	6.0
6) มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	0	0.0
รวม	50	100.0
1.3 ศาสนา		
1) พุทธ	28	56.0
2) อิสลาม	22	44.0
3) คริสต์	0	0.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0
1.4 ระดับการศึกษา		
1) ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.0
2) ประถมศึกษา	0	0.0
3) มัธยมศึกษาตอนต้น	10	20.0
4) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	16	32.0
5) อนุปริญญา/ปวส.	13	26.0
6)ปริญญาตรี	11	22.0
7) สูงกว่าปริญญาตรี	0	0.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.5 จำนวนบุคคลในครอบครัว		
1) 2 คน	9	18.0
2) 3 คน	15	30.0
3) 4 คน	11	22.0
4) อื่นๆ (มากกว่า 5 คนขึ้นไป)	15	30.0
รวม	50	100.0
1.6 ภูมิลำเนา		
1) เกิดที่นี่	35	70.0
2) ย้ายมาจากที่อื่น	15	30.0
รวม	50	100.0
1.7 ท่านคิดย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	4	8.0
2) ไม่คิดจะย้าย	34	68.0
3) ไม่แน่ใจ	12	24.0
รวม	50	100.0
1.8 รายได้เฉลี่ยต่อเดือน		
1) ไม่มีรายได้	4	8.0
2) ต่ำกว่า 5000 บาทต่อเดือน	6	12.0
3) 5001-10000 บาทต่อเดือน	8	16.0
4) 10001 - 15000 บาทต่อเดือน	10	20.0
5) 15001 - 20000 บาทต่อเดือน	15	30.0
6) มากกว่า 20001 บาทต่อเดือน	7	14.0
รวม	50	100.0
2.1 ในรอบปีที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครอบครัวเคยเจ็บป่วยเป็นโรคใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรคหัวใจ/ทางเดินหายใจ	7	10.9
2) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร	6	9.4
3) โรคเกี่ยวกับระบบกล้ามเนื้อ	0	0.0
4) โรคผิวหนังและภูมิแพ้	6	9.4
5) โรคเกี่ยวกับระบบเลือดลมต่างๆ	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
6) โรคเกี่ยวกับหูด/ตา/ฟัน/กระดูก	0	0.0
7) โรคที่เกิดจากอุบัติเหตุ	2	3.1
8) ไม่มีผู้เจ็บป่วย	43	67.2
9) อื่นๆ	0	0.0
รวม	64	100.0
2.2 ท่านมีโรคประจำตัวหรือไม่		
1. ไม่มีโรคประจำตัว	47	94.0
2. มีโรคประจำตัว	3	6.0
รวม	50	100.0
2.3 เมื่อเจ็บป่วย ท่านไปรับการรักษาหรือใช้บริการที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรงพยาบาลของรัฐ	42	48.3
2) โรงพยาบาลของเอกชน	15	17.2
3) สถานีอนามัย	9	10.3
4) คลินิก	12	13.8
5) ซื้อยากินเอง	9	10.3
6) อื่นๆ	0	0.0
รวม	87	100.0
2.4 ท่านมีการจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชนของท่านหรือไม่		
1) มีการแยกประเภทขยะ	41	82.0
2) ไม่มีการจัดการแยกขยะ	9	18.0
รวม	50	100.0
2.5 วิธีการกำจัดขยะมูลฝอยของครอบครัว (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล	45	90.0
2) ฝัง	0	0.0
3) เผา	0	0.0
4) กองทิ้งไว้นอกบ้าน	5	10.0
5) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.1 ท่านคิดว่าภายในรอบปีที่ผ่านมา บริเวณที่ท่านอาศัยอยู่มีปัญหาในด้านใดต่อไปนี้บ้างหรือไม่		
3.1.1 ผู้ลงเอง		
มีปัญหา	3	6.0
ไม่มีปัญหา	47	94.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	2	50.0
งานก่อสร้าง	2	50.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	4	100.0
3.1.2 เสี่ยง		
มีปัญหา	7	14.0
ไม่มีปัญหา	43	86.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	5	55.6
งานก่อสร้าง	4	44.4
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	9	100.0
3.1.3 กลิ่น		
มีปัญหา	1	2.0
ไม่มีปัญหา	49	98.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	1	2.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	1	2.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	2	4.0
3.1.4 เหม่/คว้น		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.5 ความสั่นสะเทือน		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	0	0.0
รวม	0	0.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.6 ขยะมูลฝอย		
มีปัญหา	9	18.0
ไม่มีปัญหา	41	82.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	8	33.3

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	4	16.7
ขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ	6	25.0
ถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ	6	25.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	24	100.0
3.1.7 น้ำเสีย		
มีปัญหา	7	14.0
ไม่มีปัญหา	43	86.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	6	35.3
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	6	35.3
ราง/ท่อระบายน้ำ	5	29.4
อื่นๆ	0	0.0
รวม	17	100.0
3.1.8 คุณภาพ/ทัศนียภาพ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การก่อสร้างอาคาร/สิ่งปลูกสร้าง	0	0.0
สภาพไม่เรียบร้อย/สกปรกเนื่องจากขยะตกค้าง	0	0.0
สภาพน้ำเน่าเสียในรางระบาย	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.9 อื่นๆ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	0	0.0
รวม	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.2 ท่านคิดว่าควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ออกกฎหมายหรือเทศบัญญัติบังคับ	41	16.7
2) สร้างโรงเผาขยะชุมชน	39	15.9
3) รณรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ	43	17.6
4) รณรงค์เรื่องการทิ้งขยะให้เป็นที่	29	11.8
5) พังเสียงส่วนใหญ่ของประชาชน	42	17.1
6) เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง	46	18.8
7) ไม่มีความเห็น	5	2.0
8) อื่นๆ	0	0.0
รวม	245	100.0
4.1 ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน	41	16.1
2) ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต	46	18.0
3) ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ	45	17.6
4) ลดแหล่งเพาะพันธุ์ของแมลงนำโรค เช่น แมลงวัน, แมลงสาบ เป็นต้น	39	15.3
5) ทำให้ไม่เกิดการปนเปื้อนของขยะลงในดินและแหล่งน้ำ	43	16.9
6) ทำให้เกิดการกระจายรายได้ในชุมชน	41	16.1
7) อื่นๆ		0.0
รวม	255	100.0
4.2 ผลกระทบในทางลบ ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ	4	8.0
2) ทำให้เกิดมลพิษทางเสียง	4	8.0
3) ทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ	3	6.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	11	22.0
4.3 หากโครงการเกิดขึ้น ท่านต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษ		
1) ไม่มี	47	94.0
2) มี	3	6.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
รวม	50	100.0
4.5มาตรการป้องกันพิเศษ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ	3	37.5
2) ด้านมลชนสัมพันธ์ (CSR)	3	37.5
3) ด้านการประชาสัมพันธ์	2	25.0
รวม	8	100.0

แบบสำรวจทัศนคติและความคิดเห็นของชุมชน
โครงการโรงเผามูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
4. ชุมชนใกล้เคียง

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.1 เพศ		
1) ชาย	18	36.0
2) หญิง	32	64.0
รวม	50	100.0
1.2 อายุ		
1) น้อยกว่า 20 ปี	2	4.0
2) 20-30 ปี	9	18.0
3) 31-40 ปี	13	26.0
4) 41-50 ปี	14	28.0
5) 51-60 ปี	9	18.0
6) มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	3	6.0
รวม	50	100.0
1.3 ศาสนา		
1) พุทธ	42	84.0
2) อิสลาม	8	16.0
3) คริสต์	0	0.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0
1.4 ระดับการศึกษา		
1) ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.0
2) ประถมศึกษา	0	0.0
3) มัธยมศึกษาตอนต้น	5	10.0
4) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	11	22.0
5) อนุปริญญา/ปวส.	12	24.0
6)ปริญญาตรี	15	30.0
7) สูงกว่าปริญญาตรี	7	14.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.5 จำนวนบุคคลในครอบครัว		
1) 2 คน	2	4.0
2) 3 คน	14	28.0
3) 4 คน	19	38.0
4) อื่นๆ (มากกว่า 5 คนขึ้นไป)	15	30.0
รวม	50	100.0
1.6 ภูมิลำเนา		
1) เกิดที่นี่	42	84.0
2) ย้ายมาจากที่อื่น	8	16.0
รวม	50	100.0
1.7 ท่านคิดย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	5	10.0
2) ไม่คิดจะย้าย	41	82.0
3) ไม่แน่ใจ	4	8.0
รวม	50	100.0
1.8 รายได้เฉลี่ยต่อเดือน		
1) ไม่มีรายได้	0	0.0
2) ต่ำกว่า 5000 บาทต่อเดือน	1	2.0
3) 5001-10000 บาทต่อเดือน	5	10.0
4) 10001 - 15000 บาทต่อเดือน	18	36.0
5) 15001 - 20000 บาทต่อเดือน	14	28.0
6) มากกว่า 20001 บาทต่อเดือน	12	24.0
รวม	50	100.0
2.1 ในรอบปีที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครอบครัวเคยเจ็บป่วยเป็นโรคใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรคหัวใจ/ทางเดินหายใจ	8	14.0
2) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร	2	3.5
3) โรคเกี่ยวกับระบบกล้ามเนื้อ	0	0.0
4) โรคผิวหนังและภูมิแพ้	5	8.8
5) โรคเกี่ยวกับระบบเลือดลมต่างๆ	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
6) โรคเกี่ยวกับหูด/ตา/ฟัน/กระดูก	0	0.0
7) โรคที่เกิดจากอุบัติเหตุ	3	5.3
8) ไม่มีผู้เจ็บป่วย	39	68.4
9) อื่นๆ		0.0
รวม	57	100.0
2.2 ท่านมีโรคประจำตัวหรือไม่		
1. ไม่มีโรคประจำตัว	35	70.0
2. มีโรคประจำตัว	15	30.0
รวม	50	100.0
2.3 เมื่อเจ็บป่วย ท่านไปรับการรักษาหรือใช้บริการที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรงพยาบาลของรัฐ	36	40.0
2) โรงพยาบาลของเอกชน	19	21.1
3) สถานีอนามัย	9	10.0
4) คลินิก	11	12.2
5) ซื้อยากินเอง	15	16.7
6) อื่นๆ	0	0.0
รวม	90	100.0
2.4 ท่านมีการจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชนของท่านหรือไม่		
1) มีการแยกประเภทขยะ	42	84.0
2) ไม่มีการจัดการแยกขยะ	8	16.0
รวม	50	100.0
2.5 วิธีการกำจัดขยะมูลฝอยของครอบครัว (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล	43	86.0
2) ฝัง	0	0.0
3) เผา	1	2.0
4) กองทิ้งไว้นอกบ้าน	6	12.0
5) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.1 ท่านคิดว่าภายในรอบปีที่ผ่านมา บริเวณที่ท่านอาศัยอยู่มีปัญหาในด้านใดต่อไปบ้างหรือไม่		
3.1.1 ผู้ลงเอง		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.2 เสี่ยง		
มีปัญหา	5	10.0
ไม่มีปัญหา	45	90.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	4	8.0
งานก่อสร้าง	3	6.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	7	14.0
3.1.3 กลิ่น		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.4 เขม่า/ควัน		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.5 ความสั่นสะเทือน		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.6 ขยะมูลฝอย		
มีปัญหา	7	14.0
ไม่มีปัญหา	43	86.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	5	27.8

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	4	22.2
ขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ	4	22.2
ถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ	5	27.8
อื่นๆ	0	0.0
รวม	18	100.0
3.1.7 น้ำเสีย		
มีปัญหา	6	12.0
ไม่มีปัญหา	44	88.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	5	38.5
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	4	30.8
ราง/ท่อระบายน้ำ	4	30.8
อื่นๆ	0	0.0
รวม	13	100.0
3.1.8 คุณภาพ/ทัศนียภาพ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การก่อสร้างอาคาร/สิ่งปลูกสร้าง	0	0.0
สภาพไม่เรียบร้อย/สกปรกเนื่องจากขยะตกค้าง	0	0.0
สภาพน้ำเน่าเสียในรางระบาย	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.9 อื่นๆ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	0	0.0
รวม	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.2 ท่านคิดว่าควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ออกกฎหมายหรือเทศบัญญัติบังคับ	38	16.3
2) สร้างโรงเผาขยะชุมชน	38	16.3
3) รณรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ	37	15.9
4) รณรงค์เรื่องการทิ้งขยะให้เป็นที่	35	15.0
5) พังเสียบ้านใหญ่ของประชาชน	41	17.6
6) เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง	39	16.7
7) ไม่มีความเห็น	5	2.1
8) อื่นๆ	0	0.0
รวม	233	100.0
4.1 ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน	31	16.4
2) ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต	33	17.5
3) ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ	36	19.0
4) ลดแหล่งเพาะพันธุ์ของแมลงนำโรค เช่น แมลงวัน, แมลงสาบ เป็นต้น	29	15.3
5) ทำให้ไม่เกิดการปนเปื้อนของขยะลงในดินและแหล่งน้ำ	28	14.8
6) ทำให้เกิดการกระจายรายได้ในชุมชน	32	16.9
7) อื่นๆ	0	0.0
รวม	189	100.0
4.2 ผลกระทบในทางลบ ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ	3	42.9
2) ทำให้เกิดมลพิษทางเสียง	2	28.6
3) ทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ	2	28.6
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	7	100.0
4.3 หากโครงการเกิดขึ้น ท่านต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษ		
1) ไม่มี	45	90.0
2) มี	5	10.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
รวม	50	100.0
4.5มาตรการป้องกันพิเศษ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ	2	20.0
2) ด้านมวลชนสัมพันธ์ (CSR)	4	40.0
3) ด้านการประชาสัมพันธ์	4	40.0
รวม	10	100.0

