

ภาคผนวก ข.40

เอกสารขั้นตอนการปฏิบัติงาน

ในการเตรียมความพร้อมและตอบสนองกรณีฉุกเฉิน

PROCEDURE

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

Emergency Preparedness and Response

การเตรียมพร้อมและตอบสนองต่อภาวะฉุกเฉิน

DOCUMENT NO. (หมายเลขเอกสาร) : PD-SIT-006

REVISION NO. (แก้ไขครั้งที่) : 02

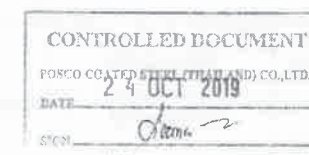
EFFECTIVE DATE (วันที่อนุมัติใช้) : 24 October 2019

NO. OF PAGES (จำนวนหน้าทั้งหมด) : 28 (Including front page.)

| | | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---|
| Prepared By: Mr.Jakkarin Nakrai | Approved By: Mr. Chalermphol Hewan | Approved By: Mr. Hong Seung Woo | Released By: Mr.Jakrawat Jantarasombut |
| | | | |
| Initiator Signature | Section Leader Signature | Head of Division Signature | QMR Signature |

| | | | | |
|--------------|-------------------------------------|-------------|--------------------------------|-----------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:2/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |

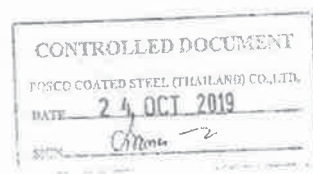
| Change History Log ประวัติการแก้ไขเอกสาร | | | |
|---|-----------------------------|---|--------------------------------|
| Revision No. แก้ไขครั้งที่ | Page Change หน้าที่แก้ไข | Description of Change รายละเอียดการแก้ไข | Revision Date วันอนุมัติใช้ |
| 1 | 8 | เพิ่ม Article 7 Document Storage (การจัดเก็บเอกสาร) | 20 Jun. 2017 |
| 2 | All | Revise EOC responsibilities, process flow and add-on in English language. | 24 Oct. 2019 |
| | | | |



| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|-----------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:3/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |

เนื้อหา

| | |
|--|----|
| Chapter 1: General Rules (กฎทั่วไป) | 4 |
| Article 1: Objective (วัตถุประสงค์) | 4 |
| Article 2: Range of Application (ขอบเขตการใช้) | 4 |
| Article 3: Definition of terms (นิยาม) | 4 |
| Chapter 2: Organization and Responsibilities and Right (องค์กร หน้าที่ความรับผิดชอบและสิทธิ) | 7 |
| Chapter 3: Work Procedure (ขั้นตอนปฏิบัติงาน) | 21 |
| Article 4: Process Flow (แผนการปฏิบัติงาน) | 21 |
| Article 5: Work Procedure (ขั้นตอนปฏิบัติงาน) | 22 |
| Article 6: Document Storage (การจัดเก็บเอกสาร) | 27 |



| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|-----------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:4/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |



| | | | | |
|--------------|---|-------------|--------------------------------|-----------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:5/28 |
| | Level 1 Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |

| | | | | |
|--------------|---|-------------|--------------------------------|-----------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:6/28 |
| | Level 1 Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |



| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|-----------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:7/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |

| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|-----------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:8/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |



| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:11/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |

| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:12/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |



| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:13/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |

| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:14/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |



| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:15/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |

| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:16/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |



| | | | | |
|--------------|---|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:17/28 |
| | Level 1 Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |

| | | | | |
|--------------|---|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:18/28 |
| | Level 1 Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |



| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:19/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-S T-006 | Rev. : 02 |

| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:20/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |



| | | | | |
|--------------|---|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:21/28 |
| | Level 1 Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |

| | | | | |
|--------------|---|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:22/28 |
| | Level 1 Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |



| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:23/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |

| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:24/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |



| | | | | |
|--------------|---|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:25/28 |
| | Level 1 Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |

| | | | | |
|--------------|---|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:26/28 |
| | Level 1 Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |



DATE: _____
SIGN: *[Signature]*

| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:27/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |

| | | | | |
|--------------|--|-------------|--------------------------------|------------|
| posco TCS | Procedure | WorkOutline | Enforcementdate: 2019/10/24 | Page:28/28 |
| Level 1 | Emergency Preparedness and Response | | PD-SIT-006 | Rev. : 02 |



Emergency Calls

หมายเลขโทรศัพท์ฉุกเฉินเพื่อขอความช่วยเหลือ

External Agencies หน่วยงานภายนอก



038-213191, 038-213009

038-659314

038-659115, 038-659002

038-954543-6

038-891151-3

038-351111

038-659281, 038-878102

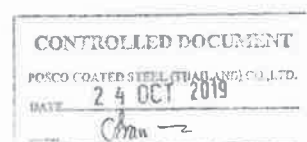
038-650500

038-659101, 038-659201

038-659117, 038-878203-4

038-345847-50

038-311298, 038-322157-9



Internal Coordinator หน่วยงานภายใน



084-6234235 (240)

094-6659165 (242)

089-9842400 (243)

081-5399553 (243)

087-4075659 (317)

080-5733907 (257)

086-7437420 (336)

084-0208223 (319)

244

243



ภาคผนวก ข.41

เอกสารการตรวจสอบอุปกรณ์

ที่เกี่ยวข้องกับระบบก๊าซธรรมชาติและระบบก๊าซไฮโดรเจน

| | | | | |
|--------------|---|--------------|--------------------|-----------|
| posco TCS | Check sheet form | Work Outline | Enforcement Date : | Page :1/3 |
| | | | 2021/09/01 | |
| Level 3 | NG, H ₂ , N ₂ supply system | | FM-UTI-006 | Rev. : 03 |

NG, H₂, N₂ SUPPLY SYSTEM DAILY CHECK POINT ON MONTH JUL 22

| Check point | Standard | Checking method | Shift | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|------------------------------|--|---------------------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| NG Supply System | Inlet press' : 5 ~ 2.0 kg/cm' (แรงดันเข้าตัว 1.5-2.0 บาร์) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | No obstacles entrance or flammable materials near the station. (ไม่มีสิ่งกีดขวางทางเข้าออก หรือวัสดุติดไฟง่ายใกล้กับสถานี) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Emergency valve was locked and keep the key already (ลิ้นก๊อกฉุกเฉิน และคีย์ล็อกฉุกเฉิน) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | No drilling along the NG pipeline (ไม่มีการขุดเจาะบริเวณสายท่อ) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Door station be locked already (ลิ้นคีย์ประตูสถานีถูกล็อก) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| H ₂ supply system | 2" Bay is stand-by for working (มีการสแตนด์บายระบบไฮโดรเจน) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |

| | | | | |
|--------------|---|--------------|--------------------|-----------|
| posco TCS | Check sheet form | Work Outline | Enforcement Date : | Page :2/3 |
| | | | 2021/09/01 | |
| Level 3 | NG, H ₂ , N ₂ supply system | | FM-UTI-006 | Rev. : 03 |

| Check point | Standard | Checking method | Shift | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|------------------------------|--|---|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| H ₂ supply system | Manual air vent valve working (ลิ้นตัวช่วยระบายความดันปกติ) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Pressure setting point of pressure increasing circuit (ระบบการเพิ่มแรงดันตัวเพิ่มปกติ) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Pressure setting point be working (ลิ้นระบบแรงดันทำงานปกติที่ความดันมากกว่า 250 psig) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | No N ₂ pipe leakage (ไม่มีการรั่วไหลของไนโตรเจนตรง) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Transfer valve between each tank were closed when don't use nitrogen (ลิ้นตัวช่วยเปลี่ยนระหว่างถังไนโตรเจน ปิดเมื่อไม่ใช้ไนโตรเจน) | By visual and touching ด้วยสายตา และการสัมผัส | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |

| | | | | |
|--------------|------------------|--------------|---|------------|
| posco TCS | Check sheet form | Work Outline | Enforcement Date : 2021/09/01 | Page :3/3 |
| | Level 3 | | NG, H ₂ , N ₂ supply system | FM-UTI-006 |

| DATE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|

NOTE
 เงื่อนไข : OK = Normal Condition
 (แถบสีขาวปกติ)
 NG = Abnormal Condition
 (แถบสีเทาผิดปกติ)
 S = Stop Condition
 (แถบการหยุดการดำเนินงาน)

| Working time | Day | | Night | |
|--------------|-------|-------|-------|-------|
| | Day | Night | Day | Night |
| Done by | Day | สมชาย | สมชาย | สมชาย |
| | Night | สมชาย | สมชาย | สมชาย |
| Checked by | Day | สมชาย | สมชาย | สมชาย |
| | Night | สมชาย | สมชาย | สมชาย |

Remark:

- 20/2/22 ปิดระบบจ่ายก๊าซ NG 2 มวล

| | | | | |
|--------------|------------------|--------------|---|------------|
| posco TCS | Check sheet form | Work Outline | Enforcement Date : 2021/09/01 | Page :1/3 |
| | Level 3 | | NG, H ₂ , N ₂ supply system | FM-UTI-006 |

NG, H₂, N₂ SUPPLY SYSTEM DAILY CHECK POINT ON MONTH Aug 22

| Check point | Standard | Checking method | Shift | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |
|------------------|---|--|---------------------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| NG Supply System | Inlet press ¹ 1.5 – 2.0 kg/cm ² (แรงดันเข้าเตา 1.5-2.0 บาร์) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | | |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | |
| | No obstacles entrance or flammable materials near the station. (ไม่มีสิ่งกีดขวางทางเข้าออกหรือวัตถุติดไฟง่ายใกล้กับสถานี) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | |
| | Emergency valve was locked and keep the key already (เช็ควาล์วฉุกเฉิน และเก็บกุญแจเรียบร้อยแล้ว) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | |
| | No drilling along the NG pipeline (ไม่มีการขุดเจาะบริเวณท่อ NG) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | |
| | Door station be locked already (ล็อกประตูสถานีเรียบร้อยแล้ว) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | H ₂ supply system | 2 nd Bay is stand-by for working (มีการสแตนด์บายพร้อมทำงาน) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |

| | | | | |
|--------------|---|--------------|--------------------|-----------|
| posco TCS | Check sheet form | Work Outline | Enforcement Date : | Page :1/3 |
| | | | 2021/09/01 | Rev. : 03 |
| Level 3 | NG, H ₂ , N ₂ supply system | | FM-UTI-006 | |

NG, H₂, N₂ SUPPLY SYSTEM DAILY CHECK POINT ON MONTH ๘๐๘/๒๒

| Check point | Standard | Checking method | Shift | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|------------------------------|---|---------------------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| NG Supply System | Inlet press' 1.5 ~ 2.0 kg/cm ² (แรงดันเข้า 1.5-2.0 บาร์) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | No obstacles entrance or flammable materials near the station. (ไม่มีสิ่งกีดขวางทางเข้าออกหรือวัสดุติดไฟง่ายใกล้กับสถานี) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Emergency valve was locked and keep the key already (ลิ้นควาล์วฉุกเฉิน แลคกับกุญแจเรียบร้อยแล้ว) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | No drilling along the NG pipeline (ไม่มีการขุดเจาะบริเวณท่อส่ง) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Door station be locked already (ลิ้นควาล์วสถานีถูกล็อคเรียบร้อยแล้ว) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| H ₂ supply system | 2" Bay is stand-by for working (บริการลูกค้า 2 นิ้วพร้อมใช้งาน) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |

| | | | | |
|--------------|---|--------------|--------------------|-----------|
| posco TCS | Check sheet form | Work Outline | Enforcement Date : | Page :2/3 |
| | | | 2021/09/01 | Rev. : 03 |
| Level 3 | NG, H ₂ , N ₂ supply system | | FM-UTI-006 | |

| Check point | Standard | Checking method | Shift | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|------------------------------|--|---|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| H ₂ supply system | Manual air vent valve working (วาล์วระบายอากาศแบบมือ) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Pressure setting point of pressure increasing circuit (ระดับการตั้งค่าแรงดันวงจรเพิ่มแรงดัน) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Pressure setting point be working (วาล์วระบายแรงดันทำงานปกติที่ค่า 250 psig) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | No N ₂ pipe leakage (ไม่มีการรั่วไหลของไนโตรเจนเหลว) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Transfer valve between stock tank were closed when detect use nitrogen (ลิ้นควาล์วเปลี่ยนระหว่างถังเก็บไนโตรเจนปิดเมื่อตรวจพบการใช้ไนโตรเจน) | By visual and touching ด้วยสายตาและสัมผัส | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |

| | | | | |
|--------------|------------------|--------------|---|------------|
| posco TCS | Check sheet form | Work Outline | Enforcement Date : | Page :2/3 |
| | Level 3 | | NG, H ₂ , N ₂ supply system | 2021/09/01 |
| | | | FM-UTI-006 | |

| Check point | Standard | Checking method | Shift | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
|------------------------------|--|---|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| N ₂ supply system | Manual all vent valve working (การปล่อยลมระบายความดันปกติ) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Pressure setting point of pressure including circuit (ระบบการเตือนแรงดันทำงานปกติ) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Pressure setting point be working (การวัดระบบแรงดันทำงานปกติที่ความดันมากกว่า 250 psig) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | No N ₂ pipe leakage (ไม่มีการรั่วไหลของไนโตรเจนเลย) | By visual ด้วยสายตา | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | Transfer valve between each tank were closed when don't use nitrogen (ปิดวาล์วจ่ายแก๊สไนโตรเจนออกที่เครื่องควบแน่นเมื่อไม่ใช้ไนโตรเจน) | By visual and touching ด้วยสายตา และการสัมผัส | Day | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |
| | | | Night | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK | OK |

| | | | | |
|--------------|------------------|--------------|---|------------|
| posco TCS | Check sheet form | Work Outline | Enforcement Date : | Page :3/3 |
| | Level 3 | | NG, H ₂ , N ₂ supply system | 2021/09/01 |
| | | | FM-UTI-006 | |

| DATE | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|

NOTE:
เงื่อนไข : OK = Normal Condition
(สภาพปกติ)
NG = Abnormal Condition
(สภาพผิดปกติ)
S = Stop Condition
(สถานการณ์การห้าม)

| Working time | Day | 09:00 |
|-----------------|-----|--|
|-----------------|-----|--|

Remark: _____



| | | | | | |
|--------------|------------------|---|--------------|--------------------------|-----------|
| posco TCS | Check sheet form | | Work Outline | Enforcement Date : | Page :1/3 |
| | Level 3 | NG, H ₂ , N ₂ supply system | | 2021/09/01 FM-UTI-006 | Rev. : 03 |

NG, H₂, N₂ SUPPLY SYSTEM DAILY CHECK POINT ON MONTH Nov '22

| Check point | Standard | Checking method | Shift | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | | | |
|------------------|---|--|---------------------|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| NG Supply System | Inlet press' 1.5 – 2.0 kg/cm ² (แรงดันเข้า 1.5-2.0 บาร์) | By visual ด้วยสายตา | Day | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | | | | |
| | | | Night | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | | | |
| | No obstacles entrance or flammable materials near the station. (ไม่มีสิ่งกีดขวางทางเข้าออก หรือวัสดุที่ติดไฟง่ายใกล้กับสถานี) | By visual ด้วยสายตา | Day | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | | | |
| | | | Night | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | | |
| | Emergency valve was locked and keep the key already (ลิ้นควาลูกถูกล็อก และเก็บกุญแจไว้) | By visual ด้วยสายตา | Day | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | | |
| | | | Night | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | |
| | No drilling along the NG pipeline (ไม่มีมีการขุดเจาะบริเวณแนวท่อ) | By visual ด้วยสายตา | Day | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | |
| | | | Night | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | |
| | Door station be locked already (ลิ้นควาลูกถูกล็อกสถานีก่อนเข้า) | By visual ด้วยสายตา | Day | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok |
| | | | Night | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok |
| | H ₂ supply system | 2 nd Bay is stand-by for working (มีการสแตนด์บายพร้อมแล้ว) ไฮโดรเจนไว้ใช้บ่มรอย) | By visual ด้วยสายตา | Day | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok |
| | | | | Night | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok |

| | | | | | |
|--------------|------------------|---|--------------|--------------------------|-----------|
| posco TCS | Check sheet form | | Work Outline | Enforcement Date : | Page :2/3 |
| | Level 3 | NG, H ₂ , N ₂ supply system | | 2021/09/01 FM-UTI-006 | Rev. : 03 |

| Check point | Standard | Checking method | Shift | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
|------------------------------|--|---|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| N ₂ supply system | Manual air vent valve working (วาล์วช่วยระบายความดันปกติ) | By visual ด้วยสายตา | Day | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | |
| | | | Night | | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | |
| | Pressure setting point of pressure increasing circuit (ระบบการเพิ่มแรงดันทำงานปกติ) | By visual ด้วยสายตา | Day | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | |
| | | | Night | | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | |
| | Pressure setting point be working (วาล์วระบายแรงดันทำงานปกติที่ความดันน้อยกว่า 250 psig) | By visual ด้วยสายตา | Day | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | |
| | | | Night | | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok |
| | No N ₂ pipe leakage (ไม่มีการรั่วไหลของไนโตรเจนเหลว) | By visual ด้วยสายตา | Day | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok |
| | | | Night | | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok |
| | Transfer valve between each tank were closed when don't use nitrogen (ลิ้นควาลูกจ่ายแต่ละถังถูกปิดเมื่อไม่ใช้ไนโตรเจน) | By visual and touching ด้วยสายตา และการสัมผัส | Day | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok |
| | | | Night | | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok | ok |

ภาคผนวก ข.42

ใบอนุญาตผู้ทำงานด้านการเก็บกักและขนส่งก๊าซไฮโดรเจน



สำนักเทคโนโลยีความปลอดภัย

รับที่ 519 / 2565

ชื่อโรงงาน บริษัท โพลโค โค้ทเค็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด รหัสที่ น.59-1/2557-นอต.

เลขที่ตั้ง 7/448 หมู่ที่ 6 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง ตำบลมาบยางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21140

ได้ยื่นเอกสารดังรายการต่อไปนี้ต่อ สำนักเทคโนโลยีความปลอดภัย เมื่อวันที่ 19 สิงหาคม 2565

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.


(นางสาวกัญญารัตน์ ชัยจิตาพร)

เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูล



ที่ ออก ๐๓๑๒/ ๑๑ ๗ ๑ ๙

กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง อนุญาตให้ต่อทะเบียนเป็นคณงานควบคุมก๊าซ

เรียน

ตามที่ท่านได้ขอต่อทะเบียนเป็นคณงานควบคุมก๊าซของโรงงาน
บริษัท โพลโค โค้ทเค็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ น.๕๙-๑/๒๕๕๗-นอต.
(๘๒๒๕๐๙๐๑๑๒๕๕๗๘) ซึ่งตั้งอยู่เลขที่ ๗/๔๔๘ หมู่ที่ ๖ นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง
แขวง/ตำบล มาบยางพร เขต/อำเภอ ปลวกแดง จังหวัด ระยอง ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว อนุญาตให้ท่านต่อทะเบียนเป็นคณงานควบคุมก๊าซ
(ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ไนโตรเจน ออกซิเจน อะเซทิลีน อาร์กอน ฮีเลียม ไฮโดรเจน) ตามทะเบียนเลขที่
๒๑-๓๑๔-๓๘๙-๙๓๔๕ ประจำโรงงานดังกล่าวได้จนถึงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๗๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอให้ท่านปฏิบัติงานตามหน้าที่และความรับผิดชอบโดยเคร่งครัด

ขอแสดงความนับถือ



(นายปณตสรค์ สุทยานนท์)

ผู้อำนวยการกองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัยโรงงาน
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

กองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัยโรงงาน

โทร. ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๔ ต่อ ๒๓๑๒-๓

โทรสาร ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๔ ต่อ ๒๓๙๙

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@diw.mail.go.th

ที่ อก ๐๓๑๒/ ๑๑ ๑๗ ๒๕๖๕



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง อนุญาตให้ต่อทะเบียนเป็นคณงานควบคุมก๊าซ

เรียน

ตามที่ท่านได้ขอต่อทะเบียนเป็นคณงานควบคุมก๊าซของโรงงาน
บริษัท โพลโค โค้ทเต็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ น.๕๙-๑/๒๕๕๗-นอด.
(๘๒๒๕๐๙๐๐๑๒๕๕๗๘) ซึ่งตั้งอยู่เลขที่ ๗/๔๔๘ หมู่ที่ ๖ นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง
แขวง/ตำบล มาบยางพร เขต/อำเภอ ปลวกแดง จังหวัด ระยอง ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว อนุญาตให้ท่านต่อทะเบียนเป็นคณงานควบคุมก๊าซ
(ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ไนโตรเจน ออกซิเจน อะเซทิลีน อาร์กอน ฮีเลียม ไฮโดรเจน) ตามทะเบียนเลขที่
๒๑-๓๑๔-๓๘๙-๙๓๔๗ ประจำโรงงานดังกล่าวได้จนถึงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๗๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอให้ท่านปฏิบัติงานตามหน้าที่และความรับผิดชอบโดยเคร่งครัด

ขอแสดงความนับถือ

(นายปณตสรณ์ สุจยานนท์)

ผู้อำนวยการกองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัยโรงงาน
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

กองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัยโรงงาน

โทร. ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๔ ต่อ ๒๓๑๒-๓

โทรสาร ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๔ ต่อ ๒๓๙๙

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@diw.mail.go.th

ที่ อก ๐๓๑๒/ ๑๑ ๑๗ ๒๕๖๕



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง อนุญาตให้ต่อทะเบียนเป็นคณงานควบคุมก๊าซ

เรียน น

ตามที่ท่านได้ขอต่อทะเบียนเป็นคณงานควบคุมก๊าซของโรงงาน
บริษัท โพลโค โค้ทเต็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ น.๕๙-๑/๒๕๕๗-นอด.
(๘๒๒๕๐๙๐๐๑๒๕๕๗๘) ซึ่งตั้งอยู่เลขที่ ๗/๔๔๘ หมู่ที่ ๖ นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง
แขวง/ตำบล มาบยางพร เขต/อำเภอ ปลวกแดง จังหวัด ระยอง ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว อนุญาตให้ท่านต่อทะเบียนเป็นคณงานควบคุมก๊าซ
(ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ไนโตรเจน ออกซิเจน อะเซทิลีน อาร์กอน ฮีเลียม ไฮโดรเจน) ตามทะเบียนเลขที่
๒๑-๓๑๔-๓๘๙-๙๓๔๖ ประจำโรงงานดังกล่าวได้จนถึงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๗๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอให้ท่านปฏิบัติงานตามหน้าที่และความรับผิดชอบโดยเคร่งครัด

ขอแสดงความนับถือ

(นายปณตสรณ์ สุจยานนท์)

ผู้อำนวยการกองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัยโรงงาน
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

กองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัยโรงงาน

โทร. ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๔ ต่อ ๒๓๑๒-๓

โทรสาร ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๔ ต่อ ๒๓๙๙

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@diw.mail.go.th

ที่ อก ๐๓๑๒/ ๑๑ ๗ ๑ ๘



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง อนุญาตให้ต่อทะเบียนเป็นคณงานควบคุมก๊าซ

เรียน

ตามที่ท่านได้ขอต่อทะเบียนเป็นคณงานควบคุมก๊าซของโรงงาน
บริษัท โพลโค โค้ทเต็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด ทะเบียนโรงงานเลขที่ น.๕๙-๑/๒๕๕๗-นอด.
(๘๒๒๕๐๙๐๐๑๒๕๕๗๘) ซึ่งตั้งอยู่เลขที่ ๗/๔๔๘ หมู่ที่ ๖ นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง
แขวง/ตำบล มาบยางพร เขต/อำเภอ ปลวกแดง จังหวัด ระยอง ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว อนุญาตให้ท่านต่อทะเบียนเป็นคณงานควบคุมก๊าซ
(ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ไนโตรเจน ออกซิเจน อะเซทิลีน อาร์กอน ฮีเลียม ไฮโดรเจน) ตามทะเบียนเลขที่
๒๑-๓๑๔-๓๘๙-๙๓๕๔ ประจำโรงงานดังกล่าวได้จนถึงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๗๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอให้ท่านปฏิบัติงานตามหน้าที่และความรับผิดชอบโดยเคร่งครัด

ขอแสดงความนับถือ

(นายปณตสรรค์ สุจยานนท์)

ผู้อำนวยการกองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัยโรงงาน
ปฏิบัติราชการแทน อธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม

กองส่งเสริมเทคโนโลยีความปลอดภัยโรงงาน

โทร. ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๔ ต่อ ๒๓๑๒-๓

โทรสาร ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๔ ต่อ ๒๓๔๔

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@diw.mail.go.th

ภาคผนวก ข.43

เอกสารการประสานงานกับโรงพยาบาลในท้องถิ่น
และสวัสดิการช่วยเหลือค่ารักษาพยาบาลของโครงการ



AMATAVEJCHAKAM SMALL-SIZE-GENRAL HOSPITAL
อมตะเวชกรรม โรงพยาบาลทั่วไปขนาดเล็ก
เลขที่ 7/11 หมู่ 3 ตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230
Tel. 038-345847-50 Fax. 038-345850 E-mail: amatavejchakam@hotmail.com

คู่ฉบับ



AMATAVEJCHAKAM SMALL-SIZE-GENRAL HOSPITAL
อมตะเวชกรรม โรงพยาบาลทั่วไปขนาดเล็ก
เลขที่ 7/11 หมู่ 3 ตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230
Tel. 038-345847-50 Fax. 038-345850 E-mail: amatavejchakam@hotmail.com

คู่ฉบับ

บันทึกข้อตกลงการบริการทางการแพทย์

จึงลงลายมือชื่อคู่สัญญาไว้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยาน

ทำที่ อมตะเวชกรรม โรงพยาบาลทั่วไปขนาดเล็ก
วันที่ 12 มกราคม 2565

ประทับตรา

ประทับตรา

ข้อตกลงฉบับนี้ทำขึ้นระหว่างบริษัท โพลโค โค้ทเต็ดสตีล (ประเทศไทย) จำกัด ตั้งอยู่ที่ นิคมอมตะซิตี้ ระยอง เลขที่ 7/448 หมู่ 6 ตำบลมาบยางพร อำเภอบลวกแดง จังหวัดระยอง โดยมี นายเฉลิมพล เหว่น เป็นผู้มีอำนาจลงนาม ต่อไปในบันทึกนี้ให้เรียกว่า “บริษัท” ฝ่ายหนึ่ง กับ



บริษัท โพลโค โค้ทเต็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด



โรงพยาบาลอมตะเวชกรรม โรงพยาบาลทั่วไปขนาดเล็ก

บริษัท พันธุ์นาดี เมดิกา จำกัด เลขที่ 7/11 หมู่ 3 ตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี โดยนางจินดา อินทรทัต กรรมการผู้มีอำนาจลงนาม ต่อไปในบันทึกนี้เรียกว่า “โรงพยาบาล” อีกฝ่ายหนึ่ง คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายตกลงกัน ดังต่อไปนี้

1. โรงพยาบาลตกลงให้บริการทางการแพทย์แก่พนักงานของบริษัทในกรณีเจ็บป่วยทั่วไปโดยแพทย์ผู้ชำนาญการเวชกรรมทั่วไป
2. โรงพยาบาลตกลงให้บริการทางการแพทย์แก่พนักงานของบริษัทในกรณี เจ็บป่วยตามพระราชบัญญัติเงินทดแทน พ.ศ. 2537
3. กรณีผู้ป่วยใน พนักงานของบริษัทได้รับส่วนลดสำหรับค่ายาและเวชภัณฑ์ในอัตราร้อยละสิบ
4. กรณีผู้ป่วยใน พนักงานของบริษัทได้รับสิทธิประโยชน์ในการเข้าพักรักษาในห้องพิเศษ (VIP) ในอัตราค่าห้องพักรักษาทั่วไป
5. กรณีผู้ป่วยในและโรงพยาบาลได้จัดรถพยาบาลไปรับมาเพื่อการบริการทางการแพทย์ ณ โรงพยาบาล โดยไม่คิดค่าบริการรถพยาบาล (สามารถติดต่อขอรับบริการได้ตลอด 24 ชั่วโมง)
6. บริษัทตกลงให้โรงพยาบาลสามารถส่งตัวผู้ป่วย(พนักงานของบริษัท)ที่เกินขีดความสามารถในการบริการทางการแพทย์ไปยังโรงพยาบาลที่มีความพร้อมสูงกว่าได้ (อัตราค่าบริการรถพยาบาลตามเอกสารแนบท้าย)
7. สัญญานี้มีผลบังคับวันที่ 21 ธันวาคม 2564 สิ้นสุดวันที่ 20 ธันวาคม 2565
8. หากการให้บริการตามข้อตกลงนี้เกิดขึ้นระหว่างข้อตกลงนี้จะสิ้นสุดลง โรงพยาบาลตกลงให้บริการต่อไปจนกว่าการรักษาจะเสร็จสิ้น โดยบริษัทตกลงชำระค่าบริการตามจำนวนที่โรงพยาบาลจะเรียกเก็บ
9. กรณีฉุกเฉินต้องการรักษาพยาบาล กรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน บริษัทตกลงชำระค่ารักษาพยาบาลตามที่โรงพยาบาลเรียกเก็บ

9.1 โรงพยาบาลตกลงดำเนินการส่งข้อมูลการรักษาพยาบาลตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขเรื่องหลักเกณฑ์วิธีและเงื่อนไข การเบิกเงินค่ารักษาพยาบาลกรณีเจ็บป่วยฉุกเฉิน

10. การชำระค่าบริการทางการแพทย์ต้องชำระภายใน 30 วัน นับจากวันที่ทางบริษัทฯ ได้รับเอกสารแจ้งค่าใช้จ่าย (ตัวจริง) ในกรณีชำระด้วยเช็ค ให้ส่งจ่ายในนาม บริษัท พันธุ์นาดี เมดิกา จำกัด หากชำระเงินสด ให้ชำระผ่านธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด(มหาชน) สาขาโรบินสันบ่อวิน บัญชีออมทรัพย์ เลขที่ 481-1-27703-1

11. ข้อตกลงฉบับนี้ “ไม่ใช่” ข้อตกลงเพื่อส่งลูกจ้างเข้ารับการรักษายาบาลกับสถานพยาบาล ตามข้อ 3 ของกฎกระทรวงว่าด้วยการจัดสวัสดิการในสถานประกอบกิจการ พ.ศ.2548



AMATAVEJCHAKAM SMALL-SIZE-GENRAL HOSPITAL

อมตะเวชกรรม โรงพยาบาลทั่วไปขนาดเล็ก

เลขที่ 7/11 หมู่ 3 ตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230

Tel. 038-345847-50 Fax. 038-345850 E-mail: amatavejchakam@hotmail.com

คู่มือฉบับ



AMATAVEJCHAKAM SMALL-SIZE-GENRAL HOSPITAL

อมตะเวชกรรม โรงพยาบาลทั่วไปขนาดเล็ก

เลขที่ 7/11 หมู่ 3 ตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี 20230

Tel. 038-345847-50 Fax. 038-345850 E-mail: amatavejchakam@hotmail.com

คู่มือฉบับ

เอกสารแนบท้าย

เอกสารที่ต้องใช้ในการรับบริการ

-บัตรประจำตัวประชาชนและบัตรประจำตัวพนักงาน

*กรณีฉุกเฉิน

บัตรประจำตัวประชาชนและแจ้งประสานงานโดยตรงจากบริษัทฯ

*กรณีเงินทดแทน

โรงพยาบาลจะเป็นผู้จัดทำเอกสารในการเบิกค่าใช้จ่ายจากกองทุนเงินทดแทนให้แก่บริษัท และบริษัทจะโอนเข้าบัญชีหรือจ่ายเช็คในนาม บริษัท พันธุนาคี เมดิคัล จำกัด ให้แก่โรงพยาบาลตามความในข้อตกลง

อัตราค่ารถพยาบาลส่งต่อคนไข้

รถพยาบาลฉุกเฉิน จากบริษัทถึงอมตะเวชกรรม โรงพยาบาลทั่วไปขนาดเล็ก 500 บาท/ครั้ง

(ไม่จำกัดจำนวนผู้ป่วย/ผู้ได้รับอุบัติเหตุ ยกเว้นเกินขีดความสามารถของรถพยาบาล)

| | | |
|--|-------|-----|
| โรงพยาบาลแหลมฉบัง(อ่าวอุดม) | 4,000 | บาท |
| โรงพยาบาลสมเด็จพระบรมราชเทวี ณ ศรีราชา | 4,000 | บาท |
| โรงพยาบาลพญาไท ณ ศรีราชา | 4,000 | บาท |
| โรงพยาบาลสมิติเวช ศรีราชา | 4,000 | บาท |
| โรงพยาบาลกรุงเทพพัทยา | 4,000 | บาท |
| โรงพยาบาลสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ฯ | 4,000 | บาท |
| โรงพยาบาลชลบุรี | 4,500 | บาท |
| โรงพยาบาลจุฬารัตน์ระยอง | 4,500 | บาท |
| โรงพยาบาลมงกุฎระยอง | 4,500 | บาท |
| โรงพยาบาลปลวกแดง | 3,500 | บาท |

รวมรวมรายได้

เบอร์โทรศัพท์เรียกใช้รถฉุกเฉิน 092-8899103 / 038-173736

ตัวอย่างลายมือชื่อผู้มีอำนาจเซ็นคิใบส่งตัวผู้ป่วย

ตัว



POSCO-Coated Steel(Thailand) Company Limited

7/448 Moo 6 Tambon Mapyangphon ,Amphur Pluak Daeng , Rayong Province 21140

โทรศัพท์ 636 125-32 Fax (038) 636 099

บริษัท โพสโค สตีลส์ สตีล (ประเทศไทย) จำกัด

7/448 หมู่ที่ 6 ตำบลมายางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21140

โทรศัพท์ 038-636125-32 แฟกซ์ 038- 636140, 101

สัญญาเลขที่ /Contract Number :

สัญญาว่าจ้างเจ้าหน้าที่พยาบาล / Nurse Contract Agreement

สัญญานี้ทำขึ้น ณ บริษัท โพสโค สตีลส์ สตีล (ประเทศไทย) จำกัด เมื่อวันที่ 1 มกราคม 2565 ระหว่าง บริษัท โพสโค สตีลส์ (ประเทศไทย) จำกัด 7/448 หมู่ที่ 6 ตำบลมายางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21140

โดยมาตามความแห่งกรรมการผู้จัดการซึ่งในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้ว่าจ้าง” ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท ไอ แคร่ ยู พลัส จำกัด เลขที่ 407/433 หมู่ที่ 12 ตำบลหนองรี อําเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี โดย นางสาว ณัฐชา บุญเขียว ตำแหน่งกรรมการบริษัท ผู้มีอำนาจลงนาม อีกฝ่ายหนึ่งในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้รับจ้าง” ได้ตกลงทำหนังสือฉบับนี้ผูกพันกันโดยมีข้อตกลงดังต่อไปนี้

This contract made and entered on POSCO-Coated Steel(Thailand) Company Limited on January 1, 2022 between

POSCO-Coated Steel(Thailand) Company Limited

7/448 Moo 6 Tambon Mapyangphon ,Amphur Pluak Daeng , Rayong Province 21140 of the one part (Hereinafter called the Employer “) by Mr.

As the position Managing Director and I Care You Plus Co.,Ltd. Address 407/433 Moo.12 Tambon Nongpruc, Amphur

Banglamung, Chonburi Province (Hereinafter called the “Contractor”) of the other part by Ms. Natchaya Boonkiaw as the position of Director.

1. “ผู้ว่าจ้าง” คลงว่าจ้าง “ผู้รับจ้าง” ให้จัดหาเจ้าหน้าที่พยาบาลที่มีคุณสมบัติตามพระราชบัญญัติวิชาชีพพยาบาลและการผดุงครรภ์ พ.ศ.2528 ทำการผดุงเปลี่ยนหมุนเวียนเพื่อทำการรักษาพยาบาล หรือ ปฐมพยาบาลเบื้องต้นตามหลักวิชาชีพพยาบาลให้แก่พนักงานบริษัท

The contractor shall provide the nurse who has the qualification as the Nursing and Midwifery Acts: 1985 to work in shift and manage all issue in clinic room for. บริษัท โพสโค สตีลส์ สตีล (ประเทศไทย) จำกัด employee.

2. “ผู้รับจ้าง” จะต้องปฏิบัติตามระเบียบวิธีปฏิบัติของ “ผู้ว่าจ้าง” ที่กำหนดให้โดยเป็นไปตามข้อตกลงของทั้งสองฝ่ายร่วมกัน
3. “ผู้รับจ้าง” จัดหาข้อมูลสุขภาพที่กรมการดูแลสุขภาพหรือโรคระบาดสำหรับจัดบอร์ดให้ “ผู้ว่าจ้าง” ประจำเดือนละ 1 เรื่อง

The contractor shall provide the occupational health or epidemics information to the employer one subject per month.



POSCO-Coated Steel(Thailand) Company Limited

7/448 Moo 6 Tambon Mapyangphon ,Amphur Pluak Daeng , Rayong Province 21140

โทรศัพท์ 636 125-32 Fax (038) 636 099

บริษัท โพสโค สตีลส์ สตีล (ประเทศไทย) จำกัด

7/448 หมู่ที่ 6 ตำบลมายางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21140

โทรศัพท์ 038-636125-32 แฟกซ์ 038- 636140, 101

4. “ผู้รับจ้าง” ต้องดำเนินการจัดคอร์สฝึกอบรมที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ การปฐมพยาบาลเบื้องต้นและการช่วยชีวิต เป็นต้นอย่างน้อยปีละ 1 ครั้งต่อ 1 หลักสูตร

The contractor shall provide the training course for basic first aid and CPR at least 1 time per year per course.

5. “ผู้รับจ้าง” ต้องดำเนินการรวบรวมขยะติดเชื้อ และดำเนินการรับไปกำจัดอย่างถูกกฎหมาย รวมทั้งจัดทำรายงานการกำจัดขยะติดเชื้อ สรุปข้อมูล/สถิติการกำจัดอื่น ๆ ให้แก่ “ผู้ว่าจ้าง” ทุกเดือน

The contractor shall collection all infection wastes and disposal it with compliance to legal and also submit disposal monthly report other statistic in every month.

6. “ผู้รับจ้าง” สามารถรับการประเมินผลงานจาก “ผู้ว่าจ้าง” ทุก 6 เดือนถ้าพบว่า “ผู้รับจ้าง” ไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขในสัญญาฉบับนี้หรือไม่สามารถปฏิบัติตามระเบียบที่กำหนดไว้ได้ “ผู้ว่าจ้าง” มีสิทธิยกเลิกสัญญาได้ในทันที

The contractor shall be evaluated every 6 month, if the Employer found some issue that the contractor did not compliance with this agreement or cannot follow the work instruction, The contract will be cancelled immediately.

7. คุณสมบัติเจ้าหน้าที่พยาบาลที่จะมาประจำห้องพยาบาลต้องเป็นไปตามข้อ 1 และเคยปฏิบัติหน้าที่พยาบาลมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปีและ “ผู้รับจ้าง” คลงจะนำหลักฐานและประวัติส่วนตัวของเจ้าหน้าที่พยาบาลมาแสดงให้ “ผู้ว่าจ้าง” รับทราบไว้ 1 ชุด

The qualifications of the nurse have to comply with item 1 and have at least 1 year experience. The contractor shall prepare the employment certification of each nurse to submit with the employer and keep 1 copy.

8. หากบุคคลที่ “ผู้รับจ้าง” จัดให้มาปฏิบัติงานไม่สามารถปฏิบัติงานตามเป้าหมายของ “ผู้ว่าจ้าง” ที่กำหนดได้นั้น “ผู้รับจ้าง” จะต้องจัดหาเจ้าหน้าที่พยาบาลที่เหมาะสมมาแทนภายในเวลา 15 วันหลังจากได้รับแจ้ง

If the performance of the nurse does not meet the requirement or target, the contractor shall provide a new one to substitute within 15 days after formal inform.

