

รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
(รายงานฉบับสมบูรณ์) (ภาคผนวก 2/2)
(ฉบับปกปิดข้อมูลที่มีกฎหมายคุ้มครอง)

ชื่อโครงการ

THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO

(ดิ ออริจิ้น รัชดา-ลาดพร้าว)

ที่ตั้งโครงการ

ซอยลาดพร้าว 23 ถนนลาดพร้าว แขวงจันทระเกษม

เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร

ชื่อเจ้าของโครงการ

บริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด

ที่อยู่เจ้าของโครงการ

เลขที่ 496 หมู่ 9 ตำบลลำโรงเหนือ อำเภอเมือง

สมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ



การมอบอำนาจ

- ☒ เจ้าของโครงการได้มอบอำนาจให้ บริษัท กรีน พลาเน็ต คอนซัลแตนท์ จำกัด เป็นผู้ดำเนินการเสนอรายงาน ดังหนังสือมอบอำนาจที่แนบ
- ☐ เจ้าของโครงการมิได้มีการมอบอำนาจแต่อย่างใด

สารบัญ

(ภาคผนวก) (2/2)



รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

รายงานฉบับสมบูรณ์ (ภาคผนวก) (2/2)

โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดี ออริจิน รัชดา-ลาดพร้าว) ของบริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด

สารบัญภาคผนวก

ภาคผนวก	ณ	ผลสำรวจความคิดเห็นด้านการบังคับใช้กฎหมาย และทิศทางลม
	ณ-1	ผลสำรวจความคิดเห็นด้านการบังคับใช้กฎหมาย
	ณ-2	ผลสำรวจความคิดเห็นด้านการบังคับใช้ทิศทางลม
ภาคผนวก	ด	แบบสำรวจความคิดเห็น
	ด-1	แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ – สังคม และความคิดเห็น
	ด-2	แบบสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ภาคผนวก	ต	ผลการสำรวจสภาพทางเศรษฐกิจและสังคม จากการสำรวจความคิดเห็นในพื้นที่ศึกษาของทุกกลุ่ม
ภาคผนวก	ถ	การมีส่วนร่วมของประชาชน
	ถ-1	การสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการ
	ถ-1.1	ข้อมูลของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับ โครงการของบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการ ที่อยู่ในระยะ 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ
	ถ-1.2	ข้อมูลของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับ โครงการ ของกลุ่มพื้นที่อ่อนไหวที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ
	ถ-1.3	ข้อมูลของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับ โครงการ ของกลุ่มหน่วยงานราชการที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ
	ถ-1.4	ข้อมูลของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับ โครงการของกลุ่มผู้นำชุมชนที่อยู่ในระยะ 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ
	ถ-1.5	ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการของทุกกลุ่ม

ภาคผนวก ณ

ผลสำรวจความคิดเห็น

ด้านการบังคับใช้แสงแดด และทิศทางลม

ภาคผนวก ณ-1




ผลสำรวจความคิดเห็นด้านการบดบังแสงแดด

ตารางที่ 1

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม




ด้านการบดบังแสงแดด ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ

(จำนวน 7 แห่ง แบ่งเป็น ได้รับความความคิดเห็นตอบกลับทั้งหมด 7 แห่ง)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
1.	A บ้านพักอาศัย จำนวน 2 ชั้น จำนวน 3 หลัง จำนวน 3 ชั้น [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 67 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับมาก 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
2.	B บ้านพักอาศัย 1 ชั้น จำนวน 4 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 55 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : ปริญญาตรี <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - รับทราบข้อมูลโครงการไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
3.	C. อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 คูหา เลขที่ [REDACTED] [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 68 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับมาก 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี


ตารางที่ 1

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบดบังแสงแดด ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
4.	D. อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 [redacted]	ชื่อผู้ตอบ : [redacted] เพศ : หญิง อายุ : 69 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : ปริญญาตรี <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
5.	E. อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ [redacted]	ชื่อผู้ตอบ : [redacted] เพศ : ชาย อายุ : 40 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : ปริญญาตรี <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
6.	F. อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ [redacted]	ชื่อผู้ตอบ : [redacted] เพศ : หญิง อายุ : 39 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [redacted] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี



ตารางที่ 1

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบดบังแสงแดด ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
7.	G. อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ [REDACTED]	<p>ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED]</p> <p>เพศ : หญิง</p> <p>อายุ : 21 ปี</p> <p>ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย</p> <p>ระดับการศึกษา : มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.</p> <p>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</p> 	<p>1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระดับปานกลาง <p>2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - รับทราบข้อมูล โครงการไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น <p>3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่มี




ตารางที่ 2

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบดบังแสงแดด ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ
(จำนวน 20 แห่ง แบ่งเป็นได้รับความเห็นตอบกลับ จำนวน 17 แห่ง และ ไม่ได้รับความเห็น จำนวน 3 แห่ง)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
1.	15. บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 65 ปี สถานภาพในครัวเรือน : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบัง แสงแดด - ระดับมาก 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและ มาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี
2.	16. อาคาร ความสูง 2 ชั้น [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 78 ปี สถานภาพในครัวเรือน : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบัง แสงแดด - ระดับน้อย 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและ มาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี


ตารางที่ 2

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบดบังแสงแดด ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
3.	19. อาคาร ความสูง 3 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 36 ปี สถานภาพในครัวเรือน : คู่สมรสของ หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบัง แสงแดด - ระดับมาก 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและ มาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี
4.	26. บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 42 ปี สถานภาพในครัวเรือน : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบัง แสงแดด - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและ มาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี
5.	37. บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ 23/6, [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : ไม่ระบุ เพศ : หญิง อายุ : 69 ปี สถานภาพในครัวเรือน : หัวหน้าครัวเรือน <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบัง แสงแดด - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและ มาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี



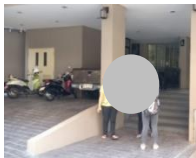
ตารางที่ 2

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบดบังแสงแดด ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
6.	38. อาคาร ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 42 ปี สถานภาพในครัวเรือน : คู่สมรสของ หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u>  (ชื่อผู้สำรวจ: มณีนรีรัตน์ แจ่มประจักษ์)	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบัง แสงแดด - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและ มาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี
7.	39. บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 32 ปี สถานภาพในครัวเรือน : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบัง แสงแดด - ระดับน้อย 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและ มาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี












ตารางที่ 2

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบดบังแสงแดด ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
8.	40. อาคาร ความสูง 5 ชั้น จำนวน 1 อาคาร (โรงพิมพ์ วัชรินทร์สาส์น รัชดา) เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 64 ปี สถานภาพในครัวเรือน : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับมาก 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการไม่เพียงพอเหมาะสม (ทั้งนี้ทางที่ปรึกษาได้เข้าชี้แจงแล้ว และเห็นว่ามาตรการมีความเพียงพอเหมาะสม) 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
9.	41. อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 4 คูหา เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : ไม่ระบุ เพศ : หญิง อายุ : 40 ปี สถานภาพในครัวเรือน : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับน้อย 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
10.	52. อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) ความสูง 5 ชั้น [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 45 ปี สถานภาพในครัวเรือน : นิตินุคค ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับน้อย 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี

ตารางที่ 2

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบดบังแสงแดด ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
11.	53. อาคาร ความสูง 10 ชั้น 	ชื่อผู้ตอบ : ไม่ระบุ เพศ : ชาย อายุ : 22 ปี สถานภาพในครัวเรือน : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย ระดับการศึกษา :  <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับน้อย 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
12.	54. อาคาร ความสูง 5 ชั้น 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : หญิง อายุ : 21 ปี สถานภาพในครัวเรือน : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย ระดับการศึกษา :  <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
13.	75. ทาวน์เฮาส์ ความสูง 4 ชั้น 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : หญิง อายุ : 70 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา :  	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี

ตารางที่ 2

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบดบังแสงแดด ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
14.	76. ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 51 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย ระดับการศึกษา : [REDACTED] [REDACTED]	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
15.	77. ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 30 ปี สถานภาพในครัวเรือน : คู่สมรสของหัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] [REDACTED]	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับน้อย 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
16.	78. ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น [REDACTED]	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น
17.	79. ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 45 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] [REDACTED]	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี

ตารางที่ 2

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบดบังแสงแดด ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
18.	80. ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 31 ปี สถานภาพในครัวเรือน : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] [REDACTED]	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบดบังแสงแดด - ระดับน้อย 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบดบังแสงแดดจากเงาของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
19.	81. ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น [REDACTED]	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น
20.	82. ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น [REDACTED]	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น

ภาคผนวก ณ-2

ผลสำรวจความคิดเห็นด้านการบดบังทิศทางลม




ตารางที่ 1

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบังคับใช้ทางลม ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ
(จำนวน 7 แห่ง แบ่งเป็น ได้รับความเห็นชอบกลับทั้งหมด 7 แห่ง)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
1.	A บ้านพักอาศัย จำนวน 2 ชั้น จำนวน 3 หลัง จำนวน 3 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 67 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบังคับใช้ทางลม - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบังคับใช้ทางลมของอาคารและมาตรการฯลดเสียงรบกวนที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
2.	B บ้านพักอาศัย 1 ชั้น จำนวน 4 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 55 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบังคับใช้ทางลม - ไม่มีผลกระทบ 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบังคับใช้ทางลมของอาคารและมาตรการฯลดเสียงรบกวนที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี
3	C. อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 คูหา เลขที่ [REDACTED] [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 68 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบังคับใช้ทางลม - ระดับมาก 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯด้านการบังคับใช้ทางลมของอาคารและมาตรการฯลดเสียงรบกวนที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ - ไม่มี


ตารางที่ 1

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบังคับทิศทางลม ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
4	D. อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 69 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบด ทิศทางลม - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบังคับทิศทางลมของอาคารและมาตรการฯ ลดเขยื้อยยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี
5	E. อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 40 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบด ทิศทางลม - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบังคับทิศทางลมของอาคารและมาตรการฯ ลดเขยื้อยยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี
6	F. อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 39 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบด ทิศทางลม - ระดับมาก 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบังคับทิศทางลมของอาคารและมาตรการฯ ลดเขยื้อยยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี




ตารางที่ 1

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบังคับทิศทางลม ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร และตำแหน่งในแผนที่	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
7	G. อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ [REDACTED]	<p>ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED]</p> <p>เพศ : หญิง</p> <p>อายุ : 21 ปี</p> <p>ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย</p> <p>ระดับการศึกษา : [REDACTED]</p> <p>[REDACTED]</p> <p><u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u></p>  <p>[REDACTED]</p>	<p>1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบังคับทิศทางลม</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่มีผลกระทบ <p>2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบังคับทิศทางลมของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - รับทราบข้อมูลโครงการไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น <p>3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับโครงการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ไม่มี




ตารางที่ 2

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบดบังทัศนทิวของของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ
(จำนวน 7 แห่ง แบ่งเป็น ได้รับความเห็นตอบกลับทั้งหมด 7 แห่ง)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
1.	14. บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ [REDACTED] [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 45 ปี สถานภาพในครัวเรือน : คู่สมรสของ หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบด ทิวทัศนทิว - ระดับมาก 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบดทัศนทิวของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี
2.	15. บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 65 ปี สถานภาพในครัวเรือน : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบด ทิวทัศนทิว - ไม่มีผลกระทบ 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบดทัศนทิวของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี
3.	37. บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ [REDACTED] [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : ไม่ระบุ เพศ : หญิง อายุ : 69 ปี สถานภาพในครัวเรือน : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบด ทิวทัศนทิว - ไม่มีผลกระทบ 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบดทัศนทิวของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี


ตารางที่ 2

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบังคับทิศทางลม ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
4.	38. อาคาร ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 42 ปี สถานภาพในครัวเรือน : คู่สมรสของ หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบังคับ ทิศทางลม - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบังคับทิศทางลมของอาคารและมาตรการฯ ลดหย่อนภาษีผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี
5.	39. บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 32 ปี สถานภาพในครัวเรือน : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบังคับ ทิศทางลม - ระดับปานกลาง 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบังคับทิศทางลมของอาคารและมาตรการฯ ลดหย่อนภาษีผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี
6.	40. อาคาร ความสูง 5 ชั้น [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 64 ปี สถานภาพในครัวเรือน : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u> 	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบังคับ ทิศทางลม - ไม่มี 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบังคับทิศทางลมของอาคารและมาตรการฯ ลดหย่อนภาษีผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการไม่เพียงพอเหมาะสม ไม่มีข้อเสนอแนะปรับปรุงแก้ไข (ทั้งนี้ ทางที่ปรึกษาได้เข้าชี้แจงแล้ว และเห็น ว่ามาตรการเพียงพอแล้ว) 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี

ตารางที่ 2

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อห่วงกังวลและมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ด้านการบังคับทิศทางลม ของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่ที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับ	บ้าน/อาคาร	ผู้แสดงความคิดเห็น	ผลการสำรวจความคิดเห็น
7.	41. อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 4 คูหา เลขที่ [REDACTED] [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : ไม่ระบุ เพศ : หญิง อายุ : 40 ปี สถานภาพในครัวเรือน : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : [REDACTED] <u>ภาพการสำรวจความคิดเห็น</u>  [REDACTED]	1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับผลกระทบด้านการบังคับ ทิศทางลม - ไม่มีผลกระทบ 2. ความคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการฯ ด้านการบังคับทิศทางลมของอาคารและมาตรการฯ ชดเชยเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบ - เห็นว่ามาตรการเพียงพอเหมาะสม 3. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติมสำหรับ โครงการ - ไม่มี

ภาคผนวก ด

แบบสำรวจความคิดเห็น



ภาคผนวก ด-1

แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ – สังคม

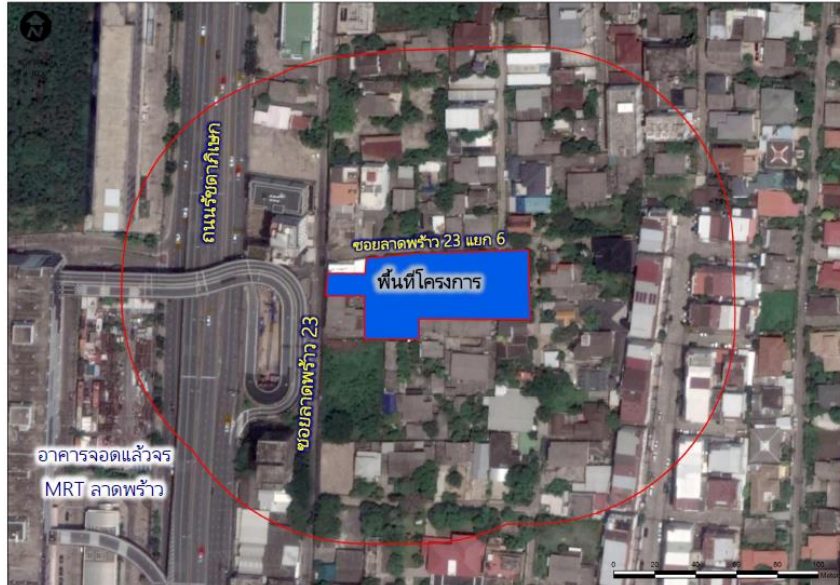
และความคิดเห็น

แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็น
โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ อริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

ที่ตั้งโครงการ : ซอยลาดพร้าว 23 ถนนลาดพร้าว แขวงจันทระเกษม เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร

เจ้าของโครงการ : บริษัท อริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด

บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ : บริษัท กรีน พลานีท คอนซัลแตนท์ จำกัด



รูปที่ 1 ที่ตั้งโครงการ

รูปแบบโครงการ : ก่อสร้างบนพื้นที่ประมาณ 1.8 ไร่ เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ประกอบด้วยอาคารชุดพักอาศัย ความสูง 8 ชั้น จำนวน 1 อาคาร และอาคารจอดรถอัตโนมัติ จำนวน 1 อาคาร (ที่จอดรถอัตโนมัติบนดิน 1 ระดับ และได้ดิน 2 ระดับ) มีจำนวนห้องชุดพักอาศัย 208 ห้อง จำนวนห้องชุดเพื่อการพาณิชย์ จำนวน 1 ห้องและที่จอดรถยนต์ 98 คัน (ที่จอดรถปกติ 59 คัน และที่จอดรถอัตโนมัติ 39 คัน) พร้อมทั้งจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการต่างๆ ภายในโครงการอย่างครบถ้วน (แบบจำลองโครงการตามรูปที่ 2 และผังบริเวณโครงการตามรูปที่ 3)

ระบบบำบัดน้ำเสีย : จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อบำบัดน้ำเสียให้มีคุณภาพตามมาตรฐานน้ำทิ้งภายในโครงการ

การระบายน้ำ : จัดให้มีระบบท่อน้ำเพื่อรองรับน้ำหลากที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการและระบายน้ำออกจากโครงการในอัตราที่ไม่เกินก่อนพัฒนาโครงการ

ห้องพักผ่อนหย่อน : จัดให้มีห้องพักผ่อนหย่อนรวมสามารถรองรับมูลฝอยของโครงการได้อย่างเพียงพอ

วัตถุประสงค์ในการทำแบบสอบถาม : เพื่อให้ประชาชนที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษา (ดังแสดงในรูปที่ 4) มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับการก่อสร้างอาคาร และการเปิดดำเนินโครงการ เพื่อนำไปประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ในการพิจารณาให้ความเห็นต่อไป

ติดต่อสอบถาม : เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมและประชาสัมพันธ์โครงการ :

คุณเมธิรัตน์ แจ้งประจักษ์ โทรศัพท์ 062-5965299 อีเมลล์ jangprajuk09@hotmail.com

คุณสุกัญญา ลามคำ โทรศัพท์ 087-5385894 อีเมลล์ sukanya@etech.co.th

ข้อมูลผู้ให้สัมภาษณ์

ชื่อ-สกุล (นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ ระบุ).....

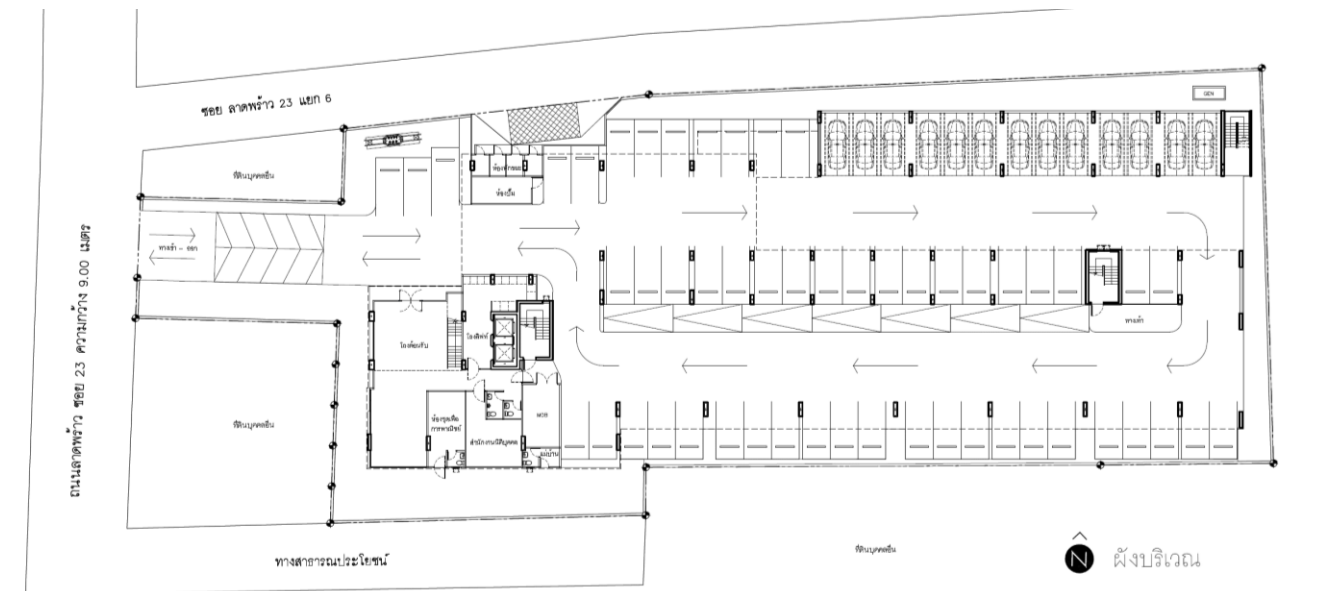
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน.....บ้านเลขที่.....ซอย.....ถนน.....

แขวง.....เขต.....กรุงเทพมหานคร

ขอขอบคุณท่านที่ให้ความร่วมมือมา ณ โอกาสนี้



(แบบจำลองโครงการ ณ เดือนมกราคม 2562 ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงจากนี้ไม่มากนัก)
รูปที่ 2 แบบจำลองโครงการ



(ผังบริเวณโครงการ ณ เดือนมกราคม 2562 ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงจากนี้ไม่มากนัก)
รูปที่ 3 ผังบริเวณโครงการ

แผนงานและวิธีการรื้อถอนอาคารเดิมในพื้นที่ โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ อริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

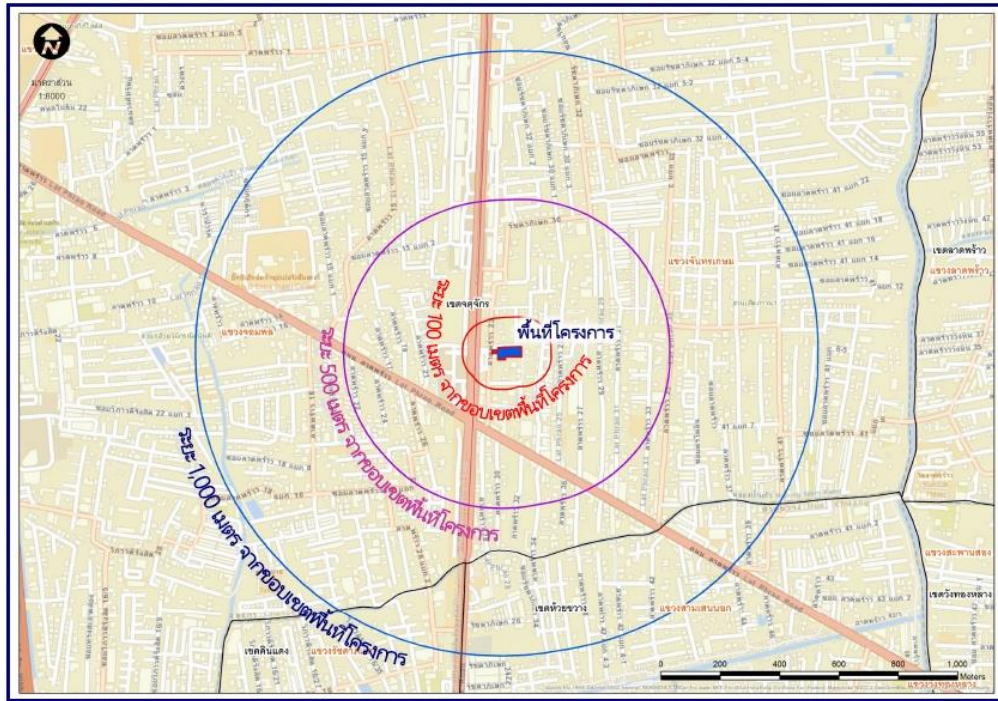
สภาพพื้นที่โครงการ เดิมเป็นพื้นที่ว่างและสิ่งปลูกสร้างบางส่วน ได้แก่ อาคารพาณิชย์สูง 3 ชั้น และบ้านพักอาศัยสูง 2 ชั้น

แผนงานและวิธีการรื้อถอน ระยะเวลาในการรื้อถอน ประมาณ 2 เดือน โดยจะเริ่มรื้อถอนหลังจากได้รับความเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจะดำเนินการขออนุญาตรื้อถอนจากสำนักงานเขตลาดพร้าวต่อไป โดยมีแผนงานและวิธีการรื้อถอนดังนี้

- 1) แผนงานและวิธีการรื้ออาคารเดิม
 - (1) สร้างรั้วบริเวณโดยรอบ เพื่อไม่ให้บุคคลภายนอกเข้ามา
 - (2) มีผ้าใบคลุมอาคารป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจาย
 - (3) รื้อวัสดุแขวนลอยภายนอกและภายในอาคาร
 - (4) รื้อถอน งานระบบสาธารณูปโภคทั้งหมด
 - (5) รื้อถอนโครงสร้าง
 - (6) คัดแยกวัสดุที่ทำการรื้อถอนแบ่งออกเป็นวัสดุที่สามารถนำกลับไป Recycle ใช้งานได้ และวัสดุที่ไม่สามารถนำกลับไป Recycle ใช้งานได้
 - (7) ขนย้ายออกภายนอกโครงการในช่วงนอกเวลาเร่งด่วน เพื่อหลีกเลี่ยงในช่วงเวลาเร่งด่วนที่มีการจราจรหนาแน่น
 - (8) ปรับพื้นที่ให้เรียบร้อย
- 2) กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในช่วงรื้อถอนให้ผู้รับจ้างรื้อถอนปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

ผู้ดูแลและรับผิดชอบ บริษัท อริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด จะปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด ตลอดจนรับผิดชอบต่อความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นได้ หากมีเหตุอันก่อให้เกิดผลกระทบเดือดร้อนใดๆ โครงการมีความยินดีที่จะรับผิดชอบต่อผลกระทบที่เกิดขึ้นในช่วงรื้อถอนอาคารเดิม โดยสามารถติดต่อโครงการได้ตลอด 24 ชั่วโมง ดังนี้

เจ้าของโครงการ : บริษัท อริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด



รูปที่ 4 ขอบเขตพื้นที่ศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการจะมีพื้นที่ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ (ดังแสดงในรูปที่ 4) ดังนี้

- 1) พื้นที่โครงการ ประมาณ 1.8 ไร่ ตั้งอยู่ที่ซอยลาดพร้าว 23 ถนนลาดพร้าว แขวงจันทรเกษม เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร
- 2) พื้นที่ใกล้เคียงโครงการ ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ซึ่งครอบคลุมพื้นที่
 - เขตจตุจักร จำนวน 2 แขวง ได้แก่ แขวงจันทรเกษม และแขวงจอมพล
 - เขตห้วยขวาง จำนวน 1 แขวง ได้แก่ แขวงสามเสนนอก
 - เขตดินแดง จำนวน 1 แขวง ได้แก่ แขวงรัชดาภิเษก

กลุ่มผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมหรือกลุ่มเป้าหมายที่โครงการจะดำเนินการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน แบ่งออกเป็น 5 กลุ่มหลัก ดังนี้

- กลุ่มที่ 1 กลุ่มพื้นที่หลัก ได้แก่
 - คริวเรือน/สถานประกอบการ/หน่วยงานที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง
 - คริวเรือน/สถานประกอบการ/หน่วยงานที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง
- กลุ่มที่ 2 กลุ่มพื้นที่รอง ได้แก่
 - กลุ่มคริวเรือนที่อยู่ในระยะมากกว่า 100-500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็น ร้อยละ 80 ของจำนวนตัวอย่างในกลุ่มพื้นที่รอง ที่ได้จากการคำนวณตามระเบียบวิธีวิจัยทางด้านสังคมศาสตร์
 - กลุ่มคริวเรือนที่อยู่ในระยะมากกว่า 500-1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็น ร้อยละ 20 ของจำนวนตัวอย่างในกลุ่มพื้นที่รอง ที่ได้จากการคำนวณตามระเบียบวิธีวิจัยทางด้านสังคมศาสตร์
- กลุ่มที่ 3 กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว ได้แก่ สถานศึกษา ศาสนสถาน สถานพยาบาล ที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง
- กลุ่มที่ 4 กลุ่มหน่วยงานราชการ หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องและหน่วยงานท้องถิ่นที่รับผิดชอบโครงการ ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นทุกแห่ง
- กลุ่มที่ 5 กลุ่มผู้นำชุมชน/หมู่บ้าน ที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

- 1.1 เพศ ☐ (1) ชาย ☐ (2) หญิง
- 1.2 ปัจจุบันท่านมีอายุ ปี
- 1.3 สถานภาพในครัวเรือน
☐ (1) หัวหน้าครัวเรือน ☐ (2) คู่สมรสของหัวหน้าครัวเรือน
☐ (3) อื่น ๆ ระบุ
- 1.4 การนับถือศาสนา
☐ (1) พุทธ ☐ (2) อิสลาม
☐ (3) คริสต์ ☐ (4) อื่น ๆ ระบุ
- 1.5 ระดับการศึกษาขั้นสูงสุด
☐ (1) ไม่ได้เรียน ☐ (2) ประถมศึกษา
☐ (3) มัธยมศึกษาตอนต้น ☐ (4) มัธยมศึกษาตอนปลาย / ปวช.
☐ (5) อนุปริญญา / ปวส. ☐ (6) ปริญญาตรี
☐ (7) ปริญญาโท / ปริญญาเอก ☐ (8) อื่น ๆ ระบุ
- 1.6 การประกอบอาชีพ
☐ (1) ประกอบธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย ☐ (2) รับราชการ/ลูกจ้างหน่วยงานราชการ/รัฐวิสาหกิจ
☐ (3) รับจ้างทั่วไป ☐ (4) เกษตรกรรม ทำนา ทำสวน ทำไร่ เลี้ยงสัตว์
☐ (5) พนักงานบริษัทเอกชน ☐ (6) ไม่ได้ประกอบอาชีพ
☐ (7) อื่น ๆ ระบุ
- 1.7 ภูมิลำเนาและระยะเวลาในการอยู่อาศัย
☐ (1) อยู่ที่นี่มาตั้งแต่เกิด
☐ (2) ย้ายมาจากที่อื่น
- ย้ายมาจาก ระบุ อำเภอ.....จังหวัด.....
- จำนวนปีที่ย้ายมา.....ปี (ถ้าเกิน 6 เดือน ให้คิดเป็น 1 ปี)
- สาเหตุการย้าย
☐ (2.1) ทำงานทำ ☐ (2.2) ย้ายตามหน่วยงานต้นสังกัด
☐ (2.3) ย้ายตามครอบครัว ☐ (2.4) ใกล้เคียงญาติ
☐ (2.5) สะดวกในการเดินทาง ☐ (2.6) อื่น ๆ ระบุ.....

ส่วนที่ 2 ข้อมูลพื้นฐานของครัวเรือน/สถานประกอบการ

- 2.1 วัตถุประสงค์/ลักษณะของการใช้อาคารบ้านเรือนที่อยู่อาศัย/สถานประกอบการในปัจจุบัน
☐ (1) ที่พักอาศัยอย่างเดียว (ไม่ต้องตอบข้อ 2.5)
☐ (2) ที่พักอาศัยและสถานประกอบการ
☐ (3) สถานประกอบการอย่างเดียว (ข้ามไปตอบข้อ 2.5)
☐ (4) อื่น ๆ ระบุ
- 2.2 ลักษณะครัวเรือนของท่าน
☐ (1) ครอบครัวเดี่ยว (พ่อ แม่ ลูก) ☐ (2) ครอบครัวขยาย (ญาติพี่น้องอยู่รวมกัน)
- 2.3 จำนวนสมาชิกในครัวเรือน (ที่อยู่จริงและอยู่ประจำ) จำนวน..... คน

- 2.4 ภาวะการเงินของครัวเรือนในปัจจุบัน
- ☐ (1) เพียงพอและมีเหลือเก็บ ☐ (2) เพียงพอแต่ไม่มีเหลือเก็บ
- ☐ (3) ไม่เพียงพอต้องกู้ยืม
- 2.5 จำนวนพนักงานในสถานประกอบการ และ ประเภทธุรกิจของสถานประกอบการของท่าน
- จำนวนสมาชิกในสถานประกอบการ จำนวน..... คน
- ประเภทธุรกิจของสถานประกอบการ ได้แก่
- ☐ (1) การเกษตร ☐ (2) การท่องเที่ยวและนันทนาการ ☐ (3) การแพทย์
- ☐ (4) ขนส่งและโลจิสติกส์ ☐ (5) ของใช้ส่วนตัวและเวชภัณฑ์ ☐ (6) เครื่องใช้ในครัวเรือนและสำนักงาน
- ☐ (7) เงินทุนและหลักทรัพย์ ☐ (8) เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ☐ (9) แฟชั่น
- ☐ (10) วัสดุก่อสร้าง ☐ (11) เหมืองแร่ ☐ (12) ประกันภัยและประกันชีวิต
- ☐ (13) ปิโตรเลียมและเคมีภัณฑ์ ☐ (14) พลังงานและสาธารณูปโภค ☐ (15) พัฒนาอสังหาริมทรัพย์
- ☐ (16) พาณิชยกรรม (ค้าปลีก/ค้าส่ง) ☐ (17) ยานยนต์ ☐ (18) วัสดุอุตสาหกรรมและเครื่องจักร
- ☐ (19) สื่อและสิ่งพิมพ์ ☐ (20) อาหารและเครื่องดื่ม ☐ (21) อื่น ๆ
- 2.6 สิทธิ/ลักษณะของการครอบครองบ้านเรือนและที่ดินอยู่อาศัย/อาคารที่ดินสถานประกอบการ
- ☐ (1) บ้าน/อาคารและที่ดินเป็นของตนเอง
- ☐ (2) บ้าน/อาคารเป็นของตนเอง แต่เช่าที่ดิน
- ☐ (3) เป็นผู้เช่าทั้งบ้าน/อาคารและที่ดิน
- ☐ (4) อื่น ๆ ระบุ
- 2.7 ปัจจุบันท่านเลือกวิธีการเดินทางไปทำงาน/ทำภารกิจประจำวันด้วยวิธีใด (บ่อยมากที่สุด)
- ☐ (1) รถยนต์ส่วนตัว ☐ (2) รถจักรยานยนต์ ☐ (3) รถโดยสารประจำทาง
- ☐ (4) รถจักรยาน ☐ (5) รถไฟฟ้าใต้ดิน/บีทีเอส
- ☐ (6) อื่น ๆ ระบุ
- 2.8 บ้าน/อาคารของท่าน ปัจจุบันติดตั้งเครื่องรับสัญญาณโทรทัศน์แบบใด
- ☐ (1) จานรับสัญญาณดาวเทียม ☐ (2) เสาอากาศ
- ☐ (3) เคเบิล ☐ (4) ไม่ได้ติดตั้ง
- ☐ (5) อื่น ๆ ระบุ
- 2.9 ปัจจุบันท่านมีปัญหาในการรับคลื่นสัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์หรือไม่
- ☐ (1) ไม่มีปัญหา
- ☐ (2) มีปัญหา ลักษณะของปัญหา
-

ส่วนที่ 3 ข้อมูลสุขภาพของครัวเรือน/สถานประกอบการ

3.1 ในรอบปีที่ผ่านมาถึงปัจจุบัน ท่านและสมาชิกในครัวเรือนหรือสถานประกอบการเคยเจ็บป่วยหรือไม่

☐ (1) ไม่เคยเจ็บป่วย (ข้ามไปตอบข้อ 3.3)

☐ (2) เคยเจ็บป่วย

3.2 ในรอบปีที่ผ่านมาภายในครัวเรือน / สถานประกอบการของท่านป่วยเป็นโรคดังต่อไปนี้หรือไม่

โรค	สถานะการเจ็บป่วย	
	(1) ไม่เคยเจ็บป่วย	(2) เคยเจ็บป่วย
สาเหตุโรค 21 กลุ่มโรค		
1) โรคติดเชื้อและปรสิต เช่น โรคติดเชื้อแบคทีเรีย โรคติดเชื้อที่ลำไส้ โรคติดเชื้อไวรัส โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ โรคติดเชื้อรา ไวรัสตับอักเสบ โรคพยาธิ วัณโรค เหา ไร		
2) เนื้องอก (รวมมะเร็ง)		
3) โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน เช่น โรคโลหิตจาง ทาลัสซีเมีย		
4) โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม เช่น คอพอก ไทรอยด์ เบาหวาน		
5) ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม เช่น สมอลเสื่อม โรคซึมเศร้า โรคประสาท		
6) โรคระบบประสาท เช่น โรคสมองอักเสบ โรคไขสันหลังอักเสบ โรคลมชัก เกร็ง-กระตุก ไมเกรน ปวดศีรษะ อัมพาต		
7) โรคตา รวมส่วนประกอบของตา		
8) โรคหูและปุ่มกกหู		
9) โรคระบบไหลเวียนเลือด เช่น โรคหัวใจ โรครูมาติก ความดันโลหิต โรคหลอดเลือดหัวใจ โรคเลือดออกในสมอง ต่อมไทรอยด์อักเสบ		
10) โรคระบบหายใจ เช่น โรคหอบหืด โรคหลอดลมอักเสบ โรคปอดอักเสบ		
11) โรคระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก		
12) โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง เช่น ผิวหนังอักเสบ โรคสะเก็ด ลมพิษ		
13) โรคระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม เช่น โรคข้ออักเสบ โรคข้อเสื่อม โรคกระดูก		
14) โรคระบบอวัยวะสืบพันธุ์รวมปัสสาวะ เช่น ไตอักเสบ นิ่ว ห่อนสมรรถภาพ ความผิดปกติของอวัยวะสืบพันธุ์		
15) ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด		
16) ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไป จนถึง 7 วัน หลังคลอด)		
17) รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิด และโครโมโซมผิดปกติ		
18) อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและ ทางห้องปฏิบัติการ ที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้		
19) การเป็นพิษและผลที่ตามมา		
20) อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา		
21) สาเหตุจากภายนอกอื่น ๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย		

โรค	สถานะการเจ็บป่วย	
	(1) ไม่เคยเจ็บป่วย	(2) เคยเจ็บป่วย
กลุ่มโรคเฝ้าระวัง 10 กลุ่มโรค		
1) อุจจาระร่วง		
2) ปอดบวม		
3) ไข้เลือดออก		
4) สุกใส		
5) อาหารเป็นพิษ		
6) วัณโรคปอด		
7) ไข้ไม่ทราบสาเหตุ		
8) ตาแดง		
9) ไข้หวัดใหญ่		
10) มือ เท้า ปาก		

3.3 วิธีการรักษาเมื่อเกิดการเจ็บป่วย (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- ☐ (1) ปลดปล่อยให้หายเอง
- ☐ (2) ซื้อยากินเอง
- ☐ (3) ไปคลินิก/โรงพยาบาลเอกชน (ระบุ.....)
- ☐ (4) ไปโรงพยาบาลรัฐ (ระบุ.....)
- ☐ (5) อื่น ๆ (ระบุ.....)

3.4 มีปัญหาด้านการรับบริการสาธารณสุขหรือไม่

- ☐ (1) ไม่มีปัญหา
- ☐ (2) มีปัญหา (ระบุ.....)

ส่วนที่ 4 สภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบัน

ปัญหา	ระดับผลกระทบ						แหล่งที่มาของปัญหา
	(0) ไม่มี	(1) น้อยที่สุด	(2) น้อย	(3) ปานกลาง	(4) มาก	(5) มากที่สุด	
4.1 ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม							
1) กลิ่นรบกวน							
2) ฝุ่นละออง							
3) เขม่า / คว้น							
4) น้ำเสีย							
5) เสียงดังและการสั่นสะเทือน							

ปัญหา	ระดับผลกระทบ						แหล่งที่มาของปัญหา
	(0) ไม่มี	(1) น้อยที่สุด	(2) น้อย	(3) ปานกลาง	(4) มาก	(5) มากที่สุด	
4.2 ปัญหาด้านสาธารณูปโภค							
1) การจราจรติดขัด							
2) ถนนอยู่ในสภาพไม่ดี							
3) ไฟฟ้าใช้ไม่ทั่วถึง/ไม่เพียงพอ/ ไฟฟ้าดับ							
4) การขาดแคลนน้ำประปา/ น้ำประปาไม่ไหล							
5) ขยะล้น/การจัดเก็บขยะไม่ เพียงพอ							
4.3 ปัญหาด้านสังคม							
1) ยาเสพติด							
2) การลักขโมย							
3) การทะเลาะวิวาท							
4) อาชญากรรม							
5) การว่างงาน							
6) ความยากจน							
7) การเพิ่มขึ้นของคนต่างถิ่นเข้ามา ในพื้นที่							
8) ความแออัดของที่อยู่อาศัย							
9) การบดบังแสงของอาคาร ใกล้เคียง							
10) การบดบังลมของตัวอาคาร ใกล้เคียง							
4.4 อื่น ๆ ระบุ.....							

แบบสำรวจความคิดเห็นต่อ

โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ ออริจิ้น รัชดา-ลาดพร้าว)

ความคิดเห็นต่อการพัฒนาโครงการฯ

1. ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อขอบเขตพื้นที่ศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการกำหนด (ระบุไว้ในหน้า 4 ของเอกสารฉบับนี้)

- ☐ (1) เพียงพอ
 ☐ (2) ไม่เพียงพอ เนื่องจาก (โปรดระบุ).....

2. ท่านทราบหรือไม่ว่าจะมีโครงการนี้เกิดขึ้น

- ☐ (1) ไม่เคยทราบ
 ☐ (2) เคยทราบ (โปรดระบุแหล่งที่มาของข้อมูล ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

☐ (2.1) เจ้าหน้าที่โครงการ
 ☐ (2.2) แผ่นพับประชาสัมพันธ์
 ☐ (2.3) เพื่อนบ้าน
 ☐ (2.4) เจ้าของที่ดิน
 ☐ (2.5) อื่น ๆ ระบุ.....

3. ท่านคิดว่าการเกิดขึ้นของโครงการ จะส่งผลกระทบใน **ทางบวก** ต่อท่านหรือไม่

ประเด็นผลกระทบ	ระดับผลกระทบ					
	(0) ไม่มี	(1) น้อยที่สุด	(2) น้อย	(3) ปานกลาง	(4) มาก	(5) มากที่สุด
1) ประชาชนมีทางเลือกในการหาที่อยู่เพิ่มมากขึ้น						
2) เกิดการจ้างงานในชุมชนมากขึ้น						
3) เกิดรายได้จากการขายสินค้าและบริการให้ผู้พักอาศัยในโครงการ						
4) ชุมชนเจริญและพัฒนาไปมากกว่าเดิม						
5) ธุรกิจการค้าในละแวกใกล้เคียงดีขึ้นตามไปด้วย						
6) อื่น ๆ ระบุ.....						

4. ท่านคิดว่าการเกิดขึ้นของโครงการ จะส่งผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพใน**ทางลบ** ต่อท่านหรือไม่

ประเด็นผลกระทบ	ระดับผลกระทบ					
	(0) ไม่มี	(1) น้อยที่สุด	(2) น้อย	(3) ปานกลาง	(4) มาก	(5) มากที่สุด
ระยะรื้อถอนอาคารเดิม (ได้แก่ อาคารพาณิชย์สูง 3 ชั้น และบ้านพักอาศัยสูง 2 ชั้น (ระยะเวลารื้อถอนประมาณ 2 เดือน)						
1) ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ						
2) เสียงดังรบกวน						
3) ความสั่นสะเทือน						
4) การทรุดตัว/การพังทลายของดิน						
5) น้ำเน่าเสีย						
6) ขยะมูลฝอย						
7) การจราจรติดขัด						
8) อื่น ๆ ระบุ.....						

ประเด็นผลกระทบ	ระดับผลกระทบ					
	(0) ไม่มี	(1) น้อยที่สุด	(2) น้อย	(3) ปานกลาง	(4) มาก	(5) มากที่สุด
ระยะก่อสร้าง (ประมาณ 14 เดือน)						
1) ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ						
2) เสียงดังรบกวน						
3) ความสั่นสะเทือน						
4) การทรุดตัว/การพังทลายของดิน						
5) น้ำเน่าเสีย						
6) ขยะมูลฝอย						
7) การจราจรติดขัด						
8) อื่น ๆ ระบุ.....						

ประเด็นผลกระทบ	ระดับผลกระทบ					
	(0) ไม่มี	(1) น้อยที่สุด	(2) น้อย	(3) ปานกลาง	(4) มาก	(5) มากที่สุด
ระยะดำเนินการ						
1) ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ						
2) เสียงดังรบกวน						
3) น้ำเน่าเสีย						
4) ขยะมูลฝอย						
5) การจราจรติดขัด						
6) น้ำประปามีแรงดันต่ำลง/ไหลช้า						
7) ไฟฟ้าใช้ไม่ทั่วถึง/ไม่เพียงพอ/ไฟฟ้าดับ						
8) การบดบังแสงแดดและทิศทางลม						
9) การบดบังทัศนียภาพ						
10) การบดบังคลื่นสัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์						
11) อื่น ๆ ระบุ.....						

5. หากโครงการเกิดขึ้นท่านต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเรื่องใดเป็นพิเศษ

☐ (1) ไม่มีประเด็นที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ

☐ (2) มีประเด็นที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ ดังนี้

ระยะรื้อถอนอาคารเดิม.....

.....

.....

ระยะก่อสร้าง.....

.....

.....

ระยะดำเนินการ.....

.....

.....

6. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ

.....

.....

.....

.....

ขอความกรุณาลงชื่อผู้ตอบแบบสอบถามเพื่อยืนยันความถูกต้องและครบถ้วนของความคิดเห็นของท่าน

ลงชื่อผู้ตอบ.....

(.....)

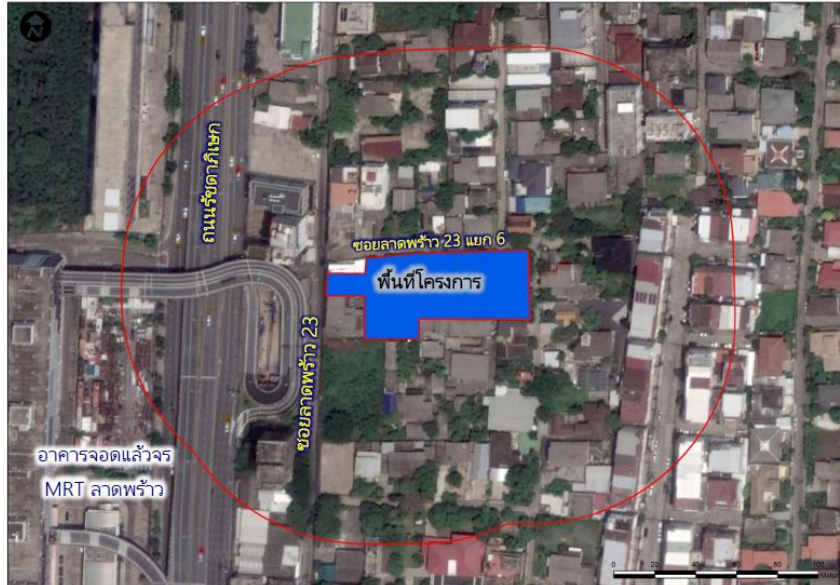
วันที่...../...../.....

แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็น
โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ อริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

ที่ตั้งโครงการ : ซอยลาดพร้าว 23 ถนนลาดพร้าว แขวงจันทระเกษม เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร

เจ้าของโครงการ : บริษัท อริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด

บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ : บริษัท กรีน พลานีท คอนซัลแตนท์ จำกัด



รูปที่ 1 ที่ตั้งโครงการ

รูปแบบโครงการ : ก่อสร้างบนพื้นที่ประมาณ 1.8 ไร่ เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ประกอบด้วยอาคารชุดพักอาศัย ความสูง 8 ชั้น จำนวน 1 อาคาร และอาคารจอดรถอัตโนมัติ จำนวน 1 อาคาร (ที่จอดรถอัตโนมัติบนดิน 1 ระดับ และได้ดิน 2 ระดับ) มีจำนวนห้องชุดพักอาศัย 208 ห้อง จำนวนห้องชุดเพื่อการพาณิชย์ จำนวน 1 ห้องและที่จอดรถยนต์ 98 คัน (ที่จอดรถปกติ 59 คัน และที่จอดรถอัตโนมัติ 39 คัน) พร้อมทั้งจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการต่างๆ ภายในโครงการอย่างครบถ้วน (แบบจำลองโครงการตามรูปที่ 2 และผังบริเวณโครงการตามรูปที่ 3)

ระบบบำบัดน้ำเสีย : จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อบำบัดน้ำเสียให้มีคุณภาพตามมาตรฐานน้ำทิ้งภายในโครงการ

การระบายน้ำ : จัดให้มีระบบหนองน้ำเพื่อรองรับน้ำหลากที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการและระบายน้ำออกจากโครงการในอัตราที่ไม่เกินก่อนพัฒนาโครงการ

ห้องพักผ่อนหย่อน : จัดให้มีห้องพักผ่อนหย่อนรวมสามารถรองรับมูลฝอยของโครงการได้อย่างเพียงพอ

วัตถุประสงค์ในการทำแบบสอบถาม : เพื่อให้ประชาชนที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษา (ดังแสดงในรูปที่ 4) มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับการก่อสร้างอาคาร และการเปิดดำเนินโครงการ เพื่อนำไปประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ในการพิจารณาให้ความเห็นต่อไป

ติดต่อสอบถาม : เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมและประชาสัมพันธ์โครงการ :

คุณเมธิรัตน์ แจ้งประจักษ์ โทรศัพท์ 062-5965299 อีเมลล์ jangprajuk09@hotmail.com

คุณสุกัญญา ลามคำ โทรศัพท์ 087-5385894 อีเมลล์ sukanya@etech.co.th

ข้อมูลผู้ให้สัมภาษณ์

ชื่อ-สกุล (นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ ระบุ).....

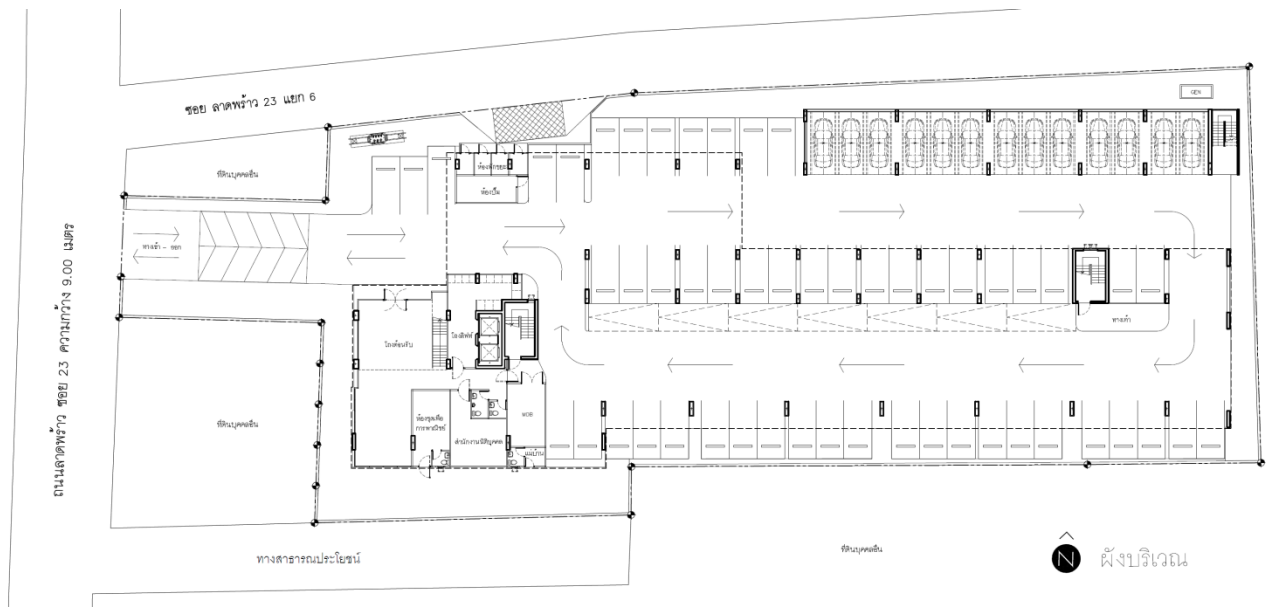
ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน.....บ้านเลขที่.....ซอย.....ถนน.....

