

---

รายงานผลการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคม และความคิดเห็น

**ผลการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคม  
และความคิดเห็นของประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง  
โครงการ กรูฟ สเคป 48 (Groove Scape 48)  
บริษัท ดิไวอันน์ ดีเวลลอปเม้นท์ กรุ๊ป จำกัด**

**1. ผลการสำรวจสภาพเศรษฐกิจและสังคม**

**1.1 วัตถุประสงค์ของการศึกษา**

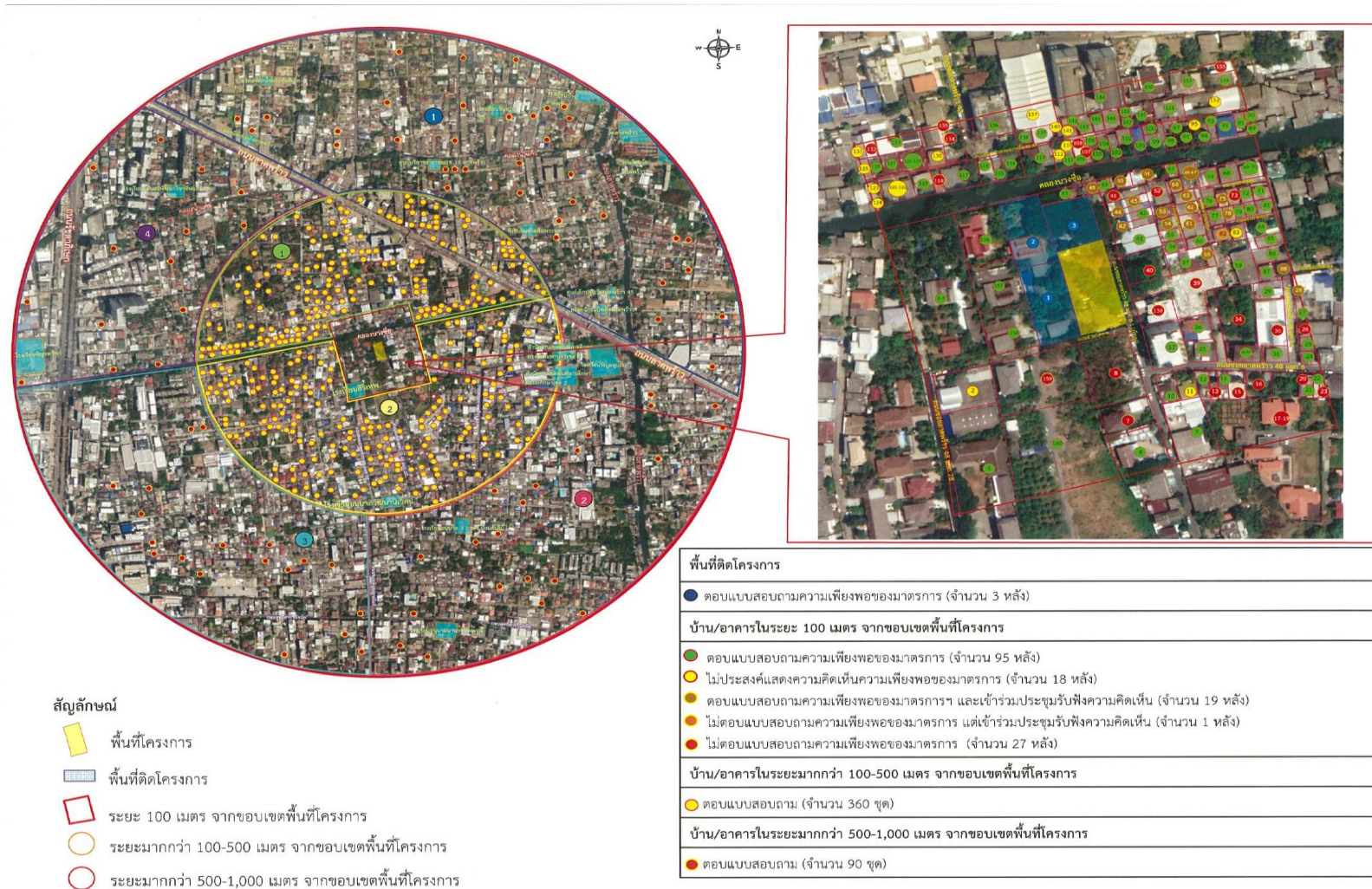
- 1) เพื่อศึกษาสภาพเศรษฐกิจและสังคม การประกอบอาชีพ รายได้ ภาวะการเงินของประชาชนในพื้นที่ที่ศึกษา
- 2) เพื่อศึกษาข้อมูลด้านสาธารณสุข และปัญหาสุขภาพ การเจ็บป่วยของประชาชนในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา
- 3) เพื่อศึกษาข้อมูลด้านอาชีวอนามัยสิ่งแวดล้อมในครัวเรือน ได้แก่ แหล่งน้ำอุปโภค บริโภคในครัวเรือน การจัดการน้ำเสียในครัวเรือน และการกำจัดมูลฝอยในครัวเรือน
- 4) เพื่อทราบความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับการติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ ได้แก่ การรับทราบข้อมูลข่าวสาร ผลกระทบที่ได้รับจากการดำเนินงานโครงการ และการร้องเรียนปัญหาต่างๆ ที่ได้รับการดำเนินงานโครงการ