9. วันและเวลาปฏิบัติงาน

ให้ “ผู้รับจ้าง” จัดเจ้าหน้าที่พยาบาลเข้าปฏิบัติงานตั้งแต่วันจันทร์-วันอาทิตย์และวันหยุดอื่นใดที่ทาง “ผู้ว่าจ้าง” จะแจ้งให้ทราบเป็นครั้ง ๆ ไป

- เวลาปฏิบัติงานของพยาบาล
 - พยาบาลประจำการกะเช้าเริ่มตั้งแต่เวลา 07.00-19.00 น.
 - พยาบาลประจำการกะดึกเริ่มตั้งแต่เวลา 19.00-07.00 น.
- เวลาพักของพยาบาล
 - พยาบาลประจำการกะเช้าเริ่มตั้งแต่เวลา 11.00-12.00 น.



POSCO-Coated Steel(Thailand) Company Limited

7/448 Moo 6 Tumbon Mapyangphon , Amphur Phrak Daeng , Rayong Province 21140

Tel.(038) 636 125-32 Fax (038) 636 099

บริษัท โพสโค สตีลส์ (ประเทศไทย) จำกัด

7/448 หมู่ที่ 6 ตำบลบางยางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21140

โทรศัพท์ 038-636125-32 แฟกซ์ 038- 636140, 101

- พยาบาลประจำการกะเริ่มตั้งแต่เวลา 23.00-24.00 น.

Working day and working time

The contractor shall provide a nurse to work from Monday-Sunday, In case of non- working day, the contractor will be informed by the Employer.

• Nurse attendance.

- For day shift during 07.00 a.m. -07.00 p.m.

- For night shift during 07.00 p.m. -07.00 a.m.

• Lunch break time

- For day shift during 11.00 a.m. -12.00 a.m.

- For night shift during 11.00 p.m. -12.00 p.m.

10. ค่าจ้างเหมาจ่าย Service fee

- a. พยาบาลคิดอัตรา 1,320 บาทต่อ 12 ชั่วโมงทำงาน (หนึ่งพันสามร้อยยี่สิบบาทถ้วน) ในวันทำการวันจันทร์-วันอาทิตย์ ตามปฏิทินการทำงานของบริษัทเป็นหลัก

The service fee is 1,320 THB per 12 hours (One thousand and three hundred twenty THB) under business working day is Monday-Sunday base on customer working calendar.

- b. ค่าบริการด้านการพยาบาลอันนอกเหนือวันทำงานปกติหรือวันหยุดอื่น (อ้างอิงตามปฏิทินการทำงานของบริษัท) คิดค่าบริการอัตรา 1,320 บาทต่อ 12 ชั่วโมงทำงาน (หนึ่งพันสามร้อยยี่สิบบาทถ้วน)

The service fee of overtime of business working day (reference to company's working calendar) is 1,320 THB per 12 hours (One thousand and three hundred twenty THB)

11. การจ่ายค่าจ้างให้เป็นไปตามระบบการจ่ายเงินของ “ผู้ว่าจ้าง” โดยให้ทำการวางบิลแจ้งหนี้ตามระบบและรับค่าจ้างตามเครดิตเทอมที่ตกลงกันที่ 30 วัน โดยให้หักภาษีเงินได้ ณ ที่จ่ายตามกฎหมายและให้หักส่วนรับตามข้อ 11 (ถ้ามี)

The payments will be following the instruction of the Employer and credit term 30 days with deduct the tax and other as item No.11 (if any)

12. ให้ “ผู้รับจ้าง” จัดเจ้าหน้าที่พยาบาลจำนวน 1 ท่านเข้าปฏิบัติงานตามตารางทำงานสำหรับกะเช้าการเปลี่ยนแปลงเจ้าหน้าที่พยาบาลจะสามารถทำได้ในกรณีที่จำเป็นและได้รับความเห็นชอบจากผู้ว่าจ้างเท่านั้น

The contractor shall provide 1 nurse to work in dayshift. A replacement of a nurse shall not be done before agreement of the Employer and in case of emergency only.

13. สัญญาจ้างที่มีกำหนดระยะเวลา 12 เดือนเริ่มมีผลบังคับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2565 ถึง 31 ธันวาคม 2565



POSCO-Coated Steel(Thailand) Company Limited

7/448 Moo 6 Tumbon Mapyangphon , Amphur Phrak Daeng , Rayong Province 21140

Tel.(038) 636 125-32 Fax (038) 636 099

บริษัท โพสโค สตีลส์ (ประเทศไทย) จำกัด

7/448 หมู่ที่ 6 ตำบลบางยางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง 21140

โทรศัพท์ 038-636125-32 แฟกซ์ 038- 636140, 101

This Contract shall be in effect for one year by start on January 1, 2022- December 31, 2022

14. หาก “ผู้รับจ้าง” จะขอยกเลิกสัญญาไม่ว่าด้วยเหตุใดก็ตามต้องแจ้งล่วงหน้าเป็นลายลักษณ์อักษรไม่น้อยกว่า 30 วันแก่ “ผู้ว่าจ้าง”

If the contractor needs to cancel the contract, have to inform to the Employer at least 30 days in advance.

15. การขอปรับค่าตอบแทนของพยาบาลจะทำได้เรื่องส่งทางผู้ว่าจ้างทุกๆ 1 ปีหรือสภาพเศรษฐกิจและอัตราค่าตอบแทนวิชาชีพที่สูงขึ้นในภาครัฐและเอกชนตามเหตุผลสมควร

Request adjustment compensation of nurses will make it to the employer every 1 year or as economic conditions and a higher rate of remuneration based on private and public sector by reasonable grounds

คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้อ่านข้อความในสัญญาฉบับนี้เป็นที่เข้าใจโดยตลอดแล้วจึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยาน

Both party has read and understanding all this contract and sign with the witness



ภาคผนวก ข.44

เอกสารการตรวจสอบการทำงานของถังดับเพลิง

| วัน/เดือน/ปี ที่ตรวจสอบ | ชนิด | | สภาพ | | แรงดัน | | น้ำหนัก (kg) | หมายเหตุ | ผู้ตรวจสอบ |
|----------------------------|----------|-----------------|------|-------|--------|----------------|-----------------|----------------------|------------|
| | เคมีแห้ง | CO ₂ | ปกติ | ชำรุด | ปกติ | ไม่พร้อมใช้งาน | | | |
| 22-10-22 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านหลัง TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านหลัง TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านหลัง Post | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านหลัง DLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านหลัง | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านล่าง Sella ELT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง ELT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง MLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านล่าง SPM Sella | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง DLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง TBR11 | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง Sella | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง Roll | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 5 kg. | ชั้น 2 Roll Coater | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ชั้น 3 Roll Coater | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 6 kg. | ชั้น 4 Roll Coater | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านในห้อง Pulpit | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านหน้า SPM | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านบน POR#2 มัง | Manit.pr |
| 22-10-22 | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านบน POR#2 มัง D/S | Manit.pr |

| วัน/เดือน/ปี ที่ตรวจสอบ | ชนิด | | สภาพ | | แรงดัน | | น้ำหนัก (kg) | หมายเหตุ | ผู้ตรวจสอบ |
|----------------------------|----------|-----------------|------|-------|--------|----------------|-----------------|------------------------|------------|
| | เคมีแห้ง | CO ₂ | ปกติ | ชำรุด | ปกติ | ไม่พร้อมใช้งาน | | | |
| 22-10-22 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหน้า Entry Pulpit | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านข้าง Center Pulpit | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านข้าง Center Pulpit | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านข้าง Center Pulpit | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า SPM | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้าเครื่อง | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Oiler | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Delivery | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง DLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง DLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง SPM | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง MLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง MLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Cooling - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง ELT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง POR | Manit.pr |
| 22-10-22 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 51 kg. | ชั้น 2 Furnace | Manit.pr |

หมายเลขถึง.....

ขนาดตั้ง 50 lbs

[illegible]

หมายเลขถัง.....

ขนาดถึง 50 Lbs

| วัน/เดือน/ปี ที่ตรวจสอบ | ชนิด | | สภาพ | | แรงดัน | | น้ำหนัก (kg) | หมายเหตุ | ผู้ตรวจสอบ |
|----------------------------|-------------|-----------------|------|-------|--------|----------------|-----------------|------------------------|------------|
| | เคิลินฟังก์ | CO ₂ | ปกติ | ชำรุด | ปกติ | ไม่พร้อมใช้งาน | | | |
| 15/11/22 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหน้า Entry Pulpit | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านข้าง Center Pulpit | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านข้าง Center Pulpit | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านข้าง Center Pulpit | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า SPM | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้าเครื่อง | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Oiler | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Deliverly | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง DLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง DLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง SPM | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง MLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง MLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Cooling - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง ELT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง POR | Manit.pr |
| 10/11/22 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 51 kg. | ชั้น 2 Furnace | Manit.pr |

ตำแหน่งที่ติดตั้ง Production CGL

หมายเลขถัง

ขนาดถัง 10 Lbs

| วัน/เดือน/ปี ที่ตรวจสอบ | ชนิด | | สภาพ | | แรงดัน | | น้ำหนัก (kg) | หมายเหตุ | ผู้ตรวจสอบ |
|----------------------------|----------|-----------------|------|-------|--------|----------------|-----------------|----------------------|------------|
| | เคมีแห้ง | CO ₂ | ปกติ | ชำรุด | ปกติ | ไม่พร้อมใช้งาน | | | |
| 15/11/22 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านหลัง TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านหลัง TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านหลัง Post | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านหลัง DLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านหลัง | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านล่าง Sella ELY | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง ELT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง MLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านล่าง SPM Sella | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง DLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง TBR11 | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง Sella | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง Roll | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 5 kg. | ชั้น 2 Roll Coater | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ชั้น 3 Roll Coater | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 5 kg. | ชั้น 4 Roll Coater | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านในห้อง Pulpit | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านบน SPM | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านบน POR#2 ผัง | Manit.pr |
| 15-11-22 | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านบน POR#2 ผัง D/S | Manit.pr |

ตำแหน่งที่ติดตั้ง Production CGL

หมายเลขถัง

ขนาดถัง 50 Lbs

| วัน/เดือน/ปี ที่ตรวจสอบ | ชนิด | | สภาพ | | แรงดัน | | น้ำหนัก (kg) | หมายเหตุ | ผู้ตรวจสอบ |
|----------------------------|----------|-----------------|------|-------|--------|----------------|-----------------|----------------|------------|
| | เคมีแห้ง | CO ₂ | ปกติ | ชำรุด | ปกติ | ไม่พร้อมใช้งาน | | | |
| 15/11/22 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ชั้น 3 Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ชั้น 4 Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ชั้น 5 Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ชั้น 6 Furnace | Manit.pr |
| 15/11/22 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 51 kg. | ชั้น 7 Furnace | Manit.pr |

ตำแหน่งที่ตั้งถัง Production CGL

หมายเลขถัง.....

ขนาดถัง 10 Lbs

| วัน/เดือน/ปี ที่ตรวจสอบ | ชนิด | | สภาพ | | แรงดัน | | น้ำหนัก (kg) | หมายเหตุ | ผู้ตรวจสอบ |
|----------------------------|----------|-----------------|------|-------|--------|----------------|-----------------|------------------------|------------|
| | เคมีแห้ง | CO ₂ | ปกติ | ชำรุด | ปกติ | ไม่พร้อมใช้งาน | | | |
| 10/12/22 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านหลัง TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านหลัง TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านหลัง Post | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านหลัง DLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านหลัง | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านข้าง Sella' ELT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง ELT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง MLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านข้าง SPM Sella | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง DLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง TBR11 | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง Sella | Manit.pr |
| 10/12/21 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ในตู้ด้านล่าง Roll | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 5 kg. | ชั้น 2 Roll Coater | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ชั้น 3 Roll Coater | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 5 kg. | ชั้น 4 Roll Coater | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านในห้อง Pulpit | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านหน้า SPM | Manit.pr |
| | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านหน้า POR#2 มัง | Manit.pr |
| 10/12/22 | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 10 kg. | ด้านหน้า POR#2 มัง O/S | Manit.pr |

ตำแหน่งที่ตั้งถัง Production CGL

หมายเลขถัง.....

ขนาดถัง 50 lbs

| วัน/เดือน/ปี ที่ตรวจสอบ | ชนิด | | สภาพ | | แรงดัน | | น้ำหนัก (kg) | หมายเหตุ | ผู้ตรวจสอบ |
|----------------------------|----------|-----------------|------|-------|--------|----------------|-----------------|------------------------|------------|
| | เคมีแห้ง | CO ₂ | ปกติ | ชำรุด | ปกติ | ไม่พร้อมใช้งาน | | | |
| 10/12/22 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหน้า Entry Pulpit | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านข้าง Center Pulpit | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านข้าง Center Pulpit | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านข้าง Center Pulpit | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า SPM | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้า TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ทางเดินหน้าเครื่อง | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Oiler | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Delivery | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง DLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง DLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง TLL | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง SPM | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง MLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง MLT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Cooling | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Furnace | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง ELT | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง Pre - | Manit.pr |
| | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 50 kg. | ด้านหลัง POR | Manit.pr |
| 10/12/22 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | 51 kg. | ชั้น 2 Furnace | Manit.pr |

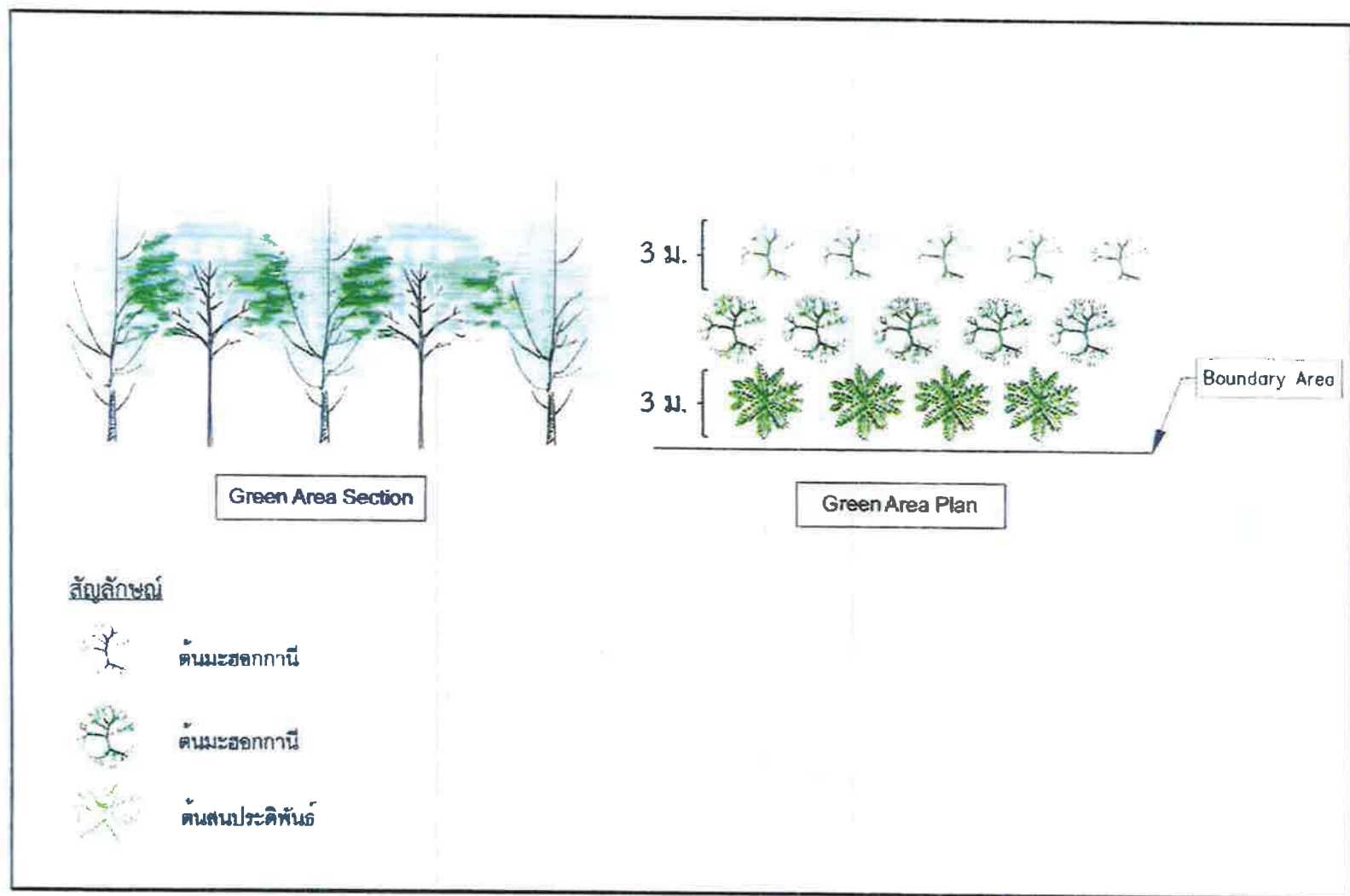
[illegible]

ขนาดถึง 50 Lbs



ภาคผนวก ข.45

แผนผังแสดงพื้นที่สีเขียวของโครงการ



รูปที่ 1.1-8 (ต่อ) แบบขยายตัวอย่างการปลูกต้นไม้ในพื้นที่สีเขียว

ภาคผนวก ข.46

เอกสารตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า สายไฟฟ้า

POSCO-TCS

Major Failure Preventive Maintenance

Cable Culvert Inspection

2023 . 01 . 10

Mr. Chatchawan Hwaisanthia

With Electrical Inspection Team (POSCO-TCS)

Content of this Major Failure PM

- 1 Cover Page
- 3 Cable Inspection Standard
- 4 Summary Status
- 6 Trend Result
- 7 Highest Point
- 8 Monitoring Point
- 9 Cable Cellar Layout
- 11 Data Result
- 15 Additional Cable Culvert Inspection Point

Cable Inspection Standard

□ Facility : CGL, RCL, Utility

□ Inspection Item

| Inspection Item | Method | Standard |
|-----------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Cable Temperature | Thermal Camera Scan | Not over than 60 °C |
| Cable Visual Condition | Visual Check | Clean, No water and No damaged |
| Grounding Joint, Cable Tray | Check Bolts / Nuts Connection | Connection Not Loosen |

□ Facility Cable Temp Standard | Type TFR-CV Cable Culvert use CV Standard

| Electrical Equipment | Temp Limit (°C) | Maximum Temp (°C) |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| Oil immersed transformer(Main) | 50 | 90 |
| Mold TR | Steel Part Over 100 Warning | - |
| | Epoxy Part (F Class) | 100 |
| GIS | External Surface Temp Deviation | Phase Temp Deviation 10°C |
| Disconnecting Switch | Contact Point | 25 |
| CV Cable | External | Over 40 Warning |
| Instrument transformer | Main Part | Over 75 Warning |
| | Terminal Part | Over 65 Warning |
| Condenser | Terminal Part | Over 55 Warning |
| Power Fuse(PF) | Terminal Part | Over 65 Warning |
| MCCB | Terminal Part | 50 |
| Breaker | Contact Point | 35 |
| | (Clip Part) | Over 70Warning |

Summary Status

□ Purpose: Summary Result (Good/NG/Monitoring) for Cable Cellar, Culvert PM Major Failure (Point)

| Inspection Item | CGL | | |
|---|------|----|------------|
| 1. Cable Temp (Not over 60 °C) | Good | NG | Monitoring |
| | 48 | 0 | 2 |
| 2. Cable Visual Condition (Clean, No Water and No Damaged) | Good | NG | Monitoring |
| | 52 | 0 | 0 |
| 3. Grounding Joint, Cable Tray (No Rust, No Loosen Connection) | Good | NG | Monitoring |
| | 52 | 0 | 0 |

In CGL. There are three locations that have temperature over than 40°C. They are HTR-06 ECT NO.2 RECTIFIER, LV11A Center2 Air-Con, LV-03 ELECTRIC HEATER.

| Inspection Item | RCL | | |
|---|------|----|------------|
| 1. Cable Temp (Not over 60 °C) | Good | NG | Monitoring |
| | 7 | 0 | 0 |
| 2. Cable Visual Condition (Clean, No Water and No Damaged) | Good | NG | Monitoring |
| | 7 | 0 | 0 |
| 3. Grounding Joint, Cable Tray (No Rust, No Loosen Connection) | Good | NG | Monitoring |
| | 7 | 0 | 0 |

Summary Status

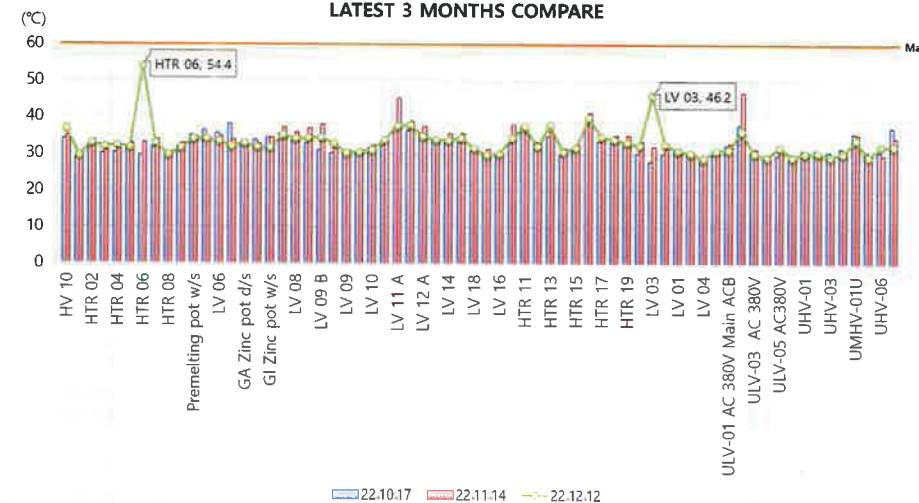
- ❑ **Purpose:** Summary Result (Good/NG/Monitoring) for Cable Cellar, Culvert PM Major Failure (Point)

| Inspection Item | UTILITY | | |
|---|---------|----|------------|
| 1. Cable Temp (Not over 60 °C) | Good | NG | Monitoring |
| | 14 | 0 | 0 |
| 2. Cable Visual Condition (Clean, No Water and No Damaged) | Good | NG | Monitoring |
| | 14 | 0 | 0 |
| 3. Grounding Joint, Cable Tray (No Rust, No Loosen Connection) | Good | NG | Monitoring |
| | 14 | 0 | 0 |

Trend Result

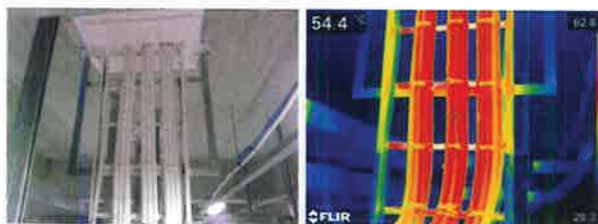
- ❑ Temperature Comparison on 2022 (Oct, Nov, Dec)

2022 CABLE CELLAR TREND GRAPH
LATEST 3 MONTHS COMPARE



Highest Point

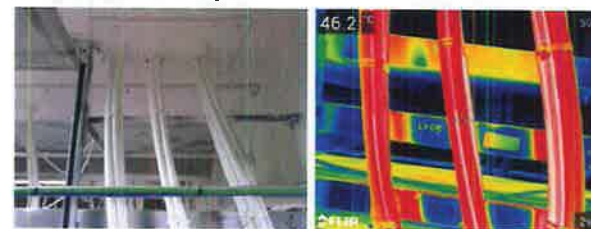
- ❑ Cable Cellar Temp Detail Result :



| | |
|----------------------|---|
| Check Date | 22-12-12 |
| Location / Area | CGL EIC - Cable Cellar Room 1 st floor |
| Facility | HTR-06 |
| Cable Specification | TFR-CV |
| Temperature | 54.4 °C |
| Standard Temperature | Not Over 60°C |
| Status | Normal / Highest Point |

Monitoring Point

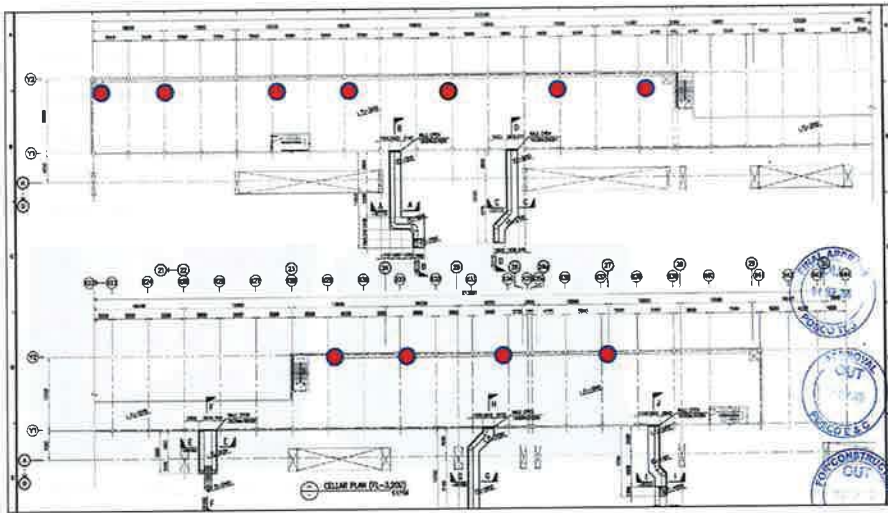
- ❑ Cable Cellar Temp Detail Result :



| | |
|----------------------|---|
| Check Date | 22-12-12 |
| Location / Area | CGL EIC - Cable Cellar Room 1 st floor |
| Facility | LV 03 ELECTRIC HEATER |
| Cable Specification | TFR-CV |
| Temperature | 46.2 °C |
| Standard Temperature | Not Over 60°C |
| Status | Normal / Monitoring Point |

Cable Cellar Layout | P. 1/2

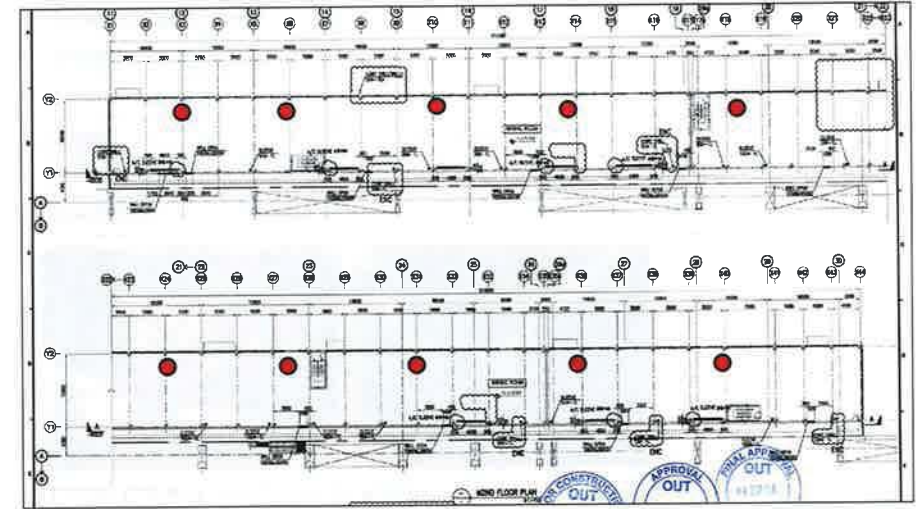
Cellar Inspection Point (1st Floor)



9

Cable Cellar Layout | P. 2/2

Cellar Inspection Point (2nd Floor)



10

Data Result (Latest 3 months compare) | (P. 1/4)

Temperature (°C) Comparison on 2022 (Oct, Nov, Dec) No.1-17

| No. | Location | Temp Standard < 60°C | | | Result |
|-----|-----------------------|----------------------|------------|-----------|--------|
| | | 22'-Oct-17 | 22'-Nov-14 | 22.Dec.12 | |
| 1 | HV 10 INCOMING | 34 | 34.8 | 36.7 | Good |
| 2 | HTR 01 | 29.1 | 29.7 | 29.4 | Good |
| 3 | HTR 02 | 32.2 | 33.6 | 32.9 | Good |
| 4 | HTR 03 | 29.9 | 30.8 | 31.9 | Good |
| 5 | HTR 04 | 30.2 | 31.1 | 32.3 | Good |
| 6 | HTR 05 | 31.3 | 32.8 | 31.7 | Good |
| 7 | HTR 06 | 29.5 | 33.1 | 54.4 | Good |
| 8 | HTR 07 | 31.7 | 33.9 | 32.9 | Good |
| 9 | HTR 08 | 29.4 | 30.2 | 29.7 | Good |
| 10 | HTR 09 | 31.8 | 32.8 | 31.6 | Good |
| 11 | PRE-MELTING POT W/S | 35 | 34.6 | 34.1 | Good |
| 12 | PRE-MELTING POT D/S | 36.2 | 34.5 | 34.1 | Good |
| 13 | LV 06 PRE-MELTING POT | 35.5 | 34.8 | 33.5 | Good |
| 14 | GA ZINC POT W/S | 38 | 33.8 | 32 | Good |
| 15 | GA ZINC POT D/S | 33.1 | 32.9 | 32.9 | Good |
| 16 | LV 07 GA ZINC POT | 33.7 | 32.8 | 31.8 | Good |
| 17 | GI ZINC POT W/S | 34.4 | 34.4 | 31.7 | Good |

11

Data Result (Latest 3 months compare) | (P. 2/4)

Temperature (°C) Comparison on 2022 (Oct, Nov, Dec) | No.18-34

| No. | Location | Temp Standard < 60°C | | | Result |
|-----|--------------------------|----------------------|------------|-----------|--------|
| | | 22'-Oct-17 | 22'-Nov-14 | 22.Dec.12 | |
| 18 | GI ZINC POT D/S | 35.4 | 37.1 | 35.1 | Good |
| 19 | LV 08 GI ZINC POT | 33.6 | 35.8 | 34.2 | Good |
| 20 | LV 09 C HOIST 380 | 32.8 | 36.8 | 34.4 | Good |
| 21 | LV 09 B CRANE HOIST 380 | 30.8 | 38 | 34.5 | Good |
| 22 | LV 09 A CRANE HOIST 380 | 30.1 | 32.6 | 32.8 | Good |
| 23 | LV 09 CRANE INCOMING | 30.1 | 30.9 | 30.2 | Good |
| 24 | LV 10 A CONTROL SOURCE | 30.2 | 31.1 | 30.5 | Good |
| 25 | LV 10 SOURCE INCOMING | 31.6 | 32.3 | 31 | Good |
| 26 | CENTER 2 MCC FEEDER | 32.2 | 33.7 | 33.9 | Good |
| 27 | LV 11 A CENTER2-AIR CON | 37.2 | 45.1 | 37.6 | Good |
| 28 | LV 11 CENTER 2 INCOMING | 36.2 | 38.8 | 37.9 | Good |
| 29 | LV 12 A EXIT MCCB FEEDER | 35.6 | 37.4 | 34.8 | Good |
| 30 | LV 12 EXIT INCOMING | 33.6 | 34.2 | 33.9 | Good |
| 31 | LV 14 NO.2 DRIVE GROUP | 33 | 35.5 | 33.7 | Good |
| 32 | LV 13 NO.1 DRIVE GROUP | 33.1 | 35.6 | 34.4 | Good |
| 33 | LV 18 GENERATOR-2 | 30.8 | 31.7 | 31.6 | Good |
| 34 | LV 17 BUS TIE | 30.3 | 31.2 | 29.7 | Good |

12

Data Result (Latest 3 months compare) | (P. 3/4)

□ Temperature (°C) Comparison on 2022 (Oct, Nov, Dec) | No.35-51

| No. | Location | Temp Standard < 60°C | | | Result |
|-----|-----------------------|----------------------|------------|-----------|--------|
| | | 22'-Oct-17 | 22'-Nov-14 | 22-Dec-12 | |
| 35 | LV 16 GENERATOR-1 | 29.8 | 30.2 | 30.1 | Good |
| 36 | HTR 10 | 32.9 | 37.9 | 34.4 | Good |
| 37 | HTR 11 | 37.6 | 35.7 | 37.5 | Good |
| 38 | HTR 12 | 33.3 | 33.2 | 32.1 | Good |
| 39 | HTR 13 | 34.7 | 36.1 | 38 | Good |
| 40 | HTR 14 | 29.6 | 31.5 | 30.6 | Good |
| 41 | HTR 15 | 31.1 | 32.6 | 31.7 | Good |
| 42 | HTR 16 | 37.8 | 41.2 | 39.9 | Good |
| 43 | HTR 17 | 33.4 | 34.7 | 34.8 | Good |
| 44 | HTR 18 | 33.1 | 35.1 | 34 | Good |
| 45 | HTR 19 | 32.6 | 35.1 | 33.2 | Good |
| 46 | LV 19 COOLING TOWER | 30.1 | 33.4 | 32.4 | Good |
| 47 | LV 03 ELECTRIC HEATER | 28 | 32 | 46.2 | Good |
| 48 | LV 15 FURNACE VVVF | 30 | 31.7 | 32.7 | Good |
| 49 | LV 01 ENTRY MCC | 31.6 | 31.5 | 31 | Good |
| 50 | LV 02 CENTER 1 MCC | 30.1 | 30.5 | 30.3 | Good |
| 51 | LV 04 REPAIR | 28.8 | 29 | 28.9 | Good |

13

Data Result (Latest 3 months compare) | (P. 4/4)

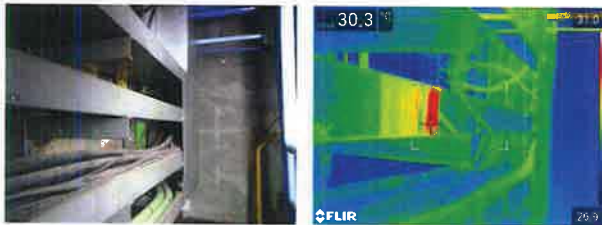
□ Temperature (°C) Comparison on 2023 (Oct, Nov, Dec) | No.52-66

| No. | Location | Temp Standard < 60°C | | | Result |
|-----|-------------------------|----------------------|------------|-----------|--------|
| | | 22'-Oct-17 | 22'-Nov-14 | 22-Dec-12 | |
| 52 | LV 05 LIGHTING | 30.9 | 30.9 | 31 | Good |
| 53 | ULV-01 AC 380V MAIN ACB | 32.3 | 32.9 | 31.2 | Good |
| 54 | ULV-02 AC 380V FEEDER-M | 37.8 | 46.9 | 36.2 | Good |
| 55 | ULV-03 AC 380V FEEDER-M | 30.6 | 31.4 | 30.2 | Good |
| 56 | ULV-04 AC 220V FEEDER-M | 29.2 | 29.3 | 29.2 | Good |
| 57 | ULV-05 AC 380V FEEDER-M | 29.6 | 32.1 | 31.9 | Good |
| 58 | ULV-06 AC F-EMERGENCY | 28.7 | 29.1 | 29.2 | Good |
| 59 | UHV-01 COOLING PUMP | 31 | 30.3 | 30.2 | Good |
| 60 | UHV-02 COOLING PUMP | 31.1 | 30.4 | 30.4 | Good |
| 61 | UHV-03 COOLING PUMP | 30.5 | 29.4 | 29.3 | Good |
| 62 | UHV-04 COOLING PUMP | 31.5 | 30.8 | 30.2 | Good |
| 63 | UMHV-01U 6.6 KV GPT | 35.6 | 35.3 | 33.9 | Good |
| 64 | UHV-05 AIR COMPRESSOR | 30.7 | 29.9 | 29.3 | Good |
| 65 | UHV-06 AIR COMPRESSOR | 30.6 | 29.7 | 32.2 | Good |
| 66 | UHV-07 AIR COMPRESSOR | 37.1 | 34.4 | 32.2 | Good |

14

Additional Cable Culvert Inspection Point | (P. 1/7)

□ Cable Culvert Temp Detail Result : Delivery~RCL Point 1

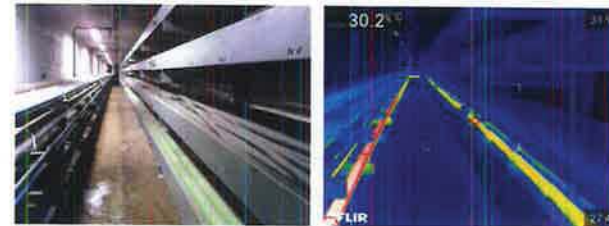


| | |
|----------------------|---|
| Check Date | 23.01.06 |
| Location / Area | CGL - Delivery Culvert |
| Facility | EIC Cable Culvert Delivery to RCL (1) |
| Cable Specification | TFR-CV |
| Temperature | 30.3 °C |
| Standard Temperature | Not Over 60°C |
| Status | Normal |
| Future Plan | Adding monthly inspection task for RCL culvert by EIC Inspection Mr.Bom |

15

Additional Cable Culvert Inspection Point | (P. 2/7)

□ Cable Culvert Temp Detail Result : Delivery~RCL Point 2



| | |
|----------------------|---|
| Check Date | 23.01.06 |
| Location / Area | CGL - Delivery Culvert |
| Facility | EIC Cable Culvert Delivery to RCL (2) |
| Cable Specification | TFR-CV |
| Temperature | 30.2°C |
| Standard Temperature | Not Over 60°C |
| Status | Normal |
| Future Plan | Adding monthly inspection task for RCL culvert by EIC Inspection Mr.Bom |

16

Additional Cable Culvert Inspection Point | (P. 3/7)

□ Cable Culvert Temp Detail Result : Delivery~RCL Point 3

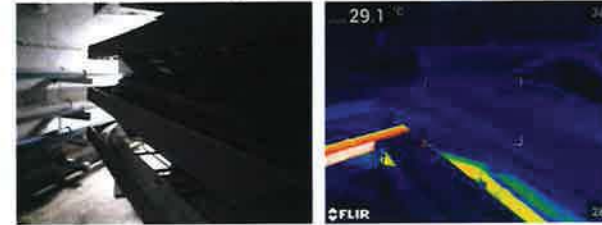


| | |
|----------------------|---|
| Check Date | 23.01.06 |
| Location / Area | CGL - Delivery Culvert |
| Facility | EIC Cable Culvert Delivery to RCL (3) |
| Cable Specification | TFR-CV |
| Temperature | 32.5°C |
| Standard Temperature | Not Over 60°C |
| Status | Normal |
| Future Plan | Adding monthly inspection task for RCL culvert by EIC Inspection Mr.Bom |

17

Additional Cable Culvert Inspection Point | (P. 4/7)

□ Cable Culvert Temp Detail Result : Delivery~RCL Point 4



| | |
|----------------------|---|
| Check Date | 23.01.06 |
| Location / Area | CGL - Delivery Culvert |
| Facility | EIC Cable Culvert Delivery to RCL (4) |
| Cable Specification | TFR-CV |
| Temperature | 29.1°C |
| Standard Temperature | Not Over 60°C |
| Status | Normal |
| Future Plan | Adding monthly inspection task for RCL culvert by EIC Inspection Mr.Bom |

18

Additional Cable Culvert Inspection Point | (P. 5/7)

□ Cable Culvert Temp Detail Result : Delivery~RCL Point 5

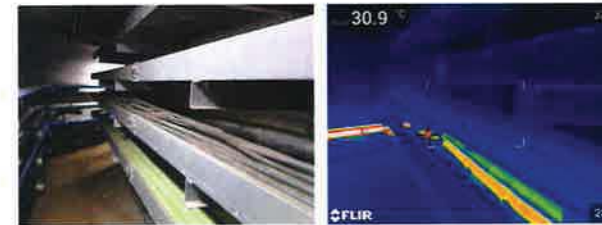


| | |
|----------------------|---|
| Check Date | 23.01.06 |
| Location / Area | CGL - Delivery Culvert |
| Facility | EIC Cable Culvert Delivery to RCL (5) |
| Cable Specification | TFR-CV |
| Temperature | 30.3°C |
| Standard Temperature | Not Over 60°C |
| Status | Normal |
| Future Plan | Adding monthly inspection task for RCL culvert by EIC Inspection Mr.Bom |

19

Additional Cable Culvert Inspection Point | (P. 6/7)