แขวง.....เขต.....กรุงเทพมหานคร

ขอขอบคุณท่านที่ให้ความร่วมมือมา ณ โอกาสนี้



(แบบจำลองโครงการ ณ เดือนมกราคม 2562 ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงจากนี้ไม่มากนัก)
รูปที่ 2 แบบจำลองโครงการ



(ผังบริเวณโครงการ ณ เดือนมกราคม 2562 ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงจากนี้ไม่มากนัก)
รูปที่ 3 ผังบริเวณโครงการ

แผนงานและวิธีการรื้อถอนอาคารเดิมในพื้นที่ โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ อริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

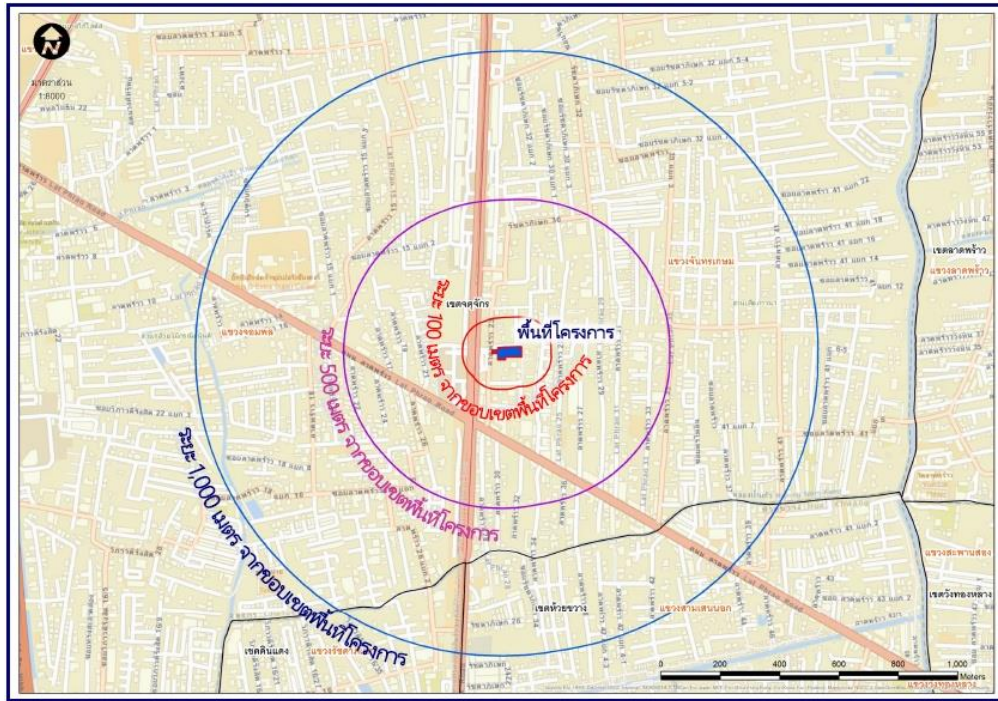
สภาพพื้นที่โครงการ เดิมเป็นพื้นที่ว่างและสิ่งปลูกสร้างบางส่วน ได้แก่ อาคารพาณิชย์สูง 3 ชั้น และบ้านพักอาศัยสูง 2 ชั้น

แผนงานและวิธีการรื้อถอน ระยะเวลาในการรื้อถอน ประมาณ 2 เดือน โดยจะเริ่มรื้อถอนหลังจากได้รับความเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจะดำเนินการขออนุญาตรื้อถอนจากสำนักงานเขตลาดพร้าวต่อไป โดยมีแผนงานและวิธีการรื้อถอนดังนี้

- 1) แผนงานและวิธีการรื้ออาคารเดิม
 - (1) สร้างรั้วบริเวณโดยรอบ เพื่อไม่ให้บุคคลภายนอกเข้ามา
 - (2) มีผ้าใบคลุมอาคารป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจาย
 - (3) รื้อวัสดุแขวนลอยภายนอกและภายในอาคาร
 - (4) รื้อถอน งานระบบสาธารณูปโภคทั้งหมด
 - (5) รื้อถอนโครงสร้าง
 - (6) คัดแยกวัสดุที่ทำการรื้อถอนแบ่งออกเป็นวัสดุที่สามารถนำกลับไป Recycle ใช้งานได้ และวัสดุที่ไม่สามารถนำกลับไป Recycle ใช้งานได้
 - (7) ขนย้ายออกภายนอกโครงการในช่วงนอกเวลาเร่งด่วน เพื่อหลีกเลี่ยงในช่วงเวลาเร่งด่วนที่มีการจราจรหนาแน่น
 - (8) ปรับพื้นที่ให้เรียบร้อย
- 2) กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในช่วงรื้อถอนให้ผู้รับจ้างรื้อถอนปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

ผู้ดูแลและรับผิดชอบ บริษัท อริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด จะปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด ตลอดจนรับผิดชอบต่อความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นได้ หากมีเหตุอันก่อให้เกิดผลกระทบเดือดร้อนใดๆ โครงการมีความยินดีที่จะรับผิดชอบต่อผลกระทบที่เกิดขึ้นในช่วงรื้อถอนอาคารเดิม โดยสามารถติดต่อโครงการได้ตลอด 24 ชั่วโมง ดังนี้

เจ้าของโครงการ : บริษัท อริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด



รูปที่ 4 ขอบเขตพื้นที่ศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการจะมีพื้นที่ศึกษาครอบคลุมพื้นที่ (ดังแสดงในรูปที่ 4) ดังนี้

- 1) พื้นที่โครงการ ประมาณ 1.8 ไร่ ตั้งอยู่ที่ซอยลาดพร้าว 23 ถนนลาดพร้าว แขวงจันทรเกษม เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร
- 2) พื้นที่ใกล้เคียงโครงการ ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ซึ่งครอบคลุมพื้นที่
 - เขตจตุจักร จำนวน 2 แขวง ได้แก่ แขวงจันทรเกษม และแขวงจอมพล
 - เขตห้วยขวาง จำนวน 1 แขวง ได้แก่ แขวงสามเสนนอก
 - เขตดินแดง จำนวน 1 แขวง ได้แก่ แขวงรัชดาภิเษก

กลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหรือกลุ่มเป้าหมายที่โครงการจะดำเนินการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน แบ่งออกเป็น 5 กลุ่มหลัก ดังนี้

- กลุ่มที่ 1 กลุ่มพื้นที่หลัก ได้แก่
 - คริวเรือน/สถานประกอบการ/หน่วยงานที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง
 - คริวเรือน/สถานประกอบการ/หน่วยงานที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง
- กลุ่มที่ 2 กลุ่มพื้นที่รอง ได้แก่
 - กลุ่มคริวเรือนที่อยู่ในระยะมากกว่า 100-500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็น ร้อยละ 80 ของจำนวนตัวอย่างในกลุ่มพื้นที่รอง ที่ได้จากการคำนวณตามระเบียบวิธีวิจัยทางด้านสังคมศาสตร์
 - กลุ่มคริวเรือนที่อยู่ในระยะมากกว่า 500-1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็น ร้อยละ 20 ของจำนวนตัวอย่างในกลุ่มพื้นที่รอง ที่ได้จากการคำนวณตามระเบียบวิธีวิจัยทางด้านสังคมศาสตร์
- กลุ่มที่ 3 กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว ได้แก่ สถานศึกษา ศาสนสถาน สถานพยาบาล ที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง
- กลุ่มที่ 4 กลุ่มหน่วยงานราชการและสถานเอกอัครราชทูต ที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง
- กลุ่มที่ 5 กลุ่มผู้นำชุมชน/หมู่บ้าน ที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง

ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานของผู้นำชุมชน/หมู่บ้าน

ข้อมูลผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ () ชาย () หญิง
2. อายุ ปี
3. ตำแหน่งในชุมชน/หมู่บ้าน.....
4. ระดับการศึกษาชั้นสูงสุด
 () ไม่ได้เรียน () ประถมศึกษา () มัธยมศึกษาตอนต้น
 () มัธยมศึกษาตอนปลาย/ ปวช. () อนุปริญญา/ ปวส. () ปริญญาตรี
 () สูงกว่าปริญญาตรี () อื่น ๆ ระบุ
5. การนับถือศาสนา
 () พุทธ () อิสลาม () คริสต์ () อื่น ๆ ระบุ

ข้อมูลชุมชน/หมู่บ้าน

- ชื่อชุมชน/หมู่บ้าน.....
- จำนวนครัวเรือน จำนวน.....หลังคาเรือน
- จำนวนประชากร จำนวน.....คน แบ่งออกเป็น
- ชาย.....คน
 - หญิง.....คน

ส่วนที่ 2 สภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบัน

ปัญหา	ระดับผลกระทบ						แหล่งที่มาของปัญหา
	(0) ไม่มี	(1) น้อยที่สุด	(2) น้อย	(3) ปานกลาง	(4) มาก	(5) มากที่สุด	
2.1 ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม							
1) กลิ่นรบกวน							
2) ฝุ่นละออง							
3) เหมม่า / คิววัน							
4) น้ำเสีย							
5) เสียงดังและการสั่นสะเทือน							
2.2 ปัญหาด้านสาธารณูปโภค							
1) การจราจรติดขัด							
2) ถนนอยู่ในสภาพไม่ดี							
3) ไฟฟ้าใช้ไม่ทั่วถึง/ไม่เพียงพอ/ ไฟฟ้าดับ							
4) การขาดแคลนน้ำประปา/ น้ำประปาไม่ไหล							
5) ขยะล้น/การจัดเก็บขยะไม่ เพียงพอ							
2.3 ปัญหาด้านสังคม							
1) ยาเสพติด							
2) การลักขโมย							
3) การทะเลาะวิวาท							
4) อาชญากรรม							
5) การว่างงาน							
6) ความยากจน							
7) การเพิ่มขึ้นของคนต่างถิ่นเข้ามา ในพื้นที่							
8) ความแออัดของที่อยู่อาศัย							
9) การบดบังแสงของอาคาร ใกล้เคียง							
10) การบดบังลมของตัวอาคาร ใกล้เคียง							
2.4 อื่น ๆ ระบุ.....							

แบบสำรวจความคิดเห็นต่อ
โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ ออริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

ความคิดเห็นต่อการพัฒนาโครงการฯ

1. ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อขอบเขตพื้นที่ศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการกำหนด (ระบุไว้ในหน้า 4 ของเอกสารฉบับนี้)

- ☐ (1) เพียงพอ
- ☐ (2) ไม่เพียงพอ เนื่องจาก (โปรดระบุ).....

2. ท่านทราบหรือไม่ว่าจะมีโครงการนี้เกิดขึ้น

- ☐ (1) ไม่เคยทราบ
- ☐ (2) เคยทราบ (โปรดระบุแหล่งที่มาของข้อมูล ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ☐ (2.1) เจ้าหน้าที่โครงการ ☐ (2.2) แผนพับประชาสัมพันธ์
☐ (2.3) เพื่อนบ้าน ☐ (2.4) เจ้าของที่ดิน
☐ (2.5) อื่น ๆ ระบุ.....

3. ท่านคิดว่าการเกิดขึ้นของโครงการ จะส่งผลกระทบในทางบวกต่อท่านหรือชุมชนของท่านหรือไม่

ประเด็นผลกระทบ	ระดับผลกระทบ					
	(0) ไม่มี	(1) น้อยที่สุด	(2) น้อย	(3) ปานกลาง	(4) มาก	(5) มากที่สุด
1) ประชาชนมีทางเลือกในการหาที่อยู่เพิ่มมากขึ้น						
2) เกิดการจ้างงานในชุมชนมากขึ้น						
3) เกิดรายได้จากการขายสินค้าและบริการให้ผู้พักอาศัยในโครงการ						
4) ชุมชนเจริญและพัฒนาไปมากกว่าเดิม						
5) ธุรกิจการค้าในละแวกใกล้เคียงดีขึ้นตามไปด้วย						
6) อื่น ๆ ระบุ.....						

4. ท่านคิดว่าการเกิดขึ้นของโครงการ จะส่งผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพในทางลบ ต่อท่านหรือชุมชนของท่านหรือไม่

ประเด็นผลกระทบ	ระดับผลกระทบ					
	(0) ไม่มี	(1) น้อยที่สุด	(2) น้อย	(3) ปานกลาง	(4) มาก	(5) มากที่สุด
ระยะรื้อถอนอาคารเดิม (ได้แก่ อาคารพาณิชย์สูง 3 ชั้น และบ้านพักอาศัยสูง 2 ชั้น (ระยะเวลาการรื้อถอนประมาณ 2 เดือน))						
1) ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ						
2) เสียงดังรบกวน						
3) ความสั่นสะเทือน						
4) การทรุดตัว/การพังทลายของดิน						
5) น้ำเน่าเสีย						
6) ขยะมูลฝอย						
7) การจราจรติดขัด						
8) อื่น ๆ ระบุ.....						
ระยะก่อสร้าง (ประมาณ 14 เดือน)						
1) ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ						
2) เสียงดังรบกวน						
3) ความสั่นสะเทือน						
4) การทรุดตัว/การพังทลายของดิน						
5) น้ำเน่าเสีย						
6) ขยะมูลฝอย						
7) การจราจรติดขัด						
8) อื่น ๆ ระบุ.....						
ระยะดำเนินการ						
1) ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ						
2) เสียงดังรบกวน						
3) น้ำเน่าเสีย						
4) ขยะมูลฝอย						
5) การจราจรติดขัด						
6) น้ำประปามีแรงดันต่ำลง/ไหลช้า						
7) ไฟฟ้าใช้ไม่ทั่วถึง/ไม่เพียงพอ/ไฟฟ้าดับ						
8) การบดบังแสงแดดและทิศทางลม						
9) การบดบังทัศนียภาพ						
10) การบดบังกลิ่นสัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์						
11) อื่น ๆ ระบุ.....						

5. หากโครงการเกิดขึ้นท่านต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเรื่องใดเป็นพิเศษ

☐ (1) ไม่มีประเด็นที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ

☐ (2) มีประเด็นที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ ดังนี้

ระยะรื้อถอนอาคารเดิม.....

.....

.....

ระยะก่อสร้าง.....

.....

.....

ระยะดำเนินการ.....

.....

.....

6. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ขอความกรุณาลงชื่อผู้ตอบแบบสอบถามเพื่อยืนยันความถูกต้องและครบถ้วนของความคิดเห็นของท่าน

ลงชื่อผู้ตอบ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่...../...../.....

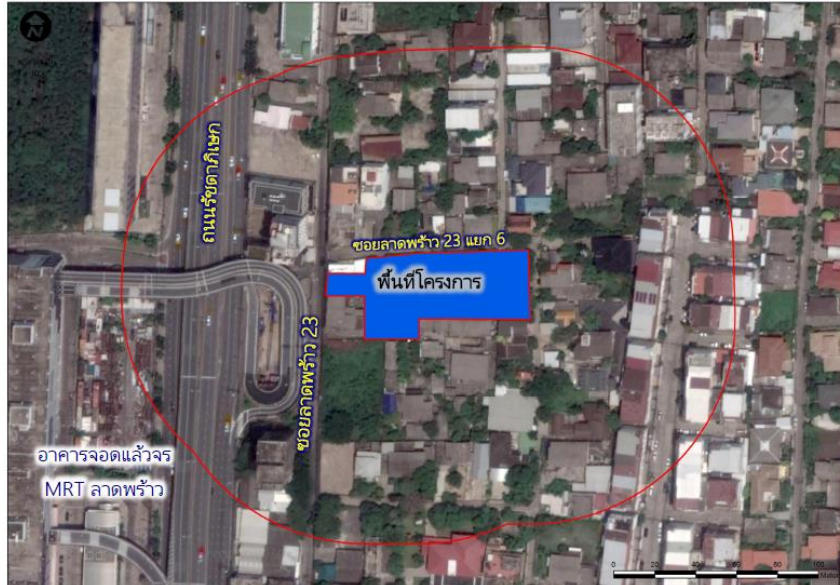
แบบสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็น

โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ อริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

ที่ตั้งโครงการ : ซอยลาดพร้าว 23 ถนนลาดพร้าว แขวงจันทระเกษม เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร

เจ้าของโครงการ : บริษัท อริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด

บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ : บริษัท กรีน พลานีท คอนซัลแตนท์ จำกัด



รูปที่ 1 ที่ตั้งโครงการ

รูปแบบโครงการ : ก่อสร้างบนพื้นที่ประมาณ 1.8 ไร่ เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ประกอบด้วยอาคารชุดพักอาศัย ความสูง 8 ชั้น จำนวน 1 อาคาร และอาคารจอดรถอัตโนมัติ จำนวน 1 อาคาร (ที่จอดรถอัตโนมัติบนดิน 1 ระดับ และได้ดิน 2 ระดับ) มีจำนวนห้องชุดพักอาศัย 208 ห้อง จำนวนห้องชุดเพื่อการพาณิชย์ จำนวน 1 ห้องและที่จอดรถยนต์ 98 คัน (ที่จอดรถปกติ 59 คัน และที่จอดรถอัตโนมัติ 39 คัน) พร้อมทั้งจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการต่างๆ ภายในโครงการอย่างครบถ้วน (แบบจำลองโครงการตามรูปที่ 2 และผังบริเวณโครงการตามรูปที่ 3)

ระบบบำบัดน้ำเสีย : จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อบำบัดน้ำเสียให้มีคุณภาพตามมาตรฐานน้ำทิ้งภายในโครงการ

การระบายน้ำ : จัดให้มีระบบหนองน้ำเพื่อรองรับน้ำหลากที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการและระบายน้ำออกจากโครงการในอัตราที่ไม่เกินก่อนพัฒนาโครงการ

ห้องพักผ่อน : จัดให้มีห้องพักผ่อนรวมสามารถรองรับมูลฝอยของโครงการได้อย่างเพียงพอ

วัตถุประสงค์ในการทำแบบสอบถาม : เพื่อให้ประชาชนที่อยู่ในขอบเขตพื้นที่ศึกษา (ดังแสดงในรูปที่ 4) มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับการก่อสร้างอาคาร และการเปิดดำเนินโครงการ เพื่อนำไปประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ในการพิจารณาให้ความเห็นต่อไป

ติดต่อสอบถาม : เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมและประชาสัมพันธ์โครงการ :

คุณณัฏฐ์ ณัฏฐ์ ประจักษ์ โทรศัพท์ 062-5965299 อีเมลล์ jangprajuk09@hotmail.com

คุณสุกัญญา ลามคำ โทรศัพท์ 087-5385894 อีเมลล์ sukanya@etech.co.th

ข้อมูลผู้ให้สัมภาษณ์

ชื่อ-สกุล (นาย/นาง/นางสาว/อื่นๆ ระบุ).....

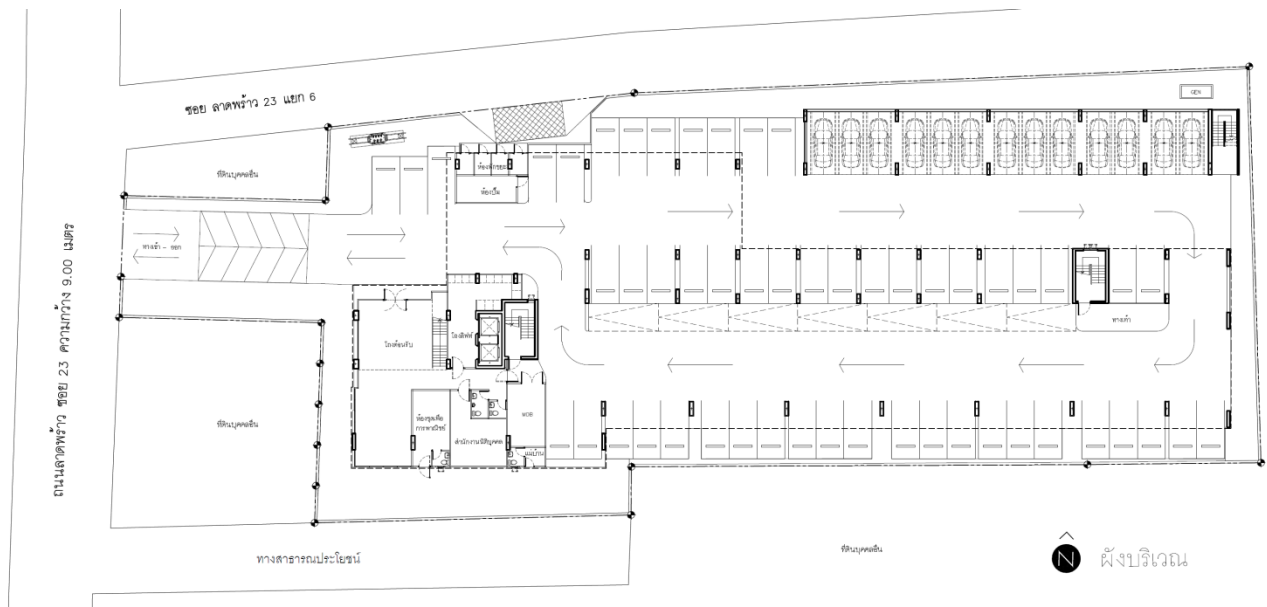
ชื่อหน่วยงาน.....ตำแหน่ง.....เลขที่.....ซอย.....

ถนน.....แขวง.....เขต.....กรุงเทพมหานคร

ขอขอบคุณท่านที่ให้ความร่วมมือมา ณ โอกาสนี้



(แบบจำลองโครงการ ณ เดือนมกราคม 2562 ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงจากนี้ไม่มากนัก)
รูปที่ 2 แบบจำลองโครงการ



(ผังบริเวณโครงการ ณ เดือนมกราคม 2562 ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงจากนี้ไม่มากนัก)
รูปที่ 3 ผังบริเวณโครงการ

แผนงานและวิธีการรื้อถอนอาคารเดิมในพื้นที่ โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ อริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

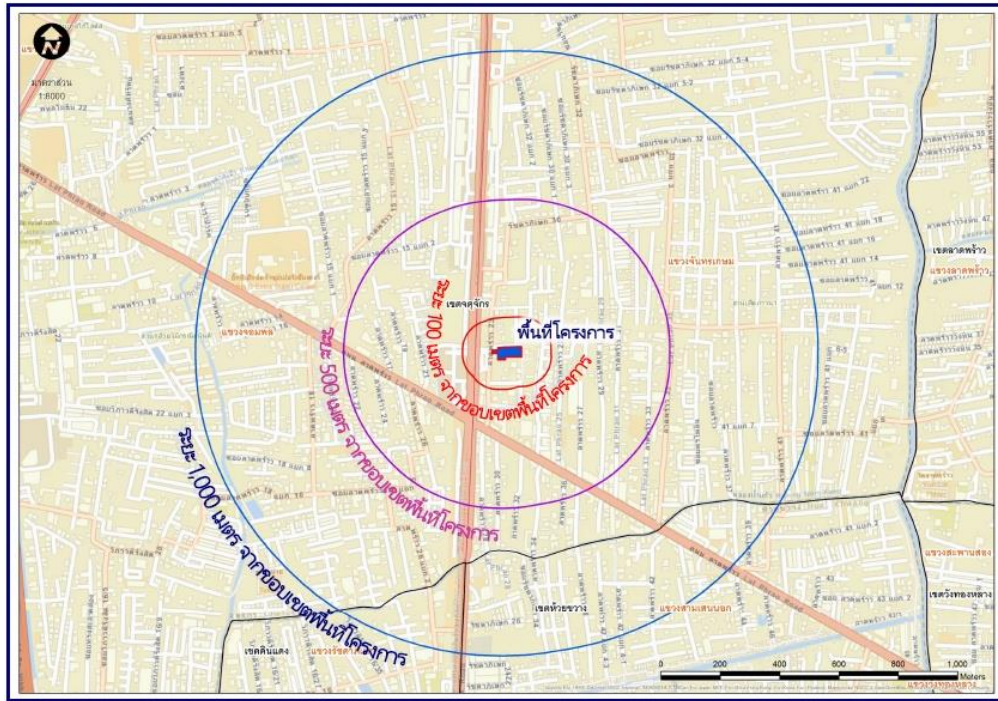
สภาพพื้นที่โครงการ เดิมเป็นพื้นที่ว่างและสิ่งปลูกสร้างบางส่วน ได้แก่ อาคารพาณิชย์สูง 3 ชั้น และบ้านพักอาศัยสูง 2 ชั้น

แผนงานและวิธีการรื้อถอน ระยะเวลาในการรื้อถอน ประมาณ 2 เดือน โดยจะเริ่มรื้อถอนหลังจากได้รับความเห็นชอบรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม และจะดำเนินการขออนุญาตรื้อถอนจากสำนักงานเขตลาดพร้าวต่อไป โดยมีแผนงานและวิธีการรื้อถอนดังนี้

- 1) แผนงานและวิธีการรื้ออาคารเดิม
 - (1) สร้างรั้วบริเวณโดยรอบ เพื่อไม่ให้บุคคลภายนอกเข้ามา
 - (2) มีผ้าใบคลุมอาคารป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจาย
 - (3) รื้อวัสดุแขวนลอยภายนอกและภายในอาคาร
 - (4) รื้อถอน งานระบบสาธารณูปโภคทั้งหมด
 - (5) รื้อถอนโครงสร้าง
 - (6) คัดแยกวัสดุที่ทำการรื้อถอนแบ่งออกเป็นวัสดุที่สามารถนำกลับไป Recycle ใช้งานได้ และวัสดุที่ไม่สามารถนำกลับไป Recycle ใช้งานได้
 - (7) ขนย้ายออกภายนอกโครงการในช่วงนอกเวลาเร่งด่วน เพื่อหลีกเลี่ยงในช่วงเวลาเร่งด่วนที่มีการจราจรหนาแน่น
 - (8) ปรับพื้นที่ให้เรียบร้อย
- 2) กำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมในช่วงรื้อถอนให้ผู้รับจ้างรื้อถอนปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

ผู้ดูแลและรับผิดชอบ บริษัท อริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด จะปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด ตลอดจนรับผิดชอบต่อความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นได้ หากมีเหตุอันก่อให้เกิดผลกระทบเดือดร้อนใดๆ โครงการมีความยินดีที่จะรับผิดชอบต่อผลกระทบที่เกิดขึ้นในช่วงรื้อถอนอาคารเดิม โดยสามารถติดต่อโครงการได้ตลอด 24 ชั่วโมง ดังนี้

เจ้าของโครงการ : บริษัท อริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด



รูปที่ 4 ขอบเขตพื้นที่ศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการจะมีพื้นที่ศึกษาคอบคลุมพื้นที่ (ดังแสดงในรูปที่ 4) ดังนี้

- 1) พื้นที่โครงการ ประมาณ 1.8 ไร่ ตั้งอยู่ที่ซอยลาดพร้าว 23 ถนนลาดพร้าว แขวงจันทรเกษม เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร
- 2) พื้นที่ใกล้เคียงโครงการ ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ซึ่งครอบคลุมพื้นที่
 - เขตจตุจักร จำนวน 2 แขวง ได้แก่ แขวงจันทรเกษม และแขวงจอมพล
 - เขตห้วยขวาง จำนวน 1 แขวง ได้แก่ แขวงสามเสนนอก
 - เขตดินแดง จำนวน 1 แขวง ได้แก่ แขวงรัชดาภิเษก

กลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียหรือกลุ่มเป้าหมายที่โครงการจะดำเนินการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน แบ่งออกเป็น 5 กลุ่มหลัก ดังนี้

- กลุ่มที่ 1 กลุ่มพื้นที่หลัก ได้แก่
 - คริวเรือน/สถานประกอบการ/หน่วยงานที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง
 - คริวเรือน/สถานประกอบการ/หน่วยงานที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง
- กลุ่มที่ 2 กลุ่มพื้นที่รอง ได้แก่
 - กลุ่มคริวเรือนที่อยู่ในระยะมากกว่า 100-500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็น ร้อยละ 80 ของจำนวนตัวอย่างในกลุ่มพื้นที่รอง ที่ได้จากการคำนวณตามระเบียบวิธีวิจัยทางด้านสังคมศาสตร์
 - กลุ่มคริวเรือนที่อยู่ในระยะมากกว่า 500-1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็น ร้อยละ 20 ของจำนวนตัวอย่างในกลุ่มพื้นที่รอง ที่ได้จากการคำนวณตามระเบียบวิธีวิจัยทางด้านสังคมศาสตร์
- กลุ่มที่ 3 กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว ได้แก่ สถานศึกษา ศาสนสถาน สถานพยาบาล ที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง
- กลุ่มที่ 4 กลุ่มหน่วยงานราชการและสถานเอกอัครราชทูต ที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง
- กลุ่มที่ 5 กลุ่มผู้นำชุมชน/หมู่บ้าน ที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นทุกแห่ง

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

- 1.1 เพศ ☐ (1) ชาย ☐ (2) หญิง
- 1.2 ปัจจุบันท่านมีอายุ ปี
- 1.3 ระดับการศึกษาชั้นสูงสุด
☐ (1) ไม่ได้เรียน ☐ (2) ประถมศึกษา
☐ (3) มัธยมศึกษาตอนต้น ☐ (4) มัธยมศึกษาตอนปลาย / ปวช.
☐ (5) อนุปริญญา/ ปวส. ☐ (6) ปริญญาตรี
☐ (7) ปริญญาโท/ปริญญาเอก ☐ (8) อื่น ๆ ระบุ
- 1.4 ระยะเวลาที่เคยอาศัยอยู่ในพื้นที่.....ปี
- 1.5 ระยะเวลาที่ท่านทำงานอยู่ในหน่วยงานนี้.....ปี
- 1.6 ตำแหน่งในหน่วยงานนี้.....

ส่วนที่ 2 ข้อมูลของหน่วยงาน

- ☐ สถานที่ราชการ/องค์กร
 จำนวนบุคลากร จำนวน.....คน แบ่งออกเป็นชาย.....คน และหญิง.....คน
- ☐ โรงพยาบาล
 จำนวนบุคลากร จำนวน.....คน แบ่งออกเป็นแพทย์.....คน ทันตแพทย์.....คน
 เภสัชกร.....คน พยาบาล.....คน และบุคลากรอื่นๆ.....คน
 จำนวนผู้ป่วยนอก จำนวน.....คน และจำนวนผู้ป่วยใน จำนวน.....คน
 จำนวนเตียงผู้ป่วย จำนวน.....เตียง
- ☐ สถานศึกษา/โรงเรียน/วิทยาลัย/มหาวิทยาลัย
 เปิดสอนระดับ ☐ ชั้นเตรียมอนุบาล ☐ ชั้นอนุบาล ☐ ชั้นประถมศึกษา
☐ ชั้นมัธยมศึกษา ☐ อาชีวศึกษา (ปวช,ปวส)
☐ ชั้นอุดมศึกษา ☐ อื่น ๆ ระบุ.....
 จำนวนบุคลากร จำนวน.....คน แบ่งออกเป็นชาย.....คน และหญิง.....คน
 จำนวนนักเรียน จำนวน.....คน แบ่งออกเป็นชาย.....คน และหญิง.....คน
- ☐ วัด/โบสถ์/มัสยิด/ศาลเจ้า : ชื่อ.....
 จำนวนพระภิกษุสงฆ์/นักบวช/เจ้าหน้ที่ จำนวน.....คน แบ่งออกเป็นชาย.....คน และหญิง.....คน
 อื่นๆ (ถ้ามี).....

ส่วนที่ 3 สภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบัน

ปัญหา	ระดับผลกระทบ						แหล่งที่มาของปัญหา
	(0) ไม่มี	(1) น้อยที่สุด	(2) น้อย	(3) ปานกลาง	(4) มาก	(5) มากที่สุด	
3.1 ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม							
1) กลิ่นรบกวน							
2) ฝุ่นละออง							
3) เหมม่า / คิววัน							
4) น้ำเสีย							
5) เสียงดังและการสั่นสะเทือน							
3.2 ปัญหาด้านสาธารณูปโภค							
1) การจราจรติดขัด							
2) ถนนอยู่ในสภาพไม่ดี							
3) ไฟฟ้าใช้ไม่ทั่วถึง/ไม่เพียงพอ/ ไฟฟ้าดับ							
4) การขาดแคลนน้ำประปา/ น้ำประปาไม่ไหล							
5) ขยะล้น/การจัดเก็บขยะไม่ เพียงพอ							
3.3 ปัญหาด้านสังคม							
1) ยาเสพติด							
2) การลักขโมย							
3) การทะเลาะวิวาท							
4) อาชญากรรม							
5) การว่างงาน							
6) ความยากจน							
7) การเพิ่มขึ้นของคนต่างถิ่นเข้ามา ในพื้นที่							
8) ความแออัดของที่อยู่อาศัย							
9) การบดบังแสงของอาคาร ใกล้เคียง							
10) การบดบังลมของตัวอาคาร ใกล้เคียง							
3.4 อื่น ๆ ระบุ.....							

แบบสำรวจความคิดเห็นต่อ

โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ ออริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

ความคิดเห็นต่อการพัฒนาโครงการฯ

1. ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อขอบเขตพื้นที่ศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการกำหนด (ระบุไว้ในหน้า 4 ของเอกสารฉบับนี้)

- ☐ (1) เพียงพอ
 ☐ (2) ไม่เพียงพอ เนื่องจาก (โปรดระบุ).....

2. ท่านทราบหรือไม่ว่าจะมีโครงการนี้เกิดขึ้น

- ☐ (1) ไม่เคยทราบ
 ☐ (2) เคยทราบ (โปรดระบุแหล่งที่มาของข้อมูล ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

☐ (2.1) เจ้าหน้าที่โครงการ
 ☐ (2.2) แผ่นพับประชาสัมพันธ์
 ☐ (2.3) เพื่อนบ้าน
 ☐ (2.4) เจ้าของที่ดิน
 ☐ (2.5) อื่น ๆ ระบุ.....

3. ท่านคิดว่าการเกิดขึ้นของโครงการ จะส่งผลกระทบใน**ทางบวก**ต่อท่านหรือหน่วยงานของท่านหรือไม่

ประเด็นผลกระทบ	ระดับผลกระทบ					
	(0) ไม่มี	(1) น้อยที่สุด	(2) น้อย	(3) ปานกลาง	(4) มาก	(5) มากที่สุด
1) ประชาชนมีทางเลือกในการหาที่อยู่เพิ่มมากขึ้น						
2) เกิดการจ้างงานในชุมชนมากขึ้น						
3) เกิดรายได้จากการขายสินค้าและบริการให้ผู้พักอาศัยในโครงการ						
4) ชุมชนเจริญและพัฒนาไปมากกว่าเดิม						
5) ธุรกิจการค้าในละแวกใกล้เคียงดีขึ้นตามไปด้วย						
6) อื่น ๆ ระบุ.....						

4. ท่านคิดว่าการเกิดขึ้นของโครงการ จะส่งผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพในทางลบ ต่อท่านหรือหน่วยงานของท่านหรือไม่

ประเด็นผลกระทบ	ระดับผลกระทบ					
	(0) ไม่มี	(1) น้อยที่สุด	(2) น้อย	(3) ปานกลาง	(4) มาก	(5) มากที่สุด
ระยะรื้อถอนอาคารเดิม (ได้แก่ อาคารพาณิชย์สูง 3 ชั้น และบ้านพักอาศัยสูง 2 ชั้น (ระยะเวลารื้อถอนประมาณ 2 เดือน)						
1) ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ						
2) เสียงดังรบกวน						
3) ความสั่นสะเทือน						
4) การทรุดตัว/การพังทลายของดิน						
5) น้ำเน่าเสีย						
6) ขยะมูลฝอย						
7) การจราจรติดขัด						
8) อื่น ๆ ระบุ.....						
ระยะก่อสร้าง (ประมาณ 14 เดือน)						
1) ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ						
2) เสียงดังรบกวน						
3) ความสั่นสะเทือน						
4) การทรุดตัว/การพังทลายของดิน						
5) น้ำเน่าเสีย						
6) ขยะมูลฝอย						
7) การจราจรติดขัด						
8) อื่น ๆ ระบุ.....						
ระยะดำเนินการ						
1) ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ						
2) เสียงดังรบกวน						
3) น้ำเน่าเสีย						
4) ขยะมูลฝอย						
5) การจราจรติดขัด						
6) น้ำประปามีแรงดันต่ำลง/ไหลช้า						
7) ไฟฟ้าใช้ไม่ทั่วถึง/ไม่เพียงพอ/ไฟฟ้าดับ						
8) การบดบังแสงแดดและทิศทางลม						
9) การบดบังทัศนียภาพ						
10) การบดบังคลื่นสัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์						
11) อื่น ๆ ระบุ.....						

5. หากโครงการเกิดขึ้นท่านต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเรื่องใดเป็นพิเศษ

☐ (1) ไม่มีประเด็นที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ

☐ (2) มีประเด็นที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ ดังนี้

ระยะรื้อถอนอาคารเดิม.....

.....

ระยะก่อสร้าง.....

.....

ระยะดำเนินการ.....

.....

6. ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ขอความกรุณาลงชื่อผู้ตอบแบบสอบถามเพื่อยืนยันความถูกต้องและครบถ้วนของความคิดเห็นของท่าน

ลงชื่อผู้ตอบ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

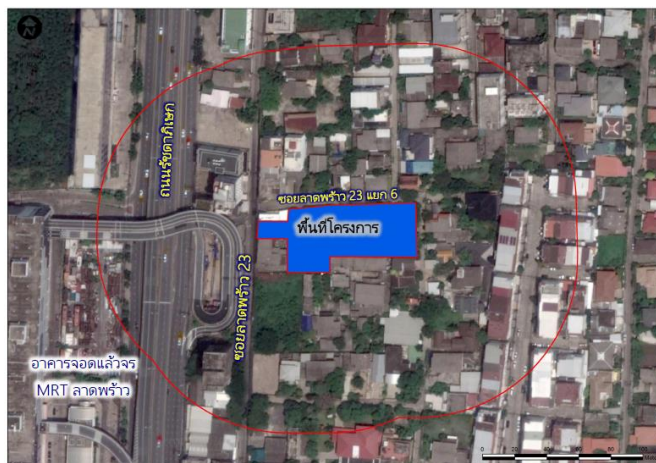
วันที่...../...../.....

ภาคผนวก ด-2

แบบสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับ
ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกัน
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
จากการพัฒนาโครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO
(ดิ ออริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

ที่ตั้งโครงการ : ซอยลาดพร้าว 23 ถนนลาดพร้าว แขวงจันทระเกษม เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร
เจ้าของโครงการ : บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด
บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ : บริษัท กรีน พลานีท คอนซัลแตนท์ จำกัด



รูปที่ 1 ที่ตั้งโครงการ

รูปแบบโครงการ : ก่อสร้างบนพื้นที่ประมาณ 1.8 ไร่ เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ประกอบด้วยอาคารชุดพักอาศัย ความสูง 8 ชั้น จำนวน 1 อาคาร และอาคารจอดรถอัตโนมัติ จำนวน 1 อาคาร (ที่จอดรถอัตโนมัติบนดิน 1 ระดับ และได้ดิน 2 ระดับ) มีจำนวนห้องชุดพักอาศัย 208 ห้อง จำนวนห้องชุดเพื่อการพาณิชย์ จำนวน 1 ห้อง และที่จอดรถยนต์ 98 คัน (ที่จอดรถปกติ 59 คัน และที่จอดรถอัตโนมัติ 39 คัน) พร้อมทั้งจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการต่างๆ ภายในโครงการอย่างครบถ้วน (แบบจำลองโครงการตามรูปที่ 2 และผังบริเวณโครงการตามรูปที่ 3)

ระบบบำบัดน้ำเสีย : จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อบำบัดน้ำเสียให้มีคุณภาพตามมาตรฐานน้ำทิ้งภายในโครงการ

การระบายน้ำ : จัดให้มีระบบระบายน้ำเพื่อรองรับน้ำหลากที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการและระบายน้ำออกจากโครงการในอัตราที่ไม่เกินก่อนพัฒนาโครงการ

ห้องพักผ่อน : จัดให้มีห้องพักผ่อนรวมสามารถรองรับมัลฟอยของโครงการได้อย่างเพียงพอ

วัตถุประสงค์ในการทำแบบสอบถาม : เพื่อให้ประชาชนที่อยู่โดยรอบโครงการ มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการทั้งในระยะรื้อถอนอาคารเดิม ระยะก่อสร้างอาคาร และระยะเปิดดำเนินโครงการ เพื่อนำไปปรับปรุงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และกรุงเทพมหานคร ในการพิจารณาให้ความเห็นต่อไป

ติดต่อสอบถาม : เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมและประชาสัมพันธ์โครงการ :

คุณณัฏฐ์ แจ่มประจักษ์ โทรศัพท์ 062-5965299 อีเมลล์ jangprajuk09@hotmail.com

คุณสุกัญญา ลามคำ โทรศัพท์ 087-5385894 อีเมลล์ sukanya@etech.co.th

ข้อมูลผู้ให้สัมภาษณ์

ชื่อ-สกุล (นาย/นาง/นางสาว).....

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน.....บ้านเลขที่.....ถนน.....

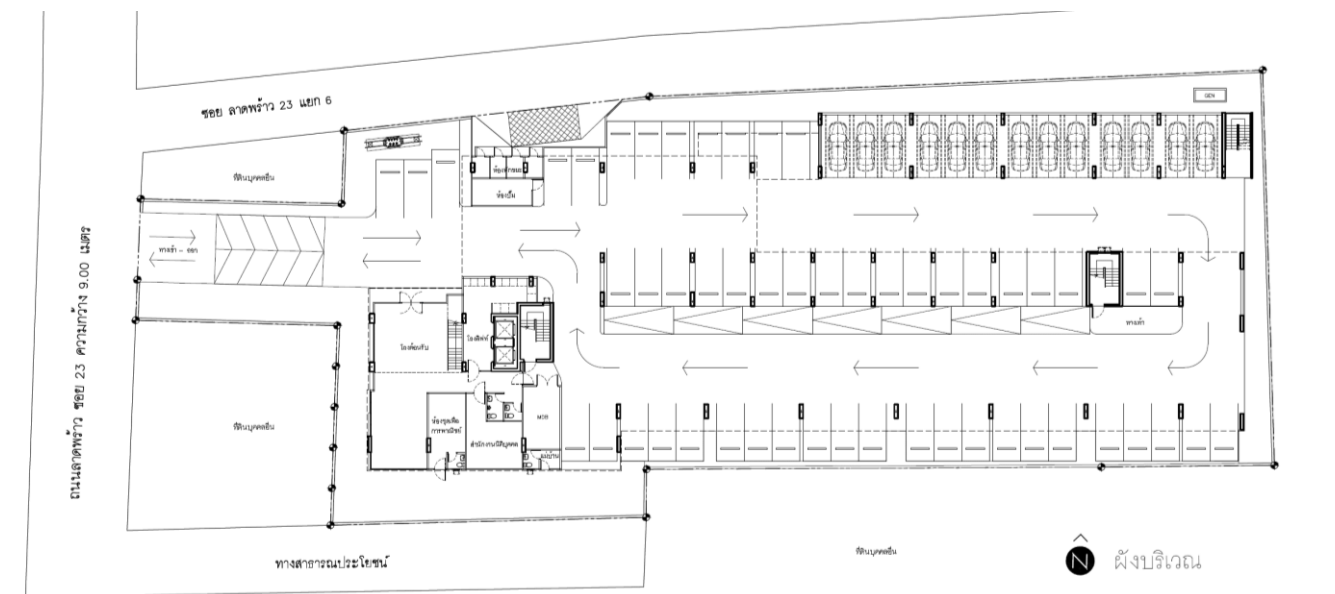
แขวง.....เขต.....กรุงเทพมหานคร

ขอขอบคุณท่านที่ให้ความร่วมมือมา ณ โอกาสนี้



(แบบจำลองโครงการ ณ เดือนมกราคม 2562 ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงจากนี้ไม่มากนัก)

รูปที่ 2 แบบจำลองโครงการ



(ผังบริเวณโครงการ ณ เดือนมกราคม 2562 ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงจากนี้ไม่มากนัก)

รูปที่ 3 ผังบริเวณโครงการ



ภาพจำลองการบดบังทิศทางลมเดือนกุมภาพันธ์ถึงเดือนพฤษภาคม (ลมใต้)

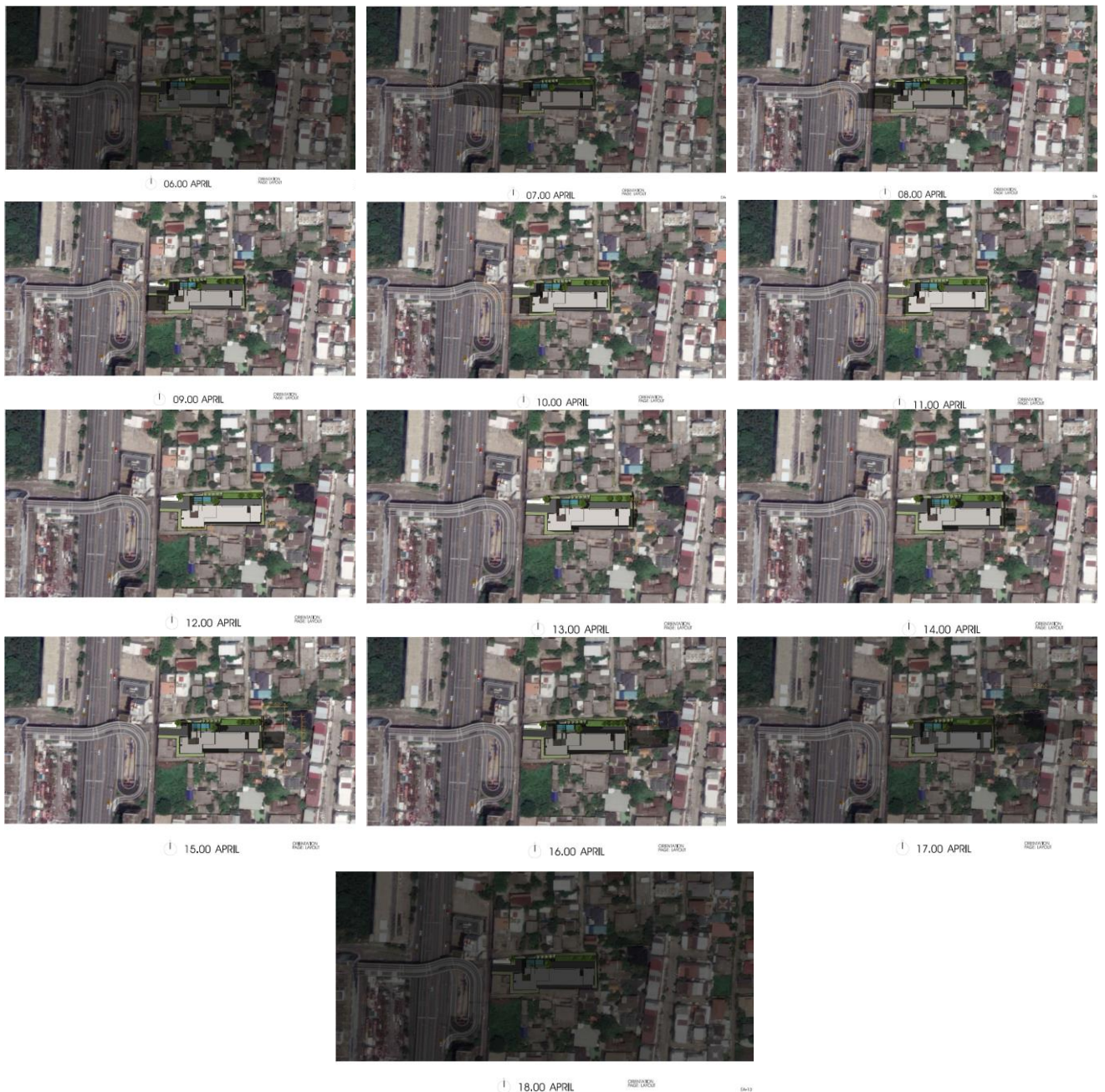


ภาพจำลองการบดบังทิศทางลมเดือนมิถุนายนถึงเดือนกันยายน (ลมตะวันตกเฉียงใต้)



ภาพจำลองการบดบังทิศทางลมเดือนมกราคม (ลมตะวันออกเฉียงเหนือ)

รูปที่ 4 ภาพจำลองการบดบังทิศทางลม



 SUMMER
7:00 - 17:00

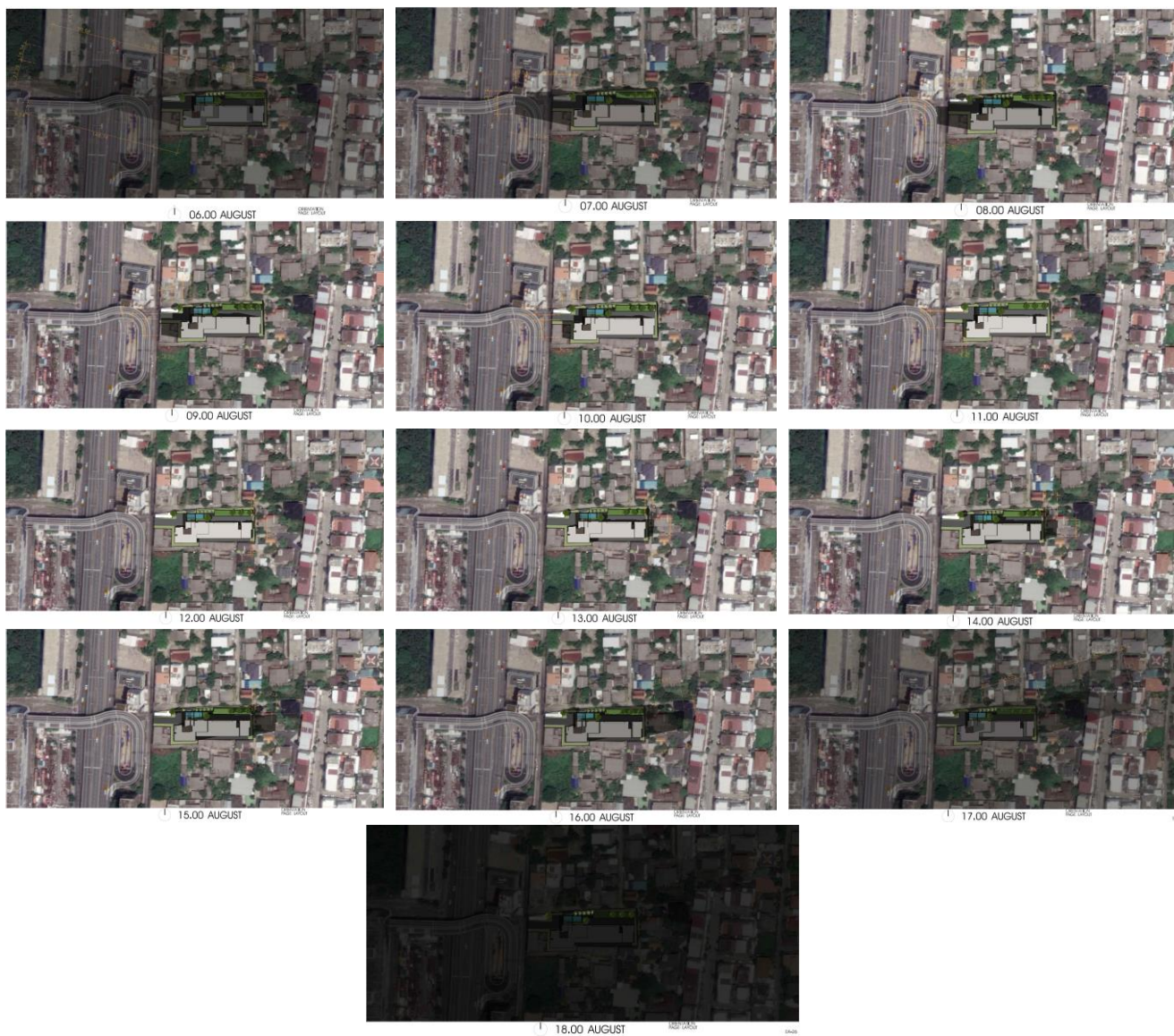
ORIENTATION
PAGE: LAYOUT

EA-41

ภาพจำลองการบดบังแสงแดดในฤดูร้อน (ช่วงเวลา 06.00 น. ถึง 18.00 น.)

รูปที่ 5 ภาพจำลองการบดบังแสงแดด

หน้า 4 / 21 (สำหรับประชาชน)



RAINY
6:00 - 17:00

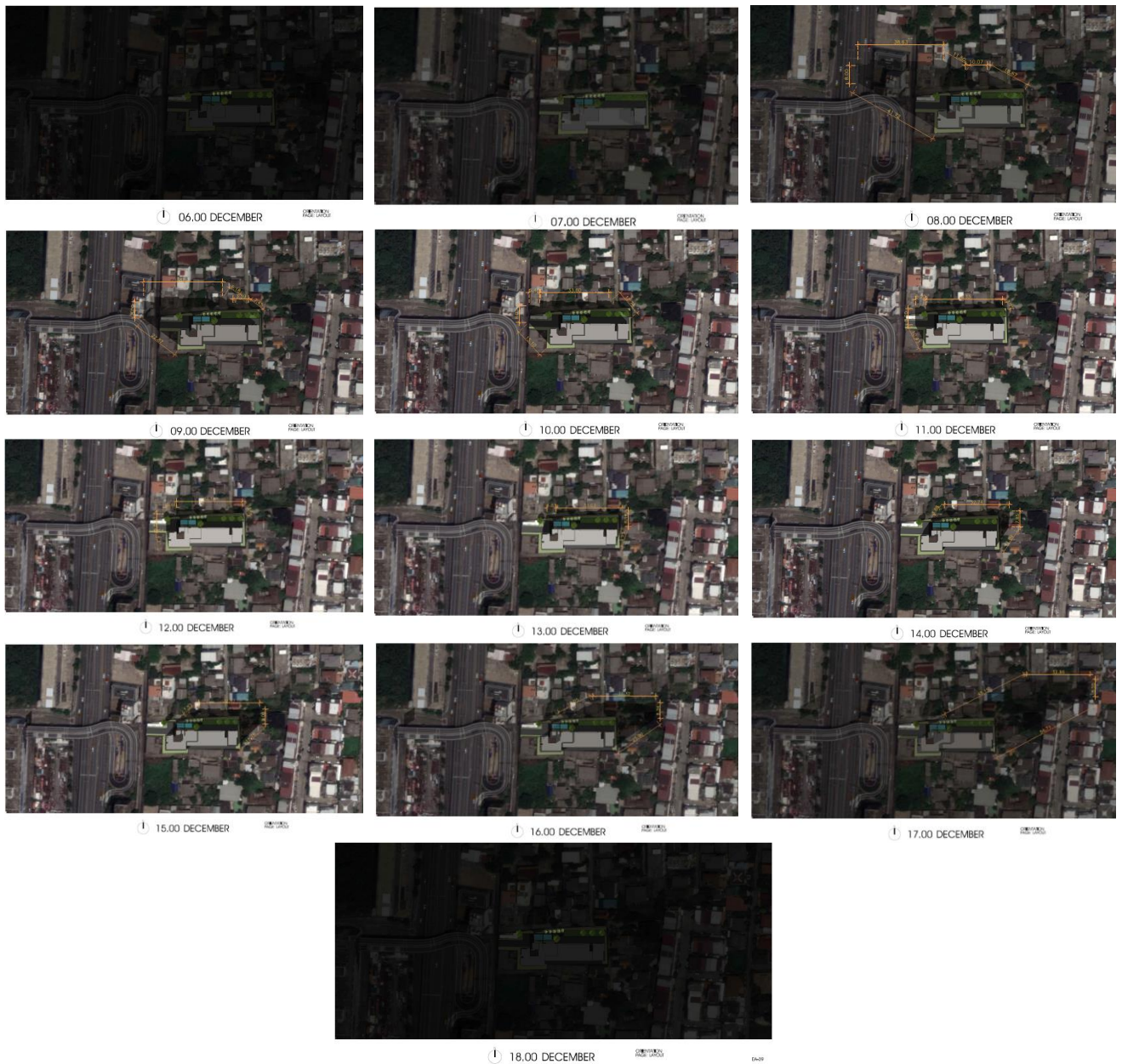
ORIENTATION
PAGE: LAYOUT

EA-42

ภาพจำลองการบดบังแสงแดดในฤดูฝน (ช่วงเวลา 06.00 น. ถึง 18.00 น.)

รูปที่ 5 ภาพจำลองการบดบังแสงแดด (ต่อ)

หน้า 5 / 21 (สำหรับประชาชน)



WINTER
7:00 - 17:00

ORIENTATION
PAGE: LAYOUT

EA-40

ภาพจำลองการบดบังแสงแดดในฤดูหนาว (ช่วงเวลา 06.00 น. ถึง 18.00 น.)