แบบสำรวจทัศนคติและความคิดเห็นของชุมชน
โครงการโรงเผามูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
5. บ้านศักดิ์เดช

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.1 เพศ		
1) ชาย	15	30.0
2) หญิง	35	70.0
รวม	50	100.0
1.2 อายุ		
1) น้อยกว่า 20 ปี	1	2.0
2) 20-30 ปี	5	10.0
3) 31-40 ปี	19	38.0
4) 41-50 ปี	18	36.0
5) 51-60 ปี	6	12.0
6) มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	1	2.0
รวม	50	100.0
1.3 ศาสนา		
1) พุทธ	29	58.0
2) อิสลาม	21	42.0
3) คริสต์	0	0.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0
1.4 ระดับการศึกษา		
1) ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.0
2) ประถมศึกษา	0	0.0
3) มัธยมศึกษาตอนต้น	4	8.0
4) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	12	24.0
5) อนุปริญญา/ปวส.	11	22.0
6)ปริญญาตรี	17	34.0
7) สูงกว่าปริญญาตรี	6	12.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.5 จำนวนบุคคลในครอบครัว		
1) 2 คน	2	4.0
2) 3 คน	11	22.0
3) 4 คน	20	40.0
4) อื่นๆ (มากกว่า 5 คนขึ้นไป)	17	34.0
รวม	50	100.0
1.6 ภูมิลำเนา		
1) เกิดที่นี่	41	82.0
2) ย้ายมาจากที่อื่น	9	18.0
รวม	50	100.0
1.7 ท่านคิดย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	14	28.0
2) ไม่คิดจะย้าย	32	64.0
3) ไม่แน่ใจ	4	8.0
รวม	50	100.0
1.8 รายได้เฉลี่ยต่อเดือน		
1) ไม่มีรายได้	0	0.0
2) ต่ำกว่า 5000 บาทต่อเดือน	0	0.0
3) 5001-10000 บาทต่อเดือน	6	12.0
4) 10001 - 15000 บาทต่อเดือน	20	40.0
5) 15001 - 20000 บาทต่อเดือน	19	38.0
6) มากกว่า 20001 บาทต่อเดือน	5	10.0
รวม	50	100.0
2.1 ในรอบปีที่ผ่านมานี้ ท่านและสมาชิกในครอบครัวเคยเจ็บป่วยเป็นโรคใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรคหัวใจ/ทางเดินหายใจ	5	8.1
2) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร	4	6.5
3) โรคเกี่ยวกับระบบกล้ามเนื้อ	2	3.2
4) โรคผิวหนังและภูมิแพ้	3	4.8
5) โรคเกี่ยวกับระบบเลือดลมต่างๆ	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
6) โรคเกี่ยวกับหูด/ตา/ฟัน/กระดูก	3	4.8
7) โรคที่เกิดจากอุบัติเหตุ	3	4.8
8) ไม่มีผู้เจ็บป่วย	42	67.7
9) อื่นๆ	0	0.0
รวม	62	100.0
2.2 ท่านมีโรคประจำตัวหรือไม่		
1. ไม่มีโรคประจำตัว	44	88.0
2. มีโรคประจำตัว	6	12.0
รวม	50	100.0
2.3 เมื่อเจ็บป่วย ท่านไปรับการรักษาหรือใช้บริการที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรงพยาบาลของรัฐ	42	40.4
2) โรงพยาบาลของเอกชน	23	22.1
3) สถานีอนามัย	19	18.3
4) คลินิก	11	10.6
5) ซื้อยากินเอง	9	8.7
6) อื่นๆ	0	0.0
รวม	104	100.0
2.4 ท่านมีการจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชนของท่านหรือไม่		
1) มีการแยกประเภทขยะ	41	82.0
2) ไม่มีการจัดการแยกขยะ	9	18.0
รวม	50	100.0
2.5 วิธีการกำจัดขยะมูลฝอยของครอบครัว (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล	39	78.0
2) ฝัง	0	0.0
3) เผา	0	0.0
4) กองทิ้งไว้นอกบ้าน	11	22.0
5) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.1 ท่านคิดว่าภายในรอบปีที่ผ่านมา บริเวณที่ท่านอาศัยอยู่มีปัญหาในด้านใดต่อไปบ้างหรือไม่		
3.1.1 ผู้่นละเอง		
มีปัญหา	5	10.0
ไม่มีปัญหา	45	90.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	4	57.1
งานก่อสร้าง	3	42.9
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	7	100.0
3.1.2 เสี่ยง		
มีปัญหา	7	14.0
ไม่มีปัญหา	43	86.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	6	54.5
งานก่อสร้าง	5	45.5
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	11	100.0
3.1.3 กลิ่น		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.4 เหม่า/คว้น		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.5 ความสั่นสะเทือน		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.6 ขยะมูลฝอย		
มีปัญหา	9	18.0
ไม่มีปัญหา	41	82.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	7	24.1

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	8	27.6
ขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ	6	20.7
ถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ	8	27.6
อื่นๆ	0	0.0
รวม	29	100.0
3.1.7 น้ำเสีย		
มีปัญหา	6	12.0
ไม่มีปัญหา	44	88.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	5	45.5
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	3	27.3
ราง/ท่อระบายน้ำ	3	27.3
อื่นๆ	0	0.0
รวม	11	100.0
3.1.8 คุณภาพ/ทัศนียภาพ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การก่อสร้างอาคาร/สิ่งปลูกสร้าง	0	0.0
สภาพไม่เรียบร้อย/สกปรกเนื่องจากขยะตกค้าง	0	0.0
สภาพน้ำเน่าเสียในรางระบาย	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.9 อื่นๆ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	0	0.0
รวม	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.2 ท่านคิดว่าควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ออกกฎหมายหรือเทศบัญญัติบังคับ	36	14.8
2) สร้างโรงเผาขยะชุมชน	33	13.6
3) รณรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ	41	16.9
4) รณรงค์เรื่องการทิ้งขยะให้เป็นที่	45	18.5
5) พังเสียบส่วนใหญ่ของประชาชน	39	16.0
6) เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง	38	15.6
7) ไม่มีความเห็น	11	4.5
8) อื่นๆ	0	0.0
รวม	243	100.0
4.1 ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน	38	17.3
2) ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต	35	15.9
3) ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ	34	15.5
4) ลดแหล่งเพาะพันธุ์ของแมลงนำโรค เช่น แมลงวัน, แมลงสาบ เป็นต้น	29	13.2
5) ทำให้ไม่เกิดการปนเปื้อนของขยะลงในดินและแหล่งน้ำ	41	18.6
6) ทำให้เกิดการกระจายรายได้ในชุมชน	43	19.5
7) อื่นๆ	0	0.0
รวม	220	100.0
4.2 ผลกระทบในทางลบ ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ	3	42.9
2) ทำให้เกิดมลพิษทางเสียง	2	28.6
3) ทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ	2	28.6
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	7	100.0
4.3 หากโครงการเกิดขึ้น ท่านต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษ		
1) ไม่มี	45	90.0
2) มี	5	10.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
รวม	50	100.0
4.5มาตรการป้องกันพิเศษ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ	4	30.8
2) ด้านมลชนสัมพันธ์ (CSR)	5	38.5
3) ด้านการประชาสัมพันธ์	4	30.8
รวม	13	100.0

แบบสำรวจทัศนคติและความคิดเห็นของชุมชน
โครงการโรงเผามูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
6. อนามัยแหลมชั้น

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.1 เพศ		
1) ชาย	23	46.0
2) หญิง	27	54.0
รวม	50	100.0
1.2 อายุ		
1) น้อยกว่า 20 ปี	0	0.0
2) 20-30 ปี	10	20.0
3) 31-40 ปี	13	26.0
4) 41-50 ปี	15	30.0
5) 51-60 ปี	9	18.0
6) มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	3	6.0
รวม	50	100.0
1.3 ศาสนา		
1) พุทธ	34	68.0
2) อิสลาม	16	32.0
3) คริสต์	0	0.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0
1.4 ระดับการศึกษา		
1) ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.0
2) ประถมศึกษา	0	0.0
3) มัธยมศึกษาตอนต้น	3	6.0
4) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	13	26.0
5) อนุปริญญา/ปวส.	14	28.0
6)ปริญญาตรี	16	32.0
7) สูงกว่าปริญญาตรี	4	8.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.5 จำนวนบุคคลในครอบครัว		
1) 2 คน	6	12.0
2) 3 คน	17	34.0
3) 4 คน	15	30.0
4) อื่นๆ (มากกว่า 5 คนขึ้นไป)	12	24.0
รวม	50	100.0
1.6 ภูมิลำเนา		
1) เกิดที่นี่	47	94.0
2) ย้ายมาจากที่อื่น	3	6.0
รวม	50	100.0
1.7 ท่านคิดย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	11	21.2
2) ไม่คิดจะย้าย	41	78.8
3) ไม่แน่ใจ	0	0.0
รวม	52	100.0
1.8 รายได้เฉลี่ยต่อเดือน		
1) ไม่มีรายได้	1	2.0
2) ต่ำกว่า 5000 บาทต่อเดือน	1	2.0
3) 5001-10000 บาทต่อเดือน	5	10.0
4) 10001 - 15000 บาทต่อเดือน	15	30.0
5) 15001 - 20000 บาทต่อเดือน	16	32.0
6) มากกว่า 20001 บาทต่อเดือน	12	24.0
รวม	50	100.0
2.1 ในรอบปีที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครอบครัวเคยเจ็บป่วยเป็นโรคใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรคหัวใจ/ทางเดินหายใจ	4	7.5
2) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร	3	5.7
3) โรคเกี่ยวกับระบบกล้ามเนื้อ	2	3.8
4) โรคผิวหนังและภูมิแพ้	2	3.8
5) โรคเกี่ยวกับระบบเลือดลมต่างๆ	3	5.7

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
6) โรคเกี่ยวกับหูด/ตา/ฟัน/กระดูก	0	0.0
7) โรคที่เกิดจากอุบัติเหตุ	0	0.0
8) ไม่มีผู้เจ็บป่วย	39	73.6
9) อื่นๆ	0	0.0
รวม	53	100.0
2.2 ท่านมีโรคประจำตัวหรือไม่		
1. ไม่มีโรคประจำตัว	39	78.0
2. มีโรคประจำตัว	11	22.0
รวม	50	100.0
2.3 เมื่อเจ็บป่วย ท่านไปรับการรักษาหรือใช้บริการที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรงพยาบาลของรัฐ	39	30.7
2) โรงพยาบาลของเอกชน	29	22.8
3) สถานีอนามัย	29	22.8
4) คลินิก	16	12.6
5) ซื้อยากินเอง	14	11.0
6) อื่นๆ	0	0.0
รวม	127	100.0
2.4 ท่านมีการจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชนของท่านหรือไม่		
1) มีการแยกประเภทขยะ	43	86.0
2) ไม่มีการจัดการแยกขยะ	7	14.0
รวม	50	100.0
2.5 วิธีการกำจัดขยะมูลฝอยของครอบครัว (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล	40	93.0
2) ฝัง	0	0.0
3) เผา	0	0.0
4) กองทิ้งไว้นอกบ้าน	3	7.0
5) อื่นๆ	0	0.0
รวม	43	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.1 ท่านคิดว่าภายในรอบปีที่ผ่านมา บริเวณที่ท่านอาศัยอยู่มีปัญหาในด้านใดต่อไปนี้บ้างหรือไม่		
3.1.1 ผู้ลงเอง		
มีปัญหา	2	4.0
ไม่มีปัญหา	48	96.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	2	4.0
งานก่อสร้าง	2	4.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	4	8.0
3.1.2 เสียยง		
มีปัญหา	5	10.0
ไม่มีปัญหา	45	90.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	4	57.1
งานก่อสร้าง	3	42.9
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	7	100.0
3.1.3 กลิ่น		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.4 เหม่/คว้น		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.5 ความสั่นสะเทือน		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	0	0.0
รวม	0	0.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.6 ขยะมูลฝอย		
มีปัญหา	47	94.0
ไม่มีปัญหา	3	6.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	3	27.3