□ Cable Culvert Temp Detail Result : Delivery~RCL Point 6

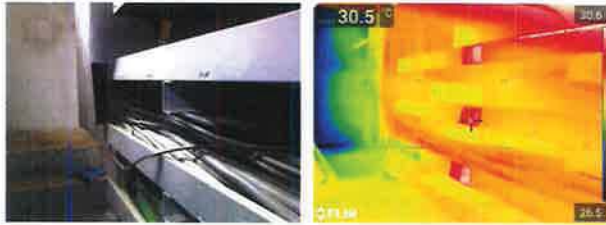


| | |
|----------------------|---|
| Check Date | 23.01.06 |
| Location / Area | CGL - Delivery Culvert |
| Facility | EIC Cable Culvert Delivery to RCL (6) |
| Cable Specification | TFR-CV |
| Temperature | 30.9°C |
| Standard Temperature | Not Over 60°C |
| Status | Normal |
| Future Plan | Adding monthly inspection task for RCL culvert by EIC Inspection Mr.Bom |

20

Additional Cable Culvert Inspection Point | (P. 7/7)

□ Cable Culvert Temp Detail Result : Delivery~RCL Point 7



| | |
|----------------------|---|
| Check Date | 23.01.06 |
| Location / Area | CGL - Delivery Culvert |
| Facility | EIC Cable Culvert Delivery to RCL (7) |
| Cable Specification | TFR-CV |
| Temperature | 30.5°C |
| Standard Temperature | Not Over 60°C |
| Status | Normal |
| Future Plan | Adding monthly inspection task for RCL culvert by EIC Inspection Mr.Bom |

ภาคผนวก ข.47

สัญญาประกอบการร้านอาหาร

สัญญาประกอบการร้านอาหาร

ทำที่ บจ. โพสโค โค้ทเต็ด สตีล (ประเทศไทย)

วันที่ 2 พฤษภาคม 2565

สัญญานี้ทำขึ้นระหว่าง บริษัท โพสโค โค้ทเต็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด โดยนายทิม ชานกนและนายปาร์ค ชังกิลกรรมการผู้มีอำนาจกระทำนิติบุคคลเลขที่ 0105556189144 สำนักงานสาขาของ ตั้งอยู่ที่ 7/448 หมู่ที่ 6 ตำบลมาบยางพร อำเภอบางพลี จังหวัดระยอง 21140 ทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม (ภ.พ.20) รหัสสาขา 00000 สำนักงานใหญ่ ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "บริษัท" ฝ่ายหนึ่ง กับบริษัท คริวอิมอดม จำกัด เลขที่ผู้เสียภาษี 0205562029420 ที่อยู่ 245/214 หมู่ที่ 3 ตำบลบ่อวิน อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี 20230 ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "ผู้ประกอบการ" อีกฝ่ายหนึ่ง ทั้งสองฝ่ายตกลงทำสัญญา และมีข้อความต่อไปนี้

ข้อ 1. สัญญาจ้างประกอบการร้านอาหารฉบับนี้มีระยะเวลา 1 ปี ตั้งแต่วันที่ 2 พฤษภาคม 2565 จนถึง 30 เมษายน 2566 และบริษัทจะทำการประเมินผลก่อนวันครบกำหนดสัญญา เพื่อให้ผู้ประกอบการพิจารณาเกี่ยวกับการต่อสัญญาจ้าง หากผู้ประกอบการไม่ผ่านเกณฑ์การประเมิน(เอกสารแนบ)บริษัท จะทำการแจ้งให้ผู้ประกอบการ ทราบล่วงหน้าเป็นลายลักษณ์อักษรไม่น้อยกว่า 30 วัน

ข้อ 2. บริษัทตกลงให้ผู้ประกอบการ ประกอบการร้านอาหารภายในโรงอาหารของบริษัทโดยไม่คิดค่าเช่า เพื่อให้ผู้ประกอบการจำหน่ายอาหารให้แก่พนักงานของบริษัททุกวันโดยมีเงื่อนไขว่าผู้ประกอบการต้องจำหน่ายอาหารในราคาที่เป็นที่บริษัทกำหนดไว้ และปฏิบัติตามกฎระเบียบโรงอาหารของบริษัทโดยเคร่งครัด

ข้อ 3. บริษัทตกลงที่จะเป็นผู้จัดเตรียมสถานที่ประกอบอาหาร อุปกรณ์เครื่องครัว และภาชนะให้แก่ผู้ประกอบการไว้สำหรับประกอบอาหาร โดยไม่มีค่าใช้จ่าย

บริษัทจะทำการตรวจสอบเครื่องครัว อุปกรณ์ต่างๆที่บริษัทจัดเตรียมไว้ให้ร่วมกัน ก่อนเข้าประกอบการ (รายการทรัพย์สินตามเอกสารแนบ) และจะทำการตรวจสอบก่อนหมดสัญญาอีกครั้ง

ผู้ประกอบการต้องดูแลรักษา อุปกรณ์เครื่องครัว และภาชนะให้อยู่ในสภาพดี หากเกิดความเสียหายเนื่องจากการใช้งานผิดปกติ หรือเกิดจากความประมาทเลินเล่อของผู้ประกอบการ ตัวแทน หรือลูกจ้างของผู้ประกอบการ ผู้ประกอบการต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายให้แก่ "บริษัท" โดยจัดหาอุปกรณ์เครื่องครัว และภาชนะใหม่ที่เหมือนกันมาทดแทน หรือชดเชยค่าเสียหายเป็นเงินตามมูลค่าของอุปกรณ์เครื่องครัว หรือภาชนะที่ได้รับเสียหาย โดยหักจากเงินประกัน



ข้อ 4. บริษัทตกลงที่จะเป็นผู้จัดหาข้าวสาร น้ำ ไฟฟ้า แก๊สสูงคัม ถังอลูมิเนียม อื่นๆตามตกลง เพื่อให้ผู้ประกอบการไว้เพื่อใช้ในการประกอบอาหารให้แก่ผู้ประกอบการ โดยไม่คิดค่าใช้จ่าย(บริษัทของสวนสิทธิในการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม)

ข้อ 5. ผู้ประกอบการตกลงที่จะจำหน่ายอาหารให้แก่พนักงานของบริษัทในราคาตามที่ตกลงกันไว้ โดยที่ผู้ประกอบการต้องจำหน่ายโดยให้พนักงานใช้บัตรประจำตัวพนักงานชำระค่าอาหารหรือชำระด้วยเงินสด(กรณีพนักงานลืมนำบัตรมา) โดยเครื่องเก็บบันทึกข้อมูลจะทำการเก็บบันทึกการการอาหารที่พนักงานได้มีการซื้อ ซึ่งผู้ประกอบการกับบริษัทจะทำการสรุปรายการจำหน่ายอาหารจากเครื่องเก็บบันทึกข้อมูลภายหลัง

ข้อ 6. ผู้ประกอบการตกลงจะจำหน่ายอาหารให้มีความหลากหลาย เหมาะสม และให้มีปริมาณเพียงพอความต้องการของพนักงานที่มาทำงาน

ข้อ 7. ผู้ประกอบการตกลงที่จะบริการจำหน่ายอาหารให้แก่พนักงานทุกวัน ทั้งวันทำงานปกติ และ วันหยุดที่มีพนักงานมาทำงาน

ข้อ 8. ผู้ประกอบการต้องใช้วัตถุดิบและเครื่องปรุงที่มีคุณภาพและไม่เป็นอันตรายต่อผู้บริโภคในการปรุงอาหาร และต้องดูแลคุณภาพอาหารให้สด สะอาด และถูกสุขลักษณะ

ข้อ 9. ผู้ประกอบการตกลงจะจัดหาลูกจ้างของผู้ประกอบการไว้คอยบริการให้เพียงพอกับจำนวนพนักงานของบริษัท ทั้งนี้ต้องไม่น้อยกว่า 3 คน จัดตามความเหมาะสม โดยไม่เกิดปัญหากับพนักงาน ผู้ประกอบการต้องจัดหาลูกจ้างที่มีคุณสมบัติ ดังนี้

9.1 ผู้ประกอบการต้องจัดหาลูกจ้างที่มีสัญชาติไทย หรือ หากเป็นคนต่างด้าวต้องมีใบอนุญาตทำงานถูกต้องตามกฎหมายเท่านั้น

9.2 ผู้ประกอบการมีหน้าที่ดูแลจัดการให้ลูกจ้างแต่งกายสะอาดเรียบร้อย ใส่ชุดแต่งกายสีขาว ต้องสวมหมวกคลุมผม ผ้ากันเปื้อน และเสื้อมือเลื้อยที่ต้องสะอาดอยู่เสมอ

9.3 ผู้ประกอบการมีหน้าที่ดูแลจัดการห้ามมิให้ลูกจ้างประพฤติคนไม่เหมาะสม ทะเลาะวิวาท ภายในโรงอาหารของบริษัท และภายในบริเวณโรงงานของบริษัทโดยเด็ดขาด

9.4 ผู้ประกอบการมีหน้าที่ดูแลจัดการห้ามมิให้ลูกจ้างเสพยาเสพติด หรือ กระทำผิดกฎหมาย ภายในโรงอาหารของบริษัท และภายในบริเวณโรงงานของบริษัทโดยเด็ดขาด และห้ามนำสิ่งผิดกฎหมายเข้ามาภายในโรงอาหารของบริษัท และภายในบริเวณโรงงานของบริษัทโดยเด็ดขาด

9.5 ผู้ประกอบการต้องจัดให้ลูกจ้างทุกคน ตรวจสอบสุขภาพตามรายการที่บริษัท กำหนด อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง และในกรณีที่มิใช่ลูกจ้างใหม่ มีเหตุตรวจสอบสุขภาพและตรวจเลือด ก็ต้องเริ่มงานทุกครั้ง(รายการตรวจสอบสุขภาพตามเอกสารแนบท้าย)และต้องมีการ



นี้คือคำชี้แจงที่บริษัทกำหนดแล้วเท่านั้น (อาจมีการเพิ่มหรือเปลี่ยนหัวข้อการ
ตรวจสอบสถานการณ์)

ข้อ 10. ผู้ประกอบการมีหน้าที่ทำความสะอาดภายในโรงอาหารทุกวันให้เรียบร้อยผู้สมอ รวมถึง
มีหน้าที่จัดเก็บภาชนะ ล้างภาชนะ ตู้เย็น เก็บกวาด ทำความสะอาด โต๊ะ เก้าอี้ในโรงครัว บ่อคักไขมัน เครื่องดูด
ควัน และบริเวณห้องเก็บของ ให้เรียบร้อย สะอาด ปราศจากสัตว์พาหะ เช่น หนู แมลงวัน แมลงสาบ มด เป็นต้น
ผู้ประกอบการต้องกำจัดเศษอาหารและขยะทุกวัน อย่างน้อยวันละ 1 ครั้ง ตามหลักสุขาภิบาล

ข้อ 11. บริษัทจะเข้าตรวจโรงอาหารอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง เพื่อตรวจสอบคุณภาพอาหาร
วัตถุดิบและเครื่องปรุง ความสะอาดของผู้ประกอบการและลูกจ้างของผู้ประกอบการ ความสะอาดของห้องครัว
และโรงอาหารและอื่นๆตามรายการที่บริษัทกำหนด

ผู้ประกอบการและลูกจ้างของผู้ประกอบการต้องให้ความร่วมมือและอำนวยความสะดวกแก่
ตัวแทนของบริษัท ในการเข้าตรวจสอบ หากตัวแทนของบริษัทตรวจพบว่าอาหาร วัตถุดิบ หรือ เครื่องปรุงไม่
สะอาด ไม่มีคุณภาพ ไม่ถูกสุขลักษณะ หรือ ผู้ประกอบการหรือลูกจ้างของผู้ประกอบการแต่งกายไม่เรียบร้อย
สกปรก หรือ ภาชนะหรือบริเวณโรงอาหารไม่สะอาดเรียบร้อย ทางบริษัทจะแจ้งให้ผู้ประกอบการทราบ รวมถึง
แนวทางปรับปรุงแก้ไข และผู้ประกอบการต้องดำเนินการแก้ไขปรับปรุงตามที่บริษัทแจ้งทันที โดยการประเมิน
ดังกล่าวจะมีผลต่อการสนับสนุนพิเศษต่างๆของบริษัทและอื่นๆ

ข้อ 12. บริษัทและผู้ประกอบการตกลงให้เงื่อนไขการชำระค่าอาหาร เป็นดังนี้

- 12.1 ผู้ประกอบการตกลงให้ชำระค่าอาหารที่มีการบันทึกการจำหน่ายอาหารผ่านบัตร
ประจำตัวพนักงานทั้งหมดเดือนละ 1 ครั้งภายหลังจากที่มีการจำหน่ายแล้ว 1 เดือน
- 12.2 บริษัทและผู้ประกอบการจะดำเนินการรวบรวมและสรุปยอดการจำหน่ายอาหารทุก
วันที่ 17 ของทุกเดือน และตรวจสอบยอดรวมกัน ในกรณีวันที่ 17 ตรงกับวันหยุด ให้
เลื่อนไปวันทำงานถัดไป
- 12.3 ภายหลังจากสรุปยอดตามข้อ 12.2 แล้วผู้ประกอบการจะต้องวางใบเรียกเก็บมายัง
บริษัทในวันรุ่งขึ้นทันที
- 12.4 ภายหลังจากที่บริษัทได้รับใบเรียกเก็บแล้ว บริษัทจะดำเนินการชำระค่าอาหารให้แก่
ผู้ประกอบการ ภายใน 15 วันนับแต่วันที่ได้รับใบเรียกเก็บดังกล่าว โดยโอนเงินเข้า
บัญชีธนาคารของผู้ประกอบการ ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) สาขา เทสโก้
โลดส์ บ่อวิน บัญชีออมทรัพย์เลขที่ 059-1-96652-9

ข้อ 13. ผู้ประกอบการได้วางมัดจำค่าความเสียหายไว้กับทางบริษัทเป็นจำนวนเงิน 30,000 บาท
(สามหมื่นบาทถ้วน) โดยผู้ชำระเงินค่าอาหารที่บริษัททำการจ่ายให้ในเดือนถัดมา หากผู้ประกอบการละทิ้งงาน

หรือ ไม่มาจำหน่ายอาหารให้แก่พนักงาน หรือ ไม่แจ้งขอยกเลิกสัญญาตามกำหนดเวลาที่ระบุไว้ในสัญญา (ข้อ
20) ผู้ประกอบการยินยอมให้บริษัท ปรับวันละ 5,000 บาท (ห้าพันบาทถ้วน) จนกว่าผู้ประกอบการจะจำหน่าย
อาหารตามปกติ หรือ บริษัทสามารถหาผู้ประกอบการรายใหม่มาทำแทนได้ โดยนับตั้งแต่วันที่เกิดปัญหา หรือ
หยุดการจำหน่ายอาหาร

ข้อ 14. หากผู้ประกอบการจำหน่ายอาหารที่ไม่มีคุณภาพ ไม่สะอาด ผิดสุขลักษณะ เป็นเหตุให้
พนักงานบริษัทเจ็บป่วย ท้องเสีย ท้องร่วง หรือ อาหารเป็นพิษ ผู้ประกอบการตกลงยินยอมรับผิดชอบค่า
รักษาพยาบาลตามจริงแก่พนักงานที่ได้รับบาดเจ็บป่วยทุกคน

หากมีพนักงานเจ็บป่วยท้องเสีย ท้องร่วง หรือ อาหารเป็นพิษ(ด้วยเหตุตามข้อความที่กล่าวมาก่อน
หน้า)พร้อมกันในคราวเดียวตั้งแต่ 3 คนขึ้นไป ผู้ประกอบการตกลงยินยอมชดเชยค่าเสียหายอื่น ค่าชดเชย และ
ค่าปรับ ให้แก่บริษัท จำนวน 5,000 บาท ต่อเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นแต่ละครั้ง และบริษัทมีสิทธิพิจารณาขอยกเลิก
สัญญา หรือ ไม่ต่อสัญญากับผู้ประกอบการได้

ข้อ 15. บริษัทและผู้ประกอบการตกลงให้สัญญาจ้างประกอบการร้านอาหารฉบับนี้มีผลบังคับใช้
1 ปี นับแต่วันที่ 2 พฤษภาคม 2565 จนถึงวันที่ 30 เมษายน 2566 ก่อนครบกำหนดสัญญา บริษัทจะทำการ
พิจารณาเกี่ยวกับข้อสัญญาอีกครั้ง จากผลการประเมิน แต่หากผู้ประกอบการไม่ผ่านการประเมินบริษัทจะทำการ
แจ้งล่วงหน้าให้ผู้ประกอบการทราบเป็นลายลักษณ์อักษรไม่น้อยกว่า 30 วัน

ข้อ 16. บริษัทไม่อนุญาตให้ผู้ประกอบการ โอนถ่ายสิทธิ์, เช่าต่อ, เปลี่ยนผู้ลงทุนให้กับผู้อื่นที่ไม่ได้
เข้าร่วมการประมูลโดยเด็ดขาด หากทางบริษัททราบเกี่ยวกับการปฏิบัติที่ฝ่าฝืนจากข้อตกลงข้างต้นดังกล่าว
จะถือเป็นการกระทำผิดร้ายแรง บริษัทสามารถขอยกเลิกสัญญาได้ทันทีโดยไม่ต้องบอกกล่าว โดย
ผู้ประกอบการต้องรับผิดชอบความเสียหายที่เกิดขึ้นทั้งหมดตามความเป็นจริง

ข้อ 17. บริษัทจะมีการประเมินความพึงพอใจของพนักงานทุกเดือน ในกรณีที่ผลการประเมินความ
พึงพอใจของพนักงานใน 4 เดือนแรกไม่ผ่านเกณฑ์การประเมิน บริษัทสามารถขอยกเลิกสัญญาฉบับนี้ได้โดย
จะทำการบอกกล่าวการยกเลิกสัญญาให้ผู้ประกอบการทราบล่วงหน้าเป็นลายลักษณ์อักษรไม่น้อยกว่า 60 วัน
และผู้ประกอบการต้องรับผิดชอบความเสียหายที่เกิดขึ้นทั้งหมดตามความเป็นจริง

ข้อ 18. บริษัทสามารถพิจารณาปรับเปลี่ยนเงื่อนไขที่เกี่ยวกับการสนับสนุนพิเศษในด้านต่างๆแก่
ผู้ประกอบการได้

ข้อ 19. ในกรณีที่บริษัทได้รับการร้องเรียนจากลูกจ้างหรือคู่ค้าของผู้ประกอบการเกี่ยวกับปัญหาที่
เป็นการขัดต่อจริยธรรม โดยมีหลักฐานชัดเจน (ใบแจ้งความ, หมายศาล) รวมทั้งปัญหาดังกล่าวมีความเกี่ยวข้องกับ
นำมาซึ่งความเสียหายของ บริษัท



บริษัทจะเรียกผู้ประกอบการเข้ามาหารือเพื่อหาแนวทางแก้ไขปัญหาดังกล่าวทันที ซึ่งหากไม่สามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้ บริษัทสามารถออกยกเลิกสัญญากับผู้ประกอบการได้

ข้อ 20. ในระหว่างระยะสัญญาหากคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดประสงค์จะยกเลิกสัญญาต้องแจ้งให้อีกฝ่ายทราบเป็นลายลักษณ์อักษรไม่น้อยกว่า 60 วันหรือจนกว่าผู้ประกอบการรายใหม่จะพร้อมดำเนินกิจการต่อ

สัญญานี้จัดทำขึ้นสองฉบับมีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้อ่านและเข้าใจข้อความโดยละเอียดแล้วว่าถูกต้องตรงตามเจตนารมณ์ทุกประการ จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และคู่สัญญาค้างอีกชื่อไว้ฝ่ายละฉบับ

ศรีวิ.



ภาคผนวก ข.48

เอกสารการบันทึกปริมาณสารละลายโครเมียมที่เกิดขึ้น

| ลำดับ | สารเคมี | ปริมาณการใช้สารเคมี ประจำปี 2565 (ตัน) | | | | | | | | | | | | |
|------------------|-----------------------|--|------------|--------|--------|---------|----------|---------|---------|---------|--------|-----------|---------|--|
| | | มกราคม | กุมภาพันธ์ | มีนาคม | เมษายน | พฤษภาคม | มิถุนายน | กรกฎาคม | สิงหาคม | กันยายน | ตุลาคม | พฤศจิกายน | ธันวาคม | |
| 1 | AHP01 Cr-free product | 21.84 | 26.37 | 25.38 | 28.34 | 23.49 | 24.41 | 23.31 | 19.21 | 17.83 | 14.68 | 14.76 | 7.24 | |
| 2 | AHP02 SP product | 1.00 | 1.00 | 1.40 | 1.40 | 2.60 | 1.00 | 2.01 | 3.00 | 3.40 | 2.00 | 2.40 | 0.80 | |
| 3 | AHP19 Cr3+ product | 2.18 | 2.10 | 4.90 | 6.68 | 5.29 | 5.52 | 1.49 | 2.59 | 1.76 | 3.75 | 1.49 | 0.00 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| ลงชื่อผู้ตรวจสอบ | | | | | | | | | | | | | | |

ภาคผนวก ข.49

ผลการวิเคราะห์ลักษณะเฉพาะของตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสีย



เรื่อง แจ้งผลการทดสอบสิ่งปรับปรุงดิน
เรียน - บริษัท โพสโค สตีล (ประเทศไทย) จำกัด (ภาคเอกชนจากระบบบำบัดชีวภาพ)

รายงานผลการทดสอบและ:
เลขที่ปฏิบัติการ: 6512089 (1 ตัวอย่าง)
ประเภทตัวอย่าง: สิ่งปรับปรุงดิน
รายละเอียดตัวอย่าง: -บริษัท โพสโค สตีล (ประเทศไทย) จำกัด (ภาคเอกชนจากระบบบำบัดชีวภาพ)
ชื่อผู้มอบบริการ: 7/448 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ หมู่ 6 ต.บางยางพร อ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง 21140
ที่อยู่ผู้รับวิเคราะห์: 7/448 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ หมู่ 6 ต.บางยางพร อ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง 21140

รายงานผลการทดสอบ

เลขรับที่: 65-3178
รหัสตัวอย่าง: ป122
วันที่รับตัวอย่าง: 23 ธันวาคม พ.ศ. 2564
วันที่ทดสอบ: 28 ธันวาคม พ.ศ. 2564
วันที่รายงานผล: 25 มกราคม พ.ศ. 2565

| เลขที่ปฏิบัติการ | วิเคราะห์สิ่งปรับปรุงดิน | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------------|----------------|-------------------|-------|-----------------------------------|----------------------|------|-----------|--------|--------|
| | OM (%) | OC (จำนวน) (%) | C/N ratio (จำนวน) | N (%) | P ₂ O ₅ (%) | K ₂ O (%) | pH | EC (dS/m) | Na (%) | GI (%) |
| 6512089 | 40.31 | 23.38 | 12 | 1.09 | 0.50 | 0.84 | 6.79 | 5.70 | 0.35 | 94.36 |

ลงชื่อ ปศุภณีย์ อรรถนฤมิตร
(นางสาวปศุภณีย์ อรรถนฤมิตร)
เจ้าพนักงานเทคนิค
25 มกราคม พ.ศ. 2565

ลงชื่อ W. W.
(นางสาวพวิศธรณ์ จีชัยนเรศ)
ผู้อำนวยการกลุ่มวิเคราะห์ดิน ปุ๋ย และสิ่งปรับปรุงดิน
25 มกราคม พ.ศ. 2565

นำผลวิเคราะห์รับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาต
รายงานอื่นหรือต่อสาธารณะอย่างใดโดยทาง วิศวกร ทดสอบเท่านั้น
End of report



ที่ กษ ๐๔๖๖/๑๓๖

กองวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตร
กรมวิชาการเกษตร จตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

๓๑ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขออนุญาตนำตัวอย่างสารเคมีมาทดสอบจากกระบวนการบำบัดชีวภาพ ของ
บริษัท โพสโค สตีล (ประเทศไทย) จำกัด ไปใช้ประโยชน์ทางการเกษตร

เรียน ผู้จัดการตลาดบริษัท เอ็ม-เทคโนโลยี คอมพิวเตอร์ จำกัด

อ้างถึง หนังสือบริษัท เอ็ม - เทคโนโลยี คอมพิวเตอร์ จำกัด ลงวันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๕

ตามหนังสือที่อ้างถึงบริษัท เอ็ม - เทคโนโลยี คอมพิวเตอร์ จำกัด เรื่อง ขออนุญาตนำ
ตัวอย่างสารเคมีมาทดสอบจากกระบวนการบำบัดชีวภาพ ของบริษัท โพสโค สตีล (ประเทศไทย)
จำกัด ไปใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ความละเอียดแล้ว นั้น

กองวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตรพิจารณาแล้ว มีข้อคิดเห็นดังนี้
๑. จากรายงานผลการทดสอบตัวอย่าง ของสำนักวิทยาศาสตร์เพื่อการพัฒนาที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน
เลขที่ ๖๕-๓๓๘๘ ลงวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕ ประเภทตัวอย่าง สิ่งปรับปรุงดิน มีปริมาณอินทรีย์วัตถุ ๔๐.๓๑
เปอร์เซ็นต์ ไนโตรเจน ๑.๐๙ เปอร์เซ็นต์ ฟอสเฟต ๐.๕๐ เปอร์เซ็นต์ โพแทสเซียม ๐.๘๔ เปอร์เซ็นต์ การย่อยสลายสมบูรณ์
๒. รายงานผลการทดสอบตัวอย่างของบริษัท เอ็ม-เทคโนโลยี คอมพิวเตอร์ จำกัด Test Report
No. R-T-2112-117 ลงวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๕ ข้อสรุปจากผลการทดสอบพบว่า บริษัท จำกัด มีปริมาณไนโตรเจน
น้อยกว่าเกณฑ์มาตรฐาน ตามประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง มาตรฐานปุ๋ยอินทรีย์ พ.ศ. ๒๕๕๘ สามารถนำ
กากตะกอนไปใช้ประโยชน์ทางการเกษตรได้ โดยเป็นส่วนผสมหรือวัสดุร่วมเพื่อการผลิตปุ๋ยได้ โดยใช้วัสดุอินทรีย์ชนิดอื่นที่
เหมาะสมในการผลิตปุ๋ยได้ผสมหรือปรับปรุง และผ่านกระบวนการหมักให้เกิดการย่อยสลายที่สมบูรณ์ ให้มีสมบัติ
อยู่ในเกณฑ์ปุ๋ยอินทรีย์ ตามพระราชบัญญัติปุ๋ย พ.ศ. ๒๕๕๘ แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติปุ๋ย (ฉบับที่ ๒)
พ.ศ. ๒๕๕๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

จร

(นางจิราพรพร พองพยอม)
ผู้อำนวยการกองวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตร

กลุ่มวิจัยปฐพีวิทยา
โทร. ๐ ๒๖๑๓ ๕๖๘๑
โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๕๙๕๒

**INTERNATIONAL TESTING SERVICE CO., LTD.**

Head Office 1213/388 Soi Ladprao 94 (Panjamit), Ladprao Rd.,
Phlabphla, Wangthonglang, Bangkok 10310
Tel. 02-559-2095 Fax. 02-559-2096

E-mail: sale@itest-lab.com website: www.itest-lab.com

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์นอกสถานที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขทะเบียน 7-123

TEST REPORT

Test Report No. **R-T-2112-117** Issue Date: **10-January-2022**

Client Name **บริษัท โพลโค โลหะเคม. สตีล (ประเทศไทย) จำกัด**

Address **7/448 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ หมู่ 6 ตำบลมาบตาพุด อ.เมืองระยอง จ.ระยอง 21140**

The sample submitted by client as below

Sample Name **กากตะกอนจากระบบบำบัดชีวภาพ**

Sample Description **กากตะกอนแข็ง สีดำ**

Sampling By **Jutarat Unkham เลขทะเบียน 7-123-จ-4210**

Sampling Date **16-December-2021**

Sampling Site **จุดรวบรวมกากตะกอนของบริษัท โพลโค โลหะเคม. สตีล (ประเทศไทย) จำกัด**

Date Received **22-December-2021**

Testing Period **22-December-2021 to 10-January-2022**

Tested By

(Kavinna Joonyong)
Laboratory Technician
เลขทะเบียน 7-123-จ-8857



Approved By

(Jutarat Unkham)
Laboratory/Technical Manager
เลขทะเบียน 7-123-จ-4210

**INTERNATIONAL TESTING SERVICE CO., LTD.**

Head Office 1213/388 Soi Ladprao 94 (Panjamit), Ladprao Rd.,
Phlabphla, Wangthonglang, Bangkok 10310
Tel. 02-559-2095 Fax. 02-559-2096

E-mail: sale@itest-lab.com website: www.itest-lab.com

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์นอกสถานที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขทะเบียน 7-123

TEST REPORT

Test Report No. **R-T-2112-117** Issue Date: **10-January-2022**

Test Results 1 (Total Threshold Limit Concentration (TILC))

| Test Item(s) | Method | Unit | LOQ | Results | Standards |
|------------------------------|---|-------|------|---------|-----------|
| Hexavalent Chromium (Cr(VI)) | Alkaline Digestion, Colorimetric Method ^[4,6] | mg/kg | 1.00 | <1.00 | 500 |
| Trivalent Chromium (Cr(III)) | Digestion, ICP Method, Alkaline Digestion, Colorimetric Method & Calculate ^[3,4,5,6] | mg/kg | 1.00 | <1.00 | 2,500 |
| Arsenic (As) | Digestion, ICP Method ^[2,3,5] | mg/kg | 1.00 | <1.00 | 500 |
| Cadmium (Cd) | Digestion, ICP Method ^[2,3,5] | mg/kg | 1.00 | <1.00 | 100 |
| Chromium (Cr) | Digestion, ICP Method ^[2,3,5] | mg/kg | 1.00 | <1.00 | 2,500 |
| Copper (Cu) | Digestion, ICP Method ^[2,3,5] | mg/kg | 1.00 | <1.00 | 2,500 |
| Lead (Pb) | Digestion, ICP Method ^[2,3,5] | mg/kg | 1.00 | <1.00 | 1,000 |
| Mercury (Hg) | Digestion, ICP Method ^[2,3,5] | mg/kg | 1.00 | <1.00 | 20 |
| Nickel (Ni) | Digestion, ICP Method ^[2,3,5] | mg/kg | 1.00 | <1.00 | 2,000 |
| Zinc (Zn) | Digestion, ICP Method ^[2,3,5] | mg/kg | 1.00 | <1.00 | 5,000 |
| pH | Electrometric Method ^[7] | - | - | 7.00 | - |





INTERNATIONAL TESTING SERVICE CO., LTD.

Head Office 1213/388 Soi Ladpraw 94 (Panjamitr), Ladpraw Rd.,

Phlabphla, Wangthonglang, Bangkok 10310

Tel. 02-559-2095 Fax. 02-559-2096

E-mail: sale@itest-lab.com website: www.itest-lab.com

ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์นอกขนขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขทะเบียน 7-123

TEST REPORT

Test Report No.

R-T-2112-117

Issue Date:

10-January-2022

Test Results 2 (Soluble Threshold Limit Concentration (STLC))

| Test Item(s) | Method | Unit | LOQ | Results | Standards |
|------------------------------|--|------|------|---------|-----------|
| Hexavalent Chromium (Cr(VI)) | Waste Extraction, Colorimetric Method ^[1,4] | mg/L | 0.05 | <0.05 | 5 |
| Trivalent Chromium (Cr(III)) | Waste Extraction, Digestion, ICP Method Colorimetric Method & Calculate ^[1,2,4] | mg/L | 0.05 | <0.05 | 5 |
| Arsenic (As) | Waste Extraction, Digestion, ICP Method ^[1,2,5] | mg/L | 0.05 | <0.05 | 5.0 |
| Cadmium (Cd) | Waste Extraction, Digestion, ICP Method ^[1,2,5] | mg/L | 0.05 | <0.05 | 10 |
| Chromium (Cr) | Waste Extraction, Digestion, ICP Method ^[1,2,5] | mg/L | 0.05 | <0.05 | 5.0 |
| Copper (Cu) | Waste Extraction, Digestion, ICP Method ^[1,2,5] | mg/L | 0.05 | <0.05 | 25 |
| Lead (Pb) | Waste Extraction, Digestion, ICP Method ^[1,2,5] | mg/L | 0.05 | <0.05 | 5.0 |
| Mercury (Hg) | Waste Extraction, Digestion, ICP Method ^[1,2,5] | mg/L | 0.05 | <0.05 | 0.2 |
| Nickel (Ni) | Waste Extraction, Digestion, ICP Method ^[1,2,5] | mg/L | 0.05 | <0.05 | 20 |
| Zinc (Zn) | Waste Extraction, Digestion, ICP Method ^[1,2,5] | mg/L | 0.05 | <0.05 | 250 |

Remark:

Method [1] กระทรวงอุตสาหกรรม, ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำหนดสิ่งปนเปื้อนอันตรายในดิน,ราชกิจจานุเบกษา, 25 มกราคม 2549, เล่มที่ 123 ตอนพิเศษ 11 ก.

[2] United States Environmental Protection Agency, Test Methods of Evaluation Solid Waste Physical/Chemical Methods, SW-846, 1997.

[3] United States Environmental Protection Agency, Acid Digestion of Sediments, Sludge, Soil and Oils, SW-846 Method 3050B, 1996.

[4] United States Environmental Protection Agency, Alkaline Digestion for Hexavalent Chromium, SW-846 Method 3060A, 1996.

[5] United States Environmental Protection Agency, Inductively Couple Plasma-Optical Emission Spectrometry, SW-846 Method 6010D, 2015.

[6] United States Environmental Protection Agency, Chromium, Hexavalent (Colorimetric) SW-846 Method 7196A, 1992.

[7] United States Environmental Protection Agency, Soil and Waste pH, SW-846 Method 9045D, 2004.

LOQ : Limit of Quantitation (ปริมาณต่ำสุดที่ห้องปฏิบัติการสามารถหาได้)

Standard : กระทรวงอุตสาหกรรม, ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การกำหนดสิ่งปนเปื้อนหรือวัสดุอันตรายในดิน,ราชกิจจานุเบกษา, 25 มกราคม 2549, เล่มที่ 123 ตอนพิเศษ 11 ก.

***** END OF REPORT *****



ภาคผนวก ข.50

แผนการดูแลต้นไม้

แผนดูแลพื้นที่สีเขียว

| กิจกรรม | | ปี 2565 | | | | | | | | | | | | หมายเหตุ |
|--|--------|---------|------|-----|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|-----------------------|
| | | ม.ค. | ก.พ. | มีค | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | ส.ค. | ก.ย. | ต.ค. | พ.ย. | ธ.ค. | |
| 1. การดูแลพื้นที่สีเขียว | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 รดน้ำ (พิจารณาความชื้นของดินประกอบ) | Plan | | | | | | | | | | | | | |
| | Actual | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 พรวนดินรอบโคนต้น | Plan | | | | | | | | | | | | | |
| | Actual | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3 ใส่ปุ๋ย (ทุกๆ 3 เดือน) | Plan | | | | | | | | | | | | | |
| | Actual | | | | | | | | | | | | | |
| 1.4 ตัดแต่งกิ่ง (ทุกๆ 6 เดือน) | Plan | | | | | | | | | | | | | |
| | Actual | | | | | | | | | | | | | |
| 1.5 ป้องกันกำจัดโรคแมลงโดยใช้สารอินทรีย์ชีวภาพ | Plan | | | | | | | | | | | | | |
| | Actual | | | | | | | | | | | | | |
| 2. ปลุกต้นไม้ใหม่ทดแทนต้นไม้ที่เสียหาย/ตาย | | | | | | | | | | | | | | ไม่พบต้นไม้ที่เสียหาย |
| | Actual | | | | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ



หมายถึง วางแผนดำเนินการ



หมายถึง การปฏิบัติงานจริง

ภาคผนวก ข.51

เอกสารแสดงภาระการทำงานของพนักงาน

| JB, Section Leader | Section Leader | GM/VP |
|--------------------|----------------|-------|
| | | |

Resolution: 100

| | | | *Line start date 07Jul23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------------|----------|--------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| | | | F.Y. 2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Shift | Postcode | Position | Station (alt) | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
| A | Shift leader | Center | | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N |
| | Part leader | Center | | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N |
| | Entry | Entry | | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N |
| | Entry | Entry | | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N |
| | Fumace | Center | | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N |
| | Put | Center | | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N |
| | Put | Center | | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N |
| | SPM | Center | | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N |
| | Delivery | Delivery | | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N |
| Delivery | Delivery | | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | |
| B | Shift leader | Center | | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | D | D |
| | Part leader | Center | | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | D | D |
| | Entry | Entry | | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | D | D |
| | Entry | Entry | | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | D | D |
| | Fumace | Center | | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | D | D |
| | Put | Center | | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | D | D |
| | Put | Center | | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | D | D |
| | SPM | Center | | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | D | D |
| | Delivery | Delivery | | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | D | D |
| Delivery | Delivery | | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | D | D | |
| C | Shift leader | Center | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D |
| | Part leader | Center | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D |
| | Entry | Entry | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D |
| | Entry | Entry | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D |
| | Fumace | Center | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D |
| | Put | Center | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D |
| | Put | Center | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D |
| | SPM | Center | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D |
| | Delivery | Delivery | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D |
| Delivery | Delivery | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | D | D | | | N | N | N | N | | | D | D | |

* During Shut down period, All night shift shuld be change time to work in Day shift

[illegible]

Remark : [REDACTED] line stop : Not staff

Line 10: Estimate Time 2' 15"

31. Anschauungsraum: $33^{\circ}10'53''$

2) King Maha Valisloornorn's Birthday : 28Jul'22

© 2004 Blackwell Publishing Ltd, *Journal of Internal Medicine* 255: 105–112

| Day Shift | | | | |
|--------------|---------------|-----|--|-----|
| Working time | 08:00 - 17:00 | 4.0 | | hrs |
| Lunch time | 12:00 - 13:00 | 1.0 | | hrs |
| Working time | 13:00 - 17:00 | 4 | | hrs |
| Break time | 17:00 - 17:20 | 20 | | min |
| Over time | 17:20 - 20:20 | 3.0 | | hrs |
| Night Shift | | | | |
| Working time | 20:20 - 24:00 | 4.0 | | hrs |
| Lunch time | 24:00 - 01:00 | 1.0 | | hrs |
| Working time | 01:00 - 05:30 | 4 | | hrs |
| Break time | 05:00 - 05:20 | 20 | | min |
| Over time | 05:20 - 08:20 | 3.0 | | hrs |

| | | |
|---------------------|----------------|-------|
| JR - Section Leader | Section Leader | GM/VP |
| [Redacted] | | |

Resolution of

| | | | CGL Test Unit | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--------------|----------|----------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | *Line start date 07 Aug 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | m.6-2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Shift | Position | Section | Machine | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| A | Shift leader | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Part leader | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Entry | Entry | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Entry | Entry | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Furnace | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Roll | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Roll | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | SPK | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Delivery | Delivery | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| Delivery | Delivery | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 | |
| B | Shift leader | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Part leader | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Entry | Entry | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Entry | Entry | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Furnace | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Roll | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Roll | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | SPK | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Delivery | Delivery | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| Delivery | Delivery | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 | |
| C | Shift leader | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Part leader | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Entry | Entry | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Entry | Entry | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Furnace | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Roll | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Roll | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | SPK | Center | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| | Delivery | Delivery | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 |
| Delivery | Delivery | | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 01 | |

* During Shut down period , All night shift should be change time to work in Day shift.