รูปที่ 5 ภาพจำลองการบดบังแสงแดด (ต่อ)

หน้า 6 / 21 (สำหรับประชาชน)

แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
จากการพัฒนาโครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ ออริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

- 1.1 เพศ ☐ (1) ชาย ☐ (2) หญิง
- 1.2 ปัจจุบันท่านมีอายุ ปี
- 1.3 สถานภาพในครัวเรือน
☐ (1) หัวหน้าครัวเรือน ☐ (2) สมาชิก/ภรรยาของหัวหน้าครัวเรือน ☐ (3) บุตร/เขย/สะใภ้
☐ (4) ลูกจ้าง/พนักงาน ☐ (5) บิดา/มารดา
☐ (6) ผู้อยู่อาศัยอื่น ๆ ระบุ
- 1.4 การนับถือศาสนา
☐ (1) พุทธ ☐ (2) อิสลาม
☐ (3) คริสต์ ☐ (4) อื่น ๆ ระบุ
- 1.5 ระดับการศึกษาขั้นสูงสุด
☐ (1) ไม่ได้เรียน ☐ (2) ประถมศึกษา
☐ (3) มัธยมศึกษาตอนต้น ☐ (4) มัธยมศึกษาตอนปลาย / ปวช.
☐ (5) อนุปริญญา/ ปวส. ☐ (6) ปริญญาตรี
☐ (7) ปริญญาโท/ปริญญาเอก ☐ (8) อื่น ๆ ระบุ

ส่วนที่ 2 ข้อคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนา

โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ ออริจิน รัชดา-ลาดพร้าว) ในระยะรื้อถอน ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ (ระบุเครื่องหมาย ✓ ในช่องเพียงพอหรือไม่เพียงพอตามความคิดเห็นของท่าน หากท่านเห็นว่าไม่เพียงพอกรุณาระบุข้อเสนอแนะเพิ่มเติม)

1. ระยะรื้อถอนอาคารเดิม (ประกอบด้วยอาคาร คสล. ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 คูหา และบ้านพักอาศัย 1 หลัง) (ระยะเวลาการรื้อถอนประมาณ 2 เดือน)			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
1) คุณภาพอากาศ			
(1) ล้อมรั้วทึบ โดยใช้เมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างโครงการเพื่อป้องกันฝุ่นละอองกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง			
(2) ฉีดน้ำลดฝุ่นละอองตลอดเวลาการเจาะ การตัดคอนกรีต การขนถ่ายเศษวัสดุ และบริเวณพื้นที่กองเศษวัสดุก่อนขนส่งออกนอกพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย			
(3) ใช้ผ้าคลุมบริเวณพื้นที่กองเศษวัสดุจากการรื้อถอนให้มีชิดทั้งด้านบนและด้านข้างทุกด้าน			
(4) ขนย้ายวัสดุออกจากพื้นที่โครงการทุกวัน ซึ่งหากยังไม่พร้อมที่จะขนย้ายต้องจัดให้มีที่พักรวมเศษวัสดุที่มีขนาดเพียงพอ และอยู่ในตำแหน่งที่สะดวกต่อการจัดเก็บ และดูแลความเป็นระเบียบและความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดฝุ่นละอองฟุ้งกระจายหรือสิ่งสกปรกเปรอะเปื้อน			

1. ระยะรื้อถอนอาคารเดิม (ประกอบด้วยอาคาร คสล. ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 คูหา และบ้านพักอาศัย 1 หลัง) (ระยะเวลาการรื้อถอนประมาณ 2 เดือน)			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(5) บริเวณปากทางเข้า-ออก ต้องปิดทึบตลอดเวลาเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และต้องรักษาพื้นผิวให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่นตกค้าง จนการรื้อถอนแล้วเสร็จ			
(6) จัดให้มีพนักงานคอยดูแลความเป็นระเบียบ และความสะอาดบริเวณพื้นที่ กองเศษวัสดุอย่างสม่ำเสมอ			
(7) เลือกเวลาในการลำเลียงวัสดุออกนอกพื้นที่โดยเลือกเวลาที่มีรถสัญจรไปมามาก ๆ หรือช่วงเวลาเร่งด่วน เพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบการจราจรหรืออุบัติเหตุบนท้องถนน			
(8) ดำเนินการติดตั้งป้ายเตือนอันตราย และต้องแสดงขอบเขตการรื้อถอนเพื่อเตือนไม่ให้บุคคลซึ่งไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณนั้น และต้องจัดให้มีพนักงานสำหรับห้ามบุคคลซึ่งไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณดังกล่าว รวมทั้งดูแลความเรียบร้อยของป้ายเตือนอันตรายด้วย			
(9) จัดให้มีการติดตั้งป้ายแจ้งการรื้อถอน โดยระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการรื้อถอน เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ			
(10) ดำเนินการรื้อถอนในช่วงเวลา 08.00-18.00 น.			
2) เสียง			
(1) ล้อมรั้วทึบ โดยใช้เมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างโครงการเพื่อป้องกันเสียงรบกวนไปยังพื้นที่ข้างเคียง			
(2) ดำเนินการรื้อถอนในช่วงเวลา 08.00-18.00 น.			
3) สั่นสะเทือน			
(1) ก่อนการรื้อถอนผู้รับเหมาต้องแจ้งเจ้าของบ้านพักอาศัย/อาคารข้างเคียง โดยสำรวจถ่ายภาพ สภาพรั้ว กำแพงบ้าน และตัวอาคาร เพื่อรับพิชชอบ ชดเชยค่าเสียหาย/ซ่อมแซม ให้คืนสภาพเดิมหากเกิดการแตกร้าวขึ้น			
(2) รื้อถอนโดยวิธีการที่ทำให้เสียงและความสั่นสะเทือนอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด			
4) การจัดการมูลฝอยจากการรื้อถอน			
(1) จัดให้มีพื้นที่รวบรวมเศษวัสดุจากการรื้อถอนไว้ภายในพื้นที่โครงการ โดยแยกประเภทเศษวัสดุเพื่อง่ายต่อการเก็บขน ซึ่งระหว่างรอการขนย้ายออกนอกพื้นที่โครงการต้องจัดให้มีผ้าใบคลุมกองเศษวัสดุที่อาจทำให้เกิดฝุ่น เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง			
(2) ไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ หรือสถานที่ที่อาจส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยอยู่ในบริเวณนั้นๆ โดยจะกำหนดมาตรการให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้าง รื้อถอนสิ่งก่อสร้าง			

1. ระยะรื้อถอนอาคารเดิม (ประกอบด้วยอาคาร คสล. ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 คูหา และบ้านพักอาศัย 1 หลัง) (ระยะเวลาการรื้อถอนประมาณ 2 เดือน)			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
ส่งไปเข้ากระบวนการแปรูปแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ที่ศูนย์กำจัดและ แปรูปมูลฝอยจากการก่อสร้าง ซึ่งตั้งอยู่ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช โดย ปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์			
5) การจราจร			
(1) จัดให้มีพื้นที่รวบรวมเศษวัสดุจากการรื้อถอนไว้ภายในพื้นที่โครงการ โดยแยกประเภทเศษวัสดุเพื่อง่ายต่อการเก็บขน ซึ่งระหว่างรอการขนย้าย ออกนอกพื้นที่โครงการต้องจัดให้มีผ้าใบคลุมกองเศษวัสดุที่อาจทำให้เกิด ฝุ่น เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง			
(2) จัดให้มีที่จอดรถขนส่งเศษวัสดุจากการรื้อถอนภายในพื้นที่โครงการอย่าง เพียงพอโดยไม่จอดกีดขวางบนถนนสาธารณะ			
(3) ขนส่งเศษวัสดุของอาคารเดิมในช่วงนอกเวลาเร่งด่วน โดยกำหนดให้ รถบรรทุกขนส่ง 6 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. และรถบรรทุก ขนส่ง 10 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 10.00-15.00 น.			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
1) คุณภาพอากาศ			
(1) ล้อมรั้วทึบ โดยใช้เมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบแนวเขตพื้นที่ก่อสร้าง โครงการเพื่อป้องกันฝุ่นละอองกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง			
(2) ติดตั้งผ้าใบกันฝุ่นเมทัลชีท (Mesh Sheet) เป็นชนิดกันไฟลาม โดยรอบอาคาร โครงการตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นสูงสุดโดยรอบอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังอาคารข้างเคียง			
(3) ติดตั้งแผงป้องกันฝุ่นโดยรอบอาคารตั้งแต่ชั้นล่างถึงความสูงอาคารขณะก่อสร้าง เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย			
(4) ใช้ผ้าคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุก่อสร้าง เพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนนสาธารณะ			
(5) ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง หรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่น ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง			
(6) ทำความสะอาดล้อรถบรรทุกก่อนออกจากโครงการ			
(7) จัดให้มีคนงานคอยกวาดเศษดิน ทราย ที่ตกหล่นบริเวณทางเข้า - ออกโครงการ และพื้นที่ข้างเคียง กรณีที่มีเศษดินเปื้อกตกหล่นจะทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีด และกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที			
(8) บริเวณทางเข้า-ออก ให้ปิดทึบตลอดเวลา เปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และรักษาพื้นผิวให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่น ตกค้างจนก่อสร้างแล้วเสร็จ			
(9) กำหนดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง ให้มีความเร็วไม่เกิน 25 กิโลเมตร/ชั่วโมง			
(10) จัดให้มีการวางแผนกองวัสดุในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โดยกองวัสดุเท่าที่จำเป็น และเมื่อเปิดหน้าดินแล้วจะปิดหน้าดินด้วยคอนกรีต หรือยางแอสฟัลต์ พื้นที่ที่ไม่มีความจำเป็นต้องทำงานที่ผิวพื้น			
(11) ในการกองเศษวัสดุที่เหลือใช้ในพื้นโครงการ ให้ปิดหรือคลุมด้วยผ้าใบให้มิดชิด			
(12) เศษวัสดุที่เหลือใช้จะไม่มีการกองหรือเก็บไว้หน้างาน โดยจะจัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด			
(13) จัดเทคนิคการก่อสร้างให้เป็นระบบสำเร็จรูปหรือกึ่งสำเร็จรูป ที่มีการหล่อคอนกรีตในพื้นที่ก่อสร้างน้อยที่สุด			
(14) ตรวจสอบเครื่องขนถ่ายที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้าง ดิน และอื่น ๆ ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ			
(15) ไม่คิดเครื่องขนถ่ายทิ้งไว้ในขณะที่ไม่ปฏิบัติงาน			
(16) ดูแลเครื่องจักรที่นำมาใช้ให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานอยู่เสมอกรณีที่พบว่าสภาพเสื่อมลง ต้องเปลี่ยนใหม่หรือปรับปรุงแก้ไขให้ได้มาตรฐานดังเดิม			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(17) ตรวจสอบเครื่องจักรกลที่ใช้ในการก่อสร้างให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพเป็นประจำทุกเดือน			
(18) ตรวจวัดฝุ่นละอองและมลพิษทางอากาศ เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลา ก่อสร้างโครงการ ในบริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ และพื้นที่ อ่อนไหวใกล้เคียงโครงการ			
2) เสียง			
(1) ล้อมรั้วทึบ โดยใช้เมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบแนวเขต พื้นที่ก่อสร้าง โครงการเพื่อป้องกันเสียงรบกวนไปยังพื้นที่ข้างเคียง			
(2) ลดจำนวนของเครื่องจักรที่ใช้งานบริเวณใกล้เคียงกัน			
(3) อุปกรณ์และเครื่องจักรที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราว ให้ดับเครื่องหรือเบา เครื่องระหว่างพัก			
(4) ผู้รับเหมาควบคุมคนงานก่อสร้างไม่ให้ส่งเสียงดัง			
(5) จัดให้มีห้องเก็บเสียงในการตัด การเจียรกระเบื้องและวัสดุต่างๆ			
(6) จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันหู ตลอดเวลาการทำงาน เพื่อลดเสียงจากเครื่องจักร อุปกรณ์หรือแหล่งที่ทำให้เกิดเสียงดัง			
(7) ทำงานก่อสร้างในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. กรณีมีความจำเป็นจะต้อง ดำเนินการก่อสร้างเกินเวลาในกิจกรรมที่ต่อเนื่องเป็นครั้งคราว (เช่น การ เทปูน) โดยไม่ให้เกิน 22.00 น. ให้ประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียง ทราบ ล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 3 วัน และจะต้องได้รับอนุญาต จากหน่วยงานอนุญาต			
(8) ตรวจวัดระดับเสียงทุกวันที่มีการทำฐานราก (งานเสาเข็ม) หลังจากนั้น ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้างโครงการ ในบริเวณ ภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ			
3) ความสั่นสะเทือน			
(1) การก่อสร้างฐานรากของอาคารโครงการโดยใช้วิธีการเจาะเสาเข็ม เพื่อลด ผลกระทบด้านเสียงและความสั่นสะเทือน			
(2) ทำงานก่อสร้างในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. กรณีมีความจำเป็นจะต้อง ดำเนินการก่อสร้างเกินเวลาในกิจกรรมที่ต่อเนื่องเป็นครั้งคราว (เช่น การ เทปูน) โดยไม่ให้เกิน 22.00 น. ให้ประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียง ทราบ ล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 3 วัน และจะต้องได้รับอนุญาต จากหน่วยงานอนุญาต			
(3) จัดให้มีวิศวกรดูแลและควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม และส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(4) จัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียง โครงการเป็นประจำ ตลอดระยะเวลาก่อสร้าง สัปดาห์ละ 1 ครั้ง เพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ พร้อมติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น หากมีปัญหาเกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขอย่างเร่งด่วน			
(5) ติดประกาศระยะเวลาในการก่อสร้างโครงการ โดยแสดงเวลาที่เริ่มงาน จนกระทั่งสิ้นสุดงาน มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ ไว้ที่ด้านหน้าโครงการ			
(6) จัดให้มีประกันความเสียหายต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียงที่อาจได้รับความเสียหายจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ ในกรณีที่เกิดความเสียหายให้โครงการดำเนินการแก้ไขหรือชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้นก่อน			
(7) จัดให้มีวิศวกรดูแลและควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม และส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด			
(8) ตรวจวัดความสั่นสะเทือน ทุกวันที่มีการทำฐานราก (งานเสาเข็ม) หลังจากนั้นตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้างโครงการ โดยตรวจวัดบริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ			
4) การพังทลายของดิน			
(1) จัดให้มีประกันความเสียหายต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียงที่อาจได้รับความเสียหายจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ โดยในกรณีที่เกิดความเสียหายให้โครงการดำเนินการแก้ไขหรือชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้นก่อน			
(2) จัดให้มีวิศวกรควบคุมตรวจสอบเสถียรภาพของงานขุดดินให้มีความมั่นคงปลอดภัยตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง			
5) การจัดการน้ำเสีย			
(1) จัดให้มีการบำบัดน้ำเสียจากคณงานก่อสร้างก่อนระบายลงสู่ระบบระบายน้ำสาธารณะ เพื่อลดภาระการรองรับค่าความสกปรกของแหล่งน้ำผิวดิน			
(2) จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรวบรวมน้ำเสียลงสู่บ่อพักน้ำ พร้อมทั้งติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนระบายลงสู่ท่อระบายน้ำริมถนนสาธารณะด้านหน้าของโครงการต่อไป			
(3) รวบรวมน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียลงบ่อดักตะกอนก่อนระบายลงสู่ท่อระบายน้ำริมถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการต่อไป			
(4) ตรวจวัดคุณภาพน้ำบริเวณบ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนระบายออกจากโครงการ เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้างโครงการ			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
6) การระบายน้ำ			
(1) จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวสำหรับระบายน้ำฝน และน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย โดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง แล้วรวบรวมเข้าสู่บ่อพักน้ำเพื่อตกตะกอนดินก่อนระบายน้ำออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการต่อไป			
(2) จัดให้มีบ่อดักดินจากการล้างล้อรถบรรทุก เพื่อตกตะกอนดินจากการล้างล้อรถ ก่อนระบายออกสู่ทางระบายน้ำริมถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการต่อไป			
(3) ขุดลอกตะกอนดินที่สะสมในบ่อดักตะกอนเป็นประจำ เพื่อป้องกันและตรวจสอบมาให้มีเศษวัสดุต่างๆ อุดตันในท่อระบายน้ำสาธารณะ			
(4) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบปริมาณตะกอนดินในบ่อดักและขุดลอกอย่างสม่ำเสมอ รวมทั้งไม่ให้มีเศษวัสดุหรือสิ่งของร่วงลงไปกีดขวางการระบายน้ำและการตกตะกอน เพื่อให้บ่อดักน้ำสามารถตกตะกอนดินได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดระยะก่อสร้างโครงการ			
7) การจัดการมูลฝอย			
(1) ขยะที่เกิดจากการก่อสร้าง เช่น เศษเหล็ก เศษอิฐ เศษปูน และเศษไม้ เป็นต้น ให้พิจารณานำกลับมาใช้ประโยชน์ภายในพื้นที่ให้มากที่สุด เช่น วัสดุเหล็กหรือไม้แบบกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ นำเศษอิฐและเศษปูนปรับถมและบดอัดในพื้นที่ให้แน่น เป็นต้น			
(2) กำหนดให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้างที่ต้องการทำลายหรือไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ เช่น เศษเหล็กเส้น เศษหินและเศษปูน ส่งไปกำจัดที่ศูนย์กำจัดวัสดุจากการก่อสร้างอ่อนนุช โดยปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์ฯ และในส่วนของมูลฝอยจากการก่อสร้างชนิดอื่นที่ไม่อยู่ในขอบเขตการกำจัดของโรงกำจัดและแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้างอ่อนนุช ได้แก่ กระเบื้องเซรามิก กระเบื้องหลังคา ขี้ปضمบอร์ค และไม้แบบ โครงการจะประสานไปยังหน่วยงานเอกชนที่ได้รับอนุญาตมารับไปกำจัดต่อไป			
(3) จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยจากคนงาน แบ่งเป็น ถังรองรับมูลฝอยเปียก ถังรองรับมูลฝอยแห้ง ถังรองรับมูลฝอยที่สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้ (มูลฝอยรีไซเคิล) และถังรองรับมูลฝอยอันตราย วางไว้บริเวณที่พักและรวบรวมมูลฝอยทั้งหมด เพื่อให้สำนักงานเขตฯ มารับไปกำจัดต่อไป โดยไม่มีการตกค้างก่อให้เกิดกลิ่นรบกวนและแพร่กระจายเชื้อโรค			
(4) กำชับให้คนงานทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับอย่างเคร่งครัด			
(5) ไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างเหลือใช้ไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ			
(6) ตรวจสอบถังรองรับมูลฝอยให้อยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอ หากพบว่าถังรองรับมูลฝอยอยู่ในสภาพที่ชำรุดต้องเปลี่ยนทันที			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(7) กำหนดให้ผู้ขนส่งเศษวัสดุก่อสร้างไปกำจัด ต้องใช้ผ้าคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง เพื่อป้องกันการรบกวนบนพื้นจราจร รวมทั้งควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกตามพิกัด และกำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก และมีความระมัดระวัง			
8) การจราจร			
(1) ติดป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณด้านข้างของรถขนส่งดิน วัสดุก่อสร้างและรับ-ส่งคนงาน โดยระบุชื่อบริษัทผู้รับเหมา พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อ เพื่อให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงและผู้ที่เกี่ยวข้อง โดยใช้เส้นทางร่วมกับรถบรรทุกที่ได้รับทราบข้อมูล และสามารถติดต่อกับผู้รับเหมาได้โดยตรง ในกรณีที่ได้รับความเดือดร้อนจากการขนส่งวัสดุก่อสร้าง และรับ-ส่งคนงาน			
(2) จัดให้มีป้ายชื่อโครงการ และลูกศรแสดงทิศทางการเข้า-ออกโครงการให้สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน ในระยะที่สามารถชะลอเพื่อเลี้ยวรถเข้าสู่พื้นที่โครงการได้อย่างปลอดภัย			
(3) จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยอำนวยความสะดวกให้กับรถที่จะเข้า-ออกจากโครงการ ให้สามารถเข้า-ออกได้โดยสะดวกและปลอดภัย ไม่กีดขวางการจราจร			
(4) ห้ามจอดรถเพื่อรอขนส่งดิน ขนส่งวัสดุก่อสร้าง หรือรับ-ส่งคนงานบนถนนบริเวณด้านหน้าโครงการ และถนนอื่นๆ บริเวณใกล้เคียงโดยเด็ดขาด			
(5) ติดตั้งสัญญาณไฟส่องสว่างรอบรั้วพื้นที่ก่อสร้างเพื่อให้แสงสว่างในเวลากลางคืน			
(6) กำหนดช่วงเวลาขนส่งดินและวัสดุอุปกรณ์การก่อสร้างตามข้อบังคับพนักงานจราจรในเขตกรุงเทพมหานคร โดยรถบรรทุก 6 ล้อ วิ่งในเวลา 09.00-16.00 น. และ 20.00-06.00 น. และรถบรรทุก 10 ล้อ วิ่งในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. และ 21.00-06.00 น. เพื่อไม่ก่อให้เกิดปัญหาการจราจรในบริเวณพื้นที่โครงการและช่วยลดผลกระทบด้านการจราจรได้อีกทางหนึ่ง			
9) อาชีวอนามัยและความปลอดภัย			
(1) จัดทำรั้วโดยรอบตัวอาคาร โดยโครงทำด้วยเหล็กหล่อและปิดช่องว่างด้วยผ้าใบทึบเมทชีท (Mesh Sheet) แบบกันไฟลาม และมีที่ขีดยึดติดบนโครงสร้างอาคารในแต่ละชั้นเพื่อความแข็งแรง			
(2) ควบคุมการกวาดแขน (Boom) ของเครนให้อยู่ภายในพื้นที่ก่อสร้าง โดยจะใช้เครนแบบกระดก			
(3) บริเวณทางเข้า-ออก ต้องมีเจ้าหน้าที่ดูแลการเข้า-ออกของเจ้าหน้าที่คนงาน และยานพาหนะต่าง ๆ ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อความปลอดภัยและเป็นระเบียบเรียบร้อย			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(4) ติดตั้งกล้องวงจรปิดภายในพื้นที่ก่อสร้าง โดยกล้องวงจรปิดต้องใช้งานได้ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อตรวจสอบความปลอดภัยภายในพื้นที่โครงการและพื้นที่ใกล้เคียง			
(5) จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยคอยสอดส่องดูแลโดยรอบพื้นที่ก่อสร้างให้เรียบร้อยตลอด 24 ชั่วโมง			
(6) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.วิชาชีพ) เพื่อควบคุม/ดูแลด้านความปลอดภัยของสถานที่และคนงานก่อสร้าง			
10) คนงานก่อสร้าง/ความเป็นส่วนตัวของผู้พักอาศัยข้างเคียงโครงการ			
(1) จัดทำรั้วทึบโดยใช้แผ่นเมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบพื้นที่ก่อสร้าง โดยติดตั้งป้ายห้ามมิให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง			
(2) ไม่อนุญาตให้คนงานพักอาศัยในพื้นที่ก่อสร้าง			
(3) จัดให้มีหัวหน้างานคอยควบคุมดูแลคนงานก่อสร้าง ไม่ให้ก่อความเดือดร้อนต่อผู้ที่อยู่ข้างเคียง			
(4) ออกกฎระเบียบการปฏิบัติตนภายในพื้นที่ก่อสร้าง อาทิเช่น ห้ามก่อไฟก่อนได้รับอนุญาต เพื่อป้องกันการเกิดอัคคีภัย ห้ามเล่นการพนันทุกประเภท เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการมั่วสุมและการทะเลาะวิวาท ห้ามซื้อขายยาเสพติดทุกประเภทและมีไว้ในครอบครอง เพื่อความปลอดภัยของคนงานและผู้ที่พักอาศัยในบริเวณใกล้เคียง ห้ามส่งเสียงดังเกินความจำเป็นโดยเฉพาะหลังเวลา 22.00 น. ห้ามทะเลาะวิวาททุกกรณี เพื่อความสงบเรียบร้อยภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง หากมีการทะเลาะวิวาทเกิดขึ้นพิจารณาให้ออกทั้งสองฝ่าย ห้ามลักขโมย หากมีการลักขโมยเกิดขึ้นต้องถูกส่งดำเนินคดี ห้ามนำบุคคลภายนอกเข้ามาในพื้นที่พื้นที่ก่อสร้างโดยไม่ได้รับอนุญาต เพื่อความเป็นระเบียบและความปลอดภัยภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบริเวณโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง			
(5) กำหนดบทลงโทษผู้ฝ่าฝืนกฎระเบียบอย่างชัดเจนและดำเนินการ โดยเด็ดขาดหากมีการฝ่าฝืน			
11) สภาพเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน			
(1) ก่อนก่อสร้างโครงการต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ เข้าพบผู้ที่อยู่ติดกับโครงการ และให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง พร้อมทั้งแจ้งกำหนดการทำเสาเข็มโดยระบุวัน ช่วงเวลาให้ชัดเจน และระยะเวลาการก่อสร้างโครงการ			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(2) ทำป้าย ขนาดไม่น้อยกว่า 0.5x1 เมตร โดยแสดงระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้างทั้งโครงการ และเวลาเริ่มและหยุดกิจกรรมก่อสร้างในแต่ละวัน พร้อมระบุชื่อ พร้อมเบอร์โทรศัพท์ ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้าง และชื่อหน่วยงานผู้อนุมัติโครงการ พร้อมเบอร์โทรศัพท์ และเลขที่หนังสือเห็นชอบ พร้อมทั้งติดประกาศตารางมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการต้องปฏิบัติไว้บริเวณด้านหน้าโครงการที่สามารถเห็นได้อย่างชัดเจน			
(3) จัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็นประจำตลอดช่วงเวลาก่อสร้าง เพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ พร้อมติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น หากมีปัญหาเกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขอย่างเร่งด่วน			
(4) บริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด จะต้องควบคุมให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้อย่างจริงจัง			
(5) ถ่ายรูปสภาพปัจจุบันโดยรอบพื้นที่โครงการเพื่อใช้ในการตรวจสอบในกรณีที่มีการร้องเรียนว่าโครงสร้างสิ่งก่อสร้างเสียหายจากการก่อสร้างโครงการ			
(6) จัดให้มีประกันความเสียหายต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียงที่อาจได้รับความเสียหายจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ ในกรณีที่เกิดความเสียหายให้โครงการดำเนินการแก้ไขหรือชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้นก่อน			
(7) กำหนดให้มีช่องทางรับเรื่องร้องเรียน ได้แก่ กล่องรับเรื่องร้องเรียนที่ป้อมยามหน้าพื้นที่ก่อสร้างโครงการ โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการรับเรื่องร้องเรียน และแจ้งด้วยตนเองที่สำนักงานก่อสร้างโครงการ			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
1) คุณภาพอากาศ			
(1) ติดตั้งป้ายห้ามติดเครื่องยนต์ทิ้งไว้ภายในบริเวณที่จอดรถของโครงการ ให้สามารถสังเกตได้อย่างชัดเจนและทั่วถึง			
(2) จัดเจ้าหน้าที่คอยดูแลตรวจสอบรักษาดินไม้ในพื้นที่สีเขียวให้มีสภาพสวยงามอย่างสม่ำเสมอ ตลอดระยะดำเนินโครงการ นอกจากนี้หากมีดินไม้ได้รับความเสียหาย หรือจำเป็นต้องปลูกทดแทนใหม่ทันที เพื่อเป็นการส่งเสริมการพัฒนาที่ยั่งยืนและเป็นการช่วยรักษาสภาพแวดล้อม สร้างทัศนียภาพ และให้ความสำคัญกับคุณภาพชีวิตของผู้อาศัย และพื้นที่บริเวณโดยรอบโครงการ			
(3) หมั่นดูแลรักษาความสะอาดพื้นถนนภายในโครงการสม่ำเสมอ เพื่อลดปริมาณฝุ่นละออง			
2) เสียง			
(1) ตรวจสอบป้ายและสัญลักษณ์ต่าง ๆ เช่น ป้ายจำกัดความเร็ว ให้อยู่ในสภาพดี มองเห็นชัดเจน ไม่ลบเลือน			
(2) จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลตรวจสอบรักษาดินไม้ในพื้นที่สีเขียวให้มีสภาพสวยงามอย่างสม่ำเสมอ เนื่องจากต้นไม้ต่าง ๆ ในโครงการสามารถช่วยลดซับเสียงระหว่างภายในโครงการและพื้นที่ข้างเคียงได้อีกทางหนึ่ง			
(3) ติดตามปัญหาเรื่องร้องเรียนจากชุมชนใกล้เคียง			
3) การจัดการน้ำเสีย			
(1) จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียชนิดเดิมอากาศ มีประสิทธิภาพการบำบัดน้ำเสียให้มีคุณภาพน้ำที่ผ่านตามที่กฎหมายกำหนดก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะริมถนนสาธารณะ			
(2) จัดให้มีบ่อดิน เพื่อกำจัดกำจัดมีเทน โดยปล่อยให้ก๊าซมีเทนระเหยผ่านดินบริเวณพื้นที่สีเขียวของโครงการ			
(3) ประสานงานให้สำนักงานเขตฯ เข้ามาสูบไขมันออกจากระบบบำบัดน้ำเสียเป็นประจำตามความเหมาะสม			
(4) จัดให้มีการติดตามตรวจสอบประสิทธิภาพของระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ โดยปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการอย่างเคร่งครัด			
(5) ประสานงานให้หน่วยงาน/บริษัทเอกชนที่ได้รับอนุญาตถูกต้องตามกฎหมาย มาจัดเก็บตะกอนส่วนเกินออกจากระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล โดยสูบตะกอนจากถังเก็บตะกอนส่วนเกินไปกำจัดเป็นประจำทุกเดือน หรือตามความเหมาะสม เพื่อเป็นการรักษาประสิทธิภาพการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(6) ตรวจสอบคุณภาพน้ำก่อนและหลังออกจากระบบบำบัดน้ำเสียแต่ละชุดเป็นประจำทุกเดือนตลอดระยะดำเนินโครงการ			
4) การระบายน้ำ			
(1) จัดให้มีบ่อหน่วงน้ำเพื่อรองรับปริมาณน้ำหลากที่เพิ่มขึ้นหลังจากการพัฒนาโครงการได้อย่างเพียงพอ และจะระบายน้ำฝนที่เก็บกักไว้ออกในอัตราไม่เกินค่าอัตราการระบายน้ำก่อนการพัฒนา เพื่อประโยชน์ในการชะลอการระบายน้ำป้องกันปัญหาน้ำท่วมต่อพื้นที่ใกล้เคียงโครงการ			
(2) ตรวจสอบดูแลบ่อพักของระบบระบายน้ำเพื่อป้องกันมิให้มีการสะสมของตะกอนดินในบ่อพักที่เป็นสาเหตุให้เกิดการอุดตัน ซึ่งเป็นอุปสรรคในการระบายน้ำ			
(3) ติดตั้งตะแกรงดักขยะที่ MH สุดท้ายก่อนระบายออกสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ			
(4) จัดให้มีการขุดลอกตะกอนสะสมภายในท่อระบายน้ำภายในโครงการและท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการบริเวณที่มีการเชื่อมต่อท่อระบายน้ำของโครงการกับท่อระบายน้ำสาธารณะ เพื่อให้ไม่มีตะกอนสะสมภายในท่อระบายน้ำปีละ 2 ครั้ง			
5) การจัดการมูลฝอย			
(1) จัดให้มีการบำบัดกลิ่นจากห้องพักมูลฝอยเปียกของโครงการ			
(2) ห้องพักมูลฝอยต้องมีประตูปิดมิดชิดเพื่อป้องกันการเกิดกลิ่นรบกวนและป้องกันการเพาะพันธุ์ของสัตว์พาหะนำโรค โดยประตูจะเปิดได้เฉพาะช่วงที่มีการเก็บขนมูลฝอยรวมเท่านั้น และจัดให้มีท่ารวบรวมน้ำจากการล้างห้องพักมูลฝอยเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ			
(3) จัดให้มีการทำความสะอาดบริเวณห้องพักมูลฝอยในแต่ละชั้น และห้องพักมูลฝอยรวม อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง			
(4) รมรงศ์การคัดแยกมูลฝอยโครงการด้วยการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอยแยกตามประเภทของมูลฝอยไว้ที่ชั้นล่างของโครงการโดยจัดตั้งไว้ในบริเวณที่ผู้พักอาศัยสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน			
(5) จัดให้มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์โครงการภายในพื้นที่โครงการ เพื่อรณรงค์ให้ผู้พักอาศัยของโครงการคัดแยกมูลฝอยที่สามารถนำกลับมาใช้ได้โดยตรง เช่น ถุงพลาสติกและถุงกระดาษ นำกลับมาใช้ใหม่ เพื่อลดปริมาณมูลฝอยของโครงการ			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
6) การป้องกันอัคคีภัย			
(1) ติดตั้งตู้เก็บอุปกรณ์ดับเพลิงในที่สังเกตเห็นได้ชัดเจน และติดป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์ไว้ที่อุปกรณ์ติดตั้งอยู่			
(2) จัดให้มีการอบรมวิธีการใช้อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย และซ้อมการอพยพหนีไฟ ปีละ 1 ครั้ง โดยติดต่อประสานงานกับสถานีดับเพลิงใกล้เคียงให้มาจัดอบรมและซักซ้อมแผนหนีไฟให้โครงการ			
(3) ติดตั้งหัวรับน้ำดับเพลิงใกล้กับถนนภายในโครงการ			
(4) จัดให้มีน้ำสำรองเพื่อการดับเพลิงเพื่อใช้ในกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้			
(5) ติดตั้งแผนผังอาคารแสดงตำแหน่งทางหนีไฟ อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย ที่บริเวณโถงลิฟต์ทุกชั้นในอาคาร รวมทั้งติดป้ายแสดงเส้นทางหนีไฟให้เห็นได้ชัดเจน			
(6) กำหนดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลพื้นที่สีเขียวที่ใช้เป็นจุดรวมพลดังกล่าวให้อยู่ในสภาพเรียบร้อย ไม่มีหม้อรกรกทึบ และไม่มีสิ่งกีดขวางการเข้าไปยังพื้นที่สีเขียวที่กำหนดเป็นจุดรวมพล และติดป้าย “จุดรวมพล” บนพื้นที่สีเขียวที่กำหนดไว้ เพื่อการใช้ประโยชน์อย่างเป็นสัดส่วนและไม่นำไปใช้ประโยชน์เพื่อกิจการอื่น			
(7) ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยภายในพื้นที่โครงการให้อยู่ในสภาพดี พร้อมใช้งานอยู่เสมอ หากพบว่ามี การเสียหายหรือใช้การไม่ได้ให้รีบดำเนินการแก้ไขทันที			
7) การจัดการจราจร			
(1) ติดตั้งป้ายสัญญาณจราจรทั้งบนพื้นทาง และป้ายต่าง ๆ รวมทั้งป้ายแนะนำเส้นทางการเดินรถ โดยติดไว้บริเวณภายในโครงการให้ชัดเจน และไม่ก่อให้เกิดความสับสนของผู้ขับขี่ เพื่อให้การเคลื่อนตัวของรถในโครงการและบริเวณทางเข้า - ออกโครงการ สามารถทำได้อย่างสะดวกและปลอดภัย			
(2) ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ป้ายชื่อโครงการ บริเวณทางเข้า-ออกโครงการ ที่สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน และอยู่ในระยะทางพอสมควรที่จะชะลอรถได้ทัน เพื่อเข้าสู่โครงการได้อย่างปลอดภัย			
(3) ห้ามไม่ให้มีการจอดรถบริเวณทางเข้า-ออกของโครงการ เพื่อให้เกิดความคล่องตัวในการเดินรถ และไม่กีดขวางการจราจรของรถที่จะเข้าออกจากพื้นที่โครงการ			
(4) จัดเจ้าหน้าที่คอยควบคุมและอำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออกรถยนต์ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการจราจรติดขัด และตัดกระแสจราจรจากการเลี้ยวเข้า-ออกรถยนต์โดยเฉพาะในเวลาเร่งด่วนเข้า-เย็นผู้ที่มาติดต่อผู้พักอาศัยภายในโครงการ เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(5) ห้ามไม่ให้มีรถนอกโครงการเข้ามาจอดค้างคืนภายในโครงการ			
(6) แจ้งผู้พักอาศัยในโครงการไม่ให้จอดรถบนถนนสาธารณะ			
8) การบดบังคลื่นสัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์ การบดบังทิศทางลม/แสงแดด และการสะท้อนแสงแดด			
(1) โครงการต้องทำหนังสือแจ้งผู้พักอาศัยที่อาคาร/ บ้านพักอาศัยโดยรอบที่อาจได้รับผลกระทบจากอาคารโครงการ (กรณีการบดบังทิศทางลม/แสงแดด ผู้ที่ได้รับผลกระทบดังแสดงในภาพจำลองการบดบังในรูปที่ 4-5) โดยในหนังสือดังกล่าวระบุชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของบุคคลที่เป็นผู้รับเรื่อง ผู้ที่ได้รับผลกระทบสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง			
(2) โครงการมีการติดตามตรวจสอบเรื่องร้องเรียนจากผู้พักอาศัยที่อาคาร/ บ้านพักอาศัยโดยรอบที่อาจได้รับผลกระทบจากอาคารโครงการทุกวันภายในระยะเวลา 1 ปี หลังจากจดทะเบียนอาคารชุดแล้วเสร็จ			
(3) โครงการต้องจัดให้มีการชดเชยค่าเสียหายหรือดำเนินการแก้ไขผลกระทบให้กับผู้ที่ได้รับผลกระทบ โดยให้เป็นไปตามข้อตกลงระหว่างผู้ที่ได้รับผลกระทบกับบริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด โดยมีกำหนดระยะเวลาคุ้มครองภายใน 1 ปี นับจากวันที่จดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุดทั้งนี้ ในกรณีที่ไม่สามารถหาข้อยุติเพื่อตกลงร่วมกับผู้ที่ได้รับผลกระทบได้ให้โครงการจัดตั้งคณะกรรมการประสานแก้ไขปัญหามาจากการพัฒนาโครงการ ประกอบด้วยบุคคล 3 ฝ่าย ได้แก่ (1) บริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด (เจ้าของโครงการ) (2) ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการบดบังแสงแดด และ (3) บุคคลที่ 3 (Third Party) ซึ่งเป็นที่ยอมรับของทั้ง 2 ฝ่าย เพื่อเข้าร่วมประชุมหาข้อยุติและให้เกิดความเป็นธรรมต่อทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง			
9) ด้านความเป็นส่วนตัว			
(1) จัดทำกฎระเบียบของอาคารชุดเพื่อให้นิติบุคคลอาคารชุดใช้ในการบริหารจัดการโครงการ ไม่ให้ส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยภายในโครงการและผู้พักอาศัยข้างเคียงโครงการ เช่น ห้ามเทน้ำหรือทิ้งเศษอาหาร ขยะ ฟัออนามัย หรือสิ่งของต่าง ๆ ออกไปนอกระเบียงห้องชุดโดยเด็ดขาด เป็นต้น			
(2) ปลุกต้นไม้โดยรอบโครงการเพื่อเป็นแนวกันชน เพื่อช่วยลดผลกระทบด้านความเป็นส่วนตัวจากอาคารโครงการต่ออาคารข้างเคียง			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
10) สภาพเศรษฐกิจและสังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน			
(1) กรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงโครงการภายหลังเปิดดำเนินการ โครงการจะต้องจัดให้มีการสำรวจสภาพเศรษฐกิจและสังคม รวมทั้งดำเนินการมีส่วนร่วมของประชาชน โดยดำเนินการก่อนที่จะมีการเปลี่ยนแปลงโครงการทุกครั้ง และต้องเป็นไปตามหลักวิชาการและหลักสถิติ พร้อมทั้งการแสดงผลภาพตำแหน่งการสำรวจให้ชัดเจน			
(2) หลังจากมีผู้เสียหายแจ้งเรื่องร้องเรียนผ่านช่องทางรับเรื่องร้องเรียนของโครงการ เจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนจะต้องดำเนินการตรวจสอบ บันทึกและรายงานข้อร้องเรียนให้ผู้บังคับบัญชา/เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องรับทราบ หลังจากนั้นจะมีเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องตรวจสอบและแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน โดยปัญหาที่แก้ไขได้ทันทีโครงการจะต้องดำเนินการแก้ไขให้ทันที และแจ้งรายงานผลให้ผู้ร้องเรียนทราบภายใน 24 ชั่วโมง หากปัญหาที่แก้ไขไม่ได้ทันที โครงการจะมีการดำเนินการชดเชยความเสียหาย โดยนิติบุคคลอาคารชุดจะต้องรับผิดชอบในการดำเนินการแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน			
(3) ติดตามตรวจสอบความคิดเห็นหรือข้อร้องเรียนจากผู้พักอาศัยที่อยู่ข้างเคียงโดยรอบพื้นที่โครงการตลอดระยะเวลาดำเนินโครงการ			

ส่วนที่ 3
ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

ขอความกรุณาลงชื่อผู้ตอบแบบสอบถามเพื่อยืนยันความถูกต้องและครบถ้วนของความคิดเห็นของท่าน

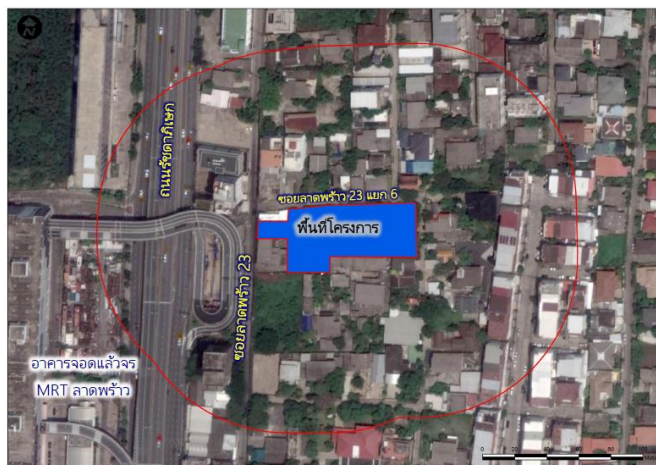
ลงชื่อผู้ตอบ.....

(.....)

วันที่...../...../.....

แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
จากการพัฒนาโครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO
(ดี ออริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

ที่ตั้งโครงการ : ซอยลาดพร้าว 23 ถนนลาดพร้าว แขวงจันทระเกษม เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร
เจ้าของโครงการ : บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด
บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ : บริษัท กรีน พลานีท คอนซัลแตนท์ จำกัด



รูปที่ 1 ที่ตั้งโครงการ

รูปแบบโครงการ : ก่อสร้างบนพื้นที่ประมาณ 1.8 ไร่ เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ประกอบด้วยอาคารชุดพักอาศัย ความสูง 8 ชั้น จำนวน 1 อาคาร และอาคารจอดรถอัตโนมัติ จำนวน 1 อาคาร (ที่จอดรถอัตโนมัติบนดิน 1 ระดับ และได้ดิน 2 ระดับ) มีจำนวนห้องชุดพักอาศัย 208 ห้อง จำนวนห้องชุดเพื่อการพาณิชย์ จำนวน 1 ห้อง และที่จอดรถยนต์ 98 คัน (ที่จอดรถปกติ 59 คัน และที่จอดรถอัตโนมัติ 39 คัน) พร้อมทั้งจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการต่างๆ ภายในโครงการอย่างครบถ้วน (แบบจำลองโครงการตามรูปที่ 2 และผังบริเวณโครงการตามรูปที่ 3)

ระบบบำบัดน้ำเสีย : จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อบำบัดน้ำเสียให้มีคุณภาพตามมาตรฐานน้ำทิ้งภายในโครงการ

การระบายน้ำ : จัดให้มีระบบหนองน้ำเพื่อรองรับน้ำหลากที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการและระบายน้ำออกจากโครงการในอัตราที่ไม่เกินก่อนพัฒนาโครงการ

ห้องพักผ่อน : จัดให้มีห้องพักผ่อนรวมสามารถรองรับมัลฟอยของโครงการได้อย่างเพียงพอ

วัตถุประสงค์ในการทำแบบสอบถาม : เพื่อให้ประชาชนที่อยู่โดยรอบโครงการ มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการทั้งในระยะรื้อถอนอาคารเดิม ระยะก่อสร้างอาคาร และระยะเปิดดำเนินโครงการ เพื่อนำไปปรับปรุงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และกรุงเทพมหานคร ในการพิจารณาให้ความเห็นต่อไป

ติดต่อสอบถาม : เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมและประชาสัมพันธ์โครงการ :

คุณณัฏฐ์ แจ่มประจักษ์ โทรศัพท์ 062-5965299 อีเมลล์ jangprajuk09@hotmail.com

คุณสุกัญญา ลามคำ โทรศัพท์ 087-5385894 อีเมลล์ sukanya@etech.co.th

ข้อมูลผู้ให้สัมภาษณ์

ชื่อ-สกุล (นาย/นาง/นางสาว).....

ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน.....บ้านเลขที่.....ถนน.....

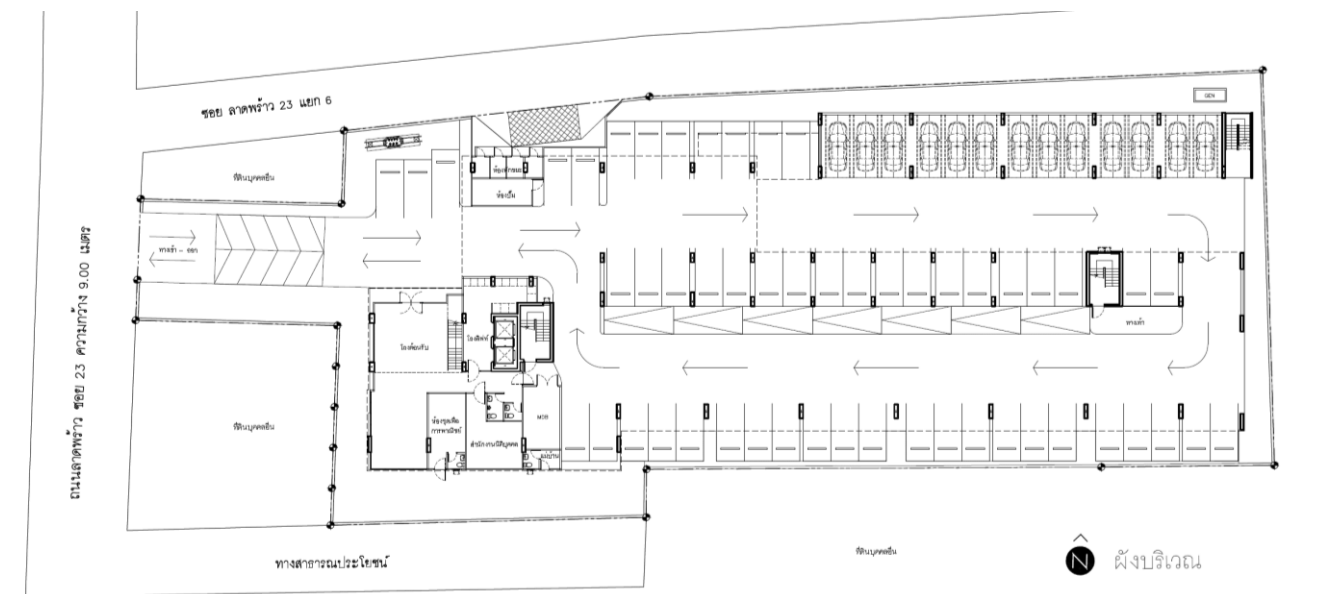
แขวง.....เขต.....กรุงเทพมหานคร

ขอขอบคุณท่านที่ให้ความร่วมมือมา ณ โอกาสนี้



(แบบจำลองโครงการ ณ เดือนมกราคม 2562 ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงจากนี้ไม่มากนัก)

รูปที่ 2 แบบจำลองโครงการ



(ผังบริเวณโครงการ ณ เดือนมกราคม 2562 ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงจากนี้ไม่มากนัก)

รูปที่ 3 ผังบริเวณโครงการ

แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
จากการพัฒนาโครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ ออริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานของผู้นำชุมชน/หมู่บ้าน

ข้อมูลผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ () ชาย () หญิง
2. อายุ ปี
3. ตำแหน่งในชุมชน/หมู่บ้าน.....
4. ระดับการศึกษาขั้นสูงสุด
 () ไม่ได้เรียน () ประถมศึกษา () มัธยมศึกษาตอนต้น
 () มัธยมศึกษาตอนปลาย/ ปวช. () อนุปริญญา/ ปวส. () ปริญญาตรี
 () สูงกว่าปริญญาตรี () อื่น ๆ ระบุ
5. การนับถือศาสนา
 () พุทธ () อิสลาม () คริสต์ () อื่น ๆ ระบุ

ส่วนที่ 2 ข้อคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนา

โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ ออริจิน รัชดา-ลาดพร้าว) ในระยะรื้อถอน ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ (ระบุเครื่องหมาย ✓ ในช่องเพียงพอหรือไม่เพียงพอตามความคิดเห็นของท่าน หากท่านเห็นว่าไม่เพียงพอกรุณาระบุข้อเสนอแนะเพิ่มเติม)

1. ระยะรื้อถอนอาคารเดิม (ประกอบด้วยอาคาร กสธ. ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 คูหา และบ้านพักอาศัย 1 หลัง) (ระยะเวลารื้อถอนประมาณ 2 เดือน)			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
1) คุณภาพอากาศ			
(1) ล้อมรั้วทึบ โดยใช้เมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างโครงการเพื่อป้องกันฝุ่นละอองกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง			
(2) ฉีดน้ำลดฝุ่นละอองตลอดเวลาการเจาะ การตัดคอนกรีต การขนถ่ายเศษวัสดุ และบริเวณพื้นที่กองเศษวัสดุก่อนขนส่งออกนอกพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย			
(3) ใช้ผ้าคลุมบริเวณพื้นที่กองเศษวัสดุจากการรื้อถอนให้มีมิดชิดทั้งด้านบนและด้านข้างทุกด้าน			
(4) ขนย้ายวัสดุออกจากพื้นที่โครงการทุกวัน ซึ่งหากยังไม่พร้อมที่จะขนย้ายต้องจัดให้มีที่พักรวมเศษวัสดุที่มีขนาดเพียงพอ และอยู่ในตำแหน่งที่สะดวกต่อการจัดเก็บ และดูแลความเป็นระเบียบและความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดฝุ่นละอองฟุ้งกระจายหรือสิ่งสกปรกเปรอะเปื้อน			

1. รั้วรื้อถอนอาคารเดิม (ประกอบด้วยอาคาร คสล. ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 คูหา และบ้านพักอาศัย 1 หลัง) (ระยะเวลาการรื้อถอนประมาณ 2 เดือน)			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(5) บริเวณปากทางเข้า-ออก ต้องปิดทึบตลอดเวลาเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และต้องรักษาพื้นผิวให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่นตกค้าง จนการรื้อถอนแล้วเสร็จ			
(6) จัดให้มีพนักงานคอยดูแลความเป็นระเบียบ และความสะอาดบริเวณพื้นที่ กองเศษวัสดุอย่างสม่ำเสมอ			
(7) เลือกเวลาในการลำเลียงวัสดุออกนอกพื้นที่โดยเลี่ยงเวลาที่มียุทธสจรไปมามาก ๆ หรือช่วงเวลาเร่งด่วน เพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบการจราจรหรืออุบัติเหตุบนท้องถนน			
(8) ดำเนินการติดตั้งป้ายเตือนอันตราย และต้องแสดงขอบเขตการรื้อถอนเพื่อเตือนไม่ให้บุคคลซึ่งไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณนั้น และต้องจัดให้มีพนักงานสำหรับห้ามบุคคลซึ่งไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณดังกล่าว รวมทั้งดูแลความเรียบร้อยของป้ายเตือนอันตรายด้วย			
(9) จัดให้มีการติดตั้งป้ายแจ้งการรื้อถอน โดยระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการรื้อถอน เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ			
(10) ดำเนินการรื้อถอนในช่วงเวลา 08.00-18.00 น.			
2) เสียง			
(1) ล้อมรั้วทึบ โดยใช้เมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างโครงการเพื่อป้องกันเสียงรบกวนไปยังพื้นที่ข้างเคียง			
(2) ดำเนินการรื้อถอนในช่วงเวลา 08.00-18.00 น.			
3) สั่นสะเทือน			
(1) ก่อนการรื้อถอนผู้รับเหมาต้องแจ้งเจ้าของบ้านพักอาศัย/อาคารข้างเคียง โดยสำรวจถ่ายภาพ สภาพรั้ว กำแพงบ้าน และตัวอาคาร เพื่อรับผิดชอบชดเชยค่าเสียหาย/ซ่อมแซม ให้คืนสภาพเดิมหากเกิดการแตกร้าวขึ้น			
(2) รื้อถอนโดยวิธีการที่ทำให้เสียงและความสั่นสะเทือนอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด			
4) การจัดการมูลฝอยจากการรื้อถอน			
(1) จัดให้มีพื้นที่รวบรวมเศษวัสดุจากการรื้อถอนไว้ภายในพื้นที่โครงการ โดยแยกประเภทเศษวัสดุเพื่อง่ายต่อการเก็บขน ซึ่งระหว่างรอการขนย้ายออกนอกพื้นที่โครงการต้องจัดให้มีผ้าใบคลุมกองเศษวัสดุที่อาจทำให้เกิดฝุ่น เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง			
(2) ไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ หรือสถานที่ที่อาจส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยอยู่ในบริเวณนั้นๆ โดยจะกำหนดมาตรการให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้าง รื้อถอนสิ่งก่อสร้าง			