**1.2 ขอบเขตและวิธีการศึกษา**

**1.2.1 พื้นที่ศึกษา**

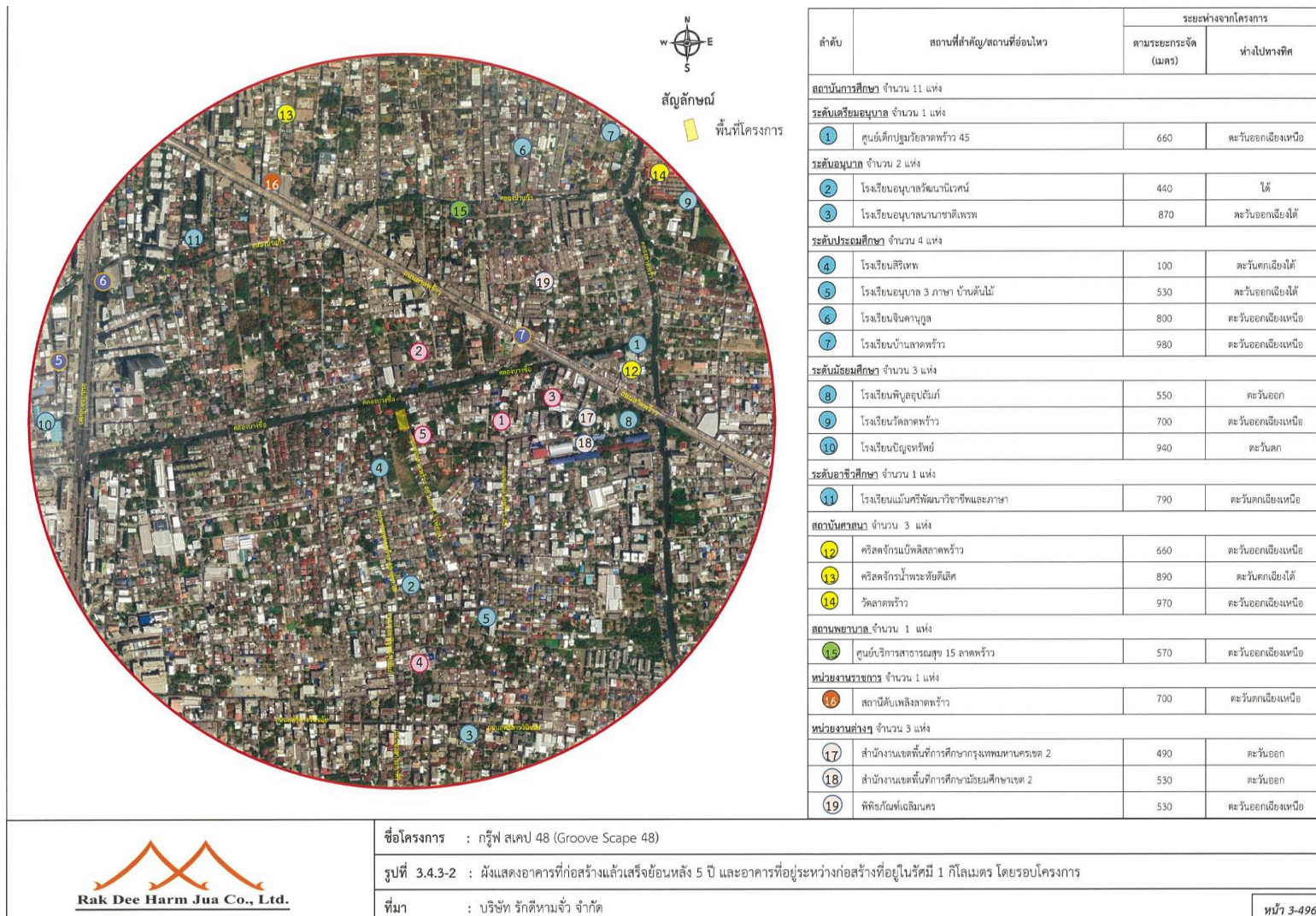
การศึกษาสภาพเศรษฐกิจและสังคม ความคิดเห็นของประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พื้นที่ที่ศึกษาครอบคลุมพื้นที่รัศมี 1 กิโลเมตร รอบโครงการ กรูฟ สเคป 48 (Groove Scape 48) ได้แก่

- บ้าน/อาคารข้างเคียงติดโครงการ ระยะประชิด
- บ้าน/อาคารในระยะ 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ
- พื้นที่อ่อนไหว รัศมี 1 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ
- พื้นที่ตามแนวเส้นทางการขนส่งวัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้าง



รูปที่ 1 ขอบเขตพื้นที่การศึกษาสภาพเศรษฐกิจสังคมของโครงการ





รูปที่ 1 ขอบเขตพื้นที่การศึกษาสภาพเศรษฐกิจสังคมของโครงการ (ต่อ)