ในช่วงหยุดการผลิต ระหว่างคืนและก่อนวันเวลาทำการจะกะดวเิน

Remark: [redacted] line stop: Est 27 Aug

Upstart: 3/29/11

11 Queen Victoria's Birthday: 17 Aug '12

| Day Shift | | |
|--------------|---------------|-----|
| Working time | 08:00 - 12:00 | 4.0 |
| Lunch time | 12:00 - 13:00 | 1.0 |
| Working time | 13:00 - 17:00 | 4 |
| Break time | 17:00 - 17:30 | 20 |
| Over time | 17:30 - 20:30 | 3.0 |
| Night Shift | | |
| Working time | 20:00 - 24:00 | 4.0 |
| Lunch time | 24:00 - 01:00 | 1.0 |
| Working time | 01:00 - 05:30 | 4 |
| Break time | 05:00 - 06:30 | 20 |
| Over time | 06:30 - 08:30 | 3.0 |

| | | |
|--------------------|----------------|-------|
| JR, Section Leader | Section Leader | GM/VP |
| | | |

Updated Date : 30 Aug 2022

Revision : 00

SEP 2022

*Line start date 02 Sep 22

| Shift | Position | Section | Name (in) | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|-------|--------------|----------|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| A | Shift leader | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Part leader | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Entry | Entry | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Entry | Entry | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Furnace | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Put | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Put | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SPH | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Delivery | Delivery | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Delivery | Delivery | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | Shift leader | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Part leader | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Entry | Entry | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Entry | Entry | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Furnace | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Put | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Put | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SPH | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Delivery | Delivery | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Delivery | Delivery | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C | Shift leader | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Part leader | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Entry | Entry | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Entry | Entry | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Furnace | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Put | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Put | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | SPH | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Delivery | Delivery | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Delivery | Delivery | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

* During shut down period, All night shift should be change time to work Day shift
** Night shift on the stop date, next day is holiday and next holiday is working day.

Turn over time 11:00 - 12:00 (11:00 - 12:00) (11:00 - 12:00)
(11:00 - 12:00) (11:00 - 12:00) (11:00 - 12:00)
Turn over time 12:00 - 13:00 (12:00 - 13:00) (12:00 - 13:00)

* (A), (B), (C) show as shift response, name will send to you via OT letter.

Remark : ☐ Line stop - Hot uniform
Line start : 27 Sep 22

| | | | |
|--------------|---------------|-----|-----|
| Day Shift | | | |
| Working time | 08:00 - 12:00 | 4.0 | Hrs |
| Lunch time | 12:00 - 13:00 | 1.0 | Hrs |
| Working time | 13:00 - 17:00 | 4 | Hrs |
| Break time | 17:00 - 17:20 | 20 | min |
| Over time | 17:20 - 18:20 | 3.0 | Hrs |
| Night Shift | | | |
| Working time | 20:00 - 24:00 | 4.0 | Hrs |
| Lunch time | 24:00 - 01:00 | 1.0 | Hrs |
| Working time | 01:00 - 05:30 | 4 | Hrs |
| Break time | 05:00 - 05:20 | 20 | min |
| Over time | 05:20 - 06:20 | 3.0 | Hrs |

| | | |
|--------------------|----------------|-------|
| JR, Section Leader | Section Leader | GM/VP |
| | | |

Updated Date : 22 Sep 2022

Revision : 00

SEP 2022

*Line start date 02 Sep 22

| | | | | 01-01-2022 | | | | | | | | | | 01-01-2022 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------------|--------------|-------------|------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Post | Position | Section | Vehicle No. | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| A | Shift leader | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Part leader | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Entry | Entry | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Entry | Entry | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Furnace | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Put | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Put | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Delivery | Delivery | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Delivery | Delivery | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | B | Shift leader | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Part leader | | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Entry | | Entry | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Entry | | Entry | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Furnace | | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Put | | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Put | | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Delivery | | Delivery | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Delivery | | Delivery | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C | | Shift leader | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Part leader | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Entry | Entry | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Entry | Entry | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Furnace | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Put | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Put | Center | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Delivery | Delivery | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Delivery | Delivery | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

* During shut down period, All night shift should be change time to work Day shift
** Night shift on the stop date, next day is holiday and next holiday is working day.

Turn over time 11:00 - 12:00 (11:00 - 12:00) (11:00 - 12:00)
(11:00 - 12:00) (11:00 - 12:00) (11:00 - 12:00)
Turn over time 12:00 - 13:00 (12:00 - 13:00) (12:00 - 13:00)

* (A), (B), (C) show as shift response, name will send to you via OT letter.

Remark : ☐ Line stop - Hot uniform
Line start : 27 Sep 22

Holiday : King Bhumibol Memorial Day : 12 Oct 22

| | | | |
|--------------|---------------|-----|-----|
| Day Shift | | | |
| Working time | 08:00 - 12:00 | 4.0 | Hrs |
| Lunch time | 12:00 - 13:00 | 1.0 | Hrs |
| Working time | 13:00 - 17:00 | 4 | Hrs |
| Break time | 17:00 - 17:20 | 20 | min |
| Over time | 17:20 - 18:20 | 3.0 | Hrs |
| Night Shift | | | |
| Working time | 20:00 - 24:00 | 4.0 | Hrs |
| Lunch time | 24:00 - 01:00 | 1.0 | Hrs |
| Working time | 01:00 - 05:30 | 4 | Hrs |
| Break time | 05:00 - 05:20 | 20 | min |
| Over time | 05:20 - 06:20 | 3.0 | Hrs |

POSCO COATED STEEL (THAILAND) CO., LTD.
Working Schedule Plan on Dec.2022
Production Department

| JA Section Leader | Section Leader | CM/VP |
|-------------------|----------------|-------|
| [REDACTED] | | |

Revised: 12/15/2014 Revision: 000

[illegible]

ภาคผนวก ข.52

เอกสารสรุปผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง
ด้วยระบบตรวจวัดแบบต่อเนื่อง

| พารามิเตอร์ | | ข้อมูลประจำปี 2565 | | | | | |
|-------------|-----------|--------------------|---------|---------|--------|-----------|---------|
| | | กรกฎาคม | สิงหาคม | กันยายน | ตุลาคม | พฤศจิกายน | ธันวาคม |
| pH Online | ค่าเฉลี่ย | 7.26 | 7.29 | 7.29 | 7.22 | 7.20 | 7.17 |
| | ค่าสูงสุด | 7.71 | 7.69 | 7.75 | 7.83 | 7.50 | 7.75 |
| | ค่าต่ำสุด | 6.91 | 6.68 | 7.03 | 6.98 | 7.02 | 6.76 |
| COD Online | ค่าเฉลี่ย | 69.16 | 65.57 | 83.06 | 103.07 | 59.54 | 73.51 |
| | ค่าสูงสุด | 126.40 | 98.80 | 143.60 | 169.20 | 92.80 | 158.00 |
| | ค่าต่ำสุด | 33.60 | 35.6 | 28.00 | 58.40 | 11.60 | 26.80 |

ภาคผนวก ข.53

ผลการสำรวจสภาพเศรษฐกิจและสังคม
และความคิดเห็นของประชาชน ประจำปี พ.ศ. 2565

ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคมและความคิดเห็นต่อ

โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี

บริษัท โฟสโค โลโก้ สตีล (ประเทศไทย) จำกัด

ประจำปี พ.ศ.2565

1. หลักการและเหตุผล

การศึกษาด้านคุณภาพชีวิตของประชาชนที่อยู่ใกล้เคียงพื้นที่บริษัทฯ เป็นการศึกษาถึงสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ต่อการดำเนินการของบริษัทฯ ซึ่งนับเป็นการเปิดโอกาสให้ประชาชนรวมทั้งผู้มีส่วนเกี่ยวข้องที่ได้รับผลกระทบทั้งทางตรงและทางอ้อม ต่อการดำเนินงาน ได้มีส่วนร่วมเสนอความคิดเห็น ทั้งนี้เพื่อการอยู่ร่วมกันอย่างปกติสุขตลอดไป ระหว่างสถานประกอบการและชุมชนใกล้เคียง

2. วิธีการศึกษา

บริษัทที่ปรึกษา ได้ใช้แบบสอบถามประกอบการสัมภาษณ์หัวหน้าหน่วยงานราชการหรือผู้แทนสถานที่อื่นใด รวมทั้งการสอบถามความคิดเห็นของผู้นำชุมชน และหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือน ที่ตั้งครัวเรือนอยู่ใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ในรัศมีประมาณ 5 กิโลเมตร ครอบคลุม 4 ตำบล 11 ชุมชน และจุดตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม ซึ่งเป็นชุมชนที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากการดำเนินโครงการ โดยการสัมภาษณ์ผู้นำชุมชนทำให้ทราบถึงสภาพเศรษฐกิจ-สังคม ในระดับชุมชน และความคิดเห็นต่อการดำเนินโครงการ ส่วนการสอบถามความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือน จะทำให้ทราบถึงสภาพเศรษฐกิจ-สังคมในระดับครัวเรือน ผลกระทบที่ครัวเรือนได้รับในปัจจุบัน และความคิดเห็นต่อการดำเนินโครงการ ซึ่งนับเป็นการเปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นต่อการดำเนินโครงการ สำหรับการสอบถามความคิดเห็นของสถานประกอบการที่ตั้งอยู่ในรัศมี 5 กิโลเมตรจากขอบเขตพื้นที่โครงการ ได้ใช้การส่งแบบสอบถามทางไปรษณีย์ เพื่อให้สถานประกอบการได้แสดงความคิดเห็นต่อการดำเนินโครงการ ส่งกลับมายังไปรษณีย์หรือแบบฟอร์มออนไลน์ ทั้งนี้บริษัทที่ปรึกษา ได้ดำเนินการเก็บข้อมูลระหว่างเดือนสิงหาคม ถึงกันยายน พ.ศ. 2565

(1) หน่วยงานราชการ

ดำเนินการ โดยการใช้แบบสอบถามประกอบการสัมภาษณ์หัวหน้าหรือผู้แทนหน่วยงานราชการ จำนวน 19 ตัวอย่าง ดังนี้

- | | |
|---|------------------|
| 1) สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดชลบุรี | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 2) สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดระยอง | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 3) สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 4) สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 5) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 6) สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชลบุรี | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 7) สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดชลบุรี | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 8) ที่ว่าการอำเภอปลวกแดง | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 9) ที่ว่าการอำเภอบางละมุง | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 10) สำนักงานสาธารณสุขอำเภอบางละมุง | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 11) สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอบางละมุง | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 12) สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอปลวกแดง | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 13) สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้ ระยอง | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 14) เทศบาลตำบลตะเคียนเตี้ย | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 15) องค์การบริหารส่วนตำบลเขาไม้แก้ว | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 16) องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อวิน | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 17) องค์การบริหารส่วนตำบลบางยางพร | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 18) สถานีตำรวจภูธรปลวกแดง | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 19) สถานีตำรวจภูธรบางละมุง | จำนวน 1 ตัวอย่าง |

(2) พื้นที่อื่นใดของโครงการ

ดำเนินการ โดยการใช้แบบสอบถามประกอบการสัมภาษณ์หัวหน้าหรือผู้แทนสถานที่อื่นใด จำนวน 12 ตัวอย่าง ดังนี้

- | | |
|-----------------------|------------------|
| 1) โรงเรียนบ้านมาบเตย | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
|-----------------------|------------------|

| | |
|--|------------------|
| 2) โรงเรียนบ้านภูไทร | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 3) โรงเรียนบ้านห้วยไช้เนา | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 4) โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย ชลบุรี | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 5) โรงเรียนบ้านมายางพร | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 6) โรงเรียนโคธิวิทยวิทยา | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 7) โรงเรียนบ้านห้วยปราบ | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 8) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ่อวิน | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 9) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านห้วยปราบ | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 10) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านมายางพร | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 11) วัดเขาไม้แก้ว | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 12) วัดราษฎร์อัสตาราม | จำนวน 1 ตัวอย่าง |

(3) สถานประกอบการ

ดำเนินการ โดยการใช้แบบสอบถามประกอบการสำรวจความคิดเห็น สังกัดไปรษณีย์

จำนวน 26 บริษัท โดยมีสถานประกอบการยินดีแสดงความคิดเห็นต่อโครงการ จำนวน 4 บริษัท ดังนี้

| | |
|--|------------------|
| 1) บริษัท อมตะ บี.กริม เพาเวอร์ (ระยอง) 5 จำกัด | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 2) บริษัท ออโตโมทีฟ โมลด์ เทคโนโลยี จำกัด | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 3) บริษัท โรบาเอร์ม จำกัด | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| 4) บริษัท หงหลิน อีเลคตริกเพาเวอร์ เทคโนโลยี จำกัด | จำนวน 1 ตัวอย่าง |

(4) ผู้นำชุมชน

ซึ่งการสัมภาษณ์ผู้นำชุมชน จะได้ทราบถึงสภาพเศรษฐกิจ-สังคม ในระดับชุมชนและ
ความเห็นต่อการดำเนินงานของบริษัทฯ ส่วนการสอบถามความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือน หรือผู้แทน
ก็จะทำให้ทราบถึงสภาพเศรษฐกิจ-สังคม ระดับครัวเรือน ผลกระทบที่ครัวเรือนได้รับในปัจจุบัน และ
ความคิดเห็นต่อการดำเนินงานของบริษัทฯ ซึ่งนับเป็นการเปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมต่อการ
ดำเนินการของบริษัทฯ

ส่วนครัวเรือนที่อยู่ใกล้เคียงบริษัทฯ ที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากการดำเนินการ
ของบริษัทฯ คือครัวเรือนที่ตั้งอยู่ใน หมู่ที่ 3 บ้านห้วยปราบ ตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา หมู่ที่ 2 บ้านมาย-
เจริญ หมู่ที่ 3 บ้านเขาไม้แก้ว หมู่ที่ 4 บ้านห้วยไช้เนา หมู่ที่ 5 บ้านภูไทร ตำบลเขาไม้แก้ว และหมู่ที่ 5

บ้านโป่งสะแก เทศบาลตำบลตะเคียนเตี้ย อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี หมู่ที่ 2 บ้านเนินสวรรค์ หมู่ที่ 3
บ้านมายางพร หมู่ที่ 4 บ้านห้วยปราบ หมู่ที่ 5 บ้านวังดาม่อน และหมู่ที่ 6 บ้านมายางพรใหม่ ตำบล
มายางพร อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง

ทั้งนี้บริษัทที่ปรึกษา ได้เก็บจำนวนตัวอย่างผู้นำชุมชน จำนวน 11 ตัวอย่าง และตัวแทน
ครัวเรือน จำนวน 370 ตัวอย่าง รวมทั้งสิ้น 381 ตัวอย่าง

เพื่อให้การกระจายตัวของตัวอย่างที่ใช้เป็นตัวแทนในการศึกษา เป็นตัวแทนของ
ประชากรในพื้นที่อย่างแท้จริง บริษัทที่ปรึกษา ได้กระจายจำนวนตัวอย่างตามสัดส่วนของครัวเรือนใน
แต่ละชุมชน ดังแสดงในตารางที่ ก.1-1 สำหรับแผนที่แสดงการกระจายตัวในการเก็บข้อมูลดังแสดงใน
รูปที่ ก.1-1

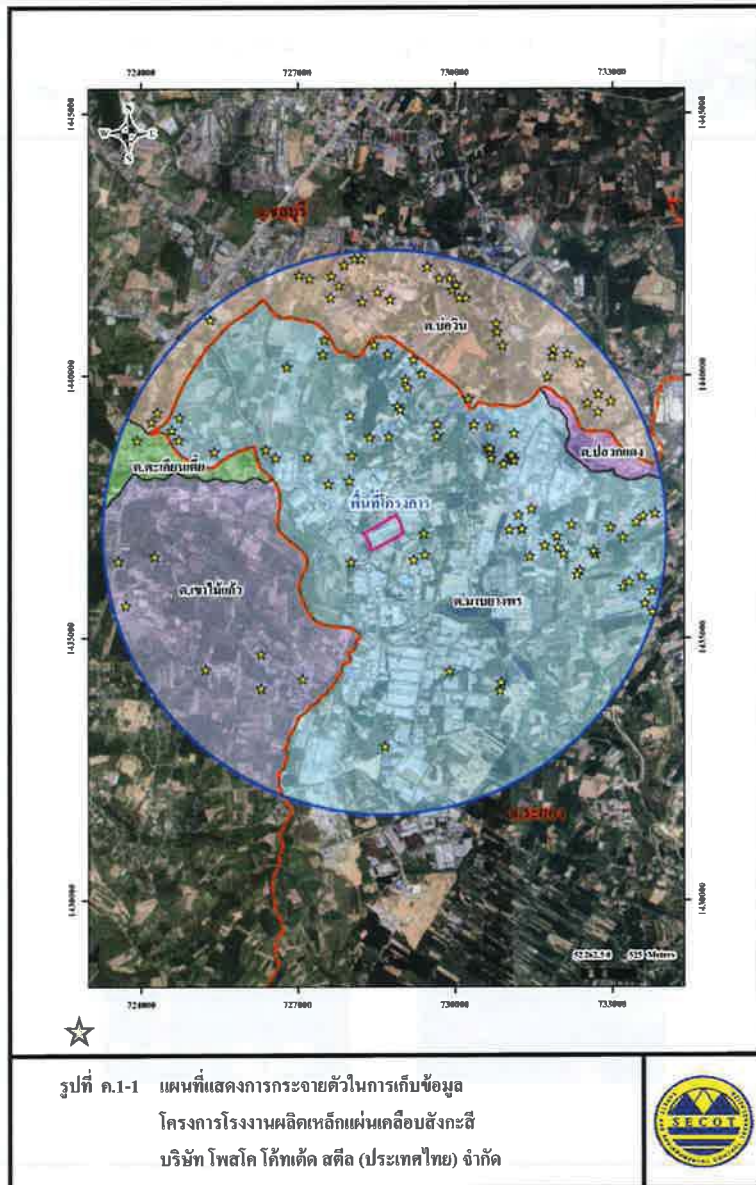
ตารางที่ ก.1-1 แสดงจำนวนตัวอย่างครัวเรือนทั้งหมดที่ใช้ในการศึกษาความคิดเห็น
ของประชาชนต่อบริษัทฯ

| จังหวัด | อำเภอ | ตำบล | หมู่ที่ | ชื่อชุมชน | จำนวน ครัวเรือน * | จำนวน | ตัวอย่างที่ เก็บจริง | ผู้นำ ชุมชน |
|---------|----------|-----------------|------------|-----------------|----------------------|--------|-------------------------|----------------|
| ชลบุรี | บางละมุง | เขาไม้แก้ว | 2 | บ้านมายเจริญ | 802 | 4.64 | 5 | 1 |
| | | | 3 | บ้านเขาไม้แก้ว | 316 | 1.83 | 2 | 1 |
| | | | 4 | บ้านห้วยไข่นา | 699 | 4.05 | 4 | 1 |
| | | | 5 | บ้านภูไทร | 828 | 4.79 | 5 | 1 |
| | | ทต.ตะเคียนเตี้ย | 5 | บ้านโป่งสะแก | 309 | 1.79 | 2 | 1 |
| | ศรีราชา | บ่อวิน | 3 | บ้านห้วยปราบ | 17,630 | 102.02 | 102 | 1 |
| ระยอง | ปลวกแดง | มายางพร | 2 | บ้านเนินสวรรค์ | 5,856 | 33.89 | 34 | 1 |
| | | | 3 | บ้านมายางพร | 9,650 | 55.84 | 56 | 1 |
| | | | 4 | บ้านห้วยปราบ | 15,699 | 90.85 | 91 | 1 |
| | | | 5 | บ้านวังคากหม่อน | 1,995 | 11.54 | 11 | 1 |
| | | | 6 | บ้านมายางพรใหม่ | 9,981 | 57.76 | 58 | 1 |
| | | | รวมทั้งหมด | | | | | 63,765 |

** แหล่งที่มาข้อมูล จากสำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง ปี 2565

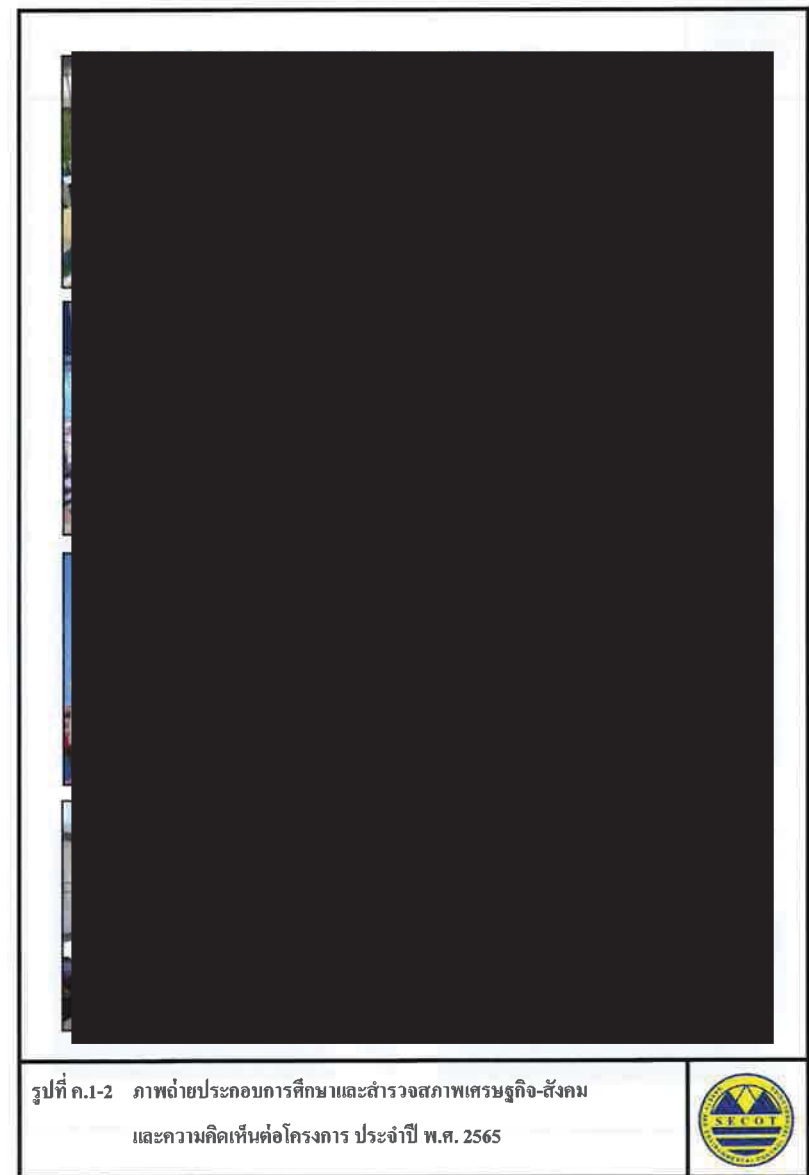
โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี
บริษัท โพสโค โค้ทเต็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด

ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม
และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ. 2565



โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี
บริษัท โพสโค โค้ทเต็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด

ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม
และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ. 2565





รูปที่ ค.1-2 ภาพถ่ายประกอบการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม
และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ. 2565 (ต่อ)



รูปที่ ค.1-2 ภาพถ่ายประกอบการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม
และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ. 2565 (ต่อ)



3. ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการฯ

3.1 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหน่วยงานราชการ
ต่อโครงการฯ

3.1.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้ข้อมูล

(1) เพศ และอายุ

ผู้แทนหน่วยงานราชการส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงมากกว่าเพศชาย (ร้อยละ 57.9 และร้อยละ 42.1 ตามลำดับ) โดยผู้แทนหน่วยงานราชการส่วนมากมีอายุระหว่าง 31-40 ปี (ร้อยละ 47.4) รองลงมา อายุระหว่าง 41-50 ปี (ร้อยละ 31.6) และอายุระหว่าง 51-60 ปี (ร้อยละ 15.8) ที่เหลือมีอายุระหว่าง 21-30 ปี (ร้อยละ 5.2)

(2) ระยะเวลาการดำรงตำแหน่ง

ผู้แทนหน่วยงานราชการส่วนใหญ่มีระยะเวลาในการดำรงตำแหน่งไม่เกิน 5 ปี (ร้อยละ 68.4) รองลงมา มีระยะเวลาดำรงตำแหน่งระหว่าง 6-10 ปี (ร้อยละ 21.1) ที่เหลือมีระยะเวลาดำรงตำแหน่งระหว่าง 11-15 ปี (ร้อยละ 10.5)

(3) ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในพื้นที่

ผู้แทนหน่วยงานราชการส่วนใหญ่มีระยะเวลาอยู่ในพื้นที่น้อยกว่า 5 ปี (ร้อยละ 63.2) รองลงมา มีระยะเวลาอยู่ในพื้นที่ระหว่าง 6-10 ปี (ร้อยละ 21.0) ที่เหลือมีระยะเวลาอยู่ในพื้นที่มากกว่า 20 ปี (ร้อยละ 15.8)

3.1.2 ความคิดเห็นที่มีต่อโครงการฯ

(1) การรับทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการ

ผู้แทนหน่วยงานราชการส่วนใหญ่รับทราบว่ามีการดำเนินการอยู่ในพื้นที่ (ร้อยละ 52.6) ที่เหลือยังไม่ทราบว่ามีการ (ร้อยละ 47.4) โดยส่วนใหญ่ไม่เคยร่วมประชุมหรือดูงานกิจการโครงการ (ร้อยละ 89.5) ที่เหลือเคยเข้าร่วมประชุม (ร้อยละ 10.5)

(2) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ชุมชนได้รับในปัจจุบัน

ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ผู้แทนหน่วยงานราชการได้รับผลกระทบนั้น มีรายละเอียดดังนี้

ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม

ผู้แทนหน่วยงานราชการที่ประสบกับปัญหาสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่ ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 89.5) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 10.5) มาจากปัญหาฝุ่นละออง และไม่ระบุ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 50.0) โดยผลกระทบอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.00$, S.D. = 0.707)

ปัญหาด้านเศรษฐกิจ-สังคม

ผู้แทนหน่วยงานราชการที่ประสบกับปัญหาด้านเศรษฐกิจ-สังคม ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 89.5) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 10.5) มาจากปัญหาประชากรแฝง และไม่ระบุ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 50.0) โดยผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D. = 0.000)

ปัญหาด้านสาธารณสุขและสาธารณูปการ

ผู้แทนหน่วยงานราชการที่ประสบกับปัญหาด้านสาธารณสุขและสาธารณูปการ ส่วนใหญ่ ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 94.7) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 5.3) โดยไม่ระบุปัญหา (ร้อยละ 100.0) โดยผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D. = 0.000)

ปัญหาด้านสุขภาพและสาธารณสุข

ผู้แทนหน่วยงานราชการที่ประสบกับปัญหาด้านสุขภาพและสาธารณสุข ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 84.2) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 15.8) ส่วนใหญ่ไม่ระบุปัญหา (ร้อยละ 66.7) ที่เหลือมาจากปัญหาปริมาณจำนวนผู้ป่วยเพิ่มมากขึ้น (ร้อยละ 33.3) โดยผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D. = 0.000)

(3) การเกิดประโยชน์ของโครงการต่อชุมชน

ผู้แทนหน่วยงานราชการส่วนมากมีความเห็นว่าการดำเนินโครงการฯ ทำให้ให้เกิดการจ้างงานในพื้นที่เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 36.8) รองลงมา ทำให้คนในชุมชนมีรายได้เพิ่มมากขึ้น (ร้อยละ 26.3) ชุมชนมีความเจริญและพัฒนามากขึ้น (ร้อยละ 21.1) ที่เหลือไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 15.8)

(4) ความคิดเห็นในภาพรวมต่อโครงการ

ผู้แทนหน่วยงานราชการส่วนมากระบุว่าการมีโครงการฯ อยู่ในพื้นที่ที่มีผลประโยชน์มากกว่าผลกระทบ (ร้อยละ 42.1) รองลงมาคือผลประโยชน์และผลกระทบพอๆ กัน และไม่แสดงความคิดเห็น ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 26.3) ที่เหลือมีผลกระทบมากกว่าประโยชน์ (ร้อยละ 5.3)

(5) ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในระยะดำเนินโครงการ

- ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด
- อยากให้ประชาสัมพันธ์และนำเสนอโครงการให้คนในพื้นที่ได้ทราบเป็นระยะ
- อยากให้มีระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม มาลพิษทางอากาศ และมลพิษทางน้ำ
- มีมาตรการดูแลรักษาด้านสิ่งแวดล้อม ไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและชุมชนโดยรอบโครงการ
- อยากให้เข้าร่วมสนับสนุนและช่วยเหลือชุมชน
- สนับสนุนอุปกรณ์ทางการศึกษาให้แก่โรงเรียน

3.2 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของสถานที่อื่นในภาพรวมต่อโครงการฯ

3.2.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้ข้อมูล

(1) เพศ และอายุ

ผู้แทนสถานที่อื่นในภาพรวมส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงมากกว่าเพศชาย (ร้อยละ 58.3 และร้อยละ 41.7 ตามลำดับ) โดยผู้แทนสถานที่อื่นในภาพรวมมีอายุระหว่าง 41-50 ปี (ร้อยละ 45.4) รองลงมาคืออายุระหว่าง 31-40 ปี (ร้อยละ 25.0) อายุระหว่าง 51-60 ปี (ร้อยละ 16.7) ที่เหลือมีอายุระหว่าง 21-30 ปี และมีอายุ 60 ปีขึ้นไป ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 8.3)

(2) ระยะเวลาการดำรงตำแหน่ง

ผู้แทนสถานที่อื่นในภาพรวมส่วนใหญ่มีระยะเวลาในการดำรงตำแหน่งไม่เกิน 5 ปี (ร้อยละ 33.3) รองลงมาคือระยะเวลาดำรงตำแหน่งระหว่าง 11-15 ปี (ร้อยละ 25.0) มีระยะเวลาดำรงตำแหน่งระหว่าง 6-10 ปี และระหว่าง 16-20 ปี ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 16.7) ที่เหลือมีระยะเวลาดำรงตำแหน่งมากกว่า 20 ปี (ร้อยละ 8.3)

(3) ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในพื้นที่

ผู้แทนสถานที่อื่นในภาพรวมส่วนใหญ่มีระยะเวลาอยู่ในพื้นที่น้อยกว่า 5 ปี (ร้อยละ 33.3) รองลงมาคือระยะเวลาอยู่ในพื้นที่ระหว่าง 11-15 ปี และมากกว่า 20 ปี ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 25.0) ที่เหลือมีระยะเวลาอยู่ในพื้นที่ระหว่าง 6-10 ปี (ร้อยละ 16.7)

3.2.2 ความคิดเห็นที่มีต่อโครงการฯ

(1) การรับทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการฯ

ผู้แทนสถานที่อื่นในภาพรวมไม่ทราบว่ามีโครงการฯ ดำเนินการอยู่ในพื้นที่ (ร้อยละ 58.3) ที่เหลือทราบว่ามีโครงการ (ร้อยละ 41.7) โดยส่วนใหญ่ไม่เคยร่วมประชุมหรือดูงานกิจการโครงการ (ร้อยละ 83.3) ที่เหลือเคยเข้าร่วมประชุม (ร้อยละ 16.7)

(2) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ชุมชนได้รับในปัจจุบัน

ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ผู้แทนสถานที่อื่นในภาพรวมได้รับผลกระทบนั้น มีรายละเอียดดังนี้

ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม

ผู้แทนสถานที่อื่นในภาพรวมที่ประสบกับปัญหาสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่ ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 83.3) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 16.8) มาจากปัญหาฝุ่นละออง และปัญหาคุณภาพอากาศ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 50.0) โดยผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D. = 0.000)

ปัญหาด้านเศรษฐกิจ-สังคม

ผู้แทนสถานที่อื่นในภาพรวมที่ประสบกับปัญหาด้านเศรษฐกิจ-สังคม ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 83.3) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 16.7) มาจากปัญหาประชากรแฝง และไม่ระบุ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 50.0) โดยผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D. = 0.000)

ปัญหาด้านสาธารณสุขและสาธารณูปการ

ผู้แทนสถานที่อื่นในภาพรวมที่ประสบกับปัญหาด้านสาธารณสุขและสาธารณูปการ ส่วนใหญ่ ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 83.3) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 16.7) มาจากปัญหาจากประชากรแฝง และไม่ระบุ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 50.0) โดยผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D. = 0.000)

ปัญหาด้านสุขภาพและสาธารณสุข

ผู้แทนสถานที่อื่นที่ประสบกับปัญหาด้านสุขภาพและสาธารณสุข ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 75.0) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 25.0) มาจากปัญหาโรคระบาด ปริมาณผู้ป่วยเพิ่มมากขึ้น และไม่ระบุ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 33.3) โดยผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.33$, S.D. = 0.577)

(3) การเกิดประโยชน์ของโครงการต่อชุมชน

ผู้แทนสถานที่อื่นในส่วนมากมีความเห็นว่าการดำเนินโครงการฯ ทำให้เกิดการจ้างงานในพื้นที่เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 38.4) รองลงมาทำให้คนในชุมชนมีรายได้เพิ่มมากขึ้น และทำให้ชุมชนมีความเจริญและพัฒนามากขึ้น ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 23.1) ที่เหลือไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 15.4)

(4) ความคิดเห็นในภาพรวมต่อโครงการ

ผู้แทนสถานที่อื่นส่วนใหญ่ระบุว่ากรณีโครงการฯ อยู่ในพื้นที่ที่มีผลประโยชน์มากกว่าผลกระทบ (ร้อยละ 66.7) รองลงมาไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 25.0) ที่เหลือมีผลกระทบมากกว่าประโยชน์ (ร้อยละ 8.3)

(5) ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในระยะดำเนินโครงการ

- สนับสนุนทางด้านการจัดกิจกรรมให้กับนักเรียนเกี่ยวกับเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี
- มอบทุนการศึกษา อุปกรณ์การเรียนให้กับโรงเรียน
- สนับสนุนกิจกรรมทางศาสนา
- สนับสนุนวัสดุ อุปกรณ์ทางการแพทย์
- ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด
- ยากให้ประชาสัมพันธ์และนำเสนอโครงการให้คนในพื้นที่ได้ทราบเป็นระยะ
- ยากให้มีระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม มลพิษทางอากาศ และมลพิษทางน้ำ
- ยากให้เข้าร่วมสนับสนุนและช่วยเหลือชุมชน
- สนับสนุนอุปกรณ์ทางการศึกษาให้แก่โรงเรียน

3.3 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของสถานประกอบการต่อโครงการฯ

3.3.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้ข้อมูล

(1) เพศ และอายุ

ผู้แทนสถานประกอบการเป็นเพศชายและเพศหญิง ในสัดส่วนเท่ากัน โดยผู้แทนสถานประกอบการมีอายุระหว่าง 31-40 ปี และมีอายุระหว่าง 51-60 ปี ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 50.0)

(2) ตำแหน่ง ระดับการศึกษา ศาสนา และระยะเวลาอาศัยอยู่ในพื้นที่

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่อ้างตำแหน่งผู้จัดการหรือผู้อำนวยการ (ร้อยละ 50.0) ที่เหลืออ้างตำแหน่งหัวหน้าฝ่าย/แผนก และพนักงาน ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 25.0) จบการศึกษาระดับปริญญาตรี และสูงกว่าปริญญาตรี ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 50.0)

ผู้แทนสถานที่อื่นส่วนใหญ่มีระยะเวลาอยู่ในพื้นที่ระหว่าง 6-10 ปี (ร้อยละ 50.0) อยู่ในพื้นที่น้อยกว่า 5 ปี และมีระยะเวลาอยู่ในพื้นที่ระหว่าง 16-20 ปี ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 25.0)

3.3.2 ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน

โดยปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ผู้แทนสถานประกอบการได้รับผลกระทบนั้น มีรายละเอียดดังนี้

(1) ปัญหากลิ่น

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหากลิ่นรบกวน (ร้อยละ 75.0) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 25.0) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบไม่ระบุสาเหตุของปัญหา ระยะเวลาที่ได้รับผลกระทบเพียงบางฤดู มีผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D.=0.000)

(2) ปัญหาเขม่าควัน

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาเขม่าควัน (ร้อยละ 75.0) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 25.0) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบไม่ระบุสาเหตุของปัญหา ระยะเวลาที่ได้รับผลกระทบเพียงบางฤดู มีผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D.=0.000)

(3) ปัญหาฝุ่นละออง

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาฝุ่นละออง (ร้อยละ 75.0) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 25.0) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบไม่ระบุสาเหตุของปัญหา ระยะเวลาที่ได้รับผลกระทบเพียงบางฤดู มีผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D.=0.000)

(4) ปัญหาน้ำเสีย

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาน้ำเสีย (ร้อยละ 75.0) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 25.0) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบไม่ระบุสาเหตุของปัญหา ระยะเวลาที่ได้รับผลกระทบเพียงบางฤดู มีผลกระทบอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.00$, S.D.=0.000)

(5) ปัญหาเสียง

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาเสียงรบกวน (ร้อยละ 75.0) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 25.0) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบระบุสาเหตุของปัญหาจากการจราจรในพื้นที่ ระยะเวลาที่ได้รับผลกระทบบางเวลาในช่วงกลางวัน มีผลกระทบอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.00$, S.D.=0.000)

3.3.3 ความคิดเห็นต่อการดำเนินงานของโครงการฯ

(1) การรับทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการ

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่ ระบุว่าทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการ (ร้อยละ 75.0) ที่เหลือ ระบุว่าไม่ทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการ (ร้อยละ 25.0) โดยส่วนมากรับทราบจากการพบเห็นด้วยตนเอง (ร้อยละ 50.0) ที่เหลือรับทราบจากการรับสมัครงาน และเพื่อนบ้าน ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 25.0)

(2) ความวิตกกังวลต่อการก่อสร้างโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนมากไม่มีความวิตกกังวลต่อการดำเนินโครงการ (ร้อยละ 50.0) ที่เหลือมีความวิตกกังวลปานกลาง และมีความวิตกกังวลเล็กน้อย ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 25.0)

(3) ความคิดเห็นในภาพรวมต่อโครงการ

ผู้แทนสถานประกอบการระบุว่ามีการมีโครงการเกิดผลดีต่อชุมชนมากกว่าผลเสีย และเกิดทั้งผลดีและผลเสียเท่าๆ กัน ต่อชุมชน ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 50.0)

(4) ผลกระทบจากการดำเนินโครงการ

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่ ระบุว่าการดำเนินโครงการไม่ส่งผลกระทบต่อชุมชน (ร้อยละ 75.0) ที่เหลือส่งผลกระทบต่อชุมชน (ร้อยละ 25.0)

ปัญหาเสียงรบกวน

ผู้แทนสถานประกอบการที่ได้รับผลกระทบ ระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหาเสียงรบกวนโดยมีผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D.=0.000)

ปัญหาคุณภาพอากาศ

ผู้แทนสถานประกอบการที่ได้รับผลกระทบ ระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหาคุณภาพอากาศโดยมีผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D.=0.000)

ปัญหาสุขภาพ

ผู้แทนสถานประกอบการที่ได้รับผลกระทบ ระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหาสุขภาพอากาศโดยมีผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D.=0.000)

3.3.4 ความคิดเห็นที่มีต่อการประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมต่อโครงการฯ

(1) ด้านการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของโครงการ

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่มีความเห็นว่าโครงการ ควรมีการประชาสัมพันธ์ให้ข้อมูลข่าวสารโครงการเพิ่มให้รับทราบ (ร้อยละ 75.0) ส่วนใหญ่ระบุว่าการประชาสัมพันธ์ผ่านทางจดหมาย/เอกสาร และผ่านทางเว็บไซต์ เป็นช่องทางที่สะดวกที่สุด ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 28.6) ที่เหลือผ่านทางผู้นำชุมชน การจัดประชุม และเจ้าหน้าที่โครงการ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 14.3)

(2) การมีส่วนร่วมของประชาชน

ผู้แทนสถานประกอบการทั้งหมด มีความเห็นว่าประชาชนควรมีส่วนร่วมในการดำเนินโครงการ โดยส่วนใหญ่เห็นว่าประชาชนควรมีส่วนร่วมในการดูแลการดำเนินโครงการให้เป็นไปตามมาตรการ กำหนด (ร้อยละ 50.0) ที่เหลือ มีส่วนร่วมให้ข้อมูลเพื่อประโยชน์ต่อการศึกษา ร่วมประชาสัมพันธ์

ข้อมูลข่าวสารโครงการ และการรับทราบรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการต่างๆ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 16.7)

(3) ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

- ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด
- ควรรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการต่างๆ ด้านสิ่งแวดล้อมให้ชุมชนรับทราบ
- ยอกให้มีระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม มลพิษทางอากาศ มลพิษทางน้ำ
- ประชาสัมพันธ์กระบวนการจัดการข้อร้องเรียนของโครงการฯ
- ประชาสัมพันธ์นำเสนอโครงการให้คนในพื้นที่ได้ทราบเป็นระยะๆ