1. ระยะรื้อถอนอาคารเดิม (ประกอบด้วยอาคาร คสล. ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 คูหา และบ้านพักอาศัย 1 หลัง) (ระยะเวลาการรื้อถอนประมาณ 2 เดือน)			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
ส่งไปเข้ากระบวนการแปรรูปแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ที่ศูนย์กำจัดและ แปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้าง ซึ่งตั้งอยู่ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช โดย ปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์			
5) การจราจร			
(1) จัดให้มีพื้นที่รวบรวมเศษวัสดุจากการรื้อถอนไว้ภายในพื้นที่โครงการ โดยแยกประเภทเศษวัสดุเพื่อง่ายต่อการเก็บขน ซึ่งระหว่างรอการขนย้าย ออกนอกพื้นที่โครงการต้องจัดให้มีผ้าใบคลุมกองเศษวัสดุที่อาจทำให้เกิด ฝุ่น เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง			
(2) จัดให้มีที่จอดรถขนส่งเศษวัสดุจากการรื้อถอนภายในพื้นที่โครงการอย่าง เพียงพอโดยไม่จอดกีดขวางบนถนนสาธารณะ			
(3) ขนส่งเศษวัสดุของอาคารเดิมในช่วงนอกเวลาเร่งด่วน โดยกำหนดให้ รถบรรทุกขนส่ง 6 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. และรถบรรทุก ขนส่ง 10 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 10.00-15.00 น.			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
1) คุณภาพอากาศ			
(1) ล้อมรั้วทึบ โดยใช้เมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบแนวเขตพื้นที่ก่อสร้าง โครงการเพื่อป้องกันฝุ่นละอองกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง			
(2) ติดตั้งผ้าใบกันฝุ่นเมทชีส (Mesh Sheet) เป็นชนิดกันไฟลาม โดยรอบอาคารโครงการตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นสูงสุดโดยรอบอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังอาคารข้างเคียง			
(3) ติดตั้งแผงป้องกันฝุ่นโดยรอบอาคารตั้งแต่ชั้นล่างถึงความสูงอาคารขณะก่อสร้าง เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย			
(4) ใช้ผ้าคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุก่อสร้าง เพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนนสาธารณะ			
(5) ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง หรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่น ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง			
(6) ทำความสะอาดล้อรถบรรทุกก่อนออกจากโครงการ			
(7) จัดให้มีคนงานคอยกวาดเศษดิน ทราย ที่ตกหล่นบริเวณทางเข้า - ออกโครงการ และพื้นที่ข้างเคียง กรณีที่มีเศษดินเปื้อกตกหล่นจะทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีด และกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที			
(8) บริเวณทางเข้า-ออก ให้ปิดทึบตลอดเวลา เปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และรักษาพื้นผิวให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่น ตกค้างจนก่อสร้างแล้วเสร็จ			
(9) กำหนดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง ให้มีความเร็วไม่เกิน 25 กิโลเมตร/ชั่วโมง			
(10) จัดให้มีการวางแผนกองวัสดุในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โดยกองวัสดุเท่าที่จำเป็น และเมื่อเปิดหน้าดินแล้วจะปิดหน้าดินด้วยคอนกรีต หรือยางแอสฟัลต์ พื้นที่ที่ไม่มีควมจำเป็นต้องทำงานที่ผิวพื้น			
(11) ในการกองเศษวัสดุที่เหลือใช้ในพื้นที่โครงการ ให้ปิดหรือคลุมด้วยผ้าใบให้มิดชิด			
(12) เศษวัสดุที่เหลือใช้จะไม่มีการกองหรือเก็บไว้หน้างาน โดยจะจัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด			
(13) จัดเทคนิคการก่อสร้างให้เป็นระบบสำเร็จรูปหรือกึ่งสำเร็จรูป ที่มีการหล่อคอนกรีตในพื้นที่ก่อสร้างน้อยที่สุด			
(14) ตรวจสอบเครื่องขนถ่ายที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้าง ดิน และอื่น ๆ ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ			
(15) ไม่คิดเครื่องขนถ่ายทิ้งไว้ในขณะที่ไม่ปฏิบัติงาน			
(16) ดูแลเครื่องจักรที่นำมาใช้ให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานอยู่เสมอกรณีที่พบว่าสภาพเสื่อมลง ต้องเปลี่ยนใหม่หรือปรับปรุงแก้ไขให้ได้มาตรฐานดั้งเดิม			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(17) ตรวจสอบเครื่องจักรกลที่ใช้ในการก่อสร้างให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพเป็นประจำทุกเดือน			
(18) ตรวจวัดฝุ่นละอองและมลพิษทางอากาศ เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลา ก่อสร้างโครงการ ในบริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ และพื้นที่ อ่อนไหวใกล้เคียงโครงการ			
2) เสียง			
(1) ล้อมรั้วทึบ โดยใช้เมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบแนวเขต พื้นที่ก่อสร้าง โครงการเพื่อป้องกันเสียงรบกวนไปยังพื้นที่ข้างเคียง			
(2) ลดจำนวนของเครื่องจักรที่ใช้งานบริเวณใกล้เคียงกัน			
(3) อุปกรณ์และเครื่องจักรที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราว ให้ดับเครื่องหรือเบา เครื่องระหว่างพัก			
(4) ผู้รับเหมาควบคุมคนงานก่อสร้างไม่ให้ส่งเสียงดัง			
(5) จัดให้มีห้องเก็บเสียงในการตัด การเจียรกระเบื้องและวัสดุต่างๆ			
(6) จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันหู ตลอดเวลาการทำงาน เพื่อลดเสียงจากเครื่องจักร อุปกรณ์หรือแหล่งที่ทำให้เกิดเสียงดัง			
(7) ทำงานก่อสร้างในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. กรณีมีความจำเป็นจะต้อง ดำเนินการก่อสร้างเกินเวลาในกิจกรรมที่ต่อเนื่องเป็นครั้งคราว (เช่น การ เทปูน) โดยไม่ให้เกิน 22.00 น. ให้ประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียง ทราบ ล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 3 วัน และจะต้องได้รับอนุญาต จากหน่วยงานอนุญาต			
(8) ตรวจวัดระดับเสียงทุกวันที่มีการทำฐานราก (งานเสาเข็ม) หลังจากนั้น ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้างโครงการ ในบริเวณ ภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ			
3) ความสั่นสะเทือน			
(1) การก่อสร้างฐานรากของอาคารโครงการโดยใช้วิธีการเจาะเสาเข็ม เพื่อลด ผลกระทบด้านเสียงและความสั่นสะเทือน			
(2) ทำงานก่อสร้างในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. กรณีมีความจำเป็นจะต้อง ดำเนินการก่อสร้างเกินเวลาในกิจกรรมที่ต่อเนื่องเป็นครั้งคราว (เช่น การ เทปูน) โดยไม่ให้เกิน 22.00 น. ให้ประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียง ทราบ ล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 3 วัน และจะต้องได้รับอนุญาต จากหน่วยงานอนุญาต			
(3) จัดให้มีวิศวกรดูแลและควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม และส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(4) จัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงโครงการเป็นประจำตลอดระยะเวลาก่อสร้าง สัปดาห์ละ 1 ครั้ง เพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ พร้อมติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยามเพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น หากมีปัญหาเกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขอย่างเร่งด่วน			
(5) ติดประกาศระยะเวลาในการก่อสร้างโครงการ โดยแสดงเวลาที่เริ่มงานจนกระทั่งสิ้นสุดงาน มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ ไว้ที่ด้านหน้าโครงการ			
(6) จัดให้มีประกันความเสียหายต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียงที่อาจได้รับความเสียหายจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ ในกรณีที่เกิดความเสียหายให้โครงการดำเนินการแก้ไขหรือชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้นก่อน			
(7) จัดให้มีวิศวกรดูแลและควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรมและส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด			
(8) ตรวจวัดความสั่นสะเทือน ทุกวันที่มีการทำฐานราก (งานเสาเข็ม) หลังจากนั้นตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้างโครงการ โดยตรวจวัดบริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ			
4) การพังทลายของดิน			
(1) จัดให้มีประกันความเสียหายต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียงที่อาจได้รับความเสียหายจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ โดยในกรณีที่เกิดความเสียหายให้โครงการดำเนินการแก้ไขหรือชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้นก่อน			
(2) จัดให้มีวิศวกรควบคุมตรวจสอบเสถียรภาพของงานขุดดินให้มีความมั่นคงปลอดภัยตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง			
5) การจัดการน้ำเสีย			
(1) จัดให้มีการบำบัดน้ำเสียจากคณงานก่อสร้างก่อนระบายลงสู่ระบบระบายน้ำสาธารณะ เพื่อลดภาระการรองรับค่าความสกปรกของแหล่งน้ำผิวดิน			
(2) จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรวบรวมน้ำเสียลงสู่บ่อพักน้ำ พร้อมทั้งติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนระบายลงสู่ท่อระบายน้ำริมถนนสาธารณะด้านหน้าของโครงการต่อไป			
(3) รวบรวมน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียลงบ่อดักตะกอนก่อนระบายลงสู่ท่อระบายน้ำริมถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการต่อไป			
(4) ตรวจวัดคุณภาพน้ำบริเวณบ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนระบายออกจากโครงการ เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้างโครงการ			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
6) การระบายน้ำ			
(1) จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวสำหรับระบายน้ำฝน และน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย โดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง แล้วรวบรวมเข้าสู่บ่อพักน้ำเพื่อตกตะกอนดินก่อนระบายน้ำออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการต่อไป			
(2) จัดให้มีบ่อดักดินจากการล้างล้อรถบรรทุก เพื่อตกตะกอนดินจากการล้างล้อรถ ก่อนระบายออกสู่ทางระบายน้ำริมถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการต่อไป			
(3) ขุดลอกตะกอนดินที่สะสมในบ่อดักตะกอนเป็นประจำ เพื่อป้องกันและตรวจสอบมาให้มีเศษวัสดุต่างๆ อุดตันในท่อระบายน้ำสาธารณะ			
(4) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบปริมาณตะกอนดินในบ่อดักและขุดลอกอย่างสม่ำเสมอ รวมทั้งไม่ให้มีเศษวัสดุหรือสิ่งของร่วงลงไปกีดขวางการระบายน้ำและการตกตะกอน เพื่อให้บ่อดักน้ำสามารถตกตะกอนดินได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดระยะก่อสร้างโครงการ			
7) การจัดการมูลฝอย			
(1) ขยะที่เกิดจากการก่อสร้าง เช่น เศษเหล็ก เศษอิฐ เศษปูน และเศษไม้ เป็นต้น ให้พิจารณานำกลับมาใช้ประโยชน์ภายในพื้นที่ให้มากที่สุด เช่น วัสดุเหล็กหรือไม้แบบกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ นำเศษอิฐและเศษปูนปรับถมและบดอัดในพื้นที่ให้แน่น เป็นต้น			
(2) กำหนดให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้างที่ต้องการทำลายหรือไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ เช่น เศษเหล็กเส้น เศษหินและเศษปูน ส่งไปกำจัดที่ศูนย์กำจัดวัสดุจากการก่อสร้างอ่อนนุช โดยปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์ฯ และในส่วนของมูลฝอยจากการก่อสร้างชนิดอื่นที่ไม่อยู่ในขอบเขตการกำจัดของโรงกำจัดและแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้างอ่อนนุช ได้แก่ กระเบื้องเซรามิก กระเบื้องหลังคา ขี้ปضمบอร์ค และไม้แบบ โครงการจะประสานไปยังหน่วยงานเอกชนที่ได้รับอนุญาตมารับไปกำจัดต่อไป			
(3) จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยจากคนงาน แบ่งเป็น ถังรองรับมูลฝอยเปียก ถังรองรับมูลฝอยแห้ง ถังรองรับมูลฝอยที่สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้ (มูลฝอยรีไซเคิล) และถังรองรับมูลฝอยอันตราย วางไว้บริเวณที่พักและรวบรวมมูลฝอยทั้งหมด เพื่อให้สำนักงานเขตฯ มารับไปกำจัดต่อไป โดยไม่มีการตกค้างก่อให้เกิดกลิ่นรบกวนและแพร่กระจายเชื้อโรค			
(4) กำชับให้คนงานทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับอย่างเคร่งครัด			
(5) ไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างเหลือใช้ไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ			
(6) ตรวจสอบถังรองรับมูลฝอยให้อยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอ หากพบว่าถังรองรับมูลฝอยอยู่ในสภาพที่ชำรุดต้องเปลี่ยนทันที			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(7) กำหนดให้ผู้ขนส่งเศษวัสดุก่อสร้างไปกำจัด ต้องใช้ผ้าคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง เพื่อป้องกันการรบกวนบนพื้นจราจร รวมทั้งควบคุมน้ำหนักรถบรรทุกตามพิกัด และกำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก และมีความระมัดระวัง			
8) การจราจร			
(1) ติดป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณด้านข้างของรถขนส่งดิน วัสดุก่อสร้างและรับ-ส่งคนงาน โดยระบุชื่อบริษัทผู้รับเหมา พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อ เพื่อให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงและผู้สัญจรโดยใช้เส้นทางร่วมกับรถบรรทุกได้รับทราบข้อมูล และสามารถติดต่อกับผู้รับเหมาได้โดยตรง ในกรณีที่ได้รับความเดือดร้อนจากการขนส่งวัสดุก่อสร้าง และรับ-ส่งคนงาน			
(2) จัดให้มีป้ายชื่อโครงการ และลูกศรแสดงทิศทางการเข้า-ออกโครงการให้สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน ในระยะที่สามารถชะลอเพื่อเลี้ยวรถเข้าสู่พื้นที่โครงการได้อย่างปลอดภัย			
(3) จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยอำนวยความสะดวกให้กับรถที่จะเข้า-ออกจากโครงการ ให้สามารถเข้า-ออกได้โดยสะดวกและปลอดภัย ไม่กีดขวางการจราจร			
(4) ห้ามจอดรถเพื่อรอขนส่งดิน ขนส่งวัสดุก่อสร้าง หรือรับ-ส่งคนงานบนถนนบริเวณด้านหน้าโครงการ และถนนอื่นๆ บริเวณใกล้เคียงโดยเด็ดขาด			
(5) ติดตั้งสัญญาณไฟส่องสว่างรอบรั้วพื้นที่ก่อสร้างเพื่อให้แสงสว่างในเวลากลางคืน			
(6) กำหนดช่วงเวลาขนส่งดินและวัสดุอุปกรณ์การก่อสร้างตามข้อบังคับพนักงานจราจรในเขตกรุงเทพมหานคร โดยรถบรรทุก 6 ล้อ วิ่งในเวลา 09.00-16.00 น. และ 20.00-06.00 น. และรถบรรทุก 10 ล้อ วิ่งในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. และ 21.00-06.00 น. เพื่อไม่ก่อให้เกิดปัญหาการจราจรในบริเวณพื้นที่โครงการและช่วยลดผลกระทบด้านการจราจรได้อีกทางหนึ่ง			
9) อาชีวอนามัยและความปลอดภัย			
(1) จัดทำรั้วโดยรอบตัวอาคารโดยโครงทำด้วยเหล็กหล่อและปิดช่องว่างด้วยผ้าใบทึบเมทชีท (Mesh Sheet) แบบกันไฟลาม และมีที่ยึดติดบนโครงสร้างอาคารในแต่ละชั้นเพื่อความแข็งแรง			
(2) ควบคุมการกวาดแขน (Boom) ของเครนให้อยู่ภายในพื้นที่ก่อสร้าง โดยจะใช้เครนแบบกระดก			
(3) บริเวณทางเข้า-ออก ต้องมีเจ้าหน้าที่ดูแลการเข้า-ออกของเจ้าหน้าที่ คนงาน และยานพาหนะต่าง ๆ ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อความปลอดภัยและเป็นระเบียบเรียบร้อย			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(4) ติดตั้งกล้องวงจรปิดภายในพื้นที่ก่อสร้าง โดยกล้องวงจรปิดต้องใช้งานได้ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อตรวจสอบความปลอดภัยภายในพื้นที่โครงการและพื้นที่ใกล้เคียง			
(5) จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยสอดส่องดูแลโดยรอบพื้นที่ก่อสร้างให้เรียบร้อยตลอด 24 ชั่วโมง			
(6) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.วิชาชีพ) เพื่อควบคุม/ดูแลด้านความปลอดภัยของสถานที่และคนงานก่อสร้าง			
10) คนงานก่อสร้าง/ความเป็นส่วนตัวของผู้พักอาศัยข้างเคียงโครงการ			
(1) จัดทำรั้วทึบโดยใช้แผ่นเมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบพื้นที่ก่อสร้าง โดยติดตั้งป้ายห้ามมิให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง			
(2) ไม่อนุญาตให้คนงานพักอาศัยในพื้นที่ก่อสร้าง			
(3) จัดให้มีหัวหน้างานคอยควบคุมดูแลคนงานก่อสร้าง ไม่ให้ก่อความเดือดร้อนต่อผู้ที่อยู่ข้างเคียง			
(4) ออกกฎระเบียบการปฏิบัติงานภายในพื้นที่ก่อสร้าง อาทิเช่น ห้ามก่อไฟก่อนได้รับอนุญาต เพื่อป้องกันการเกิดอัคคีภัย ห้ามเล่นการพนันทุกประเภท เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการมั่วสุมและการทะเลาะวิวาท ห้ามซื้อขายยาเสพติดทุกประเภทและมีไว้ในครอบครอง เพื่อความปลอดภัยของคนงานและผู้ที่พักอาศัยในบริเวณใกล้เคียง ห้ามส่งเสียงดังเกินความจำเป็นโดยเฉพาะหลังเวลา 22.00 น. ห้ามทะเลาะวิวาททุกกรณี เพื่อความสงบเรียบร้อยภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง หากมีการทะเลาะวิวาทเกิดขึ้นพิจารณาให้ออกทั้งสองฝ่าย ห้ามลักขโมย หากมีการลักขโมยเกิดขึ้นต้องถูกส่งดำเนินคดี ห้ามนำบุคคลภายนอกเข้ามาในพื้นที่พื้นที่ก่อสร้างโดยไม่ได้รับอนุญาต เพื่อความเป็นระเบียบและความปลอดภัยภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบริเวณโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง			
(5) กำหนดบทลงโทษผู้ฝ่าฝืนกฎระเบียบอย่างชัดเจนและดำเนินการ โดยเด็ดขาดหากมีการฝ่าฝืน			
11) สภาพเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน			
(1) ก่อนก่อสร้างโครงการต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ เข้าพบผู้ที่อยู่ติดกับโครงการ และให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง พร้อมทั้งแจ้งกำหนดการทำเสาเข็มโดยระบุวัน ช่วงเวลาให้ชัดเจน และระยะเวลาการก่อสร้างโครงการ			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(2) ทำป้าย ขนาดไม่น้อยกว่า 0.5×1 เมตร โดยแสดงระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้างทั้งโครงการ และเวลาเริ่มและหยุดกิจกรรมก่อสร้างในแต่ละวัน พร้อมระบุชื่อ พร้อมเบอร์โทรศัพท์ ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้าง และชื่อหน่วยงานผู้อนุมัติโครงการ พร้อมเบอร์โทรศัพท์ และเลขที่หนังสือเห็นชอบ พร้อมทั้งติดประกาศตารางมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการต้องปฏิบัติไว้บริเวณด้านหน้าโครงการที่สามารถเห็นได้อย่างชัดเจน			
(3) จัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็นประจำตลอดช่วงเวลาก่อสร้าง เพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ พร้อมติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น หากมีปัญหาเกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขอย่างเร่งด่วน			
(4) บริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด จะต้องควบคุมให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้อย่างจริงจัง			
(5) ถ่ายรูปสภาพปัจจุบันโดยรอบพื้นที่โครงการเพื่อใช้ในการตรวจสอบในกรณีที่มีการร้องเรียนว่าโครงสร้างสิ่งก่อสร้างเสียหายจากการก่อสร้างโครงการ			
(6) จัดให้มีประกันความเสียหายต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียงที่อาจได้รับความเสียหายจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ ในกรณีที่เกิดความเสียหายให้โครงการดำเนินการแก้ไขหรือชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้นก่อน			
(7) กำหนดให้มีช่องทางรับเรื่องร้องเรียน ได้แก่ กล่องรับเรื่องร้องเรียนที่ป้อมยามหน้าพื้นที่ก่อสร้างโครงการ โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการรับเรื่องร้องเรียน และแจ้งด้วยตนเองที่สำนักงานก่อสร้างโครงการ			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
1) คุณภาพอากาศ			
(1) ติดตั้งป้ายห้ามติดเครื่องยนต์ทิ้งไว้ภายในบริเวณที่จอดรถของโครงการ ให้สามารถสังเกตได้อย่างชัดเจนและทั่วถึง			
(2) จัดเจ้าหน้าที่คอยดูแลตรวจสอบรักษาดินไม้ในพื้นที่สีเขียวให้มีสภาพสวยงามอย่างสม่ำเสมอ ตลอดระยะดำเนินโครงการ นอกจากนี้หากมีดินไม้ได้รับความเสียหาย หรือจำเป็นต้องปลูกทดแทนใหม่ทันที เพื่อเป็นการส่งเสริมการพัฒนาที่ยั่งยืนและเป็นการช่วยรักษาสภาพแวดล้อม สร้างทัศนียภาพ และให้ความสำคัญกับคุณภาพชีวิตของผู้อาศัย และพื้นที่บริเวณโดยรอบโครงการ			
(3) หมั่นดูแลรักษาความสะอาดพื้นถนนภายในโครงการสม่ำเสมอ เพื่อลดปริมาณฝุ่นละออง			
2) เสียง			
(1) ตรวจสอบป้ายและสัญลักษณ์ต่าง ๆ เช่น ป้ายจำกัดความเร็ว ให้อยู่ในสภาพดี มองเห็นชัดเจน ไม่ลบเลือน			
(2) จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลตรวจสอบรักษาดินไม้ในพื้นที่สีเขียวให้มีสภาพสวยงามอย่างสม่ำเสมอ เนื่องจากต้นไม้ต่าง ๆ ในโครงการสามารถช่วยลดซับเสียงระหว่างภายในโครงการและพื้นที่ข้างเคียงได้อีกทางหนึ่ง			
(3) ติดตามปัญหาเรื่องร้องเรียนจากชุมชนใกล้เคียง			
3) การจัดการน้ำเสีย			
(1) จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียชนิดเดิมอากาศ มีประสิทธิภาพการบำบัดน้ำเสียให้มีคุณภาพน้ำที่ผ่านตามที่กฎหมายกำหนดก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะริมถนนสาธารณะ			
(2) จัดให้มีบ่อดิน เพื่อกำจัดกำจัดมีเทน โดยปล่อยให้ก๊าซมีเทนระเหยผ่านดินบริเวณพื้นที่สีเขียวของโครงการ			
(3) ประสานงานให้สำนักงานเขตฯ เข้ามาสูบไขมันออกจากระบบบำบัดน้ำเสียเป็นประจำตามความเหมาะสม			
(4) จัดให้มีการติดตามตรวจสอบประสิทธิภาพของระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ โดยปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการอย่างเคร่งครัด			
(5) ประสานงานให้หน่วยงาน/บริษัทเอกชนที่ได้รับอนุญาตถูกต้องตามกฎหมาย มาจัดเก็บตะกอนส่วนเกินออกจากระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล โดยสูบตะกอนจากถังเก็บตะกอนส่วนเกินไปกำจัดเป็นประจำทุกเดือน หรือตามความเหมาะสม เพื่อเป็นการรักษาประสิทธิภาพการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(6) ตรวจสอบคุณภาพน้ำก่อนและหลังออกจากระบบบำบัดน้ำเสียแต่ละชุดเป็นประจำทุกเดือนตลอดระยะดำเนินโครงการ			
4) การระบายน้ำ			
(1) จัดให้มีบ่อน้ำเพื่อรองรับปริมาณน้ำหลากที่เพิ่มขึ้นหลังจากการพัฒนาโครงการได้อย่างเพียงพอ และจะระบายน้ำฝนที่เก็บกักไว้ ออกในอัตราไม่เกินค่าอัตราการระบายน้ำก่อนการพัฒนา เพื่อประโยชน์ในการชะลอการระบายน้ำป้องกันปัญหาน้ำท่วมต่อพื้นที่ใกล้เคียงโครงการ			
(2) ตรวจสอบดูแลบ่อพักของระบบระบายน้ำเพื่อป้องกันมิให้มีการสะสมของตะกอนดินในบ่อพักที่เป็นสาเหตุให้เกิดการอุดตัน ซึ่งเป็นอุปสรรคในการระบายน้ำ			
(3) ติดตั้งตะแกรงดักขยะที่ MH สุดท้ายก่อนระบายออกสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ			
(4) จัดให้มีการขุดลอกตะกอนสะสมภายในท่อระบายน้ำภายในโครงการและท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการบริเวณที่มีการเชื่อมต่อท่อระบายน้ำของโครงการกับท่อระบายน้ำสาธารณะ เพื่อให้ไม่มีตะกอนสะสมภายในท่อระบายน้ำปีละ 2 ครั้ง			
5) การจัดการมูลฝอย			
(1) จัดให้มีการบำบัดกลิ่นจากห้องพักมูลฝอยเปียกของโครงการ			
(2) ห้องพักมูลฝอยต้องมีประตูปิดมิดชิดเพื่อป้องกันการเกิดกลิ่นรบกวนและป้องกันการเพาะพันธุ์ของสัตว์พาหะนำโรค โดยประตูจะเปิดได้เฉพาะช่วงที่มีการเก็บขนมูลฝอยรวมเท่านั้น และจัดให้มีมาตรการรวมน้ำจากการล้างห้องพักมูลฝอยเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ			
(3) จัดให้มีการทำความสะอาดบริเวณห้องพักมูลฝอยในแต่ละชั้น และห้องพักมูลฝอยรวม อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง			
(4) รมรณรงค์คัดแยกมูลฝอยโครงการด้วยการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอยแยกตามประเภทของมูลฝอยไว้ที่ชั้นล่างของโครงการโดยจัดตั้งไว้ในบริเวณที่ผู้พักอาศัยสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน			
(5) จัดให้มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์โครงการภายในพื้นที่โครงการ เพื่อรณรงค์ให้ผู้พักอาศัยของโครงการคัดแยกมูลฝอยที่สามารถนำกลับมาใช้ได้โดยตรง เช่น ถูพลาสติกและถุงกระดาษ นำกลับมาใช้ใหม่ เพื่อลดปริมาณมูลฝอยของโครงการ			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
6) การป้องกันอัคคีภัย			
(1) ติดตั้งตู้เก็บอุปกรณ์ดับเพลิงในที่สังเกตเห็นได้ชัดเจน และติดป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์ไว้ที่อุปกรณ์ติดตั้งอยู่			
(2) จัดให้มีการอบรมวิธีการใช้อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย และซ้อมการอพยพหนีไฟ ปีละ 1 ครั้ง โดยติดต่อประสานงานกับสถานีดับเพลิงใกล้เคียงให้มาจัดอบรมและซักซ้อมแผนหนีไฟให้โครงการ			
(3) ติดตั้งหัวรับน้ำดับเพลิงใกล้กับถนนภายในโครงการ			
(4) จัดให้มีน้ำสำรองเพื่อการดับเพลิงเพื่อใช้ในกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้			
(5) ติดตั้งแผนผังอาคารแสดงตำแหน่งทางหนีไฟ อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย ที่บริเวณโถงลิฟต์ทุกชั้นในอาคาร รวมทั้งติดป้ายแสดงเส้นทางหนีไฟให้เห็นได้ชัดเจน			
(6) กำหนดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลพื้นที่สีเขียวที่ใช้เป็นจุดรวมพลดังกล่าวให้อยู่ในสภาพเรียบร้อย ไม่มีหม้อรกรกทึบ และไม่มีสิ่งกีดขวางการเข้าไปยังพื้นที่สีเขียวที่กำหนดเป็นจุดรวมพล และติดป้าย “จุดรวมพล” บนพื้นที่สีเขียวที่กำหนดไว้ เพื่อการใช้ประโยชน์อย่างเป็นสัดส่วนและไม่นำไปใช้ประโยชน์เพื่อกิจการอื่น			
(7) ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยภายในพื้นที่โครงการให้อยู่ในสภาพดี พร้อมใช้งานอยู่เสมอ หากพบว่ามี การเสียหายหรือใช้การไม่ได้ให้รีบดำเนินการแก้ไขทันที			
7) การจัดการจราจร			
(1) ติดตั้งป้ายสัญญาณจราจรทั้งบนพื้นทาง และป้ายต่าง ๆ รวมทั้งป้ายแนะนำเส้นทางการเดินรถ โดยติดไว้บริเวณภายในโครงการให้ชัดเจน และไม่ก่อให้เกิดความสับสนของผู้ขับขี่ เพื่อให้การเคลื่อนตัวของรถในโครงการและบริเวณทางเข้า - ออกโครงการ สามารถทำได้อย่างสะดวกและปลอดภัย			
(2) ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ป้ายชื่อโครงการ บริเวณทางเข้า-ออกโครงการ ที่สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน และอยู่ในระยะทางพอสมควรที่จะชะลอรถได้ทัน เพื่อเข้าสู่โครงการได้อย่างปลอดภัย			
(3) ห้ามไม่ให้มีการจอดรถบริเวณทางเข้า-ออกของโครงการ เพื่อให้เกิดความคล่องตัวในการเดินรถ และไม่กีดขวางการจราจรของรถที่จะเข้าออกจากพื้นที่โครงการ			
(4) จัดเจ้าหน้าที่คอยควบคุมและอำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออกรถยนต์ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการจราจรติดขัด และตัดกระแสจราจรจากการเลี้ยวเข้า-ออกรถยนต์โดยเฉพาะในเวลาเร่งด่วนเช้า-เย็นผู้ที่มาติดต่อผู้พักอาศัยภายในโครงการ เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(5) ห้ามไม่ให้มีรถนอกโครงการเข้ามาจอดค้างคืนภายในโครงการ			
(6) แจ้งผู้พักอาศัยในโครงการไม่ให้จอดรถบนถนนสาธารณะ			
8) การบดบังทัศนวิสัย/ทัศนียภาพ/ทัศนียภาพ/ทัศนียภาพ และการสะท้อนแสงแดด			
(1) โครงการต้องทำหนังสือแจ้งผู้พักอาศัยที่อาคาร/ บ้านพักอาศัยโดยรอบที่อาจได้รับผลกระทบจากอาคาร โครงการ โดยในหนังสือดังกล่าวระบุชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของบุคคลที่เป็นผู้รับเรื่อง ผู้ที่ได้รับผลกระทบสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง			
(2) โครงการมีการติดตามตรวจสอบเรื่องร้องเรียนจากผู้พักอาศัยที่อาคาร/ บ้านพักอาศัยโดยรอบที่อาจได้รับผลกระทบจากอาคาร โครงการทุกวันภายในระยะเวลา 1 ปี หลังจากจดทะเบียนอาคารชุดแล้วเสร็จ			
(3) โครงการต้องจัดให้มีการชดเชยค่าเสียหายหรือดำเนินการแก้ไขผลกระทบให้กับผู้ที่ได้รับผลกระทบ โดยให้เป็นไปตามข้อตกลงระหว่างผู้ที่ได้รับผลกระทบกับบริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด โดยมีกำหนดระยะเวลาคุ้มครองภายใน 1 ปี นับจากวันที่จดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุดครั้งนี้ ในกรณีที่ไม่สามารถหาข้อยุติเพื่อตกลงร่วมกับผู้ที่ได้รับผลกระทบได้ให้โครงการจัดตั้งคณะกรรมการประสานแก้ไขปัญหามาจากการพัฒนาโครงการ ประกอบด้วยบุคคล 3 ฝ่าย ได้แก่ (1) บริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด (เจ้าของโครงการ) (2) ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการบดบังแสงแดด และ (3) บุคคลที่ 3 (Third Party) ซึ่งเป็นที่ยอมรับของทั้ง 2 ฝ่าย เพื่อเข้าร่วมประชุมหาข้อยุติและให้เกิดความเป็นธรรมต่อทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง			
9) ด้านความเป็นส่วนตัว			
(1) จัดทำกฎระเบียบของอาคารชุดเพื่อให้นิติบุคคลอาคารชุดใช้ในการบริหารจัดการโครงการ ไม่ให้ส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยภายในโครงการและผู้พักอาศัยข้างเคียงโครงการ เช่น ห้ามเทน้ำหรือทิ้งเศษอาหาร ขยะ ฝ้านามขี้ หรือสิ่งของต่าง ๆ ออกไปนอกกระเปาะห้องชุดโดยเด็ดขาด เป็นต้น			
(2) ปลุกต้นไม้โดยรอบโครงการเพื่อเป็นแนวกันชน เพื่อช่วยลดผลกระทบด้านความเป็นส่วนตัวจากอาคาร โครงการต่ออาคารข้างเคียง			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
10) สภาพเศรษฐกิจและสังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน			
(1) กรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงโครงการภายหลังเปิดดำเนินการ โครงการจะต้อง จัดให้มีการสำรวจสภาพเศรษฐกิจและสังคม รวมทั้งดำเนินการมีส่วนร่วม ร่วมของประชาชน โดยดำเนินการก่อนที่จะมีการเปลี่ยนแปลงโครงการ ทุกครั้ง และต้องเป็นไปตามหลักวิชาการและหลักสถิติ พร้อมทั้งการแสดง ภาพตำแหน่งการสำรวจให้ชัดเจน			
(2) หลังจากมีผู้เสียหายแจ้งเรื่องร้องเรียนผ่านช่องทางรับเรื่องร้องเรียนของ โครงการ เจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนจะต้องดำเนินการตรวจสอบ บันทึก และรายงานข้อร้องเรียนให้ผู้บังคับบัญชา/เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องรับทราบ หลังจากนั้นจะมีเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องตรวจสอบและแก้ไขปัญหาข้อ ร้องเรียน โดยปัญหาที่แก้ไขได้ทันทีโครงการจะต้องดำเนินการแก้ไขให้ ทันที และแจ้งรายงานผลให้ผู้ร้องเรียนทราบภายใน 24 ชั่วโมง หากปัญหา ที่แก้ไขไม่ได้ทันที โครงการจะมีการดำเนินการชดเชยความเสียหาย โดยนิติ บุคคลอาคารชุดจะต้องรับผิดชอบในการดำเนินการแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน			
(3) ติดตามตรวจสอบความคิดเห็นหรือข้อร้องเรียนจากผู้พักอาศัยที่อยู่ ข้างเคียงโดยรอบพื้นที่โครงการตลอดระยะเวลาดำเนินการโครงการ			

ส่วนที่ 3 ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ขอความกรุณาลงชื่อผู้ตอบแบบสอบถามเพื่อยืนยันความถูกต้องและครบถ้วนของความคิดเห็นของท่าน

ลงชื่อผู้ตอบ.....

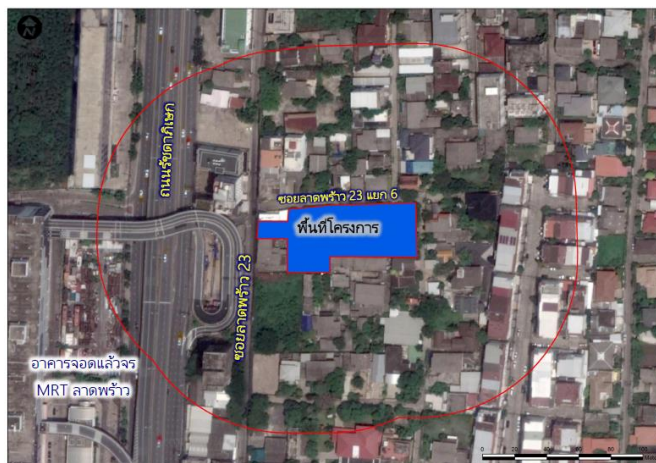
(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่...../...../.....

แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
จากการพัฒนาโครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO
(ดิ ออริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

ที่ตั้งโครงการ : ซอยลาดพร้าว 23 ถนนลาดพร้าว แขวงจันทระเกษม เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร
เจ้าของโครงการ : บริษัท ออริจิน คอนโดมิเนียม จำกัด
บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการ : บริษัท กรีน พลานีท คอนซัลแตนท์ จำกัด



รูปที่ 1 ที่ตั้งโครงการ

รูปแบบโครงการ : ก่อสร้างบนพื้นที่ประมาณ 1.8 ไร่ เป็นโครงการประเภทอาคารอยู่อาศัยรวม (อาคารชุด) ประกอบด้วยอาคารชุดพักอาศัย ความสูง 8 ชั้น จำนวน 1 อาคาร และอาคารจอดรถอัตโนมัติ จำนวน 1 อาคาร (ที่จอดรถอัตโนมัติบนดิน 1 ระดับ และได้ดิน 2 ระดับ) มีจำนวนห้องชุดพักอาศัย 208 ห้อง จำนวนห้องชุดเพื่อการพาณิชย์ จำนวน 1 ห้อง และที่จอดรถยนต์ 98 คัน (ที่จอดรถปกติ 59 คัน และที่จอดรถอัตโนมัติ 39 คัน) พร้อมทั้งจัดให้มีระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการต่างๆ ภายในโครงการอย่างครบถ้วน (แบบจำลองโครงการตามรูปที่ 2 และผังบริเวณโครงการตามรูปที่ 3)

ระบบบำบัดน้ำเสีย : จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อบำบัดน้ำเสียให้มีคุณภาพตามมาตรฐานน้ำทิ้งภายในโครงการ

การระบายน้ำ : จัดให้มีระบบหนองน้ำเพื่อรองรับน้ำหลากที่เกิดขึ้นจากการพัฒนาโครงการและระบายน้ำออกจากโครงการในอัตราที่ไม่เกินก่อนพัฒนาโครงการ

ห้องพักผ่อน : จัดให้มีห้องพักผ่อนรวมสามารถรองรับมุลฝอยของโครงการได้อย่างเพียงพอ

วัตถุประสงค์ในการทำแบบสอบถาม : เพื่อให้ประชาชนที่อยู่โดยรอบโครงการ มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการทั้งในระยะรื้อถอนอาคารเดิม ระยะก่อสร้างอาคาร และระยะเปิดดำเนินโครงการ เพื่อนำไปปรับปรุงมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และกรุงเทพมหานคร ในการพิจารณาให้ความเห็นต่อไป

ติดต่อสอบถาม : เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมและประชาสัมพันธ์โครงการ :

คุณณัฏฐ์ แจ่มประจักษ์ โทรศัพท์ 062-5965299 อีเมลล์ jangprajuk09@hotmail.com

คุณสุกัญญา ลามคำ โทรศัพท์ 087-5385894 อีเมลล์ sukanya@etech.co.th

ข้อมูลผู้ให้สัมภาษณ์

ชื่อ-สกุล (นาย/นาง/นางสาว).....

ชื่อหน่วยงาน.....เลขที่.....ซอย.....

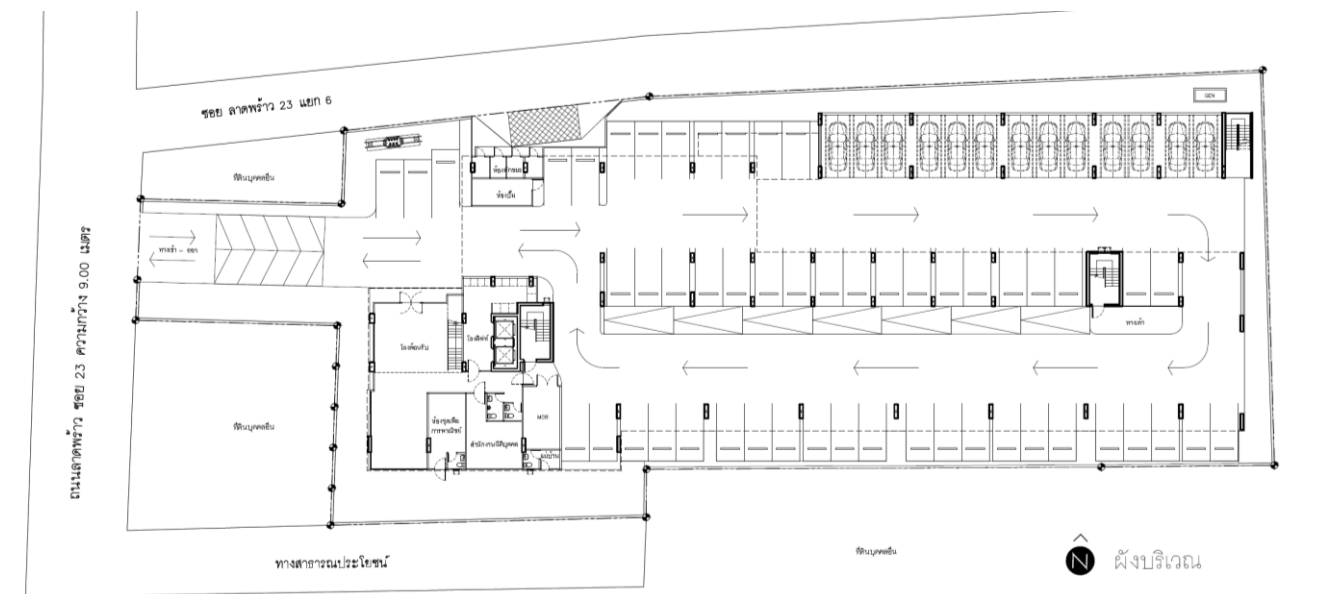
แขวง.....เขต.....กรุงเทพมหานคร

ขอขอบคุณท่านที่ให้ความร่วมมือมา ณ โอกาสนี้



(แบบจำลองโครงการ ณ เดือนมกราคม 2562 ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงจากนี้ไม่มากนัก)

รูปที่ 2 แบบจำลองโครงการ



(ผังบริเวณโครงการ ณ เดือนมกราคม 2562 ซึ่งอาจมีการเปลี่ยนแปลงจากนี้ไม่มากนัก)

รูปที่ 3 ผังบริเวณโครงการ

แบบสอบถามความคิดเห็นเกี่ยวกับความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
จากการพัฒนาโครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ ออริจิน รัชดา-ลาดพร้าว)

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์

- 1.1 เพศ ☐ (1) ชาย ☐ (2) หญิง
- 1.2 ปัจจุบันท่านมีอายุ ปี
- 1.3 ระดับการศึกษาชั้นสูงสุด
☐ (1) ไม่ได้เรียน ☐ (2) ประถมศึกษา
☐ (3) มัธยมศึกษาตอนต้น ☐ (4) มัธยมศึกษาตอนปลาย / ปวช.
☐ (5) อนุปริญญา/ ปวส. ☐ (6) ปริญญาตรี
☐ (7) ปริญญาโท/ปริญญาเอก ☐ (8) อื่น ๆ ระบุ
- 1.4 ระยะเวลาที่เคยอาศัยอยู่ในพื้นที่.....ปี
- 1.5 ระยะเวลาที่ท่านทำงานอยู่ในหน่วยงานนี้.....ปี
- 1.6 ตำแหน่งในหน่วยงานนี้.....

ส่วนที่ 2 ข้อคิดเห็นต่อความเพียงพอของมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนา

โครงการ THE ORIGIN RATCHADA-LADPRAO (ดิ ออริจิน รัชดา-ลาดพร้าว) ในระยะรื้อถอน ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ (ระบุเครื่องหมาย ✓ ในช่องเพียงพอหรือไม่เพียงพอตามความคิดเห็นของท่าน หากท่านเห็นว่าไม่เพียงพอกรุณาระบุข้อเสนอแนะเพิ่มเติม)

1. ระยะรื้อถอนอาคารเดิม (ประกอบด้วยอาคาร คสล. ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 คูหา และบ้านพักอาศัย 1 หลัง) (ระยะเวลารื้อถอนประมาณ 2 เดือน)			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
1) คุณภาพอากาศ			
(1) ล้อมรั้วทึบ โดยใช้เมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างโครงการเพื่อป้องกันฝุ่นละอองกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง			
(2) ฉีดน้ำลดฝุ่นละอองตลอดเวลาการเจาะ การตัดคอนกรีต การขนถ่ายเศษวัสดุ และบริเวณพื้นที่กองเศษวัสดุก่อนขนส่งออกนอกพื้นที่โครงการ เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย			
(3) ใช้ผ้าคลุมบริเวณพื้นที่กองเศษวัสดุจากการรื้อถอนให้มิดชิดทั้งด้านบนและด้านข้างทุกด้าน			
(4) ขนย้ายวัสดุออกจากพื้นที่โครงการทุกวัน ซึ่งหากยังไม่พร้อมที่จะขนย้ายต้องจัดให้มีที่พักรวมเศษวัสดุที่มีขนาดเพียงพอ และอยู่ในตำแหน่งที่สะดวกต่อการจัดเก็บ และดูแลความเป็นระเบียบและความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดฝุ่นละอองฟุ้งกระจายหรือสิ่งสกปรกเปื้อน			

1. รั้วรื้อถอนอาคารเดิม (ประกอบด้วยอาคาร คสล. ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 คูหา และบ้านพักอาศัย 1 หลัง) (ระยะเวลาการรื้อถอนประมาณ 2 เดือน)			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(5) บริเวณปากทางเข้า-ออก ต้องปิดทึบตลอดเวลาเปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และต้องรักษาพื้นผิวให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่นตกค้าง จนการรื้อถอนแล้วเสร็จ			
(6) จัดให้มีพนักงานคอยดูแลความเป็นระเบียบ และความสะอาดบริเวณพื้นที่กองเศษวัสดุอย่างสม่ำเสมอ			
(7) เลือกเวลาในการลำเลียงวัสดุออกนอกพื้นที่โดยเลี่ยงเวลาที่มียรถสัญจรไปมามาก ๆ หรือช่วงเวลาเร่งด่วน เพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบการจราจรหรืออุบัติเหตุบนท้องถนน			
(8) ดำเนินการติดตั้งป้ายเตือนอันตราย และต้องแสดงขอบเขตการรื้อถอนเพื่อเตือนไม่ให้บุคคลซึ่งไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณนั้น และต้องจัดให้มีพนักงานสำหรับห้ามบุคคลซึ่งไม่มีหน้าที่เกี่ยวข้องเข้าไปในบริเวณดังกล่าว รวมทั้งดูแลความเรียบร้อยของป้ายเตือนอันตรายด้วย			
(9) จัดให้มีการติดตั้งป้ายแจ้งการรื้อถอน โดยระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการรื้อถอน เพื่อให้ผู้ที่อยู่ใกล้เคียงและที่สัญจรผ่านไปมาสามารถติดต่อได้โดยตรงในกรณีที่ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ			
(10) ดำเนินการรื้อถอนในช่วงเวลา 08.00-18.00 น.			
2) เสียง			
(1) ล้อมรั้วทึบ โดยใช้เมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างโครงการเพื่อป้องกันเสียงรบกวนไปยังพื้นที่ข้างเคียง			
(2) ดำเนินการรื้อถอนในช่วงเวลา 08.00-18.00 น.			
3) สั่นสะเทือน			
(1) ก่อนการรื้อถอนผู้รับเหมาต้องแจ้งเจ้าของบ้านพักอาศัย/อาคารข้างเคียง โดยสำรวจถ่ายภาพ สภาพรั้ว กำแพงบ้าน และตัวอาคาร เพื่อรับพิชชอบชดเชยค่าเสียหาย/ซ่อมแซม ให้คืนสภาพเดิมหากเกิดการแตกร้าวขึ้น			
(2) รื้อถอนโดยวิธีการที่ทำให้เสียงและความสั่นสะเทือนอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด			
4) การจัดการมูลฝอยจากการรื้อถอน			
(1) จัดให้มีพื้นที่รวบรวมเศษวัสดุจากการรื้อถอนไว้ภายในพื้นที่โครงการ โดยแยกประเภทเศษวัสดุเพื่อง่ายต่อการเก็บขน ซึ่งระหว่างรอการขนย้ายออกนอกพื้นที่โครงการต้องจัดให้มีผ้าใบคลุมกองเศษวัสดุที่อาจทำให้เกิดฝุ่น เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง			
(2) ไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ หรือสถานที่ที่อาจส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยอยู่ในบริเวณนั้นๆ โดยจะกำหนดมาตรการให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้าง รื้อถอนสิ่งก่อสร้าง			