### 1.2.2 การสุ่มตัวอย่างและการเก็บข้อมูลภาคสนาม

#### 1) วิธีการสุ่มตัวอย่าง

ที่ปรึกษา ได้ทำการเก็บตัวอย่างแบบสอบถามในพื้นที่รัศมี 1 กิโลเมตร รอบพื้นที่โครงการ การสุ่มตัวอย่างกลุ่มครัวเรือน ที่ปรึกษาได้ทำการสำรวจโดยวิธีสุ่มแบบ Random Sampling กล่าวคือ ไม่เลือกศึกษาประชากรเป้าหมายเฉพาะพื้นที่ใดพื้นที่หนึ่งเท่านั้น โดยได้ทำการสุ่มให้กระจายครอบคลุมประชากรเป้าหมายในชุมชน ส่วนในกลุ่มหน่วยงานราชการและพื้นที่อ่อนไหว ได้ทำการสุ่มแบบเจาะจง คือ เก็บตัวอย่างเจาะจงตัวแทนหน่วยงานที่ต้องการสำรวจ

#### 2) การเก็บข้อมูลภาคสนาม

ก่อนการสำรวจ ที่ปรึกษาได้ดำเนินการอบรมพนักงานสัมภาษณ์ให้รับทราบและเข้าใจในวัตถุประสงค์ ของการสำรวจและรายละเอียดการดำเนินงานของโครงการที่ผ่านมา เพื่อสามารถให้ความรู้กับประชาชนที่สัมภาษณ์ และสามารถตอบข้อซักถามได้ สำหรับการสำรวจภาคสนามได้ลงพื้นที่สำรวจในช่วงวันที่ 26 พฤศจิกายน 2565 ซึ่งรูปกิจกรรมการสำรวจความคิดเห็นประชาชน แสดงดังรูปที่ 2

### 1.2.3 ลักษณะของแบบสอบถาม

แบบสอบถามสภาพเศรษฐกิจและสังคม ความคิดเห็นของประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในช่วงการดำเนินการก่อสร้างของโครงการ กรูฟ สเคป 48 (Groove Scape 48) สรุปประเด็นดังนี้

1. ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์
2. ข้อมูลลักษณะทางด้านเศรษฐกิจ
3. ข้อมูลทางด้านอาชีพ รายได้ สิ่งแวดล้อมในครัวเรือน
4. การรับทราบข้อมูลข่าวสารและสภาพปัญหา ด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน



รูปแสดงการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคม  
และความคิดเห็นของประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง  
โครงการ กรู๊ฟ สเคป 48 (Groove Scape 48) (ระยะก่อสร้าง)  
บริษัท ดิไวน์ ดีเวลลอปเมนต์ กรุ๊ป จำกัด



รูปที่ 2 การสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคม  
และความคิดเห็นของประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง





รูปที่ 2 การสำรวจสภาพเศรษฐกิจ สังคม  
และความคิดเห็นของประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ต่อ)

### 1.3 ผลการสำรวจความคิดเห็นของบ้าน/อาคารข้างเคียงติดโครงการ ระยะประชิด

#### 1.3.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

จากผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน ที่อาศัยอยู่ในบ้าน/อาคารข้างเคียงติดโครงการ ระยะประชิดรอบโครงการ กรูฟ สเคป 48 (Groove Scape 48) จำนวน 3 ตัวอย่าง

กลุ่มผู้ให้สัมภาษณ์ในพื้นที่ศึกษาเป็นเพศชายทั้งหมด ทั้งหมดมีอายุอยู่ในช่วง 51 - 60 ปี ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดนับถือศาสนาพุทธ จบการศึกษาระดับปริญญาตรี (ร้อยละ 100.00)

ภูมิลำเนาเดิมของผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดอยู่ที่นี้ตั้งแต่เกิด (ร้อยละ 100) ลักษณะของอาคารที่พักอาศัยเป็นอาคารพาณิชย์ (ร้อยละ 66.67) รองลงมาเป็นบ้านเดี่ยวชั้นเดียว (ร้อยละ 33.33) โดยกรรมสิทธิ์ของบ้าน/ที่อยู่อาศัยเป็นกรรมสิทธิ์ของตนเองทั้งหมด (ร้อยละ 100.00)

#### 1.3.2 ข้อมูลลักษณะสภาพทางด้านเศรษฐกิจ

อาชีพหลักของครัวเรือนพบว่าครัวเรือนทั้งหมดประกอบธุรกิจส่วนตัว (ร้อยละ 100.00) ส่วนอาชีพรองหรืออาชีพเสริมของครัวเรือน พบว่าส่วนใหญ่ (ร้อยละ 100.00) ไม่มีอาชีพรอง/อาชีพเสริม สำหรับสถานะการเงินของครัวเรือน พบว่าครัวเรือนส่วนใหญ่ พอใช้ มีเหลือเก็บ (ร้อยละ 100.00)

#### 1.3.3 ข้อมูลด้านสาธารณสุข และสุขภาพ

ปัญหาเกี่ยวกับสุขภาพของสมาชิกในครัวเรือนในรอบ 1 ปี ที่ผ่านมา พบว่าสมาชิกในครัวเรือนส่วนใหญ่ มีปัญหาเกี่ยวกับสุขภาพ (ร้อยละ 100.00) อาการของโรคได้แก่ ระบบทางเดินหายใจ/โรคหวัด (ร้อยละ 100) และโรคผิวหนัง/โรคภูมิแพ้ (ร้อยละ 33.33) เป็นต้น