3.4 ผลการศึกษาสภาพเศรษฐกิจสังคม ระดับชุมชน และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนที่มีต่อโครงการฯ

(1) สภาพสังคม เศรษฐกิจระดับชุมชน

- ข้อมูลพื้นฐานของผู้นำชุมชน และตำแหน่งในชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนมาก มีตำแหน่งเป็นผู้นำหมู่บ้าน (ร้อยละ 54.5) ที่เหลือ เป็นผู้ใหญ่บ้าน ประธานอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) และกรรมการชุมชน (ร้อยละ 45.5) โดยผู้นำชุมชนส่วนมาก มีระยะเวลาในการดำรงไม่เกิน 4 ปี (ร้อยละ 45.4) รองลงมา มีระยะเวลาในการดำรงตำแหน่งระหว่าง 5-8 ปี (ร้อยละ 27.3) อันดับถัดรองลงมา มีระยะเวลาในการดำรงตำแหน่งมากกว่า 12 ปี (ร้อยละ 18.2) ที่เหลือ มีระยะเวลาในการดำรงตำแหน่งระหว่าง 9-12 ปี (ร้อยละ 9.1) ตามลำดับ

- จำนวนครัวเรือนในชุมชน และอาชีพของประชาชน

ผู้นำชุมชนส่วนมาก ระบุว่าในชุมชนมีจำนวนครัวเรือนตั้งแต่ 501-1,000 ครัวเรือน (ร้อยละ 45.4) รองลงมา ระบุว่าในชุมชนมีจำนวนครัวเรือน 1,500 ครัวเรือน (ร้อยละ 36.4) ที่เหลือ ระบุว่า มีจำนวนครัวเรือนน้อยกว่า 500 ครัวเรือน (ร้อยละ 18.2) โดยอาชีพหลักของประชาชนในชุมชนส่วนมาก ประกอบอาชีพเป็นพนักงานบริษัทหรือโรงงานอุตสาหกรรม (ร้อยละ 45.4) รองลงมา ประกอบอาชีพรับจ้างทั่วไป (ร้อยละ 27.3) อันดับถัดรองลงมา ประกอบอาชีพเกษตรกรกรรม (ร้อยละ 18.2) ที่เหลือ ประกอบอาชีพค้าขาย (ร้อยละ 9.1) ส่วนอาชีพเสริมของประชาชนในชุมชนผู้นำชุมชนส่วนมาก ระบุว่า ประกอบอาชีพเกษตรกรกรรมเป็นอาชีพเสริม (ร้อยละ 38.4) รองลงมา ประกอบอาชีพรับจ้างทั่วไป (ร้อยละ

30.8) อันดับถัดรองลงมา ประกอบอาชีพค้าขาย (ร้อยละ 23.1) ที่เหลือ ไม่ได้ประกอบอาชีพเสริมแต่อย่างใด (ร้อยละ 7.7)

- การจ้างแรงงาน

- ภาคการเกษตร

ผู้นำชุมชนทั้งหมด ระบุว่าในชุมชนมีการจ้างแรงงานในภาคการเกษตร โดยแรงงานส่วนใหญ่ เป็นการจ้างแรงงานในพื้นที่ (ร้อยละ 90.9) ที่เหลือ เป็นการจ้างแรงงานจากนอกพื้นที่ (ร้อยละ 9.1)

- ภาคอุตสาหกรรม

ผู้นำชุมชนทั้งหมด ระบุว่ามีการจ้างแรงงานในภาคอุตสาหกรรม โดยแรงงานส่วนมาก เป็นการจ้างแรงงานจากนอกพื้นที่ (ร้อยละ 58.3) ที่เหลือ เป็นการจ้างแรงงานในพื้นที่ (ร้อยละ 41.7)

- การให้บริการด้านการศึกษาและศาสนา

- โรงเรียนในหมู่บ้าน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่าในชุมชนมีโรงเรียนตั้งอยู่ในพื้นที่เพื่อให้บริการแก่นุเคราะห์หลานของคนในชุมชน (ร้อยละ 63.6) ที่เหลือ ระบุว่าในชุมชนไม่มีโรงเรียนอยู่ในพื้นที่แต่อย่างใด (ร้อยละ 36.4) โดยผู้นำชุมชนที่ระบุว่าในชุมชนมีโรงเรียนตั้งอยู่ในพื้นที่ส่วนใหญ่ ระบุว่ามีโรงเรียนในชุมชนเพียง 1 แห่ง (ร้อยละ 85.7) ที่เหลือ ระบุว่ามีโรงเรียนในชุมชนจำนวน 2 แห่ง (ร้อยละ 14.3) โดยโรงเรียนในระดับประถมศึกษาผู้นำชุมชน ระบุว่าในชุมชนจะมีโรงเรียนเพียง 1 แห่ง สำหรับโรงเรียนในระดับมัธยมศึกษา รวมทั้งโรงเรียนขยายโอกาสของชุมชนที่มีโรงเรียนระดับมัศึกษานั้นผู้นำชุมชนทั้งหมดจะระบุว่าจะมีโรงเรียนเพียง 1 แห่ง

- วัดในหมู่บ้าน

ผู้นำชุมชนส่วนมาก ระบุว่าในชุมชนไม่มีวัดตั้งอยู่ในพื้นที่แต่อย่างใด (ร้อยละ 54.5) ที่เหลือ มีวัดตั้งอยู่ชุมชน (ร้อยละ 45.5) โดยวัดที่ตั้งอยู่ในชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่ามีวัดเพียง 1 แห่ง (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือ ระบุว่ามีวัดจำนวน 2 แห่ง (ร้อยละ 20.0)

- สถานพิธีประกอบกิจกรรมของศาสนาอื่นๆ

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่าไม่มีสถานที่เพื่อใช้ประกอบพิธีกรรมของศาสนาอื่นตั้งอยู่ในชุมชนแต่อย่างใด (ร้อยละ 90.9) ที่เหลือ ระบุว่า มี โดยในชุมชนที่มีสถานที่เพื่อใช้ประกอบ

พิธีกรรมทางศาสนาดังอยู่ในพื้นที่ (ร้อยละ 9.1) ทั้งหมดมีสถานที่ประกอบพิธีกรรมของศาสนาอื่นเพียง 1 แห่ง เป็นมัสยิด

- โรคระบาดที่เกยเกิดขึ้นในชุมชน และการให้บริการสาธารณสุข

- โรคที่เกยระบาดในชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่าในชุมชนมีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) และไข้เลือดออกระบาดในชุมชน (ร้อยละ 90.9) ที่เหลือ ระบุว่าไม่มีโรคระบาดเกิดขึ้นในชุมชนแต่อย่างใด (ร้อยละ 9.1)

- โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล/ศูนย์บริการสาธารณสุข

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่าในชุมชนไม่มีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหรือศูนย์บริการสาธารณสุขตั้งอยู่แต่อย่างใด (ร้อยละ 63.6) ที่เหลือ ระบุว่ามีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหรือศูนย์บริการสาธารณสุขตั้งอยู่ในชุมชน (ร้อยละ 36.4) โดยผู้นำชุมชนที่ระบุว่ามีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหรือศูนย์บริการสาธารณสุขในชุมชน ระบุว่า เป็น รพ.สต.มาบยางพร รพ.สต.บ่อวิน รพ.สต.บ้านห้วยปราบ และ รพ.สต.ตะเคียนเตี้ย ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 25.0)

- น้ำดื่ม/น้ำใช้ในชุมชน

- น้ำดื่ม

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ใช้น้ำบรรจุขวดหรือถังจากร้านจำหน่าย (ร้อยละ 90.9) ที่เหลือ ใช้น้ำประปาเพื่อการบริโภค (ร้อยละ 9.1) โดยผู้นำชุมชนทั้งหมดระบุว่าไม่ประสบปัญหาจากการใช้น้ำเพื่อการบริโภคแต่อย่างใด

- น้ำใช้

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่าใช้น้ำประปาเพื่อการอุปโภค (ร้อยละ 78.6) รองลงมา ใช้น้ำจากบ่อน้ำบาดาล (ร้อยละ 14.3) ที่เหลือ ใช้น้ำจากบ่อน้ำดินเพื่อการอุปโภค (ร้อยละ 7.1) ทั้งนี้ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่าไม่ประสบปัญหาจากการใช้น้ำเพื่อการอุปโภคแต่อย่างใด (ร้อยละ 90.9) ที่เหลือ ระบุว่าน้ำที่ใช้เพื่อการอุปโภคมีกลิ่น (ร้อยละ 9.1)

- การกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือน

การกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือนผู้นำชุมชนทั้งหมด ลงความเห็นว่าเป็นประชาชนให้บริการของเทศบาล หรือ อบต. ในการกำจัดขยะมูลฝอย

(2) ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน

- ปัจจุบันครอบครัวได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมใดบ้าง

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมในพื้นที่ (ร้อยละ 72.7) ที่เหลือ ที่ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมในพื้นที่แต่อย่างใด (ร้อยละ 27.3) โดยชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ มีดังนี้

- ปัญหากลิ่น

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหากลิ่นรบกวนในพื้นที่แต่อย่างใด (ร้อยละ 62.5) ที่เหลือ ระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหากลิ่นรบกวน (ร้อยละ 37.5) โดยผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบส่วนใหญ่ ระบุว่าสาเหตุของปัญหามาจากโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่ (ร้อยละ 66.7) ที่เหลือ ระบุว่ากลิ่นรบกวนมาจากเล้าไก่ (ร้อยละ 33.3) โดยผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบทั้งหมดระบุว่าได้รับผลกระทบตลอดทั้งปี มีระดับของผลกระทบในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.33$, $S.D. = 0.577$) ผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบทั้งหมดคือร้อยละ 100.0 ไม่มีข้อเสนอแนะเพื่อลดปัญหากลิ่นรบกวนแต่อย่างใด

- ปัญหาเขม่าหรือควัน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาเขม่าหรือควันรบกวนในพื้นที่แต่อย่างใด (ร้อยละ 62.5) ที่เหลือ ได้รับผลกระทบจากปัญหาดังกล่าว (ร้อยละ 37.5) โดยในชุมชนที่ได้รับผลกระทบส่วนใหญ่ ระบุว่าสาเหตุมาจากการจราจรบนท้องถนน (ร้อยละ 27.3) ทั้งนี้ระยะเวลาที่ได้รับผลกระทบ ส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบตลอดทั้งปี (ร้อยละ 66.7) ที่เหลือ ได้รับผลกระทบเพียงบางฤดู (ร้อยละ 33.3) มีระดับของผลกระทบในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.67$, $S.D. = 0.577$) สำหรับผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบทั้งหมดคือร้อยละ 100.0 ไม่มีข้อเสนอแนะเพื่อลดปัญหาดังกล่าวแต่อย่างใด

- ปัญหาฝุ่น

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ได้รับผลกระทบจากปัญหาฝุ่นละอองรบกวนในพื้นที่ (ร้อยละ 75.0) ที่เหลือ ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาดังกล่าวแต่อย่างใด (ร้อยละ 25.0) โดยในชุมชนที่ได้รับผลกระทบส่วนใหญ่ ระบุว่าสาเหตุมาจากการก่อสร้างถนน (ร้อยละ 83.3) ที่เหลือ ระบุสาเหตุมาจากการจราจรบน

ท้องถิ่น (ร้อยละ 16.7) โดยระยะเวลาที่ได้รับผลกระทบทั้งหมดคือร้อยละ 100.0 ได้รับผลกระทบตลอดทั้งปี มีระดับของผลกระทบในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D. = 0.894) สำหรับผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบทั้งหมดคือร้อยละ 100.0 ไม่มีข้อเสนอแนะเพื่อลดปัญหาแต่อย่างใด

- ปัญหาน้ำเสีย

ผู้นำชุมชนทั้งหมดร้อยละ 100.0 ระบุว่าในชุมชนไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาน้ำเสียในพื้นที่แต่อย่างใด

- ปัญหาเสียง

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหาเสียงดังรบกวนในพื้นที่ (ร้อยละ 62.5) ที่เหลือ ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาเสียงดังแต่อย่างใด (ร้อยละ 37.5) ผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบทั้งหมดระบุว่ามีสาเหตุเกิดจากการจราจรบนท้องถนน โดยผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบในสัดส่วนเท่ากัน ระบุว่าได้รับผลกระทบทั้งในช่วงเวลากลางวันและกลางคืน โดยผู้นำชุมชนได้รับผลกระทบในช่วงเวลากลางวันส่วนใหญ่ ลงความเห็นว่าเป็นผลกระทบตลอดเวลา (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือ ได้รับผลกระทบเพียงบางเวลานั้น (ร้อยละ 20.0) ในขณะที่ผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบในช่วงเวลากลางคืนส่วนใหญ่ ได้รับผลกระทบตลอดเวลา (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือ ได้รับผลกระทบเพียงบางเวลา (ร้อยละ 20.0) มีระดับของผลกระทบในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.80$, S.D. = 0.837) สำหรับผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบทั้งหมดคือร้อยละ 100.0 ไม่มีข้อเสนอแนะเพื่อลดปัญหาแต่อย่างใด

- ปัญหาอื่นๆ

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาด้านอื่น ๆ เพิ่มเติมแต่อย่างใด (ร้อยละ 87.5) ที่เหลือ ระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหาการจราจรบนท้องถนน (ร้อยละ 12.5 (1 ราย)) ซึ่งได้รับผลกระทบตลอดทั้งปี และลงความเห็นว่าเป็นผลกระทบในระดับปานกลาง ซึ่งผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบไม่มีข้อเสนอแนะเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าวแต่อย่างใด

(3) การรู้จักบริษัทฯ และกิจกรรมที่บริษัทฯ เคยดำเนินงาน

- การรู้จักบริษัทฯ

ผู้นำชุมชนทั้งหมด รู้จักหรือทราบว่าบริษัทฯ ได้ดำเนินกิจการในพื้นที่ โดยผู้นำชุมชนส่วนมาก ทราบจากผู้นำชุมชนอื่น (ร้อยละ 43.8) รองลงมา ทราบจากการเข้าร่วมประชุมกับบริษัทฯ (ร้อยละ

37.5) ที่เหลือ ทราบจากเจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ (ร้อยละ 12.5)

- การรู้จักกิจกรรม และการเคยเข้าร่วมกิจกรรมกับบริษัทฯ

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ไม่สามารถระบุกิจกรรมเพื่อชุมชนที่บริษัทฯ ได้จัดขึ้น (ร้อยละ 81.8) ที่เหลือ สามารถระบุกิจกรรมได้ว่าบริษัทฯ ได้จัดขึ้นเพื่อชุมชน (ร้อยละ 18.2) โดยผู้นำชุมชนที่สามารถระบุกิจกรรมที่บริษัทฯ ได้จัดขึ้นเพื่อชุมชน ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 50.0) ระบุว่ากิจกรรมเพื่อวัด และโรงเรียน ทั้งนี้ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ไม่เคยเข้าร่วมกิจกรรมเพื่อชุมชนที่บริษัทฯ ได้จัดขึ้นแต่อย่างใด (ร้อยละ 81.8) ที่เหลือ ที่เคยเข้าร่วมกิจกรรมเพื่อชุมชนที่บริษัทฯ ได้จัดขึ้น (ร้อยละ 18.2) โดยผู้นำชุมชนที่เคยเข้าร่วมกิจกรรมเพื่อชุมชนที่บริษัทฯ ได้จัดขึ้น ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 20.0) ลงความเห็นว่าเป็นส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ได้รับความรู้ ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ ได้รับของใช้ที่ระลึก และได้ทำกิจกรรมร่วมกับชุมชน

- ความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ว่าก่อให้เกิดประโยชน์ต่อตนเองและชุมชน

- ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ฯลฯ

ระดับประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ว่าได้ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น (ร้อยละ 81.8) ที่เหลือลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้ชุมชนเกิดความเจริญขึ้น ในระดับเพียงเล็กน้อย และระดับปานกลาง ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 9.1) หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 1.50 (S.D. = 0.707)

ระดับประโยชน์ต่อชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ว่าได้ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น (ร้อยละ 81.8) ที่เหลือลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้ชุมชนเกิดความเจริญขึ้น ในระดับเพียงเล็กน้อย และระดับปานกลาง ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 9.1) หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 1.50 (S.D. = 0.707)

- การสร้างงาน สร้างรายได้ให้ประชาชนในท้องถิ่น

ระดับประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ว่าได้ทำให้ชุมชนเกิดการจ้างงาน สร้างรายได้ (ร้อยละ 81.8) ที่เหลือลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้ชุมชนเกิดการจ้างงาน สร้าง

รายได้ ในระดับเพียงเล็กน้อย และระดับปานกลาง ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 9.1) หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 1.50 (S.D. = 0.707)

ระดับประโยชน์ต่อชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ว่าได้ทำให้ชุมชนเกิดการจ้างงาน สร้างรายได้ (ร้อยละ 81.8) ที่เหลือลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้ชุมชนเกิดการจ้างงาน สร้างรายได้ ในระดับเพียงเล็กน้อย และระดับปานกลาง ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 9.1) หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 1.50 (S.D. = 0.707)

- เศรษฐกิจในท้องถิ่น

ระดับประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ว่าได้ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้น (ร้อยละ 81.8) ที่เหลือลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้น ในระดับเพียงเล็กน้อย และระดับปานกลาง ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 9.1) หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 1.50 (S.D. = 0.707)

ระดับประโยชน์ต่อชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ว่าได้ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้น (ร้อยละ 81.8) ที่เหลือลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้น ในระดับเพียงเล็กน้อย และระดับปานกลาง ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 9.1) หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 1.50 (S.D. = 0.707)

- การใช้บริการประชาชน (รถโดยสาร มอเตอร์ไซด์ รับจ้าง ตัดผม รีดผ้า)

ระดับประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ในด้านการใช้บริการประชาชน (ร้อยละ 81.8) ที่เหลือลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้การใช้บริการประชาชนในชุมชนเกิดประโยชน์ ในระดับเพียงเล็กน้อย และระดับปานกลาง ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 9.1) หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 1.50 (S.D. = 0.707)

ระดับประโยชน์ต่อชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ในด้านการใช้บริการประชาชน (ร้อยละ 81.8) ที่เหลือลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้การใช้บริการประชาชนในชุมชนเกิดประโยชน์ ในระดับเพียงเล็กน้อย และระดับปานกลาง ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 9.1) หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 1.50 (S.D. = 0.707)

- ผลกระทบที่เกิดจากการดำเนินการของบริษัทฯ

ผู้นำชุมชนทั้งหมด ลงความเห็นว่าจะไม่ได้รับผลกระทบจากการดำเนินการของบริษัทฯ แต่อย่างใด

- การประเมินความพึงพอใจด้านมาตรฐานการดูแลความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และกิจกรรมเพื่อชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ลงความเห็นว่าจะค่อนข้างเห็นด้วยในมาตรฐานการดูแลด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ (ร้อยละ 81.8) ที่เหลือเห็นด้วยอย่างยิ่งและมีความมั่นใจในมาตรฐานการดูแลด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ (ร้อยละ 18.2)

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่งต่อการสนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ของชุมชนเป็นอย่างดี (ร้อยละ 63.6) รองลงมาค่อนข้างเห็นด้วย (ร้อยละ 27.3) ที่เหลือไม่แสดงความคิดเห็นต่อกรณีนี้แต่อย่างใด (ร้อยละ 9.1)

- ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมด้านความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และกิจกรรมเพื่อชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนมาก ระบุว่าต้องการให้บริษัทฯ เข้ามาให้ข้อมูลและดูแลชุมชนตามที่ร้องขอ (ร้อยละ 45.5) รองลงมาต้องการให้บริษัทฯ ร่วมกิจกรรมกับชุมชนให้มากขึ้น (ร้อยละ 27.3) อันดับถัดรองลงมา ไม่แสดงความคิดเห็นต่อกรณีดังกล่าวนี้ (ร้อยละ 18.2) ที่เหลือต้องการให้บริษัทฯ เข้ามาดูแลช่วยเหลือชุมชน เช่น ผู้ป่วยติดเตียง ผู้สูงอายุ เด็ก เป็นต้น (ร้อยละ 9.1)

- ทศตนุ และความเห็นที่มีต่อบริษัทฯ

ผู้นำชุมชนส่วนมาก ลงความเห็นว่าจะชุมชนได้รับผลประโยชน์จากบริษัทฯ เหมือนเดิม ไม่แตกต่างทั้งก่อนและหลังที่บริษัทฯ เข้ามาประกอบกิจการในพื้นที่ (ร้อยละ 45.5) รองลงมาลงความเห็นว่าจะชุมชนได้รับผลประโยชน์จากบริษัทฯ มากกว่าไม่มีบริษัทฯ อยู่ในพื้นที่ (ร้อยละ 27.3) อันดับถัดรองลงมา ลงความเห็นว่าจะชุมชนได้รับประโยชน์และไม่ได้รับผลประโยชน์จากบริษัทฯ พอ ๆ กัน (ร้อยละ 18.2) ที่เหลือไม่แสดงความคิดเห็นต่อกรณีนี้ (ร้อยละ 9.1) โดยผู้นำชุมชนส่วนมากลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ เข้ามาดำเนินการก่อให้เกิดผลดีต่อชุมชนมากกว่าผลเสียในชุมชน (ร้อยละ 54.5) รองลงมา ลงความเห็น

ว่าก่อให้เกิดทั้งผลดีและผลเสียพอ ๆ กัน และไม่แสดงความคิดเห็นใด ๆ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 18.2) ที่เหลือลงความเห็นว่าจะไม่ได้รับทั้งผลดีและผลเสียแต่อย่างใด (ร้อยละ 9.1)

- ความต้องการของชุมชนที่อยากให้บริษัทฯ สนับสนุนและช่วยเหลือในชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนมาก ต้องการให้บริษัทฯ สนับสนุนด้านการศึกษาหรือทุนการศึกษา (ร้อยละ 46.2) รองลงมา ต้องการให้บริษัทฯ เข้าร่วมกิจกรรมกับชุมชนหรือพบปะชุมชนตามเทศกาลต่าง ๆ (ร้อยละ 23.1) ที่เหลือ ต้องการให้บริษัทฯ ช่วยประสานเรื่องการก่อสร้างถนนที่กำลังดำเนินการก่อสร้าง อยู่ต้องการให้ช่วยเหลือพัฒนาชุมชน ช่วยเหลือผู้สูงอายุ ผู้ป่วยติดเตียง เด็ก และร่วมกิจกรรมทำบุญ กลางบ้าน ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 7.7)

ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินงานของบริษัทฯ ผู้นำชุมชนส่วนมาก ได้เสนอแนะให้เจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ เข้าร่วมกิจกรรมชุมชนช่วงโควิด-19 บริษัทฯ ห่างหายจากชุมชนมากขึ้น (ร้อยละ 54.5) รองลงมา ไม่มีข้อเสนอแนะต่อกรณีนี้ (ร้อยละ 18.2) ที่เหลือ เสนอแนะให้บริษัทฯ รับคนในพื้นที่เข้ามาทำงานเป็นหลักหากจบวุฒิการศึกษาตรง ทีม CSR ของบริษัทฯ ควรเข้ามาพบปะคนในชุมชน และควรเข้ามาช่วยเหลือชุมชนโดยอาจจะช่วยเหลือผ่านทางผู้นำชุมชน ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 9.1)

4. สภาพสังคมเศรษฐกิจในระดับครัวเรือนและความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อบริษัทฯ

4.1 สภาพทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

- สภาพทั่วไปของประชาชน สภาพสังคมและเศรษฐกิจ

• เพศและอายุ

เพศและอายุของกลุ่มตัวอย่างที่ใช้เป็นตัวแทน ในการศึกษาหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก เป็นเพศหญิง (ร้อยละ 51.4) ที่เหลือ เป็นเพศชาย (ร้อยละ 48.6) หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก มีอายุระหว่าง 31-40 ปี (ร้อยละ 31.6) รองลงมา มีอายุระหว่าง 41-50 ปี (ร้อยละ 29.7) อันดับถัดรองลงมา ในสัดส่วนที่ใกล้เคียงกัน มีอายุระหว่าง 51-60 ปี และมีอายุระหว่าง 18-30 ปี ตามลำดับ (ร้อยละ 17.8 และ 15.2) ที่เหลือ มีอายุมากกว่า 60 ปี (ร้อยละ 5.7) ซึ่งให้เห็นว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีอยู่ในช่วงอายุกำลังทำงานสามารถให้ข้อคิดเห็นที่นำเชื่อถือได้

• สถานภาพในครัวเรือนและสถานภาพสมรส

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก เป็นหัวหน้าครัวเรือน (ร้อยละ 45.4) อันดับถัดรองลงมา เป็นภรรยา (ร้อยละ 33.5) ที่เหลือ เป็นญาติของหัวหน้าครัวเรือน (ร้อยละ 21.1) สำหรับสถานภาพการสมรสหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ มีสถานภาพสมรสแล้ว (ร้อยละ 74.3) รองลงมา เป็นโสด (ร้อยละ 18.4) ที่เหลือในสัดส่วนเพียงเล็กน้อยมีสถานภาพสมรสแล้วแต่เป็นหม้าย และแยกกันอยู่ (ร้อยละ 5.4 และร้อยละ 1.9) ตามลำดับ

ในส่วนของการจำนวนสมาชิกในครอบครัว หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก มีจำนวนสมาชิกในครอบครัวไม่เกิน 3 คน (ร้อยละ 50.8) รองลงมา มีจำนวนสมาชิกในครอบครัวจำนวน 4-6 คน (ร้อยละ 46.5) ที่เหลือ มีจำนวนสมาชิกในครอบครัวจำนวน 7-9 คน (ร้อยละ 2.7) ครอบครัวที่มีสมาชิกไม่เกิน 3 คน ถือว่าเป็นครอบครัวที่มีขนาดเล็กซึ่งเป็นแนวโน้มครอบครัวของคนไทยในปัจจุบัน ที่มีจำนวนบุตรไม่มากเพราะต้องคำนึงถึงเศรษฐกิจในครอบครัวเป็นปัจจัยสำคัญด้วย

• ระดับการศึกษา

ระดับการศึกษาของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทน ส่วนมากในสัดส่วนที่ใกล้เคียงกันคือ จบการศึกษาระดับประถมศึกษา และจบการศึกษาระดับ ปวส. หรืออนุปริญญา (ร้อยละ 25.4 และร้อยละ 24.9) ตามลำดับ รองลงมา จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือ ปวช. (ร้อยละ 22.2) อันดับถัดรองลงมา จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ร้อยละ 14.3) จบการศึกษาระดับปริญญาตรี (ร้อยละ 11.6) ที่เหลือเป็นสัดส่วนเพียงเล็กน้อย ไม่ได้เรียน (ร้อยละ 1.6) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่จบการศึกษาระดับปริญญาตรีขึ้นไปถือได้ว่าเป็นหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่มีการศึกษาดี

• การนับถือศาสนาและอาชีพ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนเกือบทั้งหมดส่วนใหญ่ นับถือศาสนาพุทธ (ร้อยละ 98.9) ที่เหลือในสัดส่วนเพียงเล็กน้อย นับถือศาสนาคริสต์ และศาสนาอิสลาม (ร้อยละ 0.8 และร้อยละ 0.3) สำหรับอาชีพหลักของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ประกอบอาชีพพนักงานบริษัทหรือลูกจ้างบริษัท (ร้อยละ 40.0) รองลงมา ประกอบอาชีพค้าขาย (ร้อยละ 34.3) อันดับถัดรองลงมา ประกอบอาชีพรับจ้างทั่วไป (ร้อยละ 15.4) ที่เหลือในสัดส่วนที่ใกล้เคียงกัน ประกอบอาชีพธุรกิจส่วนตัว และรับราชการหรือพนักงานรัฐวิสาหกิจ (ร้อยละ 5.7 และร้อยละ 4.6) ตามลำดับ สำหรับการประกอบอาชีพเสริมของครอบครัวหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ไม่มีอาชีพเสริมนอกจากอาชีพหลักแต่อย่างใด (ร้อยละ 55.7)

รองลงมา มีอาชีพเสริมจากการรับจ้างทั่วไป (ร้อยละ 26.2) ถัดรองลงมา มีอาชีพเสริมจากการค้าขาย (ร้อยละ 16.2) ที่เหลือในสัดส่วนเพียงเล็กน้อย มีอาชีพเสริมจากการทำเกษตรกรรม (ร้อยละ 1.9) ซึ่งจะเห็นได้ว่า รายได้ของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่มาจากการประกอบอาชีพหลักเพียงอย่างเดียว

- ภูมิลาเนา

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก อาศัยอยู่ในพื้นที่มาตั้งแต่กำเนิด (ร้อยละ 52.4) รองลงมา ย้ายมาจากที่อื่นหรือจังหวัดอื่น (ร้อยละ 46.8) ที่เหลือในสัดส่วนเพียงเล็กน้อย ย้ายมาจากชุมชนอื่น (ร้อยละ 0.8) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ย้ายมาจากที่อื่นส่วนมาก ย้ายมาจากจังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ร้อยละ 57.8) รองลงมา ย้ายมาจากจังหวัดในภาคกลาง (ร้อยละ 24.3) อันดับถัดรองลงมา ย้ายมาจากจังหวัดในภาคตะวันออก (ร้อยละ 11.5) ย้ายมาจากจังหวัด ในภาคเหนือ (ร้อยละ 3.5) ที่เหลือในสัดส่วนเพียงเล็กน้อย ย้ายมาจากจังหวัดในภาคตะวันตก (ร้อยละ 1.7) และภาคใต้ (ร้อยละ 1.2) ตามลำดับ

โดยระยะเวลาในการย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่นั้นหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ย้ายเข้ามาอาศัยอยู่ในพื้นที่ 6-10 ปี (ร้อยละ 42.2) รองลงมา ย้ายเข้ามาอาศัยอยู่ในพื้นที่น้อยกว่า 5 ปี (ร้อยละ 22.0) อันดับถัดรองลงมา ย้ายเข้ามาอาศัยอยู่ในพื้นที่ 11-15 ปี (ร้อยละ 21.4) ที่เหลือในสัดส่วนที่ใกล้เคียงกันคือ ย้ายเข้ามาอาศัยอยู่ในพื้นที่ 16-20 ปี (ร้อยละ 8.1) และมากกว่า 20 ปี (ร้อยละ 6.3) ตามลำดับ โดยสาเหตุที่ย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่นั้นหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ ย้ายเข้ามา เพื่อประกอบอาชีพในพื้นที่ (ร้อยละ 89.0) รองลงมา ย้ายเพื่อติดตามครอบครัวหรือแต่งงานกับคนในพื้นที่ (ร้อยละ 9.8) ที่เหลือในสัดส่วนเพียงเล็กน้อยที่เท่ากันคือ ย้ายมาเพื่อศึกษาต่อ และหาที่อยู่อาศัยใหม่ (ร้อยละ 0.6) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ย้ายจากชุมชนอื่นทั้งหมดเข้ามาอาศัยอยู่ในพื้นที่เป็นระยะเวลา 16-20 ปี

- ภาวะทางการเงินของครอบครัวในปัจจุบัน

ภาวะการเงินของครัวเรือนในปัจจุบันหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ระบุว่าภาวะการเงินพอใช้และเหลือเก็บเป็นเงินออมในครอบครัว (ร้อยละ 52.4) อันดับถัดรองลงมา ระบุว่าครอบครัวมีภาวะการเงินพอใช้แต่ไม่เหลือเก็บ (ร้อยละ 32.2) ที่เหลือในสัดส่วนที่ใกล้เคียงกัน ระบุว่าครอบครัวมีภาวะการเงินไม่พอใช้จ่าย (ร้อยละ 8.1) และในบางเดือนรายรับที่ได้ไม่เพียงพอกับค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น (ร้อยละ 7.3) ตามลำดับ

- การถือครองที่ดิน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก เป็นครอบครัวที่มีการถือครองที่ดินเป็นของตนเองเพื่อเป็นที่อยู่อาศัยและเพื่อการประกอบอาชีพ (ร้อยละ 55.7) รองลงมา ที่เช่าที่ดินผู้อื่นเพื่อเป็นที่อยู่อาศัยหรือประกอบอาชีพ (ร้อยละ 43.8) ที่เหลือในสัดส่วนเพียงเล็กน้อย ที่ไม่มีที่ดินเป็นของตัวเอง (ร้อยละ 0.5) โดยครอบครัวที่มีการถือครองที่ดินเป็นของตนเองส่วนใหญ่ มีที่ดินน้อยกว่า 1 ไร่ (ร้อยละ 95.1) ที่เหลือ มีที่ดินตั้งแต่ 1-5 ไร่ (ร้อยละ 4.9)

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ ไม่มีที่ดินเป็นของตนเองเพื่อทำการเกษตร (ร้อยละ 97.1) ที่เหลือ มีที่ดินเป็นของตนเองเพื่อทำการเกษตร (ร้อยละ 2.9) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่มีที่ดินเป็นของตนเองเพื่อทำการเกษตรส่วนใหญ่ ระบุว่ามีที่ดิน 1-5 ไร่ (ร้อยละ 66.7) ที่เหลือ มีที่ดินน้อยกว่า 1 ไร่ (ร้อยละ 33.3)

สำหรับหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่มีที่ดินเป็นของตนเองทั้งหมด ระบุว่ามีที่ดินไว้สำหรับเป็นที่อยู่อาศัย โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ ระบุว่ามีที่ดินน้อยกว่า 100 ตารางวา (ร้อยละ 91.3) รองลงมา ระบุว่ามีที่ดิน 101-200 ตารางวา (ร้อยละ 4.9) ที่เหลือเป็นสัดส่วนเพียงเล็กน้อย ระบุว่ามีที่ดิน 201-300 ตารางวา (ร้อยละ 2.9) และมากกว่า 400 ตารางวา (ร้อยละ 1.0) ตามลำดับ

การถือครองที่ดินของตนเองเพื่อใช้ทำกิจกรรมอย่างอื่นนั้นหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่มีที่ดินเป็นของตนเองส่วนใหญ่ ระบุว่าไม่ได้มีการใช้ประโยชน์จากที่ดินเพื่อทำกิจกรรมอย่างอื่น (ร้อยละ 99.0) ที่เหลือ ระบุว่าใช้ที่ดินเพื่อประกอบอาชีพค้าขาย (ร้อยละ 1.0)

ส่วนการเช่าที่ดินผู้อื่นหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนเกือบทั้งหมด เช่าที่ดินผู้อื่นเพื่อการอยู่อาศัย (ร้อยละ 98.8) ที่เหลือเป็นสัดส่วนเพียงเล็กน้อย เช่าที่ดินผู้อื่นเพื่อประกอบอาชีพ (ร้อยละ 1.2) ซึ่งหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนทั้งหมดที่เช่าที่ดินผู้อื่น ระบุว่าเช่าที่ดินน้อยกว่า 100 ตารางวา

4.2 อนามัยของครอบครัว

(1) โรคที่สมาชิกในครอบครัวเป็นกันบ่อย ๆ

ภาวะการเจ็บป่วยจากโรคต่าง ๆ ของสมาชิกในครอบครัว หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ระบุว่าสมาชิกในครอบครัวไม่มีเจ็บป่วยกันบ่อย ๆ แต่อย่างไร (ร้อยละ 46.3) รองลงมา มักเจ็บป่วยด้วยโรคระบบทางเดินหายใจ (ร้อยละ 16.6) อันดับถัดรองลงมา มักเจ็บป่วยด้วยโรคผิวหนังและ

ภูมิแพ้ (ร้อยละ 14.9) ระบุว่าเจ็บป่วยด้วยโรคระบบทางเดินอาหาร (ร้อยละ 10.7) ระบุว่ามักเจ็บป่วยด้วยโรคความดันโลหิตสูง เบาหวาน (ร้อยละ 6.1) ที่เหลือเป็นสัดส่วนเพียงเล็กน้อยระบุว่าสมาชิกในครอบครัวมักเจ็บป่วยด้วยอุบัติเหตุ โรคหัวใจ โรคเกาต์ โรคไขข้อ โรคไต โรคโพรซัค และเส้นเลือดในสมองตีบ เป็นต้น

(2) วิธีการรักษาเมื่อเกิดการเจ็บป่วย

การรักษาพยาบาลเมื่อเกิดการเจ็บป่วย ของสมาชิกในครอบครัวหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนส่วนมาก ระบุว่าเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลของรัฐ (ร้อยละ 36.7) รองลงมา ซื้อมารับประทานเอง (ร้อยละ 31.0) อันดับถัดรองลงมา เข้ารับการรักษาที่คลินิกหรือโรงพยาบาลเอกชน (ร้อยละ 28.4) ที่เหลือ เข้ารับการรักษาที่ศูนย์บริการสาธารณสุขหรือโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบล (ร้อยละ 3.2) และปล่อยให้หายเองหากเจ็บป่วยไม่รุนแรงมากนัก (ร้อยละ 0.7) ตามลำดับ

(3) การใช้น้ำเพื่อการบริโภคและอุปโภค

การใช้น้ำเพื่อการบริโภคในครัวเรือน หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนเกือบทั้งหมด ระบุว่าใช้น้ำบรรจุขวดหรือถังจากร้านจำหน่ายเพื่อมาบริโภค (ร้อยละ 98.4) ที่เหลือเป็นสัดส่วนเพียงเล็กน้อยระบุว่าบริโภคจากน้ำบ่อบาดาล น้ำฝน และน้ำประปา เป็นต้น สำหรับปัญหาในการใช้น้ำเพื่อการบริโภคหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนทั้งหมด ลงความเห็นว่าไม่ประสบปัญหาจากการใช้น้ำเพื่อการบริโภคแต่อย่างใด โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนทั้งหมด ระบุว่าน้ำที่ใช้บริโภคมีความสะอาดเพียงพอจึงไม่จำเป็นต้องผ่านกระบวนการใด ๆ เพิ่มเติม

สำหรับการใช้น้ำเพื่อการอุปโภคในครัวเรือน หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ ใช้น้ำประปาเพื่อการอุปโภคในครัวเรือน (ร้อยละ 96.2) ที่เหลือในสัดส่วนเพียงเล็กน้อย ใช้น้ำจากบ่อบาดาล (ร้อยละ 2.7) และน้ำบ่อน้ำ (ร้อยละ 1.1) ตามลำดับ สำหรับปัญหาในการใช้น้ำเพื่อการอุปโภค หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนเกือบทั้งหมด ระบุว่าไม่ประสบปัญหาจากการใช้น้ำเพื่อการอุปโภคแต่อย่างใด (ร้อยละ 98.9) ที่เหลือเพียงเล็กน้อย ที่มีปัญหาในการใช้น้ำเพื่อการอุปโภค (ร้อยละ 1.1) ซึ่งครัวเรือนที่มีปัญหานี้ หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ระบุว่าน้ำมีกลิ่น (ร้อยละ 42.8) ที่เหลือในสัดส่วนเท่ากัน ระบุว่าน้ำมีตะกอน และไม่สะอาด (ร้อยละ 28.6) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ประสบปัญหาทั้งหมด ระบุว่าแก้ไขปัญหามาโดยการปล่อยรอน้ำทิ้งไว้ให้ตกตะกอน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนเกือบทั้งหมดส่วนใหญ่ใช้บริการกำจัดขยะมูลฝอยของ อบต. หรือเทศบาล (ร้อยละ 97.1) โดยรถเก็บขยะมาจัดเก็บเพื่อนำไปกำจัดอย่างถูกวิธี ที่เหลือ ใช้วิธีกองทิ้งไว้นอกบ้าน (ร้อยละ 2.9)

ในส่วนของการใช้ส้วมนั้น ทุกครัวเรือนมีการใช้ส้วมที่ถูกสุขลักษณะเป็นของตนเอง ดังนั้น โอกาสการแพร่กระจายของเชื้อโรคที่เกิดขึ้นจากการปนเปื้อนของอุจจาระของมนุษย์จึงเกิดขึ้นได้น้อยมาก

(4) แหล่งผลิตกระแสไฟฟ้า

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนทั้งหมด ระบุว่าใช้กระแสไฟฟ้า จากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