1. ระยะรื้อถอนอาคารเดิม (ประกอบด้วยอาคาร คสล. ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 คูหา และบ้านพักอาศัย 1 หลัง) (ระยะเวลาการรื้อถอนประมาณ 2 เดือน)			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
ส่งไปเข้ากระบวนการแปรรูปแล้วนำกลับมาใช้ประโยชน์ที่ศูนย์กำจัดและ แปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้าง ซึ่งตั้งอยู่ที่ศูนย์กำจัดมูลฝอยอ่อนนุช โดย ปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์			
5) การจราจร			
(1) จัดให้มีพื้นที่รวบรวมเศษวัสดุจากการรื้อถอนไว้ภายในพื้นที่โครงการ โดยแยกประเภทเศษวัสดุเพื่อง่ายต่อการเก็บขน ซึ่งระหว่างรอการขนย้าย ออกนอกพื้นที่โครงการต้องจัดให้มีผ้าใบคลุมกองเศษวัสดุที่อาจทำให้เกิด ฝุ่น เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง			
(2) จัดให้มีที่จอดรถขนส่งเศษวัสดุจากการรื้อถอนภายในพื้นที่โครงการอย่าง เพียงพอโดยไม่จอดกีดขวางบนถนนสาธารณะ			
(3) ขนส่งเศษวัสดุของอาคารเดิมในช่วงนอกเวลาเร่งด่วน โดยกำหนดให้ รถบรรทุกขนส่ง 6 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 09.00-16.00 น. และรถบรรทุก ขนส่ง 10 ล้อ ขนส่งในช่วงเวลา 10.00-15.00 น.			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
1) คุณภาพอากาศ			
(1) ล้อมรั้วทึบ โดยใช้เมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบแนวเขตพื้นที่ก่อสร้าง โครงการเพื่อป้องกันฝุ่นละอองกระจายไปยังพื้นที่ข้างเคียง			
(2) ติดตั้งผ้าใบกันฝุ่นเมทัลชีท (Mesh Sheet) เป็นชนิดกันไฟลาม โดยรอบอาคาร โครงการตั้งแต่ชั้นล่างจนถึงชั้นสูงสุดโดยรอบอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายไปยังอาคารข้างเคียง			
(3) ติดตั้งแผงป้องกันฝุ่นโดยรอบอาคารตั้งแต่ชั้นล่างถึงความสูงอาคารขณะก่อสร้าง เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจาย			
(4) ใช้ผ้าคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่งวัสดุก่อสร้าง เพื่อป้องกันการร่วงหล่นลงบนถนนสาธารณะ			
(5) ฉีดพรมน้ำบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง หรือบริเวณที่ทำให้เกิดฝุ่น ตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง			
(6) ทำความสะอาดล้อรถบรรทุกก่อนออกจากโครงการ			
(7) จัดให้มีคนงานคอยกวาดเศษดิน ทราย ที่ตกหล่นบริเวณทางเข้า - ออกโครงการ และพื้นที่ข้างเคียง กรณีที่มีเศษดินเปื้อนตกหล่นจะทำความสะอาดโดยใช้น้ำฉีด และกวาดพื้นให้สะอาดโดยทันที			
(8) บริเวณทางเข้า-ออก ให้ปิดทึบตลอดเวลา เปิดเฉพาะเมื่อมีรถเข้า-ออก และรักษาพื้นผิวให้สะอาดปราศจากเศษหิน ดิน ทราย หรือฝุ่น ตกค้างจนก่อสร้างแล้วเสร็จ			
(9) กำหนดความเร็วของยานพาหนะที่ใช้ขนส่งวัสดุอุปกรณ์ก่อสร้าง ให้มีความเร็วไม่เกิน 25 กิโลเมตร/ชั่วโมง			
(10) จัดให้มีการวางแผนกองวัสดุในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง โดยกองวัสดุเท่าที่จำเป็น และเมื่อเปิดหน้าดินแล้วจะปิดหน้าดินด้วยคอนกรีต หรือยางแอสฟัลต์ พื้นที่ที่ไม่มีควมจำเป็นต้องทำงานที่ผิวพื้น			
(11) ในการกองเศษวัสดุที่เหลือใช้ในพื้นที่โครงการ ให้ปิดหรือคลุมด้วยผ้าใบให้มิดชิด			
(12) เศษวัสดุที่เหลือใช้จะไม่มีการกองหรือเก็บไว้หน้างาน โดยจะจัดให้มีรถบรรทุกมารับไปกำจัด			
(13) จัดเทคนิคการก่อสร้างให้เป็นระบบสำเร็จรูปหรือกึ่งสำเร็จรูป ที่มีการหล่อคอนกรีตในพื้นที่ก่อสร้างน้อยที่สุด			
(14) ตรวจสอบเครื่องขนถ่ายที่ใช้ในการขนส่งวัสดุก่อสร้าง ดิน และอื่น ๆ ให้อยู่ในสภาพดีอยู่เสมอเพื่อลดการเกิดมลพิษ			
(15) ไม่คิดเครื่องขนถ่ายทิ้งไว้ในขณะที่ไม่ปฏิบัติงาน			
(16) ดูแลเครื่องจักรที่นำมาใช้ให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานอยู่เสมอกรณีที่พบว่าสภาพเสื่อมลง ต้องเปลี่ยนใหม่หรือปรับปรุงแก้ไขให้ได้มาตรฐานดังเดิม			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(17) ตรวจสอบเครื่องจักรกลที่ใช้ในการก่อสร้างให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพเป็นประจำทุกเดือน			
(18) ตรวจวัดฝุ่นละอองและมลพิษทางอากาศ เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลา ก่อสร้างโครงการ ในบริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ และพื้นที่ อ่อนไหวใกล้เคียงโครงการ			
2) เสียง			
(1) ล้อมรั้วทึบ โดยใช้เมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบแนวเขต พื้นที่ก่อสร้าง โครงการเพื่อป้องกันเสียงรบกวนไปยังพื้นที่ข้างเคียง			
(2) ลดจำนวนของเครื่องจักรที่ใช้งานบริเวณใกล้เคียงกัน			
(3) อุปกรณ์และเครื่องจักรที่มีการใช้งานเป็นครั้งคราว ให้ดับเครื่องหรือเบา เครื่องระหว่างพัก			
(4) ผู้รับเหมาควบคุมคนงานก่อสร้างไม่ให้ส่งเสียงดัง			
(5) จัดให้มีห้องเก็บเสียงในการตัด การเจียรกระเบื้องและวัสดุต่างๆ			
(6) จัดให้มีอุปกรณ์ป้องกันหู ตลอดเวลาการทำงาน เพื่อลดเสียงจากเครื่องจักร อุปกรณ์หรือแหล่งที่ทำให้เกิดเสียงดัง			
(7) ทำงานก่อสร้างในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. กรณีมีความจำเป็นจะต้อง ดำเนินการก่อสร้างเกินเวลาในกิจกรรมที่ต่อเนื่องเป็นครั้งคราว (เช่น การ เทปูน) โดยไม่ให้เกิน 22.00 น. ให้ประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียง ทราบ ล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 3 วัน และจะต้องได้รับอนุญาต จากหน่วยงานอนุญาต			
(8) ตรวจวัดระดับเสียงทุกวันที่มีการทำฐานราก (งานเสาเข็ม) หลังจากนั้น ตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้างโครงการ ในบริเวณ ภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ			
3) ความสั่นสะเทือน			
(1) การก่อสร้างฐานรากของอาคารโครงการโดยใช้วิธีการเจาะเสาเข็ม เพื่อลด ผลกระทบด้านเสียงและความสั่นสะเทือน			
(2) ทำงานก่อสร้างในช่วงเวลา 08.00-18.00 น. กรณีมีความจำเป็นจะต้อง ดำเนินการก่อสร้างเกินเวลาในกิจกรรมที่ต่อเนื่องเป็นครั้งคราว (เช่น การ เทปูน) โดยไม่ให้เกิน 22.00 น. ให้ประชาสัมพันธ์ให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียง ทราบ ล่วงหน้าเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 3 วัน และจะต้องได้รับอนุญาต จากหน่วยงานอนุญาต			
(3) จัดให้มีวิศวกรดูแลและควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม และส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(4) จัดให้มีเจ้าหน้าที่โครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงโครงการเป็นประจำตลอดระยะเวลาก่อสร้าง สัปดาห์ละ 1 ครั้ง เพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ พร้อมติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยามเพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น หากมีปัญหาก่อขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขอย่างเร่งด่วน			
(5) ติดประกาศระยะเวลาในการก่อสร้างโครงการ โดยแสดงเวลาที่เริ่มงานจนกระทั่งสิ้นสุดงาน มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ และผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการ ไว้ที่ด้านหน้าโครงการ			
(6) จัดให้มีประกันความเสียหายต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียงที่อาจได้รับความเสียหายจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ ในกรณีที่เกิดความเสียหายให้โครงการดำเนินการแก้ไขหรือชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้นก่อน			
(7) จัดให้มีวิศวกรดูแลและควบคุมการก่อสร้างให้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรมและส่งผลกระทบต่อพื้นที่ข้างเคียงน้อยที่สุด			
(8) ตรวจวัดความสั่นสะเทือน ทุกวันที่มีการทำฐานราก (งานเสาเข็ม) หลังจากนั้นตรวจวัดเดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้างโครงการ โดยตรวจวัดบริเวณภายในพื้นที่ก่อสร้างโครงการ			
4) การพังทลายของดิน			
(1) จัดให้มีประกันความเสียหายต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียงที่อาจได้รับความเสียหายจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ โดยในกรณีที่เกิดความเสียหายให้โครงการดำเนินการแก้ไขหรือชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้นก่อน			
(2) จัดให้มีวิศวกรควบคุมตรวจสอบเสถียรภาพของงานขุดดินให้มีความมั่นคงปลอดภัยตลอดระยะเวลาการก่อสร้าง			
5) การจัดการน้ำเสีย			
(1) จัดให้มีการบำบัดน้ำเสียจากคณงานก่อสร้างก่อนระบายลงสู่ระบบระบายน้ำสาธารณะ เพื่อลดภาระการรองรับค่าความสกปรกของแหล่งน้ำผิวดิน			
(2) จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อรวบรวมน้ำเสียลงสู่บ่อพักน้ำ พร้อมทั้งติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนระบายลงสู่ท่อระบายน้ำริมถนนสาธารณะด้านหน้าของโครงการต่อไป			
(3) รวบรวมน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสียลงบ่อดักตะกอนก่อนระบายลงสู่ท่อระบายน้ำริมถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการต่อไป			
(4) ตรวจวัดคุณภาพน้ำบริเวณบ่อพักน้ำสุดท้ายก่อนระบายออกจากโครงการ เดือนละ 1 ครั้ง ตลอดระยะเวลาก่อสร้างโครงการ			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
6) การระบายน้ำ			
(1) จัดให้มีรางระบายน้ำชั่วคราวสำหรับระบายน้ำฝน และน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย โดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง แล้วรวบรวมเข้าสู่บ่อพักน้ำเพื่อตกตะกอนดินก่อนระบายน้ำออกสู่ท่อระบายน้ำริมถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการต่อไป			
(2) จัดให้มีบ่อดักดินจากการล้างล้อรถบรรทุก เพื่อตกตะกอนดินจากการล้างล้อรถ ก่อนระบายออกสู่ทางระบายน้ำริมถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการต่อไป			
(3) ขุดลอกตะกอนดินที่สะสมในบ่อดักตะกอนเป็นประจำ เพื่อป้องกันและตรวจสอบมาให้มีเศษวัสดุต่างๆ อุดตันในท่อระบายน้ำสาธารณะ			
(4) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ตรวจสอบปริมาณตะกอนดินในบ่อพักและขุดลอกอย่างสม่ำเสมอ รวมทั้งไม่ให้มีเศษวัสดุหรือสิ่งของร่วงลงไปกีดขวางการระบายน้ำและการตกตะกอน เพื่อให้บ่อพักน้ำสามารถตกตะกอนดินได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดระยะก่อสร้างโครงการ			
7) การจัดการมูลฝอย			
(1) ขยะที่เกิดจากการก่อสร้าง เช่น เศษเหล็ก เศษอิฐ เศษปูน และเศษไม้ เป็นต้น ให้พิจารณานำกลับมาใช้ประโยชน์ภายในพื้นที่ให้มากที่สุด เช่น วัสดุเหล็กหรือไม้แบบกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ นำเศษอิฐและเศษปูนปรับถมและบดอัดในพื้นที่ให้แน่น เป็นต้น			
(2) กำหนดให้ผู้รับเหมาเป็นผู้รับผิดชอบนำวัสดุจากการก่อสร้างที่ต้องการทำลายหรือไม่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้ เช่น เศษเหล็กเส้น เศษหินและเศษปูน ส่งไปกำจัดที่ศูนย์กำจัดวัสดุจากการก่อสร้างอ่อนนุช โดยปฏิบัติตามเงื่อนไขของศูนย์ฯ และในส่วนของมูลฝอยจากการก่อสร้างชนิดอื่นที่ไม่อยู่ในขอบเขตการกำจัดของโรงกำจัดและแปรรูปมูลฝอยจากการก่อสร้างอ่อนนุช ได้แก่ กระเบื้องเซรามิก กระเบื้องหลังคา ขี้ปضمบอร์ต และไม้แบบ โครงการจะประสานไปยังหน่วยงานเอกชนที่ได้รับอนุญาตมารับไปกำจัดต่อไป			
(3) จัดให้มีถังรองรับมูลฝอยจากคนงาน แบ่งเป็น ถังรองรับมูลฝอยเปียก ถังรองรับมูลฝอยแห้ง ถังรองรับมูลฝอยที่สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์ได้ (มูลฝอยรีไซเคิล) และถังรองรับมูลฝอยอันตราย วางไว้บริเวณที่พักและรวบรวมมูลฝอยทั้งหมด เพื่อให้สำนักงานเขตฯ มารับไปกำจัดต่อไป โดยไม่มีการตกค้างก่อให้เกิดกลิ่นรบกวนและแพร่กระจายเชื้อโรค			
(4) กำชับให้คนงานทิ้งมูลฝอยลงในภาชนะรองรับอย่างเคร่งครัด			
(5) ไม่นำเศษวัสดุก่อสร้างเหลือใช้ไปทิ้งในพื้นที่สาธารณะ			
(6) ตรวจสอบถังรองรับมูลฝอยให้อยู่ในสภาพที่ดีอยู่เสมอ หากพบว่าถังรองรับมูลฝอยอยู่ในสภาพที่ชำรุดต้องเปลี่ยนทันที			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(7) กำหนดให้ผู้ขนส่งเศษวัสดุก่อสร้างไปกำจัด ต้องใช้ผ้าคลุมรถบรรทุกที่ใช้ขนส่ง เพื่อป้องกันการรบกวนบนพื้นจราจร รวมทั้งควบคุมน้ำหนักบรรทุกทุกตามพิกัด และกำชับให้ผู้ขับรถบรรทุกทุกปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจราจรทางบก และมีความระมัดระวัง			
8) การจราจร			
(1) ติดป้ายประชาสัมพันธ์บริเวณด้านข้างของรถขนส่งดิน วัสดุก่อสร้างและรับ-ส่งคนงาน โดยระบุชื่อบริษัทผู้รับเหมา พร้อมเบอร์โทรศัพท์ติดต่อ เพื่อให้ผู้พักอาศัยใกล้เคียงและผู้สัญจรโดยใช้เส้นทางร่วมกับรถบรรทุกได้รับทราบข้อมูล และสามารถติดต่อกับผู้รับเหมาได้โดยตรง ในกรณีที่ได้รับความเดือดร้อนจากการขนส่งวัสดุก่อสร้าง และรับ-ส่งคนงาน			
(2) จัดให้มีป้ายชื่อโครงการ และลูกศรแสดงทิศทางการเข้า-ออกโครงการให้สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน ในระยะที่สามารถชะลอเพื่อเลี้ยวรถเข้าสู่พื้นที่โครงการได้อย่างปลอดภัย			
(3) จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยอำนวยความสะดวกให้กับรถที่จะเข้า-ออกจากโครงการ ให้สามารถเข้า-ออกได้โดยสะดวกและปลอดภัย ไม่กีดขวางการจราจร			
(4) ห้ามจอดรถเพื่อรอขนส่งดิน ขนส่งวัสดุก่อสร้าง หรือรับ-ส่งคนงานบนถนนบริเวณด้านหน้าโครงการ และถนนอื่นๆ บริเวณใกล้เคียงโดยเด็ดขาด			
(5) ติดตั้งสัญญาณไฟส่องสว่างรอบรั้วพื้นที่ก่อสร้างเพื่อให้แสงสว่างในเวลากลางคืน			
(6) กำหนดช่วงเวลาขนส่งดินและวัสดุอุปกรณ์การก่อสร้างตามข้อบังคับพนักงานจราจรในเขตกรุงเทพมหานคร โดยรถบรรทุก 6 ล้อ วิ่งในเวลา 09.00-16.00 น. และ 20.00-06.00 น. และรถบรรทุก 10 ล้อ วิ่งในช่วงเวลา 10.00-15.00 น. และ 21.00-06.00 น. เพื่อไม่ก่อให้เกิดปัญหาการจราจรในบริเวณพื้นที่โครงการและช่วยลดผลกระทบด้านการจราจรได้อีกทางหนึ่ง			
9) อาชีวอนามัยและความปลอดภัย			
(1) จัดทำรั้วโดยรอบตัวอาคารโดยโครงทำด้วยเหล็กหล่อและปิดช่องว่างด้วยผ้าใบทึบเมทชีท (Mesh Sheet) แบบกันไฟลาม และมีที่ยึดติดบนโครงสร้างอาคารในแต่ละชั้นเพื่อความแข็งแรง			
(2) ควบคุมการกวาดแขน (Boom) ของเครนให้อยู่ภายในพื้นที่ก่อสร้าง โดยจะใช้เครนแบบกระดก			
(3) บริเวณทางเข้า-ออก ต้องมีเจ้าหน้าที่ดูแลการเข้า-ออกของเจ้าหน้าที่ คนงาน และยานพาหนะต่าง ๆ ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อความปลอดภัยและเป็นระเบียบเรียบร้อย			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(4) ติดตั้งกล้องวงจรปิดภายในพื้นที่ก่อสร้าง โดยกล้องวงจรปิดต้องใช้งานได้ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อตรวจสอบความปลอดภัยภายในพื้นที่โครงการและพื้นที่ใกล้เคียง			
(5) จัดให้มีเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยสอดส่องดูแลโดยรอบพื้นที่ก่อสร้างให้เรียบร้อยตลอด 24 ชั่วโมง			
(6) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.วิชาชีพ) เพื่อควบคุม/ดูแลด้านความปลอดภัยของสถานที่และคนงานก่อสร้าง			
10) คนงานก่อสร้าง/ความเป็นส่วนตัวของผู้พักอาศัยข้างเคียงโครงการ			
(1) จัดทำรั้วทึบโดยใช้แผ่นเมทัลชีท (Metal sheet) ความสูง 6 เมตร รอบพื้นที่ก่อสร้าง โดยติดตั้งป้ายห้ามมิให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง			
(2) ไม่อนุญาตให้คนงานพักอาศัยในพื้นที่ก่อสร้าง			
(3) จัดให้มีหัวหน้างานคอยควบคุมดูแลคนงานก่อสร้าง ไม่ให้ก่อความเดือดร้อนต่อผู้ที่อยู่ข้างเคียง			
(4) ออกกฎระเบียบการปฏิบัติงานภายในพื้นที่ก่อสร้าง อาทิเช่น ห้ามก่อไฟก่อนได้รับอนุญาต เพื่อป้องกันการเกิดอัคคีภัย ห้ามเล่นการพนันทุกประเภท เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการมั่วสุมและการทะเลาะวิวาท ห้ามซื้อขายยาเสพติดทุกประเภทและมีไว้ในครอบครอง เพื่อความปลอดภัยของคนงานและผู้ที่พักอาศัยในบริเวณใกล้เคียง ห้ามส่งเสียงดังเกินความจำเป็นโดยเฉพาะหลังเวลา 22.00 น. ห้ามทะเลาะวิวาททุกกรณี เพื่อความสงบเรียบร้อยภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง หากมีการทะเลาะวิวาทเกิดขึ้นพิจารณาให้ออกทั้งสองฝ่าย ห้ามลักขโมย หากมีการลักขโมยเกิดขึ้นต้องถูกส่งดำเนินคดี ห้ามนำบุคคลภายนอกเข้ามาในพื้นที่พื้นที่ก่อสร้างโดยไม่ได้รับอนุญาต เพื่อความเป็นระเบียบและความปลอดภัยภายในบริเวณพื้นที่ก่อสร้างและบริเวณโดยรอบพื้นที่ก่อสร้าง			
(5) กำหนดบทลงโทษผู้ฝ่าฝืนกฎระเบียบอย่างชัดเจนและดำเนินการ โดยเด็ดขาดหากมีการฝ่าฝืน			
11) สภาพเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน			
(1) ก่อนก่อสร้างโครงการต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ เข้าพบผู้ที่อยู่ติดกับโครงการ และให้หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าหน้าที่ควบคุมงานก่อสร้าง เพื่อให้สามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง พร้อมทั้งแจ้งกำหนดการทำเสาเข็มโดยระบุวัน ช่วงเวลาให้ชัดเจน และระยะเวลาการก่อสร้างโครงการ			

2. ระยะก่อสร้างโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(2) ทำป้าย ขนาดไม่น้อยกว่า 0.5×1 เมตร โดยแสดงระยะเวลาที่ใช้ในการก่อสร้างทั้งโครงการ และเวลาเริ่มและหยุดกิจกรรมก่อสร้างในแต่ละวัน พร้อมระบุชื่อ พร้อมเบอร์โทรศัพท์ ของผู้รับผิดชอบในการควบคุมการก่อสร้าง และชื่อหน่วยงานผู้อนุมัติโครงการ พร้อมเบอร์โทรศัพท์ และเลขที่หนังสือเห็นชอบ พร้อมทั้งติดประกาศตารางมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการต้องปฏิบัติไว้บริเวณด้านหน้าโครงการที่สามารถเห็นได้อย่างชัดเจน			
(3) จัดให้มีเจ้าหน้าที่จากโครงการเข้าพบผู้พักอาศัยข้างเคียงเป็นประจำตลอดช่วงเวลาก่อสร้าง เพื่อสอบถามถึงผลกระทบจากการก่อสร้างโครงการ พร้อมติดตั้งกล่องรับความคิดเห็นที่บริเวณป้อมยาม เพื่อรับเรื่องร้องเรียนที่อาจเกิดขึ้น หากมีปัญหาเกิดขึ้นต้องหาแนวทางแก้ไขอย่างเร่งด่วน			
(4) บริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด จะต้องควบคุมให้ผู้รับเหมาปฏิบัติตามมาตรการที่ระบุไว้อย่างจริงจัง			
(5) ถ่ายรูปสภาพปัจจุบันโดยรอบพื้นที่โครงการเพื่อใช้ในการตรวจสอบในกรณีที่มีการร้องเรียนว่าโครงสร้างสิ่งก่อสร้างเสียหายจากการก่อสร้างโครงการ			
(6) จัดให้มีประกันความเสียหายต่อโครงสร้างอาคารข้างเคียงที่อาจได้รับความเสียหายจากกิจกรรมก่อสร้างโครงการ ในกรณีที่เกิดความเสียหายให้โครงการดำเนินการแก้ไขหรือชดเชยค่าเสียหายเบื้องต้นก่อน			
(7) กำหนดให้มีช่องทางรับเรื่องร้องเรียน ได้แก่ กล่องรับเรื่องร้องเรียนที่ป้อมยามหน้าพื้นที่ก่อสร้างโครงการ โทรศัพท์ของผู้รับผิดชอบในการรับเรื่องร้องเรียน และแจ้งด้วยตนเองที่สำนักงานก่อสร้างโครงการ			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
1) คุณภาพอากาศ			
(1) ติดตั้งป้ายห้ามติดเครื่องยนต์ทิ้งไว้ภายในบริเวณที่จอดรถของโครงการ ให้สามารถสังเกตได้อย่างชัดเจนและทั่วถึง			
(2) จัดเจ้าหน้าที่คอยดูแลตรวจสอบรักษาดินไม้ในพื้นที่สีเขียวให้มีสภาพสวยงามอย่างสม่ำเสมอ ตลอดระยะดำเนินโครงการ นอกจากนี้หากมีดินไม้ได้รับความเสียหาย หรือจำเป็นต้องปลูกทดแทนใหม่ทันที เพื่อเป็นการส่งเสริมการพัฒนาที่ยั่งยืนและเป็นการช่วยรักษาสภาพแวดล้อม สร้างทัศนียภาพ และให้ความสำคัญกับคุณภาพชีวิตของผู้อาศัย และพื้นที่บริเวณโดยรอบโครงการ			
(3) หมั่นดูแลรักษาความสะอาดพื้นถนนภายในโครงการสม่ำเสมอ เพื่อลดปริมาณฝุ่นละออง			
2) เสียง			
(1) ตรวจสอบป้ายและสัญลักษณ์ต่าง ๆ เช่น ป้ายจำกัดความเร็ว ให้อยู่ในสภาพดี มองเห็นชัดเจน ไม่ลบเลือน			
(2) จัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยดูแลตรวจสอบรักษาดินไม้ในพื้นที่สีเขียวให้มีสภาพสวยงามอย่างสม่ำเสมอ เนื่องจากต้นไม้ต่าง ๆ ในโครงการสามารถช่วยลดซับเสียงระหว่างภายในโครงการและพื้นที่ข้างเคียงได้อีกทางหนึ่ง			
(3) ติดตามปัญหาเรื่องร้องเรียนจากชุมชนใกล้เคียง			
3) การจัดการน้ำเสีย			
(1) จัดให้มีระบบบำบัดน้ำเสียชนิดเดิมอากาศ มีประสิทธิภาพการบำบัดน้ำเสียให้มีคุณภาพน้ำที่ผ่านตามที่กฎหมายกำหนดก่อนระบายออกสู่ท่อระบายน้ำสาธารณะริมถนนสาธารณะ			
(2) จัดให้มีบ่อดิน เพื่อกำจัดกำจัดมีเทน โดยปล่อยให้ก๊าซมีเทนระเหยผ่านดินบริเวณพื้นที่สีเขียวของโครงการ			
(3) ประสานงานให้สำนักงานเขตฯ เข้ามาสุบไซมันออกจากระบบบำบัดน้ำเสียเป็นประจำตามความเหมาะสม			
(4) จัดให้มีการติดตามตรวจสอบประสิทธิภาพของระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ โดยปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการอย่างเคร่งครัด			
(5) ประสานงานให้หน่วยงาน/บริษัทเอกชนที่ได้รับอนุญาตถูกต้องตามกฎหมาย มาจัดเก็บตะกอนส่วนเกินออกจากระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการไปกำจัดให้ถูกต้องตามหลักสุขาภิบาล โดยสุบตะกอนจากถังเก็บตะกอนส่วนเกินไปกำจัดเป็นประจำทุกเดือน หรือตามความเหมาะสม เพื่อเป็นการรักษาประสิทธิภาพการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(6) ตรวจสอบคุณภาพน้ำก่อนและหลังออกจากระบบบำบัดน้ำเสียแต่ละชุดเป็นประจำทุกเดือนตลอดระยะดำเนินโครงการ			
4) การระบายน้ำ			
(1) จัดให้มีบ่อหน่วงน้ำเพื่อรองรับปริมาณน้ำหลากที่เพิ่มขึ้นหลังจากการพัฒนาโครงการได้อย่างเพียงพอ และจะระบายน้ำฝนที่เก็บกักไว้ออกในอัตราไม่เกินค่าอัตราการระบายน้ำก่อนการพัฒนา เพื่อประโยชน์ในการชะลอการระบายน้ำป้องกันปัญหาน้ำท่วมต่อพื้นที่ใกล้เคียงโครงการ			
(2) ตรวจสอบดูแลบ่อพักของระบบระบายน้ำเพื่อป้องกันมิให้มีการสะสมของตะกอนดินในบ่อพักที่เป็นสาเหตุให้เกิดการอุดตัน ซึ่งเป็นอุปสรรคในการระบายน้ำ			
(3) ติดตั้งตะแกรงดักขยะที่ MH สุดท้ายก่อนระบายออกสู่ทางระบายน้ำสาธารณะ			
(4) จัดให้มีการขุดลอกตะกอนสะสมภายในท่อระบายน้ำภายในโครงการและท่อระบายน้ำด้านหน้าโครงการบริเวณที่มีการเชื่อมต่อท่อระบายน้ำของโครงการกับท่อระบายน้ำสาธารณะ เพื่อให้ไม่มีตะกอนสะสมภายในท่อระบายน้ำปีละ 2 ครั้ง			
5) การจัดการมูลฝอย			
(1) จัดให้มีการบำบัดกลิ่นจากห้องพักมูลฝอยเปียกของโครงการ			
(2) ห้องพักมูลฝอยต้องมีประตูปิดมิดชิดเพื่อป้องกันการเกิดกลิ่นรบกวนและป้องกันการเพาะพันธุ์ของสัตว์พาหะนำโรค โดยประตูจะเปิดได้เฉพาะช่วงที่มีการเก็บขนมูลฝอยรวมเท่านั้น และจัดให้มีมาตรการรวมน้ำจากการล้างห้องพักมูลฝอยเข้าสู่ระบบบำบัดน้ำเสียของโครงการ			
(3) จัดให้มีการทำความสะอาดบริเวณห้องพักมูลฝอยในแต่ละชั้น และห้องพักมูลฝอยรวม อย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้ง			
(4) รมรงศ์การคัดแยกมูลฝอยโครงการด้วยการจัดให้มีถังรองรับมูลฝอยแยกตามประเภทของมูลฝอยไว้ที่ชั้นล่างของโครงการโดยจัดตั้งไว้ในบริเวณที่ผู้พักอาศัยสามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน			
(5) จัดให้มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์โครงการภายในพื้นที่โครงการ เพื่อรณรงค์ให้ผู้พักอาศัยของโครงการคัดแยกมูลฝอยที่สามารถนำกลับมาใช้ได้โดยตรง เช่น ถูพลาสติกและถุงกระดาษ นำกลับมาใช้ใหม่ เพื่อลดปริมาณมูลฝอยของโครงการ			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
6) การป้องกันอัคคีภัย			
(1) ติดตั้งตู้เก็บอุปกรณ์ดับเพลิงในที่สังเกตเห็นได้ชัดเจน และติดป้ายแนะนำการใช้อุปกรณ์ไว้ที่อุปกรณ์ติดตั้งอยู่			
(2) จัดให้มีการอบรมวิธีการใช้อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย และซ้อมการอพยพหนีไฟ ปีละ 1 ครั้ง โดยติดต่อประสานงานกับสถานีดับเพลิงใกล้เคียงให้มาจัดอบรมและชักซ้อมแผนหนีไฟให้โครงการ			
(3) ติดตั้งหัวรับน้ำดับเพลิงใกล้กับถนนภายในโครงการ			
(4) จัดให้มีน้ำสำรองเพื่อการดับเพลิงเพื่อใช้ในกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้			
(5) ติดตั้งแผนผังอาคารแสดงตำแหน่งทางหนีไฟ อุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย ที่บริเวณโถงลิฟต์ทุกชั้นในอาคาร รวมทั้งติดป้ายแสดงเส้นทางหนีไฟให้เห็นได้ชัดเจน			
(6) กำหนดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลพื้นที่สีเขียวที่ใช้เป็นจุดรวมพลดังกล่าวให้อยู่ในสภาพเรียบร้อย ไม่มีหม้อรกรก และไม่มีสิ่งกีดขวางการเข้าไปยังพื้นที่สีเขียวที่กำหนดเป็นจุดรวมพล และติดป้าย “จุดรวมพล” บนพื้นที่สีเขียวที่กำหนดไว้ เพื่อการใช้ประโยชน์อย่างเป็นสัดส่วนและไม่นำไปใช้ประโยชน์เพื่อกิจการอื่น			
(7) ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัยภายในพื้นที่โครงการให้อยู่ในสภาพดี พร้อมใช้งานอยู่เสมอ หากพบว่ามี การเสียหายหรือใช้การไม่ได้ให้รีบดำเนินการแก้ไขทันที			
7) การจัดการจราจร			
(1) ติดตั้งป้ายสัญญาณจราจรทั้งบนพื้นทาง และป้ายต่าง ๆ รวมทั้งป้ายแนะนำเส้นทางการเดินรถ โดยติดไว้บริเวณภายในโครงการให้ชัดเจน และไม่ก่อให้เกิดความสับสนของผู้ขับขี่ เพื่อให้การเคลื่อนตัวของรถในโครงการและบริเวณทางเข้า - ออกโครงการ สามารถทำได้อย่างสะดวกและปลอดภัย			
(2) ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ป้ายชื่อโครงการ บริเวณทางเข้า-ออกโครงการ ที่สามารถมองเห็นได้อย่างชัดเจน และอยู่ในระยะทางพอสมควรที่จะชะลอรถได้ทัน เพื่อเข้าสู่โครงการได้อย่างปลอดภัย			
(3) ห้ามไม่ให้มีการจอดรถบริเวณทางเข้า-ออกของโครงการ เพื่อให้เกิดความคล่องตัวในการเดินรถ และไม่กีดขวางการจราจรของรถที่จะเข้าออกจากพื้นที่โครงการ			
(4) จัดเจ้าหน้าที่คอยควบคุมและอำนวยความสะดวกบริเวณทางเข้า-ออกรถยนต์ เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการจราจรติดขัด และตัดกระแสจราจรจากการเลี้ยวเข้า-ออกรถยนต์โดยเฉพาะในเวลาเร่งด่วนเช้า-เย็นผู้ที่มาติดต่อผู้พักอาศัยภายในโครงการ เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
(5) ห้ามไม่ให้มีรถนอกโครงการเข้ามาจอดค้างคืนภายในโครงการ			
(6) แจ้งผู้พักอาศัยในโครงการไม่ให้จอดรถบนถนนสาธารณะ			
8) การบดบังทัศนวิสัย/ทัศนียภาพ/ทัศนียภาพ/ทัศนียภาพ และการสะท้อนแสงแดด			
(1) โครงการต้องทำหนังสือแจ้งผู้พักอาศัยที่อาคาร/ บ้านพักอาศัยโดยรอบที่อาจได้รับผลกระทบจากอาคาร โครงการ โดยในหนังสือดังกล่าวระบุชื่อและหมายเลขโทรศัพท์ของบุคคลที่เป็นผู้รับเรื่อง ผู้ที่ได้รับผลกระทบสามารถติดต่อกับโครงการได้โดยตรง			
(2) โครงการมีการติดตามตรวจสอบเรื่องร้องเรียนจากผู้พักอาศัยที่อาคาร/ บ้านพักอาศัยโดยรอบที่อาจได้รับผลกระทบจากอาคาร โครงการทุกวันภายในระยะเวลา 1 ปี หลังจากจดทะเบียนอาคารชุดแล้วเสร็จ			
(3) โครงการต้องจัดให้มีการชดเชยค่าเสียหายหรือดำเนินการแก้ไขผลกระทบให้กับผู้ที่ได้รับผลกระทบ โดยให้เป็นไปตามข้อตกลงระหว่างผู้ที่ได้รับผลกระทบกับบริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด โดยมีกำหนดระยะเวลาคุ้มครองภายใน 1 ปี นับจากวันที่จดทะเบียนนิติบุคคลอาคารชุดครั้งนี้ ในกรณีที่ไม่สามารถหาข้อยุติเพื่อตกลงร่วมกับผู้ที่ได้รับผลกระทบได้ให้โครงการจัดตั้งคณะกรรมการประสานแก้ไขปัญหามาจากการพัฒนาโครงการ ประกอบด้วยบุคคล 3 ฝ่าย ได้แก่ (1) บริษัท ออริจิ้น คอนโดมิเนียม จำกัด (เจ้าของโครงการ) (2) ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการบดบังแสงแดด และ (3) บุคคลที่ 3 (Third Party) ซึ่งเป็นที่ยอมรับของทั้ง 2 ฝ่าย เพื่อเข้าร่วมประชุมหาข้อยุติและให้เกิดความเป็นธรรมต่อทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง			
9) ด้านความเป็นส่วนตัว			
(1) จัดทำกฎระเบียบของอาคารชุดเพื่อให้นิติบุคคลอาคารชุดใช้ในการบริหารจัดการโครงการ ไม่ให้ส่งผลกระทบต่อผู้พักอาศัยภายในโครงการและผู้พักอาศัยข้างเคียงโครงการ เช่น ห้ามเทน้ำหรือทิ้งเศษอาหาร ขยะ ฝ้านามขี้ หรือสิ่งของต่าง ๆ ออกไปนอกกระเปาะห้องชุดโดยเด็ดขาด เป็นต้น			
(2) ปลุกต้นไม้โดยรอบโครงการเพื่อเป็นแนวกันชน เพื่อช่วยลดผลกระทบด้านความเป็นส่วนตัวจากอาคาร โครงการต่ออาคารข้างเคียง			

3. ระยะดำเนินการโครงการ			
มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการ ต่อผู้พักอาศัยบริเวณโดยรอบโครงการ	เพียงพอ (1)	ไม่เพียงพอ (2)	ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม
10) สภาพเศรษฐกิจและสังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน			
(1) กรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงโครงการภายหลังเปิดดำเนินการ โครงการจะต้อง จัดให้มีการสำรวจสภาพเศรษฐกิจและสังคม รวมทั้งดำเนินการมีส่วนร่วม ร่วมของประชาชน โดยดำเนินการก่อนที่จะมีการเปลี่ยนแปลงโครงการ ทุกครั้ง และต้องเป็นไปตามหลักวิชาการและหลักสถิติ พร้อมทั้งการแสดง ภาพตำแหน่งการสำรวจให้ชัดเจน			
(2) หลังจากมีผู้เสียหายแจ้งเรื่องร้องเรียนผ่านช่องทางรับเรื่องร้องเรียนของ โครงการ เจ้าหน้าที่รับเรื่องร้องเรียนจะต้องดำเนินการตรวจสอบ บันทึก และรายงานข้อร้องเรียนให้ผู้บังคับบัญชา/เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องรับทราบ หลังจากนั้นจะมีเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องตรวจสอบและแก้ไขปัญหาข้อ ร้องเรียน โดยปัญหาที่แก้ไขได้ทันทีโครงการจะต้องดำเนินการแก้ไขให้ ทันที และแจ้งรายงานผลให้ผู้ร้องเรียนทราบภายใน 24 ชั่วโมง หากปัญหา ที่แก้ไขไม่ได้ทันที โครงการจะมีการดำเนินการชดเชยความเสียหาย โดยนิติ บุคคลอาคารชุดจะต้องรับผิดชอบในการดำเนินการแก้ไขปัญหาข้อร้องเรียน			
(3) ติดตามตรวจสอบความคิดเห็นหรือข้อร้องเรียนจากผู้พักอาศัยที่อยู่ ข้างเคียงโดยรอบพื้นที่โครงการตลอดระยะเวลาดำเนินโครงการ			

ส่วนที่ 3
ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

ขอความกรุณาลงชื่อผู้ตอบแบบสอบถามเพื่อยืนยันความถูกต้องและครบถ้วนของความคิดเห็นของท่าน

ลงชื่อผู้ตอบ.....
(.....)

ตำแหน่ง.....

วันที่...../...../.....

ภาคผนวก ต

ผลการสำรวจสภาพทางเศรษฐกิจและสังคม
จากการสำรวจความคิดเห็นในพื้นที่ศึกษา
ของทุกกลุ่ม

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจข้อมูลพื้นฐานผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณพรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา									
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	เพศ																				
	(1) ชาย	2	100.0	1	20.0	31	53.4	8	42.1	3	60.0	3	42.9	5	71.4	0	0.0				
	(2) หญิง	0	0.0	4	80.0	27	46.6	11	57.9	2	40.0	4	57.1	2	28.6	1	100.0				
	รวม	2.0	100.0	5.0	100.0	58	100.0	19.0	100.0	5.0	100.0	7	100.0	7	100.0	1.0	100.0				
2	อายุ																				
	- อายุเฉลี่ย (ปี)	61.0		47.4		61.0		46.0		32.0		42.5		36.3		30.0					
	- อายุต่ำสุด (ปี)	55.0		21.0		20.0		22.0		23.0		28.0		30.0		30.0					
	- อายุสูงสุด (ปี)	67.0		69.0		70.0		78.0		56.0		57.0		42.0		30.0					
3	ตำแหน่งในชุมชน/หมู่บ้าน																				
	- ผู้นำชุมชน/ประธานชุมชนในแต่ละชุมชน หรือนิติบุคคล/ผู้จัดการ/ผู้นำหมู่บ้านจัดสรร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	- อื่น ๆ เช่น รองประธาน เหนรัญญิก เลขานุการ คณะกรรมการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
4	สถานภาพในครัวเรือน																				
	(1) หัวหน้าครัวเรือน	2	100.0	3	60.0	46	79.3	5	26.3	4	80.0	6	85.7	6	85.7	1	100.0				
	(2) คู่สมรส	0	0.0	1	20.0	12	20.7	1	5.3	1	20.0	1	14.3	1	14.3	0	0.0				
	(3) อื่น ๆ เช่น ผู้จัดการ นิติบุคคล หรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย	0	0.0	1	20.0	0	0.0	13	68.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจข้อมูลพื้นฐานผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ												
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง												
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา						
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน
5	การนับถือศาสนา																	
	(1) พุทธ	2	100.0	5	100.0	53	91.4	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0	
	(2) อิสลาม	0	0.0	0	0.0	2	3.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	(3) คริสต์	0	0.0	0	0.0	3	5.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0	
6	ระดับการศึกษาชั้นสูงสุด																	
	(1) ไม่ได้เรียน	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) ประถมศึกษา	0	0.0	0	0.0	1	1.7	1	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	(3) มัธยมศึกษาตอนต้น	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	(4) มัธยมศึกษาตอนปลาย / ปวช.	0	0.0	2	40.0	13	22.4	4	21.1	1	20.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	
	(5) อนุปริญญา/ ปวส.	0	0.0	0	0.0	2	3.4	2	10.5	0	0.0	0	0.0	2	28.6	0	0.0	
	(6) ปริญญาตรี	1	50.0	3	60.0	32	55.2	10	52.6	3	60.0	7	100.0	4	57.1	1	100.0	
	(7) ปริญญาโท/ปริญญาเอก	1	50.0	0	0.0	5	8.6	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	(8) ไม่ระบุ	0	0.0	0	0.0	5	8.6	1	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0	
7	ระยะเวลาที่เคยอาศัยอยู่ในพื้นที่																	
	- เฉลี่ย (ปี)	-		-		-		-		-		-		-		-		
	- ต่ำสุด (ปี)	-		-		-		-		-		-		-		-		
	- สูงสุด (ปี)	-		-		-		-		-		-		-		-		
8	ระยะเวลาที่ทำงานอยู่ในหน่วยงานนี้																	
	- เฉลี่ย (ปี)	-		-		-		-		-		-		-		-		
	- ต่ำสุด (ปี)	-		-		-		-		-		-		-		-		
	- สูงสุด (ปี)	-		-		-		-		-		-		-		-		

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจข้อมูลพื้นฐานผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง											
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา								
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9	การประกอบอาชีพ																
	(1) ประกอบธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	1	50.0	5	100.0	10	17.2	9	47.4	1	20.0	0	0.0	2	28.6	0	0.0
	(2) รับราชการ/ลูกจ้างหน่วยงานราชการ/รัฐวิสาหกิจ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.5	0	0.0	2	28.6	0	0.0	0	0.0
	(3) รับจ้างทั่วไป	0	0.0	0	0.0	13	22.4	1	5.3	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(4) พนักงานบริษัทเอกชน	1	50.0	0	0.0	20	34.5	7	36.8	3	60.0	5	71.4	5	71.4	1	100.0
	(5) ไม่ได้ประกอบอาชีพ	0	0.0	0	0.0	15	25.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
10	ภูมิลำเนาและระยะเวลาในการอยู่อาศัย																
	(1) อยู่ที่นี่มาตั้งแต่เกิด	1	50.0	0	0.0	10	17.2	15	78.9	0	0.0	0	0.0	5	71.4	0	0.0
	(2) ย้ายมาจากที่อื่น	1	50.0	5	100.0	48	82.8	4	21.1	5	100.0	7	100.0	2	28.6	1	100.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ย้ายมาจาก																
	- ภาคเหนือ	0	0.0	0	0.0	10	20.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- ภาคกลาง	1	100.0	2	40.0	15	31.2	1	25.0	2	40.0	3	42.9	2	100.0	0	0.0
	- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	0	0.0	3	60.0	8	16.7	3	75.0	1	20.0	4	57.1	0	0.0	1	100.0
	- ภาคใต้	0	0.0	0	0.0	5	10.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- ภาคตะวันตก	0	0.0	0	0.0	9	18.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- ภาคตะวันออก	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	2	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- 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
	รวม	1	100	5	100	48	100	4	100	5	100	7	100	2	100.0	1	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจข้อมูลพื้นฐานผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}		1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}		1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง								
									1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา			
		N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	จำนวนปีที่ย้ายมา																
-	จำนวนปีเฉลี่ย (ปี)	3.0		2.2		3.2		9.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
-	จำนวนปีต่ำสุด (ปี)	1.0		1.0		1.0		5.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
-	จำนวนปีสูงสุด (ปี)	5.0		4.0		10.0		28.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
	สาเหตุการย้าย																
-	หางานทำ	1	100.0	4	80.0	32	66.6	2	50.0	1	20.0	2	28.6	0	0.0	1	100.0
-	ย้ายตามหน่วยงานต้นสังกัด	0	0.0	0	0.0	1	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
-	ย้ายตามครอบครัว	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	2	28.6	0	0.0	0	0.0
-	ใกล้เครือญาติ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
-	สะดวกในการเดินทาง	0	0.0	0	0.0	15	31.3	1	25.0	2	40.0	3	42.9	2	100.0	0	0.0
-	อื่นๆ เช่น หาที่อยู่ใหม่	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	รวม	1	100	5	100	48	100	4	100	5	100	7	100	2	100.0	1	100.0

หมายเหตุ : 1/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจข้อมูลพื้นฐานผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงาน ราชการ/สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน(เพียน)				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จาก ขอบเขตพื้นที่โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	เพศ																
	(1) ชาย	134	40.4	42	49.4	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	50.0	5	38.5		
	(2) หญิง	198	59.6	43	50.6	1	100.0	0	0.0	1	100.0	1	50.0	8	61.5		
	รวม	332.0	100.0	85.0	100.0	1.0	100.0	1.0	100.0	1.0	100.0	2.0	100.0	13.0	100.0		
2	อายุ																
	- อายุเฉลี่ย (ปี)	45.0		55.0		24.0		42.0		53.0		29.0		59.6			
	- อายุต่ำสุด (ปี)	22.0		20.0		-		-		-		29.0		52.0			
	- อายุสูงสุด (ปี)	86.0		86.0		-		-		-		29.0		71.0			
3	ตำแหน่งในชุมชน/หมู่บ้าน																
	- ผู้นำชุมชน/ประธานชุมชนในแต่ละชุมชน หรือนิติบุคคล/ผู้จัดการ/ผู้นำหมู่บ้านจัดสรร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15.4		
	- อื่น ๆ เช่น รองประธาน เจริญญิก เลขานุการ คณะกรรมการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	84.6		
	รวม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.0	100.0		
4	สถานภาพในครัวเรือน																
	(1) หัวหน้าครัวเรือน	85	25.6	33	38.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(2) คู่สมรส	138	41.6	35	41.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(3) อื่น ๆ เช่น ผู้จัดการ นิติบุคคล หรือผู้แทนที่ได้รับมอบหมาย	109	32.8	17	20.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	รวม	332	100.0	85	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจข้อมูลพื้นฐานผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงาน ราชการ/สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน(เพี้ยน)			
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จาก ขอบเขตพื้นที่โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล						
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1					N = 2	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				จำนวน	ร้อยละ
5	การนับถือศาสนา															
	(1) พุทธ	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0	
	(2) อิสลาม	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	(3) คริสต์	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0	
6	ระดับการศึกษาขั้นสูงสุด															
	(1) ไม่ได้เรียน	2	0.6	1	1.2	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0	0.0	0	0.0	
	(2) ประถมศึกษา	68	20.5	11	12.9	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0	0.0	0	0.0	
	(3) มัธยมศึกษาตอนต้น	39	11.7	20	23.5	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0	0.0	0	0.0	
	(4) มัธยมศึกษาตอนปลาย / ปวช.	75	22.6	5	5.9	-	0.0	-	0.0	1	100.0	0	0.0	3	23.1	
	(5) อนุปริญญา/ ปวส.	45	13.6	23	27.1	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0	0.0	0	0.0	
	(6) ปริญญาตรี	98	29.5	22	25.9	1	100.0	1	100.0	-	0.0	2	100.0	2	15.4	
	(7) ปริญญาโท/ปริญญาเอก	5	1.5	3	3.5	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0	0.0	2	15.4	
	(8) ไม่ระบุ	0	0.0	0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0	0.0	6	46.2	
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0	
7	ระยะเวลาที่เคยอาศัยอยู่ในพื้นที่															
	- เฉลี่ย (ปี)	-		-		5.0		10.0		20.0		5.0		-		
	- คำสุด (ปี)	-		-		5.0		10.0		20.0		5.0		-		
	- สูงสุด (ปี)	-		-		5.0		10.0		20.0		5.0		-		
8	ระยะเวลาที่ทำงานอยู่ในหน่วยงานนี้															
	- เฉลี่ย (ปี)	-		-		5.0		8.0		6.0		5.0		-		
	- คำสุด (ปี)	-		-		5.0		8.0		6.0		5.0		-		
	- สูงสุด (ปี)	-		-		5.0		8.0		6.0		5.0		-		

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจข้อมูลพื้นฐานผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงาน ราชการ/สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน(เพียน)				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จาก ขอบเขตพื้นที่โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9	การประกอบอาชีพ																
	(1) ประกอบธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	93	28.0	14	16.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(2) รับราชการ/ลูกจ้างหน่วยงานราชการ/รัฐวิสาหกิจ	6	1.8	15	17.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(3) รับจ้างทั่วไป	62	18.7	25	29.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(4) พนักงานบริษัทเอกชน	86	25.9	24	28.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(5) ไม่ได้ประกอบอาชีพ	85	25.6	7	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	รวม	332	100.0	85	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	ภูมิลำเนาและระยะเวลาในการอยู่อาศัย																
	(1) อยู่ที่นี่มาตั้งแต่เกิด	300	90.4	70	82.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(2) ย้ายมาจากที่อื่น	32	9.6	15	17.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	รวม	332	100.0	85	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	ย้ายมาจาก																
	- ภาคเหนือ	2	6.3	1	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- ภาคกลาง	17	53.1	8	53.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	9	28.1	5	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- ภาคใต้	4	12.5	1	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- ภาคตะวันตก	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- ภาคตะวันออก	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- อื่นๆ	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	รวม	32	100.0	15	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจข้อมูลพื้นฐานผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงาน ราชการ/สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน(เพียน)				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จาก ขอบเขตพื้นที่โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	- จำนวนปีที่ย้ายมา																
	- จำนวนปีเฉลี่ย (ปี)	5.0		8.0		-		-		-		-		-			
	- จำนวนปีต่ำสุด (ปี)	3.0		5.0		-		-		-		-		-			
	- จำนวนปีสูงสุด (ปี)	28.0		34.0		-		-		-		-		-			
	สาเหตุการย้าย																
	- หางานทำ	1	3.1	4	26.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- ย้ายตามหน่วยงานต้นสังกัด	2	6.3	1	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- ย้ายตามครอบครัว	14	43.8	2	13.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- ใกล้เครือญาติ	1	3.1	1	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- สะดวกในการเดินทาง	9	28.1	5	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- อื่นๆ เช่น หาที่อยู่ใหม่	5	15.6	2	13.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	รวม	32	100.0	15	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

หมายเหตุ : 1/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจข้อมูลครัวเรือน/สถานประกอบการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรณ พรณ เพลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา												
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	วัตถุประสงค์/ลักษณะของการใช้อาคารบ้านเรือนที่อยู่อาศัย/สถานประกอบการในปัจจุบัน																				
	(1) ที่พักอาศัยอย่างเดียว	2	100.0	0	0.0	58	100.0	0	0.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	(2) ที่พักอาศัยและสถานประกอบการ	0	0.0	4	80.0	0	0.0	7	36.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	(3) สถานประกอบการอย่างเดียว	0	0.0	1	20.0	0	0.0	12	63.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
2	ลักษณะครัวเรือนของท่าน																				
	(1) ครอบครัวเดี่ยว (พ่อ แม่ ลูก)	0	0.0	3	60.0	39	67.2	11	57.9	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	(2) ครอบครัวขยาย (ญาติพี่น้องอยู่รวมกัน)	2	100.0	2	40.0	19	32.8	8	42.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
3	จำนวนสมาชิกในครัวเรือนเฉลี่ย (คน)	5		4		4		4		2		2		2		2					
4	ภาวะการเงินของครัวเรือนในปัจจุบัน																				
	(1) เพียงพอและมีเหลือเก็บ	2	100.0	4	80.0	35	60.3	14	73.6	3	60.0	5	71.4	4	57.1	1	100.0				
	(2) เพียงพอแต่ไม่มีเหลือเก็บ	0	0.0	1	20.0	17	29.3	4	21.1	2	40.0	2	28.6	2	28.6	0	0.0				
	(3) ไม่เพียงพอต้องกู้ยืม	0	0.0	0	0.0	6	10.3	1	5.3	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
5	จำนวนพนักงานในสถานประกอบการและประเภทธุรกิจของสถานประกอบการของท่าน	-		4		-		15		-		-		-		-					
	ประเภทธุรกิจของสถานประกอบการ ได้แก่																				
	(1) การเกษตร	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(2) การท่องเที่ยวและนันทนาการ	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(3) การแพทย์	-	-	0	0.0	-	-	4	21.1	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(4) ขนส่งและโลจิสติกส์	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(5) ของใช้ส่วนตัวและเวชภัณฑ์	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจข้อมูลครัวเรือน/สถานประกอบการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรณ พรณ เพลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา									
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	(6) เครื่องใช้ในครัวเรือนและสำนักงาน	-	-	1	20.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(7) เงินทุนและหลักทรัพย์	-	-	0	0.0	-	-	1	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(8) เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(9) แฟชั่น	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(10) วัสดุก่อสร้าง	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(11) เหมืองแร่	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(12) ประกันภัยและประกันชีวิต	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(13) ปีโตรเลียมและเคมีภัณฑ์	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(14) พลังงานและสาธารณูปโภค	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(15) พัฒนาอสังหาริมทรัพย์	-	-	0	0.0	-	-	6	31.5	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(16) พาณิชย์ (ค้าปลีก/ค้าส่ง)	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(17) ขนยนต์	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(18) วัสดุอุตสาหกรรมและเครื่องจักร	-	-	0	0.0	-	-	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(19) สื่อและสิ่งพิมพ์	-	-	0	0.0	-	-	3	15.8	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(20) อาหารและเครื่องดื่ม	-	-	2	40.0	-	-	2	10.5	-	-	-	-	-	-	-	-				
	(21) อื่นๆ เช่น ชักอบริด	-	-	2	40.0	-	-	3	15.8	-	-	-	-	-	-	-	-				
	รวม	-	-	5	100.0	-	-	19	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-				
6	สิทธิ/ลักษณะของการครอบครองบ้านเรือนและที่ดินอยู่อาศัย/อาคารที่ดินสถานประกอบการ																				
	(1) บ้าน/อาคารและที่ดินเป็นของตนเอง	2	100.0	5	100.0	42	72.4	12	63.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	(2) บ้าน/อาคารเป็นของตนเอง แต่เช่าที่ดิน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	(3) เป็นผู้เช่าทั้งบ้าน/อาคารและที่ดิน	0	0.0	0	0.0	16	27.6	5	26.3	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจข้อมูลครัวเรือน/สถานประกอบการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ												
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง												
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรณ พรณ เพลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา						
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน
7	ปัจจุบันท่านเลือกวิธีการเดินทางไปทำงาน/ทำภารกิจประจำวันด้วยวิธีใด																	
	(1) รถยนต์ส่วนตัว	0	0.0	3	60.0	22	38.0	8	42.0	3	60.0	4	57.1		0.0	1	100.0	
	(2) รถจักรยานยนต์	0	0.0	0	0.0	5	8.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0		0.0	0	0.0	
	(3) รถโดยสารประจำทาง	1	50.0	2	40.0	16	27.6	4	21.1	0	0.0	0	0.0		0.0	0	0.0	
	(4) รถจักรยาน	0	0.0	0	0.0	1	1.7	1	5.3	0	0.0	0	0.0		0.0	0	0.0	
	(5) รถไฟฟ้าใต้ดิน/บีทีเอส/แอร์พอดลิง	1	50.0	0	0.0	6	10.3	6	31.6	2	40.0	3	42.9		0.0	0	0.0	
	(6) อื่น ๆ ได้แก่ รถแท็กซี่ รถจักรยานยนต์รับจ้าง	0	0.0	0	0.0	8	13.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0		0.0	0	0.0	
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	0	0.0	1	100.0	
8	บ้าน/อาคารของท่าน ปัจจุบันติดตั้งเครื่องรับสัญญาณโทรทัศน์แบบใด																	
	(1) จานรับสัญญาณดาวเทียม	1	50.0	2	40.0	32	55.2	12	63.2	1	20.0	0	0.0		0.0	0	0.0	
	(2) เสวอากาศ	0	0.0	2	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		0.0	0	0.0	
	(3) เทเบิ้ล	1	50.0	1	20.0	26	44.8	7	36.8	4	80.0	7	100.0		0.0	1	100.0	
	(4) ไม่ได้ติดตั้ง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		0.0	0	0.0	
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	0	0.0	1	100.0	
9	ปัจจุบันท่านมีปัญหาในการรับคลื่นสัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์หรือไม่																	
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	38	65.5	19	100.0	4	80.0	7	100.0		0.0	1	100.0	
	(2) มีปัญหา ลักษณะของปัญหา ได้แก่ สัญญาณขาดหาย สัญญาณไม่ชัด	0	0.0	0	0.0	20	34.5	0	0.0	1	20.0	0	0.0		0.0	0	0.0	
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	0	0.0	1	100.0	

หมายเหตุ : 1/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจข้อมูลครัวเรือน/สถานประกอบการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	วัตถุประสงค์/ลักษณะของการใช้อาคารบ้านเรือนที่อยู่อาศัย/ สถานประกอบการในปัจจุบัน																
	(1) ที่พักอาศัยอย่างเดียว	249	75.0	71	83.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(2) ที่พักอาศัยและสถานประกอบการ	52	15.7	14	16.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(3) สถานประกอบการอย่างเดียว	31	9.3	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	รวม	332	100.0	85	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	ลักษณะครัวเรือนของท่าน																
	(1) ครอบครัวเดี่ยว (พ่อ แม่ ลูก)	271	81.6	70	82.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(2) ครอบครัวขยาย (ญาติพี่น้องอยู่รวมกัน)	61	18.4	15	17.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	รวม	332	100.0	85	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	จำนวนสมาชิกในครัวเรือนเฉลี่ย (คน)	4		3		-		-		-		-		-			
4	ภาวะการเงินของครัวเรือนในปัจจุบัน																
	(1) เพียงพอและมีเหลือเก็บ	275	82.9	77	90.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(2) เพียงพอแต่ไม่มีเหลือเก็บ	40	12.0	5	5.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(3) ไม่เพียงพอต้องกู้ยืม	17	5.1	3	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	รวม	332	100.0	85	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	จำนวนพนักงานในสถานประกอบการและประเภทธุรกิจของ สถานประกอบการของท่าน	20		15		-		-		-		-		-			
	ประเภทธุรกิจของสถานประกอบการ ได้แก่																
	(1) การเกษตร	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(2) การท่องเที่ยวและนันทนาการ	5	5.7	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(3) การแพทย์	2	2.3	1	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(4) ขนส่งและ โลจิสติกส์	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(5) ของใช้ส่วนตัวและเวชภัณฑ์	5	5.7	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจข้อมูลครัวเรือน/สถานประกอบการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ		5. กลุ่มผู้นำชุมชน	
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล					
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1		N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	(6) เครื่องใช้ในครัวเรือนและสำนักงาน	6	6.8	2	14.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(7) เงินทุนและหลักทรัพย์	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(8) เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	5	5.7	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(9) แฟชั่น	6	6.8	2	14.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(10) วัสดุก่อสร้าง	2	2.3	2	14.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(11) เหมืองแร่	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(12) ประกันภัยและประกันชีวิต	2	2.3	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(13) ปิโตรเลียมและเคมีภัณฑ์	1	1.1	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(14) พลังงานและสาธารณูปโภค	1	1.1	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(15) พัฒนาอสังหาริมทรัพย์	1	1.1	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(16) พาณิชย์ (ค้าปลีก/ค้าส่ง)	14	15.9	2	14.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(17) ขนยนต์	4	4.5	1	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(18) วัสดุอุตสาหกรรมและเครื่องจักร	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(19) สื่อและสิ่งพิมพ์	2	2.3	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(20) อาหารและเครื่องดื่ม	22	25.0	3	21.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(21) อื่นๆ เช่น ชักอบรีด	10	11.4	1	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	88	100.0	14	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	สิทธิ/ลักษณะของการครอบครองบ้านเรือนและที่ดินอยู่อาศัย/ อาคารที่ดินสถานประกอบการ														
	(1) บ้าน/อาคารและที่ดินเป็นของตนเอง	280	84.3	55	64.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2) บ้าน/อาคารเป็นของตนเอง แต่เช่าที่ดิน	1	0.3	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(3) เป็นผู้เช่าทั้งบ้าน/อาคารและที่ดิน	51	15.4	30	35.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	332	100.0	85	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจข้อมูลครัวเรือน/สถานประกอบการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7	ปัจจุบันท่านเลือกวิธีการเดินทางไปทำงาน/ทำภารกิจประจำวัน ด้วยวิธีใด																
	(1) รถยนต์ส่วนตัว	160	48.3	48	56.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(2) รถจักรยานยนต์	80	24.1	16	18.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(3) รถโดยสารประจำทาง	40	12.0	12	14.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(4) รถจักรยาน	12	3.6	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(5) รถไฟฟ้าใต้ดิน/บีทีเอส/แอร์พอดลิง	30	9.0	8	9.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(6) อื่น ๆ ได้แก่ รถแท็กซี่ รถจักรยานยนต์รับจ้าง	10	3.0	1	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	รวม	332	100.0	85	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	บ้าน/อาคารของท่าน ปัจจุบันติดตั้งเครื่องรับสัญญาณโทรทัศน์ แบบใด																
	(1) จานรับสัญญาณดาวเทียม	220	66.3	47	55.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(2) เสวอากาศ	6	1.8	8	9.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(3) เคเบิล	106	31.9	30	35.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(4) ไม่ได้ติดตั้ง	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	รวม	332	100.0	85	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	ปัจจุบันท่านมีปัญหาในการรับคลื่นสัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์ หรือไม่																
	(1) ไม่มีปัญหา	322	97.0	84	98.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(2) มีปัญหา ลักษณะของปัญหา ได้แก่ สัญญาณขาดหาย สัญญาณไม่ชัด	10	3.0	1	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	รวม	332	100.0	85	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