การรักษาพยาบาลเมื่อสมาชิกในครัวเรือนเจ็บป่วย พบว่า ส่วนใหญ่ซื้อยากินเอง (ร้อยละ 66.67) รองลงมารักษาโรงพยาบาลรัฐ (ร้อยละ 33.33)

#### 1.3.4 ข้อมูลด้านอาชีวอนามัยสิ่งแวดล้อมในครัวเรือน

แหล่งน้ำที่ใช้เพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม) ครัวเรือนทั้งหมดบริโภคน้ำบรรจุขวด/ถัง (ร้อยละ 100.00) ซึ่งส่วนใหญ่มีน้ำเพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม) เพียงพอต่อความต้องการ (ร้อยละ 100.00)

แหล่งน้ำที่ใช้เพื่อการอุปโภค (น้ำใช้) ครัวเรือนส่วนใหญ่ใช้น้ำประปา (ร้อยละ 100.00) ซึ่งส่วนใหญ่มีน้ำเพื่อการอุปโภค (น้ำใช้) เพียงพอต่อความต้องการ (ร้อยละ 100.00)



**การจัดการน้ำเสียและการกำจัดมูลฝอยในครัวเรือน** พบว่าครัวเรือนส่วนใหญ่กำจัดน้ำทิ้งจากบ้านเรือน โดยระบายลงท่อระบายน้ำสาธารณะ (ร้อยละ 66.67) และอื่นๆอีก (ร้อยละ 33) ส่วนการกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือน ทั้งหมดจะรวบรวมแล้วนำไปทิ้งถังขยะเพื่อให้รถเก็บขยะมารับไป (ร้อยละ 100.00)

### 1.3.5 การรับทราบข้อมูลข่าวสารและสภาพปัญหาด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน

การรับทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการในชุมชน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการ (ร้อยละ 100.00) โดยส่วนใหญ่ทราบจากป้ายประกาศ/ประชาสัมพันธ์ (ร้อยละ 100.00)

ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน ผู้ให้สัมภาษณ์เห็นว่าปัญหาที่ได้รับมากที่สุด คือ ปัญหาเสียงดังรบกวน ปัญหามลพิษทางอากาศ/ฝุ่นละออง ปัญหาความสั่นสะเทือน ปัญหาน้ำท่วมขัง ปัญหาต่อสุขภาพอนามัย/สุขภาพจิต/คุณภาพชีวิตและปัญหาการบังแสง/ลมของอากาศ/สัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์ (ร้อยละ 100.00) ซึ่งเห็นว่าปัญหาในระดับมาก (ร้อยละ 33.33) ระดับปานกลาง (ร้อยละ 66.67) ส่วนปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านอื่นๆ ผู้ให้สัมภาษณ์เห็นว่าได้รับความเดือดร้อนไม่มากนัก (ดังรายละเอียดในตารางที่ 1 - 1) โดยเมื่อได้รับผลกระทบ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ไม่ได้แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เข้ามาดำเนินการแก้ไข (ร้อยละ 100.00)

ตารางที่ 1 – 1 ผลกระทบที่ได้รับในปัจจุบัน

ผลกระทบ	ผลกระทบ (ร้อยละ)		ระดับของผลกระทบ (ร้อยละ)				
	ไม่มี	มี	น้อย ที่สุด	น้อย	ปาน กลาง	มาก	มาก ที่สุด
1. เสียงดังรบกวน	0.00	100.00	0.00	33.33	66.67	0.00	0.00
2. มลพิษทางอากาศ/ฝุ่นละออง	0.00	100.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00
3. ความสั่นสะเทือน	0.00	100.00	0.00	0.00	66.67	33.33	0.00
4. ขยะมูลฝอย/เศษดิน/ทรายจากการก่อสร้าง	0.00	66.67	0.00	66.67	0.00	0.00	0.00
5. น้ำท่วมขัง	0.00	100.00	0.00	33.33	66.67	0.00	0.00
6. ปัญหาน้ำเน่าเสีย	0.00	66.67	0.00	66.67	0.00	0.00	0.00
7. ปัญหาต่อสุขภาพอนามัย/สุขภาพจิต/คุณภาพชีวิต	0.00	100.00	0.00	33.33	66.67	0.00	0.00
8. การจราจรติดขัด/ขีดขวางการจราจร/ต้องเปลี่ยนเส้นทางการจราจร	0.00	66.67	0.00	0.00	0.00	66.67	0.00
9. เกิดปัญหาอาชญากรรม/ยาเสพติดจากคนงานก่อสร้าง	0.00	66.67	0.00	0.00	0.00	66.67	0.00
10. การบั้งแสง/ลมของอากาศ/สัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์	0.00	100.00	0.00	66.67	33.33	0.00	0.00
11. ความแออัดของชุมชน	100.00	-	-	-	-	-	-
12. อื่น ๆ (ระบุ)	0	66.67	0.00	66.67	0.00	0.00	0.00