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	2	18.2
ขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ	3	27.3
ถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ	3	27.3
อื่นๆ	0	0.0
รวม	11	100.0
3.1.7 น้ำเสีย		
มีปัญหา	3	6.0
ไม่มีปัญหา	47	94.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	2	25.0
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	3	37.5
ราง/ท่อระบายน้ำ	3	37.5
อื่นๆ	0	0.0
รวม	8	100.0
3.1.8 คุณภาพ/ทัศนียภาพ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การก่อสร้างอาคาร/สิ่งปลูกสร้าง	0	0.0
สภาพไม่เรียบร้อย/สกปรกเนื่องจากขยะตกค้าง	0	0.0
สภาพน้ำเน่าเสียในรางระบาย	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.9 อื่นๆ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	0	0.0
รวม	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.2 ท่านคิดว่าควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ออกกฎหมายหรือเทศบัญญัติบังคับ	41	16.3
2) สร้างโรงเผาขยะชุมชน	35	13.9
3) รณรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ	38	15.1
4) รณรงค์เรื่องการทิ้งขยะให้เป็นที่	45	17.9
5) พังเสียงส่วนใหญ่ของประชาชน	42	16.7
6) เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง	45	17.9
7) ไม่มีความเห็น	5	2.0
8) อื่นๆ	0	0.0
รวม	251	100.0
4.1 ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน	42	17.6
2) ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต	46	19.2
3) ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ	41	17.2
4) ลดแหล่งเพาะพันธุ์ของแมลงนำโรค เช่น แมลงวัน, แมลงสาบ เป็นต้น	38	15.9
5) ทำให้ไม่เกิดการปนเปื้อนของขยะลงในดินและแหล่งน้ำ	34	14.2
6) ทำให้เกิดการกระจายรายได้ในชุมชน	38	15.9
7) อื่นๆ	0	0.0
รวม	239	100.0
4.2 ผลกระทบในทางลบ ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ	3	60.0
2) ทำให้เกิดมลพิษทางเสียง	2	40.0
3) ทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ	0	0.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	5	100.0
4.3 หากโครงการเกิดขึ้น ท่านต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษ		
1) ไม่มี	48	96.0
2) มี	2	4.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
รวม	50	100.0
4.5มาตรการป้องกันพิเศษ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ	2	33.3
2) ด้านมวลชนสัมพันธ์ (CSR)	2	33.3
3) ด้านการประชาสัมพันธ์	2	33.3
รวม	6	100.0

แบบสำรวจทัศนคติและความคิดเห็นของชุมชน
โครงการโรงเผามูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
7. โรงเรียนวัดเทพนิมิตร

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.1 เพศ		
1) ชาย	14	28.0
2) หญิง	36	72.0
รวม	50	100.0
1.2 อายุ		
1) น้อยกว่า 20 ปี	2	4.0
2) 20-30 ปี	7	14.0
3) 31-40 ปี	15	30.0
4) 41-50 ปี	15	30.0
5) 51-60 ปี	11	22.0
6) มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	0	0.0
รวม	50	100.0
1.3 ศาสนา		
1) พุทธ	30	60.0
2) อิสลาม	20	40.0
3) คริสต์	0	0.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0
1.4 ระดับการศึกษา		
1) ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.0
2) ประถมศึกษา	0	0.0
3) มัธยมศึกษาตอนต้น	3	6.0
4) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	12	24.0
5) อนุปริญญา/ปวส.	13	26.0
6)ปริญญาตรี	16	32.0
7) สูงกว่าปริญญาตรี	6	12.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.5 จำนวนบุคคลในครอบครัว		
1) 2 คน	5	10.0
2) 3 คน	8	16.0
3) 4 คน	11	22.0
4) อื่นๆ (มากกว่า 5 คนขึ้นไป)	26	52.0
รวม	50	100.0
1.6 ภูมิลำเนา		
1) เกิดที่นี่	46	92.0
2) ย้ายมาจากที่อื่น	4	8.0
รวม	50	100.0
1.7 ท่านคิดย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	7	14.0
2) ไม่คิดจะย้าย	43	86.0
3) ไม่แน่ใจ	0	0.0
รวม	50	100.0
1.8 รายได้เฉลี่ยต่อเดือน		
1) ไม่มีรายได้	1	2.0
2) ต่ำกว่า 5000 บาทต่อเดือน	1	2.0
3) 5001-10000 บาทต่อเดือน	9	18.0
4) 10001 - 15000 บาทต่อเดือน	11	22.0
5) 15001 - 20000 บาทต่อเดือน	16	32.0
6) มากกว่า 20001 บาทต่อเดือน	12	24.0
รวม	50	100.0
2.1 ในรอบปีที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครอบครัวเคยเจ็บป่วยเป็นโรคใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรคหัวใจ/ทางเดินหายใจ	3	5.9
2) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร	4	7.8
3) โรคเกี่ยวกับระบบกล้ามเนื้อ	0	0.0
4) โรคผิวหนังและภูมิแพ้	1	2.0
5) โรคเกี่ยวกับระบบเลือดลมต่างๆ	2	3.9

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
6) โรคเกี่ยวกับหูด/ตา/ฟัน/กระดูก	0	0.0
7) โรคที่เกิดจากอุบัติเหตุ	0	0.0
8) ไม่มีผู้เจ็บป่วย	41	80.4
9) อื่นๆ	0	0.0
รวม	51	100.0
2.2 ท่านมีโรคประจำตัวหรือไม่		
1. ไม่มีโรคประจำตัว	43	86.0
2. มีโรคประจำตัว	7	14.0
รวม	50	100.0
2.2 เมื่อเจ็บป่วย ท่านไปรับการรักษาหรือใช้บริการที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรงพยาบาลของรัฐ	41	31.3
2) โรงพยาบาลของเอกชน	38	29.0
3) สถานีอนามัย	18	13.7
4) คลินิก	19	14.5
5) ซื้อยากินเอง	15	11.5
6) อื่นๆ	0	0.0
รวม	131	100.0
2.3 ท่านมีการจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชนของท่านหรือไม่		
1) มีการแยกประเภทขยะ	46	92.0
2) ไม่มีการจัดการแยกขยะ	4	8.0
รวม	50	100.0
2.4 วิธีการกำจัดขยะมูลฝอยของครอบครัว (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล	41	82.0
2) ฝัง	0	0.0
3) เผา	0	0.0
4) กองทิ้งไว้นอกบ้าน	9	18.0
5) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.1 ท่านคิดว่าภายในรอบปีที่ผ่านมา บริเวณที่ท่านอาศัยอยู่มีปัญหาในด้านใดต่อไปนี้อย่างหรือไม่		
3.1.1 ผู้่นละเอง		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.2 เสียง		
มีปัญหา	4	8.0
ไม่มีปัญหา	46	92.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	3	50.0
งานก่อสร้าง	3	50.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	6	100.0
3.1.3 กลิ่น		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.4 เหม่/คว้น		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.5 ความสั่นสะเทือน		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.6 ขยะมูลฝอย		
มีปัญหา	6	12.0
ไม่มีปัญหา	44	88.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	5	23.8
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	6	28.6

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ	4	19.0
ถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ	6	28.6
อื่นๆ	0	0.0
รวม	21	100.0
3.1.7 น้ำเสีย		
มีปัญหา	5	10.0
ไม่มีปัญหา	45	90.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	4	36.4
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	3	27.3
ราง/ท่อระบายน้ำ	4	36.4
อื่นๆ	0	0.0
รวม	11	100.0
3.1.8 คุณภาพ/ทัศนียภาพ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การก่อสร้างอาคาร/สิ่งปลูกสร้าง	0	0.0
สภาพไม่เรียบร้อย/สกปรกเนื่องจากขยะตกค้าง	0	0.0
สภาพน้ำเน่าเสียในรางระบาย	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.9 อื่นๆ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	0	0.0
รวม	0	0.0
3.2 ท่านคิดว่าควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1) ออกกฎหมายหรือเทศบัญญัติบังคับ	38	15.3
2) สร้างโรงเผาขยะชุมชน	37	14.9
3) รณรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ	45	18.1
4) รณรงค์เรื่องการทิ้งขยะให้เป็นที่	44	17.7
5) พังเสียบส่วนใหญ่ของประชาชน	39	15.7
6) เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง	41	16.5
7) ไม่มีความเห็น	5	2.0
8) อื่นๆ	0	0.0
รวม	249	100.0
4.1 ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน	36	17.1
2) ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต	38	18.1
3) ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ	37	17.6
4) ลดแหล่งเพาะพันธุ์ของแมลงนำโรค เช่น แมลงวัน, แมลงสาบ เป็นต้น	29	13.8
5) ทำให้ไม่เกิดการปนเปื้อนของขยะลงในดินและแหล่งน้ำ	28	13.3
6) ทำให้เกิดการกระจายรายได้ในชุมชน	42	20.0
7) อื่นๆ	0	0.0
รวม	210	100.0
4.2 ผลกระทบในทางลบ ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ	1	20.0
2) ทำให้เกิดมลพิษทางเสียง	2	40.0
3) ทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ	2	40.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	5	100.0
4.3 หากโครงการเกิดขึ้น ท่านต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษ		
1) ไม่มี	2	4.0
2) มี	48	96.0
รวม	50	100.0
4.5 มาตรการป้องกันพิเศษ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1) ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ	2	33.3
2) ด้านมวลชนสัมพันธ์ (CSR)	2	33.3
3) ด้านการประชาสัมพันธ์	2	33.3
รวม	6	100.0

แบบสำรวจทัศนคติและความคิดเห็นของชุมชน
โครงการโรงเผามูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
8 ส่วนหลวงเฉลิมพระเกียรติ

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.1 เพศ		
1) ชาย	12	24.0
2) หญิง	38	76.0
รวม	50	100.0
1.2 อายุ		
1) น้อยกว่า 20 ปี	0	0.0
2) 20-30 ปี	12	24.0
3) 31-40 ปี	13	26.0
4) 41-50 ปี	14	28.0
5) 51-60 ปี	8	16.0
6) มากกว่า 60 ปีขึ้นไป	3	6.0
รวม	50	100.0
1.3 ศาสนา		
1) พุทธ	29	58.0
2) อิสลาม	21	42.0
3) คริสต์	0	0.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0
1.4 ระดับการศึกษา		
1) ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.0
2) ประถมศึกษา	0	0.0
3) มัธยมศึกษาตอนต้น	2	4.0
4) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.	18	36.0
5) อนุปริญญา/ปวส.	13	26.0
6)ปริญญาตรี	12	24.0
7) สูงกว่าปริญญาตรี	5	10.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.5 จำนวนบุคคลในครอบครัว		
1) 2 คน	2	4.0
2) 3 คน	15	30.0
3) 4 คน	15	30.0
4) อื่นๆ (มากกว่า 5 คนขึ้นไป)	18	36.0
รวม	50	100.0
1.6 ภูมิลำเนา		
1) เกิดที่นี่	39	78.0
2) ย้ายมาจากที่อื่น	11	22.0
รวม	50	100.0
1.7 ท่านคิดย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่		
1) คิดจะย้าย	2	4.0
2) ไม่คิดจะย้าย	43	86.0
3) ไม่แน่ใจ	5	10.0
รวม	50	100.0
1.8 รายได้เฉลี่ยต่อเดือน		
1) ไม่มีรายได้	0	0.0
2) ต่ำกว่า 5000 บาทต่อเดือน	0	0.0
3) 5001-10000 บาทต่อเดือน	5	10.0
4) 10001 - 15000 บาทต่อเดือน	16	32.0
5) 15001 - 20000 บาทต่อเดือน	18	36.0
6) มากกว่า 20001 บาทต่อเดือน	11	22.0
รวม	50	100.0
2.1 ในรอบปีที่ผ่านมา ท่านและสมาชิกในครอบครัวเคยเจ็บป่วยเป็นโรคใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรคหัวใจ/ทางเดินหายใจ	5	8.8
2) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร	4	7.0
3) โรคเกี่ยวกับระบบกล้ามเนื้อ	3	5.3
4) โรคผิวหนังและภูมิแพ้	2	3.5
5) โรคเกี่ยวกับระบบเลือดลมต่างๆ	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
6) โรคเกี่ยวกับหูด/ตา/ฟัน/กระดูก	0	0.0
7) โรคที่เกิดจากอุบัติเหตุ	0	0.0
8) ไม่มีผู้เจ็บป่วย	43	75.4
9) อื่นๆ	0	0.0
รวม	57	100.0
2.2 ท่านมีโรคประจำตัวหรือไม่		
1. ไม่มีโรคประจำตัว	42	84.0
2. มีโรคประจำตัว	8	16.0
รวม	50	100.0
2.3 เมื่อเจ็บป่วย ท่านไปรับการรักษาหรือใช้บริการที่ใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) โรงพยาบาลของรัฐ	39	29.8
2) โรงพยาบาลของเอกชน	29	22.1
3) สถานีอนามัย	19	14.5
4) คลินิก	23	17.6
5) ซื้อยากินเอง	21	16.0
6) อื่นๆ	0	0.0
รวม	131	100.0
2.4 ท่านมีการจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชนของท่านหรือไม่		
1) มีการแยกประเภทขยะ	43	86.0
2) ไม่มีการจัดการแยกขยะ	7	14.0
รวม	50	100.0
2.5 วิธีการกำจัดขยะมูลฝอยของครอบครัว (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล	42	84.0
2) ฝัง	0	0.0
3) เผา	0	0.0
4) กองทิ้งไว้นอกบ้าน	8	16.0
5) อื่นๆ	0	0.0
รวม	50	100.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.1 ท่านคิดว่าภายในรอบปีที่ผ่านมา บริเวณที่ท่านอาศัยอยู่มีปัญหาในด้านใดต่อไปบ้างหรือไม่		
3.1.1 ผู้ลงเอง		
มีปัญหา	2	4.0
ไม่มีปัญหา	48	96
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	2	4.0
งานก่อสร้าง	2	4.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	4	8.0
3.1.2 เสียง		
มีปัญหา	3	6.0
ไม่มีปัญหา	47	94.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	3	60.0
งานก่อสร้าง	2	40.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	5	100.0
3.1.3 กลิ่น		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.4 เหม้า/ควัน		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.5 ความสั่นสะเทือน		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การจราจร	0	0.0
งานก่อสร้าง	0	0.0
โรงเตาเผาขยะชุมชน	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.6 ขยะมูลฝอย		
มีปัญหา	11	22.0
ไม่มีปัญหา	39	78.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	9	29.0
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	8	25.8