หมายเหตุ : 1/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจข้อมูลสุขภาพของครัวเรือน/สถานประกอบการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง											
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา								
						N = 2	N = 5	N = 58	N = 19	N = 5	N = 7	N = 7	N = 1				
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	ในรอบปีที่ผ่านมาถึงปัจจุบัน ท่านและสมาชิกในครัวเรือนหรือสถานประกอบการเคยเจ็บป่วยหรือไม่																
	(1) ไม่เคยเจ็บป่วย	2	100.0	4	80.0	20	34.5	17	89.5	2	40.0	4	57.1	5	71.4	1	100.0
	(2) เคยเจ็บป่วย	0	0.0	1	20.0	38	65.5	2	10.5	3	60.0	3	42.9	2	28.6	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
2	ในรอบปีที่ผ่านมาภายในครัวเรือน / สถานประกอบการของท่านป่วยเป็นโรคดังต่อไปนี้																0.0
	สาเหตุโรค 21 กลุ่มโรค																0.0
	(1) โรคที่ติดเชื้อและปรสิต เช่น โรคติดเชื้อแบคทีเรีย โรคติดเชื้อที่ลำไส้ ฯ	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) เนื้องอก(รวมมะเร็ง)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(3) โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือดและความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน เช่น โรคโลหิตจาง ทาลัสซีเมีย	0	0.0	0	0.0	2	33.3	0	0.0	0	0.0	1	16.7	0	0.0	0	0.0
	(4) โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม เช่น คอพอก ไทรอยด์ เบาหวาน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(5) ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม เช่นสมองเสื่อม โรคซึมเศร้า โรคประสาท	0	0.0	0	0.0	3	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(6) โรคระบบประสาท เช่นโรคสมองอักเสบ โรคไขสันหลังอักเสบ โรคลมชัก เกร็งกระตุก ไมเกรน ปวดศีรษะ อัมพาต	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(7) โรคตา รวมส่วนประกอบของตา	0	0.0	1	50.0	0	0.0	2	40.0	0	0.0	3	50.0	0	0.0	0	0.0
	(8) โรคหูและปุ่มกกหู	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(9) โรคระบบไหลเวียนเลือด เช่นโรคหัวใจ โรครูมาติก ความดันโลหิต ริดสีดวงทวาร โรคเลือดออกในสมอง ต่อมไทรอยด์อักเสบ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจข้อมูลสุขภาพของครัวเรือน/สถานประกอบการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา									
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	(10) โรคระบบหายใจ เช่น โรคหอบหืด โรคหลอดลมอักเสบ โรคปอดอักเสบ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	(11) โรคระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	1	20.0	2	33.3	0	0.0	0	0.0				
	(12) โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง เช่นผิวหนังอักเสบ โรค สะเก็ด ลมพิษ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0				
	(13) โรคระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อยึดเสริม เช่น โรคไขข้ออักเสบ โรคข้อเสื่อม โรคกระดูก	0	0.0	1	50.0	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0	0	0.0				
	(14) โรคระบบอวัยวะสืบพันธุ์รวมปัสสาวะ เช่น ไตอักเสบ นิ่ว ห่อนสมรรถภาพ ความผิดปกติของอวัยวะสืบพันธุ์	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) ภาวะแทรกซ้อนการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด	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) ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด(อายุครรภ์22 สัปดาห์ขึ้นไป จนถึง 7 วัน หลังคลอด)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	(17) รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิด และโครโมโซมผิดปกติ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	(18) อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและ ทางห้องปฏิบัติการ ที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	(19) การเป็นพิษและผลที่ตามมา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	(20) อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0	0	0.0				
	(21) สาเหตุจากภายนอกอื่นๆที่ทำให้ป่วยหรือตาย	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	2	100.0	6	100.0	5	100.0	5	100.0	6	100.0	4	100.0	0	0.0				
	กลุ่มโรคเฝ้าระวัง 10 กลุ่มโรค																0.0				
	(1) อุจจาระร่วง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3	1	16.7	2	33.3	1	12.5	0	0.0				
	(2) ปอดบวม	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) ไข้เลือดออก	0	0.0	0	0.0	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5	0	0.0				

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจข้อมูลสุขภาพของครัวเรือน/สถานประกอบการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา												
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	(4) สุกใส	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5	0	0.0				
	(5) อาหารเป็นพิษ	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7	3	50.0	0	0.0	2	25.0	0	0.0				
	(6) วัณโรคปอด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	(7) ไข้ไม่ทราบสาเหตุ	0	0.0	1	100.0	2	33.3	2	33.3	2	33.3	3	50.0	2	25.0	0	0.0				
	(8) ตาแดง	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	(9) ไข้หวัดใหญ่	0	0.0	0	0.0	3	50.0	1	16.7	0	0.0	1	16.7	1	12.5	0	0.0				
	(10) มือ เท้า ปาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	รวม	0	0.0	1	100.0	6	100.0	6	100.0	6	100.0	6	100.0	8	100.0	0	0.0				
3	วิธีการรักษาเมื่อเกิดการเจ็บป่วย																0.0				
	(1) ปลดปล่อยให้หายเอง	0	0.0	0	0.0	10	20.8	2	10.5	0	0.0	0	0.0	2	20.0	0	0.0				
	(2) ซื้อยากินเอง	0	0.0	5	62.5	15	31.3	0	0.0	1	20.0	0	0.0	1	10.0	0	0.0				
	(3) ไปคลินิก/โรงพยาบาลเอกชน	2	100.0	1	12.5	11	22.9	7	36.9	2	40.0	6	85.7	4	40.0	1	100.0				
	(4) ไปโรงพยาบาลรัฐ/ไปศูนย์บริการสาธารณสุข	0	0.0	2	25.0	12	25.0	10	52.6	2	40.0	1	14.3	3	30.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	8	100.0	48	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	10	100.0	1	100.0				
4	มีปัญหาด้านการรับบริการสาธารณสุขหรือไม่																0.0				
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	4	80.0	22	37.9	19	100.0	4	80.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	(2) มีปัญหา ได้แก่ โรงพยาบาลไม่เพียงพอ บุคลากรไม่เพียงพอ อุปกรณ์ไม่เพียงพอ	0	0.0	1	20.0	36	62.1	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				

หมายเหตุ : 1/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจข้อมูลสุขภาพของครัวเรือน/สถานประกอบการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ		5. กลุ่มผู้นำชุมชน	
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล					
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1		N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	ในรอบปีที่ผ่านมาถึงปัจจุบัน ท่านและสมาชิกในครัวเรือนหรือ สถานประกอบการเคยเจ็บป่วยหรือไม่														
	(1) ไม่เคยเจ็บป่วย	326	98.2	75	88.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2) เคยเจ็บป่วย	6	1.8	10	11.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	332	100.0	85	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	ในรอบปีที่ผ่านมาภายในครัวเรือน / สถานประกอบการของ ท่านป่วยเป็นโรคดังต่อไปนี้														
	<u>สาเหตุโรค 21 กลุ่มโรค</u>														
	(1) โรคที่ติดเชื้อและปรสิต เช่น โรคติดเชื้อแบคทีเรีย โรคติด เชื้อที่ลำไส้ ฯ	0	0.0	2	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2) เนื้องอก(รวมมะเร็ง)	0	0.0	3	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(3) โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือดและความคิดปกติเกี่ยวกับ ภูมิคุ้มกัน เช่น โรคโลหิตจาง ทาลัสซีเมีย	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(4) โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม เช่น คอพอก ไทรอยด์ เบาหวาน	1	6.7	3	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(5) ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม เช่นสมองเสื่อม โรคซึมเศร้า โรคประสาท	0	0.0	1	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(6) โรคระบบประสาท เช่นโรคสมองอักเสบ โรคไขสันหลัง อักเสบ โรคลมชัก เกร็งกระตุก ไมเกรน ปวดศีรษะ อัมพาต	2	13.3	1	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(7) โรคตา รวมส่วนประกอบของตา	3	20.0	2	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(8) โรคหูและปุ่มกกหู	0	0.0	1	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(9) โรคระบบไหลเวียนเลือด เช่นโรคหัวใจ โรครูมาติก ความ ดันโลหิต โรคหลอดเลือดหัวใจ โรคเลือดออกในสมอง ต่อมไทรอยด์ อักเสบ	1	6.7	2	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจข้อมูลสุขภาพของครัวเรือน/สถานประกอบการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ		5. กลุ่มผู้นำชุมชน	
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล					
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1		N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	(10) โรคระบบหายใจ เช่น โรคหอบหืด โรคหลอดลมอักเสบ โรคปอดอักเสบ	5	33.3	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(11) โรคระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก	2	13.3	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(12) โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง เช่นผิวหนังอักเสบ โรค สะเก็ด ลมพิษ	0	0.0	3	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(13) โรคระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อยึดเสริม เช่น โรคไขข้ออักเสบ โรคข้อเสื่อม โรคกระดูก	0	0.0	2	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(14) โรคระบบอวัยวะสืบพันธุ์รวมปัสสาวะ เช่น ไตอักเสบ นิ่ว หย่อนสมรรถภาพ ความผิดปกติของอวัยวะสืบพันธุ์	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(15) ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(16) ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด(อายุ ครรภ์22 สัปดาห์ขึ้นไป จนถึง 7 วัน หลังคลอด)	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(17) รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิด และ โครโมโซมผิดปกติ	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(18) อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทาง คลินิกและ ทางห้องปฏิบัติการ ที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่ม อื่นได้	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(19) การเป็นพิษและผลที่ตามมา	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(20) อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา	1	6.7	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(21) สาเหตุจากภายนอกอื่นๆที่ทำให้ป่วยหรือตาย	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	15	100.0	20	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	กลุ่มโรคเฝ้าระวัง 10 กลุ่มโรค														
	(1) อุจจาระร่วง	2	10.0	1	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2) ปอดบวม	1	5.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(3) ไข้เลือดออก	2	10.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจข้อมูลสุขภาพของครัวเรือน/สถานประกอบการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ		5. กลุ่มผู้นำชุมชน	
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล					
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1		N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	(4) สุกใส	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(5) อาหารเป็นพิษ	6	30.0	5	41.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(6) วัณโรคปอด	0	0.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(7) ไข้ไม่ทราบสาเหตุ	5	25.0	3	25.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(8) ตาแดง	1	5.0	0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(9) ไข้หวัดใหญ่	2	10.0	2	16.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(10) มือ เท้า ปาก	1	5.0	1	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	20	100.0	12	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	วิธีการรักษาเมื่อเกิดการเจ็บป่วย														
	(1) ปล่อยให้หายเอง	5	1.4	5	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2) ซื้อยากินเอง	132	37.0	37	34.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(3) ไปคลินิก/โรงพยาบาลเอกชน	156	43.7	45	41.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(4) ไปโรงพยาบาลรัฐ/ไปศูนย์บริการสาธารณสุข	64	17.9	21	19.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	357	100.0	108	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	มีปัญหาด้านการรับบริการสาธารณสุขหรือไม่														
	(1) ไม่มีปัญหา	300	90.4	76	89.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2) มีปัญหา ได้แก่ โรงพยาบาลไม่เพียงพอ บุคลากรไม่เพียงพอ อุปกรณ์ไม่เพียงพอ	32	9.6	9	10.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	332	100.0	85	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

หมายเหตุ : 1/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}		1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}		1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง							
										1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา	
		N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม					58											
	1.1 กลิ่นรบกวน																
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	4	80.0	33	56.9	16	84.2	3	60.0	5	71.4	3	42.9	1	100.0
	(2) มีปัญหา	0	0.0	1	20.0	25	43.1	3	15.8	2	40.0	2	28.6	4	57.1	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	10	40.0	1	33.3	0	0.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	1	100.0	6	24.0	2	66.7	1	50.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	5	20.0	0	0.0	1	50.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0
	- มาก	0	0.0	0	0.0	4	16.0	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
	รวม	0	0.0	1	100.0	25	100.0	3	100.0	2	100.0	2	100.0	4	100.0	0	0.0
	ค่าเฉลี่ย	0.00		2.00		2.12		1.67		2.50		3.00		1.50		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		1.130		0.577		0.707		0.000		0.577		0.000	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		น้อย		น้อย		น้อย		ปานกลาง		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับปัญหา	
	1.2 ฝุ่นละออง																
	(1) ไม่มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	31	53.4	17	89.5	4	80.0	4	57.1	4	57.1	1	100.0
	(2) มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	27	46.6	2	10.5	1	20.0	3	42.9	3	42.9	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	10	37.0	2	100.0	1	100.0	1	33.3	0	0.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	8	29.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- ปานกลาง	1	50.0	4	80.0	6	22.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0
	- มาก	1	50.0	1	20.0	2	7.4	0	0.0	0	0.0	2	66.7	0	0.0	0	0.0
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	27	100.0	2	100.0	1	100.0	3	100.0	3	100.0	0	0.0
	ค่าเฉลี่ย	3.50		3.20		2.11		1.00		1.00		3.00		3.00		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.707		0.447		1.121		0.000		0.000		1.732		0.000		0.00	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา	

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง											
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา					
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	1.3 เขม่า/ควัน																
	(1) ไม่มีปัญหา	1	50.0	3	60.0	36	62.1	17	89.5	3	60.0	5	71.4	2	28.6	1	100.0
	(2) มีปัญหา	1	50.0	2	40.0	22	37.9	2	10.5	2	40.0	2	28.6	5	71.4	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	9	40.9		0.0	0	0.0	2	100.0	4	80.0	0	0.0
	- น้อย	1	100.0	2	100.0	4	18.2	2	100.0	1	50.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	5	22.7	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- มาก	0	0.0	0	0.0	2	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	2	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	รวม	1	100.0	2	100.0	22	100.0	2	100.0	2	100.0	2	100.0	5	100.0	0	0.0
	ค่าเฉลี่ย	2.00		2.00		2.27		2.00		2.50		1.00		1.20		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		1.352		0.000		0.707		0.000		0.447		0.000	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	น้อย		น้อย		น้อย		น้อย		น้อย		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับปัญหา	
	1.4 น้ำเน่าเสีย																
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	4	80.0	35	60.3	16	84.2	4	80.0	5	71.4	1	14.3	1	100.0
	(2) มีปัญหา	0	0.0	1	20.0	23	39.7	3	15.8	1	20.0	2	28.6	6	85.7	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	9	39.2	1	33.3	1	100.0	2	100.0	1	16.7	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	1	100.0	6	26.1	2	66.7	0	0.0	0	0.0	3	50.0	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	7	30.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3	0	0.0
	- มาก	0	0.0	0	0.0	1	4.3	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
	รวม	0	0.0	1	100.0	23	100.0	3	100.0	1	100.0	2	100.0	6	100.0	1	0.0
	ค่าเฉลี่ย	0.00		2.00		2.00		1.67		1.00		1.00		2.17		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.953		0.577		0.000		0.000		0.753		0.000	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		น้อย		น้อย		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา	

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง											
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา								
						N = 2	N = 5	N = 58	N = 19	N = 5	N = 7	N = 7	N = 1				
จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
	1.5 เสียงดังและการสั่นสะเทือน																
	(1) ไม่มีปัญหา	1	50.0	2	40.0	32	55.2	13	68.4	2	40.0	4	57.1	3	42.9	1	100.0
	(2) มีปัญหา	1	50.0	3	60.0	26	44.8	6	31.6	3	60.0	3	42.9	4	57.1	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	12	46.2	3	50.0	0	0.0	1	33.3	1	25.0	0	0.0
	- น้อย	1	100.0	0	0.0	5	19.2	3	50.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	2	66.7	4	15.4	0	0.0	1	33.3	2	66.7	2	50.0	0	0.0
	- มาก	0	0.0	1	33.3	5	19.2	0	0.0	2	66.7	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
	รวม	1	100.0	3	100.0	26	100.0	6	100.0	3	100.0	3	100.0	4	100.0	0	0.0
	ค่าเฉลี่ย	2.00		3.33		2.08		1.50		3.67		2.33		2.25		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.577		1.197		0.548		0.577		1.155		0.957		0.00	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	น้อย		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		มาก		น้อย		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา	

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}		1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}		1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง							
										1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา	
		N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2	ปัญหาด้านสาธารณูปโภค																
	2.1 การจราจรติดขัด																
	(1) ไม่มีปัญหา	1	50.0	0	0.0	27	46.6	9	47.4	1	20.0	0	0.0	2	28.6	0	0.0
	(2) มีปัญหา	1	50.0	5	100.0	31	53.4	10	52.6	4	80.0	7	100.0	5	71.4	1	100.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	15	48.3	3	30.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	6	19.4	5	50.0	2	50.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
	- ปานกลาง	1	100.0	2	40.0	6	19.4	2	20.0	2	50.0	0	0.0	3	60.0	0	0.0
	- มาก	0	0.0	3	60.0	4	12.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0	0	0.0
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	100.0	0	0.0	0	0.0
	รวม	1	100.0	5	100.0	31	100.0	10	100.0	4	100.0	7	100.0	5	100.0	1	100.0
	ค่าเฉลี่ย	3.00		3.60		1.97		1.90		2.50		5.00		3.40		2.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.548		1.110		0.738		0.577		0.000		0.548		0.000	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		มาก		น้อย		น้อย		น้อย		มากที่สุด		ปานกลาง		น้อย	
	2.2 ถนนอยู่ในสภาพไม่ดี																
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	38	65.5	17	89.5	4	80.0	7	100.0	4	57.1	1	100.0
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	20	34.5	2	10.5	1	20.0	0	0.0	3	42.9	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	6	30.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	66.7	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	14	70.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	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
	- 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
	รวม	0	0.0	0	0.0	20	100.0	2	100.0	1	100.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.70		2.00		1.00		0.00		2.33		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.470		1.414		0.000		0.000		0.577		0.000	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา	

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา									
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.3 ไฟฟ้าใช้ไม่ทั่วถึง/ไม่เพียงพอ/ไฟดับ																				
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	37	63.8	18	94.7	4	80.0	7	100.0	3	42.9	1	100.0				
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	21	36.2	1	5.3	1	20.0	0	0.0	4	57.1	0	0.0				
	ระดับปัญหา	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	รวม																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	4.8	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	8	38.1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	11	52.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	1	4.8	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				
	รวม	0	0.0	0	0.0	21	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	4	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.57		1.00		2.00		0.00		2.50		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.676		0.000		0.000		0.000		0.577		0.000					
	สรุปสภาพปัญหา 1/	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		ปานกลาง		น้อยที่สุด		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา					
	2.4 การขาดแคลนน้ำประปา/น้ำประปาไม่ไหล																				
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	34	58.6	15	78.9	3	60.0	7	100.0	3	42.9	0	0.0				
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	24	41.4	4	21.1	2	40.0	0	0.0	4	57.1	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0						
	ระดับปัญหา																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	4	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	3	12.5	2	50.0	1	50.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	16	66.6	1	25.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	1	4.2	1	25.0	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				
	รวม	0	0.0	0	0.0	24	100.0	4	100.0	2	100.0	0	0.0	4	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.58		2.75		2.50		0.00		1.50		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.830		0.957		0.707		0.000		0.577		0.000					
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับปัญหา					

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ												
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง												
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา						
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน
	2.5 ขยะสิ้น/การจัดเก็บขยะไม่เพียงพอ																	
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	39	67.2	12	63.2	2	40.0	7	100.0	3	42.9	0	0.0	
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	19	32.8	7	36.8	3	60.0	0	0.0	4	57.1	0	0.0	
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0			
	ระดับปัญหา																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0	
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	8	42.1	4	57.1	1	33.3	0	0.0	2	50.0	0	0.0	
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	11	57.9	3	42.9	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	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	
	รวม	0	0.0	0	0.0	19	100.0	7	100.0	3	100.0	0	0.0	4	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.58		2.43		3.00		0.00		1.50		0.00		
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.507		0.535		1.000		0.000		0.577		0.000		
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		ปานกลาง		น้อย		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับปัญหา		

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา									
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3	ปัญหาด้านสังคม																				
	3.1 ขาดเพศใด																				
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	28	48.3	11	57.9	3	60.0	7	100.0	7	100.0	0	0.0				
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	30	51.7	8	42.1	2	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0						
	ระดับปัญหา																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	10	33.3	4	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	7	23.3	0	0.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	13	43.4	1	12.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	37.5	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				
	รวม	0	0.0	0	0.0	30	100.0	8	100.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0						
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.10		2.38		2.00		0.00		0.00		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.885		1.506		0.000		0.000		0.000		0.000					
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		น้อย		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา					
	3.2 การลักขโมย																				
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	4	80.0	40	69.0	16	84.2	4	80.0	7	100.0	5	71.4	0	0.0				
	(2) มีปัญหา	0	0.0	1	20.0	18	31.0	3	15.8	1	20.0	0	0.0	2	28.6	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0						
	ระดับปัญหา																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	1	100.0	5	27.8	2	66.7	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	13	72.2	1	33.3	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				
	- 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				
	รวม	0	0.0	1	100.0	18	100.0	3	100.0	1	100.0	0	0.0	2	100.0						
	ค่าเฉลี่ย	0.00		2.00		2.72		2.33		1.00		0.00		1.50		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.461		0.577		0.000		0.000		0.707		0.000					
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับปัญหา		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับปัญหา					

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}		1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}		1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง							
										1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา	
		N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	3.3 การทะเลาะวิวาท																
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	41	70.7	18	94.7	3	60.0	7	100.0	5	71.4	0	0.0
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	17	29.3	1	5.3	2	40.0	0	0.0	2	28.6	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	8	47.1	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	9	52.9	1	100.0	1	50.0	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
	- 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
	รวม	0	0.0	0	0.0	17	100.0	1	100.0	2	100.0	0	0.0	2	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.53		3.00		2.50		0.00		1.00		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.514		0.000		0.707		0.000		0.000		0.000	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับปัญหา	
	3.4 อาชญากรรม																
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	42	72.4	17	89.5	3	60.0	7	100.0	5	71.4	0	0.0
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	16	27.6	2	10.5	2	40.0	0	0.0	2	28.6	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	0	0.0
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	6	37.5	1	50.0	1	50.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	10	62.5	0	0.0	1	50.0	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
	- 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
	รวม	0	0.0	0	0.0	16	100.0	2	100.0	2	100.0	0	0.0	2	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.63		1.50		2.50		0.00		2.00		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.500		0.707		0.707		0.000		0.000		0.000	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		ปานกลาง		น้อยที่สุด		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา	

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}		1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}		1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง							
										1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา	
		N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	3.5 การว่างงาน																
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	43	74.1	10	52.6	2	40.0	5	71.4	3	42.9	0	0.0
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	15	25.9	9	47.4	3	60.0	2	28.6	4	57.1	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	2	50.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	3	20.0	4	50.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	12	80.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	50.0	2	66.7	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
	รวม	0	0.0	0	0.0	15	100.0	8	100.0	3	100.0	2	100.0	4	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.80		3.00		3.67		1.00		1.50		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.414		1.069		0.577		0.000		0.577		0.000	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		ปานกลาง		ปานกลาง		มาก		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับปัญหา	
	3.6 ความยากจน																
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	30	51.7	12	63.2	4	80.0	5	71.4	5	71.4	0	0.0
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	28	48.3	7	36.8	1	20.0	2	28.6	2	28.6	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	9	32.1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	10	35.8	4	57.1	0	0.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	9	32.1	3	42.9	0	0.0	2	100.0	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
	- 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
	รวม	0	0.0	0	0.0	28	100.0	7	100.0	1	100.0	2	100.0	2	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.00		2.43		1.00		3.00		1.50		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.816		0.535		0.000		0.000		0.707		0.000	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		น้อย		น้อยที่สุด		ปานกลาง		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับปัญหา	

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง											
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา					
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7	
จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	3.7 การเพิ่มขึ้นของคนต่างถิ่นเข้ามาในพื้นที่																
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	25	43.1	9	47.4	1	20.0	7	100.0	5	71.4	0	0.0
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	33	56.9	10	52.6	4	80.0	0	0.0	2	28.6	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	11	33.3	3	30.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	13	39.5	0	0.0	2	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	7	21.2	2	20.0	2	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- มาก	0	0.0	0	0.0	1	3.0	5	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	3.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	รวม	0	0.0	0	0.0	33	100.0	10	100.0	4	100.0	0	0.0	2	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.03		2.90		2.50		0.00		1.00		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.984		1.370		0.577		0.000		0.000		0.000	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		ปานกลาง		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับปัญหา	
	3.8 ความแออัดของที่อยู่อาศัย																
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	26	44.8	8	42.1	2	40.0	3	42.9	4	57.1	0	0.0
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	32	55.2	11	57.9	3	60.0	4	57.1	3	42.9	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	9	28.1	5	45.5	0	0.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	11	34.4	1	9.0	2	66.7	0	0.0	2	66.7	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	10	31.3	0	0.0	1	33.3	3	75.0	0	0.0	0	0.0
	- มาก	0	0.0	0	0.0	1	3.1	5	45.5	0	0.0	1	25.0	0	0.0	0	0.0
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	3.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	รวม	0	0.0	0	0.0	32	100.0	11	100.0	3	100.0	4	100.0	3	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.19		2.45		2.33		3.25		1.67		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.998		1.508		0.577		0.500		0.577		0.000	
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		น้อย		น้อย		ปานกลาง		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา	

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา												
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	3.9 การบดบังแสงของอาคารใกล้เคียง																				
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	23	39.7	17	89.5	2	40.0	5	71.4	2	28.6	0	0.0				
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	35	60.3	2	10.5	3	60.0	2	28.6	5	71.4	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0						
	ระดับปัญหา																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	9	25.8	1	50.0	0	0.0	1	50.0	3	60.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	11	31.4	1	50.0	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	11	31.4	0	0.0	2	66.7	0	0.0	2	40.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	2	5.7	0	0.0	0	0.0	1	50.0		0.0	0	0.0				
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	2	5.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0		0.0	0	0.0				
	รวม	0	0.0	0	0.0	35	100.0	2	100.0	3	100.0	2	100.0	5	100.0						
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		2.34		1.50		2.67		2.50		1.80		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		1.110		0.707		0.577		2.121		1.095		0.000					
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		น้อยที่สุด		ปานกลาง		น้อย		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา					
	3.10 การบดบังลมของตัวอาคารใกล้เคียง																				
	(1) ไม่มีปัญหา	2	100.0	5	100.0	24	41.4	18	94.7	3	60.0	4	57.1	3	42.9	0	0.0				
	(2) มีปัญหา	0	0.0	0	0.0	34	58.6	1	5.3	2	40.0	3	42.9	4	57.1	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0						
	ระดับปัญหา																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	12	35.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	13	38.2	1	100.0	2	100.0	0	0.0	1	25.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	7	20.6	0	0.0	0	0.0	3	100.0	3	75.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	2	5.9	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				
	รวม	0	0.0	0	0.0	34	100.0	1	100.0	2	100.0	3	100.0	4	100.0						
	ค่าเฉลี่ย	0.00		0.00		1.97		2.00		2.00		3.00		2.75		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.904		0.000		0.000		0.000		0.500		0.000					
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		น้อย		น้อย		ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา					

หมายเหตุ : 1 1/ สรุปสภาพปัญหา วิเคราะห์จากค่าเฉลี่ยของแต่ละปัญหา โดยสามารถแบ่งออกเป็น 5 ระดับ ดังนี้

ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 4.51 – 5.00 ได้รับปัญหาในระดับมากที่สุด , ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 3.51 – 4.50 ได้รับปัญหาในระดับมาก , ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 2.51 – 3.50 ได้รับปัญหาในระดับปานกลาง

ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 1.51 – 2.50 ได้รับปัญหาในระดับน้อย , ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 1.00 – 1.50 ได้รับปัญหาในระดับน้อยที่สุด

2/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม													13			
	1.1 กลิ่นรบกวน																
	(1) ไม่มีปัญหา	267	80.4	65	76.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	9	69.2		
	(2) มีปัญหา	65	19.6	20	23.5	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	4	30.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	1	5.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0		
	- น้อย	1	1.5	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	1	25.0		
	- ปานกลาง	55	84.7	14	70.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0		
	- มาก	6	9.2	5	25.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0		
	- มากที่สุด	3	4.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	65	100.0	20	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	3.17		3.15		3.00		2.00		4.00		2.00		2.25			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.517		0.671		0.000		0.000		0.000		0.000		0.957			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		มาก		น้อย		น้อย			
	1.2 ฝุ่นละออง																
	(1) ไม่มีปัญหา	267	80.4	65	76.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	5	38.5		
	(2) มีปัญหา	65	19.6	20	23.5	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	8	61.5		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	1	5.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5		
	- น้อย	4	6.2	2	10.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0		
	- ปานกลาง	50	76.9	12	60.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	12.5		
	- มาก	8	12.3	5	25.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	25.0		
	- มากที่สุด	3	4.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0		
	รวม	65	100.0	20	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	8	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	3.15		3.05		3.00		4.00		4.00		3.00		3.25			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.592		0.759		0.000		0.000		0.000		0.000		1.488			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		มาก		มาก		ปานกลาง		ปานกลาง			

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	1.3 เขม่า/ควัน																
	(1) ไม่มีปัญหา	267	80.4	70	82.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	7	53.8		
	(2) มีปัญหา	65	19.6	15	17.6	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	6	46.2		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	1	6.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	2	33.3		
	- น้อย	8	12.3	6	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7		
	- ปานกลาง	44	67.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	2	33.3		
	- มาก	10	15.4	8	53.3	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7		
	- มากที่สุด	3	4.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	65	100.0	15	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	6	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	3.12		3.00		4.00		4.00		3.00		1.00		2.33			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.673		1.134		0.000		0.000		0.000		0.000		1.211			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		มาก		มาก		ปานกลาง		น้อยที่สุด		น้อย			
	1.4 น้ำเน่าเสีย																
	(1) ไม่มีปัญหา	268	80.7	67	78.8	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	50.0	6	46.2		
	(2) มีปัญหา	64	19.3	18	21.2	1	100.0	1	100.0	0	0.0	1	50.0	7	53.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	1	5.6	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	28.6		
	- น้อย	9	14.1	7	38.8	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	2	28.6		
	- ปานกลาง	42	65.6	1	5.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	28.6		
	- มาก	10	15.6	9	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3		
	- มากที่สุด	3	4.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	64	100.0	18	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	7	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	3.11		3.00		2.00		1.00		1.00		2.00		2.29			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.693		1.085		0.000		0.000		0.000		0.000		1.113			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		น้อย		น้อย			

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	1.5 เสียงดังและการสั่นสะเทือน																
	(1) ไม่มีปัญหา	269	81.0	66	77.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	8	61.5		
	(2) มีปัญหา	63	19.0	19	22.4	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	5	38.5		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	1	1.6	1	5.3	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0		
	- น้อย	8	12.7	10	52.6	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	20.0		
	- ปานกลาง	39	61.9	1	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0		
	- มาก	12	19.0	7	36.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- มากที่สุด	3	4.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	63	100.0	19	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	5	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	3.13		2.74		1.00		1.00		2.00		0.00		2.00			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.751		1.046		0.000		0.000		0.000		0.000		1.000			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย			

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2	ปัญหาด้านสาธารณูปโภค																
	2.1 การจราจรติดขัด																
	(1) ไม่มีปัญหา	263	79.2	68	80.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	4	30.8		
	(2) มีปัญหา	69	20.8	17	20.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	9	69.2		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	11.1		
	- น้อย	2	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	22.2		
	- ปานกลาง	66	95.7	16	94.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	3	33.4		
	- มาก	1	1.4	1	5.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	11.1		
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	22.2		
	รวม	69	100.0	17	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	9	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.99		3.06		5.00		5.00		5.00		3.00		3.11			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.210		0.243		0.000		0.000		0.000		0.000		1.364			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		มากที่สุด		มากที่สุด		มากที่สุด		ปานกลาง		ปานกลาง			
	2.2 ถนนอยู่ในสภาพไม่ดี																
	(1) ไม่มีปัญหา	264	79.5	67	78.8	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	6	46.2		
	(2) มีปัญหา	68	20.5	18	21.2	0	0.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	7	53.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	28.6		
	- น้อย	1	1.5	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	2	28.5		
	- ปานกลาง	67	98.5	18	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	42.9		
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	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		
	รวม	68	100.0	18	100.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	7	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.99		3.00		0.00		2.00		4.00		2.00		2.14			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.121		0.000		0.000		0.000		0.000		0.000		0.900			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		ปานกลาง		น้อย		น้อย			

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.3 ไฟฟ้าใช้ไม่ทั่วถึง/ไม่เพียงพอ/ไฟฟ้ายดับ																
	(1) ไม่มีปัญหา	238	71.7	68	80.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	7	53.8		
	(2) มีปัญหา	94	28.3	17	20.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	6	46.2		
	ระดับปัญหา	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	รวม																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3		
	- น้อย	6	6.4	6	35.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7		
	- ปานกลาง	61	64.9	7	41.2	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	3	50.0		
	- มาก	27	28.7	4	23.5	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		
	รวม	94	100.0	17	100.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	6	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	3.22		2.88		0.00		1.00		3.00		0.00		2.17			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.552		0.781		0.000		0.000		0.000		0.000		0.983			
	สรุปสภาพปัญหา 1/	ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		น้อยที่สุด		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย			
	2.4 การขาดแคลนน้ำประปา/น้ำประปาไม่ไหล																
	(1) ไม่มีปัญหา	262	78.9	66	77.6	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	9	69.2		
	(2) มีปัญหา	70	21.1	19	22.4	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	4	30.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0		
	- น้อย	16	22.9	7	36.8	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	2	50.0		
	- ปานกลาง	46	65.7	5	26.4	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0		
	- มาก	8	11.4	7	36.8	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		
	รวม	70	100.0	19	100.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	4	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.89		3.00		0.00		3.00		2.00		0.00		2.00			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.578		0.882		0.000		0.000		0.000		0.000		0.816			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		ปานกลาง		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย			

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.5 ขยะส้น/การจัดเก็บขยะไม่เพียงพอ																
	(1) ไม่มีปัญหา	260	78.3	69	81.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	7	53.8		
	(2) มีปัญหา	72	21.7	16	18.8	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	6	46.2		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	2	33.3		
	- น้อย	30	41.7	2	12.5	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	2	33.3		
	- ปานกลาง	32	44.4	4	25.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7		
	- มาก	9	12.5	10	62.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7		
	- มากที่สุด	1	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	72	100.0	16	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	6	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.74		3.50		3.00		2.00		1.00		2.00		2.17			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.731		0.730		0.000		0.000		0.000		0.000		1.169			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		น้อย		น้อย			

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3	ปัญหาด้านสังคม																
	3.1 ขาดเสถียร																
	(1) ไม่มีปัญหา	262	78.9	79	92.9	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	10	76.9		
	(2) มีปัญหา	70	21.1	6	7.1	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	3	23.1		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3		
	- น้อย	24	34.3	1	16.7	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	66.7		
	- ปานกลาง	44	62.9	1	16.7	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0		
	- มาก	1	1.4	4	66.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- มากที่สุด	1	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	70	100.0	6	100.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	3	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.70		3.50		0.00		2.00		3.00		0.00		1.67			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.574		0.837		0.000		0.000		0.000		0.000		0.577			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย			
	3.2 การลักขโมย																
	(1) ไม่มีปัญหา	262	78.9	66	77.6	0	0.0	0	0.0	1	100.0	2	100.0	11	84.6		
	(2) มีปัญหา	70	21.1	19	22.4	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	15.4		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0		
	- น้อย	21	30.0	13	68.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0		
	- ปานกลาง	48	68.6	4	21.1	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0		
	- มาก	1	1.4	2	10.5	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		
	รวม	70	100.0	19	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.71		2.42		1.00		1.00		3.00		0.00		1.50			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.486		0.692		0.000		0.000		0.000		0.000		0.707			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		น้อยที่สุด			

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	3.3 การทะเลาะวิวาท																
	(1) ไม่มีปัญหา	263	79.2	62	72.9	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	10	76.9		
	(2) มีปัญหา	69	20.8	23	27.1	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	3	23.1		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- น้อย	19	27.5	9	39.1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	66.7		
	- ปานกลาง	50	72.5	12	52.2	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0		
	- มาก	0	0.0	2	8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3		
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	69	100.0	23	100.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	3	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.72		2.70		0.00		2.00		3.00		0.00		2.67			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.450		0.635		0.000		0.000		0.000		0.000		1.155			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		ปานกลาง			
	3.4 อาชญากรรม																
	(1) ไม่มีปัญหา	262	78.9	62	72.9	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	100.0	13	100.0		
	(2) มีปัญหา	70	21.1	23	27.1	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0		
	- น้อย	18	25.7	8	34.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- ปานกลาง	51	72.9	12	52.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- มาก	0	0.0	3	13.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- มากที่สุด	1	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	70	100.0	23	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.77		2.78		0.00		0.00		1.00		0.00		0.00			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.516		0.671		0.000		0.000		0.000		0.000		0.000			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา			

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	3.5 การว่างงาน																
	(1) ไม่มีปัญหา	263	79.2	62	72.9	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	10	76.9		
	(2) มีปัญหา	69	20.8	23	27.1	0	0.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	3	23.1		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	2	66.7		
	- น้อย	18	26.1	8	34.8	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	33.3		
	- ปานกลาง	50	72.5	12	52.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- มาก	1	1.4	3	13.0	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		
	รวม	69	100.0	23	100.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	3	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.75		2.78		0.00		1.00		2.00		1.00		1.33			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.467		0.671		0.000		0.000		0.000		#DIV/0!		0.577			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		น้อยที่สุด		น้อย		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด			
	3.6 ความยากจน																
	(1) ไม่มีปัญหา	265	79.8	63	74.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	9	69.2		
	(2) มีปัญหา	67	20.2	22	25.9	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	4	30.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- น้อย	14	20.9	8	36.4	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0		
	- ปานกลาง	53	79.1	11	50.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	2	50.0		
	- มาก	0	0.0	3	13.6	0	0.0	0	0.0	1	100.0	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	1	25.0		
	รวม	67	100.0	22	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.79		2.77		3.00		2.00		4.00		3.00		3.25			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.410		0.685		0.000		0.000		0.000		0.000		1.258			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		มาก		ปานกลาง		ปานกลาง			

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	3.7 การเพิ่มขึ้นของคนต่างถิ่นเข้ามาในพื้นที่																
	(1) ไม่มีปัญหา	265	79.8	52	61.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	7	53.8		
	(2) มีปัญหา	67	20.2	33	38.8	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	6	46.2		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	10	30.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- น้อย	37	55.2	6	18.2	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	16.7		
	- ปานกลาง	29	43.3	17	51.5	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3		
	- มาก	1	1.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7		
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3		
	รวม	67	100.0	33	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	6	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.46		2.21		2.00		3.00		2.00		0.00		3.67			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.532		0.893		0.000		0.000		0.000		0.000		1.211			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	น้อย		น้อย		น้อย		ปานกลาง		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา		มาก			
	3.8 ความแออัดของที่อยู่อาศัย																
	(1) ไม่มีปัญหา	263	79.2	61	71.8	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	50.0	8	61.5		
	(2) มีปัญหา	69	20.8	24	28.2	1	100.0	1	100.0	0	0.0	1	50.0	5	38.5		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	2	8.3	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0		
	- น้อย	41	59.4	1	4.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	2	40.0		
	- ปานกลาง	26	37.7	19	79.2	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0		
	- มาก	2	2.9	2	8.3	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		
	รวม	69	100.0	24	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	5	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.43		2.88		1.00		3.00		0.00		2.00		1.80			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.555		0.680		0.000		0.000		0.000		0.000		0.837			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	น้อย		ปานกลาง		น้อยที่สุด		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย		น้อย			

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจสภาพปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพที่ได้รับในปัจจุบันของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	3.9 การบดบังแสงของอาคารใกล้เคียง																
	(1) ไม่มีปัญหา	263	79.2	63	74.1	1	100.0	1	100.0	0	0.0	2	100.0	9	69.2		
	(2) มีปัญหา	69	20.8	22	25.9	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	4	30.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	2	2.9	2	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0		
	- น้อย	40	58.0	12	54.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- ปานกลาง	25	36.2	7	31.8	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	25.0		
	- มาก	2	2.9	1	4.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0		
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	69	100.0	22	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	4	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.39		2.32		0.00		0.00		3.00		0.00		2.25			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.599		0.716		0.000		0.000		0.000		0.000		1.500			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	น้อย		น้อย		ไม่ได้รับปัญหา		ไม่ได้รับปัญหา		ปานกลาง		ไม่ได้รับปัญหา		น้อย			
	3.10 การบดบังลมของตัวอาคารใกล้เคียง																
	(1) ไม่มีปัญหา	267	80.4	71	83.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	8	61.5		
	(2) มีปัญหา	65	19.6	14	16.5	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	5	38.5		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับปัญหา																
	- น้อยที่สุด	1	1.5	1	7.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0		
	- น้อย	36	55.4	5	35.7	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0		
	- ปานกลาง	26	40.0	7	50.1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- มาก	2	3.1	1	7.1	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	2	40.0		
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0		
	รวม	65	100.0	14	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	5	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.45		2.57		2.00		3.00		4.00		0.00		3.20			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.587		0.756		0.000		0.000		0.000		0.000		1.643			
	สรุปสภาพปัญหา ^{1/}	น้อย		ปานกลาง		น้อย		ปานกลาง		มาก		ไม่ได้รับปัญหา		ปานกลาง			

หมายเหตุ : 1 1/ สรุปสภาพปัญหา วิเคราะห์จากค่าเฉลี่ยของแต่ละปัญหา โดยสามารถแบ่งออกเป็น 5 ระดับ ดังนี้

ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 4.51 – 5.00 ได้รับปัญหาในระดับมากที่สุด , ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 3.51 – 4.50 ได้รับปัญหาในระดับมาก , ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 2.51 – 3.50 ได้รับปัญหาในระดับปานกลาง

ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 1.51 – 2.50 ได้รับปัญหาในระดับน้อย , ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 1.00 – 1.50 ได้รับปัญหาในระดับน้อยที่สุด

2/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ตารางที่ 5 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับการรับรู้ข้อมูลโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณพรรณ เฟลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา									
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อขอบเขตพื้นที่การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่โครงการกำหนด																				
	(1) เพียงพอ	2	100.0	5	100.0	35	60.3	15	78.9	5	100.0	7	100.0	6	85.7	1	100.0				
	(2) ไม่เพียงพอ	0	0.0	0	0.0	23	39.7	4	21.1	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
2	ท่านทราบหรือไม่ว่าจะมีโครงการนี้เกิดขึ้น																				
	(1) ไม่เคยทราบ	1	50.0	1	20.0	25	43.1	3	15.8	2	40.0	0	0.0	2	28.6	0	0.0				
	(2) เคยทราบ	1	50.0	4	80.0	33	56.9	16	84.2	3	60.0	7	100.0	5	71.4	1	100.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	แหล่งที่มาของข้อมูล																				
	(1) เจ้าหน้าที่โครงการ	0	0.0	3	60.0	6	18.2	6	31.6	1	40.0	0	0.0	1	20.0	1	100.0				
	(2) แผ่นพับประชาสัมพันธ์	1	100.0	1	20.0	11	33.3	10	52.6	2	60.0	6	85.7	4	80.0	0	0.0				
	(3) เพื่อนบ้าน	0	0.0	0	0.0	10	30.3	3	15.8	0	0.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0				
	(4) เจ้าของที่ดิน	0	0.0	0	0.0	3	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	(5) อื่นๆ เช่น แผ่นป้าย	0	0.0	0	0.0	3	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	รวม	1	100.0	4	80.0	33	100.0	19	100.0	3	100.0	7	100.0	5	100.0	1	100.0				
3	หากโครงการเกิดขึ้นท่านต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเรื่องใดเป็นพิเศษ																				
	(1) ไม่มีประเด็นที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ	2	100.0	5	100.0	36	62.1	18	94.7	3	60.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	(2) มีประเด็นที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ	0	0.0	0	0.0	22	37.9	1	5.3	2	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				

ตารางที่ 5 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับการรับรู้ข้อมูลโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง											
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณพรรณ เฟลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา								
		N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
4	ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ	ดังแสดงในตารางที่ 2 ของภาคผนวก ข-1.1				ดังแสดงในตารางที่ 4 ของภาคผนวก ข-1.1				ไม่มี		ไม่มี		ไม่มี		ไม่มี	

หมายเหตุ : 1/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ตารางที่ 5 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับการรับรู้ข้อมูลโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	ท่านมีความคิดเห็นอย่างไรต่อขอบเขตพื้นที่การศึกษา ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่โครงการกำหนด																
	(1) เพียงพอ	312	94.0	80	94.1	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	10	76.9		
	(2) ไม่เพียงพอ	20	6.0	5	5.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	23.1		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
2	ท่านทราบหรือไม่ว่าจะมีโครงการนี้เกิดขึ้น																
	(1) ไม่เคยทราบ	168	50.6	63	74.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	8	61.5		
	(2) เคยทราบ	164	49.4	22	25.9	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	5	38.5		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	แหล่งที่มาของข้อมูล																
	(1) เจ้าหน้าที่โครงการ	46	13.9	1	4.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0		
	(2) แผ่นพับประชาสัมพันธ์	80	24.1	15	68.2	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	3	60.0		
	(3) เพื่อนบ้าน	38	11.4	6	27.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0		
	(4) เจ้าของที่ดิน	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	(5) อื่นๆ เช่น แผ่นป้าย	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	164	49.4	22	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	5	100.0		
3	หากโครงการเกิดขึ้นท่านต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวัง เรื่องใดเป็นพิเศษ																
	(1) ไม่มีประเด็นที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวัง เป็นพิเศษ	305	91.9	83	97.6	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	(2) มีประเด็นที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ	27	8.1	2	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		

ตารางที่ 5 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับการรับรู้ข้อมูลโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ		5. กลุ่มผู้นำชุมชน	
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล					
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1		N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4	ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ	- ผู้เฝ้าระวัง - ผู้เฝ้าระวัง - ดูแลเรื่องการขนส่งวัสดุ ไม่ให้มีของตกหล่น - จัดการการจราจร การ เข้า-ออกของคนงานให้ หลีกเลี่ยงเวลาเร่งด่วน และ ห้ามจอดรถกีดขวาง ทางเข้าออก - ควบคุมการทำงานของ คนงานไม่ให้ส่งเสียงดัง รบกวน - การก่อสร้างอย่าให้เกิด เสียงดังรบกวนชุมชน โดยรอบในเวลากลางคืน และวันหยุด - การระบายน้ำให้ดูแลให้ดี		- ผู้เฝ้าระวัง - เสียง - สั่นสะเทือน - การจราจรติดขัด		ดังแสดงในตารางที่ 2 ของภาคผนวก ข-1.2						ดังแสดงในตารางที่ 2 ของ ภาคผนวก ข-1.3		ดังแสดงในตารางที่ 2 ของ ภาคผนวก ข-1.4	

หมายเหตุ : 1/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ภาคผนวก ก

การมีส่วนร่วมของประชาชน

ภาคผนวก ถ-1

การสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการ

ภาคผนวก ถ-1.1

ข้อมูลของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น
และข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ
ของบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่
ในระยะ 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ







ตารางที่ 1 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	การใช้ประโยชน์บ้าน/อาคาร/พื้นที่			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)					สาเหตุที่ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น		
					ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	เจ้าของบ้าน/ อาคารไม่ตอบ แบบสำรวจ	บ้าน/อาคาร ปิดในวันและ ช่วงเวลาการ ติดตาม	บ้าน/อาคาร ไม่มีผู้อยู่อาศัย / ที่ว่าง
					แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก						
		อยู่ที่พักอาศัย ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการ ไม่ได้ส่งผล กระทบต่อ วิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับ ให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด		อยู่ที่พักอาศัย ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบต่อ วิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับ ให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด									
1	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 หลัง และความสูง 3 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ █████	✓			✓					✓							
2	บ้านพักอาศัย ความสูง 1 ชั้น จำนวน 4 หลัง เลขที่ █████	✓			✓					✓							
3	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 คูหา เลขที่ █████		✓		✓					✓							
4	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ █████		✓		✓					✓							
5	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ █████		✓		✓					✓							
6	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ █████		✓		✓					✓							
7	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ █████			✓	✓					✓							
รวม		2	4	1	7	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
					7					7							
					7					7							



ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
1	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 หลัง และความสูง 3 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ [redacted]	ชื่อผู้ตอบ : [redacted] [redacted] เพศ : ชาย อายุ : 67 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [redacted] [redacted]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [redacted]	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องฝุ่นละออง และปัญหารถติด	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [redacted]	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้น บางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพ อากาศ แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมใน มาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้าน จราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมใน มาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอ เหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม - ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องตึก ร้าวเพราะตึกเก่า หากเกิดความเสียหายใครจะรับผิดชอบ
2	บ้านพักอาศัย ความสูง 1 ชั้น จำนวน 4 หลัง เลขที่ [redacted] [redacted]	ชื่อผู้ตอบ : [redacted] [redacted] เพศ : ชาย อายุ : 55 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [redacted] [redacted]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [redacted]	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [redacted]	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
3	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 คูหา เลขที่ [redacted]	ชื่อผู้ตอบ : [redacted] [redacted] เพศ : หญิง อายุ : 68 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของ หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [redacted] [redacted]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [redacted]	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [redacted]	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้น บางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านความ สั่นสะเทือน แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติม ในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะก่อสร้างและระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทุกด้านมี ความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม - ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องตึก ร้าวเพราะตึกเก่า หากเกิดความเสียหายใครจะรับผิดชอบ

ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
4	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 69 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
5	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 40 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้น บางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพ อากาศ แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมใน มาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้าน คุณภาพอากาศ เสียง และการจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้ แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้าน การจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติม ในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องฝุ่น เสียง และการสั่นสะเทือน
6	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 39 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอ เหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้าน คุณภาพอากาศ เสียง การจราจร และอาชีวอนามัย แต่ไม่ได้แจ้ง ข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอ เหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ติดพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
						- ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ อยากให้ดูแล เรื่องที่จะครกกังวลว่าจะกีดขวางหน้าบ้าน และฝุ่น
7	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 21 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : [REDACTED] [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ

ตารางที่ 3 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	การใช้ประโยชน์บ้าน/อาคาร/พื้นที่			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)					สาเหตุที่ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น		
					ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น			
					แสดง ความ ลิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดง ความ ลิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก						
		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการ ไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด									
ที่พักอาศัย อย่างเดียว	ที่พักอาศัย และสถาน ประกอบการ	สถาน ประกอบการ อย่างเดียว	แสดง ความ ลิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการ ไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	แสดง ความ ลิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	เจ้าของบ้าน/ อาคารไม่ตอบ แบบสำรวจ	บ้าน/อาคาร ปิดในวันและ ช่วงเวลาการ ติดตาม	บ้าน/อาคาร ไม่มีผู้อยู่ อาศัย / ที่ว่าง		
1	พื้นที่ลานจอดรถ			✓	✓					✓							
2	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่	✓			✓					✓							
3	บ้านพักอาศัย ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่	✓			✓					✓							
4	บ้านพักอาศัย ความสูง 1 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่	✓			✓					✓							
5	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่	✓			✓					✓							
6	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่	✓			✓					✓							
7	บ้านพักอาศัย เลขที่	✓			✓					✓							
8	ที่ดินบุคคลอื่น			✓					✓					✓		✓	
9	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่	✓			✓					✓							
10	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่	✓			✓					✓							
11	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่	✓			✓					✓							
12	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่	✓			✓					✓							
13	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่	✓			✓					✓							
14	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่	✓			✓					✓							

ตารางที่ 3 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	การใช้ประโยชน์บ้าน/อาคาร/พื้นที่			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)					สาเหตุที่ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น		
					ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น			
					แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก						
		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด									
ที่พักอาศัย อย่างเดียว	ที่พักอาศัย และสถาน ประกอบการ	สถาน ประกอบการ อย่างเดียว	แสดง ความ คิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	แสดง ความ คิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	เจ้าของบ้าน/ อาคารไม่ตอบ แบบสำรวจ	บ้าน/อาคาร ปิดในวันและ ช่วงเวลาการ ติดตาม	บ้าน/อาคาร ไม่มีผู้อยู่ อาศัย / ที่ว่าง		
15	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ ████████	✓			✓				✓								
16	อาคาร ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 ██████████			✓	✓				✓								
17	อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) ความสูง 5 ชั้น จำนวน 1 อาคาร ██████████		✓		✓				✓								
18	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ ████████	✓			✓				✓								
19	อาคาร ความสูง 3 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ ████████	✓			✓				✓								
20	อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) ความสูง 5 ชั้น จำนวน 1 อาคาร ██████████		✓		✓				✓								
21	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ ████████	✓			✓				✓								
22	อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) ความสูง 5 ชั้น จำนวน 1 อาคาร ██████████		✓		✓				✓								
23	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ ████████	✓			✓				✓								
24	บ้านพักอาศัย ความสูง 1 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ ████████	✓			✓				✓								
25	บ้านพักอาศัย ความสูง 1 ชั้น จำนวน 1 หลัง ไม่ทราบเลขที่ ██████████	✓			✓				✓								

ตารางที่ 3 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	การใช้ประโยชน์บ้าน/อาคาร/พื้นที่			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)					สาเหตุที่ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น		
					ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น			
					แสดง ความ ลิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดง ความ ลิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก						
		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการ ไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด									
ที่พักอาศัย อย่างเดียว	ที่พักอาศัย และสถาน ประกอบการ	สถาน ประกอบการ อย่างเดียว	แสดง ความ ลิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการ ไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	แสดง ความ ลิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ	เจ้าของบ้าน/ อาคาร ไม่ตอบ แบบสำรวจ	บ้าน/อาคาร ปิดในวันและ ช่วงเวลาการ ติดตาม	บ้าน/อาคาร ไม่มีผู้อยู่ อาศัย / ที่ว่าง		
26	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							
27	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							
28	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							
29	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ ██████████	✓						✓		✓							
30	พื้นที่ลานจอดรถของ ██████████ ██████████ ██████████			✓	✓					✓							
31	อาคาร ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							
32	พื้นที่ลานจอดรถของ ██████████ ████████████████████			✓	✓					✓							
33	อาคาร ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							
34	อาคาร ความสูง 3 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							
35	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							
36	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ ██████████	✓							✓				✓		✓		
37	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							
38	อาคาร ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							

ตารางที่ 3 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	การใช้ประโยชน์บ้าน/อาคาร/พื้นที่			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)					สาเหตุที่ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น		
					ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น			
					แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก						
		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด									
ที่พักอาศัย อย่างเดียว	ที่พักอาศัย และสถาน ประกอบการ	สถาน ประกอบการ อย่างเดียว	แสดง ความ คิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	แสดง ความ คิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	เจ้าของบ้าน/ อาคารไม่ตอบ แบบสำรวจ	บ้าน/อาคาร ปิดในวันและ ช่วงเวลาการ ติดตาม	บ้าน/อาคาร ไม่มีผู้อยู่ อาศัย / ที่ว่าง		
39	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							
40	อาคาร ความสูง 5 ชั้น จำนวน 1 อาคาร ██████████ ██████████			✓	✓					✓							
41	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 4 คูหา เลขที่ ██████████		✓		✓					✓							
42	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ ██████████		✓		✓							✓					
43	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา ██████████ เลขที่ ██████████			✓				✓		✓							
44	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 คูหา เลขที่ ██████████		✓		✓					✓							
45	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 คูหา ██████████ ██████████			✓	✓					✓							
46	อาคาร ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 อาคาร เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							
47	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							
48	อาคาร ความสูง 2 ชั้น ██████████ ██████████			✓	✓					✓							
49	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ ██████████	✓			✓					✓							