## 1.4 ผลการสำรวจความคิดเห็นของบ้าน/อาคารในระยะ 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ

### 1.4.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

จากผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน ที่อาศัยอยู่ในบ้าน/อาคารในระยะ 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ โครงการ กรู๊ฟ สเคป 48 (Groove Scape 48) จำนวน 40 ตัวอย่าง กลุ่มให้สัมภาษณ์ ในพื้นที่ศึกษาเป็นเพศหญิงร้อยละ 74 และเพศชายร้อยละ 26 ส่วนใหญ่มีอายุอยู่ในช่วง 61 – 70 ปี (ร้อยละ 26) รองลงมา มีอายุอยู่ในช่วง 21 – 30 ปี (ร้อยละ 22) ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ (ร้อยละ 98) นับถือ ศาสนาคริสต์ (ร้อยละ 2) ส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับปริญญาตรี (ร้อยละ 62) รองลงมา ปวช./ปวส. (ร้อยละ 12)

ภูมิลำเนาเดิมของผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่อยู่ที่นี้ตั้งแต่เกิด (ร้อยละ 58) ที่เหลือย้ายมาจาก ที่อื่น (ร้อยละ 42) ซึ่งส่วนใหญ่ย้ายมาจากจังหวัดในภาคใต้ (ร้อยละ 38.10) รองลงมา ย้ายมาจากจังหวัดในภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ และ ภาคกลาง (ร้อยละ 23.81) โดยย้ายมาอยู่เป็นเวลา 6 - 10 ปี (ร้อยละ 33.33) รองลงมา ย้ายมาอยู่เป็นเวลาไม่เกิน 5 ปี และ ย้ายมาอยู่เป็นเวลามากกว่า 20 ปี (ร้อยละ 23.81) สาเหตุที่ย้ายมาที่นี่เพราะ ย้ายตามครอบครัว (ร้อยละ 57.14) รองลงมา ย้ายมาเพื่อประกอบอาชีพ (ร้อยละ 33.33)

ลักษณะของอาคารที่พักอาศัยส่วนใหญ่เป็นทาวน์เฮ้าส์ (ร้อยละ 94) รองลงมา เป็นบ้านเดี่ยวสอง ชั้น (ร้อยละ 4) โดยกรรมสิทธิ์ของบ้าน/ที่อยู่อาศัย เป็นกรรมสิทธิ์ของตัวเอง (ร้อยละ 90) รองลงมา เป็นเช่าอาศัย (ร้อยละ 8) เป็นบ้านพักสวัสดิการ (ร้อยละ 2)

### 1.4.2 ข้อมูลลักษณะสภาพทางด้านเศรษฐกิจ

อาชีพหลักของครัวเรือนพบว่าครัวเรือนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพธุรกิจส่วนตัว (ร้อยละ 40) รองลงมา เป็นพนักงานบริษัท/เอกชน (ร้อยละ 24) เป็นต้น ส่วนอาชีพรอง หรืออาชีพเสริมของครัวเรือน พบว่าส่วนใหญ่ (ร้อยละ 62) ไม่มีอาชีพรอง/อาชีพเสริม ที่เหลือ (ร้อยละ 34) มีอาชีพรอง/อาชีพเสริม ได้แก่ ค้าขาย ประกอบ ธุรกิจส่วนตัวและอื่นๆ เป็นต้น สำหรับสภาวะการเงินของครัวเรือน พบว่าครัวเรือนส่วนใหญ่มีรายได้พอใช้ มีเหลือ เกือบ (ร้อยละ 82) รองลงมา พอใช้ แต่ไม่เหลือเก็บ (ร้อยละ 16)

### 1.4.3 ข้อมูลด้านสาธารณสุข และสุขภาพ

ปัญหาเกี่ยวกับสุขภาพของสมาชิกในครัวเรือนในรอบ 1 ปี ที่ผ่านมา พบว่าสมาชิกในครัวเรือน ส่วนใหญ่ ไม่มีปัญหาเกี่ยวกับสุขภาพ (ร้อยละ 64) มีปัญหาเกี่ยวกับสุขภาพ (ร้อยละ 36) อาการของโรค ได้แก่ ระบบทางเดินหายใจ (ร้อยละ 77.78) และโรคอื่นๆอีก (ร้อยละ 16)

การรักษาพยาบาลเมื่อสมาชิกในครัวเรือนเจ็บป่วย พบว่า ส่วนใหญ่ไปรักษาที่โรงพยาบาลของรัฐ (ร้อยละ 50) รองลงมา ไปรักษาที่คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน (ร้อยละ 33.33) เป็นต้น



#### 1.4.4 ข้อมูลด้านอาชีวอนามัยสิ่งแวดล้อมในครัวเรือน

**แหล่งน้ำที่ใช้เพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม)** ครัวเรือนส่วนใหญ่เป็นซื้อน้ำบรรจุขวด/ถัง (ร้อยละ 58) รองลงมา น้ำประปาผ่านเครื่องกรอง (ร้อยละ 40) และน้ำประปา (ร้อยละ 2) ซึ่งส่วนใหญ่มีน้ำเพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม) เพียงพอต่อความต้องการ (ร้อยละ 100)

**แหล่งน้ำที่ใช้เพื่อการอุปโภค (น้ำใช้)** ครัวเรือนส่วนใหญ่เป็นน้ำประปา (ร้อยละ 96) และอื่นๆอีก (ร้อยละ 4) ซึ่งส่วนใหญ่มีน้ำเพื่อการอุปโภค (น้ำใช้) เพียงพอต่อความต้องการ (ร้อยละ 100)