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ	7	22.6
ถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ	7	22.6
อื่นๆ	0	0.0
รวม	31	100.0
3.1.7 น้ำเสีย		
มีปัญหา	2	4.0
ไม่มีปัญหา	48	96.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
สถานประกอบการ	2	40.0
บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง	1	20.0
ราง/ท่อระบายน้ำ	2	40.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	5	100.0
3.1.8 คุณภาพ/ทัศนียภาพ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	50	100.0
รวม	50	100.0
สาเหตุ		
การก่อสร้างอาคาร/สิ่งปลูกสร้าง	0	0.0
สภาพไม่เรียบร้อย/สกปรกเนื่องจากขยะตกค้าง	0	0.0
สภาพน้ำเน่าเสียในรางระบาย	0	0.0
อื่นๆ	0	0.0
รวม	0	0.0
3.1.9 อื่นๆ		
มีปัญหา	0	0.0
ไม่มีปัญหา	0	0.0
รวม	0	0.0
3.2 ท่านคิดว่าควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนอย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1) ออกกฎหมายหรือเทศบัญญัติบังคับ	38	14.7
2) สร้างโรงเผาขยะชุมชน	37	14.3
3) รณรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ	39	15.1
4) รณรงค์เรื่องการทิ้งขยะให้เป็นที่	47	18.2
5) ฟังเสียงส่วนใหญ่ของประชาชน	44	17.1
6) เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง	46	17.8
7) ไม่มีความเห็น	7	2.7
8) อื่นๆ	0	0.0
รวม	258	100.0
4.1 ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน	43	17.8
2) ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต	42	17.4
3) ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ	41	16.9
4) ลดแหล่งเพาะพันธุ์ของแมลงนำโรค เช่น แมลงวัน, แมลงสาบ เป็นต้น	39	16.1
5) ทำให้ไม่เกิดการปนเปื้อนของขยะลงในดินและแหล่งน้ำ	38	15.7
6) ทำให้เกิดการกระจายรายได้ในชุมชน	39	16.1
7) อื่นๆ	0	0.0
รวม	242	100.0
4.2 ผลกระทบในทางลบ ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1) ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ	2	40.0
2) ทำให้เกิดมลพิษทางเสียง	2	40.0
3) ทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ	1	20.0
4) อื่นๆ	0	0.0
รวม	5	100.0
4.3 หากโครงการเกิดขึ้น ท่านต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษ		
1) ไม่มี	48	96.0
2) มี	2	4.0
รวม	50	100.0
4.5 มาตรการป้องกันพิเศษ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		

รายละเอียด	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1) ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ	1	20.0
2) ด้านมวลชนสัมพันธ์ (CSR)	2	40.0
3) ด้านการประชาสัมพันธ์	2	40.0
รวม	5	100.0

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลสำรวจความคิดเห็นของประชาชน
โครงการโรงเผาขยะมูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
ระยะดำเนินการ (เดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2567)

1. เขตพื้นที่ชุมชนสะพานหิน

ก. ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง จำนวน 33 คน (คิดเป็นร้อยละ 66.0) เพศชาย จำนวน 17 คน (คิดเป็นร้อยละ 34.0) มีอายุระหว่าง 20-30 ปี จำนวน 13 คน (คิดเป็นร้อยละ 26.0) รองลงมาคือช่วงอายุ 51-60 ปี จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) และช่วงอายุ 31-40 และอายุ 41-50 ปี จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.0) และอื่นๆตามลำดับ นับถือศาสนาพุทธ จำนวน 40 คน (คิดเป็นร้อยละ 80.0) รองลงมาคือศาสนาอิสลาม จำนวน 10 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0) ระดับการศึกษาส่วนใหญ่ระดับอนุปริญญา/ปวส. จำนวน 21 คน (คิดเป็นร้อยละ 42.0) รองลงมาคือ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. และปริญญาตรี จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) ระดับสูงกว่าปริญญาตรี จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0) และอื่นๆตามลำดับ มีจำนวนบุคคลในครอบครัวส่วนใหญ่มีสมาชิก 4 คน จำนวน 17 คน (คิดเป็นร้อยละ 34.0) รองลงมาคือสมาชิกมากกว่า 5 คนขึ้นไป จำนวน 14 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.0) มีสมาชิก 3 คน จำนวน 13 คน (คิดเป็นร้อยละ 26.0) และอื่นๆตามลำดับ มีภูมิลำเนาส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาจังหวัดภูเก็ตตามบ้านเกิด จำนวน 38 คน (คิดเป็นร้อยละ 76.0) รองลงมา คือย้ายมาจากที่อื่น เช่น กระบี่ ตรัง ปัตตานี นราธิวาส ยะลา เป็นต้น จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) มีความคิดที่ย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่ส่วนใหญ่ไม่คิดจะย้าย จำนวน 37 คน (คิดเป็นร้อยละ 74.0) รองลงมา คือ คิดจะย้าย เช่น ย้ายตามบ้านเกิด ย้ายตามคู่สมรส ย้ายหางานใหม่ ฯลฯ จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนส่วนใหญ่ประมาณ รายได้ 15,001-20,000 บาท จำนวน 17 คน (คิดเป็นร้อยละ 34.0) รองลงมาคือ รายได้มากกว่า 20,001 บาท จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) รายได้ 10,000-15,000 บาท จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.0) และอื่นๆตามลำดับ

ข. ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย สาธารณูปโภค และสภาพปัญหาเกี่ยวกับการจัดการน้ำเสีย

สอบถามข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยในรอบปีที่ผ่านมาพบว่า ส่วนใหญ่ไม่มีการเจ็บป่วย จำนวน 39 คน (คิดเป็นร้อยละ 68.4) และมีการเจ็บป่วยด้วยโรคหวัด/ทางเดินหายใจ จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 12.3) รองลงมาคือ โรคหวัด/ทางเดินหายใจ โรคผิวหนังและภูมิแพ้ และโรคที่เกิดจากอุบัติเหตุ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 5.3) และอื่นๆตามลำดับ ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่มีโรคประจำตัว จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 85.7) และมีโรคประจำตัว เช่น โรคเบาหวาน โรคความดัน ฯลฯ จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.3) เมื่อเจ็บป่วย

ไปรับการรักษาหรือใช้บริการโรงพยาบาลของรัฐ เช่น รพ.วชิระภูเก็ต และ รพ.อบจ.ภูเก็ต จำนวน 41คน (คิดเป็นร้อยละ 43.6) รองลงมาคือ โรงพยาบาลของเอกชน เช่น รพ.มิชชั่น ภูเก็ต รพ.กรุงเทพภูเก็ต ฯลฯ จำนวน 21 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.3) รักษาตามคลินิก เช่น คลินิกโสตติการแพทย์ พิซิติการแพทย์ เป็นต้น จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.0) และอื่นๆ ตามลำดับ **การจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชน** ส่วนใหญ่มีการคัดแยกประเภทขยะ จำนวน 47 คน (คิดเป็นร้อยละ 94.0) รองลงมาคือไม่มีการจัดการแยกขยะ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.0) **การจัดการขยะมูลฝอยของครัวครัว** ส่วนใหญ่ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล จำนวน 46 คน (คิดเป็นร้อยละ 80.7) รองลงมาคือ กองทิ้งไว้นอกบ้าน จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 8.5) และกำจัดด้วยวิธีการฝัง จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 7.0) และอื่นๆ ตามลำดับ

ค. ความคิดเห็นที่มีต่อสภาพแวดล้อมในปัจจุบัน

ในรอบปีที่ผ่านมาบริเวณที่อยู่อาศัยมีสภาพปัญหาในด้านฝุ่นละออง ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านฝุ่นละออง จำนวน 47 คน (คิดเป็นร้อยละ 94.0) และพบปัญหาด้านฝุ่นละออง จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่ คือ จราจร จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องเสียง** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านเสียง จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องกลิ่น** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องกลิ่น จำนวน 44 คน (คิดเป็นร้อยละ 88.0) และพบปัญหาด้านกลิ่น จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 12.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่ คือ การจราจร จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) **เรื่องเขม่าควัน** ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องเขม่าควัน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) **เรื่องความชื้น สะเทือน** ส่วนใหญ่ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องสั่นสะเทือน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องขยะมูลฝอย** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 48 คน (คิดเป็นร้อยละ 96.0) และพบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จากสถานประกอบการ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องน้ำเสีย** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องสุนทรียภาพ/ทัศนียภาพ** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาด้านสุนทรียภาพ/ทัศนียภาพ จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) **การแก้ไขปัญหาโครงการควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนดังนี้** คือ ออกกฎหมายหรือเทศบัญญัติบังคับ จำนวน 49 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.6) รองลงมา คือ รณรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ จำนวน 46 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.5) สร้างโรงเผาขยะชุมชน จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.1) และอื่นๆ ตามลำดับ

ง. ความคิดเห็นต่อการเกิดขึ้นของโครงการ

ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่คือ ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน จำนวน 47 คน (คิดเป็นร้อยละ 21.1) รองลงมา คือ ทำให้ไม่เกิดการปนเปื้อนของขยะลงในดินและแหล่งน้ำ จำนวน 39 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.5) ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ จำนวน 38 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.0) และอื่นๆ ตามลำดับ **ผลกระทบในทาง**

ลบที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่ คือ ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 75.0) รองลงมาคือทำให้เกิดมลพิษทางเสียง จำนวน 1 คน (คิดเป็นร้อยละ 25.0) หากโครงการเกิดขึ้น ต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษหรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่ได้ให้โครงการมีมาตรการป้องกันด้านใดพิเศษ จำนวน 35 คน (คิดเป็นร้อยละ 70.0) และต้องการให้โครงการมีมาตรการพิเศษ จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) มาตรการป้องกันพิเศษ คือ ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 48.0) รองลงมา คือ ด้านมลชนสัมพันธ์ (CSR) จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 32.0) และด้านการประชาสัมพันธ์ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0)

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลสำรวจความคิดเห็นของประชาชน
โครงการโรงเผาขยะมูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
ระยะดำเนินการ (เดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2567)