4.3 ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ชุมชนหรือครัวเรือนได้รับอยู่ในปัจจุบัน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ ระบุว่าในปัจจุบันครัวเรือนไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมแต่อย่างใด (ร้อยละ 84.1) ที่เหลือ ระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ ดังต่อไปนี้ (ร้อยละ 15.9)

(1) ปัญหากลิ่น

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน ส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหากลิ่นรบกวนแต่อย่างใด (ร้อยละ 78.0) ที่เหลือ ที่ได้รับผลกระทบจากปัญหากลิ่นรบกวนในพื้นที่ (ร้อยละ 22.0) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบส่วนใหญ่ ระบุว่าสาเหตุของปัญหาเกิดจากโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่ (ร้อยละ 69.2) ที่เหลือ ระบุว่าสาเหตุของปัญหาเกิดจากท่อน้ำทิ้งของโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ (ร้อยละ 30.8) โดยระยะเวลาที่ได้รับผลกระทบส่วนใหญ่ ได้รับผลกระทบตลอดทั้งปี (ร้อยละ 61.5) ที่เหลือ ได้รับผลกระทบเพียงบางฤดู (ร้อยละ 38.5) สำหรับระดับของผลกระทบที่ได้รับหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหากลิ่นส่วนมากคือร้อยละ 53.8 มีระดับของผลกระทบในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.62, S.D. = 0.768$) หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ทั้งหมด ไม่มีข้อเสนอแนะเพื่อลดผลกระทบที่เกิดขึ้นแต่อย่างใด

(2) ปัญหามลพิษ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน ส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหามลพิษแต่อย่างใด (ร้อยละ 88.1) ที่เหลือ ที่ได้รับผลกระทบจากปัญหา

เขม่าควัน (ร้อยละ 11.9) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบ ระบุว่าสาเหตุของปัญหาเกิดจากการจราจรบนท้องถนน โดยระยะเวลาที่ได้รับผลกระทบหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบส่วนใหญ่ ได้รับผลกระทบตลอดทั้งปี (ร้อยละ 85.7) ที่เหลือ ได้รับผลกระทบเพียงบางฤดู (ร้อยละ 14.3) มีระดับของผลกระทบในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.86$, S.D. = 0.378) หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ทั้งหมด ไม่มีข้อเสนอแนะเพื่อลดผลกระทบที่เกิดขึ้นแต่อย่างใด

(3) ปัญหาฝุ่นละออง

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน ส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบจากปัญหาฝุ่นละออง (ร้อยละ 64.4) ที่เหลือ ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาดังกล่าวนี้แต่อย่างใด (ร้อยละ 35.6) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบส่วนใหญ่ ระบุว่าสาเหตุเกิดจากการจราจรบนท้องถนน (ร้อยละ 97.4) ที่เหลือ ระบุว่าสาเหตุเกิดจากโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่ (ร้อยละ 2.6) โดยระยะเวลาที่ได้รับผลกระทบส่วนใหญ่ ได้รับผลกระทบตลอดทั้งปี (ร้อยละ 76.3) ที่เหลือ ได้รับผลกระทบเพียงบางฤดู (ร้อยละ 23.7) มีระดับของผลกระทบในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.74$, S.D. = 0.601) หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ทั้งหมด ไม่มีข้อเสนอแนะเพื่อลดผลกระทบที่เกิดขึ้นแต่อย่างใด

(4) ปัญหาน้ำเสีย

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน ส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาน้ำเสียแต่อย่างใด (ร้อยละ 84.7) ที่เหลือ ที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาน้ำเสีย (ร้อยละ 15.3) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบส่วนใหญ่ ระบุว่า สาเหตุเกิดจากท่อระบายน้ำไม่ทัน (ร้อยละ 88.9) ที่เหลือ ระบุว่าสาเหตุเกิดจากกิจกรรมภายในชุมชน (ร้อยละ 11.1) โดยระยะเวลาที่เกิดผลกระทบส่วนมาก ได้รับผลกระทบเพียงบางช่วงฤดู (ร้อยละ 55.6) ที่เหลือ ได้รับผลกระทบตลอดทั้งปี (ร้อยละ 44.4) มีระดับของผลกระทบเฉลี่ยปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D. = 0.500) หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ทั้งหมด ไม่มีข้อเสนอแนะเพื่อลดผลกระทบที่เกิดขึ้นแต่อย่างใด

(5) ปัญหาเสียง

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน ส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาเสียงดังรบกวนแต่อย่างใด (ร้อยละ 69.5) ที่เหลือ ระบุว่าได้รับผลกระทบ

จากปัญหาเสียงดังรบกวน (ร้อยละ 30.5) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบส่วนใหญ่ ระบุว่าสาเหตุเกิดจากการจราจรบนท้องถนน (ร้อยละ 84.2) รองลงมา ระบุว่าสาเหตุเกิดจากโรงงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ ในพื้นที่ (ร้อยละ 10.5) ที่เหลือ ระบุว่าสาเหตุเกิดจากการก่อสร้างถนน (ร้อยละ 5.3) โดยระยะเวลาที่เกิดผลกระทบส่วนมาก ได้รับผลกระทบในช่วงเวลากลางคืน (ร้อยละ 57.7) ที่เหลือ ได้รับผลกระทบในช่วงเวลากลางวัน (ร้อยละ 42.3) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบในช่วงเวลากลางวันส่วนมากได้รับผลกระทบเพียงบางเวลา (ร้อยละ 54.5) ที่เหลือ ได้รับผลกระทบตลอดเวลา (ร้อยละ 45.5) ในขณะที่หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบในช่วงเวลากลางคืนส่วนมาก ได้รับผลกระทบตลอดเวลา (ร้อยละ 86.7) ที่เหลือ ได้รับผลกระทบเพียงบางเวลา (ร้อยละ 13.3) มีระดับของผลกระทบในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.83$, S.D. = 0.383) หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ทั้งหมดไม่มีข้อเสนอแนะเพื่อลดผลกระทบที่เกิดขึ้นแต่อย่างใด

(6) ปัญหาอื่น ๆ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมในปัจจุบัน ส่วนใหญ่ระบุว่าไม่ได้ผลกระทบจากปัญหาอื่น ๆ เพิ่มเติมแต่อย่างใด (ร้อยละ 96.6) ที่เหลือ ที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาอื่น ๆ (ร้อยละ 3.4) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ได้รับผลกระทบทั้งหมดคือร้อยละ 100.0 (2 ราย) ระบุว่าได้รับผลกระทบจากสภาพถนนภายในชุมชนและถนนสาธารณะชำรุดเป็นหลุมเป็นบ่อ ไม่สะดวกต่อการสัญจรไปมา โดนได้รับผลกระทบตลอดทั้งปี และได้รับผลกระทบในระดับที่มาก ทั้งนี้ได้เสนอแนะให้มีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาดำเนินการตรวจสอบและซ่อมบำรุงให้สามารถใช้งานได้เป็นปกติ

4.4 การรู้จักบริษัทฯ และกิจกรรมที่บริษัทฯ เคยดำเนินการ

(1) การรู้จักบริษัทฯ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ ระบุว่าไม่รู้จักบริษัทฯ (ร้อยละ 91.4) ที่เหลือ ที่รู้จักบริษัทฯ โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่รู้จักบริษัทฯ นั้น (ร้อยละ 8.6) ส่วนมาก รู้จักโดยการพบเห็นด้วยตนเอง (ร้อยละ 44.7) รองลงมา รู้จักจากเพื่อนบ้าน (ร้อยละ 38.3) อันถัดรองลงมา รู้จักจากเจ้าหน้าที่ของบริษัทฯ (ร้อยละ 8.5) และผู้นำชุมชน (ร้อยละ 4.3) ตามลำดับ ที่เหลือในสัดส่วนเท่ากันคือร้อยละ 2.1 รู้จักจากการรับสมัครงาน และจากสื่อวิทยุหรือหนังสือพิมพ์

(2) กิจกรรมที่บริษัทฯ เคยดำเนินการเพื่อประโยชน์ชุมชน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ ไม่สามารถระบุกิจกรรมที่บริษัทฯ เคยจัดขึ้นเพื่อประโยชน์ชุมชนแต่อย่างใด คือ (ร้อยละ 84.4) ที่เหลือ สามารถระบุกิจกรรมที่บริษัทฯ จัดขึ้นเพื่อชุมชนได้ (ร้อยละ 15.6) หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่สามารถระบุกิจกรรมที่บริษัทฯ ได้จัดขึ้นเพื่อชุมชนส่วนมาก ระบุว่า เป็นกิจกรรมมอบอุปกรณ์การเรียนหรือสนับสนุนทุนการศึกษาให้เด็กในชุมชน (ร้อยละ 45.4) รองลงมา ระบุว่า เป็นกิจกรรมสนับสนุนงบประมาณเพื่อทำนุบำรุงศาสนาในชุมชน (ร้อยละ 27.3) อันดับถัดรองลงมา ระบุว่า เป็นกิจกรรมปลูกปะการังเทียมในชุมชน (ร้อยละ 18.2) ที่เหลือระบุว่า เป็นกิจกรรมมอบอุปกรณ์ ด้านสาธารณสุขให้โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล/ศูนย์บริการสาธารณสุข ในชุมชน (ร้อยละ 9.1)

(3) การเคยเข้าร่วมกิจกรรมที่บริษัทฯ จัดขึ้น

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ ไม่เคยเข้าร่วมกิจกรรมที่บริษัทฯ ได้จัดขึ้น คือ (ร้อยละ 81.3) ที่เหลือ เคยเข้าร่วมกิจกรรมที่บริษัทฯ จัดขึ้น (ร้อยละ 18.7) โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่เข้าร่วมกิจกรรมกับบริษัทฯ ส่วนมาก ลงความเห็นว่าเป็นการทำกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ร่วมกับชุมชน (ร้อยละ 40.0) รองลงมา ลงความเห็นว่าเป็นการทำให้มีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน และใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 20.0) ที่เหลือ ลงความเห็นว่าได้รับความรู้และได้รับของที่ระลึกจากการเข้าร่วมกิจกรรม ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 10.0)

(4) ความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ในการก่อให้เกิดประโยชน์ต่อตนเองและชุมชน

- ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ฯลฯ

ระดับประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ว่าได้ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น (ร้อยละ 37.5) รองลงมา ลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้ชุมชนเกิดความเจริญขึ้น ในระดับปานกลาง (ร้อยละ 34.4) ที่เหลือลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้ชุมชนเกิดความเจริญเพียงเล็กน้อย คือร้อยละ 15.6 และในระดับมาก (ร้อยละ 12.5) ตามลำดับ หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 1.95 (S.D. = 0.686)

ระดับประโยชน์ต่อชุมชน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้ชุมชนเจริญขึ้นในระดับปานกลาง และไม่แสดงความคิดเห็นต่อกรณีนี้ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 37.5) ที่เหลือ ลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้ชุมชนเกิดความเจริญขึ้นในระดับมาก (ร้อยละ 15.6) และเพียงเล็กน้อย (ร้อยละ 9.4) ตามลำดับ หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 2.10 (S.D. = 0.641)

- การสร้างงาน สร้างรายได้ให้ประชาชนในท้องถิ่น

ระดับประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ว่าได้ทำให้ชุมชนเกิดการจ้างงาน สร้างรายได้ (ร้อยละ 37.5) รองลงมา ลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้ชุมชนเกิดการจ้างงาน สร้างรายได้ในระดับปานกลาง (ร้อยละ 25.0) และระดับมาก (ร้อยละ 25.0) ตามลำดับ ที่เหลือ ลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้ชุมชนเกิดการจ้างงาน สร้างรายได้ในระดับเพียงเล็กน้อย (ร้อยละ 9.4) หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 2.10 (S.D. = 0.788)

ระดับประโยชน์ต่อชุมชน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ที่ทำให้ชุมชนเกิดการจ้างงาน สร้างรายได้ (ร้อยละ 37.5) รองลงมา ลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้ชุมชนเกิดการจ้างงาน สร้างรายได้ในระดับปานกลาง (ร้อยละ 28.1) ที่เหลือคือ ลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้ชุมชนเกิดการจ้างงาน สร้างรายได้ในระดับมาก (ร้อยละ 18.8) และในระดับน้อย (ร้อยละ 15.6) ตามลำดับ หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 2.05 (S.D. = 0.759)

- เศรษฐกิจในท้องถิ่น

ระดับประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ว่าได้ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้น (ร้อยละ 40.6) รองลงมา ลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้นในระดับปานกลาง (ร้อยละ 37.5) ที่เหลือ ลงความเห็นว่าเป็นบริษัทฯ ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้นในระดับมาก (ร้อยละ 12.5) และในระดับน้อย (ร้อยละ 9.4) ตามลำดับ หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 2.05 (S.D. = 0.621)

ระดับประโยชน์ต่อชุมชน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ว่าได้ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้น (ร้อยละ 43.8) รองลงมา ลงความเห็นว่าเป็นบริษัท ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้นในระดับปานกลาง (ร้อยละ 34.4) ที่เหลือคือ ลงความเห็นว่าเป็นบริษัท ทำให้เศรษฐกิจในชุมชนดีขึ้นในระดับมาก (ร้อยละ 15.6) และในระดับน้อย (ร้อยละ 6.3) ตามลำดับ หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 2.17 (S.D.=0.618)

- การใช้งานบริการประชาชน (รถโดยสาร มอเตอร์ไซด์ รับจ้าง ตัดผม ริดผ้า)

ระดับประโยชน์ตนเอง/ครอบครัว

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ในด้านการใช้งานบริการประชาชน (ร้อยละ 43.7) รองลงมา ลงความเห็นว่าเป็นบริษัท ทำให้การใช้งานบริการประชาชนในชุมชนเกิดประโยชน์ในระดับปานกลาง (ร้อยละ 37.5) ที่เหลือ ลงความเห็นว่าเป็นบริษัท ทำให้การใช้งานบริการประชาชนในชุมชนเกิดประโยชน์ในระดับเพียงเล็กน้อย (ร้อยละ 12.5) และในระดับมาก (ร้อยละ 6.3) ตามลำดับ หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 1.89 (S.D. = 0.583)

ระดับประโยชน์ต่อชุมชน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ไม่แสดงความคิดเห็นต่อบริษัทฯ ในด้านการใช้งานบริการประชาชน (ร้อยละ 43.8) รองลงมา ลงความเห็นว่าเป็นบริษัท ทำให้การใช้งานบริการประชาชนในชุมชนเกิดประโยชน์ในระดับปานกลาง (ร้อยละ 40.6) ที่เหลือ ลงความเห็นว่าเป็นบริษัท ทำให้การใช้งานบริการประชาชนในชุมชนเกิดประโยชน์ในระดับเพียงเล็กน้อย (ร้อยละ 9.4) และในระดับมาก (ร้อยละ 6.3) ตามลำดับ หรือมีระดับของผลกระทบเฉลี่ย (\bar{X}) = 1.94 (S.D. = 0.539)

- (5) ผลกระทบที่เกิดจากการดำเนินกิจการของบริษัทฯ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนทั้งหมดระบุว่า ไม่ได้รับผลกระทบจากการประกอบกิจการของบริษัทฯ แต่อย่างใด

- การประเมินความพึงพอใจด้านมาตรฐานการดูแลความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และกิจกรรมเพื่อชุมชน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ ลงความเห็นว่าเป็นค่อนข้างเห็นด้วยในมาตรฐานการดูแลด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ (ร้อยละ 81.3) ที่เหลือในสัดส่วนเท่ากัน ลงความเห็นว่าเป็นด้วยอย่างยิ่ง และไม่แสดงความคิดเห็นต่อกรณีนี้ (ร้อยละ 9.4)

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ ลงความเห็นว่าเป็นค่อนข้างเห็นด้วยต่อการสนับสนุนกิจกรรมต่าง ๆ ของชุมชนเป็นอย่างดี (ร้อยละ 78.1) รองลงมา ไม่แสดงความคิดเห็นต่อกรณีนี้แต่อย่างใด (ร้อยละ 12.5) ที่เหลือ ลงความเห็นว่าเป็นด้วยอย่างยิ่ง (ร้อยละ 9.4)

- ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมด้านความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และกิจกรรมเพื่อชุมชน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมด้านความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และกิจกรรมเพื่อชุมชนของบริษัทฯ แต่อย่างใด (ร้อยละ 78.1) รองลงมา เสนอแนะให้บริษัทฯ ควรดูแลใส่ใจเรื่องสภาพแวดล้อมในชุมชนให้มากกว่านี้ ควรเข้ามาประชาสัมพันธ์หรือติดประกาศให้คนในพื้นที่รับทราบอย่างชัดเจนทั่วถึงมากกว่านี้ และควรมีการดูแลด้านความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และผลกระทบต่าง ๆ อย่างสม่ำเสมอ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 6.3) ที่เหลือคือ เสนอแนะให้ดูแลความเป็นอยู่และผลกระทบต่าง ๆ มีต่อชุมชนให้มากกว่าที่ดำเนินการอยู่ ควรปรับปรุงถนนให้มีสภาพดีพร้อมใช้งาน และควรดูแลควบคุมปัญหาฝุ่นละอองในเขตพื้นที่อุตสาหกรรมให้ลดน้อยลง ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 3.1)

- ทิศนคติ และความเห็นที่มีต่อบริษัทฯ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ไม่แสดงความคิดเห็นต่อการรวมการดำเนินงานกิจการของบริษัทฯ (ร้อยละ 40.6) รองลงมา ลงความเห็นว่าเป็นได้รับผลประโยชน์มากกว่าเสียประโยชน์ (ร้อยละ 34.4) อันดับถัดรองลงมา ลงความเห็นว่าเป็นได้รับประโยชน์และไม่ได้รับประโยชน์พอ ๆ กัน (ร้อยละ 18.8) ที่เหลือ ลงความเห็นว่าเป็นเหมือนเดิมไม่แตกต่างทั้งก่อนและหลังที่บริษัทฯ เข้ามาดำเนินกิจการ (ร้อยละ 6.3)

หลังจากที่บริษัทฯ ได้ดำเนินการมาระยะหนึ่งแล้วหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ไม่แสดงความคิดเห็นต่อผลดีเสียที่บริษัทฯ เข้ามาดำเนินกิจการในพื้นที่ (ร้อยละ 37.5) รองลงมา ลงความเห็นว่าเป็นก่อให้เกิดผลดีมากกว่าผลเสีย (ร้อยละ 34.4) อันดับถัดรองลงมา ลงความเห็นว่าเป็นก่อให้เกิดผลดีและผลเสียพอ ๆ กัน (ร้อยละ 25.0) ที่เหลือ ลงความเห็นว่าเป็นได้รับทั้งผลดีและผลเสีย (ร้อยละ 3.1)

- ความต้องการของชุมชนที่อยากให้บริษัทฯ สนับสนุนและช่วยเหลือในชุมชน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมาก ระบุว่าต้องการให้บริษัทฯ สนับสนุนด้านการศึกษาของเด็กในชุมชน (ร้อยละ 29.5) รองลงมา ต้องการให้สนับสนุนกิจกรรมด้านศาสนา และไม่มีข้อเสนอแนะ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 18.2) อันดับถัดรองลงมา ต้องการให้บริษัทฯ สนับสนุนการซ่อมแซมถนน และรณรงค์ด้านสิ่งแวดล้อมให้มากขึ้น ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 9.1) ต้องการให้บริษัทฯ รับสมัครงานเพิ่มขึ้นเพื่อช่วยให้คนในชุมชนมีงานทำ (ร้อยละ 6.8) และมีกิจกรรมปลูกป่าทุกปี (ร้อยละ 4.5) ตามลำดับ ที่เหลือ ต้องการให้บริษัทฯ เพิ่มแสงสว่างให้เพียงพอกับชุมชน และสนับสนุนศูนย์สินค้า OTOP เพื่อให้คนในชุมชนได้ฝึกอาชีพ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 2.3)

(6) ข้อเสนอแนะเพื่อเพิ่มต่อการดำเนินการของบริษัทฯ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ ยังไม่รู้จักรับบริษัทฯ (ร้อยละ 89.8) รองลงมา ต้องการทราบข้อมูลต่าง ๆ เกี่ยวกับบริษัทฯ เพิ่มเติม (ร้อยละ 4.1) อันดับถัดรองลงมา เสนอแนะให้บริษัทฯ เข้ามาช่วยเหลือกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง และทำสิ่งที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชน (ร้อยละ 3.2) ที่เหลือ ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม (ร้อยละ 2.4) และต้องการให้รับสมัครงานเพิ่ม (ร้อยละ 0.5) ตามลำดับ

ตารางที่ ก.1-2 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็น

ของหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นใดต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี
บริษัท โปสโก จำกัด (ประเทศไทย) จำกัด

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | |
|--|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|
| รายละเอียด | หน่วยงานราชการ | | สถานที่อื่นใด | | รวม | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| 1. ข้อมูลทั่วไป | | | | | | |
| 1.1 เพศ | | | | | | |
| - ชาย | 8 | 42.1 | 5 | 41.7 | 13 | 41.9 |
| - หญิง | 11 | 57.9 | 7 | 58.3 | 18 | 58.1 |
| รวม | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| 1.2 อายุ | | | | | | |
| - 21-30 ปี | 1 | 5.2 | 1 | 8.3 | 2 | 6.5 |
| - 31-40 ปี | 9 | 47.4 | 3 | 25.0 | 12 | 38.7 |
| - 41-50 ปี | 6 | 31.6 | 5 | 45.4 | 11 | 35.5 |
| - 51-60 ปี | 3 | 15.8 | 2 | 16.7 | 5 | 16.1 |
| - 60 ปีขึ้นไป | 0 | 0.0 | 1 | 8.3 | 1 | 3.2 |
| รวม | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| มีอายุเฉลี่ย | 40.3 | | 46.2 | | 43.3 | |
| 1.3 ระยะเวลาการดำรงตำแหน่ง | | | | | | |
| - 0-5 ปี | 13 | 68.4 | 4 | 33.3 | 17 | 54.8 |
| - 6-10 ปี | 4 | 21.1 | 2 | 16.7 | 6 | 19.4 |
| - 11-15 ปี | 2 | 10.5 | 3 | 25.0 | 5 | 16.1 |
| - 16-20 ปี | 0 | 0.0 | 2 | 16.7 | 2 | 6.5 |
| - มากกว่า 20 ปี | 0 | 0.0 | 1 | 8.3 | 1 | 3.2 |
| รวม | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| 1.4 ระยะเวลาที่เคยอยู่อาศัยในพื้นที่ | | | | | | |
| - 0-5 ปี | 12 | 63.2 | 4 | 33.3 | 16 | 51.6 |
| - 6-10 ปี | 4 | 21.0 | 2 | 16.7 | 6 | 19.4 |
| - 11-15 ปี | 0 | 0.0 | 3 | 25.0 | 3 | 9.6 |
| - มากกว่า 20 ปี | 3 | 15.8 | 3 | 25.0 | 6 | 19.4 |
| รวม | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1 (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | |
|---|----------------|--------|-----------------|--------|---------------|--------|
| รายละเอียด | หน่วยงานราชการ | | สถานที่อื่นในหว | | รวม | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| 2. ความคิดเห็นที่มีต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี บริษัท โพสโกลีท์เต็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด | | | | | | |
| 2.1 ท่านรับทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการ ที่อยู่ระหว่างการดำเนินการในพื้นที่ | | | | | | |
| - ทราบ | 10 | 52.6 | 5 | 41.7 | 15 | 48.4 |
| - ไม่ทราบ | 9 | 47.4 | 7 | 58.3 | 16 | 51.6 |
| รวม | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| 2.2 ท่านเคยได้ร่วมประชุมหรือดูงานกิจการโครงการฯ หรือไม่ | | | | | | |
| - เคยไปมาแล้ว | 2 | 10.5 | 2 | 16.7 | 4 | 12.9 |
| - ไม่เคยไป | 17 | 89.5 | 10 | 83.3 | 27 | 87.1 |
| รวม | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| 2. ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน | | | | | | |
| 2.1 ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม | | | | | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 17 | 89.5 | 10 | 83.3 | 27 | 87.1 |
| - ได้รับผลกระทบ | 2 | 10.5 | 2 | 16.7 | 4 | 12.9 |
| รวม | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| ปัญหาด้าน ระบุ | | | | | | |
| - ปริมาณฝุ่นละออง | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 2 | 50.0 |
| - คุณภาพอากาศ | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 25.0 |
| - ไม่ระบุ | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 |
| ผลกระทบ | | | | | | |
| - น้อย | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 |
| - ปานกลาง | 1 | 50.0 | 2 | 100.0 | 3 | 75.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 2 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 1.50 | | 2.00 | | 1.75 | |
| ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) | 0.707 | | 0.000 | | 0.500 | |
| ระดับผลกระทบ | น้อย | | ปานกลาง | | ปานกลาง | |

ตารางที่ ก.1 (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | |
|--|----------------|--------|-----------------|--------|---------------|--------|
| รายละเอียด | หน่วยงานราชการ | | สถานที่อื่นในหว | | รวม | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| 2.2 ปัญหาด้านเศรษฐกิจ-สังคม | | | | | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 17 | 89.5 | 10 | 83.3 | 27 | 87.1 |
| - ได้รับผลกระทบ | 2 | 10.5 | 2 | 16.7 | 4 | 12.9 |
| รวม | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| ปัญหาด้าน ระบุ | | | | | | |
| - ปัญหาจากประชากรแฝง | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 2 | 50.0 |
| - ไม่ระบุแหล่งที่มา | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 2 | 50.0 |
| ผลกระทบ | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 2 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 2 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 2.00 | | 2.00 | | 2.00 | |
| ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | ปานกลาง | | ปานกลาง | | ปานกลาง | |
| 2.3 ปัญหาด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ | | | | | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 18 | 94.7 | 10 | 83.3 | 28 | 90.3 |
| - ได้รับผลกระทบ | 1 | 5.3 | 2 | 16.7 | 3 | 9.7 |
| รวม | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| ปัญหาด้าน ระบุ | | | | | | |
| - สาธารณูปโภคไม่เพียงพอต่อความต้องการ | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 33.3 |
| - ไม่ระบุ | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 2 | 66.7 |
| ผลกระทบ | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 3 | 100.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 3 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 2.00 | | 2.00 | | 2.00 | |
| ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | ปานกลาง | | ปานกลาง | | ปานกลาง | |

ตารางที่ ก.1 (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | |
|--|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|
| รายละเอียด | หน่วยงานราชการ | | สถานที่อื่นใด | | รวม | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| 2.4 ปัญหาด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณสุข | | | | | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 16 | 84.2 | 9 | 75.0 | 25 | 80.6 |
| - ได้รับผลกระทบ | 3 | 15.8 | 3 | 25.0 | 6 | 19.4 |
| รวม | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| ปัญหาด้าน ระบุ | | | | | | |
| - การป้องกันโรคระบาด | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | 1 | 16.7 |
| - มีจำนวนผู้ป่วยเพิ่มมากขึ้น | 1 | 33.3 | 1 | 33.3 | 2 | 33.3 |
| - ไม่ระบุ | 2 | 66.7 | 1 | 33.3 | 3 | 50.0 |
| ผลกระทบ | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 3 | 100.0 | 2 | 66.7 | 5 | 83.3 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | 1 | 16.7 |
| รวม | 3 | 100.0 | 3 | 100.0 | 6 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 2.00 | | 2.33 | | 2.17 | |
| ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) | 0.000 | | 0.577 | | 0.408 | |
| ระดับผลกระทบ | ปานกลาง | | ปานกลาง | | ปานกลาง | |
| 2.4 โครงการฯ เกิดประโยชน์ต่อชุมชนอย่างไร (ตอบ ได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | | | | | |
| - คนในชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น | 5 | 26.3 | 3 | 23.1 | 8 | 25.0 |
| - เกิดการจ้างงานในพื้นที่เพิ่มขึ้น | 7 | 36.8 | 5 | 38.4 | 12 | 37.5 |
| - ชุมชนมีความเจริญและพัฒนามากขึ้น | 4 | 21.1 | 3 | 23.1 | 7 | 21.9 |
| - ไม่แสดงความคิดเห็น | 3 | 15.8 | 2 | 15.4 | 5 | 15.6 |
| 2.5 ความคิดเห็นในภาพรวมต่อโครงการฯ | | | | | | |
| - มีผลประโยชน์มากกว่าผลกระทบ | 8 | 42.1 | 8 | 66.7 | 16 | 51.6 |
| - มีผลกระทบมากกว่าประโยชน์ | 1 | 5.3 | 1 | 8.3 | 2 | 6.5 |
| - มีผลประโยชน์และผลกระทบพอกๆ กัน | 5 | 26.3 | 0 | 0.0 | 5 | 16.1 |
| - ไม่แสดงความคิดเห็น | 5 | 26.3 | 3 | 25.0 | 8 | 25.8 |

ตารางที่ ก.1 (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | |
|---|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|
| รายละเอียด | หน่วยงานราชการ | | สถานที่อื่นใด | | รวม | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 19 | 100.0 | 12 | 100.0 | 31 | 100.0 |
| 2.6 ท่านต้องการให้ทางโครงการฯ ช่วยเหลือหรือสนับสนุนหน่วยงานราชการ/สถานที่อื่นใดในด้านใดบ้าง | | | | | | |
| - ด้านการจัดทำโครงการเพื่อระดมทุนสิ่งแวดล้อม | 1 | 5.3 | 0 | 0.0 | 1 | 2.9 |
| - ออกทำที่หลังคาและซ่อมแซมหลังคาที่ชำรุด | 1 | 5.3 | 0 | 0.0 | 1 | 2.9 |
| - จัดทำโครงการเกี่ยวกับگرداشتสิ่งแวดล้อม | 1 | 5.3 | 0 | 0.0 | 1 | 2.9 |
| - สนับสนุนทางด้านการจัดกิจกรรมให้กับนักเรียนเกี่ยวกับเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี | 0 | 0.0 | 1 | 6.7 | 1 | 2.9 |
| - มอบทุนการศึกษา อุปกรณ์การเรียนให้กับโรงเรียน | 0 | 0.0 | 2 | 13.3 | 2 | 5.9 |
| - สนับสนุนกิจกรรมทางศาสนา | 0 | 0.0 | 2 | 13.3 | 2 | 5.9 |
| - สนับสนุนวัสดุ ครุภัณฑ์ทางการแพทย์ | 0 | 0.0 | 2 | 13.3 | 2 | 5.9 |
| - ไม่มีข้อเสนอแนะ | 16 | 84.1 | 8 | 53.3 | 24 | 70.7 |
| 4.3 ท่านมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในระย่อก่อสร้างโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | | | | | |
| - ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด | 2 | 9.5 | 1 | 6.7 | 3 | 8.3 |
| - อยากให้ประชาสัมพันธำเสนอโครงการให้คนในพื้นที่ได้ทราบเป็นระยะๆ | 2 | 9.5 | 2 | 13.3 | 4 | 11.1 |
| - อยากให้มีระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม มลพิษทางอากาศ มลพิษทางน้ำ | 1 | 4.8 | 1 | 6.7 | 2 | 5.6 |
| - มีมาตรการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม ไม่ให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และชุมชนโดยรอบโครงการ | 1 | 4.8 | 1 | 6.7 | 2 | 5.6 |
| - อยากให้เข้าร่วมสนับสนุนและช่วยเหลือชุมชน | 2 | 9.5 | 2 | 13.3 | 4 | 11.1 |
| - สนับสนุนอุปกรณ์การศึกษาให้แก่โรงเรียน | 1 | 4.8 | 2 | 13.3 | 3 | 8.3 |
| - ไม่มีข้อเสนอแนะ | 12 | 57.1 | 6 | 40.0 | 18 | 50.0 |

ตารางที่ ก.1-3 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็น

ของสถานประกอบการต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี

บริษัท โฟสโกลีท์เต็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัดประจำปี พ.ศ. 2565

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | |
|--|---------------|--------|
| รายละเอียด | สถานประกอบการ | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 4 | 100.0 |
| 1. ข้อมูลทั่วไป | | |
| 1.1 เพศ | | |
| - ชาย | 2 | 50.0 |
| - หญิง | 2 | 50.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| 1.2 อายุ | | |
| - 31-40 ปี | 2 | 50.0 |
| - 41-50 ปี | 0 | 0.0 |
| - 51-60 ปี | 2 | 50.0 |
| - 60 ปีขึ้นไป | 0 | 0.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| มีอายุเฉลี่ย | 45.3 | |
| 1.3 ตำแหน่ง/สถานภาพของท่านในสถานประกอบการ | | |
| - ผู้จัดการ/ผู้อำนวยการ | 2 | 50.0 |
| - หัวหน้าฝ่าย/แผนก | 1 | 25.0 |
| - พนักงาน/เจ้าหน้าที่ | 1 | 25.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| 1.4 ระดับการศึกษาสูงสุด | | |
| - ระดับปริญญาตรี | 2 | 50.0 |
| - สูงกว่าปริญญาตรี | 2 | 50.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| 1.5 การนับถือศาสนา | | |
| - พุทธ | 4 | 100.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| 1.6 ระยะเวลาที่ท่านทำงานอยู่ในพื้นที่ | | |
| - ไม่เกิน 5 ปี | 1 | 25.0 |
| - ระหว่าง 6-10 ปี | 2 | 50.0 |
| - ระหว่าง 11-15 ปี | 0 | 0.0 |
| - ระหว่าง 16-20 ปี | 1 | 25.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| มีอายุเฉลี่ย | 10.5 | |

ตารางที่ ก.1-3 (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | |
|--|---------------|--------|
| รายละเอียด | สถานประกอบการ | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 4 | 100.0 |
| 2. ผลกระทบเชิงแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน | | |
| 2.1 ปัญหาหลัก | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 3 | 75.0 |
| - ได้รับผลกระทบ | 1 | 25.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| สาเหตุจาก (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | |
| - ไม่ระบุ | 1 | 100.0 |
| ระยะเวลา | | |
| - บางฤดู | 1 | 100.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |
| ผลกระทบ | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 1 | 100.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 2.00 | |
| ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | ปานกลาง | |
| 2.2 ปัญหาขมขื่น/คว้น | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 3 | 75.0 |
| - ได้รับผลกระทบ | 1 | 25.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| สาเหตุจาก (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | |
| - ไม่ระบุแหล่งที่มา | 1 | 100.0 |
| ระยะเวลา | | |
| - บางฤดู | 1 | 100.0 |
| - ตลอดทั้งปี | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |

ตารางที่ ค.1-3 (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | |
|--|---------------|--------|
| รายละเอียด | สถานประกอบการ | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 4 | 100.0 |
| ผลกระทบ | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 1 | 100.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 2.00 | |
| ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | ปานกลาง | |
| 2.3 ปัญหาฝุ่นละออง | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 3 | 75.0 |
| - ได้รับผลกระทบ | 1 | 25.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| สาเหตุจาก (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | |
| - ไม่ระบุ | 1 | 100.0 |
| ระยะเวลา | | |
| - บางจุด | 1 | 100.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |
| ผลกระทบ | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 1 | 100.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 2.00 | |
| ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | ปานกลาง | |
| 2.4 ปัญหาน้ำเสีย | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 3 | 75.0 |
| - ได้รับผลกระทบ | 1 | 25.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| สาเหตุจาก (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | |
| - ไม่ระบุ | 1 | 100.0 |

ตารางที่ ค.1-3 (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | |
|--|---------------|--------------|
| รายละเอียด | สถานประกอบการ | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 4 | 100.0 |
| ระยะเวลา | | |
| - บางจุด | 1 | 100.0 |
| - ตลอดทั้งปี | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |
| ผลกระทบ | | |
| - น้อย | 1 | 100.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 1.00 | |
| ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | น้อย | |
| 2.5 ปัญหาเสียง | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 3 | 75.0 |
| - ได้รับผลกระทบ | 1 | 25.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| สาเหตุจาก (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | |
| - การจราจร | 1 | 100.0 |
| ระยะเวลา (ตอบมากกว่า 1 คำตอบ) | | |
| <u>ทองวัน</u> | <u>1</u> | <u>100.0</u> |
| - บางครั้ง | 1 | 100.0 |
| - ตลอดเวลา | 0 | 0.0 |
| <u>ทองคืน</u> | <u>0</u> | <u>0.0</u> |
| - บางครั้ง | 0 | 0.0 |
| - ตลอดเวลา | 0 | 0.0 |
| ผลกระทบ | | |
| - น้อย | 1 | 100.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 1.00 | |
| ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | น้อย | |

ตารางที่ ก.1-3 (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | |
|--|---------------|--------|
| รายละเอียด | สถานประกอบการ | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 4 | 100.0 |
| 3. ความคิดเห็นที่มีต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี บริษัท โฟสโค โลหะภัณฑ์ (ประเทศไทย) จำกัด | | |
| 3.1 ท่านรับทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการ ที่อยู่ระหว่างการดำเนินการในพื้นที่ | | |
| - ทราบ | 3 | 75.0 |
| - ไม่ทราบ | 1 | 25.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| รับทราบจาก (ตอบ ได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | |
| - ผู้นำชุมชน | 0 | 0.0 |
| - การรับสมัครงาน | 1 | 25.0 |
| - เพื่อนบ้าน | 1 | 25.0 |
| - พบเห็นด้วยตนเอง | 2 | 50.0 |
| 3.2 ท่านมีความกังวลต่อการดำเนินการของโครงการหรือไม่ | | |
| - ไม่มีความกังวลใดๆ | 2 | 50.0 |
| - มีความกังวลเล็กน้อย | 1 | 25.0 |
| - มีความกังวลปานกลาง | 1 | 25.0 |
| - มีความกังวลมาก | 0 | 0.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| 3.3 ความคิดเห็นในภาพรวมต่อโครงการฯ | | |
| - เกิดผลดีต่อชุมชนมากกว่าผลเสีย | 2 | 50.0 |
| - เกิดทั้งผลดีและผลเสียเท่าๆ กัน ต่อชุมชน | 2 | 50.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| 3.4 ผลกระทบจากการดำเนินโครงการต่อชุมชน | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 3 | 75.0 |
| - ได้รับผลกระทบ | 1 | 25.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| 3.4.1 ปัญหาเสียงรบกวน | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 0 | 0.0 |
| - ได้รับผลกระทบ | 1 | 100.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-3 (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | |
|--|---------------|--------|
| รายละเอียด | สถานประกอบการ | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 4 | 100.0 |
| ผลกระทบ | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 1 | 100.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 2.00 | |
| ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | ปานกลาง | |
| 3.4.2 ปัญหาคุณภาพอากาศ | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 0 | 0.0 |
| - ได้รับผลกระทบ | 1 | 100.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |
| ผลกระทบ | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 1 | 100.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 2.00 | |
| ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | ปานกลาง | |
| 3.4.3 ปัญหาสุขภาพ ได้แก่ ระบบทางเดินหายใจ | | |
| - ไม่ได้รับผลกระทบ | 0 | 0.0 |
| - ได้รับผลกระทบ | 1 | 100.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |
| ผลกระทบ | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 1 | 100.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-3 (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | |
|--|---------------|--------|
| รายละเอียด | สถานประกอบการ | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 4 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 2.00 | |
| ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | ปานกลาง | |
| 4. ความคิดเห็นต่อการประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมต่อโครงการ | | |
| 4.1 ท่านคิดว่าโครงการควรมีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร โครงการเพิ่มเติมหรือไม่ | | |
| - ไม่จำเป็น | 1 | 25.0 |
| - ควรมีการประชาสัมพันธ์ให้ข้อมูลข่าวสาร โครงการเพิ่มเติม | 3 | 75.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| 4.2 รูปแบบหรือวิธีการที่เหมาะสมในการประชาสัมพันธ์ให้ข้อมูลข่าวสาร โครงการเพิ่มเติม | | |
| - จดหมาย/เอกสารแจ้งโดยตรง | 2 | 28.6 |
| - แจ้งข้อมูลข่าวสารผ่านผู้นำชุมชน ประธานชุมชน | 1 | 14.3 |
| - จัดประชุมชี้แจง | 1 | 14.3 |
| - เว็บไซต์ | 2 | 28.6 |
| - เจ้าหน้าที่โครงการ | 1 | 14.3 |
| รวม | 7 | 100.0 |
| 4.3 ข้อมูลที่ท่านต้องการทราบหรือข้อมูลที่ท่านเห็นว่าควรมีการชี้แจงแก่คนในชุมชน (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | |
| - มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม | 1 | 20.0 |
| - ประโยชน์ต่อชุมชน | 1 | 20.0 |
| - ขั้นตอนการแจ้งเรื่องร้องเรียนต่อโครงการ | 1 | 20.0 |
| - ไม่ระบุ | 2 | 40.0 |
| 4.4 ท่านคิดว่าชุมชนควรมีส่วนร่วมในโครงการหรือไม่ | | |
| - ไม่ควรมีส่วนร่วม | 0 | 0.0 |
| - ควรมีส่วนร่วม | 4 | 100.0 |
| รวม | 4 | 100.0 |
| ควรมีส่วนร่วม ในเรื่อง | | |
| - ร่วมสอดคล้องดูแลการดำเนินการของโครงการให้เป็นไปตาม มาตรการกำหนด | 3 | 50.0 |
| - ร่วมให้ข้อมูลเพื่อประโยชน์ต่อการศึกษา | 1 | 16.7 |
| - ร่วมประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร โครงการ | 1 | 16.7 |
| - รับทราบรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการต่างๆ | 1 | 16.7 |