**การจัดการน้ำเสียและการกำจัดมูลฝอยในครัวเรือน** พบว่าครัวเรือนส่วนใหญ่กำจัดน้ำทิ้งจากบ้านเรือน โดยระบายลงท่อระบายน้ำสาธารณะ (ร้อยละ 96) รองลงมาปล่อยทิ้งลงสู่แหล่งน้ำลำคลอง (ร้อยละ 4) ส่วนการกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือน ส่วนใหญ่จะรวบรวมแล้วนำไปทิ้งถังขยะเพื่อให้รถเก็บขยะมารับไป (ร้อยละ 100)

#### 1.4.5 การรับทราบข้อมูลข่าวสารและสภาพปัญหาด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน

การรับทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการในชุมชน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการ (ร้อยละ 100) โดยทราบจาก ป้ายประกาศ/ประชาสัมพันธ์ (ร้อยละ 54) รองลงมา ญาติพี่น้อง/เพื่อนบ้าน (ร้อยละ 24) เป็นต้น

ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน ผู้ให้สัมภาษณ์เห็นว่าปัญหาที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด คือ เสียงรบกวน (ร้อยละ 62.00) ซึ่งเห็นว่ามีปัญหาในระดับมากที่สุด (ร้อยละ 42) ระดับมาก (ร้อยละ 18) ระดับปานกลาง (ร้อยละ 2) รองลงมา ได้แก่ ปัญหามลพิษทางอากาศ/ฝุ่นละออง (ร้อยละ 56) ซึ่งมีปัญหาในระดับมากที่สุด (ร้อยละ 44) ระดับมาก (ร้อยละ 10) ระดับปานกลาง (ร้อยละ 2) และปัญหาความสั่นสะเทือน (ร้อยละ 52) ซึ่งเห็นว่ามีปัญหาในระดับมากที่สุด (ร้อยละ 38) ระดับมาก (ร้อยละ 8) ระดับปานกลาง (ร้อยละ 6) ส่วนปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านอื่นๆ ผู้ให้สัมภาษณ์เห็นว่าได้รับความเดือดร้อน (ดังรายละเอียดในตารางที่ 1 - 2) โดยเมื่อได้รับผลกระทบ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ไม่ได้แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เข้ามาดำเนินการแก้ไข (ร้อยละ 70)

## ตารางที่ 1 – 2 ผลกระทบที่ได้รับในปัจจุบัน

ผลกระทบ	ผลกระทบ (ร้อยละ)		ระดับของผลกระทบ (ร้อยละ)				
	ไม่มี	มี	น้อย ที่สุด	น้อย	ปาน กลาง	มาก	มาก ที่สุด
1. เสียงดังรบกวน	38.00	62.00	0.00	0.00	2.00	18.00	42.00
2. มลพิษทางอากาศ/ฝุ่นละออง	44.00	56.00	0.00	0.00	2.00	10.00	44.00
3. ความสั่นสะเทือน	48.00	52.00	0.00	0.00	6.00	8.00	38.00
4. ขยะมูลฝอย/เศษดิน/ทรายจากการก่อสร้าง	96.00	4.00	0.00	2.00	0.00	0.00	2.00
5. น้ำท่วมขัง	96.00	4.00	0.00	0.00	0.00	2.00	2.00
6. ปัญหาน้ำเน่าเสีย	100.00	-	-	-	-	-	-
7. ปัญหาต่อสุขภาพอนามัย/สุขภาพจิต/คุณภาพชีวิต	94.00	6.00	0.00	0.00	2.00	0.00	4.00
8. การจราจรติดขัด/ขีดขวางการจราจร/ต้องเปลี่ยนเส้นทางการจราจร	58.00	42.00	0.00	2.00	0.00	4.00	36.00
9. เกิดปัญหาอาชญากรรม/ยาเสพติดจากคนงานก่อสร้าง	100.00	-	-	-	-	-	-
10. การบั้งแสง/ลมของอากาศ/สัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์	100.00	-	-	-	-	-	-
11. ความแออัดของชุมชน	100.00	-	-	-	-	-	-
12. อื่น ๆ (ระบุ)	94.00	6.00	0.00	0.00	0.00	4.00	2.00

## 1.5 ผลการสำรวจความคิดเห็นของพื้นที่ตามแนวเส้นทางขนส่งวัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้าง

### 1.5.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

จากผลการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน ที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ตามแนวเส้นทางขนส่งวัสดุและอุปกรณ์ก่อสร้าง จำนวน 10 ตัวอย่าง

กลุ่มผู้ให้สัมภาษณ์ในพื้นที่ศึกษาเป็นเพศหญิงร้อยละ 77.78 และเพศชายร้อยละ 22.22 ส่วนใหญ่มีอายุอยู่ในช่วง 61 - 70 ปี (ร้อยละ 44.44) รองลงมา มีอายุอยู่ในช่วง 41 - 50 ปี (ร้อยละ 22.22) ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดนับถือศาสนาพุทธ ส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับปริญญาตรี (ร้อยละ 44.44) รองลงมา ระดับประถมศึกษา (ร้อยละ 22.22)

ภูมิลำเนาเดิมของผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่อยู่ที่นี้ตั้งแต่เกิด (ร้อยละ 77) ที่เหลือย้ายมาจากที่อื่น (ร้อยละ 22.22) ซึ่งส่วนใหญ่ย้ายมาจากพื้นที่อื่นๆ ในจังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือและจังหวัดในภาคใต้ (ร้อยละ 50) โดยทั้งหมดย้ายมาอยู่เป็นเวลาไม่เกิน 5 ปี สาเหตุที่ย้ายมาที่นี้เพราะตามครอบครัวทั้งหมด

ลักษณะของอาคารที่พักอาศัยส่วนใหญ่เป็นทาวน์เฮาส์ (ร้อยละ 88.89) รองลงมาเป็นบ้านเดี่ยวสองชั้น (ร้อยละ 11.11) โดยกรรมสิทธิ์ของบ้าน/ที่อยู่อาศัยเป็นของตนเอง (ร้อยละ 77.78) รองลงมาเป็นบ้านพักสวัสดิการ (ร้อยละ 22.22)

### 1.5.2 ข้อมูลลักษณะสภาพทางด้านเศรษฐกิจ

อาชีพหลักของครัวเรือนพบว่าครัวเรือนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพธุรกิจส่วนตัว (ร้อยละ 55.56) รองลงมา รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ (ร้อยละ 11.11) และอื่น (ร้อยละ 33.33) ส่วนอาชีพรอง หรืออาชีพเสริมของครัวเรือน พบว่าส่วนใหญ่ (ร้อยละ 55.56) ไม่มีอาชีพรอง/อาชีพเสริม ที่เหลือ (ร้อยละ 44.44) มีอาชีพรอง/อาชีพเสริม ได้แก่ อาชีพค้าขาย และอื่นๆ เป็นต้น สำหรับสถานะการเงินของครัวเรือน พบว่าครัวเรือนส่วนใหญ่ พอใช้ มีเหลือเก็บ (ร้อยละ 77.78) รองลงมา พอใช้ แต่ไม่มีเหลือเก็บ (ร้อยละ 22.22)

### 1.5.3 ข้อมูลด้านสาธารณสุข และสุขภาพ

ปัญหาเกี่ยวกับสุขภาพของสมาชิกในครัวเรือนในรอบ 1 ปี ที่ผ่านมา พบว่าสมาชิกในครัวเรือนส่วนใหญ่ ไม่มีปัญหาเกี่ยวกับสุขภาพ (ร้อยละ 66.67) มีปัญหาเกี่ยวกับสุขภาพ (ร้อยละ 33.33) อาการของโรค ได้แก่ ระบบทางเดินหายใจ/โรคหวัด โรคผิวหนัง/โรคภูมิแพ้ และอื่นๆ (ร้อยละ 33.33) เป็นต้น

การรักษาพยาบาลเมื่อสมาชิกในครัวเรือนเจ็บป่วย พบว่า ทั้งหมดไปรักษาที่โรงพยาบาลของรัฐ

### 1.5.4 ข้อมูลด้านอาชีวนามัยสิ่งแวดล้อมในครัวเรือน

แหล่งน้ำที่ใช้เพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม) ครัวเรือนส่วนใหญ่เป็นประปาผ่านเครื่องกรองและซื้อน้ำบรรจุขวด/ถัง (ร้อยละ 44.44) ซึ่งส่วนใหญ่มีน้ำเพื่อการบริโภค (น้ำดื่ม) เพียงพอต่อความต้องการ (ร้อยละ 100.00)



**แหล่งน้ำที่ใช้เพื่อการอุปโภค (น้ำใช้)** ครึ่งเรือนส่วนใหญ่ใช้น้ำประปา (ร้อยละ 100.00) ซึ่งส่วนใหญ่มีน้ำเพื่อการอุปโภค (น้ำใช้) เพียงพอต่อความต้องการ (ร้อยละ 100.00)

**การจัดการน้ำเสียและการกำจัดมูลฝอยในครัวเรือน** พบว่าครัวเรือนส่วนใหญ่กำจัดน้ำทิ้งจากบ้านเรือน โดยทั้งหมดระบายลงท่อระบายน้ำสาธารณะ ส่วนการกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือนทั้งหมดจะรวบรวมแล้วนำไปทิ้งถังขยะเพื่อให้รถเก็บขยะมารับไป (ร้อยละ 100.00)

#### 1.5.5 การรับทราบข้อมูลข่าวสารและสภาพปัญหาด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน

การรับทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการในชุมชน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ทั้งหมดทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการ โดยทราบจากป้ายประกาศ/ประชาสัมพันธ์และญาติพี่น้อง/เพื่อนบ้าน (ร้อยละ 33.33) รองลงมาทราบเอง/เป็นคนในพื้นที่ (ร้อยละ 22.22) เป็นต้น

ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน ผู้ให้สัมภาษณ์เห็นว่าปัญหาที่ได้รับมากที่สุด คือ เสียงรบกวน (ร้อยละ 55.56) ซึ่งเห็นว่ามีปัญหาในระดับมากที่สุด (ร้อยละ 55.56) และมลพิษทางอากาศ/ฝุ่นละออง ซึ่งเห็นว่ามีปัญหาในระดับมากที่สุด (ร้อยละ 55.56) รองลงมา ได้แก่ ปัญหาความสั่นสะเทือน (ร้อยละ 44) ซึ่งมีปัญหาในระดับมากที่สุด (ร้อยละ 33.33) ระดับปานกลาง (ร้อยละ 11.11) ส่วนปัญหาสิ่งแวดล้อมด้านอื่นๆ ผู้ให้สัมภาษณ์เห็นว่าไม่ได้รับความเดือดร้อน (ดังรายละเอียดในตารางที่ 1 - 3) โดยเมื่อได้รับผลกระทบ ผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่ไม่ได้แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เข้ามาดำเนินการแก้ไข (ร้อยละ 66.67)