1. เขตพื้นที่ชุมชนใกล้วิทยาลัยอาชีวศึกษาภูเก็ต

ก. ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง จำนวน 36 คน (คิดเป็นร้อยละ 72.0) เพศชาย จำนวน 14 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.0) มีอายุ 20-30 ปี จำนวน 20 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.0) รองลงมาคือ อายุน้อยกว่า 20 ปี จำนวน 10 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0) ช่วงอายุมากกว่า 60 ปี จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.0) และอื่นๆตามลำดับ นับถือศาสนาพุทธ จำนวน 32 คน (คิดเป็นร้อยละ 64.0) รองลงมาคือ ศาสนาอิสลาม จำนวน 18 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.0) ระดับการศึกษาส่วนใหญ่ระดับระดับอนุปริญญา/ปวส. จำนวน 14 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.0) รองลงมาคือ ปริญญาตรี จำนวน 13 คน (คิดเป็นร้อยละ 26.0) ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) และอื่นๆตามลำดับ มีจำนวนบุคคลในครอบครัวส่วนใหญ่มีสมาชิก 4 คน จำนวน 17 คน (คิดเป็นร้อยละ 34.0) รองลงมาคือสมาชิก 3 คน จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) มีสมาชิกมากกว่า 5 คนขึ้นไป จำนวน 10 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0) และอื่นๆตามลำดับ มีภูมิลำเนาส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาจังหวัดภูเก็ตตามบ้านเกิด จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 82.0) รองลงมา คือ ย้ายมาจากที่อื่น เช่น สงขลา พังงา กระบี่ เป็นต้น จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) มีความคิดที่ย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่ส่วนใหญ่ไม่คิดจะย้าย จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 86.0) รองลงมาคือ คิดจะย้าย เช่น ย้ายตามบ้านเกิด ย้ายตามคู่สมรส ย้ายหางานใหม่ ฯลฯ จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.0) มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนส่วนใหญ่ประมาณ มีรายได้มากกว่า 20,001 บาท จำนวน 18 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.0) รองลงมาคือ รายได้ 5,001-10,000 บาท จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) รายได้ 10,001-15,000 บาท และรายได้ 15,001-20,000 บาท จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) และอื่นๆตามลำดับ

ข. ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย สาธารณูปโภค และสภาพปัญหาเกี่ยวกับการจัดการน้ำเสีย

สอบถามข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยในรอบปีที่ผ่านมาพบว่า ส่วนใหญ่ไม่มีการเจ็บป่วย จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 61.6) มีการเจ็บป่วยด้วยโรคหวัด/ทางเดินหายใจ และโรคผิวหนังภูมิแพ้ จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 11.0) รองลงมา คือ โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 9.6) โรคเกี่ยวกับอุบัติเหตุ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.1) และอื่นๆ ตามลำดับ ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่มีโรคประจำตัว จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 82.0) และมีโรคประจำตัว เช่น โรคกระเพาะ โรคความดัน โรคเบาหวาน โรคภูมิแพ้ เป็นต้น จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) เมื่อเจ็บป่วยไปรับการรักษาหรือใช้บริการโรงพยาบาลของ

รัฐ เช่น รพ.วชิระภูเก็ต และรพ. อบจ.ภูเก็ตจำนวน 43.2 คน (คิดเป็นร้อยละ 39.6) รองลงมาคือ โรงพยาบาลของเอกชน เช่น รพ.มิชชั่น ภูเก็ต รพ.กรุงเทพภูเก็ต ฯลฯ เป็นต้น จำนวน 19 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0) และรักษาที่คลินิก เช่น คลินิกอายุรกรรม คลินิกหมอยมพลง เป็นต้น จำนวน 18 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.9) และอื่นๆ ตามลำดับ **การจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชน** ส่วนใหญ่มีการคัดแยกประเภทขยะ จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 84.0) รองลงมาคือไม่มีการจัดการแยกขยะ จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.0) **การจัดการขยะมูลฝอยของครัวครัว** ส่วนใหญ่ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 90.0) รองลงมาคือกองทิ้งไว้นอกบ้าน จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0) และอื่นๆ ตามลำดับ

ค. ความคิดเห็นที่มีต่อสภาพแวดล้อมในปัจจุบัน

ในรอบปีที่ผ่านมาบริเวณที่อยู่อาศัยมีสภาพปัญหาในด้านฝุ่นละออง ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านฝุ่นละออง จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องเสียง** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านเสียง จำนวน 48 คน (คิดเป็นร้อยละ 96.0) และพบปัญหาเรื่องเสียง จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่ คือ การจราจรและงานก่อสร้าง จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 50.0) **เรื่องกลิ่น** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องกลิ่น จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) **เรื่องเขม่าควัน** ส่วนใหญ่ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องเขม่าควัน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) **เรื่องความสั่น สะเทือน** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องสั่นสะเทือน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) **เรื่องขยะมูลฝอย** ส่วนใหญ่พบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 82.0) และพบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จาก ขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 37.5) รองลงมา คือ ถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 29.2) บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.8) และอื่นๆ ตามลำดับ **เรื่องน้ำเสีย** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 90.0) และมีปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จาก สถานประกอบการและราง/ท่อระบายน้ำ จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.4) รองลงมาคือ บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 27.3) **เรื่องสุนทรียภาพ/ทัศนียภาพ** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาด้านสุนทรียภาพ/ทัศนียภาพ จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **การแก้ไขปัญหาโครงการควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนดังนี้** คือ สร้างโรงเผาขยะชุมชน จำนวน 38 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.7) รองลงมาคือ รมรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ จำนวน 36 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.7) ออกกฎหมายหรือเทศบัญญัติบังคับ จำนวน 32 คน (คิดเป็นร้อยละ 15.8) และอื่นๆ ตามลำดับ

ง. ความคิดเห็นต่อการเกิดขึ้นของโครงการ

ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่คือ ทำให้เกิดการกระจายรายได้ในชุมชน จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.4) รองลงมาคือ ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต จำนวน 38 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.9) ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน จำนวน 35 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.4) และอื่นๆ ตามลำดับ ผลกระทบในทางลบที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่ คือ ทำให้เกิดมลพิษอากาศ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 50.0) รองลงมาคือทำให้เกิดมลพิษทางเสียง และทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ จำนวน 1 คน (คิดเป็นร้อยละ 25.0) หากโครงการเกิดขึ้นต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษหรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่ได้ให้โครงการมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษ จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 90.0) และต้องการให้โครงการมีมาตรการพิเศษ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0) มาตรการป้องกันพิเศษ คือ ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ และด้านการประชาสัมพันธ์ (CSR) จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.4) รองลงมา คือ ด้านมวลชนสัมพันธ์ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 27.3)

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลสำรวจความคิดเห็นของประชาชน
โครงการโรงเผาขยะมูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
ระยะดำเนินการ (เดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2567)

1. เขตพื้นที่โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติ

ก. ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง จำนวน 32 คน (คิดเป็นร้อยละ 64.0) เพศชาย จำนวน 18 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.0) มีช่วงอายุ 20-30 ปี จำนวน 18 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.0) รองลงมา คือช่วงอายุ 41-50 ปี จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) ช่วงอายุน้อยกว่า 20 ปี และช่วงอายุ 31-40 ปี จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) และอื่นๆตามลำดับ นับถือศาสนาพุทธ จำนวน 28 คน (คิดเป็นร้อยละ 56.0) รองลงมาคือศาสนาอิสลาม จำนวน 22 คน (คิดเป็นร้อยละ 44.0) ระดับการศึกษาส่วนใหญ่ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวส. จำนวน 16 คน (คิดเป็นร้อยละ 32.0) รองลงมาคือ อนุปริญญา/ปวส. จำนวน 13 คน (คิดเป็นร้อยละ 26.0) ระดับปริญญาตรี จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) และอื่นๆตามลำดับ มีจำนวนบุคคลในครอบครัวส่วนใหญ่มีสมาชิก 3 คน และมีสมาชิกมากกว่า 5 คนขึ้นไป จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) รองลงมาคือสมาชิกมากกว่า 4 คน จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) มีสมาชิก 2 คน จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) และอื่นๆตามลำดับ มีภูมิลำเนาส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาจังหวัดภูเก็ตตามบ้านเกิด จำนวน 35 คน (คิดเป็นร้อยละ 70.0) รองลงมา คือย้ายมาจากที่อื่น เช่น พัทลุง พังงา สงขลา กระบี่ ยะลา ชลบุรี เป็นต้น จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) มีความคิดที่ย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่ส่วนใหญ่ไม่คิดจะย้าย จำนวน 34 คน (คิดเป็นร้อยละ 68.0) รองลงมาคือ และไม่แน่ใจ อาจจะย้ายหรือไม่ย้าย (อาจย้ายตามที่ทำงาน ย้ายตามครอบครัว เป็นต้น) จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) และคิดจะย้าย (ย้ายตามงาน ย้ายตามครอบครัว) จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 8.0) มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนส่วนใหญ่ประมาณ รายได้ 15,001-20,000 บาท จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) รองลงมา คือ 10,001-15,000 บาท จำนวน 10 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0) มีรายได้ 5,001-10,000 บาท จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.0) และอื่นๆตามลำดับ

ข. ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย สาธารณูปโภค และสภาพปัญหาเกี่ยวกับการจัดการน้ำเสีย

สอบถามข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยในรอบปีที่ผ่านมาพบว่า ส่วนใหญ่ไม่มีการเจ็บป่วย จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 67.2) และมีการเจ็บป่วยด้วยโรคหวัด/ทางเดินหายใจ จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.9) รองลงมาคือ โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร และโรคผิวหนังและภูมิแพ้ จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 9.4) โรคเกี่ยวกับอุบัติเหตุ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 3.1) ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่มีโรคประจำตัว จำนวน 47 คน (คิดเป็นร้อยละ 94.0) และมีโรคประจำตัว เช่น โรคเบาหวาน โรคกระเพาะ โรคภูมิแพ้ทางอากาศ ฯลฯ จำนวน

3 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.0) เมื่อเจ็บป่วยไปรับการรักษาหรือใช้บริการโรงพยาบาลของรัฐ เช่น รพ.วชิระภูเก็ต และ รพ.อบจ.ภูเก็ต จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 48.3) รองลงมาคือ โรงพยาบาลของเอกชน เช่น รพ.มิชชั่น ภูเก็ต รพ. ดีบุก รพ. กรุงเทพ ภูเก็ต ฯลฯ เป็นต้น จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.2) รักษาที่คลินิก เช่น คลินิกอายุกรรม คลินิกหมอยมพล เป็นต้น จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 13.8) และอื่นๆตามลำดับ การจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชน ส่วนใหญ่มีการคัดแยกประเภทขยะ จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 82.0) รองลงมาคือไม่มีการจัดการแยกขยะ จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) การจัดการขยะมูลฝอยของครัวครัว ส่วนใหญ่ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 90.0) รองลงมาคือ กองทิ้งไว้นอกบ้าน จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0)

ค. ความคิดเห็นที่มีต่อสภาพแวดล้อมในปัจจุบัน

ในรอบปีที่ผ่านมาบริเวณที่อยู่อาศัยมีสภาพปัญหาในด้านฝุ่นละออง ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านฝุ่นละออง จำนวน 47 คน (คิดเป็นร้อยละ 94.0) และพบปัญหาเรื่องฝุ่นละออง จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่ จากการจราจรและงานก่อสร้าง จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 50.0) เรื่องเสียง ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านเสียง จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 86.0) และพบปัญหาเรื่องเสียง จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่ คือ การจราจร จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 55.6) รองลงมาคือ งานก่อสร้าง จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 44.4) เรื่องกลิ่น ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องกลิ่น จำนวน 49 คน (คิดเป็นร้อยละ 98.0) และพบปัญหาเรื่องกลิ่น จำนวน 1 คน (คิดเป็นร้อยละ 2.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จากการจราจรและโรงเตาเผาขยะชุมชน จำนวน 1 คน (คิดเป็นร้อยละ 2.0) เรื่องเขม่าควัน ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องเขม่าควัน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) เรื่องความสั่น สะเทือน ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องสั่นสะเทือน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) เรื่องขยะมูลฝอย ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 82.0) และพบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จากสถานประกอบการ จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 33.3) รองลงมาคือ ขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ และถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 25.0) และบ้านเรือน/อาคารข้างเคียง จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.7) เรื่องน้ำเสีย ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 86.0) และมีปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จาก สถานประกอบการและบ้านเรือน/อาคารข้างเคียง จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 35.3) และราง/ท่อระบายน้ำ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 29.4) เรื่องสุนทรียภาพ/ทัศนียภาพ ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาด้านสุนทรียภาพ/ทัศนียภาพ จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) การแก้ไขปัญหาโครงการควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนดังนี้ คือ เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง จำนวน 46 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.8) รองลงมา คือ ทรนรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.6) ฟังเสียงส่วนใหญ่ของประชาชน จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.1) และอื่นๆ ตามลำดับ

ง. ความคิดเห็นต่อการเกิดขึ้นของโครงการ

ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่คือ ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต จำนวน 46 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) รองลงมา คือ ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้างลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.6) ทำให้ไม่เกิดการปนเปื้อนของขยะลงในดินและแหล่งน้ำ จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.9) และอื่นๆ ตามลำดับ ผลกระทบในทางลบที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่ คือ ทำให้เกิดมลพิษอากาศ และทำให้เกิดมลพิษทางเสียง จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 8.0) รองลงมาคือทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.0) หากโครงการเกิดขึ้นต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษหรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่ได้ให้โครงการมีมาตรการป้องกันด้านใดพิเศษ จำนวน 47 คน (คิดเป็นร้อยละ 94.0) และต้องการให้โครงการมีมาตรการพิเศษ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.0) มาตรการป้องกันพิเศษ คือ ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ และด้านมวลชนสัมพันธ์ (CSR) จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 37.5) และด้านการประชาสัมพันธ์ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 25.0)