ตารางที่ ก.1-3 (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | |
|--|---------------|--------|
| รายละเอียด | สถานประกอบการ | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 4 | 100.0 |
| 4.5 ท่านมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในระยะก่อสร้างโครงการ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | |
| - ควรรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการต่างๆ ด้านสิ่งแวดล้อมให้ชุมชนรับทราบ | 1 | 14.3 |
| - ประชาสัมพันธ์กระบวนการจัดการข้อร้องเรียนของโครงการฯ | 1 | 14.3 |
| - ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดอย่างเคร่งครัด | 1 | 14.3 |
| - อยากให้ประชาสัมพันธ์นำเสนอโครงการให้คนในพื้นที่ได้ทราบ เป็นระยะๆ | 1 | 14.3 |
| - อยากให้มีระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม มลพิษทางอากาศ มลพิษ ทางน้ำ | 1 | 14.3 |
| - ไม่มีข้อเสนอแนะ | 1 | 14.3 |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี
บริษัท โปสโก ໒໕໕໕ (ประเทศไทย) จำกัดประจำปี พ.ศ.2565

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|-----------------|--------|------------------|--------|------------|-------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ค.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | บ้านมาจเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไผ่น้ำ | | บ้านอุไทร | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรค์ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังลาเจื่อน | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | | | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | | |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| 1. ข้อมูลลักษณะของประชากร สภาพสังคมและเศรษฐกิจ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 ผู้ให้ข้อมูล | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ตัวแทน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - กำนัน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ผู้ใหญ่บ้าน | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 54.5 |
| - ประธานชุมชน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - อื่นๆ (ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน, ประธาน อสม., กรรมการชุมชน) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 5 | 45.5 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| ระยะเวลาการร่วมทุน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - 0-4 ปี | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 5 | 45.4 |
| - 5-8 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 3 | 27.3 |
| - 9-12 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 |
| - มากกว่า 12 ปี | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |

T-MON/222018

ก.1-51

Pasco ผู้นำชุมชน_2022

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|------------|-------|---------------|--------|
| คำถาม | ค.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ค.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | | | |
| | บ้านมาบตาพุด | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านหัวไผ่นา | | บ้านภูไทร | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านหัวปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านหัวปราบ | | บ้านวัดตาหมอน | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | | | | | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | | | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 | | |
| 1.2 ข้อมูลด้านประชากร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| จำนวนครัวเรือนในหมู่บ้าน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อยกว่า 500 ครัวเรือน | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 |
| - 501-1,000 ครัวเรือน | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 5 | 45.4 | | |
| - 1,000-1,500 ครัวเรือน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากกว่า 1,500 ครัวเรือน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 4 | 36.4 | | |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 | | |
| อาชีพหลักของประชากรในหมู่บ้าน (ตอบมากกว่า 1 ข้อ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - พนักงานบริษัท/โรงงาน | 1 | 33.3 | 1 | 33.3 | 1 | 33.3 | 1 | 33.3 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 10 | 45.4 | | |
| - ค้าขาย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 2 | 9.1 | | |
| - รับจ้างทั่วไป | 1 | 33.3 | 1 | 33.3 | 1 | 33.3 | 1 | 33.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 6 | 27.3 | | |
| - เกษตรกรรม | 1 | 33.3 | 1 | 33.3 | 1 | 33.3 | 1 | 33.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 18.2 | | |
| อาชีพรองหรือรายได้เสริมของประชากรในหมู่บ้าน (ตอบมากกว่า 1 ข้อ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - เกษตรกรรม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 5 | 38.4 | | |
| - ค้าขาย | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 23.1 | | |
| - รับจ้างทั่วไป | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 30.8 | | |
| - ไม่มีอาชีพรอง/อาชีพเสริม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 7.7 | | |

T-MON/222018

ก.1-52

Pasco ผู้นำชุมชน_2022

ตารางที่ ค.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|
| คำถาม | ด.ช.ไม้แก้ว | | | | | | | | ด.ตะเคียนเตี้ย | | ด.ป่อวิน | | ด.มาบยางพร | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| 1.3 การจ้างแรงงาน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| แรงงานภาคเกษตร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - มี | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| แรงงานส่วนใหญ่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ในพื้นที่ | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 10 | 90.9 |
| - นอกพื้นที่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 9.1 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| อุตสาหกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - มี | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| แรงงานส่วนใหญ่ (ตอบมากกว่า 1 ข้อ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ในพื้นที่ | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| - นอกพื้นที่ | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 7 | 58.3 |

ตารางที่ ค.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|
| คำถาม | ด.ช.ไม้แก้ว | | | | | | | | ด.ตะเคียนเตี้ย | | ด.ป่อวิน | | ด.มาบยางพร | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| 1.4 การให้บริการด้านการศึกษาและศาสนา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.4.1 โรงเรียนในหมู่บ้าน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - ไม่มี | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| จำนวน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - 1 แห่ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - 2 แห่ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| ระดับประถมศึกษา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - 1 แห่ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| ระดับมัธยมศึกษา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - 1 แห่ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 1.4.2 วัดในหมู่บ้าน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - ไม่มี | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| คำถาม | ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|--------|
| | ต.เขาไม้ม้วน | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | รวมทั้งหมด | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| จำนวน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - มีแห่ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 4 | 80.0 |
| - 2 แห่ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 5 | 100.0 |
| 1.4.3 สถานการณ์ประกอบกิจการศาสนาอื่น | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 |
| - ไม่มี | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 10 | 90.9 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| จำนวน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - 1 แห่ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| 1.5 โรคระบาดที่เกิดขึ้นในชุมชนและการให้บริการสาธารณสุข | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.5.1 โรคที่เคยมียาในชุมชน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - มี (โรคโควิด-19, ไข้เลือดออก) | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 10 | 90.9 |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |

T-MON222019

ก.1-55

Page 11/19/2022

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| คำถาม | ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|--------|
| | ต.เขาไม้ม้วน | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | รวมทั้งหมด | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| 1.5.2 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ/ศูนย์บริการสาธารณสุข | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 4 | 36.4 |
| - ไม่มี | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 7 | 63.6 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| มีได้แก่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - รพ.สต.มาบตาพุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 25.0 |
| - รพ.สต.บ่อวิน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 |
| - รพ.สต.ตะเคียนเตี้ย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 |
| - รพ.สต.บ้านห้วยปราบ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 4 | 100.0 |
| 1.5.3 น้ำดื่ม/น้ำใช้ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| น้ำดื่ม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้ำบรรจุขวด/ถัง | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 10 | 90.9 |
| - น้ำประปา | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| สภาพปัญหา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีปัญหา | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |

T-MON222018

ก.1-56

Page 12/19/2022

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|----------------|--------|-----------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|---------------|--------|------------|--|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | | | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไผ่เก่า | | บ้านคูไทร | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังตาหมอน | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | | | | | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | | |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 | | |
| น้ำใช้ (ตอบมากกว่า 1 ข้อ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้ำบ่อดิน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 7.1 | | |
| - น้ำบ่อศาล | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| - น้ำประปา | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 78.6 | | |
| สภาพปัญหา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ชื้น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 | | |
| - ไม่มีปัญหา | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 10 | 90.9 | | |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 | | |
| 1.5.4 การกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือนใช้วิธี | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ใช้บริการเทศบาล/อบต. | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 | | |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 | | |
| 2. ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 ปัจจุบันในครอบครัวของท่านได้รับผลกระทบจากปัญหาสิ่งแวดล้อมใดบ้าง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 27.3 | | |
| - มี | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 8 | 72.7 | | |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 | | |
| 2.1.1 ปัญหาที่ดิน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 5 | 62.5 | | |
| - มี | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 37.5 | | |
| รวม | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 8 | 100.0 | | |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|-----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|-------|--------|------------|--|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | | | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไผ่เก่า | | บ้านคูไทร | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบยางพร | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังตาหมอน | | บ้านมาบยางพรใหม่ | | | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | | |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 | | |
| จากโครงการ/กิจกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - กลิ่นจากเตาโค้ก | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | | |
| - โรงงานอุตสาหกรรม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 66.7 | | |
| รวม | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | | |
| ระยะเวลา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - บางฤดู | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| - ทั้งปี | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | | |
| รวม | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | | |
| ระดับผลกระทบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อย | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 66.7 | | |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | | |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | |
| รวม | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | | |
| ค่าเฉลี่ย | 1.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.33 | | | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.577 | | | |
| ระดับผลกระทบ | น้อย | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | น้อย | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | น้อย | | | |
| ข้อเสนอแนะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่ระบุ | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | | |
| รวม | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | | |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|-----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|---------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|------------|--------|--|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.ปอวิน | | ต.บางยางพร | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | | |
| | บ้านผามเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไผ่หน้า | | บ้านภูไทร | | บ้านโป่งสะตึก | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรค์ | | บ้านผามยางพร | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังคานม่อน | | บ้านผามยางพรใหม่ | | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | |
| (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 | |
| 2.1.2 ปัญหาเพิ่ม/ครัวเรือน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 5 | 62.5 | |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 37.5 | |
| รวม | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 8 | 100.0 | |
| จากโครงการ/กิจกรรม (ตอบมากกว่า 1 ข้อ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - การจราจร | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 27.3 | |
| - โรงงานอุตสาหกรรม | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 8 | 72.7 | |
| ระยะเวลา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - บางฤดู | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | |
| - ทั้งปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 66.7 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | |
| ระดับผลกระทบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 66.7 | |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.00 | | 2.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.67 | | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.577 | | |
| ระดับผลกระทบ | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | น้อย | | ปานกลาง | | ปานกลาง | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | | |

T-MQ/09/222018

ก.1-59

Photo คู่มือชุมชน_2022

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|-----------|--------|----------------|--------|--------------|--------|------------------|--------|---------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|-------------------|--------|------------|--------|------|
| คำถาม | ค.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.ปอวิน | | ต.บางยางพร | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | | |
| | บ้านนาบงเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไผ่น้ำ | | บ้านคูไทร | | บ้านโป่งสะกิด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านหินสวรศักดิ์ | | บ้านนาบงยางพร | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวัดตาหม่อน | | บ้านนาบงยางพรใหม่ | | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 | |
| ข้อเสนอแนะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่ระบุ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | |
| 2.1.3 ปัญหาฝุ่น | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 25.0 | |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 6 | 75.0 | |
| รวม | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 8 | 100.0 | |
| จากโครงการ/กิจกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - การจราจร | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 16.7 | |
| - การก่อสร้างถนน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 5 | 83.3 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 6 | 100.0 | |
| ระยะเวลา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - บางฤดู | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| - ทั้งปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 6 | 100.0 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 6 | 100.0 | |

ตารางที่ ค.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|
| คำถาม | ด.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ด.ตะเคียนเตี้ย | | ด.บ่อวิน | | ด.มาบตาพุด | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไช้เนา | | บ้านอุทไทร | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังตาหมอน | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| ระดับผลกระทบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 3.00 | | 1.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 3.00 | | 1.00 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | มาก | | น้อย | | ปานกลาง | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | | ไม่มีผลกระทบ | | มาก | | น้อย | |
| ข้อเสนอแนะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| 2.1.4 ปัญหาหนี้ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| 2.1.5 ปัญหาเสียง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |

ตารางที่ ค.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|
| คำถาม | ด.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ด.ตะเคียนเตี้ย | | ด.บ่อวิน | | ด.มาบตาพุด | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไช้เนา | | บ้านอุทไทร | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังตาหมอน | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| จากโครงการ/กิจกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - การจราจร | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| ระยะเวลา (ตอบมากกว่า 1 ข้อ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| กลางวัน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 |
| - บางครั้ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ตลอดเวลา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| กลางคืน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 50.0 |
| - บางครั้ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ตลอดเวลา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| ระดับผลกระทบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 3.00 | | 1.00 | | 1.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 2.00 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | มาก | | น้อย | | น้อย | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | | ปานกลาง | |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| คำถาม | ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|--------|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|------------------|--------|--------------|--------|--|--------|--------------|--------|--------------|--------|-----------|--------|--------------|--------|------------|--------|
| | ค.ข.ข.ไม่ทั่ว | | | | | | | | ค.ค.เค.เค.เค.เค. | | ค.ด.ด.ด.ด. | | ค.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด. | | | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | รวมทั้งรวม | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| ข้อเสนอแนะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่ระบุ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 5 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 5 | 100.0 |
| 2.1.6 ปัญหาอื่นๆ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 7 | 87.5 |
| - มี (การจราจร) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 12.5 |
| รวม | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 8 | 100.0 |
| ระยะเวลา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - บางฤดู | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ทั้งปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| ระดับผลกระทบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 2.00 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |
| ระดับผลกระทบ | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| คำถาม | ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------------|--------|------------|--------|--|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|--------|
| | ค.ข.ข.ไม่ทั่ว | | | | | | | | ค.ค.เค.เค.เค.เค. | | ค.ด.ด.ด.ด. | | ค.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด.ด. | | | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | รวมทั้งรวม | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| ข้อเสนอแนะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่ระบุ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| 3. การรับรู้เกี่ยวกับโครงการดำเนินงานของบริษัทฯ และความคิดเห็นของประชาชนต่อบริษัทฯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 ท่านรู้จัก โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี ของบริษัท โสโต โลหะเหล็ก สตีล (ประเทศไทย) จำกัด หรือไม่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่รู้จัก (ข้ามไปตอบข้อ 4.4) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - รู้จัก | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| 3.2 รู้จัก บริษัท โสโต โลหะเหล็ก สตีล (ประเทศไทย) จำกัด จากสื่อต่างๆ ดังนี้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - เจ้าหน้าที่บริษัทฯ | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 12.5 |
| - ผู้นำชุมชนอื่น | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | 0 | 0.0 | 7 | 43.8 |
| - การร่วมสมัครงาน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - เพื่อนบ้าน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 6.3 |
| - วิทยุ/หนังสือพิมพ์ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ป้ายประกาศ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ร่วมกิจกรรมกับบริษัทฯ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - รถประกาศ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - อื่นๆ (ร่วมประชุม) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 1 | 33.3 | 1 | 100.0 | 6 | 37.5 |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| 3.3 ท่านสามารถระบุกิจกรรมที่ชุมชนที่ บริษัท โฮสโค โลหะเค็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด จัดขึ้นหรือไม่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่ได้ | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| - ได้ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| ได้ระบุกิจกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ที่วัด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - โรงเรียน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| 3.4 ท่านเคยเข้าร่วมกิจกรรมที่ชุมชนที่ บริษัท โฮสโค โลหะเค็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด จัดขึ้นหรือไม่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่เคย | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| - เคย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| เคยเพราะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ได้มีส่วนร่วมพัฒนาชุมชน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 |
| - ได้รับความรู้ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 |
| - ได้ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 |
| - ได้รับของที่ระลึก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 |
| - ได้ทำกิจกรรมร่วมกับชุมชน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 |
| - อื่นๆ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| 3.5 บริษัทฯ ทำให้เกิดผลประโยชน์ต่อท่าน และชุมชนของท่านในประเด็นใดบ้าง และมากน้อยเพียงใด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.5.1 ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ฯลฯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระดับประโยชน์ต่อคน(เอง)รอบครัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.00 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |
| ระดับผลประโยชน์ต่อชุมชน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.00 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |

ตารางที่ ค.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|
| คำถาม | ค.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.ปอวิน | | ต.มาบยางพร | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| 3.5.2 สร้างงาน สร้างรายได้ ให้ประชาชนในท้องถิ่น | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระดับประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.00 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |
| ระดับผลประโยชน์ต่อชุมชน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.00 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |

ตารางที่ ค.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|
| คำถาม | ค.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.ปอวิน | | ต.มาบยางพร | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| 3.5.3 เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระดับประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.00 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |
| ระดับผลประโยชน์ต่อชุมชน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.00 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|-----------|--------|----------------|--------------|----------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|--------|-------|--------|-------|--------|------------|-------|-------|-------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | ต.บ่อวิน | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | หมู่ที่ 3 | หมู่ที่ 3 | หมู่ที่ 3 | หมู่ที่ 4 | หมู่ที่ 5 | หมู่ที่ 6 | | | | | | | | | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไผ่น้ำ | | บ้านอุไทร | | บ้านโป่งตะกิด | บ้านห้วยปราบ | บ้านเนินสวรรค์ | บ้านมาบตาพุด | บ้านห้วยปราบ | บ้านวังตาหมอน | บ้านเลขขมขรใหม่ | | | | | | | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | | | |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 | | |
| 3.5.4 การใช้งานบริการประชาชนในชุมชน (รถโดยสาร มอเตอร์ไซด์ รับจ้าง ตัดผม ซักรีด) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระดับประโยชน์ต่อคนรอบครัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 9 | 81.8 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 9.1 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.00 | | 1.50 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.707 | |
| ระดับผลประโยชน์ต่อชุมชน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 9 | 81.8 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 9.1 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.00 | | 1.50 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.707 | |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|-----------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|
| คำถาม | ค.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | บ้านนาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไชน่า | | บ้านอุไทร | | บ้านโป่งตะกิด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังตาหมอน | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| 3.6 ท่านคิดว่าบริษัท โฟสโกล ไลน์เค็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด ก่อให้เกิดผลกระทบต่องานในโรงงานบ้าง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| 3.7 ปัจจุบันผลกระทบทางลบของบริษัทฯ ที่ท่านคิดว่าเป็นปัญหาสำคัญในข้อ 3.6 นั้น | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |
| 3.8 ความคิดเห็นต่อบริษัท โฟสโกล ไลน์เค็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ท่านมีข้อเสนอแนะการดูแลด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - เห็นด้วยอย่างยิ่ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 |
| - ค่อนข้างเห็นด้วย | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 |
| - ค่อนข้างไม่เห็นด้วย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ไม่แสดงความคิดเห็น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|--------|----------------|--------|-----------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|-----------------|--------|------------------|--------|---------------|--------|
| คำถาม | คนเขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไช้หน้า | | บ้านภูไทร | | บ้านโป่งเสด็จ | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวัดท่าหม่อน | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | | | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| ท่านเห็นว่าเป็นวิถีชีวิตอันสมบูรณ์ของชุมชนเป็นอย่างดี | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - เห็นด้วยอย่างยิ่ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ค่อนข้างเห็นด้วย | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 3 | 27.3 |
| - ค่อนข้างไม่เห็นด้วย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 7 | 63.6 |
| - ไม่แสดงความคิดเห็น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| 3.9 ท่านมีข้อเสนอแนะเห็นถึงความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และกิจกรรมเพื่อชุมชน หรือไม่ อย่างไร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ลงพื้นที่ทำกิจกรรมร่วมกับชุมชนให้มากขึ้น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 27.3 |
| - อยากให้เข้ามาช่วยเหลือชุมชนในเรื่องผู้ป่วยติดเตียง ผู้สูงอายุ เด็ก เชน เงิน สิ่งของ ถุงยังชีพ แพคเกจ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 |
| - อยากให้เข้ามาให้ข้อมูลชุมชนและดูแลชุมชนตามที่ร้องขอ | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 5 | 45.5 |
| - ไม่มีข้อเสนอแนะ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |

T:\MOE\222918

ก.1-71

Page 30/30

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|---------------|--------|-----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|-----------------|--------|---------------|--------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | บ้านนาเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไผ่น้ำ | | บ้านคูไทร | | บ้านโป่งทะเลเกิด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านถ้ำเสือวรรณ | | บ้านนาบางพร | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังคาหมื่น | | บ้านนาบองพรใหม่ | | | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| 4. ทศนคดีและความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อ บริษัท โทสโก โลหะเคลือบ สตีล (ประเทศไทย) จำกัด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 โดยภาพรวมท่านมีความคิดเห็นอย่างไร ต่อการดำเนินการของบริษัทฯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ได้รับผลประโยชน์มากกว่า | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 27.3 |
| - เสียผลประโยชน์มากกว่า | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - เหมือนเดิมไม่แตกต่าง | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 5 | 45.5 |
| - ได้รับและไม่ได้รับผลประโยชน์พอๆ กัน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 |
| - ไม่แสดงความคิดเห็น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| 4.2 หลังจากนี้บริษัทฯ ได้ดำเนินการอะไรเพิ่มเติม ท่านคิดว่าท่านมีงานของ บริษัทฯ ที่ก่อให้เกิดผลดี ผลเสียต่อชุมชนที่อยู่ข้างเคียงอย่างไร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ผลดีมากกว่า | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 6 | 54.5 |
| - ผลเสียมากกว่า | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ผลดีและผลเสียพอๆ กัน | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 |
| - ไม่ได้รับทั้งผลดีและผลเสีย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 |
| - ไม่แสดงความคิดเห็น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|----------------|--------|-----------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|---------------|--------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไข่เน่า | | บ้านภูไทร | | บ้านโป่งสะเต็ด | | บ้านห้วยปรวน | | บ้านเนินสุวรรณค์ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านห้วยปรวน | | บ้านวังคันทน์ | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | | | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| 4.3 ท่านต้องการให้ บริษัท โพสโก โลหะเคลือบ สตีล (ประเทศไทย) จำกัด ช่วยเหลือชุมชนในด้านใด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ช่วยประสานเรื่องการก่อสร้างถนนที่กำลังก่อสร้างอยู่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 7.7 |
| - ช่วยเหลือพัฒนาชุมชนและหมู่บ้าน | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 7.7 |
| - ด้านการช่วยเหลือผู้สูงอายุ ผู้ป่วยติดเตียง เด็ก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 7.7 |
| - ด้านการศึกษา/ทุนการศึกษา | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 46.2 |
| - ทำบุญกลางบ้าน | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 7.7 |
| - อยากให้มาร่วมกิจกรรมชุมชนหรือพบปะชุมชน ตามช่วงเทศกาลต่าง ๆ เช่น สงกรานต์ปีใหม่ ลอยกระทง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 3 | 23.1 |
| รวม | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 13 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-4 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|---------------|--------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไผ่น้ำ | | บ้านคูไพร | | บ้านโป่งสะเทิด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังตาหม่อน | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | | | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |
| 4.4 ท่านมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินการของ บริษัท โพสโก โลหะตัด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด อย่างไร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - เวลาชุมชนจัดกิจกรรมอยากให้มาร่วมกิจกรรมกับชุมชน ช่วงโควิดห่วงใยมาก | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 6 | 54.5 |
| - ให้รับคนพื้นที่เข้าทำงานเป็นหลัก หากจบวุฒิการศึกษาตรง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 9.1 |
| - อยากให้ CSR เข้ามาหาชุมชนบ่อยๆ | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 |
| - อยากให้ทางโครงการลงมาช่วยเหลือชุมชนบ้าง อาจจะผ่านทางผู้นำ เพราะที่ผ่านมายังไม่มีการลงมาช่วยเหลือ ในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 |
| - ไม่มีข้อเสนอแนะ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 |
| รวม | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 11 | 100.0 |

ตารางที่ ค.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี
บริษัท โปสโก โค้ทเต็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัดประจำปี พ.ศ.2565

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|-------|
| คำถาม | ด.ง.ไม่แก้ว | | | | | | | | ด.ตะเคียนเตี้ย | | ด.ป่อวิน | | ด.ม.บางยางพร | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 1. สภาพทั่วไปของประชาชน สภาพสังคมและเศรษฐกิจ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 เพศ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ชาย | 2 | 40.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 3 | 60.0 | 1 | 50.0 | 53 | 52.0 | 21 | 61.8 | 28 | 50.0 | 36 | 39.6 | 5 | 45.5 | 30 | 51.7 | 180 | 48.6 |
| - หญิง | 3 | 60.0 | 2 | 100.0 | 3 | 75.0 | 2 | 40.0 | 1 | 50.0 | 49 | 48.0 | 13 | 38.2 | 28 | 50.0 | 55 | 60.4 | 6 | 54.5 | 28 | 48.3 | 190 | 51.4 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 1.2 อายุ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - 18-30 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 22 | 21.6 | 8 | 23.6 | 10 | 17.8 | 6 | 6.6 | 1 | 9.1 | 9 | 15.5 | 56 | 15.2 |
| - 31-40 ปี | 1 | 20.0 | 1 | 50.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 40 | 39.2 | 6 | 17.6 | 17 | 30.4 | 29 | 31.8 | 5 | 45.4 | 17 | 29.3 | 117 | 31.6 |
| - 41-50 ปี | 2 | 40.0 | 1 | 50.0 | 2 | 50.0 | 3 | 60.0 | 1 | 50.0 | 17 | 16.7 | 14 | 41.2 | 18 | 32.1 | 31 | 34.1 | 4 | 36.4 | 17 | 29.3 | 110 | 29.7 |
| - 51-60 ปี | 2 | 40.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 2 | 40.0 | 1 | 50.0 | 15 | 14.7 | 6 | 17.6 | 9 | 16.1 | 20 | 22.0 | 1 | 9.1 | 9 | 15.5 | 66 | 17.8 |
| - มากกว่า 60 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 7.8 | 0 | 0.0 | 2 | 3.6 | 5 | 5.5 | 0 | 0.0 | 6 | 10.4 | 21 | 5.7 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 1.3 สถานภาพในครัวเรือน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - หัวหน้าครัวเรือน | 1 | 20.0 | 1 | 50.0 | 1 | 25.0 | 3 | 60.0 | 1 | 50.0 | 55 | 53.9 | 16 | 47.1 | 24 | 42.9 | 37 | 40.7 | 5 | 45.5 | 24 | 41.4 | 168 | 45.4 |
| - ภรรยา | 2 | 40.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 2 | 40.0 | 1 | 50.0 | 28 | 27.5 | 12 | 35.3 | 18 | 32.1 | 36 | 39.6 | 5 | 45.5 | 18 | 31.0 | 124 | 33.5 |
| - ลูก | 2 | 40.0 | 1 | 50.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 19 | 18.6 | 6 | 17.6 | 14 | 25.0 | 18 | 19.8 | 1 | 9.1 | 16 | 27.6 | 78 | 21.1 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |

T-9810W222019

ก.1-75

Polco ปีวิจัย 2022

ตารางที่ ค.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|--------|
| คำถาม | ด.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ด.ตะเคียนเตี้ย | | ด.ป่อวิน | | ด.ม.บางยางพร | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 1.4 สภาพการสมรส | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - โสด | 2 | 40.0 | 1 | 50.0 | 1 | 25.0 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 16 | 15.7 | 7 | 20.6 | 9 | 16.1 | 19 | 20.9 | 2 | 18.2 | 10 | 17.2 | 68 | 18.4 |
| - สมรส | 3 | 60.0 | 1 | 50.0 | 3 | 75.0 | 4 | 80.0 | 2 | 100.0 | 83 | 81.4 | 25 | 73.5 | 42 | 75.0 | 63 | 69.2 | 9 | 81.8 | 40 | 69.0 | 275 | 74.3 |
| - หม้าย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 1.9 | 2 | 5.9 | 3 | 5.3 | 8 | 8.8 | 0 | 0.0 | 5 | 8.6 | 20 | 5.4 |
| - แยกกันอยู่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.0 | 0 | 0.0 | 2 | 3.6 | 1 | 1.1 | 0 | 0.0 | 3 | 5.2 | 7 | 1.9 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 1.5 จำนวนสมาชิกในครอบครัว (รวมท่านด้วย) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่เกิน 3 คน | 2 | 40.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 4 | 80.0 | 0 | 0.0 | 68 | 66.7 | 21 | 61.8 | 24 | 42.8 | 41 | 45.1 | 7 | 63.6 | 20 | 34.5 | 188 | 50.8 |
| - 4-6 คน | 3 | 60.0 | 1 | 50.0 | 3 | 75.0 | 1 | 20.0 | 2 | 100.0 | 31 | 30.4 | 13 | 38.2 | 29 | 51.8 | 49 | 53.8 | 4 | 36.4 | 36 | 62.1 | 172 | 46.5 |
| - 7-9 คน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 2.9 | 0 | 0.0 | 3 | 5.4 | 1 | 1.1 | 0 | 0.0 | 2 | 3.4 | 10 | 2.7 |
| - มากกว่า 9 คน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 1.6 การศึกษา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่ได้เรียน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 2.9 | 0 | 0.0 | 2 | 3.6 | 1 | 1.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 1.6 |
| - ประถมศึกษา | 2 | 40.0 | 0 | 0.0 | 3 | 75.0 | 2 | 40.0 | 2 | 100.0 | 35 | 34.3 | 9 | 26.5 | 10 | 17.9 | 17 | 18.7 | 2 | 18.2 | 12 | 20.7 | 94 | 25.4 |
| - มัธยมศึกษาตอนต้น | 3 | 60.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 16 | 15.7 | 9 | 26.5 | 5 | 8.9 | 13 | 14.3 | 2 | 18.2 | 3 | 5.2 | 53 | 14.3 |
| - มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 21 | 20.6 | 6 | 17.6 | 13 | 23.2 | 23 | 25.2 | 3 | 27.3 | 14 | 24.1 | 82 | 22.2 |
| - ปวส. หรือ จบปริญญา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 40.0 | 0 | 0.0 | 16 | 15.7 | 8 | 23.5 | 21 | 37.5 | 25 | 27.5 | 3 | 27.3 | 17 | 29.3 | 92 | 24.9 |
| - ระดับปริญญาตรี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 11 | 10.8 | 2 | 5.9 | 5 | 8.9 | 12 | 13.2 | 1 | 9.0 | 12 | 20.7 | 43 | 11.6 |
| - สูงกว่าปริญญาตรี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |

T-9810W222019

ก.1-76

Polco ปีวิจัย 2022

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|--------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 1.7 การนับถือศาสนา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - พุทธ | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 99 | 97.1 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 57 | 98.3 | 366 | 98.9 |
| - อิสลาม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.7 | 1 | 0.3 |
| - คริสต์ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 2.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 0.8 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 1.8 อาชีพหลัก | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 3 | 3.0 | 1 | 2.9 | 2 | 3.6 | 6 | 6.6 | 0 | 0.0 | 3 | 5.2 | 17 | 4.6 |
| - พนักงานบริษัท/ลูกจ้าง | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 24 | 23.5 | 18 | 52.9 | 32 | 57.1 | 32 | 35.1 | 3 | 27.3 | 36 | 62.1 | 148 | 40.0 |
| - ค้าขาย | 1 | 20.0 | 1 | 50.0 | 1 | 25.0 | 2 | 40.0 | 1 | 50.0 | 24 | 23.5 | 13 | 38.3 | 20 | 35.7 | 40 | 44.0 | 6 | 54.5 | 18 | 31.0 | 127 | 34.3 |
| - รับจ้างทั่วไป | 2 | 40.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 40 | 39.2 | 2 | 5.9 | 2 | 3.6 | 8 | 8.8 | 1 | 9.1 | 1 | 1.7 | 57 | 15.4 |
| - เกษตรกรรม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ประกอบธุรกิจส่วนตัว | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 1 | 20.0 | 1 | 50.0 | 11 | 10.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 5.5 | 1 | 9.1 | 0 | 0.0 | 21 | 5.7 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 1.10 การประกอบอาชีพรอง/อาชีพเสริม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - เกษตรกรรม | 2 | 40.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 3.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 1.9 |
| - ค้าขาย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 75.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 14 | 13.7 | 6 | 17.6 | 4 | 7.1 | 21 | 23.1 | 1 | 9.1 | 10 | 17.2 | 60 | 16.2 |
| - รับจ้างทั่วไป | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 36 | 35.3 | 9 | 26.5 | 15 | 26.8 | 21 | 23.1 | 3 | 27.3 | 12 | 20.7 | 97 | 26.2 |
| - ประมง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ไม่มีอาชีพรอง/อาชีพเสริม | 3 | 60.0 | 1 | 50.0 | 1 | 25.0 | 4 | 80.0 | 1 | 50.0 | 51 | 50.0 | 19 | 55.9 | 37 | 66.1 | 46 | 50.5 | 7 | 63.6 | 36 | 62.1 | 206 | 55.7 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|-------|------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | | |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 | |
| 1.11 ภูมิลำเนา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - อยู่ที่นี่ตั้งแต่เกิด | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 3 | 75.0 | 4 | 80.0 | 1 | 50.0 | 94 | 92.2 | 11 | 32.4 | 16 | 28.6 | 38 | 41.8 | 4 | 36.4 | 16 | 27.6 | 194 | 52.4 | |
| - ย้ายมาจากที่อื่น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 1 | 20.0 | 1 | 50.0 | 5 | 4.9 | 23 | 67.6 | 40 | 71.4 | 53 | 58.2 | 7 | 63.6 | 42 | 72.4 | 173 | 46.8 | |
| - ย้ายมาจากชุมชนอื่น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 2.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 0.8 | |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 | |
| ย้ายมาจากภูมิภาค | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ภาคกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 17.5 | 8 | 20.0 | 16 | 30.2 | 2 | 28.6 | 12 | 28.6 | 42 | 24.3 | |
| - ภาคตะวันตก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 4.3 | 1 | 2.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.4 | 3 | 1.7 | |
| - ภาคตะวันออก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 4.3 | 4 | 10.0 | 7 | 13.2 | 2 | 28.6 | 5 | 11.9 | 20 | 11.5 | |
| - ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 5 | 100.0 | 16 | 69.6 | 22 | 55.0 | 29 | 54.7 | 3 | 42.8 | 23 | 54.7 | 100 | 57.8 | |
| - ภาคใต้ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.4 | 2 | 1.2 | |
| - ภาคเหนือ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 4.3 | 4 | 10.0 | 1 | 1.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 3.5 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 5 | 100.0 | 23 | 100.0 | 40 | 100.0 | 53 | 100.0 | 7 | 100.0 | 42 | 100.0 | 173 | 100.0 | |
| ระยะเวลาการย้ายมาอยู่ในพื้นที่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่เกิน 5 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 21.8 | 8 | 20.0 | 8 | 15.1 | 3 | 42.8 | 14 | 33.3 | 38 | 22.0 | |
| - 6-10 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 43.5 | 21 | 52.5 | 20 | 37.8 | 2 | 28.6 | 20 | 47.6 | 73 | 42.2 | |
| - 11-15 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 2 | 40.0 | 6 | 26.1 | 7 | 17.5 | 13 | 24.5 | 2 | 28.6 | 6 | 14.3 | 37 | 21.4 | |
| - 16-20 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 2 | 40.0 | 1 | 4.3 | 3 | 7.5 | 5 | 9.4 | 0 | 0.0 | 2 | 4.8 | 14 | 8.1 | |
| - มากกว่า 20 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 1 | 4.3 | 1 | 2.5 | 7 | 13.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 11 | 6.3 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 5 | 100.0 | 23 | 100.0 | 40 | 100.0 | 53 | 100.0 | 7 | 100.0 | 42 | 100.0 | 173 | 100.0 | |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|-------|-----------|--------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | รวมทั้งหมด | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | | | หมู่ที่ 6 | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| สาเหตุการย้าย | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - แต่งงานกับคนที่นี้/ย้ายตามครอบครัว | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 4.3 | 5 | 12.5 | 5 | 9.4 | 1 | 14.3 | 4 | 9.5 | 17 | 9.8 |
| - ประกอบอาชีพ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 5 | 100.0 | 22 | 95.7 | 34 | 85.0 | 48 | 90.6 | 6 | 85.7 | 37 | 88.1 | 154 | 89.0 |
| - มาศึกษา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.6 |
| - ซื้อที่อยู่อาศัยใหม่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.4 | 1 | 0.6 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 5 | 100.0 | 23 | 100.0 | 40 | 100.0 | 53 | 100.0 | 7 | 100.0 | 42 | 100.0 | 173 | 100.0 |
| ระยะเวลาการย้ายมาชุมชนอันมาอยู่ในพื้นที่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่เกิน 5 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 6-10 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 11-15 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 16-20 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 |
| - มากกว่า 20 ปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 |
| I.12 ภาวะการเงินของครอบครัวในปัจจุบัน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่พอใช้ | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 21 | 20.6 | 1 | 2.9 | 2 | 3.6 | 3 | 3.3 | 0 | 0.0 | 2 | 3.4 | 30 | 8.1 |
| - พอใช้ไม่เหลือเก็บ | 3 | 60.0 | 2 | 100.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 39 | 38.2 | 8 | 23.5 | 18 | 32.1 | 29 | 31.9 | 3 | 27.3 | 13 | 22.4 | 119 | 32.2 |
| - พอใช้มีเหลือเก็บ | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 5 | 100.0 | 0 | 0.0 | 35 | 34.3 | 21 | 61.8 | 32 | 57.1 | 55 | 60.4 | 6 | 54.5 | 37 | 63.8 | 194 | 52.4 |
| - บางเดือนไม่พอใช้ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 6.9 | 4 | 11.8 | 4 | 7.1 | 4 | 4.4 | 2 | 18.2 | 6 | 10.3 | 27 | 7.3 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|-----------|--------|----------------|--------|--------------|--------|---------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|------------|-------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไข่ปลี | | บ้านอุไทร | | บ้านโป่งสะเดา | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านหินสุวรรณ | | บ้านมาบยางพร | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังกลาม่อน | | บ้านมาบยางพรใหม่ | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | จำนวน |
| | (คน) | (%) | (คน) | (%) | (คน) | (%) | (คน) | (%) | (คน) | (%) | (คน) | (%) | (คน) | (%) | (คน) | (%) | (คน) | (%) | (คน) | (%) | (คน) | (%) | (คน) | (%) |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 2. สภาพการถือครองที่ดิน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีที่ดินเป็นของตนเอง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.7 | 2 | 0.5 |
| - มีที่ดินเป็นของตนเอง | 1 | 20.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 80.0 | 1 | 50.0 | 22 | 21.6 | 23 | 67.6 | 38 | 67.8 | 67 | 73.6 | 7 | 63.6 | 37 | 63.8 | 206 | 55.7 |
| - เช่าที่ดินผู้อื่น | 4 | 80.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 1 | 50.0 | 80 | 78.4 | 11 | 32.4 | 17 | 30.4 | 24 | 26.4 | 4 | 36.4 | 20 | 34.5 | 162 | 43.8 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 2.1 มีที่ดินเป็นของตนเอง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 4 | 80.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 1 | 50.0 | 80 | 78.4 | 11 | 32.4 | 18 | 32.1 | 24 | 26.4 | 4 | 36.4 | 21 | 36.2 | 164 | 44.3 |
| - มี | 1 | 20.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 80.0 | 1 | 50.0 | 22 | 21.6 | 23 | 67.6 | 38 | 67.9 | 67 | 73.6 | 7 | 63.6 | 37 | 63.8 | 206 | 55.7 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| จำนวนที่ดิน (ไร่) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อยกว่า 1 ไร่ | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 3 | 75.0 | 4 | 100.0 | 1 | 100.0 | 21 | 95.5 | 22 | 95.7 | 37 | 97.4 | 63 | 94.0 | 5 | 71.4 | 37 | 100.0 | 196 | 95.1 |
| - 1-5 ไร่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 4.5 | 1 | 4.3 | 1 | 2.6 | 4 | 6.0 | 2 | 28.6 | 0 | 0.0 | 10 | 4.9 |
| - 6-10 ไร่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 11-15 ไร่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 15-20 ไร่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากกว่า 20 ไร่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 1 | 100.0 | 22 | 100.0 | 23 | 100.0 | 38 | 100.0 | 67 | 100.0 | 7 | 100.0 | 37 | 100.0 | 206 | 100.0 |