## ตารางที่ 1 – 3 ผลกระทบที่ได้รับในปัจจุบัน

ผลกระทบ	ผลกระทบ (ร้อยละ)		ระดับของผลกระทบ (ร้อยละ)				
	ไม่มี	มี	น้อย ที่สุด	น้อย	ปาน กลาง	มาก	มาก ที่สุด
1. เสียงดังรบกวน	44.44	55.66	0.00	0.00	0.00	0.00	55.56
2. มลพิษทางอากาศ/ฝุ่นละออง	44.44	55.56	0.00	0.00	0.00	0.00	55.56
3. ความสั่นสะเทือน	55.56	44.44	0.00	0.00	11.11	0.00	33.33
4. ขยะมูลฝอย/เศษดิน/ทรายจากการก่อสร้าง	100.00	-	-	-	-	-	-
5. น้ำท่วมขัง	88.89	11.11	0.00	0.00	11.11	0.00	0.00
6. ปัญหาน้ำเน่าเสีย	100.00	-	-	-	-	-	-
7. ปัญหาต่อสุขภาพอนามัย/สุขภาพจิต/คุณภาพชีวิต	100.00	-	-	-	-	-	-
8. การจราจรติดขัด/ขีดขวางการจราจร/ต้องเปลี่ยนเส้นทางการจราจร	77.78	22.22	0.00	0.00	0.00	0.00	22.22
9. เกิดปัญหาอาชญากรรม/ยาเสพติดจากคนงานก่อสร้าง	100.00	-	-	-	-	-	-
10. การบ่งแสง/ลมของอากาศ/สัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์	100.00	-	-	-	-	-	-
11. ความแออัดของชุมชน	100.00	-	-	-	-	-	-
12. อื่น ๆ (ระบุ)	100.00	-	-	-	-	-	-

## 1.6 ผลการสำรวจความคิดเห็นของพื้นที่อ่อนไหว รัศมี 1 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ

จากผลการสำรวจความคิดเห็นของหน่วยงานที่อาศัยอยู่ในพื้นที่อ่อนไหว รัศมี 1 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ กรู๊ฟ สเคป 48 (Groove Scape 48) ซึ่งทางโครงการได้ดำเนินการส่งแบบสอบถามไปทางไปรษณีย์ จำนวนทั้งหมด 13 แห่ง ตามที่อยู่ในรัศมี 1 กิโลเมตร ดังกล่าว โดยทางโครงการได้รับการตอบกลับแบบสอบถามเพียงจำนวน 1 ตัวอย่าง

### 1.6.1 การรับทราบข้อมูลข่าวสารและสภาพปัญหาด้านสังคมและสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน

การรับทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการในชุมชน พบว่า ผู้ให้สัมภาษณ์ทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการ โดยทราบจากป้ายประกาศ/ประชาสัมพันธ์ (ร้อยละ 100)

ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน ผู้ให้สัมภาษณ์เห็นว่าไม่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้าง (ดังรายละเอียดในตารางที่ 1 - 4) โดยเมื่อได้รับผลกระทบ ผู้ให้สัมภาษณ์ไม่ได้แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เข้ามาดำเนินการแก้ไข (ร้อยละ 100)



## ตารางที่ 1 – 4 ผลกระทบที่ได้รับในปัจจุบัน

ผลกระทบ	ผลกระทบ (ร้อยละ)		ระดับของผลกระทบ (ร้อยละ)				
	ไม่มี	มี	น้อย ที่สุด	น้อย	ปาน กลาง	มาก	มาก ที่สุด
1. เสียงดังรบกวน	100.00	-	-	-	-	-	-
2. มลพิษทางอากาศ/ฝุ่นละออง	100.00	-	-	-	-	-	-
3. ความสั่นสะเทือน	100.00	-	-	-	-	-	-
4. ขยะมูลฝอย/เศษดิน/ทรายจากการก่อสร้าง	100.00	-	-	-	-	-	-
5. น้ำท่วมขัง	100.00	-	-	-	-	-	-
6. ปัญหาน้ำเน่าเสีย	100.00	-	-	-	-	-	-
7. ปัญหาต่อสุขภาพอนามัย/สุขภาพจิต/คุณภาพชีวิต	100.00	-	-	-	-	-	-
8. การจราจรติดขัด/ขีดขวางการจราจร/ต้องเปลี่ยนเส้นทางการจราจร	100.00	-	-	-	-	-	-
9. เกิดปัญหาอาชญากรรม/ยาเสพติดจากคนงานก่อสร้าง	100.00	-	-	-	-	-	-
10. การบ่งแสง/ลมของอากาศ/สัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์	100.00	-	-	-	-	-	-
11. ความแออัดของชุมชน	100.00	-	-	-	-	-	-
12. อื่น ๆ (ระบุ)	100.00	-	-	-	-	-	-