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลสำรวจความคิดเห็นของประชาชน
โครงการโรงเผาขยะมูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
ระยะดำเนินการ (เดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2567)

1. เขตพื้นที่ชุมชนใกล้วัดแสนสุข

ก. ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง จำนวน 32 คน (คิดเป็นร้อยละ 64.0) เพศชาย จำนวน 18 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.0) มีอายุระหว่าง 41-50 ปี จำนวน 28.0 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) รองลงมาคือ ช่วงอายุ 31-40 ปี จำนวน 13 คน (คิดเป็นร้อยละ 26.0) ช่วงอายุ 20-30 ปี และช่วงอายุ 51-60 ปี จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) และอื่นๆ ตามลำดับ นับถือศาสนาพุทธ จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 84.0) รองลงมาคือ ศาสนาอิสลาม จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.0) ระดับการศึกษาส่วนใหญ่ระดับปริญญาตรี จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) รองลงมาคือ อนุปริญญา/ปวส. จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) และอื่นๆตามลำดับ มีจำนวนบุคคลในครอบครัวส่วนใหญ่มีสมาชิก 4 คน จำนวน 19 คน (คิดเป็นร้อยละ 38.0) รองลงมาคือสมาชิกมากกว่า 5 คน จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) และมีสมาชิก 3 คน จำนวน 14 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.0) และอื่นๆ ตามลำดับ มีภูมิลำเนาส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาจังหวัดภูเก็ตตามบ้านเกิด จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 84.0) รองลงมา คือย้ายมาจากที่อื่น เช่น นราธิวาส ยะลา กระบี่ ฯลฯ เป็นต้น จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.0) มีความคิดที่ย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่คิดจะย้าย จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 82.0) รองลงมาคือ คิดจะย้าย เช่น ย้ายตามบ้านเกิด ย้ายตามคู่สมรส ย้ายหางานใหม่ ฯลฯ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0) และไม่แน่ใจ อาจย้ายและอาจไม่ย้าย จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 8.0) มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนส่วนใหญ่ประมาณ รายได้ 10,001-15,000 บาท จำนวน 18 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.0) รองลงมาคือ รายได้ 15,001-20,000 บาท จำนวน 14 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.0) รายได้มากกว่า 20,001 บาท จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) และอื่นๆตามลำดับ

ข. ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย สาธารณูปโภค และสภาพปัญหาเกี่ยวกับการจัดการน้ำเสีย

สอบถามข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยในรอบปีที่ผ่านมาพบว่า ส่วนใหญ่ไม่มีการเจ็บป่วย จำนวน 39 คน (คิดเป็นร้อยละ 68.4) และมีการเจ็บป่วยด้วยโรคหวัด/ทางเดินหายใจ จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.0) รองลงมา คือ โรคผิวหนังและภูมิแพ้ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 8.8) โรคเกี่ยวกับอุบัติเหตุ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 5.3) และอื่นๆตามลำดับ ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่มีโรคประจำตัว จำนวน 35 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) และมีโรคประจำตัว เช่น โรคเบาหวาน โรคความดัน โรคกระเพาะ โรคหัวใจ ฯลฯ จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) เมื่อเจ็บป่วยไปรับการรักษาหรือใช้บริการโรงพยาบาลของรัฐ เช่น รพ.วชิระภูเก็ต และ รพ. อบจ.

ภูเก็ต จำนวน 36 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.0) รองลงมาคือ โรงพยาบาลของเอกชน เช่น รพ.มิชชั่น ภูเก็ต รพ.กรุงเทพ ภูเก็ต ฯลฯ จำนวน 19 คน (คิดเป็นร้อยละ 21.1) ซัวยากินเอง เช่น ร้าน เกสเซอร์รณ, บ้านยาสามกอง, น้อยยาเกสซ์ ฯลฯ จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.7) และอื่นๆ ตามลำดับ **การจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชน** ส่วนใหญ่มีการคัดแยกประเภทขยะ จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 84.0) รองลงมาคือไม่มีการจัดการแยกขยะ จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.0) **การจัดการขยะมูลฝอยของครัวครัว** ส่วนใหญ่ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 86.0) รองลงมา คือ กองทิ้งไว้หน้าบ้าน จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 12.0) และกำจัดด้วยการเผา จำนวน 1 คน (คิดเป็นร้อยละ 2.0)

ค. ความคิดเห็นที่มีต่อสภาพแวดล้อมในปัจจุบัน

ในรอบปีที่ผ่านมาบริเวณที่อยู่อาศัยมีสภาพปัญหาในด้านฝุ่นละออง ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านฝุ่นละออง จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องเสียง** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านเสียง จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 90.0) และพบปัญหาเรื่องเสียง จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จาก การจราจร จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 8.0) รองลงมาคือ งานก่อสร้าง จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.0) **เรื่องกลิ่น** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องกลิ่น จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) **เรื่องเขม่าควัน** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องเขม่าควัน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) **เรื่องความชื้น สะเทือน** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องชื้นสะเทือน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) **เรื่องขยะมูลฝอย** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 86.0) และพบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จาก สถานประกอบการ และถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 27.8) บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง และขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.2) **เรื่องน้ำเสีย** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 44 คน (คิดเป็นร้อยละ 88.0) และมีปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 12.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จากสถานประกอบการ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 38.5) รองลงมาคือ บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง และราง/ท่อระบายน้ำ จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.8) **เรื่องสุนทรียภาพ/ทัศนียภาพ** ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านสุนทรียภาพ/ทัศนียภาพ จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) **การแก้ไขปัญหาโครงการควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชน** **ดังนี้ คือ** ฟังเสียงส่วนใหญ่ของประชาชน จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.6) รองลงมา คือ เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง จำนวน 39 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.7) ออกกฎหมายหรือเทศบัญญัติบังคับและสร้างโรงเผาขยะชุมชน จำนวน 38 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.3) และอื่นๆ ตามลำดับ

ง. ความคิดเห็นต่อการเกิดขึ้นของโครงการ

ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่ คือ ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ จำนวน 36 คน (คิดเป็นร้อยละ 19.0) รองลงมาคือ ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต จำนวน 33 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.5) ทำให้เกิดการกระจายรายได้ในชุมชน จำนวน 32 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.9) และอื่นๆ ตามลำดับ **ผลกระทบในทางลบที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ** ส่วนใหญ่ คือ ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 42.9) รองลงมาคือทำให้เกิดมลพิษทางเสียง และทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.6) **หากโครงการเกิดขึ้นต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษหรือไม่** ส่วนใหญ่ไม่ได้ให้โครงการมีมาตรการป้องกันด้านใดพิเศษ จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 90.0) และต้องการให้โครงการมีมาตรการพิเศษ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0) **มาตรการป้องกันพิเศษ คือ** ด้านมวลชนสัมพันธ์ (CSR) และด้านการประชาสัมพันธ์ จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.0) รองลงมาคือ ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0)

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลสำรวจความคิดเห็นของประชาชน
โครงการโรงเผาขยะมูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
ระยะดำเนินการ (เดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2567)

1. เขตพื้นที่ชุมชนบ้านคักคิเคช

ก. ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง จำนวน 35 คน (คิดเป็นร้อยละ 70.0) เพศชาย จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) มีอายุระหว่าง 31-40 ปี จำนวน 19 คน (คิดเป็นร้อยละ 38.0) รองลงมา คือ ช่วงอายุ 41-50 ปี จำนวน 18 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.0) ช่วงอายุ 51-60 ปี จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 12.0) และอื่นๆ ตามลำดับ นับถือศาสนาพุทธ จำนวน 29 คน (คิดเป็นร้อยละ 58.0) รองลงมาคือศาสนาอิสลาม จำนวน 21 คน (คิดเป็นร้อยละ 42.0) ระดับการศึกษาส่วนใหญ่ระดับปริญญาตรี จำนวน 17 คน (คิดเป็นร้อยละ 34.0) รองลงมา คือ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) ระดับอนุปริญญา/ปวส. จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) และอื่นๆตามลำดับ มีจำนวนบุคคลในครอบครัวส่วนใหญ่มีสมาชิก 4 คน จำนวน 20 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.0) รองลงมาคือสมาชิกมากกว่า 5 คน จำนวน 17 คน (คิดเป็นร้อยละ 34.0) มีสมาชิก 3 คน จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) และอื่นๆตามลำดับ มีภูมิลำเนาส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาจังหวัดภูเก็ตตามบ้านเกิด จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 82.0) รองลงมา คือย้ายมาจากที่อื่น เช่น พังงา สงขลา นราธิวาส ยะลา ปัตตานี ชลบุรี เป็นต้น จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) มีความคิดที่ย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่ส่วนใหญ่ไม่คิดจะย้าย จำนวน 32 คน (คิดเป็นร้อยละ 64.0) รองลงมาคือ คิดจะย้าย เช่น ย้ายตามบ้านเกิด ย้ายตามคู่สมรส ย้ายหางานใหม่ ฯลฯ จำนวน 14 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.0) และไม่แน่ใจ อาจจะย้ายหรืออาจไม่ย้าย จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 8.0) และอื่น ๆ ตามลำดับ มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนส่วนใหญ่ประมาณ รายได้ 10,001-15,000 บาท จำนวน 20 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.0) รองลงมาคือ รายได้ 15,001-20,000 บาท จำนวน 19 คน (คิดเป็นร้อยละ 38.0) มีรายได้ 5,001-10,000 บาท จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 12.0) และอื่นๆตามลำดับ

ข. ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย สาธารณูปโภค และสภาพปัญหาเกี่ยวกับการจัดการน้ำเสีย

สอบถามข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยในรอบปีที่ผ่านมาพบว่า ส่วนใหญ่ไม่มีการเจ็บป่วย จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 67.7) และมีการเจ็บป่วยด้วยโรคหวัด/ทางเดินหายใจ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 8.1) รองลงมาคือ โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.5) และโรคผิวหนังและภูมิแพ้, โรคเกี่ยวกับหู/ตา/ฟัน/กระดูก, โรคที่เกิดจากอุบัติเหตุ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.8) ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่มีโรคประจำตัว จำนวน 44 คน (คิดเป็นร้อยละ 88.0) และมีโรคประจำตัว เช่น โรคเบาหวาน โรคความดัน โรคกระเพาะ ฯลฯ จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 12.0) เมื่อเจ็บป่วยไปรับการรักษาหรือใช้บริการโรงพยาบาลของ

รัฐ เช่น รพ.วชิระภูเก็ต และ รพ. อบจ.ภูเก็ต จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.4) รองลงมาคือ โรงพยาบาลของเอกชน เช่น รพ. กรุงเทพ ภูเก็ต รพ. มิซัน ภูเก็ต เป็นต้น จำนวน 23 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.1) สถานีนอามัย เช่น รพ.สต.บ้านแหลมชั้น, กองการแพทย์ ทน.ภูเก็ต ฯลฯ จำนวน 19 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.3) และอื่น ๆ ตามลำดับ **การจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชน** ส่วนใหญ่มีการคัดแยกประเภทขยะ จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 82.0) ไม่มีการจัดการขยะ จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) **การจัดการขยะมูลฝอยของครัวครัว** ส่วนใหญ่ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล จำนวน 39 คน (คิดเป็นร้อยละ 78.0) รองลงมาคือ กองทิ้งไว้นอกบ้าน จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0)

ค. ความคิดเห็นที่มีต่อสภาพแวดล้อมในปัจจุบัน

ในรอบปีที่ผ่านมาบริเวณที่อยู่อาศัยมีสภาพปัญหาในด้านฝุ่นละออง ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านฝุ่นละออง จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 90.0) และพบปัญหาด้านฝุ่นละออง จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่ คือ การจราจร จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 42.9) รองลงมาคือ งานก่อสร้าง จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 42.9) **เรื่องเสียง**ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านเสียง จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 86.0) และพบปัญหาเรื่องเสียง จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่ คือ การจราจร จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 54.5) รองลงมาคือ งานก่อสร้าง จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 45.5) **เรื่องกลิ่น** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องกลิ่น จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องเขม่าควัน** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องเขม่าควัน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องความสั่น สะเทือน** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องสั่นสะเทือน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องขยะมูลฝอย** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 82.0) และพบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จากบ้านเรือน/อาคารข้างเคียงและถังรวบรวมขยะไม่พอ จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 27.6) รองลงมาคือ สถานประกอบการ จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.1) และขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.7) **เรื่องน้ำเสีย** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 44 คน (คิดเป็นร้อยละ 88.0) และมีปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 12.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จากสถานประกอบการ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 45.5) รองลงมาคือ บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง และราง/ท่อระบายน้ำ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 27.3) **เรื่องสุนทรีย์ภาพ/ทัศนียภาพ** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาด้านสุนทรีย์ภาพ/ทัศนียภาพ จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **การแก้ไขปัญหาโครงการควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนดังนี้ คือ** รมรงค์เรื่องการทิ้งขยะให้เป็นที่ จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.5) รองลงมา คือ รมรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.9) ฟังเสียงส่วนใหญ่ของประชาชน จำนวน 39 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.0) และอื่นๆ ตามลำดับ