ตารางที่ ค.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|
| คำถาม | ค.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.ปอแก้ว | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 |
| มีที่ดินเป็นของตนเองหรือทำเกษตรกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 1 | 100.0 | 22 | 100.0 | 23 | 100.0 | 36 | 94.7 | 63 | 94.0 | 7 | 100.0 | 37 | 100.0 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 5.3 | 4 | 6.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 1 | 100.0 | 22 | 100.0 | 23 | 100.0 | 38 | 100.0 | 67 | 100.0 | 7 | 100.0 | 37 | 100.0 |
| จำนวนที่ดิน (ไร่) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อยกว่า 1 ไร่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 1-5 ไร่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 6-10 ไร่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 11-15 ไร่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 15-20 ไร่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากกว่า 20 ไร่ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| เป็นเกษตรกร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มี | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 1 | 100.0 | 22 | 100.0 | 23 | 100.0 | 38 | 100.0 | 67 | 100.0 | 7 | 100.0 | 37 | 100.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 1 | 100.0 | 22 | 100.0 | 23 | 100.0 | 38 | 100.0 | 67 | 100.0 | 7 | 100.0 | 37 | 100.0 |

ตารางที่ ค.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|
| คำถาม | ค.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.ปอแก้ว | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 |
| จำนวนที่ดิน (ตารางวา) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อยกว่า 100 ตารางวา | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 1 | 25.0 | 2 | 50.0 | 1 | 100.0 | 21 | 95.5 | 21 | 91.4 | 36 | 94.8 | 61 | 91.0 | 5 | 71.4 | 37 | 100.0 |
| - 101-200 ตารางวา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 4.3 | 0 | 0.0 | 6 | 9.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 201-300 ตารางวา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 301-400 ตารางวา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากกว่า 400 ตารางวา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 4.5 | 1 | 4.3 | 1 | 2.6 | 0 | 0.0 | 2 | 28.6 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 1 | 100.0 | 22 | 100.0 | 23 | 100.0 | 38 | 100.0 | 67 | 100.0 | 7 | 100.0 | 37 | 100.0 |
| อื่นๆ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 0 | 0.0 | 22 | 100.0 | 23 | 100.0 | 38 | 100.0 | 67 | 100.0 | 7 | 100.0 | 37 | 100.0 |
| - มี เพื่อค้าขาย | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 1 | 100.0 | 22 | 100.0 | 23 | 100.0 | 38 | 100.0 | 67 | 100.0 | 7 | 100.0 | 37 | 100.0 |
| 2.2 เข้าที่ดินผู้อื่นเพื่อทำ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 1 | 20.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 80.0 | 1 | 50.0 | 22 | 21.6 | 23 | 67.6 | 39 | 69.6 | 67 | 73.6 | 7 | 63.6 | 38 | 65.5 |
| - มี | 4 | 80.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 1 | 50.0 | 80 | 78.4 | 11 | 32.4 | 17 | 30.4 | 24 | 26.4 | 4 | 36.4 | 20 | 34.5 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 |
| มี เพื่อ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ที่พักอาศัย | 4 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 80 | 100.0 | 11 | 100.0 | 17 | 100.0 | 24 | 100.0 | 2 | 50.0 | 20 | 100.0 |
| - ประกอบอาชีพ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 4 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 80 | 100.0 | 11 | 100.0 | 17 | 100.0 | 24 | 100.0 | 4 | 100.0 | 20 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|
| คำถาม | ค.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ค.ตะเคียนเตี้ย | | ค.ป่อวิน | | ค.มาบยางพร | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | บ้านผามเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านหัวไร่หน้านา | | บ้านนาโพธิ์ | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านหัวไร่หน้านา | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบยางพร | | บ้านหัวไร่หน้านา | | บ้านวังตาหมื่น | | บ้านมาบยางพรใหม่ | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 |
| จำนวนที่ดิน (ตารางวา) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อยกว่า 100 ตารางวา | 4 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 80 | 100.0 | 11 | 100.0 | 17 | 100.0 | 24 | 100.0 | 4 | 100.0 | 20 | 100.0 |
| - 101-200 ตารางวา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 201-300 ตารางวา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - 301-400 ตารางวา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มากกว่า 400 ตารางวา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 4 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 80 | 100.0 | 11 | 100.0 | 17 | 100.0 | 24 | 100.0 | 4 | 100.0 | 20 | 100.0 |
| 3.อนามัยครอบครัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 โรคที่สมาชิกในครอบครัวเป็นกันบ่อย (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ระบบทางเดินหายใจ | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 2 | 40.0 | 2 | 25.0 | 0 | 0.0 | 17 | 15.3 | 6 | 12.8 | 13 | 15.7 | 26 | 20.2 | 2 | 15.4 | 13 | 14.8 |
| - ระบบทางเดินอาหาร | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 2.7 | 5 | 10.6 | 11 | 13.2 | 17 | 13.2 | 2 | 15.4 | 14 | 15.9 |
| - โรคผิวหนังและภูมิแพ้ | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 1 | 20.0 | 1 | 12.5 | 0 | 0.0 | 15 | 13.5 | 6 | 12.8 | 15 | 18.1 | 20 | 15.5 | 1 | 7.7 | 14 | 15.9 |
| - อุบัติเหตุ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.1 | 1 | 1.2 | 2 | 1.5 | 0 | 0.0 | 4 | 4.6 |
| - โรคความดัน เบาหวาน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 25.0 | 0 | 0.0 | 2 | 1.8 | 4 | 8.5 | 6 | 7.2 | 8 | 6.2 | 0 | 0.0 | 8 | 9.1 |
| - โรคไขมันในเส้นเลือด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 2.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - โรคไต | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - โรคเกาต์ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.2 | 1 | 0.8 | 0 | 0.0 | 3 | 3.4 |
| - ปวดเข่า/ปวดข้อ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 0.9 | 1 | 2.1 | 0 | 0.0 | 1 | 0.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - โรคหัวใจ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 4.3 | 1 | 1.2 | 2 | 1.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ไทรอยด์ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.1 |
| - เส้นเลือดในสมองตีบ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ไม่มีโรคใดๆ | 5 | 100.0 | 1 | 25.0 | 2 | 40.0 | 3 | 37.5 | 2 | 100.0 | 70 | 63.1 | 21 | 44.7 | 34 | 41.0 | 52 | 40.3 | 8 | 61.5 | 31 | 35.2 |

FAB/NO22018

ก.1-83

Posco ครัวเรือน_2023

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|
| คำถาม | ค.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ค.ตะเคียนเตี้ย | | ค.ป่อวิน | | ค.มาบยางพร | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | บ้านผามเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านหัวไร่หน้านา | | บ้านนาโพธิ์ | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านหัวไร่หน้านา | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบยางพร | | บ้านหัวไร่หน้านา | | บ้านวังตาหมื่น | | บ้านมาบยางพรใหม่ | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 |
| 3.2 วิธีการกักตุนน้ำที่ปลอดภัยเมื่อเกิดภาวะภัยแล้ง (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ปล่องโยกย้ายน้ำ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.0 | 1 | 1.2 | 1 | 0.8 | 1 | 7.1 | 0 | 0.0 |
| - ซอยรับประปาหมู่บ้าน | 4 | 80.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 12.5 | 2 | 100.0 | 81 | 57.5 | 12 | 23.5 | 15 | 17.2 | 32 | 24.8 | 2 | 14.3 | 17 | 18.3 |
| - โรงพรวนน้ำ | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 2 | 50.0 | 5 | 62.5 | 0 | 0.0 | 30 | 21.3 | 23 | 45.1 | 37 | 42.5 | 51 | 39.5 | 6 | 42.9 | 42 | 45.1 |
| - ศูนย์บริการสาธารณสุข/รพ.สต. | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 12.5 | 0 | 0.0 | 4 | 2.8 | 2 | 3.9 | 1 | 1.2 | 3 | 2.3 | 0 | 0.0 | 5 | 5.4 |
| - คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 2 | 50.0 | 1 | 12.5 | 0 | 0.0 | 26 | 18.4 | 13 | 25.5 | 33 | 37.9 | 42 | 32.6 | 5 | 35.7 | 29 | 31.2 |
| 3.3 การใช้น้ำเพื่อการบริโภค (ตอบมากกว่า 1 คำตอบ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้ำฝน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.9 | 1 | 1.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - น้ำบรรจุขวด | 5 | 83.3 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 101 | 99.0 | 33 | 97.1 | 54 | 96.4 | 90 | 98.9 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 |
| - น้ำบ่อตื้น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - น้ำบาดาล | 1 | 16.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - น้ำประปา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - น้ำในแม่น้ำลำคลอง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 3.4 การใช้น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค (ตอบมากกว่า 1 คำตอบ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้ำฝน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - น้ำบ่อตื้น | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 | 0 | 0.0 |
| - น้ำบาดาล | 2 | 33.3 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 3 | 60.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 36.4 | 0 | 0.0 |
| - น้ำประปา | 4 | 66.7 | 2 | 66.7 | 3 | 75.0 | 2 | 40.0 | 2 | 100.0 | 101 | 99.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 5 | 45.4 | 58 | 100.0 |
| - น้ำในแม่น้ำลำคลอง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |

FAB/NO22018

ก.1-84

Posco ครัวเรือน_2023

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|--------|------|
| คำถาม | ด.ช.น้ำแม่แก้ว | | | | | | | | ด.ตะเคียนเตี้ย | | ด.บ่อวิน | | ด.มาบยางพร | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 | |
| 3.5 ปัญหาในการใช้น้ำบริโภค | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 | |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 | |
| 3.6 ปัญหาการใช้น้ำอุปโภค | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 101 | 99.0 | 34 | 100.0 | 55 | 98.2 | 89 | 97.8 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 366 | 98.9 | |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.8 | 2 | 2.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 1.1 | |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 | |
| มีระบบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - มีกลิ่น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 42.8 | |
| - มีตะกอน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 28.6 | |
| - ไม่ค่อยสะอาด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 28.6 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 4 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | |
| แก้ไขโดย | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - เปลี่ยนถังให้ดกตะกอน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | |
| 3.7 วิธีการทำน้ำให้สะอาดก่อนนำมาดื่ม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 | |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 | |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|--------|
| คำถาม | ด.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ด.ตะเคียนเตี้ย | | ด.บ่อวิน | | ด.มาบยางพร | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 3.8 การจัดการมูลฝอยในครัวเรือนใช้วิธี (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - กองทิ้งไว้นอกบ้าน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 8.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.1 | 1 | 9.1 | 0 | 0.0 | 11 | 2.9 |
| - เผา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ใช้บริการเทศบาล/อบต. | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 99 | 91.7 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 90 | 98.9 | 10 | 90.9 | 58 | 100.0 | 365 | 97.1 |
| - ฟัง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 3.9 การใช้ส้วม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - มี | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| - ยังไม่มีส้วมใช้ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 3.10 แหล่งผลิตกระแสไฟฟ้า | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - เครื่องปั่นไฟ (Generator) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 4. ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 ปัจจุบันในครอบครัวของท่านได้รับผลกระทบจากปัญหามลพิษสิ่งแวดล้อมหรือไม่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 2 | 50.0 | 4 | 80.0 | 2 | 100.0 | 89 | 87.3 | 22 | 64.7 | 52 | 92.9 | 79 | 86.8 | 8 | 72.7 | 46 | 79.3 | 311 | 84.1 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 13 | 12.7 | 12 | 35.3 | 4 | 7.1 | 12 | 13.2 | 3 | 27.3 | 12 | 20.7 | 59 | 15.9 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|--------------|--------|-----------|--------|--------------|--------|-----------|--------|
| คำถาม | ค.ขาไม้แก้ว | | | | | | | | ค.ตะเคียนเตี้ย | | ค.ปอวิน | | ค.มวนยางพร | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 13 | 100.0 | 12 | 100.0 | 4 | 100.0 | 12 | 100.0 | 3 | 100.0 | 12 | 100.0 |
| จากโครงการ/กิจกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - โรงงานอุตสาหกรรม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 2 | 33.3 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 |
| - ถัดจากท่าเรือ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 66.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 6 | 100.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 |
| ระยะเวลา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - บางฤดู | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 33.3 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 |
| - ทั้งปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 4 | 66.7 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 6 | 100.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 |
| ระดับผลกระทบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 33.3 | 0 | 0.0 | 3 | 75.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 2 | 33.3 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 33.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 6 | 100.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.00 | | 0.00 | | 1.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 1.25 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.894 | | 0.000 | | 0.500 | |
| ระดับผลกระทบ | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | น้อย | | ไม่มีผลกระทบ | | น้อย | | ปานกลาง | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | | ไม่มีผลกระทบ | | น้อย | |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|
| คำถาม | ค.ขาไม้แก้ว | | | | | | | | ค.ตะเคียนเตี้ย | | ค.ปอวิน | | ค.มวนยางพร | | | | | | | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 |
| ข้อเสนอแนะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 6 | 100.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 6 | 100.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 |
| 4.1.2 ปัญหาหมอกควัน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 6 | 46.2 | 12 | 100.0 | 4 | 100.0 | 12 | 100.0 | 3 | 100.0 | 12 | 100.0 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 53.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 13 | 100.0 | 12 | 100.0 | 4 | 100.0 | 12 | 100.0 | 3 | 100.0 | 12 | 100.0 |
| จากโครงการ/กิจกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - การจราจร | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| ระยะเวลา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - บางฤดู | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 14.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ทั้งปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 85.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| ระดับผลกระทบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 14.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 85.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|------------|-------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | บ้านมาบตาพุด | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไผ่ | | บ้านอู่ไทร | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสุวรรณ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังตาหมอน | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.86 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.86 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.378 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.378 | |
| ระดับผลกระทบ | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | |
| ข้อเสนอแนะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่ระบุ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 |
| 4.1.3 ปัญหาอื่น | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 46.2 | 2 | 16.7 | 2 | 50.0 | 6 | 50.0 | 1 | 33.3 | 4 | 33.3 | 21 | 35.6 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 7 | 53.8 | 10 | 83.3 | 2 | 50.0 | 6 | 50.0 | 2 | 66.7 | 8 | 66.7 | 38 | 64.4 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 13 | 100.0 | 12 | 100.0 | 4 | 100.0 | 12 | 100.0 | 3 | 100.0 | 12 | 100.0 | 59 | 100.0 |
| จากโครงการ/กิจกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - การจราจร | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 10 | 100.0 | 2 | 100.0 | 6 | 100.0 | 2 | 100.0 | 8 | 100.0 | 37 | 97.4 |
| - โรงงานอุตสาหกรรม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.6 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 10 | 100.0 | 2 | 100.0 | 6 | 100.0 | 2 | 100.0 | 8 | 100.0 | 38 | 100.0 |
| ระยะเวลา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - บางจุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 16.7 | 0 | 0.0 | 6 | 75.0 | 9 | 23.7 |
| - ทั้งปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 10 | 100.0 | 1 | 50.0 | 5 | 83.3 | 2 | 100.0 | 2 | 25.0 | 29 | 76.3 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 10 | 100.0 | 2 | 100.0 | 6 | 100.0 | 2 | 100.0 | 8 | 100.0 | 38 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|-------------|--------|------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|------------|-------|
| คำถาม | ค.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | บ้านมาบตาพุด | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไผ่ | | บ้านอู่ไทร | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสุวรรณ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังตาหมอน | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| ระดับผลกระทบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 30.0 | 1 | 50.0 | 3 | 50.0 | 2 | 100.0 | 3 | 37.5 | 13 | 34.2 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 71.4 | 7 | 70.0 | 1 | 50.0 | 3 | 50.0 | 0 | 0.0 | 5 | 62.5 | 22 | 57.9 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 28.6 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 7.9 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 10 | 100.0 | 2 | 100.0 | 6 | 100.0 | 2 | 100.0 | 8 | 100.0 | 38 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 2.50 | | 1.00 | | 0.00 | | 2.29 | | 1.70 | | 1.50 | | 1.50 | | 1.00 | | 1.63 | | 1.74 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.707 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.488 | | 0.483 | | 0.707 | | 0.548 | | 0.000 | | 0.518 | | 0.601 | |
| ระดับผลกระทบ | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | | น้อย | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | | ปานกลาง | | น้อย | | น้อย | | น้อย | | ปานกลาง | | ปานกลาง | |
| ข้อเสนอแนะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่ระบุ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 10 | 100.0 | 2 | 100.0 | 6 | 100.0 | 2 | 100.0 | 8 | 100.0 | 38 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 7 | 100.0 | 10 | 100.0 | 2 | 100.0 | 6 | 100.0 | 2 | 100.0 | 8 | 100.0 | 38 | 100.0 |
| 4.1.4 ปัญหาหนี้ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 8 | 61.5 | 11 | 91.7 | 3 | 75.0 | 10 | 83.3 | 3 | 100.0 | 12 | 100.0 | 50 | 84.7 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 38.5 | 1 | 8.3 | 1 | 25.0 | 2 | 16.7 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 15.3 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 13 | 100.0 | 12 | 100.0 | 4 | 100.0 | 12 | 100.0 | 3 | 100.0 | 12 | 100.0 | 59 | 100.0 |
| จากโครงการ/กิจกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - นำเสียจากหมู่บ้าน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 11.1 |
| - ท่อระบายน้ำไม่ทัน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 88.9 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|-----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|-----------|--------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | รวมทั้งหมด | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | | | หมู่ที่ 6 | |
| | บ้านนาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไข่เน่า | | บ้านกุไทร | | บ้านปิ้งสะเก็ด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสุวรรณ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังคาหม่อน | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| ระยะเวลา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - บางฤดู | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 80.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 55.6 |
| - ทั้งปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 44.4 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 100.0 |
| ระดับผลกระทบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 11.1 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 80.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 77.8 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 11.1 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.80 | | 2.00 | | 2.00 | | 2.50 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.447 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.707 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.500 | |
| ระดับผลกระทบ | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | | ปานกลาง | | ปานกลาง | | ปานกลาง | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | |
| ข้อเสนอแนะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่ระบุ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 100.0 |
| 4.1.5 ปัญหาเสียง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 76.9 | 8 | 66.7 | 3 | 75.0 | 9 | 75.0 | 1 | 33.3 | 9 | 75.0 | 41 | 69.5 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 3 | 23.1 | 4 | 33.3 | 1 | 25.0 | 3 | 25.0 | 2 | 66.7 | 3 | 25.0 | 18 | 30.5 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 13 | 100.0 | 12 | 100.0 | 4 | 100.0 | 12 | 100.0 | 3 | 100.0 | 12 | 100.0 | 59 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|-----------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|------------|--------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยโป่งนา | | บ้านอุไทร | | บ้านโป่งตะเภา | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบยางพร | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังตาหมอน | | บ้านมาบยางพรใหม่ | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| จากโครงการกิจกรรม (ตอบมากกว่า 1 คำตอบ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - การจราจร | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | 4 | 100.0 | 1 | 100.0 | 3 | 100.0 | 2 | 100.0 | 3 | 75.0 | 16 | 84.2 |
| - โรงงานอุตสาหกรรม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 10.5 |
| - การก่อสร้างถนน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 1 | 5.3 |
| ระยะเวลา (ตอบมากกว่า 1 คำตอบ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตลอดวัน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 40.0 | 1 | 20.0 | 1 | 50.0 | 2 | 50.0 | 1 | 33.3 | 3 | 75.0 | 11 | 42.3 |
| - บางครั้ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 2 | 66.7 | 6 | 54.5 |
| - ตลอดเวลา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 1 | 33.3 | 5 | 45.5 |
| - ตลอดคืน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 3 | 60.0 | 4 | 80.0 | 1 | 50.0 | 2 | 50.0 | 2 | 66.7 | 1 | 25.0 | 15 | 57.7 |
| - บางครั้ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 13.3 |
| - ตลอดเวลา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | 3 | 75.0 | 1 | 100.0 | 1 | 50.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 13 | 86.7 |
| ระดับผลกระทบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 16.7 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | 3 | 75.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | 2 | 100.0 | 3 | 100.0 | 15 | 83.3 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | 4 | 100.0 | 1 | 100.0 | 3 | 100.0 | 2 | 100.0 | 3 | 100.0 | 18 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 1.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 1.75 | | 1.00 | | 2.00 | | 2.00 | | 2.00 | | 1.83 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.500 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.383 | |
| ระดับผลกระทบ | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | น้อย | | ปานกลาง | | ไม่มีผลกระทบ | | ปานกลาง | | ปานกลาง | | น้อย | | ปานกลาง | | ปานกลาง | | ปานกลาง | | ปานกลาง | |

| ผลการศึกษาด้านวงสภาวะเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|-----------|--------|-----------------|--------|--------------|--------|---------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|-----------|-------|
| คำถาม | ต.ข.ป.ไผ่แก้ว | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบยางพร | | | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | | | หมู่ที่ 6 | |
| | บ้านมาบจัญไร | | บ้านเขาไผ่แก้ว | | บ้านห้วยป่าช้า | | บ้านภูไทร | | บ้านโป่งตะเคียน | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเงินสวรค์ | | บ้านมาบยางพร | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวัดคาหม่อน | | บ้านมาบยางพรใหม่ | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | |
| | (คน) | | (คน) | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| ข้อเสนอแนะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีระบุ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | 4 | 100.0 | 1 | | 3 | 100.0 | 2 | 100.0 | 3 | 100.0 | 18 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 3 | 100.0 | 4 | 100.0 | 1 | 100.0 | 3 | 100.0 | 2 | 100.0 | 3 | 100.0 | 18 | 100.0 |
| 4.1.6 อื่นๆ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 13 | 100.0 | 12 | 100.0 | 3 | 75.0 | 12 | 100.0 | 2 | 66.7 | 12 | 100.0 | 57 | 96.6 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | 0 | 0.0 | 2 | 3.4 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 13 | 100.0 | 12 | 100.0 | 4 | 100.0 | 12 | 100.0 | 3 | 100.0 | 12 | 100.0 | 59 | 100.0 |
| มี คือ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ถนนภายในชุมชนไม่ดี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 |
| ระยะเวลา | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - บางฤดู | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ทั้งปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 |
| ระดับผลกระทบ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ภาคผนวก ก.
ผลการศึกษานโยบายสังคม - เศรษฐกิจ และความคิดเห็นต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565

| ผลการศึกษาและตัวชี้วัดสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|
| คำถาม | ต.ช.ไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเลียบเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มายางพร | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| ระดับผลกระทบ | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | ไม่มีผลกระทบ | | มาก | | ไม่มีผลกระทบ | | มาก | | ไม่มีผลกระทบ | | มาก | |
| ข้อเสนอแนะ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ให้ตรวจสอบและแก้ไข | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 |
| 5. การรับรู้เกี่ยวกับการดำเนินงานของบริษัทฯ และความคิดเห็นของประชาชนต่อบริษัทฯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 ท่านรู้จัก โครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี ของบริษัท โฟสโกล ีโกลด์ สตีล (ประเทศไทย) จำกัด หรือไม่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่รู้จัก (ข้ามไปตอบข้อ 6.4) | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 92 | 90.2 | 30 | 88.2 | 52 | 92.9 | 80 | 87.9 | 10 | 90.9 | 56 | 96.6 | 338 | 91.4 |
| - รู้จัก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 9.8 | 4 | 11.8 | 4 | 7.1 | 11 | 12.1 | 1 | 9.1 | 2 | 3.4 | 32 | 8.6 |
| รวม | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 5.2 รู้จัก บริษัท โฟสโกล ีโกลด์ สตีล (ประเทศไทย) จำกัด จากสื่อต่างๆ ดังนี้ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - เจ้าหน้าที่บริษัทฯ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 11.1 | 0 | 0.0 | 3 | 15.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 8.5 |
| - ผู้นำชุมชน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 5.3 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 2 | 4.3 |
| - การร่วมสมัครงาน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 11.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.1 |
| - เพื่อนบ้าน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 | 4 | 44.5 | 2 | 50.0 | 10 | 52.6 | 1 | 50.0 | 0 | 0.0 | 18 | 38.3 |
| - วิทยุ/หนังสือพิมพ์ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 11.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.1 |
| - ป้ายประกาศ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ร่วมกิจกรรมกับบริษัทฯ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - รถประกาศ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - อื่นๆ (พบเห็นด้วยตนเอง) | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 90.9 | 2 | 22.2 | 2 | 50.0 | 5 | 26.3 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 21 | 44.7 |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|-----------------|--------|-----------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|------------|--------|------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไข่เน่า | | บ้านอุไทร | | บ้านโป่งสะเท็ด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวัดตาหมื่น | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 | |
| 5.3 หากสามารถระบุกิจกรรมเพื่อชุมชนที่ บริษัท โพลสโกล ใต้เหล็ก สตีล (ประเทศไทย) จำกัด จัดได้หรือไม่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่ได้ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 3 | 75.0 | 4 | 100.0 | 7 | 63.6 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 27 | 84.4 | |
| - ได้ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 4 | 36.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 15.6 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 | |
| ได้ ระบุกิจกรรม | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - มอบอุปกรณ์การเรียน/ทุนการศึกษา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | 0 | 0.0 | 4 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 45.4 | |
| - ปลูกปะการัง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | 0 | 0.0 | 1 | 12.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 | |
| - สนับสนุนและบำรุงศาสนา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 33.3 | 0 | 0.0 | 2 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 27.3 | |
| - มอบอุปกรณ์ด้านสาธารณสุข | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 12.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 | |
| 5.4 หากเคยเข้าร่วมกิจกรรมเพื่อชุมชนที่ บริษัท โพลสโกล ใต้เหล็ก สตีล (ประเทศไทย) จำกัด จัดขึ้นหรือไม่ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่เคย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 3 | 75.0 | 4 | 100.0 | 6 | 54.5 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 26 | 81.3 | |
| - เคย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 5 | 45.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 18.7 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 | |
| เคย เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ได้มีส่วนร่วมพัฒนาชุมชน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 22.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 20.0 | |
| - ได้รับความรู้ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 11.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 10.0 | |
| - ได้ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 22.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 20.0 | |
| - ได้รับของที่ระลึก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 11.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 10.0 | |
| - ได้ทำกิจกรรมร่วมกับชุมชน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 3 | 33.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 40.0 | |
| - อื่นๆ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|--------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 5.5 บริษัทฯ ก่อให้เกิดผลประโยชน์ต่อท่าน และชุมชนของท่านในระดับใดบ้าง และมากน้อยเพียงใด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.5.1 ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ฯลฯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระดับประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 30.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | 2 | 18.2 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 12 | 37.5 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 20.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 15.6 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 50.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 54.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 11 | 34.4 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 12.5 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.71 | | 2.00 | | 0.00 | | 2.11 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.95 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.488 | | 1.155 | | 0.000 | | 0.601 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.686 | |
| ระดับผลประโยชน์ต่อชุมชน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 30.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | 2 | 18.2 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 12 | 37.5 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 9.4 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 70.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 45.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 12 | 37.5 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 3 | 27.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 15.6 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 2.22 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.10 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 1.155 | | 0.000 | | 0.667 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.641 | |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|-----------|--------|--------------|--------|-------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|-------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|------------|-------|
| คำถาม | คนขำไม้แก้ว | | | | | | | | ตะเคียนเตี้ย | | ตะบูน | | ตามบางพร | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | บ้านมาเขอริย | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านควนไข่เก่า | | บ้านภูไท | | บ้านโป่งเกิด | | บ้านหัวปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบยางพร | | บ้านหัวปราบ | | บ้านวัดตาหมอน | | บ้านมาบยางพรใหม่ | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | |
| | (คน) | | (คน) | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 5.5.2 สร้างงาน สร้างรายได้ให้ประชาชนในท้องถิ่น | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระดับประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 30.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | 2 | 18.1 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 12 | 37.5 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 20.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 15.6 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 40.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 36.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 25.0 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 10.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 4 | 36.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 21.9 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.86 | | 2.00 | | 0.00 | | 2.33 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.10 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.690 | | 1.155 | | 0.000 | | 0.707 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.788 | |
| ระดับผลประโยชน์ต่อชุมชน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 30.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | 2 | 18.2 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 12 | 37.5 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 20.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 15.6 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 40.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 45.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 28.1 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 10.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 3 | 27.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 18.8 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.86 | | 2.00 | | 0.00 | | 2.22 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.05 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.690 | | 1.155 | | 0.000 | | 0.667 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.759 | |

T:\000\022019

ก.1-97

Poeco ครึ่งร้อน_2022

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|-----------|--------|----------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|------------------|--------|------------|-------|
| คำถาม | ต.เขาไม้แก้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบตาพุด | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | บ้านมาบตาพุด | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านหัวขี้เถ้า | | บ้านคูหา | | บ้านโป่งเตี้ย | | บ้านหัวขี้เถ้า | | บ้านเนินสุวรรณ | | บ้านมาบตาพุด | | บ้านหัวขี้เถ้า | | บ้านวังคันทน์ | | บ้านมาบตาพุดใหม่ | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 5.5.3 เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระดับประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 40.0 | 1 | 25.0 | 3 | 75.0 | 2 | 18.2 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 13 | 40.6 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 9.4 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 50.0 | 1 | 25.0 | 1 | 25.0 | 5 | 45.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 12 | 37.5 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 10.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 12.5 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.17 | | 2.00 | | 2.00 | | 2.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.05 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.408 | | 1.000 | | 0.000 | | 0.707 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.621 | |
| ระดับประโยชน์ต่อชุมชน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 50.0 | 1 | 25.0 | 3 | 75.0 | 2 | 18.2 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 14 | 43.8 |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 6.3 |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 40.0 | 1 | 25.0 | 1 | 25.0 | 5 | 45.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 11 | 34.4 |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 10.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 3 | 27.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 15.6 |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.20 | | 2.00 | | 2.00 | | 2.22 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.17 | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.447 | | 1.000 | | 0.000 | | 0.667 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.618 | |

T:\000\022019

ก.1-98

Poeco ครึ่งร้อน_2022

ตารางที่ ค.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|-----------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|------------|--------|--|
| คำถาม | ค.ขาไม้แก้ว | | | | | | | | ค.ตะเคียนเตี้ย | | ค.บ่อวิน | | ค.มาบยางพร | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไผ่ना | | บ้านอุไทร | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบยางพร | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังคาหม่อน | | บ้านมาบยางพรใหม่ | | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | |
| | (คน) | | (คน) | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 | |
| 5.5.4 การใช้บริการรถรับจ้าง (รถโดยสาร มอเตอร์ไซด์ รับจ้าง ตัดผม จักรวัด) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ระดับประโยชน์ต่อครอบครัว | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 40.0 | 2 | 50.0 | 3 | 75.0 | 2 | 18.2 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 14 | 43.7 | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 36.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 12.5 | |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 60.0 | 2 | 50.0 | 1 | 25.0 | 3 | 27.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 12 | 37.5 | |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 6.3 | |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 | |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.00 | | 2.00 | | 2.00 | | 1.78 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.89 | | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.833 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.583 | | |
| ระดับประโยชน์ต่อชุมชน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มีเลยหรือไม่ทราบ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 40.0 | 2 | 50.0 | 3 | 75.0 | 2 | 18.2 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 14 | 43.8 | |
| - น้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 27.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 9.4 | |
| - ปานกลาง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 50.0 | 2 | 50.0 | 1 | 25.0 | 5 | 45.5 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 13 | 40.6 | |
| - มาก | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 10.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 6.3 | |
| - มากที่สุด | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 | |
| ค่าเฉลี่ย | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 0.00 | | 2.17 | | 2.00 | | 2.00 | | 1.78 | | 0.00 | | 0.00 | | 1.94 | | |
| ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.408 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.667 | | 0.000 | | 0.000 | | 0.539 | | |

Form 222016

ค.1-99

Form 222016

ตารางที่ ค.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------|----------------|--------|-----------------|--------|-----------|--------|----------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|--------------|--------|--------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|------------|-------|
| คำถาม | ค.ขาไม้แก้ว | | | | | | | | ค.ตะเคียนเตี้ย | | ค.บ่อวิน | | ค.มาบยางพร | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านห้วยไผ่เก่า | | บ้านอุไทร | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรรค์ | | บ้านมาบยางพร | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังคาหม่อน | | บ้านมาบยางพรใหม่ | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | |
| | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | | (คน) | |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 5.6 ท่านคิดว่าบริษัท โพลโค โลหะเค็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด ก่อให้เกิดผลกระทบต่อท่านในเรื่องใดบ้าง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |
| 5.7 บิดุบันผลกระทบทางลบของบริษัทฯ ที่ท่านคิดว่าเป็นปัญหาลำดับในข้อ 5.6 นั้น | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ไม่มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |
| - มี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |
| 5.8 ความคิดเห็นต่อบริษัท โพลโค โลหะเค็ด สตีล (ประเทศไทย) จำกัด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ท่านมีนโยบายหรือมาตรการดูแลด้านความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมของบริษัทฯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - เห็นด้วยอย่างยิ่ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 9.4 |
| - ก่อนข้างเห็นด้วย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 80.0 | 2 | 50.0 | 4 | 100.0 | 9 | 81.8 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 26 | 81.3 |
| - ก่อนข้างไม่เห็นด้วย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ไม่แสดงความคิดเห็น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 20.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 9.4 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |

[illegible]

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|-------|
| คำถาม | ตอบไว้แล้ว | | | | | | | | ต.ตะเคียนเตี้ย | | ต.บ่อวิน | | ต.มาบยางพร | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | | |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| - มีการดูแลและเข้มงวดในเรื่องความปลอดภัยด้านสิ่งแวดล้อมและผลกระทบต่าง ๆ อย่างสม่ำเสมอ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 25.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 6.3 |
| - ให้ดูแลเรื่องถนนให้หน้อย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 1 | 3.1 |
| - อยากให้ดูแลเรื่องควบคุมพื้นที่ต่าง ๆ ที่เป็นปัญหาในชุมชนอยู่ในเขตพื้นที่อุตสาหกรรมให้น้อยลง | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 3.1 |
| - ไม่มีข้อเสนอแนะ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 9 | 90.0 | 2 | 50.0 | 4 | 100.0 | 8 | 72.7 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 25 | 78.1 |
| 6. ทิศทิศและความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อ บริษัท โฟลโค โกลด์ สเตล (ประเทศไทย) จำกัด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 โดยภาพรวมท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อการดำเนินการของบริษัทฯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ได้รับผลประโยชน์มากกว่า | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 8 | 72.7 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 11 | 34.4 |
| - เสียผลประโยชน์มากกว่า | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - เหมยดินไม่แตกต่างกัน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 10.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 9.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 6.3 |
| - ได้รับและไม่ได้รับผลประโยชน์ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 20.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 18.8 |
| - ไม่แสดงความคิดเห็น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 7 | 70.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 13 | 40.6 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------------|--------|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|------------|--------|
| คำถาม | ด.ช.ไม้แก้ว | | | | | | | | ด.ตะเคียนเตี้ย | | ด.บ่อวิน | | ด.มาบยางพร | | | | | | | | | | รวมทั้งหมด | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 6 | | | |
| | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ | จำนวน | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 6.2 หลังจากที่ได้รับทราบ ได้ดำเนินการระยะหนึ่ง ท่านคิดว่าภาระงานของบริษัท ก่อให้เกิดผลดี ผลเสียต่อชุมชนที่อยูข้างเคียงอย่างไร | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ผลดีมากกว่า | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 8 | 72.7 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 11 | 34.4 |
| - ผลเสียมากกว่า | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| - ผลดีและผลเสียพอๆ กัน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 40.0 | 2 | 50.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 25.0 |
| - ไม่ได้รับทั้งผลดีและผลเสีย | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 10.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 3.1 |
| - ไม่แสดงความคิดเห็น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 50.0 | 0 | 0.0 | 4 | 100.0 | 1 | 9.1 | 0 | 0.0 | 2 | 100.0 | 12 | 37.5 |
| รวม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 10 | 100.0 | 4 | 100.0 | 4 | 100.0 | 11 | 100.0 | 1 | 100.0 | 2 | 100.0 | 32 | 100.0 |
| 6.3 ท่านต้องการให้ บริษัท โทสโก โลหะเคลือบ สตีล (ประเทศไทย) จำกัด ช่วยเหลือชุมชนในด้านใด | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ด้านการศึกษาเด็กในชุมชน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 18.2 | 2 | 22.2 | 0 | 0.0 | 8 | 50.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 13 | 29.5 |
| - ซ่อมเครื่องสูบน้ำคลองให้มากขึ้น | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 27.3 | 1 | 11.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 4 | 9.1 |
| - สนับสนุนการซ่อมแซมถนน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 22.2 | 1 | 20.0 | 0 | 0.0 | 1 | 100.0 | 0 | 0.0 | 4 | 9.1 |
| - รับส่งแรงงานเพิ่มขึ้น/ช่วยให้คนในชุมชนมีงานทำ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 33.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 3 | 6.8 |
| - สนับสนุนกิจกรรมด้านศาสนา | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 11.1 | 2 | 40.0 | 4 | 25.0 | 0 | 0.0 | 1 | 50.0 | 8 | 18.2 |
| - เพิ่มแสงสว่างให้เพียงพอับชุมชน | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 6.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.3 |
| - ปลูกป่าทุกปี | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 12.4 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 4.5 |
| - สนับสนุนศูนย์โอท็อปให้ชุมชนฝึกอาชีพ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 6.3 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 2.3 |
| - ไม่ระบุ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 6 | 54.5 | 0 | 0.0 | 2 | 40.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 8 | 18.2 |

T-34030/222018

ก.1-103

Posco ครึ่งร้อน_2022

ตารางที่ ก.1-5 ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการโรงงานผลิตเหล็กแผ่นเคลือบสังกะสี (ต่อ)

| ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนต่อโครงการ ประจำปี พ.ศ.2565 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|--------|----------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|------------------|--------|---------------|--------|
| คำถาม | ด.ช.ไม้แก้ว | | | | | | | | ด.ตะเคียนเตี้ย | | ด.บ่อวิน | | ด.มาบยางพร | | | | | | | | รวมทั้งหมด | | | |
| | หมู่ที่ 2 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 5 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 3 | | หมู่ที่ 4 | | หมู่ที่ 5 | | | | หมู่ที่ 6 | |
| | บ้านมาบเจริญ | | บ้านเขาไม้แก้ว | | บ้านหัวไข่เน่า | | บ้านภูไทร | | บ้านโป่งสะแก | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านเนินสวรค์ | | บ้านมาบเกษตร | | บ้านห้วยปราบ | | บ้านวังตาหม่อน | | บ้านมาบยางพรใหม่ | | | |
| | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ | จำนวน (คน) | ร้อยละ |
| จำนวนตัวอย่าง | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 102 | 100.0 | 34 | 100.0 | 56 | 100.0 | 91 | 100.0 | 11 | 100.0 | 58 | 100.0 | 370 | 100.0 |
| 6.4 ท่านมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินการของ บริษัท โทสโก โลหะเคลือบ สตีล (ประเทศไทย) จำกัด อย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ยังไม่รู้จักรโครงการ | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 4 | 100.0 | 5 | 100.0 | 2 | 100.0 | 92 | 90.2 | 30 | 88.2 | 52 | 91.3 | 75 | 82.4 | 10 | 90.9 | 56 | 96.6 | 333 | 89.8 |
| - อยากทราบข้อมูลเพิ่มเติมโครงการ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 4.9 | 0 | 0.0 | 1 | 1.8 | 9 | 9.9 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 15 | 4.1 |
| - อยากให้ช่วยเหลือทำกิจกรรมอย่างต่อเนื่อง และทำสิ่งที่มีประโยชน์ต่อชุมชนต่อไป | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 5.9 | 2 | 3.5 | 6 | 6.6 | 1 | 9.1 | 1 | 1.7 | 12 | 3.2 |
| - อยากให้รับสมัครคนงานเพิ่ม | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.8 | 1 | 1.1 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 2 | 0.5 |
| - ไม่มีข้อเสนอแนะ | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 5 | 4.9 | 2 | 5.9 | 1 | 1.8 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 1 | 1.7 | 9 | 2.4 |

T-MON/222018

ก.1-104

Posco ครึ่งร้อน_2022