ง. ความคิดเห็นต่อการเกิดขึ้นของโครงการ

ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่คือ ทำให้เกิดการกระจายรายได้ในชุมชน จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 19.5) รองลงมา คือ ทำให้ไม่เกิดการปนเปื้อนของขยะลงในดิน และแหล่งน้ำ จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.6) ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน จำนวน 38 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.3) เป็นต้นและอื่นๆ ตามลำดับ **ผลกระทบในทางลบที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ** ส่วนใหญ่ คือ ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 42.9) รองลงมาคือ ทำให้เกิดมลพิษทางเสียงและทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.6) **หากโครงการเกิดขึ้น ต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษหรือไม่** ส่วนใหญ่ไม่ได้ให้โครงการมีมาตรการป้องกันด้านใดพิเศษ จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 90.0) และต้องการให้โครงการมีมาตรการพิเศษ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0) **มาตรการป้องกันพิเศษ** คือ ด้านมวลชนสัมพันธ์ (CSR) จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 38.5) รองลงมาคือ ด้านเครื่องจักรให้อยู่ในสภาพดีเพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ และด้านการประชาสัมพันธ์ จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.8)

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลสำรวจความคิดเห็นของประชาชน
โครงการโรงเผาขยะมูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
ระยะดำเนินการ (เดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2567)

1. เขตพื้นที่ชุมชนนอามัยแหลมชั้น

ก. ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง จำนวน 27 คน (คิดเป็นร้อยละ 54.0) เพศชาย จำนวน 23 คน (คิดเป็นร้อยละ 46.0) มีอายุระหว่าง 41-50 ปี จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) รองลงมาคือ ช่วงอายุ 31-40 ปี จำนวน 13 คน (คิดเป็นร้อยละ 26.0) ช่วงอายุ 20-30 ปี จำนวน 10 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0) และอื่นๆ ตามลำดับ นับถือศาสนาพุทธ จำนวน 34 คน (คิดเป็นร้อยละ 68.0) รองลงมาคือ ศาสนาอิสลาม จำนวน 16 คน (คิดเป็นร้อยละ 32.0) ระดับการศึกษาส่วนใหญ่ระดับปริญญาตรี จำนวน 16 คน (คิดเป็นร้อยละ 32.0) รองลงมา คือ ระดับอนุปริญญา/ปวส. จำนวน 14 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.0) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. จำนวน 13 คน (คิดเป็นร้อยละ 26.0) และอื่นๆตามลำดับ มีจำนวนบุคคลในครอบครัวส่วนใหญ่มีสมาชิกมากกว่า 3 คนขึ้นไป จำนวน 17 คน (คิดเป็นร้อยละ 34.0) รองลงมาคือ สมาชิกมากกว่า 4 คน จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) มีสมาชิกมากกว่า 5 คนขึ้นไป จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) และอื่นๆตามลำดับ มีภูมิลำเนาส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาจังหวัดภูเก็ตตามบ้านเกิด จำนวน 47 คน (คิดเป็นร้อยละ 94.0) รองลงมาคือ ย้ายมาจากที่อื่น เช่น จังหวัดพัทลุง นราธิวาส เป็นต้น จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.0) มีความคิดที่ย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่ส่วนใหญ่ไม่คิดจะย้าย จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 78.8) รองลงมาคือ คิดจะย้าย เช่น ย้ายตามบ้านเกิด ย้ายตามคู่สมรส ย้ายหางานใหม่ ฯลฯ และไม่แน่ใจ รอสถานการณ์เศรษฐกิจดีขึ้น จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 21.2) มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนส่วนใหญ่ประมาณ รายได้ 15,001-20,000 บาท จำนวน 16 คน (คิดเป็นร้อยละ 32.0) รองลงมาคือ รายได้ 10,001-15,000 บาท จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) รายได้มากกว่า 20,001 บาท จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) และอื่นๆตามลำดับ

ข. ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย สาธารณูปโภค และสภาพปัญหาเกี่ยวกับการจัดการน้ำเสีย

สอบถามข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยในรอบปีที่ผ่านมาพบว่า ส่วนใหญ่ไม่มีการเจ็บป่วย จำนวน 39 คน (คิดเป็นร้อยละ 73.6) เจ็บป่วยด้วยโรคหวัด/ทางเดินหายใจ จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 7.5) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหารและโรคเกี่ยวกับระบบเลือดลมต่างๆ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 5.7) และโรคเกี่ยวกับระบบกล้ามเนื้อและโรคผิวหนังและภูมิแพ้ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 3.8) ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่มีโรคประจำตัว จำนวน 39 คน (คิดเป็นร้อยละ 78.0) และมีโรคประจำตัว เช่น โรคเบาหวาน โรคความดัน โรค

กระเพาะ โรคหัวใจ ฯลฯ จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) เมื่อเจ็บป่วยไปรับการรักษาหรือใช้บริการ โรงพยาบาลของรัฐ เช่น รพ.วชิระ ภูเก็ต รพ. อบจ.ภูเก็ต จำนวน 39 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.7) รองลงมาคือ โรงพยาบาลเอกชน เช่น รพ.มิชชั่นภูเก็ต รพ. กรุงเทพภูเก็ต รพ.ดีบุก ฯลฯ และสถานีนามัย เช่น รพ.สต.บ้านแหลมชั้น ฯลฯ จำนวน 29 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.8) รักษาที่คลินิก เช่น คลินิกเวชกรรมหมอธัญญา ภูเก็ต การแพทย์คลินิก จำนวน 16 คน (คิดเป็นร้อยละ 11.0) และอื่นๆ ตามลำดับ **การจัดการแยกขยะในครอบครัว หรือชุมชน** ส่วนใหญ่มีการคัดแยกประเภทขยะ จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 86.0) รองลงมาคือไม่มีการจัดการแยกขยะ จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.0) **การจัดการขยะมูลฝอยของครัวครัว** ส่วนใหญ่ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล จำนวน 40 คน (คิดเป็นร้อยละ 93.0) รองลงมาคือ กองทิ้งไว้นอกบ้าน จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 7.0) และอื่นๆ ตามลำดับ

ค. ความคิดเห็นที่มีต่อสภาพแวดล้อมในปัจจุบัน

ในรอบปีที่ผ่านมาบริเวณที่อยู่อาศัยมีสภาพปัญหาในด้านฝุ่นละออง ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านฝุ่นละออง จำนวน 48 คน (คิดเป็นร้อยละ 96.0) และพบปัญหาด้านฝุ่นละออง จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่ คือ การจราจรและงานก่อสร้าง จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.0) **เรื่องเสียง** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านเสียง จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 90.0) และพบปัญหาเรื่องเสียง จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่การจราจร คือ จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 57.1) รองลงมาคือ งานก่อสร้าง จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 42.9) **เรื่องกลิ่น** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องกลิ่น จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องเขม่าควัน** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องเขม่าควัน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องความสั่นสะเทือน** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องสั่นสะเทือน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องขยะมูลฝอย** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 47 คน (คิดเป็นร้อยละ 94.0) และพบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จาก ถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ ขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ และถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 27.3) รองลงมาคือ บ้านเรือน/อาคาร จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.2) และอื่นๆตามลำดับ **เรื่องน้ำเสีย** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 47 คน (คิดเป็นร้อยละ 94.0) และมีปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จาก บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง และราง/ท่อระบายน้ำ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 37.5) รองลงมาคือ สถานประกอบการ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 25.0) **เรื่องสุนทรียภาพ/ทัศนียภาพ** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาด้านสุนทรียภาพ/ทัศนียภาพ จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **การแก้ไขปัญหาโครงการควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนดังนี้** คือ เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง และรณรงค์เรื่องการทิ้งขยะให้เป็นที่ จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.9) รองลงมาคือ ฟังเสียงส่วนใหญ่ของประชาชนจำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.7) ออกกฎหมายหรือเทศบัญญัติบังคับ จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.3) และอื่นๆ ตามลำดับ

ง. ความคิดเห็นต่อการเกิดขึ้นของโครงการ

ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่ คือ ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต จำนวน 46 คน (คิดเป็นร้อยละ 19.2) รองลงมาคือ ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.6) ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.2) และอื่นๆ ตามลำดับ ผลกระทบในทางลบที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่ คือ ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 60.0) และทางเสียง จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.0) หากโครงการเกิดขึ้นต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษหรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่ได้ให้โครงการมีมาตรการป้องกันด้านใดพิเศษ จำนวน 48 คน (คิดเป็นร้อยละ 96.0) และต้องการให้โครงการมีมาตรการพิเศษ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.0) มาตรการป้องกันพิเศษ คือ ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดีเพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ, ด้านมวลชนสัมพันธ์ (CSR) และด้านการประชาสัมพันธ์ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 33.3)

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลสำรวจความคิดเห็นของประชาชน
โครงการโรงเผาขยะมูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
ระยะดำเนินการ (เดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2567)

1. เขตพื้นที่ชุมชนโรงเรียนวัดเทพนิมิต

ก. ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง จำนวน 36 คน (คิดเป็นร้อยละ 72.0) เพศชาย จำนวน 14 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.0) มีอายุระหว่าง 31-40 ปี และช่วงอายุ 41-50 ปี จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) รองลงมาคือ ช่วงอายุ 41-50 ปี จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) ช่วงอายุ 20-30 ปี จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.0) และอื่นๆตามลำดับ นับถือศาสนาพุทธ จำนวน 30 คน (คิดเป็นร้อยละ 60.0) รองลงมา คือ ศาสนาอิสลาม จำนวน 20 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.0) ระดับการศึกษาส่วนใหญ่ระดับปริญญาตรี จำนวน 16 คน (คิดเป็นร้อยละ 32.0) รองลงมาคือ อนุปริญญา/ปวส. จำนวน 13 คน (คิดเป็นร้อยละ 26.0) มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) และอื่นๆตามลำดับ มีจำนวนบุคคลในครอบครัวส่วนใหญ่มีสมาชิกมากกว่า 5 คนขึ้นไป 26 คน (คิดเป็นร้อยละ 52.0) รองลงมาคือสมาชิก 4 คน จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) มีสมาชิก 3 คน จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.0) และอื่นๆตามลำดับ มีภูมิลำเนาส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาจังหวัดภูเก็ตตามบ้านเกิด จำนวน 46 คน (คิดเป็นร้อยละ 92.0) รองลงมา คือย้ายมาจากที่อื่น เช่น ปัตตานี กระบี่ ตรัง กรุงเทพฯ ชลบุรี เป็นต้น จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 8.0) มีความคิดที่ย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่ส่วนใหญ่ไม่คิดจะย้าย จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 86.0) รองลงมา คือ คิดจะย้าย เช่น ย้ายตามบ้านเกิด ย้ายตามคู่สมรส ย้ายหางานใหม่ ฯลฯ จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.0) และมีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนส่วนใหญ่ประมาณ รายได้ 15,001-20,000 บาท จำนวน 16 คน (คิดเป็นร้อยละ 32.0) รองลงมาคือ รายได้มากกว่า 20,001 บาท จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) รายได้ 10,001-15,000 บาท จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) และอื่นๆตามลำดับ

ข. ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย สาธารณูปโภค และสภาพปัญหาเกี่ยวกับการจัดการน้ำเสีย

สอบถามข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยในรอบปีที่ผ่านมาพบว่า ส่วนใหญ่ไม่มีการเจ็บป่วย จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 80.4) และมีการเจ็บป่วยด้วยโรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 7.8) รองลงมาคือ โรคหวัด/ทางเดินหายใจ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 5.9) และอื่นๆตามลำดับ ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่มีโรคประจำตัว จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 86.0) และมีโรคประจำตัว เช่น โรคเบาหวาน โรคกระเพาะ โรคหัวใจ ฯลฯ จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.0) เมื่อเจ็บป่วยไปรับการรักษาหรือใช้บริการโรงพยาบาลของรัฐ เช่น รพ.วชิระภูเก็ต และ รพ.อบจ.ภูเก็ต จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 31.3) รองลงมาคือ

โรงพยาบาลของเอกชน เช่น รพ.มิชชั่น ภูเก็ต รพ.กรุงเทพภูเก็ต ฯลฯ จำนวน 38 คน (คิดเป็นร้อยละ 29.0) รักษาที่คลินิก เช่น พืชิตการแพทย์ คลินิกทางเดินอาหารและตับแพทย์สูติเวชกรรมเฉพาะทาง ฯ จำนวน 19 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.5) และอื่นๆ ตามลำดับ การจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชน ส่วนใหญ่มีการคัดแยกประเภทขยะ จำนวน 46 คน (คิดเป็นร้อยละ 92.0) รองลงมาคือไม่มีการจัดการแยกขยะ จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 8.0) การจัดการขยะมูลฝอยของครัวครัว ส่วนใหญ่ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 82.0) รองลงมาคือ กองทิ้งไว้นอกบ้าน จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.0)

ค. ความคิดเห็นที่มีต่อสภาพแวดล้อมในปัจจุบัน

ในรอบปีที่ผ่านมาบริเวณที่อยู่อาศัยมีสภาพปัญหาในด้านฝุ่นละออง ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านฝุ่นละออง จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) เรื่องเสียง ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องเสียง จำนวน 46 คน (คิดเป็นร้อยละ 92.0) และพบปัญหาเรื่องเสียง จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 8.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่ คือ การจราจรและงานก่อสร้าง จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 50.0) เรื่องกลิ่น ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องกลิ่น จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) เรื่องเขม่าควัน ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องเขม่าควัน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) เรื่องความชื้น สะเทือน ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องชื้นสะเทือน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) เรื่องขยะมูลฝอย ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 44 คน (คิดเป็นร้อยละ 88.0) และพบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 12.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จาก บ้านเรือน/อาคารข้างเคียงและถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ จำนวน 6 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.6) รองลงมาคือ สถานประกอบการ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 23.8) และขยะตกค้างเนื่องจากไม่มีรถมาจัดเก็บ จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 19.0) เรื่องน้ำเสีย ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 96.0) และมีปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จาก สถานประกอบการ และราง/ท่อระบายน้ำ จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.4) รองลงมาคือบ้านเรือน/อาคารข้างเคียง จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 27.3) เรื่องสุนทรีย์ภาพ/ทัศนียภาพ ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาด้านสุนทรีย์ภาพ/ทัศนียภาพ จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) การแก้ไขปัญหาโครงการควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนดังนี้ คือ รณรงค์เรื่องการแยกประเภทขยะ จำนวน 45 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.1) รองลงมาคือ รณรงค์เรื่องการทิ้งขยะให้เป็นที่ จำนวน 44 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.7) เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.5) และอื่นๆ ตามลำดับ

ง. ความคิดเห็นต่อการเกิดขึ้นของโครงการ

ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่คือ ทำให้เกิดการกระจายรายได้ในชุมชน จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0) รองลงมาคือ ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต จำนวน 38 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.1) ทำให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ จำนวน 37

คน (คิดเป็นร้อยละ 17.6) และอื่นๆ ตามลำดับ ผลกระทบในทางลบที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่ คือ ทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ และทำให้เกิดมลพิษทางเสียง จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.0) รองลงมา คือ ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ จำนวน 1 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0) หากโครงการเกิดขึ้นต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษหรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่ได้ให้โครงการมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษ จำนวน 48 คน (คิดเป็นร้อยละ 96.0) และต้องการให้โครงการมีมาตรการพิเศษ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.0) มาตรการป้องกันพิเศษ คือ ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ, ด้านมลชนสัมพันธ์ (CSR) และด้านการประชาสัมพันธ์ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 33.3)

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลสำรวจความคิดเห็นของประชาชน
โครงการโรงเผาขยะมูลฝอยชุมชนและผลิตไฟฟ้า เทศบาลนครภูเก็ต
ระยะดำเนินการ (เดือนกรกฎาคม – ธันวาคม 2567)

1. เขตพื้นที่ชุมชนสวนหลวงเฉลิมพระเกียรติ ร.9

ก. ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง จำนวน 38 คน (คิดเป็นร้อยละ 76.0) เพศชาย จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) มีอายุระหว่าง 41-50 ปี จำนวน 14 คน (คิดเป็นร้อยละ 28.0) รองลงมาคือช่วงอายุ 31-40 ปี จำนวน 13 คน (คิดเป็นร้อยละ 26.0) ช่วงอายุ 20-30 ปี จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) และอื่นๆตามลำดับ นับถือศาสนาพุทธ จำนวน 29 คน (คิดเป็นร้อยละ 58.0) รองลงมา คือ ศาสนาอิสลาม จำนวน 21 คน (คิดเป็นร้อยละ 42.0) ระดับการศึกษาส่วนใหญ่ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. จำนวน 18 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.0) รองลงมาคือ อนุปริญญา/ปวส. จำนวน 13 คน (คิดเป็นร้อยละ 26.0) ระดับปริญญาตรี จำนวน 12 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.0) และอื่นๆตามลำดับ มีจำนวนบุคคลในครอบครัวส่วนใหญ่มีสมาชิกมากกว่า 5 คนขึ้นไป จำนวน 18 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.0) รองลงมาคือสมาชิก 4 คน และสมาชิก 3 คน จำนวน 15 คน (คิดเป็นร้อยละ 30.0) มีสมาชิก 2 คน จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.0) และอื่นๆตามลำดับ มีภูมิลำเนาส่วนใหญ่มีภูมิลำเนาจังหวัดภูเก็ตตามบ้านเกิด จำนวน 39 คน (คิดเป็นร้อยละ 78.0) รองลงมา คือย้ายมาจากที่อื่น เช่น กระบี่ ตรัง นราธิวาส พังงา ปัตตานี เป็นต้น จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) มีความคิดที่ย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่ส่วนใหญ่ไม่คิดจะย้าย จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 86.0) รองลงมาคือ ไม่แน่ใจ (อาจย้ายและไม่ย้าย) จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 10.0) และคิดจะย้าย เช่น ย้ายตามบ้านเกิด ย้ายตามคู่สมรส ย้ายหางานใหม่ ฯลฯ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.0) มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนส่วนใหญ่ประมาณ รายได้ 15,001-20,000 บาท จำนวน 18 คน (คิดเป็นร้อยละ 36.0) รองลงมาคือ รายได้ 10,001-15,000 บาท จำนวน 16 คน (คิดเป็นร้อยละ 32.0) รายได้มากกว่า 20,001 บาท จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) และอื่นๆตามลำดับ

ข. ข้อมูลด้านสุขภาพอนามัย สาธารณูปโภค และสภาพปัญหาเกี่ยวกับการจัดการน้ำเสีย

สอบถามข้อมูลด้านสุขภาพอนามัยในรอบปีที่ผ่านมาพบว่า ส่วนใหญ่ไม่มีการเจ็บป่วย จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 75.4) และมีการเจ็บป่วยด้วยโรคหวัด/ทางเดินหายใจ จำนวน 5 คน (คิดเป็นร้อยละ 8.8) รองลงมาคือ โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร จำนวน 4 คน (คิดเป็นร้อยละ 7.0) โรคเกี่ยวกับระบบกล้ามเนื้อ จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 5.3) และอื่น ๆ ตามลำดับ ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ไม่มีโรคประจำตัว จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 84.0) และมีโรคประจำตัว เช่น โรคเบาหวาน โรคความดัน โรคกระเพาะ โรคหัวใจ ฯลฯ

จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.0) เมื่อเจ็บป่วยไปรับการรักษาหรือใช้บริการโรงพยาบาลของรัฐ เช่น รพ.วชิระ ภูเก็ต และ รพ.อบจ.ภูเก็ต จำนวน 39 คน (คิดเป็นร้อยละ 29.8) รองลงมาคือ โรงพยาบาลเอกชน เช่น รพ.มิชชั่น รพ.กรุงเทพภูเก็ต รพ.ติบุก เป็นต้น จำนวน 29 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.1) รักษาที่คลินิก เช่น คลินิกทางเดินอาหารและตับแพทย์สูติตรเวชกรรมเฉพาะทาง พิซิตการแพทย์ ฯลฯ จำนวน 23 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.6) และอื่นๆ ตามลำดับ **การจัดการแยกขยะในครอบครัวหรือชุมชน** ส่วนใหญ่มีการคัดแยกประเภทขยะ จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 86.0) รองลงมาคือไม่มีการจัดการแยกขยะ จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 14.0) **การจัดการขยะมูลฝอยของครัวครัว** ส่วนใหญ่ทิ้งลงถังขยะของเทศบาล จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 84.0) รองลงมาคือ กองทิ้งไว้นอกบ้าน จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 16.0)

ค. ความคิดเห็นที่มีต่อสภาพแวดล้อมในปัจจุบัน

ในรอบปีที่ผ่านมาบริเวณที่อยู่อาศัยมีสภาพปัญหาในด้านฝุ่นละออง ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านฝุ่นละออง จำนวน 48 คน (คิดเป็นร้อยละ 96.0) และพบปัญหาเรื่องฝุ่นละออง จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่ คือ การจราจรและงานก่อสร้าง จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.0) **เรื่องเสียง** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาด้านเสียง จำนวน 47 คน (คิดเป็นร้อยละ 94.0) และพบปัญหาเรื่องเสียง จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่ คือ การจราจร จำนวน 3 คน (คิดเป็นร้อยละ 60.0) รองลงมาคือ งานก่อสร้าง จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.0) **เรื่องกลิ่น** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องกลิ่น จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องเขม่าควัน** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องเขม่าควัน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องความสั่นสะเทือน** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาเรื่องสั่นสะเทือน จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100) **เรื่องขยะมูลฝอย** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 39 คน (คิดเป็นร้อยละ 78.0) และพบปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย จำนวน 11 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จาก สถานประกอบการ จำนวน 9 คน (คิดเป็นร้อยละ 29.0) รองลงมาคือ บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง จำนวน 8 คน (คิดเป็นร้อยละ 25.8) และถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ และถังรวบรวมขยะไม่เพียงพอ จำนวน 7 คน (คิดเป็นร้อยละ 22.6) **เรื่องน้ำเสีย** ส่วนใหญ่ไม่พบปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 48 คน (คิดเป็นร้อยละ 96.0) และมีปัญหาเรื่องน้ำเสีย จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.0) แหล่งที่มาส่วนใหญ่จากสถานประกอบการและราง/ท่อระบายน้ำ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.0) รองลงมาคือ บ้านเรือน/อาคารข้างเคียง จำนวน 1 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0) **เรื่องสุนทรียภาพ/ทัศนียภาพ** ผู้ตอบแบบสอบถามไม่พบปัญหาด้านสุนทรียภาพ/ทัศนียภาพ จำนวน 50 คน (คิดเป็นร้อยละ 100.0) **การแก้ไขปัญหาโครงการควรมีมาตรการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะในชุมชนดังนี้** คือ รมรงค์เรื่องการทิ้งขยะให้เป็นที่ จำนวน 47 คน (คิดเป็นร้อยละ 18.2) รองลงมาคือ เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึงจำนวน 46 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.8) เทศบาลควรดูแลกำกับให้ทั่วถึง จำนวน 44 คน (คิดเป็นร้อยละ 17.1) และอื่นๆ ตามลำดับ

ง. ความคิดเห็นต่อการเกิดขึ้นของโครงการ

ผลกระทบในทางบวก ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่คือ ทำให้มีการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านการจัดการขยะชุมชน จำนวน 43 คน (คิดเป็นร้อยละ 69.0) รองลงมาคือ ทำให้ลดปริมาณขยะในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต จำนวน 42 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.5) ให้ไม่มีกลิ่นเหม็นจากขยะตกค้าง ลดปริมาณพื้นที่ฝังกลบ จำนวน 41 คน (คิดเป็นร้อยละ 6.4) และอื่นๆ ตามลำดับ ผลกระทบในทางลบที่คาดว่าจะเกิดขึ้นก่อนและหลังมีโครงการ ส่วนใหญ่ คือ ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศและทำให้เกิดมลพิษทางเสียง จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.0) รองลงมาคือทำให้เกิดมลพิษทางน้ำ จำนวน 1 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0) หากโครงการเกิดขึ้นต้องการให้โครงการระมัดระวังและมีมาตรการป้องกันด้านใดเป็นพิเศษหรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่ได้ให้โครงการมีมาตรการป้องกันด้านใดพิเศษ จำนวน 48 คน (คิดเป็นร้อยละ 96.0) และต้องการให้โครงการมีมาตรการพิเศษ จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 4.0) มาตรการป้องกันพิเศษ คือ ด้านการประชาสัมพันธ์ และด้านมวลชนสัมพันธ์ (CSR) จำนวน 2 คน (คิดเป็นร้อยละ 40.0) รองลงมาคือ ด้านเครื่องจักร ให้อยู่ในสภาพดี เพื่อควบคุมและป้องกันการเกิดมลพิษ จำนวน 1 คน (คิดเป็นร้อยละ 20.0)