ตารางที่ 3 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	การใช้ประโยชน์บ้าน/อาคาร/พื้นที่			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)					สาเหตุที่ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น		
					ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น			
					แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก						
		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด									
ที่พักอาศัย อย่างเดียว	ที่พักอาศัย และสถาน ประกอบการ	สถาน ประกอบการ อย่างเดียว	แสดง ความ คิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	แสดง ความ คิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	เจ้าของบ้าน/ อาคารไม่ตอบ แบบสำรวจ	บ้าน/อาคาร ปิดในวันและ ช่วงเวลาการ ติดตาม	บ้าน/อาคาร ไม่มีผู้อยู่ อาศัย / ที่ว่าง		
50	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ <div></div>	✓			✓					✓							
51	ที่ดินบุคคลอื่น			✓					✓					✓		✓	
52	อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) <div></div>		✓		✓					✓							
53	อาคาร ความสูง 10 ชั้น จำนวน 1 <div></div>			✓	✓					✓							
54	อาคาร ความสูง 5 ชั้น จำนวน 1 <div></div>			✓	✓					✓							
55	อาคาร ความสูง 10 ชั้น จำนวน 1 อาคาร ไม่ทราบเลขที่ (กำลัง <div></div>			✓	✓					✓							
56	อาคารสำนักงานชาย			✓	✓					✓							
57	พื้นที่วางตู้คอนเทนเนอร์ร้านค้า <div></div>			✓	✓					✓							
58	อาคารอยู่อาศัยรวม ความสูง 7 ชั้น <div></div>			✓					✓					✓		✓	
59	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน <div></div>	✓			✓					✓							

ตารางที่ 3 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	การใช้ประโยชน์บ้าน/อาคาร/พื้นที่			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)					สาเหตุที่ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น		
					ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น			
					แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก						
		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด									
ที่พักอาศัย อย่างเดียว	ที่พักอาศัย และสถาน ประกอบการ	สถาน ประกอบการ อย่างเดียว	แสดง ความ คิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	แสดง ความ คิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	เจ้าของบ้าน/ อาคารไม่ตอบ แบบสำรวจ	บ้าน/อาคาร ปิดในวันและ ช่วงเวลาการ ติดตาม	บ้าน/อาคาร ไม่มีผู้อยู่ อาศัย / ที่ว่าง		
60	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							
61	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							
62	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							
63	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							
64	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓							✓					✓	✓		
65	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							
66	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓							✓					✓		✓	
67	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							
68	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓							✓					✓		✓	

ตารางที่ 3 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	การใช้ประโยชน์บ้าน/อาคาร/พื้นที่			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)					สาเหตุที่ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น		
					ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น			
					แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก						
		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด									
ที่พักอาศัย อย่างเดียว	ที่พักอาศัย และสถาน ประกอบการ	สถาน ประกอบการ อย่างเดียว	แสดง ความ คิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	แสดง ความ คิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	เจ้าของบ้าน/ อาคารไม่ตอบ แบบสำรวจ	บ้าน/อาคาร ปิดในวันและ ช่วงเวลาการ ติดตาม	บ้าน/อาคาร ไม่มีผู้อยู่ อาศัย / ที่ว่าง		
69	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [redacted]	✓			✓					✓							
70	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [redacted]	✓							✓					✓		✓	
71	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [redacted]	✓							✓					✓	✓		
72	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [redacted]	✓							✓					✓	✓		
73	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [redacted]	✓			✓					✓							
74	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [redacted]	✓			✓					✓							
75	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [redacted]	✓			✓					✓							
76	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [redacted]	✓			✓					✓							
77	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [redacted]	✓			✓					✓							

ตารางที่ 3 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	การใช้ประโยชน์บ้าน/อาคาร/พื้นที่			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)					สาเหตุที่ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น		
					ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น			
					แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก						
		ที่อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด		ที่อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด			เจ้าของบ้าน/ อาคารไม่ตอบ แบบสำรวจ	บ้าน/อาคาร ปิดในวันและ ช่วงเวลาการ ติดตาม	บ้าน/อาคาร ไม่มีผู้อยู่ อาศัย / ที่ว่าง				
78	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓							✓					✓		✓	
79	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							
80	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							
81	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓							✓					✓		✓	
82	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓							✓					✓		✓	
83	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓							✓					✓		✓	
84	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							
85	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							
86	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							







ตารางที่ 3 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	การใช้ประโยชน์บ้าน/อาคาร/พื้นที่			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)					สาเหตุที่ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น		
					ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น			
					แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดง ความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก						
		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด		อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด									
ที่พักอาศัย อย่างเดียว	ที่พักอาศัย และสถาน ประกอบการ	สถาน ประกอบการ อย่างเดียว	แสดง ความ คิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	แสดง ความ คิดเห็น	อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	เจ้าของบ้าน/ อาคารไม่ตอบ แบบสำรวจ	บ้าน/อาคาร ปิดในวันและ ช่วงเวลาการ ติดตาม	บ้าน/อาคาร ไม่มีผู้อยู่ อาศัย / ที่ว่าง		
87	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓						✓					✓		✓		
88	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓						✓					✓		✓		
89	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓						✓					✓		✓		
90	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓				✓								
91	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓						✓					✓		✓		
92	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓				✓								
93	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓				✓								
94	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓				✓								
95	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓				✓								




ตารางที่ 3 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	การใช้ประโยชน์บ้าน/อาคาร/พื้นที่			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)					สาเหตุที่ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น		
					ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น			
		ที่พักอาศัย อย่างเดียว	ที่พักอาศัย และสถาน ประกอบการ	สถาน ประกอบการ อย่างเดียว	แสดง ความ ลิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดง ความ ลิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				เจ้าของบ้าน/ อาคารไม่ตอบ แบบสำรวจ	บ้าน/อาคาร ปิดในวันและ ช่วงเวลาการ ติดตาม	บ้าน/อาคาร ไม่มีผู้อยู่ อาศัย / ที่ว่าง
						อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	การพัฒนา โครงการไม่ได้ ส่งผลกระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด			อยู่ห่างไกล ไม่ได้รับ ผลกระทบ	ไม่ได้ ส่งผล กระทบ ต่อวิถีชีวิต	สามารถสร้างโครงการ ได้แต่ต้องสร้างให้ดี และกำชับให้ปฏิบัติ ตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด				
96	ทาวนเฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							
97	ทาวนเฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน [REDACTED]	✓			✓					✓							
รวม		74	7	16	77	-	-	2	18	78	-	-	1	18	-	12	6
					79			79									
					97					97					18		

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)	การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)		
1	พื้นที่ลานจอดรถของ	ชื่อผู้ตอบ : เพศ : ชาย อายุ : ไม่ระบุ ตำแหน่ง : เจ้าของพื้นที่ ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
2	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่	ชื่อผู้ตอบ : เพศ : ชาย อายุ : ไม่ระบุ ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
3	บ้านพักอาศัย ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่	ชื่อผู้ตอบ : เพศ : ชาย อายุ : ไม่ระบุ ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทั้งหมดมีความเพียงพอ - ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องฝุ่นละอองและเสียงดัง



ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
4	บ้านพักอาศัย ความสูง 1 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 67 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  (ชื่อผู้สำรวจ: จิรพันธุ์ อภัย)	- มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ เฉพาะระยะรื้อถอน และระยะก่อสร้าง ได้แก่ อยากให้มีการป้องกันฝุ่นโดยคลุมทั้งตึก ให้มีการขนส่งในช่วงเวลากลางคืน และอยากให้มีการติดตั้งแผ่นกันเสียงสูง 12 เมตร - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องท่อครด เพราะจะกระทบการเข้าออก และในพื้นที่พบปัญหาน้ำท่วมบ่อย	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
5	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 36 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องฝุ่นละออง เสียงดังจากการก่อสร้าง และปัญหาจราจร	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทั้งหมดมีความเพียงพอ - ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องรถติด คนงานก่อสร้าง ความหนาแน่น ลักขโมย ที่จอดรถ
6	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : ประสงค์ไม่ระบุชื่อและ นามสกุล เพศ : หญิง อายุ : ไม่ระบุ ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
7	บ้านพักอาศัย เลขที่ [REDACTED] [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 43 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ





ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
8	ที่ดินบุคคลอื่น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
9	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 64 ปี ตำแหน่ง : กู๋สมรสของหัวหน้า ครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ระยะรื้อถอน ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการเห็นว่าร่างมาตรการ ฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุง เพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ เสียง และการจราจร แต่ ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ไม่มีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ
10	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 42 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
11	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 42 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
12	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 43 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้น บางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพ อากาศ เสียง และการจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไข ปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการเห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่ มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการ ฯ ได้แก่ ด้านเสียง และการจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้ แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องฝุ่น ละออง และเสียง และ การวิ่งสวนกันในซอยของรถเนื่องจากถนน แคบ และถ้ามีรถบรรทุกยิ่งสวนกันลำบาก
13	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 43 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
14	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 45 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้า ครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ





ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
15	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 65 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ เฉพาะระยะรื้อถอน และระยะก่อสร้าง ได้แก่ อากาศทราบ กำหนดเวลาของการก่อสร้าง - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ การก่อสร้างต้อง ทำในช่วง 8.00 – 18.00 น. ผ่าคลุมป้องกันฝุ่นทั้งตึก และการขนส่ง ห้ามเกินเวลา 22.00 น. ไม่งั้นจะแจ้งตำรวจ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ยังไม่เพียงพอควรมีการปรับปรุง เพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ เสี่ยง สั่นสะเทือน การ จัดการมูลฝอยจากการรื้อถอน และการจราจร แต่ไม่ได้แจ้ง ข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุงเพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ บางส่วนยังไม่เพียงพอ ควรมี การปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ เสี่ยง สั่นสะเทือน การจัดการน้ำเสีย และคอนกรีตก่อสร้าง/ความเป็นส่วนตัว ของผู้พักอาศัยข้างเคียงโครงการ แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้ แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ บางส่วนยังไม่เพียงพอ ควรมี การปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ การจัดการ น้ำเสีย การระบายน้ำ การจัดการมูลฝอย และการจัดการจราจร แต่ ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ การทำงาน ต้องไม่เกินเวลา 18.00 น. และขอให้ปฏิบัติตามมาตรการอย่าง เคร่งครัดหากมีข้อผิดพลาดหรือไม่ถูกต้องจะดำเนินคดีทางกฎหมาย
16	อาคาร ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร [REDACTED] [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 78 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ







ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
17	อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) ความสูง 5 ชั้น จำนวน 1 อาคาร 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : ชาย อายุ : 43 ปี ตำแหน่ง : ผู้จัดการ ระดับการศึกษา :  	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
18	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : ชาย อายุ : 70 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : 	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้น บางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพ อากาศ และเสียง แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/ เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทั้งหมดมี ความเพียงพอ - ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องฝุ่น ละอองและรถติด
19	อาคาร ความสูง 3 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : หญิง อายุ : 36 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้า ครัวเรือน ระดับการศึกษา : 	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ







ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
20	อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) ความสูง 5 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : หญิง อายุ : 45 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : 	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
21	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : ชาย อายุ : 33 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : 	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องฝุ่น ละออง เสียงดังจากการก่อสร้างและขนส่งวัสดุ และการจราจร	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการเห็นว่าร่างมาตรการ ฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุง เพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ เสียง และการจราจร แต่ ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ไม่มีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับ โครงการ
22	อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) ความสูง 5 ชั้น จำนวน 1 อาคาร 	ชื่อผู้ตอบ : ประสงค์ไม่ระบุชื่อและ นามสกุล เพศ : หญิง อายุ : 45 ปี ระดับการศึกษา : 	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ














ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
23	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 36 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
24	บ้านพักอาศัย ความสูง 1 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : ประสงค์ไม่ระบุชื่อและ นามสกุล เพศ : ชาย อายุ : ไม่ระบุ ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
25	บ้านพักอาศัย ความสูง 1 ชั้น จำนวน 1 หลัง ไม่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 39 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้า ครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทั้งหมดมีความเพียงพอ - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้าน ถนนก่อนสร้าง/ความเป็นส่วนตัวของผู้พักอาศัยข้างเคียงโครงการ และเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน แต่ไม่ได้แจ้ง ข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านการ จัดการจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/ เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องที่ จอดรถหากในโครงการไม่เพียงพอจะทำให้แอบมาจอดรถในหมู่บ้าน และกีดขวางทางเข้าออกหมู่บ้าน แนะนำให้ทำที่จอดรถเพิ่มเติม และ เรื่องถนนก่อนสร้างเน้นควบคุมความประพฤติของถนน ไม่ให้ส่ง เสียงดังรบกวน

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
26	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 63 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
27	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 48 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
28	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 39 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้า ครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทั้งหมดมีความเพียงพอ - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้าน ถนนก่อนสร้าง/ความเป็นส่วนตัวของผู้พักอาศัยข้างเคียงโครงการ และเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน แต่ไม่ได้แจ้ง ข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านการ จัดการจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/ เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องที่ จอร์จทากในโครงการไม่เพียงพอจะทำให้แอบมาจอร์จในหมู่บ้าน และกีดขวางทางเข้าออกหมู่บ้าน แนะนำให้ทำที่จอร์จเพิ่มเติม และ

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
						เรื่องคนงานก่อสร้างเน้นควบคุมความปลอดภัยของคนงาน ไม่ให้ส่งเสียงดังรบกวน
29	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ 	ชื่อผู้ตอบ : ประสงค์ไม่ระบุชื่อและนามสกุล เพศ : หญิง อายุ : ไม่ระบุ ตำแหน่ง : คู่สมรส ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
30	พื้นที่ลานจอดรถ 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : หญิง อายุ : 28 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย ระดับการศึกษา : 	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
31	อาคาร ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : ชาย อายุ : 57 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : 	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ เสียง สั่นสะเทือน และการจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ เสียง การระบายน้ำการจราจร และคนงานก่อสร้าง/ความเป็นส่วนตัวของผู้อาศัยข้างเคียงโครงการ แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ เสียง และการจัดการจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้







ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
						- ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ เน้นเรื่องฝุ่น ละอองเพราะมีเด็กเป็นภูมิแพ้อากาศ การระบายน้ำเสียหากมีการ ก่อสร้าง กลัวเศษวัสดุจะอุดตันท่อระบายน้ำและน้ำท่วมได้ ควรมีการ ควบคุมคนงานไม่ให้ส่งเสียงดังระหว่างการก่อสร้าง เวลาก่อสร้างเป็น ช่วงเวลา 9.00 – 18.00 น. และวันเสาร์อาทิตย์ให้หยุดเพราะต้องการ พักผ่อน และ การขนอุปกรณ์ก่อสร้างขอให้ดำเนินการช่วงกลางคืน หลีกเลี่ยงปัญหาจราจร ทั้งนี้ขอให้ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด
32	พื้นที่ลานจอดรถ 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : หญิง อายุ : 28 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : 	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
33	อาคาร ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : ชาย อายุ : 58 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : 	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้น บางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพ อากาศ เสียง สั่นสะเทือน และการจราจร โดยมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม คือ ห้ามดำเนินการในช่วงกลางคืนและเสาร์ อาทิตย์ - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้าน คุณภาพอากาศ เสียง การระบายน้ำ การจราจร และคนงานก่อสร้าง/ ความเป็นส่วนตัวของผู้อาศัยข้างเคียงโครงการ โดยมีข้อเสนอแนะ เพิ่มเติม คือ ให้ดำเนินการตามมาตรการอย่างเคร่งครัด - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้าน คุณภาพอากาศ เสียง การจัดการน้ำเสีย การระบายน้ำ และการจัดการ ขยะมูลฝอย โดยมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม คือ ให้ดำเนินการตาม มาตรการอย่างเคร่งครัด - ความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ ไม่เห็นด้วย กับการทำโครงการขนาดนี้ในพื้นที่ และการทุบตึกแถวเพื่อทำเป็น ทางเข้าออกของคอนโดไม่น่าจะถูกกฎหมายเท่าไร เพราะต้องการ

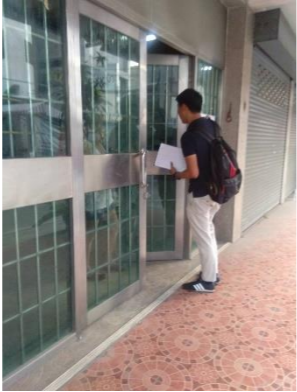





ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
						ทางเข้าออกที่กว้างเกิน 6 เมตร ตาม กฎหมาย เพื่อเพิ่มความสะดวกให้มากขึ้น
34	อาคาร ความสูง 3 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ [redacted]	ชื่อผู้ตอบ : [redacted] เพศ : ชาย อายุ : 54 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [redacted] ปลาย / ปวช.	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และ ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
35	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [redacted]	ชื่อผู้ตอบ : [redacted] เพศ : ชาย อายุ : 40 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [redacted]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และ ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
36	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ [redacted]	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
37	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 หลัง เลขที่ [redacted]	ชื่อผู้ตอบ : ประสงค์ไม่ระบุชื่อและ นามสกุล เพศ : หญิง อายุ : 69 ปี ตำแหน่ง : [redacted]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการเห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ เสียง และการจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ไม่มีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ







ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
38	อาคาร ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 อาคาร เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 42 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ ได้แก่ ต้องมีการดูแล ป้องกันให้ดี เพื่อไม่ให้เกิดปัญหา
39	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 34 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
40	อาคาร ความสูง 5 ชั้น [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 64 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ระบุข้อถกเถียง และระบกกฏสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มี ความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ และเสียง แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้ แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระบุดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้าน คุณภาพอากาศ เสียง และการจัดการจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะ ที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ไม่มีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ



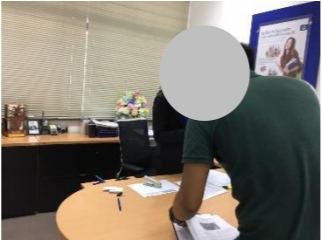
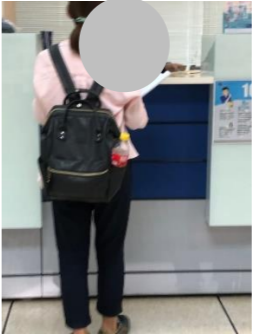


ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
41	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 4 คูหา เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : ประสงค์ไม่ระบุชื่อและ นามสกุล เพศ : หญิง อายุ : 40 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
42	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 70 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
43	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 คูหา [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : ประสงค์ไม่ระบุชื่อและ นามสกุล เพศ : หญิง อายุ : ไม่ระบุ ตำแหน่ง : เจ้าของ ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ




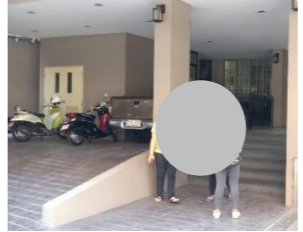


ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
44	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 3 คูหา เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 60 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ ทั้งระยะรื้อถอน ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ ได้แก่ เสียง ฝุ่นละออง และการจราจรติดขัด - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ โดยมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ให้ควรวางข่ายวัดในเวลากลางคืน - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทั้งหมดไม่เพียงพอ แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ โดยมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ต้องมีเจ้าหน้าที่คอยดูแลให้ปฏิบัติตามป้ายห้ามจอดรถทิ้งไว้ - ไม่มีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ
45	อาคารพาณิชย์ ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 คูหา [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 64 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน และระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ และเสียง แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ เสียง และการจัดการจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ไม่มีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ
46	อาคาร ความสูง 2 ชั้น จำนวน 2 อาคาร เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : ประสงค์ไม่ระบุชื่อและนามสกุล เพศ : ชาย อายุ : 35 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ


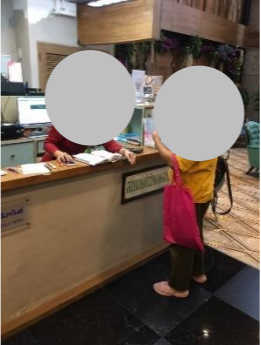


ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
47	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : ชาย อายุ : 40 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : [REDACTED] [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
48	อาคาร ความสูง 2 ชั้น [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
49	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 52 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : [REDACTED] [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณี พิเศษ เฉพาะระยะก่อสร้าง ได้แก่ ให้ดำเนินการก่อสร้างให้เร็วที่สุด - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  [REDACTED]	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
50	บ้านพักอาศัย ความสูง 2 ชั้น จำนวน 1 หลัง เลขที่ [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 25 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ เฉพาะระยะก่อสร้าง ได้แก่ ให้ดำเนินการก่อสร้างให้เร็วที่สุด - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน และระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ และเสียง แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ เสียง และการจัดการจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ไม่มีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ
51	ที่ดินบุคคลอื่น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
52	อาคารอยู่อาศัยรวม [REDACTED]	ชื่อผู้ตอบ : [REDACTED] เพศ : หญิง อายุ : 45 ปี ตำแหน่ง : นิติบุคคล ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ระยะรื้อถอน และระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ และเสียง แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ เสียง และการจัดการจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - มีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องฝุ่นละออง และเสียงดังจะกระทบกับแขกที่มาพัก
53	อาคาร ความสูง 10 ชั้น จำนวน 1 อาคาร (อาคาร [REDACTED])	ชื่อผู้ตอบ : ประสงค์ไม่ระบุชื่อและ นามสกุล เพศ : ชาย อายุ : 22 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : [REDACTED]	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
54	อาคาร ความสูง 5 ชั้น	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : หญิง อายุ : 28 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  <div></div>	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  <div></div>	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
55	อาคาร ความสูง 10 ชั้น จำนวน 1 อาคาร ไม่	ชื่อผู้ตอบ : ประสงค์ไม่ระบุชื่อและนามสกุล เพศ : หญิง อายุ : 50 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  <div></div>	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  <div></div>	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
56	อาคารสำนักงานชาย	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : ชาย อายุ : 38 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) <div></div>	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) <div></div>	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
57	พื้นที่วางตู้คอนเทนเนอร์	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : หญิง อายุ : 35 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) <div></div>	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) <div></div>	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
58	อาคารอยู่อาศัยรวม ความสูง 7 ชั้น จำนวน 1 <div></div>	-	ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น	-
59	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : หญิง อายุ : 42 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย ระดับการศึกษา : <div></div> <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องฝุ่นละอองและมลพิษ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
60	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	ชื่อผู้ตอบ : สุรพงษ์ วงศ์เลิศ เพศ : ชาย อายุ : 31 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : <div></div> <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
61	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : หญิง อายุ : 20 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับมอบหมาย ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษ - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องฝุ่นละอองและมลพิษ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
62	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : ชาย อายุ : 30 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
63	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : ประสงค์ไม่ระบุชื่อและ นามสกุล เพศ : ชาย อายุ : ไม่ระบุ ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
64	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
65	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : หญิง อายุ : 37 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้า ครัวเรือน ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
66	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง		ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
67	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : หญิง อายุ : 44 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้า ครัวเรือน ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
68	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
69	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	ชื่อผู้ตอบ : ประสงค์ไม่ระบุชื่อและ นามสกุล เพศ : หญิง อายุ : 50 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณี พิเศษ ทั้งระยะรื้อถอน ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ ได้แก่ ควรมีหน่วยงานรองรับหากมีเรื่องร้องเรียน - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และมีข้อเสนอแนะ เพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ ควรมีหน่วยงานรองรับหากมีเรื่อง ร้องเรียน
70	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
71	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
72	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
73	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : ชาย อายุ : 46 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : ██████████	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
74	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : ชาย อายุ : 32 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : ██████████	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
75	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : หญิง อายุ : 70 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้า ครัวเรือน ระดับการศึกษา : ██████████	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
76	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : หญิง อายุ : 51 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : ██████████	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
77	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : หญิง อายุ : 30 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้า ครัวเรือน ระดับการศึกษา : ██████████	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
78	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
79	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : หญิง อายุ : 45 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้า ครัวเรือน ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
80	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : ชาย อายุ : 31 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ ได้แก่ เรื่องฝุ่นละอองและ มลพิษจากการก่อสร้าง	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
81	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
82	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
83	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง <div></div>	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
84	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : หญิง อายุ : 42 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
85	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : ชาย อายุ : 30 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
86	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : ชาย อายุ : 22 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
87	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
88	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
89	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
90	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : เพศ : หญิง อายุ : 20 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา :	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
91	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น	-
92	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : เพศ : หญิง อายุ : 40 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้า ครัวเรือน ระดับการศึกษา :	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
93	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : เพศ : หญิง อายุ : 54 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา :	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ ในระยะรื้อถอน ได้แก่ ไม่ให้มีเสียงดังรบกวนเนื่องจากเป็น บ้านอยู่อาศัยมีผู้ใหญ่อายุ 87 ปี อาศัยอยู่ตลอดเวลา ไม่ให้มีการ สั่นสะเทือนหรือเกิดรอยร้าว ไม่ให้ฝุ่นละอองและมลพิษกระทบ มาถึงบ้าน ระยะก่อสร้าง ได้แก่ เรื่องเสียง การสั่นสะเทือน ฝุ่น ละออง/มลพิษ ต้องควบคุมให้ดี ระวังเรื่องอนุทินภัย ไฟไหม้ ระบบ ไฟฟ้า ระบบน้ำ ต้องไม่ให้มารบกวนผู้อยู่อาศัย และระยะดำเนินการ ได้แก่ ต้องระวังเรื่องการจราจรภายในซอย เนื่องจากต้องสัญจรผ่าน บริเวณซอย 23 เพื่อเลี่ยงรถติดริมถนน ควรจัดการจราจรให้ดี ไม่ให้ เดือดร้อนผู้อยู่อาศัย - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ ไม่ควรทำงาน ต่อเนื่องตลอดเวลา มีระยะเวลาเว้นว่างและไม่ทำในวันหยุด ควร ระวังเรื่องเสียงอย่างมาก เพราะมีผู้ใหญ่อาศัยอยู่ตลอดเวลา และต้อง ปิดล้อมให้ดีเนื่องจากบดบังทัศนียภาพหากต้องสร้างสูงขึ้น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้น บางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพ อากาศ และเสียงโดยมีข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมใน มาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ มีข้อเสนอแนะดังนี้ ควรเป็นผ้า คลุมที่ไม่ให้เกิดการฟุ้งกระจายของฝุ่น หากฝนตกลงมาอาจทำให้เกิด การฟุ้งกระจายและปนเปื้อนได้ ควรมีการตรวจสอบพนักงานเพราะ อาจมีการละเลยต่อหน้าที่ได้ และไม่มั่นใจในเรื่องการติดต่อได้ง่าย หรือได้ตลอดเวลาควรเพิ่มมาตรการในเรื่องนี้ ด้านเสียง มี ข้อเสนอแนะดังนี้ ไม่แน่ใจว่ามาตรการจะช่วยป้องกันเสียงได้ ควรมี ข้อมูลเลขที่บ้านไว้อ้างอิงด้วย และต้องมีมาตรการที่สามารถแก้ไขได้ รวดเร็วหากเกิดความเสียหาย และ ช่วงเวลาการขนส่งนานไป เนื่องจากช่วงเวลา 9.00-16.00 มีรถผ่านตลอดเวลา - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ บางส่วนยังไม่เพียงพอ ควรมี การปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ เสียง ความ

ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
						<p>สันตะเทือน การพังทลายของดิน การจัดการจราจร และด้านคนงานก่อสร้าง/ความเป็นส่วนตัว โดยข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ได้แก่ <u>ด้านคุณภาพอากาศ</u> มีข้อเสนอแนะดังนี้ ต้องไม่ให้ยานพาหนะขนส่งกีดขวางการจราจร ไม่ควรกองวัสดุหากฝนตกจะทำให้เกิดปนเปื้อน/ฟุ้งกระจาย ต้องตรวจสอบเครื่องขนตัวของรถที่ใช้งานตลอดเวลา ตรวจวัดฝุ่นอย่างน้อยอาทิตย์ละ 2 ครั้ง <u>ด้านเสียง</u> มีข้อเสนอแนะดังนี้ เวลาก่อสร้างควรเป็น 8.00-17.00 และควรมีพักระหว่างเวลาดังกล่าวด้วยเพื่อไม่ให้ต่อเนื่องนานเกินไป <u>ด้านความสันตะเทือน</u> มีข้อเสนอแนะดังนี้ ควรเป็น 8.00-17.00 และควรมีพักระหว่างเวลาดังกล่าวด้วยเพื่อไม่ให้ต่อเนื่องนานเกินไป หากเกิดความเสียหายควรแก้ไขโดยเร็ว <u>ด้านการพังทลายของดิน</u> มีข้อเสนอแนะดังนี้ หากเกิดความเสียหายควรแก้ไขโดยเร็ว <u>ด้านการจราจร</u> มีข้อเสนอแนะดังนี้ ต้องสามารถติดต่อได้ตลอดเวลาและต้องมีผู้รับสายด้วย ช่วงเวลาในการขนส่งนานเกินไปอาจกระทบต่อการจราจรได้ เพราะรถสัญจรมาก ด้านคนงานก่อสร้าง/ความเป็นส่วนตัวฯ มีข้อเสนอแนะดังนี้ แก่ออกกฎไม่พอดังต้องมีผู้ควบคุมและตรวจสอบตลอดเวลาว่าทำตามระเบียบที่วางไว้ สภาพรอยรั่วอาจจะกระทบในวงกว้างการถ่ายรูปอาจจะไม่ครบ</p> <ul style="list-style-type: none">- ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทั้งหมดมีความเพียงพอ- มีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ ได้แก่ เรื่องเสียง ต้องไม่ให้เกิดการรบกวนต้องใช้มาตรการทุกอย่างเพื่อไม่ให้กระทบผู้พักอาศัยตลอดเวลา เรื่องสันตะเทือน รอยร้าว ต้องไม่ให้เกิด เรื่องคุณภาพอากาศต้องควบคุมให้ดีเนื่องจากใช้เวลานานในการก่อสร้าง ต้องมีการจ่ายค่าชดเชยหรือเข้ามาดูแลพื้นที่หากพบปัญหาและแก้ไขโดยไม่ลังเล ไม่ควรปฏิเสธความรับผิดชอบ และ ต้องทำทัศนียภาพให้น่าดูให้มีการบ้อมให้ชัดเจน



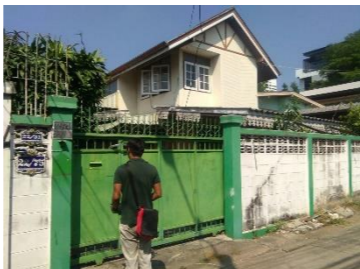











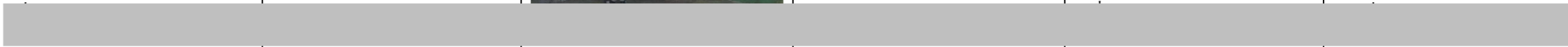



ตารางที่ 4 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0-100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ตำแหน่ง ในแผนที่	บ้าน/อาคาร/พื้นที่	ผู้ตอบแบบ สำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
94	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : หญิง อายุ : 48 ปี ตำแหน่ง : ตัวแทนที่ได้รับ มอบหมาย ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
95	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : ชาย อายุ : 28 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
96	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : หญิง อายุ : 32 ปี ตำแหน่ง : คู่สมรสของหัวหน้า ครัวเรือน ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็น กรณีพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
97	ทาวน์เฮ้าส์ ความสูง 4 ชั้น จำนวน 1 หลัง	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : ชาย อายุ : 61 ปี ตำแหน่ง : หัวหน้าครัวเรือน ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณี พิเศษ ในระยะรื้อถอน ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ ได้แก่ ฝุ่น ละออง - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มี ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ

ตารางที่ 5 สรุปลำดับการติดตามแบบสำรวจความคิดเห็นที่ยังไม่ได้รับของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ จำนวน 18 แห่ง

ลำดับ	ตำแหน่งในแผนที่สำรวจความคิดเห็น	บ้าน/อาคาร	วันศุกร์ที่ 25/1/2562 (สำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1)	วันจันทร์ที่ 28/1/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 1)	วันพฤหัสบดีที่ 31/1/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันเสาร์ที่ 2/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 3)	วันอังคารที่ 19/2/2562 (สำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันศุกร์ที่ 22/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 1)
1	8	ที่ดินบุคคลอื่น	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 
			วันพุธที่ 27/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันอาทิตย์ที่ 17/3/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 3)	วันศุกร์ที่ 31/5/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 4)	วันศุกร์ที่ 26/7/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 5)	วันศุกร์ที่ 31/1/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 6)	วันศุกร์ที่ 28/2/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 7)
			ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 

ตารางที่ 5 สรุปลำดับการติดตามแบบสำรวจความคิดเห็นที่ยังไม่ได้รับของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ จำนวน 18 แห่ง (ต่อ)

ลำดับ	ตำแหน่งในแผนที่สำรวจความคิดเห็น	บ้าน/อาคาร	วันศุกร์ที่ 25/1/2562 (สำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1)	วันจันทร์ที่ 28/1/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 1)	วันพฤหัสบดีที่ 31/1/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันเสาร์ที่ 2/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 3)	วันอังคารที่ 19/2/2562 (สำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันศุกร์ที่ 22/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 1)
2	36		ไม่พบผู้อาศัยฝากเอกสาร 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัยฝากเอกสาร 	ไม่พบผู้อาศัย 
								
			วันพุธที่ 27/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันพุธที่ 13/3/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันอาทิตย์ที่ 17/3/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 3)	วันอังคารที่ 19/3/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันศุกร์ที่ 31/5/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 4)	วันศุกร์ที่ 26/7/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 5)
			ไม่พบผู้อาศัย 	RC379748776TH 	ไม่พบผู้อาศัย 	RC379751090TH 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 
								
			วันอังคารที่ 20/9/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันศุกร์ที่ 31/1/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 6)	วันศุกร์ที่ 28/2/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 7)			
			RE571762375TH 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 			

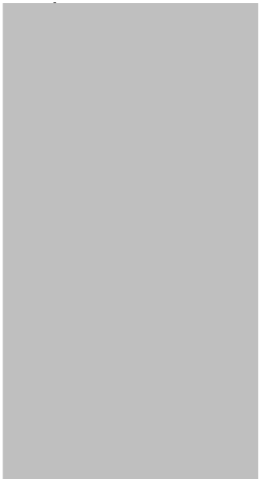







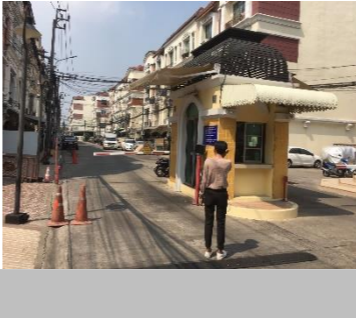


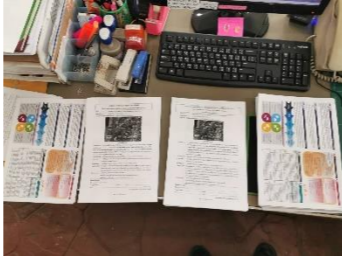
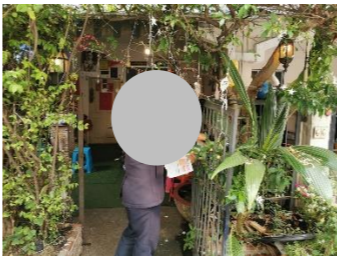

ตารางที่ 5 สรุปลำดับการติดตามแบบสำรวจความคิดเห็นที่ยังไม่ได้รับของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ จำนวน 18 แห่ง (ต่อ)

ลำดับ	ตำแหน่งในแผนที่สำรวจความคิดเห็น	บ้าน/อาคาร	วันศุกร์ที่ 25/1/2562 (สำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1)	วันจันทร์ที่ 28/1/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 1)	วันพฤหัสบดีที่ 31/1/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันเสาร์ที่ 2/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 3)	วันอังคารที่ 19/2/2562 (สำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันศุกร์ที่ 22/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 1)
3	51	ที่ดินบุคคลอื่น	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย พื้นที่ว่างเปล่า 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 
			วันพุธที่ 27/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันอาทิตย์ที่ 17/3/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 3)	วันศุกร์ที่ 31/5/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 4)	วันศุกร์ที่ 26/7/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 5)	วันศุกร์ที่ 31/1/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 6)	วันศุกร์ที่ 28/2/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 7)
			ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย 	ไม่พบผู้อาศัย (ชื่อผู้สำรวจ : ตัวแทน โครงการ)	ไม่พบผู้อาศัย 


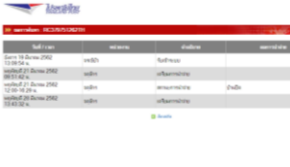









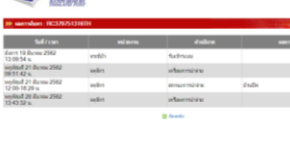



ตารางที่ 5 สรุปลำดับการติดตามแบบสำรวจความคิดเห็นที่ยังไม่ได้รับของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ จำนวน 18 แห่ง (ต่อ)

ลำดับ	ตำแหน่งในแผนที่สำรวจความคิดเห็น	บ้าน/อาคาร	วันศุกร์ที่ 25/1/2562 (สำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1)	วันจันทร์ที่ 28/1/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 1)	วันพฤหัสบดีที่ 31/1/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันเสาร์ที่ 2/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 3)	วันอังคารที่ 19/2/2562 (สำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันศุกร์ที่ 22/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 1)
4	58	อาคารอยู่อาศัยรวม ความสูง 7 ชั้น จำนวน 1 อาคาร	ไม่พบผู้อาศัย	ไม่พบผู้อาศัย	ไม่พบผู้อาศัย	ไม่พบผู้อาศัย	ไม่พบผู้อาศัย	ไม่พบผู้อาศัย
								
								
			วันพุธที่ 27/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันอาทิตย์ที่ 17/3/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 3)	วันศุกร์ที่ 31/5/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 4)	วันศุกร์ที่ 26/7/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 5)	วันศุกร์ที่ 31/1/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 6)	วันศุกร์ที่ 28/2/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 7)
			ไม่พบผู้อาศัย	ไม่พบผู้อาศัย	ไม่พบผู้อาศัย	ไม่พบผู้อาศัย	ไม่พบผู้อาศัย (ชื่อผู้สำรวจ : ตัวแทน โครงการ)	ไม่พบผู้อาศัย
								
								





ตารางที่ 5 สรุปลำดับการติดตามแบบสำรวจความคิดเห็นที่ยังไม่ได้รับของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ จำนวน 18 แห่ง (ต่อ)

ลำดับ	ตำแหน่งในแผนที่สำรวจความคิดเห็น	บ้าน/อาคาร	วันศุกร์ที่ 25/1/2562 (สำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1)	วันจันทร์ที่ 28/1/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 1)	วันพฤหัสบดีที่ 31/1/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันเสาร์ที่ 2/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 3)	วันอังคารที่ 19/2/2562 (สำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันศุกร์ที่ 22/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 1)
5 - 18	64, 66, 68, 70-72, 78, 81-83, 87-89 และ 91		พบนิติบุคคลเพื่อขออนุญาตสำรวจแบบสำรวจ 	ติดตามเอกสารที่ รปภ. 	ติดตามเอกสารที่ รปภ. 	ติดตามเอกสารที่ รปภ. 	พบนิติบุคคลเพื่อฝากแบบสำรวจให้ลูกบ้านเนื่องจากทางนิติจะดำเนินการแจกเอกสารเอง 	ติดตามเอกสารที่ รปภ. 
			วันพุธที่ 27/2/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 2)	วันพุธที่ 13/3/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันอาทิตย์ที่ 17/3/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 3)	วันอังคารที่ 19/3/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันศุกร์ที่ 31/5/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 4)	วันศุกร์ที่ 26/7/2562 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 5)
			ติดตามเอกสารที่ รปภ. 	รายละเอียดดังตารางที่ 6	ติดตามเอกสารที่ รปภ. 	รายละเอียดดังตารางที่ 6	พบนิติบุคคลเพื่อติดตามแบบสำรวจและขออนุญาตสำรวจแบบสำรวจในพื้นที่หมู่บ้านซึ่งไม่อนุญาตให้เข้าพื้นที่ 	พบนิติบุคคลเพื่อติดตามแบบสำรวจและขออนุญาตใช้สถานที่ออกบูธเพื่อสำรวจแบบสำรวจในพื้นที่หมู่บ้านและประชาสัมพันธ์โครงการ 
			วันอังคารที่ 20/9/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันศุกร์ที่ 31/1/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 6)		วันศุกร์ที่ 28/2/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 7)		
			รายละเอียดดังตารางที่ 6	พบนิติบุคคลเพื่อติดตามแบบสำรวจและขออนุญาตสำรวจแบบสำรวจในพื้นที่หมู่บ้าน ซึ่งผู้จัดการนิติบุคคลไม่อนุญาตให้เข้าสำรวจ แต่ให้จะ รปภ. ดำเนินการแจกแบบสำรวจแทน  		พบนิติบุคคลเพื่อติดตามแบบสำรวจและขออนุญาตสำรวจแบบสำรวจและประชาสัมพันธ์โครงการ 		

ตารางที่ 6 การติดตามทางไปรษณีย์แบบสำรวจความคิดเห็นที่ยังไม่ได้รับของของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ จำนวน 14 แห่ง ของหมู่บ้านกลางเมือง รัชดา-ลาดพร้าว

ลำดับ	ตำแหน่งในแผนที่สำรวจความคิดเห็น	บ้าน/อาคาร	วันพุธที่ 13/3/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันอังคารที่ 19/3/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันศุกร์ที่ 26/7/2562 (ติดตามความคิดเห็น)	วันอังคารที่ 20/9/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันศุกร์ที่ 28/2/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 7)
1	64		<div>RC379748949TH</div> 	<div>RC379751262TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 	<div>RE571761817TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 
2	69		<div>RC379748970TH</div> 	<div>RC379751293TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 	<div>RE571762344TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 
3	68		<div>RC379748997TH</div> 	<div>RC379751316TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 	<div>RE571762335TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 

ตารางที่ 6 การติดตามทางไปรษณีย์แบบสำรวจความคิดเห็นที่ยังไม่ได้รับของของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ จำนวน 14 แห่ง
ของหมู่บ้านกลางเมือง รัชดา-ลาดพร้าว (ต่อ)

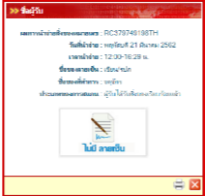
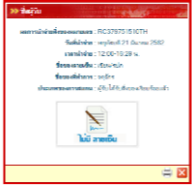








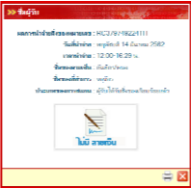
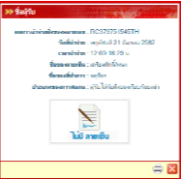



ลำดับ	ตำแหน่งในแผนที่สำรวจความคิดเห็น	บ้าน/อาคาร	วันพุธที่ 13/3/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันอังคารที่ 19/3/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันศุกร์ที่ 26/7/2562 (ติดตามความคิดเห็น)	วันอังคารที่ 20/9/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันศุกร์ที่ 28/2/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 7)
4	70		RC379749017TH 	RC379751333TH 	ไม่พบผู้อาศัย 	RE571762450TH 	ไม่พบผู้อาศัย 
5	71		RC379749025TH 	RC379751347TH 	ไม่พบผู้อาศัย 	RE571762260TH 	ไม่พบผู้อาศัย 
6	72		RC379749034TH 	RC379751355TH 	ไม่พบผู้อาศัย 	RE571762463TH 	ไม่พบผู้อาศัย 
7	78		RC379749096TH 	RC379751418TH 	พบผู้อาศัยยังไม่ตอบแบบสำรวจ 	RE571762446TH 	ไม่พบผู้อาศัย 

ตารางที่ 6 การติดตามทางไปรษณีย์แบบสำรวจความคิดเห็นที่ยังไม่ได้รับของของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ จำนวน 14 แห่ง

ของหมู่บ้านกลางเมือง รัชดา-ลาดพร้าว (ต่อ)

ลำดับ	ตำแหน่งในแผนที่สำรวจความคิดเห็น	บ้าน/อาคาร	วันพุธที่ 13/3/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันอังคารที่ 19/3/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันศุกร์ที่ 26/7/2562 (ติดตามความคิดเห็น)	วันอังคารที่ 20/9/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันศุกร์ที่ 28/2/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 7)
8	81		<div>RC379749122TH</div> 	<div>RC379751449TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 	<div>RE571761998TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 
9	82		<div>RC379749136TH</div> 	<div>RC379751452TH</div> 	<div>พบผู้อาศัยยังไม่ตอบแบบสำรวจ</div> 	<div>RE571762018TH</div> 	<div>พบผู้อาศัยยังไม่ตอบแบบสำรวจ</div> 
10	83		<div>RC379749140TH</div> 	<div>RC379751466TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 	<div>RE571761984TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 
11	87		<div>RC379749184TH</div> 	<div>RC379751506TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 	<div>RE571762619TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 

ตารางที่ 6 การติดตามทางไปรษณีย์แบบสำรวจความคิดเห็นที่ยังไม่ได้รับของของกลุ่มบ้าน/อาคาร/พื้นที่/สถานประกอบการที่อยู่ในระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ จำนวน 14 แห่ง
ของหมู่บ้านกลางเมือง รัชดา-ลาดพร้าว (ต่อ)

ลำดับ	ตำแหน่งในแผนที่สำรวจความคิดเห็น	บ้าน/อาคาร	วันพุธที่ 13/3/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันอังคารที่ 19/3/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันศุกร์ที่ 26/7/2562 (ติดตามความคิดเห็น)	วันอังคารที่ 20/9/2562 ส่งไปรษณีย์ EMS	วันศุกร์ที่ 28/2/2563 (ติดตามความคิดเห็น ครั้งที่ 7)
12	88		<div>RC379749198TH</div> 	<div>RC379751510TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 	<div>RE571762582TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 
13	89		<div>RC379749207TH</div> 	<div>RC379751523TH</div> 	<div>พบผู้อาศัยยังไม่ตอบแบบสำรวจ</div> 	<div>RE571762596TH</div> 	<div>ไม่พบผู้อาศัย</div> 
14	91		<div>RC379749224TH</div> 	<div>RC379751545TH</div> 	<div>พบผู้อาศัยยังไม่ตอบแบบสำรวจ</div> 	<div>RE571761763TH</div> 	<div>พบผู้อาศัยยังไม่ตอบแบบสำรวจ</div> 



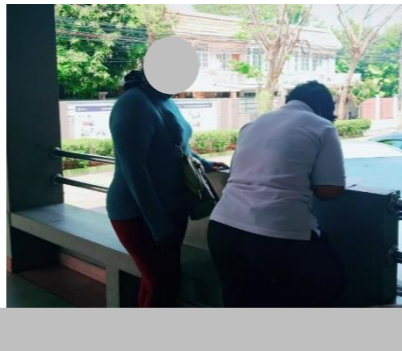




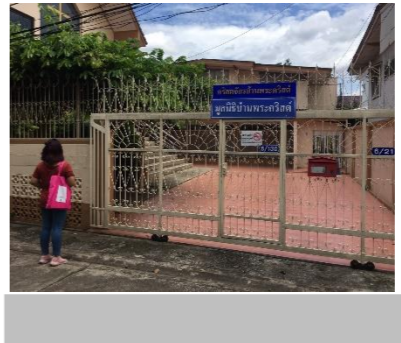
ภาคผนวก ถ-1.2

ข้อมูลของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น
และข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ
ของกลุ่มพื้นที่อ่อนไหว
ที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร
จากขอบเขตพื้นที่โครงการ





ตารางที่ 1 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มพื้นที่อ่อนไหวในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ

หน่วยงาน	การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)				
	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น
	แสดงความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดงความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก			
		อยู่ห่างไกลไม่ได้ รับผลกระทบ	ไม่เกี่ยวข้องต่อการ ดำเนินงานของ หน่วยงาน	สามารถสร้างโครงการได้แต่ ต้องสร้างให้ดีและกำชับให้ ปฏิบัติตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด			อยู่ห่างไกลไม่ได้ รับผลกระทบ	ไม่เกี่ยวข้องต่อการ ดำเนินงานของ หน่วยงาน	สามารถสร้างโครงการได้แต่ ต้องสร้างให้ดีและกำชับให้ ปฏิบัติตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	
1. สถานศึกษา จำนวน 1 แห่ง										
1.1 โรงเรียนบิคอนเฮาส์แฉ่มสอาด	✓					✓				
2. ศาสนสถาน จำนวน 1 แห่ง										
2.1 คริสตจักรบ้านพระคริสต์	✓					✓				
3. หน่วยงานด้านสาธารณสุข จำนวน 1 แห่ง										
3.1 ศูนย์สุขภาพชุมชนคลองน้ำแก้ว	✓					✓				
รวม	3	-	-	-	3	3	-	-	-	3
	3					3				
	3					3				

ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มพื้นที่อ่อนไหวในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ

ลำดับที่	หน่วยงาน	ผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)	การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)		
1. สถานศึกษา จำนวน 1 แห่ง						
1.1	โรงเรียนบิคอนเฮาส์แยมสอาด ตั้งอยู่เลขที่ 90/335 ถนนวิภาวดีรังสิต ซอย 20 แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 http://www.bys.ac.th โทรศัพท์ 0-2277-5405, 0-2690-0295 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : หญิง อายุ : 24 ปี ตำแหน่ง : ชุกรการ-การเงิน (ได้รับมอบหมายจากผู้อำนวยการ เนื่องจากบริษัทที่ปรึกษาส่งหนังสือ ถึงผู้อำนวยการโดยตรง)	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
2. ศาสนสถาน จำนวน 1 แห่ง						
2.1	คริสตจักรบ้านพระคริสต์ ตั้งอยู่เลขที่ 6/21 ซอยลาดพร้าว 25 แขวง 1 แขวงจันทระเกษม เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทรศัพท์ : 02 511 1749 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : ชาย อายุ : ไม่ระบุ ตำแหน่ง : ศิษยาภิบาล	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ

ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มพื้นที่อ่อนไหวในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับที่	หน่วยงาน	ผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)	การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)		
3. หน่วยงานด้านสาธารณสุข จำนวน 1 แห่ง						
3.1	ศูนย์สุขภาพชุมชนคลองน้ำแก้ว ตั้งอยู่ซอยลาดพร้าว 42 แยก 10 แขวงสามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : หญิง อายุ : ไม่ระบุ ตำแหน่ง : เภรัญญิก (ได้รับมอบหมายจากประธาน เนื่องจากบริษัทที่ปรึกษาส่งหนังสือถึง ประธานโดยตรง)	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ



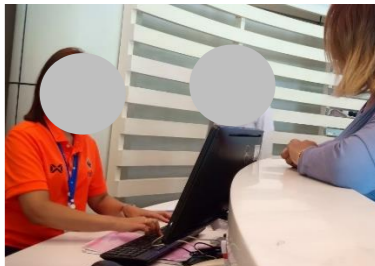
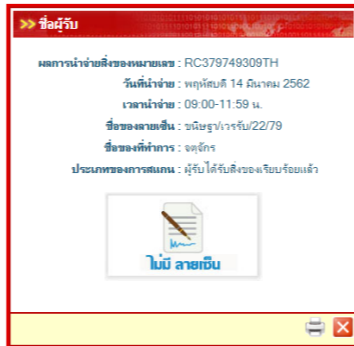
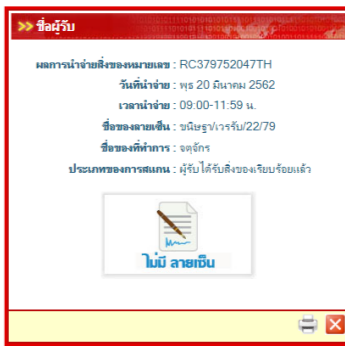
ภาคผนวก ถ-1.3

ข้อมูลของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น
และข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ
ของกลุ่มหน่วยงานราชการ
ที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร
จากขอบเขตพื้นที่โครงการ




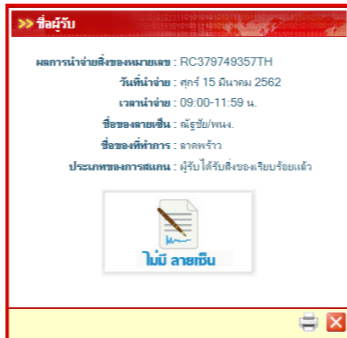
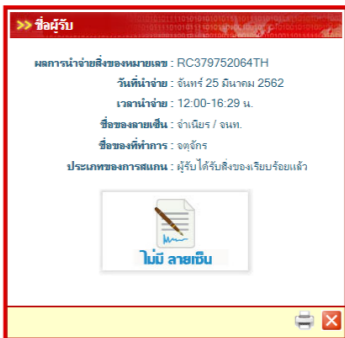
ตารางที่ 1 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มหน่วยงานราชการ/สถานที่สำคัญที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ

หน่วยงาน	การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)				
	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น
	แสดงความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดงความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก			
		อยู่ห่างไกลไม่ได้ รับผลกระทบ	ไม่เกี่ยวข้องต่อการ ดำเนินงานของ หน่วยงาน	สามารถสร้างโครงการได้แต่ ต้องสร้างให้ดีและกำชับให้ ปฏิบัติตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด			อยู่ห่างไกลไม่ได้ รับผลกระทบ	ไม่เกี่ยวข้องต่อการ ดำเนินงานของ หน่วยงาน	สามารถสร้างโครงการได้แต่ ต้องสร้างให้ดีและกำชับให้ ปฏิบัติตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	
1. สำนักงานคณะกรรมการกำกับและ ส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย					✓					✓
2. กรมส่งเสริมการส่งออก					✓					✓
3. การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย	✓					✓				
4. สถานีดับเพลิงลาดพร้าว	✓					✓				
5. ศาลอาญา					✓					✓
รวม	2	-	-	-	3	2	-	-	-	3
	2					2				
	5					5				



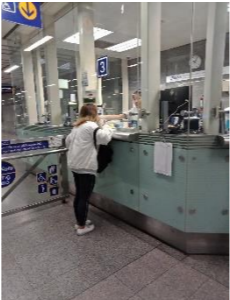


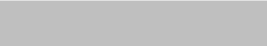


ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มหน่วยงานราชการ/สถานที่สำคัญที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ

ลำดับที่	หน่วยงาน	ผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ					
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)			
1.	<div>สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย ตั้งอยู่เลขที่ 22/79 ซอยรัชดาภิเษก 32 แขวงจันทระเกษม เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทรศัพท์ : 02 515 3999 http://www.oic.or.th</div> <div></div>	-	<div>ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น เนื่องจากอยู่ระหว่างรอผู้มีอำนาจของ หน่วยงานตอบแบบสำรวจ</div> <div></div>	<div>ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น เนื่องจากอยู่ระหว่างรอผู้มีอำนาจของ หน่วยงานตอบแบบสำรวจ</div> <div></div>	<div>เนื่องจากบริษัทที่ปรึกษาดำเนินการติดตามแบบสำรวจความคิดเห็น โดยการเข้าพบผู้รับผิดชอบโดยตรงในหน่วยงาน และการโทรศัพท์สอบถามความคืบหน้าจากหมายเลขโทรศัพท์ที่ได้รับทราบ มา ซึ่งในปัจจุบันยังไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็นตอบกลับ บริษัทที่ปรึกษาจึงส่งแบบสำรวจความคิดเห็น ไปทางไปรษณีย์ ประเภทลงทะเบียน จำนวน 2 ครั้ง ดังนี้</div> <div>วันพุธที่ 13 มี.ค. 2562 หมายเลขไปรษณีย์ : RC379749309TH สถานะ : ได้รับจดหมายเรียบร้อย เมื่อวันที่ 14 มี.ค. 2562</div> <div></div>		<div>วันอังคารที่ 19 มี.ค. 2562 หมายเลขไปรษณีย์ : RC379752047TH สถานะ : ได้รับจดหมายเรียบร้อย เมื่อวันที่ 20 มี.ค. 2562</div> <div></div>	




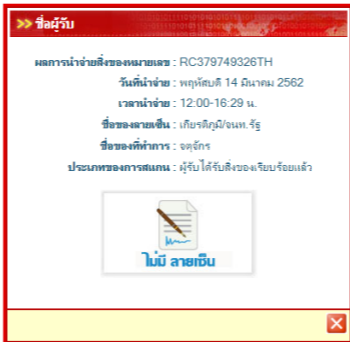
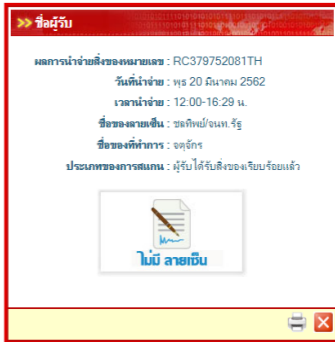
ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มหน่วยงานราชการ/สถานที่สำคัญที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับที่	หน่วยงาน	ผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
2.	<div>กรมส่งเสริมการส่งออก</div> <div>ตั้งอยู่เลขที่ 22/77 ถนนรัชดาภิเษก</div> <div>เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900</div> <div>โทรศัพท์ : 0-2507-7999</div> <div>โทรสาร : 0-2547-5657</div> <div>www.ditp.go.th</div> <div></div>	-	<div>ไม่ได้รับ</div> <div>แบบสำรวจความคิดเห็น</div> <div>เนื่องจากอยู่ระหว่างรอผู้มีอำนาจของ</div> <div>หน่วยงานตอบแบบสำรวจ</div>	<div>ภาพถ่ายการส่งแบบสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1</div> <div></div> <div></div>	<div>ไม่ได้รับ</div> <div>แบบสำรวจความคิดเห็น</div> <div>เนื่องจากอยู่ระหว่างรอผู้มีอำนาจของ</div> <div>หน่วยงานตอบแบบสำรวจ</div>	<div>ภาพถ่ายการส่งแบบสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2</div> <div></div> <div></div>
			<div>เนื่องจากบริษัทที่ปรึกษาคำเนินการติดตามแบบสำรวจความคิดเห็น โดยการเข้าพบผู้รับผิดชอบโดยตรงในหน่วยงาน และการโทรศัพท์สอบถามความคืบหน้าจากหมายเลขโทรศัพท์ที่ได้รับทราบมา ซึ่งในปัจจุบันยังไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็นตอบกลับ บริษัทที่ปรึกษาจึงส่งแบบสำรวจความคิดเห็น ไปทางไปรษณีย์ ประเภทลงทะเบียน จำนวน 2 ครั้ง ดังนี้</div> <div><div>วันพุธที่ 13 มี.ค. 2562</div><div>หมายเลขไปรษณีย์ : RC379749357TH</div><div>สถานะ : ได้รับจดหมายเรียบร้อย เมื่อวันที่ 15 มี.ค. 2562</div><div></div></div> <div><div>วันอังคารที่ 19 มี.ค. 2562</div><div>หมายเลขไปรษณีย์ : RC379752064TH</div><div>สถานะ : ได้รับจดหมายเรียบร้อย เมื่อวันที่ 25 มี.ค. 2562</div><div></div></div>			

ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มหน่วยงานราชการ/สถานที่สำคัญที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับที่	หน่วยงาน	ผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
3.	การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย สถานีลาดพร้าว ตั้งอยู่บริเวณสี่แยกรัชดา-ลาดพร้าว แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทรศัพท์ : 0 2716 4044 www.mrta.co.th 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : หญิง อายุ : 29 ปี ตำแหน่ง : เจ้าหน้าที่ (ได้รับมอบหมายจากผู้ว่าการฯ เนื่องจากบริษัทที่ปรึกษาส่งหนังสือ ถึงผู้ว่าการฯ โดยตรง)	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ
4.	สถานีดับเพลิงลาดพร้าว ตั้งอยู่เลขที่ 1199, 1076 ถนนพลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทรศัพท์ : 02 511 0032 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : ชาย ตำแหน่ง : เจ้าพนักงานป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยชำนาญงาน (ได้รับมอบหมายจากหัวหน้าสถานี เนื่องจากบริษัทที่ปรึกษาส่งหนังสือ ถึงหัวหน้าสถานีโดยตรง)	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- หากโครงการเกิดขึ้นต้องการให้โครงการดูแล และระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษในด้านต่าง ๆ ดังนี้ <u>ระยะรื้อถอน</u> ได้แก่ การปฏิบัติงานที่มีประกาย ไฟอาจทำให้เกิดเพลิงไหม้ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ

ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มหน่วยงานราชการ/สถานที่สำคัญที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับที่	หน่วยงาน	ผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
5.	ศาลอาญา ตั้งอยู่ถนนรัชดาภิเษก แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทรศัพท์ : 02 541 2284-90 โทรสาร : 02-512 8346 http://www.crimc.coj.go.th 	-	ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น เนื่องจากอยู่ระหว่างรอผู้มีอำนาจของ หน่วยงานตอบแบบสำรวจ		ไม่ได้รับ แบบสำรวจความคิดเห็น เนื่องจากอยู่ระหว่างรอผู้มีอำนาจของ หน่วยงานตอบแบบสำรวจ	
			เนื่องจากบริษัทที่ปรึกษาดำเนินการติดตามแบบสำรวจความคิดเห็น โดยการเข้าพบผู้รับผิดชอบโดยตรงในหน่วยงาน และการโทรศัพท์สอบถามความคืบหน้าจากหมายเลขโทรศัพท์ที่ได้รับทราบมา ซึ่งในปัจจุบันยังไม่ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็นตอบกลับ บริษัทที่ปรึกษาจึงส่งแบบสำรวจความคิดเห็น ไปทางไปรษณีย์ ประเภทลงทะเบียน จำนวน 2 ครั้ง ดังนี้ <div><div>วันพุธที่ 13 มี.ค. 2562 หมายเลขไปรษณีย์ : RC379749326TH สถานะ : ได้รับจดหมายเรียบร้อย เมื่อวันที่ 14 มี.ค. 2562 </div><div>วันอังคารที่ 19 มี.ค. 2562 หมายเลขไปรษณีย์ : RC379752081TH สถานะ : ได้รับจดหมายเรียบร้อย เมื่อวันที่ 20 มี.ค. 2562 </div></div>			




ภาคผนวก ถ-1.4

ข้อมูลของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น
และข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ
ของกลุ่มผู้นำชุมชนที่อยู่ในระยะ 100 เมตร
จากขอบเขตพื้นที่โครงการ

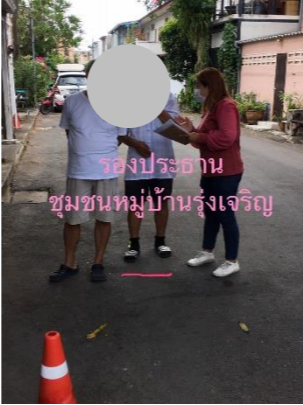
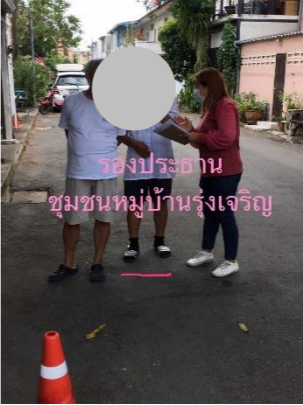





ตารางที่ 1 สรุปจำนวนผลการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มผู้นำชุมชน/หมู่บ้านจัดสรรที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ

ชุมชน / หมู่บ้านจัดสรร	การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)					การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)				
	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น				ไม่ได้รับ แบบสำรวจ ความคิดเห็น
	แสดงความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก				แสดงความ คิดเห็น	ไม่ประสงค์แสดงความคิดเห็น เนื่องจาก			
		อยู่ห่างไกลไม่ได้ รับผลกระทบ	ไม่เกี่ยวข้องต่อการ ดำเนินงานของ ชุมชน/หมู่บ้าน	สามารถสร้างโครงการได้แต่ ต้องสร้างให้ดีและกำชับให้ ปฏิบัติตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด			อยู่ห่างไกลไม่ได้ รับผลกระทบ	ไม่เกี่ยวข้องต่อการ ดำเนินงานของ ชุมชน/หมู่บ้าน	สามารถสร้างโครงการได้แต่ ต้องสร้างให้ดีและกำชับให้ ปฏิบัติตามมาตรการฯอย่าง เคร่งครัด	
1. ชุมชน จำนวน 3 แห่ง										
1.1 ชุมชนรุ่งเจริญ	✓ (3 ตัวอย่าง)					✓ (3 ตัวอย่าง)				
1.2 ชุมชนอยู่เจริญพัฒนา	✓ (3 ตัวอย่าง)					✓ (3 ตัวอย่าง)				
1.3 ชุมชนคลองน้ำแก้ว	✓ (3 ตัวอย่าง)					✓ (3 ตัวอย่าง)				
2. หมู่บ้านจัดสรร จำนวน 3 แห่ง										
2.1 หมู่บ้านกฤติกร	✓ (2 ตัวอย่าง)					✓ (2 ตัวอย่าง)				
2.2 หมู่บ้านกลางเมืองแยกราชดาลาดพร้าว	✓ (1 ตัวอย่าง)					✓ (1 ตัวอย่าง)				
2.3 หมู่บ้านอยู่เจริญพัฒนา	✓ (1 ตัวอย่าง)					✓ (1 ตัวอย่าง)				
รวม	6 แห่ง (13 ตัวอย่าง)	-	-	-	-	6 แห่ง (13 ตัวอย่าง)	-	-	-	-
	6 แห่ง (13 ตัวอย่าง)					6 แห่ง (13 ตัวอย่าง)				
	6 แห่ง (13 ตัวอย่าง)					6 แห่ง (13 ตัวอย่าง)				

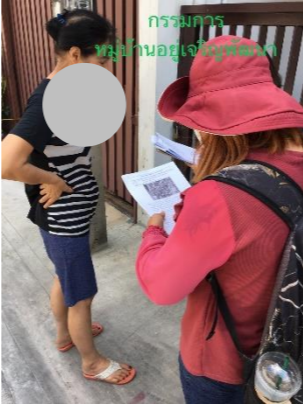




ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มผู้นำชุมชน/หมู่บ้านจัดสรรที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ

ลำดับที่	ชุมชน / หมู่บ้านจัดสรร	ผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
1. ชุมชน จำนวน 3 แห่ง						
1.1	<div>ชุมชนรุ่งเจริญ</div> 	ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : ชาย อายุ : 71 ปี ตำแหน่ง : ประธานชุมชน ระดับการศึกษา : <div></div>	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  <div></div>	- มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ เฉพาะระยะก่อสร้าง ได้แก่ การจราจร และการขนส่งอุปกรณ์ การก่อสร้างและขุดดิน - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  <div></div>	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ การจัดการมูลฝอย การจราจร แต่ไม่ได้แจ้งข้อเสนอแนะที่จะให้แก้ไขปรับปรุง/เพิ่มเติมในมาตรการฯ ในด้านนี้ - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทั้งหมดมีความเพียงพอ - ไม่มีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ
		ชื่อผู้ตอบ : <div></div> เพศ : หญิง อายุ : 61 ปี ตำแหน่ง : ประธานสัมพันธ์ชุมชน ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) <div></div>	- มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ ในระยะรื้อถอนอาคารเดิม ได้แก่ ฝุ่นละออง และระยะก่อสร้าง ได้แก่ ควบคุมดูแลเรื่องฝุ่นละออง และเสียดินที่ติดตามล้อรถบรรทุก - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ คิดว่าห่างไกลกัน ซอยห่างกัน คิดว่าน่าจะยังไม่สร้างช่วงนี้ เพราะฝุ่นเยอะมากช่วงนี้ กังวลเสียดินที่เลอะเทอะจากรถบรรทุก กังวลการจราจรติดขัดเล็กน้อย	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) <div></div>	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทั้งหมดมีความเพียงพอ - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ คุณภาพอากาศ โดยมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ให้คลุมกันฝุ่นทั้งดึก - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทั้งหมดมีความเพียงพอ - ไม่มีความคิดเห็นและข้อเสนอแนะสำหรับโครงการ






ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มผู้นำชุมชน/หมู่บ้านจัดสรรที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับที่	ชุมชน / หมู่บ้านจัดสรร	ผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
		ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : ชาย อายุ : 72 ปี ตำแหน่ง : รองประธานชุมชน ระดับการศึกษา : ██████████	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแล และระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ อยากให้รักษามาตรการตามที่ประกาศไว้
1.2		ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : ชาย อายุ : 67 ปี ตำแหน่ง : รองประธานชุมชน ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแล และระมัดระวังเป็นพิเศษ - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ อาจจะมีเรื่องการจราจรติดขัดนิดหน่อย	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ ให้ควบคุมการจราจรให้ดี เพื่อลดปัญหาจราจรติด
		ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : หญิง อายุ : 63 ปี ตำแหน่ง : กรรมการชุมชน ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแล และระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ





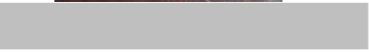


ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มผู้นำชุมชน/หมู่บ้านจัดสรรที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับที่	ชุมชน / หมู่บ้านจัดสรร	ผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
		ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : หญิง อายุ : 62 ปี ตำแหน่ง : กรรมการชุมชน ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแล และระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
1.3		ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : หญิง อายุ : 52 ปี ตำแหน่ง : เภรัญญิก ระดับการศึกษา : มัธยมศึกษาตอน ปลาย/ปวช. (ได้รับมอบหมายจากประธานชุมชน เนื่องจากบริษัทที่ปรึกษาส่งหนังสือ ถึงประธานชุมชนโดยตรง)	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแล และระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
		ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : ชาย อายุ : 55 ปี ตำแหน่ง : รองประธานชุมชน ระดับการศึกษา : มัธยมศึกษาตอน ปลาย/ปวช.	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) ██████████	- มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและ ระมัดระวังเป็นพิเศษ เฉพาะระยะก่อสร้าง ได้แก่ ความคุมฝุ่นละอองให้ดี - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ กังวลเรื่องฝุ่นละออง	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) ██████████	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มี ความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุง เพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ โดยมี ข้อเสนอแนะให้เพิ่มรั้วเมทัลชีท สูง 12 เมตร - ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ เห็นว่าร่าง มาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่ มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม






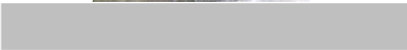
ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มผู้นำชุมชน/หมู่บ้านจัดสรรที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับที่	ชุมชน / หมู่บ้านจัดสรร	ผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
		ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : หญิง อายุ : 55 ปี ตำแหน่ง : กรรมการชุมชน ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสมและไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
2. หมู่บ้านจัดสรร จำนวน 3 แห่ง						
2.1		ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : หญิง อายุ : ไม่ระบุ ตำแหน่ง : กรรมการหมู่บ้าน ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) 	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสมและไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ
		ชื่อผู้ตอบ : ██████████ เพศ : ชาย อายุ : 64 ปี ตำแหน่ง : ประธานหมู่บ้าน ระดับการศึกษา : ██████████	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) ██████████	- มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นพิเศษ ในระยะรื้อถอนอาคารเดิม ได้แก่ ถ้าเป็นไปได้ให้ดำเนินการขนถ่ายมีฝ้ายคลุมกันฝุ่นฟุ้งกระจาย และควรทำในเวลาทำงานหรือทำในวันหยุด และในระยะก่อสร้าง ได้แก่ ไม่ควรทำในเวลากลางวัน และควรทำในเวลารดไม่ติด - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ ได้แก่ ควรหลีกเลี่ยงเวลารดติด ควรจัดเวลาขนถ่ายหรือขนขยะในเวลาที่เหมาะสม	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น) ██████████	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ โดยมีข้อเสนอแนะว่าต้องทำให้มากกว่านี้เพราะฝุ่นจะฟุ้งให้ดูแลเศษวัสดุให้ดี ด้านความั่นสะเทือน โดยมีข้อเสนอแนะว่าควรแจ้งให้ทุกคนโดยรอบบริเวณเพื่อทราบระยะเวลาการก่อสร้าง - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ โดยมี

ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มผู้นำชุมชน/หมู่บ้านจัดสรรที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับที่	ชุมชน / หมู่บ้านจัดสรร	ผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
						ข้อเสนอแนะว่าต้องทำให้มากกว่านี้เพราะฝุ่นจะฟุ้งให้ดูแลเศษวัสดุให้ดี ด้านความสั่นสะเทือน โดยมีข้อเสนอแนะว่าควรแจ้งให้ทุกคนโดยรอบบริเวณเพื่อทราบระยะเวลาการก่อสร้าง - ระยะก่อสร้าง และระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม - มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ได้แก่ ควรมีจุดฉีดน้ำอัดโนมิติเพื่อให้ลดปริมาณฝุ่นละอองในอากาศลงทำงานในช่วงที่ไม่ใช่เวลาอน
2.2	หมู่บ้านกลางเมืองแยกรัชดาลาดพร้าว 	ชื่อผู้ตอบ  เพศ : หญิง อายุ : 54 ปี ตำแหน่ง : ผู้จัดการหมู่บ้าน ระดับการศึกษา : 	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  	- หากโครงการเกิดขึ้นต้องการให้โครงการดูแลและระมัดระวังเป็นกรณีพิเศษในด้านต่าง ๆ ดังนี้ ระยะรื้อถอน ได้แก่ ฝุ่นละอองคลุ้งไปทั่ว ระยะก่อสร้าง ได้แก่ เสียงดังจากการลงเข็ม และระยะดำเนินการ ได้แก่ ความปลอดภัย - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  	- ระยะรื้อถอน เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ ด้านคุณภาพอากาศ มีข้อเสนอแนะให้ล้างล้อรถขนส่ง ปิดคลุมรถบรรทุกดิน และล้างทำความสะอาดหน้าโครงการ - ระยะก่อสร้าง เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ 1. เสียง มีข้อเสนอแนะการทำงานหลังเวลา 18.00 ควรเป็นงานที่เกิดเสียงน้อย 2. ความสั่นสะเทือน มีข้อเสนอแนะ หากเกิดความเสียหายให้มีประกันที่พอเพียง 3. การพังทลายของดิน มีข้อเสนอแนะ หากเกิดความเสียหายให้มีประกันที่พอเพียง 4. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย มีข้อเสนอแนะ ให้ใช้เจ้าหน้าที่ที่มีความรู้ความชำนาญในการติดตั้งและควบคุมเครน - ระยะดำเนินการ เห็นว่าร่างมาตรการฯ ส่วนใหญ่มีความเพียงพอ ยกเว้นบางด้านที่ควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมมาตรการฯ ได้แก่ การจัดการน้ำเสีย มีข้อเสนอแนะ ควรมีจุลินทรีย์ในการกำจัดไขมัน

ตารางที่ 2 สรุปข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการของกลุ่มผู้นำชุมชน/หมู่บ้านจัดสรรที่อยู่ในระยะ 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ (ต่อ)

ลำดับที่	ชุมชน / หมู่บ้านจัดสรร	ผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น	ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับโครงการ			
			การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 1 (ข้อห่วงกังวล/ความคิดเห็นต่อโครงการ)		การสำรวจความคิดเห็น ครั้งที่ 2 (ความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม)	
2.3	หมู่บ้านอยู่เจริญพัฒนา 	ชื่อผู้ตอบ :  เพศ : หญิง อายุ : ไม่ระบุ ตำแหน่ง : กรรมการหมู่บ้าน ระดับการศึกษา : ไม่ระบุ (ได้รับมอบหมายจากประธานหมู่บ้านเนื่องจากบริษัทที่ปรึกษาส่งหนังสือถึงประธานหมู่บ้านโดยตรง)	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  	- ไม่มีข้อห่วงกังวลที่ต้องการให้โครงการดูแล และระมัดระวังเป็นพิเศษ - ไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ	ได้รับแบบสำรวจความคิดเห็น (แสดงความคิดเห็น)  	- ร่างมาตรการฯ ทุกด้านมีความเพียงพอเหมาะสม และไม่มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ

ภาคผนวก ถ-1.5

ผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการ
ของทุกกลุ่ม

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา									
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	ผลกระทบทางบวกจากการดำเนินโครงการ																				
	1.1 ประชาชนมีทางเลือกในการที่อยู่เพิ่มขึ้น																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	2	100.0	4	80.0	33	56.9	7	36.8	1	25.0	7	100.0	3	42.9	0	0.0				
	(2) มีผลกระทบ	0	0.0	1	20.0	25	43.1	12	63.2	3	75.0	0	0.0	4	57.1	1	100.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	4	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	5	20.0	5	41.7	1	33.3	0	0.0	2	50.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	4	16.0	3	25.0	2	66.7	0	0.0	2	50.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	1	100.0	16	64.0	4	33.3	0	0.0	0	0.0	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				
	- 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				
	รวม	0	0.0	1	100.0	25	100.0	12	100.0	3	100.0	0	0.0	4	100.0	1	100.0				
	ค่าเฉลี่ย	0.00		3.00		2.44		1.92		1.67		0.00		1.50		3.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.821		0.900		0.577		0.000		0.577		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ไม่ได้รับผลกระทบ		ปานกลาง		น้อย		น้อย		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อยที่สุด		ปานกลาง					
	1.2 เกิดการจ้างงานในชุมชนมากขึ้น																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	2	100.0	4	80.0	34	58.6	9	47.4	3	60.0	5	71.4	2	28.6	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	0	0.0	1	20.0	24	41.4	10	52.6	2	40.0	2	28.6	5	71.4	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	5	20.8	5	50.0	0	0.0	0	0.0	3	60.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	7	29.2	2	20.0	1	50.0	2	100.0	2	40.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	1	100.0	12	50.0	2	20.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	10.0	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				
	รวม	0	0.0	1	100.0	24	100.0	10	100.0	2	100.0	2	100.0	5	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	0.00		3.00		2.29		1.90		2.50		2.00		1.40		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.806		1.101		0.707		0.000		0.548		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ไม่ได้รับผลกระทบ		ปานกลาง		น้อย		น้อย		น้อย		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับผลกระทบ					

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}		1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}		1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง							
										1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา	
		N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	1.3 เกิดรายได้จากการขายสินค้าและบริการให้ผู้พักอาศัยในโครงการ																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	2	100.0	4	80.0	32	55.2	11	57.9	2	40.0	7	100.0	2	28.6	1	100.0
	(2) มีผลกระทบ	0	0.0	1	20.0	26	44.8	8	42.1	3	60.0	0	0.0	5	71.4	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	6	23.0	5	62.5	2	66.7	0	0.0	2	40.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	10	38.5	2	25.0	1	33.3	0	0.0	2	40.0	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	1	100.0	10	38.5	1	12.5	0	0.0	0	0.0	1	20.0	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
	- 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
	รวม	0	0.0	1	100.0	26	100.0	8	100.0	3	100.0	0	0.0	5	100.0	0	0.0
	ค่าเฉลี่ย	0.00		3.00		2.15		1.50		1.33		0.00		1.80		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.784		0.756		0.577		0.000		0.837		0.000	
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ไม่ได้รับผลกระทบ		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ	
	1.4 ชุมชนเจริญและพัฒนาไปมากกว่าเดิม																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	2	100.0	4	80.0	31	53.4	10	52.6	3	60.0	5	71.4	3	42.9	1	100.0
	(2) มีผลกระทบ	0	0.0	1	20.0	27	46.6	9	47.4	2	40.0	2	28.6	4	57.1	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	7	25.9	0	0.0	1	50.0	1	50.0	2	50.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	9	33.3	6	66.7	1	50.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	1	100.0	11	40.8	3	33.3	0	0.0	1	50.0	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
	- 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
	รวม	0	0.0	1	100.0	27	100.0	9	100.0	2	100.0	2	100.0	4	100.0	0	0.0
	ค่าเฉลี่ย	0.00		3.00		2.15		2.33		1.50		2.00		1.50		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.818		0.500		0.707		1.414		0.577		0.000	
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ไม่ได้รับผลกระทบ		ปานกลาง		น้อย		น้อย		น้อยที่สุด		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับผลกระทบ	

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง											
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา								
						N = 2	N = 5	N = 58	N = 19	N = 5	N = 7	N = 7	N = 1				
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	1.5 ธุรกิจการค้าในละแวกใกล้เคียงดีขึ้นตามไปด้วย																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	2	100.0	4	80.0	28	48.3	14	73.7	2	40.0	7	100.0	5	71.4	1	100.0
	(2) มีผลกระทบ	0	0.0	1	20.0	30	51.7	5	26.3	3	60.0	0	0.0	2	28.6	0	0.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	9	30.0	2	40.0	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	9	30.0	2	40.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0
	- ปานกลาง	0	0.0	1	100.0	12	40.0	1	20.0	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	2	66.7	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
	รวม	0	0.0	1	100.0	30	100.0	5	100.0	3	100.0	0	0.0	2	100.0	0	0.0
	ค่าเฉลี่ย	0.00		3.00		2.10		1.80		3.00		0.00		2.00		0.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.845		0.837		1.732		0.000		0.000		0.000	
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ไม่ได้รับผลกระทบ		ปานกลาง		น้อย		น้อย		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ	

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา									
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพในทางลบจากการดำเนินโครงการ																					
	2.1 ระยะรื้อถอน																				
	2.1.1 ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	0	0.0	0	0.0	25	43.1	4	21.1	0	0.0	0	0.0	2	28.6	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	2	100.0	5	100.0	33	56.9	15	78.9	5	100.0	7	100.0	5	71.4	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	10	30.3	7	46.7	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	11	33.3	2	13.3	2	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	1	20.0	12	36.4	6	40.0	2	40.0	0	0.0	2	40.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	28.6	3	60.0	0	0.0				
	- มากที่สุด	2	100.0	4	80.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	71.4	0	0.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	33	100.0	15	100.0	5	100.0	7	100.0	5	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	5.00		4.60		2.06		1.93		2.20		4.71		3.60		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.894		0.827		0.961		0.837		0.488		0.548		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	มากที่สุด		มากที่สุด		น้อย		น้อย		น้อย		มากที่สุด		มาก		ไม่ได้รับผลกระทบ					
	2.1.2 เสียงดังรบกวน																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	0	0.0	0	0.0	23	39.7	10	52.6	2	40.0	0	0.0	1	14.3	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	2	100.0	5	100.0	35	60.3	9	47.4	3	60.0	7	100.0	6	85.7	0	0.0				
		2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	15	42.8	4	44.4	0	0.0	0	0.0	2	33.3	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	10	28.6	5	55.6	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	1	20.0	10	28.6	0	0.0	1	33.3	0	0.0	3	50.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	42.9	1	16.7	0	0.0				
	- มากที่สุด	2	100.0	4	80.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	57.1	0	0.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	35	100.0	9	100.0	3	100.0	7	100.0	6	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	5.00		4.60		1.86		1.56		2.33		4.57		2.50		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.894		0.845		0.527		0.577		0.535		1.225		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	มากที่สุด		มากที่สุด		น้อย		น้อย		น้อย		มากที่สุด		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ					

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา												
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.1.3 ความสั่นสะเทือน																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	4	80.0	24	41.4	13	68.4	2	40.0	5	71.4	1	14.3	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	1	20.0	34	58.6	6	31.6	3	60.0	2	28.6	6	85.7	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	12	35.3	3	50.0	2	66.7	0	0.0	3	50.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	9	26.5	2	33.3	1	33.3	2	100.0	2	33.3	0	0.0				
	- ปานกลาง	1	100.0	0	0.0	13	38.2	1	16.7	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	1	16.7	0	0.0				
	- มากที่สุด	0	0.0	1	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	0.0	34	100.0	6	100.0	3	100.0	2	100.0	6	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	3.00		5.00		2.03		1.67		1.33		2.00		1.83		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.870		0.816		0.577		0.000		1.169		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		มากที่สุด		น้อย		น้อย		น้อยที่สุด		น้อย		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ					
	2.1.4 การทรุดตัว/การพังทลายของดิน																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	5	100.0	26	44.8	14	73.7	3	60.0	7	100.0	2	28.6	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	0	0.0	32	55.2	5	26.3	2	40.0	0	0.0	5	71.4	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	12	37.5	5	100.0	1	50.0	0	0.0	2	40.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	8	25.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	1	100.0	0	0.0	12	37.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	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				
	รวม	1	100.0	0	0.0	32	100.0	5	100.0	2	100.0	0	0.0	5	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	3.00		0.00		2.00		1.00		1.50		0.00		2.40		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.880		0.000		0.707		0.000		1.342		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ					

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา												
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.1.5 น้ำเน่าเสีย																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	3	60.0	27	46.6	17	89.5	3	60.0	5	71.4	3	42.9	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	2	40.0	31	53.4	2	10.5	2	40.0	2	28.6	4	57.1	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	5.0	2	100.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	1	100.0	0	0.0	11	55.0	0	0.0	1	50.0	1	50.0	2	50.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	8	40.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	2	50.0	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				
	- มากที่สุด	0	0.0	2	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	20	100.0	2	100.0	2	100.0	2	100.0	4	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	2.00		5.00		2.35		1.00		2.50		1.50		2.50		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.587		0.000		0.707		0.707		0.577		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	น้อย		มากที่สุด		น้อย		น้อยที่สุด		น้อย		น้อยที่สุด		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ					
	2.1.6 ขยะมูลฝอย																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	4	80.0	36	62.1	16	84.2	4	80.0	4	57.1	3	42.9	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	1	20.0	22	37.9	3	15.8	1	20.0	3	42.9	4	57.1	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	5	22.7	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	1	100.0	0	0.0	8	36.4	1	33.3	1	100.0	0	0.0	1	25.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	9	40.9	0	0.0	0	0.0	3	100.0	2	50.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0	0	0.0				
	- มากที่สุด	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	1	100.0	22	100.0	3	100.0	1	100.0	3	100.0	4	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	2.00		5.00		2.18		1.33		2.00		3.00		3.00		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.795		0.577		0.000		0.000		0.816		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	น้อย		มากที่สุด		น้อย		น้อยที่สุด		น้อย		ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ					

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก															
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ											
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง											
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา								
						N = 2	N = 5	N = 58	N = 19	N = 5	N = 7	N = 7	N = 1				
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.1.7 การจราจรติดขัด																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	2	40.0	33	56.9	7	36.8	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	3	60.0	25	43.1	12	63.2	4	80.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	5	20.0	5	41.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	- น้อย	0	0.0	1	33.3	13	52.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	7	28.0	7	58.3	1	25.0	0	0.0	4	57.1	0	0.0
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0	6	85.7	3	42.9	0	0.0
	- มากที่สุด	1	100.0	2	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0
	รวม	1	100.0	3	100.0	25	100.0	12	100.0	4	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0
	ค่าเฉลี่ย	5.00		4.00		2.08		2.17		2.75		4.14		3.43		2.00	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		1.732		0.702		1.030		0.957		0.378		0.535		0.000	
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	มากที่สุด		มาก		น้อย		น้อย		ปานกลาง		มาก		ปานกลาง		น้อย	

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา									
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.2 ระยะก่อสร้าง																				
	2.2.1 ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	0	0.0	0	0.0	30	51.7	7	36.8	1	20.0	1	14.3	2	28.6	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	2	100.0	5	100.0	28	48.3	12	63.2	4	80.0	6	85.7	5	71.4	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	8	28.6	0	0.0	1	25.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	7	25.0	10	83.3	2	50.0	2	33.3	0	0.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	1	50.0	0	0.0	13	46.4	2	16.7	1	25.0	1	16.7	2	40.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	50.0	3	60.0	0	0.0				
	- มากที่สุด	1	50.0	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	28	100.0	12	100.0	4	100.0	6	100.0	5	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	4.00		5.00		2.18		2.17		2.00		3.17		3.60		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	1.414		0.000		0.863		0.389		0.816		0.983		0.548		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	มาก		มากที่สุด		น้อย		น้อย		น้อย		ปานกลาง		มาก		ไม่ได้รับผลกระทบ					
	2.2.2 เสียงดังรบกวน																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	0	0.0	17	29.3	10	52.6	2	40.0	5	71.4	2	28.6	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	5	100.0	41	70.7	9	47.4	3	60.0	2	28.6	5	71.4	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	11	26.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	15	36.6	4	44.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	1	100.0	0	0.0	5	12.2	5	55.6	1	33.3	2	100.0	2	40.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	10	24.4	0	0.0	2	66.7	0	0.0	2	40.0	0	0.0				
	- มากที่สุด	0	0.0	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0				
	รวม	1	100.0	5	100.0	41	100.0	9	100.0	3	100.0	2	100.0	5	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	3.00		5.00		2.34		2.56		3.67		3.00		3.80		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		1.132		0.527		0.577		0.000		0.837		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		มากที่สุด		น้อย		ปานกลาง		มาก		ปานกลาง		มาก		ไม่ได้รับผลกระทบ					

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา												
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.2.3 ความสั่นสะเทือน																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	5	100.0	15	25.9	6	31.6	3	60.0	2	28.6	2	28.6	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	0	0.0	43	74.1	13	68.4	2	40.0	5	71.4	5	71.4	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	15	34.9	7	53.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	15	34.9	4	30.8	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	1	100.0	0	0.0	13	30.2	2	15.4	1	50.0	1	20.0	1	20.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0	0	0.0				
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	80.0	2	40.0	0	0.0				
	รวม	1	100.0	0	0.0	43	100.0	13	100.0	2	100.0	5	100.0	5	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	3.00		0.00		1.95		1.62		2.50		4.60		4.20		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.815		0.768		0.707		0.894		0.837		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		น้อย		น้อย		มากที่สุด		มาก		ไม่ได้รับผลกระทบ					
	2.2.4 การทรุดตัว/การพังทลายของดิน																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	5	100.0	16	27.6	11	57.9	3	60.0	5	71.4	2	28.6	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	0	0.0	42	72.4	8	42.1	2	40.0	2	28.6	5	71.4	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	10	23.8	4	50.0	1	50.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	17	40.5	4	50.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	1	100.0	0	0.0	15	35.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	60.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	40.0	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				
	รวม	1	100.0	0	0.0	42	100.0	8	100.0	2	100.0	2	100.0	5	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	3.00		0.00		2.12		1.50		1.50		1.00		3.40		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.772		0.535		0.707		0.000		0.548		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ					

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา												
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.2.5 น้ำเน่าเสีย																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	4	80.0	18	31.0	15	78.9	3	60.0	7	100.0	2	28.6	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	1	20.0	40	69.0	4	21.1	2	40.0	0	0.0	5	71.4	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	11	27.5	2	50.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0				
	- น้อย	1	100.0	0	0.0	12	30.0	2	50.0	2	100.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	17	42.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	60.0	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				
	- มากที่สุด	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	1	100.0	40	100.0	4	100.0	2	100.0	0	0.0	5	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	2.00		5.00		2.15		1.50		2.00		0.00		2.40		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.834		0.577		0.000		0.000		0.894		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	น้อย		มากที่สุด		น้อย		น้อยที่สุด		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ					
	2.2.6 ขยะมูลฝอย																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	3	60.0	18	31.0	10	52.6	2	40.0	4	57.1	2	28.6	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	2	40.0	40	69.0	9	47.4	3	60.0	3	42.9	5	71.4	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	12	30.0	4	44.4	0	0.0	2	66.7	3	60.0	0	0.0				
	- น้อย	1	100.0	0	0.0	20	50.0	0	0.0	2	66.7	1	33.3	2	40.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	8	20.0	5	55.6	1	33.3	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				
	- มากที่สุด	0	0.0	2	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	40	100.0	9	100.0	3	100.0	3	100.0	5	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	2.00		5.00		1.90		2.11		2.33		1.33		1.40		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.709		1.054		0.577		0.577		0.548		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	น้อย		มากที่สุด		น้อย		น้อย		น้อย		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับผลกระทบ					

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ												
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}		1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย		1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}		1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง								
										1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา		
										N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน
	2.2.7 การจราจรติดขัด																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	3	60.0	15	25.9	1	5.3	1	20.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	2	40.0	43	74.1	18	94.7	4	80.0	7	100.0	6	85.7	1	100.0	
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0	
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	15	34.9	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0	
	- น้อย	1	100.0	0	0.0	13	30.2	10	55.6	2	50.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	15	34.9	0	0.0	1	25.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	22.2	1	25.0	4	57.1	5	83.3	0	0.0	
	- มากที่สุด	0	0.0	2	100.0	0	0.0	4	22.2	0	0.0	2	28.6	1	16.7	0	0.0	
	รวม	1	100.0	2	100.0	43	100.0	18	100.0	4	100.0	7	100.0	6	100.0	1	100.0	
	ค่าเฉลี่ย	2.00		5.00		2.00		3.11		2.75		3.86		4.17		2.00		
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.845		1.323		0.957		1.345		0.408		0.000		
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	น้อย		มากที่สุด		น้อย		ปานกลาง		ปานกลาง		มาก		มาก		น้อย		

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น		2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา		3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส		4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา									
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.3 ระยะดำเนินการ																				
	2.3.1 ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	0	0.0	0	0.0	38	65.5	10	52.6	2	40.0	3	42.9	2	28.6	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	2	100.0	5	100.0	20	34.5	9	47.4	3	60.0	4	57.1	5	71.4	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	55.6	0	0.0	3	75.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	6	30.0	4	44.4	1	33.3	0	0.0	2	40.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	1	50.0	0	0.0	14	70.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	2	40.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	1	25.0	1	20.0	0	0.0				
	- มากที่สุด	1	50.0	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	20	100.0	9	100.0	3	100.0	4	100.0	5	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	4.00		5.00		2.70		1.44		3.00		1.75		2.80		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	1.414		0.000		0.470		0.527		1.000		1.500		0.837		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	มาก		มากที่สุด		ปานกลาง		น้อยที่สุด		ปานกลาง		น้อย		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ					
	2.3.2 เสียงดังรบกวน																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	0	0.0	37	63.8	10	52.6	2	40.0	5	71.4	0	0.0	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	5	100.0	21	36.2	9	47.4	3	60.0	2	28.6	7	100.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	4.8	0	0.0	2	66.7	2	100.0	2	28.6	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	0	0.0	9	42.9	5	55.6	1	33.3	0	0.0	4	57.1	0	0.0				
	- ปานกลาง	1	100.0	0	0.0	11	52.3	4	44.4	0	0.0	0	0.0	1	14.3	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				
	- มากที่สุด	0	0.0	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	รวม	1	100.0	5	100.0	21	100.0	9	100.0	3	100.0	2	100.0	7	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	3.00		5.00		2.48		2.44		1.33		1.00		1.86		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.602		0.527		0.577		0.000		0.690		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		มากที่สุด		น้อย		น้อย		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ					

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา												
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.3.3 น้ำเน่าเสีย																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	2	100.0	4	80.0	39	67.2	9	47.4	3	60.0	4	57.1	2	28.6	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	0	0.0	1	20.0	19	32.8	10	52.6	2	40.0	3	42.9	5	71.4	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	3	15.8	6	60.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	1	100.0	9	47.4	2	20.0	2	100.0	2	66.7	2	40.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	7	36.8	2	20.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	2	40.0	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				
	รวม	0	0.0	1	100.0	19	100.0	10	100.0	2	100.0	3	100.0	5	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	0.00		2.00		2.21		1.60		2.00		2.67		3.00		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.713		0.843		0.000		1.155		1.000		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		น้อย		น้อย		น้อย		ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ					
	2.3.4 ขยะมูลฝอย																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	2	100.0	4	80.0	40	69.0	9	47.4	2	40.0	4	57.1	3	42.9	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	0	0.0	1	20.0	18	31.0	10	52.6	3	60.0	3	42.9	4	57.1	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	5.6	4	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	1	100.0	7	38.9	4	40.0	1	33.3	0	0.0	3	75.0	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	10	55.5	2	20.0	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	3	100.0	1	25.0	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				
	รวม	0	0.0	1	100.0	18	100.0	10	100.0	3	100.0	3	100.0	4	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	0.00		2.00		2.50		1.80		3.00		4.00		2.50		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.618		0.789		1.000		0.000		1.000		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		น้อย		น้อย		ปานกลาง		มาก		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ					

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา												
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.3.5 การจราจรติดขัด																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	2	40.0	41	70.7	4	21.1	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	3	60.0	17	29.3	15	78.9	4	80.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	53.3	0	0.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	1	100.0	0	0.0	9	52.9	2	13.3	1	25.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	8	47.1	2	13.3	2	50.0	5	71.4	5	71.4	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.8	1	25.0	1	14.3	2	28.6	0	0.0				
	- มากที่สุด	0	0.0	3	100.0	0	0.0	2	13.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	รวม	1	100.0	3	100.0	17	100.0	15	100.0	4	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ค่าเฉลี่ย	2.00		5.00		2.47		2.13		3.00		2.86		3.29		2.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.514		1.506		0.816		0.900		0.488		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	น้อย		มากที่สุด		น้อย		น้อย		ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย					
	2.3.6 น้ำประปามีแรงดันต่ำลง/ไหลช้า																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	4	80.0	42	72.4	9	47.4	3	60.0	5	71.4	0	0.0	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	1	20.0	16	27.6	10	52.6	2	40.0	2	28.6	7	100.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	2	12.5	5	50.0	0	0.0	1	50.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	1	100.0	0	0.0	8	50.0	2	20.0	0	0.0	1	50.0	3	42.9	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	6	37.5	3	30.0	2	100.0	0	0.0	4	57.1	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				
	- มากที่สุด	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	1	100.0	16	100.0	10	100.0	2	100.0	2	100.0	7	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	2.00		5.00		2.25		1.80		3.00		1.50		2.57		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.683		0.919		0.000		0.707		0.535		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	น้อย		มากที่สุด		น้อย		น้อย		ปานกลาง		น้อยที่สุด		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ					

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 ติดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา												
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.3.7 ไฟฟ้าใช้ไม่ทั่วถึง/ไม่เพียงพอ/ไฟฟ้าดับ																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	4	80.0	43	74.1	11	57.9	3	60.0	7	100.0	1	14.3	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	1	20.0	15	25.9	8	42.1	2	40.0	0	0.0	6	85.7	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	3	20.0	2	25.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	1	100.0	0	0.0	6	40.0	2	25.0	1	50.0	0	0.0	2	33.3	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	6	40.0	4	50.0	1	50.0	0	0.0	4	66.7	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				
	- มากที่สุด	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	1	100.0	15	100.0	8	100.0	2	100.0	0	0.0	6	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	2.00		5.00		2.20		2.25		2.50		0.00		2.67		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.775		0.886		0.707		0.000		0.516		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	น้อย		มากที่สุด		น้อย		น้อย		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ					
	2.3.8 การบดบังแสงแดดและทิศทางลม																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	1	50.0	4	80.0	18	31.0	15	78.9	2	40.0	7	100.0	0	0.0	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	1	50.0	1	20.0	40	69.0	4	21.1	3	60.0	0	0.0	7	100.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	11	27.5	2	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	1	100.0	0	0.0	20	50.0	2	50.0	1	33.3	0	0.0	5	71.4	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	9	22.5	0	0.0	1	33.3	0	0.0	2	28.6	0	0.0				
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- มากที่สุด	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	1	100.0	40	100.0	4	100.0	3	100.0	0	0.0	7	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	2.00		5.00		1.95		1.50		3.00		0.00		2.29		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.714		0.577		1.000		0.000		0.488		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	น้อย		มากที่สุด		น้อย		น้อยที่สุด		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ					

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																			
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ				1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ															
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย	1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{2/}	1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง															
						1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น	2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา	3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เฟลส	4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา												
						N = 2		N = 5		N = 58		N = 19		N = 5		N = 7		N = 7		N = 1	
						จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.3.9 การบดบังทัศนียภาพ																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	2	100.0	4	80.0	17	29.3	17	89.5	3	60.0	4	57.1	0	0.0	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	0	0.0	1	20.0	41	70.7	2	10.5	2	40.0	3	42.9	7	100.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	19	46.3	1	50.0	0	0.0	1	33.3	3	42.9	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	1	100.0	13	31.7	1	50.0	2	100.0	0	0.0	4	57.1	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	9	22.0	0	0.0	0	0.0	2	66.7	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				
	- 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				
	รวม	0	0.0	1	100.0	41	100.0	2	100.0	2	100.0	3	100.0	7	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	0.00		2.00		1.76		1.50		2.00		2.33		1.57		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.799		0.707		0.000		1.155		0.535		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		น้อย		น้อยที่สุด		น้อย		น้อย		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ					
	2.3.10 การบดบังคลื่นสัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์																				
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	2	100.0	4	80.0	14	24.1	17	89.5	3	60.0	7	100.0	0	0.0	1	100.0				
	(2) มีผลกระทบ	0	0.0	1	20.0	44	75.9	2	10.5	2	40.0	0	0.0	7	100.0	0	0.0				
	รวม	2	100.0	5	100.0	58	100.0	19	100.0	5	100.0	7	100.0	7	100.0	1	100.0				
	ระดับผลกระทบ																				
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	14	31.8	1	50.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0				
	- น้อย	0	0.0	1	100.0	15	34.1	1	50.0	0	0.0	0	0.0	3	42.9	0	0.0				
	- ปานกลาง	0	0.0	0	0.0	15	34.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	57.1	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				
	- 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				
	รวม	0	0.0	1	100.0	44	100.0	2	100.0	2	100.0	0	0.0	7	100.0	0	0.0				
	ค่าเฉลี่ย	0.00		2.00		2.02		1.50		1.00		0.00		2.57		0.00					
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.000		0.821		0.707		0.000		0.000		0.535		0.000					
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		น้อย		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับผลกระทบ		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ					

หมายเหตุ : 1/ สรุประดับผลกระทบ วิเคราะห์จากค่าเฉลี่ยของแต่ละผลกระทบ โดยสามารถแบ่งออกเป็น 5 ระดับ ดังนี้

ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 4.51 – 5.00 ได้รับผลกระทบในระดับมากที่สุด , ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 3.51 – 4.50 ได้รับผลกระทบในระดับมาก , ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 2.51 – 3.50 ได้รับผลกระทบในระดับปานกลาง

ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 1.51 – 2.50 ได้รับผลกระทบในระดับน้อย , ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 1.00 – 1.50 ได้รับผลกระทบในระดับน้อยที่สุด

2/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน					
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล								
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1					N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	ผลกระทบทางบวกจากการดำเนินโครงการ													13				
	1.1 ประชาชนมีทางเลือกในการที่อยู่เพิ่มมากขึ้น																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	291	87.7	61	71.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	6	46.2			
	(2) มีผลกระทบ	41	12.3	24	28.2	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	7	53.8			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	3	12.5	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	4	57.1			
	- น้อย	4	9.8	4	16.7	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	14.3			
	- ปานกลาง	36	87.8	17	70.8	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	28.6			
	- มาก	1	2.4	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			
	รวม	41	100.0	24	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	7	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.93		2.58		2.00		3.00		1.00		2.00		1.71				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.346		0.717		0.000		0.000		0.000		0.000		0.951				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		ปานกลาง		น้อยที่สุด		น้อย		น้อย				
	1.2 เกิดการจ้างงานในชุมชนมากขึ้น																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	286	86.1	60	70.6	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	5	38.5			
	(2) มีผลกระทบ	46	13.9	25	29.4	0	0.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	8	61.5			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	3	12.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0			
	- น้อย	3	6.5	1	4.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0			
	- ปานกลาง	42	91.3	21	84.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	2	25.0			
	- มาก	1	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0			
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
	รวม	46	100.0	25	100.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	8	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.96		2.72		0.00		2.00		3.00		3.00		2.50				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.295		0.678		0.000		0.000		0.000		0.000		1.195				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย				

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน					
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล								
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1					N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	1.3 เกิดรายได้จากการขายสินค้าและบริการให้ผู้พักอาศัยในโครงการ																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	286	86.1	61	71.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	7	53.8			
	(2) มีผลกระทบ	46	13.9	24	28.2	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	6	46.2			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	12	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3			
	- น้อย	15	32.6	5	20.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3			
	- ปานกลาง	31	67.4	6	25.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7			
	- มาก	0	0.0	1	4.2	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	16.7			
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
	รวม	46	100.0	24	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	6	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.67		1.83		4.00		3.00		4.00		0.00		2.17				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.474		0.963		0.000		0.000		0.000		0.000		1.169				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		น้อย		มาก		ปานกลาง		มาก		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย				
	1.4 ชุมชนเจริญและพัฒนาไปมากกว่าเดิม																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	286	86.1	61	71.8	0	0.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	7	53.8			
	(2) มีผลกระทบ	46	13.9	24	28.2	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	6	46.2			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	8	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3			
	- น้อย	22	47.8	12	50.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	2	33.3			
	- ปานกลาง	24	52.2	2	8.3	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7			
	- มาก	0	0.0	2	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7			
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
	รวม	46	100.0	24	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	6	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.52		1.92		3.00		0.00		0.00		2.00		2.17				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.505		0.881		0.000		0.000		0.000		0.000		1.169				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		น้อย		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		น้อย				

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	1.5 ธุรกิจการค้าในละแวกใกล้เคียงดีขึ้นตามไปด้วย																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	286	86.1	61	71.8	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	5	38.5		
	(2) มีผลกระทบ	46	13.9	24	28.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	61.5		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	8	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	37.5		
	- น้อย	26	56.5	11	45.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	37.5		
	- ปานกลาง	20	43.5	4	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- มาก	0	0.0	1	4.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5		
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5		
	รวม	46	100.0	24	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.43		1.92		0.00		0.00		0.00		0.00		2.25			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.501		0.830		0.000		0.000		0.000		0.000		1.488			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	น้อย		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย			

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม สาธารณูปโภค สังคม และสุขภาพในทางลบจากการดำเนินโครงการ																	
	2.1 ระยะรูดอน																
	2.1.1 ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	280	84.3	60	70.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	6	46.2		
	(2) มีผลกระทบ	52	15.7	25	29.4	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	7	53.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	28.6		
	- น้อย	9	17.3	10	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	57.1		
	- ปานกลาง	40	77.0	14	56.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	14.3		
	- มาก	2	3.8	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- มากที่สุด	1	1.9	1	4.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	52	100.0	25	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	7	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.90		2.68		4.00		4.00		5.00		3.00		1.86			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.534		0.690		0.000		0.000		0.000		0.000		0.690			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		มาก		มาก		มากที่สุด		ปานกลาง		น้อย			
	2.1.2 เสียงดังรบกวน																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	278	83.7	60	70.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	38.5		
	(2) มีผลกระทบ	54	16.3	25	29.4	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	8	61.5		
		332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- น้อย	9	16.7	12	48.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	2	25.0		
	- ปานกลาง	41	75.9	12	48.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	50.0	3	37.5		
	- มาก	2	3.7	1	4.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	12.5		
	- มากที่สุด	2	3.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0		
	รวม	54	100.0	25	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	8	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.94		2.56		4.00		3.00		4.00		2.50		3.38			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.596		0.583		0.000		0.000		0.000		0.707		1.188			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		มาก		ปานกลาง		มาก		น้อย		ปานกลาง			

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน					
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล								
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1					N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.1.3 ความสั่นสะเทือน																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	279	84.0	60	70.6	0	0.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	7	53.8			
	(2) มีผลกระทบ	53	16.0	25	29.4	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	46.2			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
	- น้อย	12	22.6	12	48.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
	- ปานกลาง	38	71.7	13	52.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	50.0			
	- มาก	2	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7			
	- มากที่สุด	1	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3			
	รวม	53	100.0	25	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.85		2.52		3.00		0.00		0.00		0.00		3.83				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.568		0.510		0.000		0.000		0.000		0.000		0.983				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		มาก				
	2.1.4 การทรุดตัว/การพังทลายของดิน																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	282	84.9	60	70.6	0	0.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	7	53.8			
	(2) มีผลกระทบ	50	15.1	25	29.4	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	46.2			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7			
	- น้อย	8	16.0	11	44.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3			
	- ปานกลาง	41	82.0	14	56.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	50.0			
	- มาก	1	2.0	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			
	รวม	50	100.0	25	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.86		2.56		2.00		0.00		0.00		0.00		2.33				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.405		0.507		0.000		0.000		0.000		0.000		0.816				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย				

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.1.5 น้ำเน่าเสีย																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	282	84.9	60	70.6	0	0.0	0	0.0	1	100.0	2	100.0	7	53.8		
	(2) มีผลกระทบ	50	15.1	25	29.4	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	6	46.2		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3		
	- น้อย	8	16.0	11	44.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	3	50.0		
	- ปานกลาง	41	82.0	14	56.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7		
	- มาก	1	2.0	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		
	รวม	50	100.0	25	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	6	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.86		2.56		3.00		2.00		0.00		0.00		1.83			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.405		0.507		0.000		0.000		0.000		0.000		0.753			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย			
	2.1.6 ขยะมูลฝอย																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	282	84.9	60	70.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	9	69.2		
	(2) มีผลกระทบ	50	15.1	25	29.4	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	4	30.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0		
	- น้อย	8	16.0	11	44.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	1	25.0		
	- ปานกลาง	41	82.0	14	56.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0		
	- มาก	1	2.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	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		
	รวม	50	100.0	25	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.86		2.56		4.00		2.00		4.00		2.00		1.75			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.405		0.507		0.000		0.000		0.000		0.000		0.957			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		มาก		น้อย		มาก		น้อย		น้อย			

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ		5. กลุ่มผู้นำชุมชน	
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล					
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1		N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.1.7 การจราจรติดขัด														
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	283	85.2	60	70.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	9	69.2
	(2) มีผลกระทบ	49	14.8	25	29.4	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	4	30.8
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0
	ระดับผลกระทบ														
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0
	- น้อย	9	18.4	12	48.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0
	- ปานกลาง	39	79.6	13	52.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0
	- มาก	1	2.0	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	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0
	รวม	49	100.0	25	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	4	100.0
	ค่าเฉลี่ย	2.84		2.52		5.00		3.00		5.00		0.00		1.75	
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.426		0.510		0.000		0.000		0.000		0.000		0.957	
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		มากที่สุด		ปานกลาง		มากที่สุด		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย	

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.2 ระยะก่อสร้าง																
	2.2.1 ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	290	87.3	61	71.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	6	46.2		
	(2) มีผลกระทบ	42	12.7	24	28.2	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	7	53.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	28.6		
	- น้อย	9	21.4	6	25.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	14.3		
	- ปานกลาง	33	78.6	18	75.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	3	42.8		
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3		
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	42	100.0	24	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	7	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.79		2.75		5.00		4.00		3.00		2.00		2.43			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.415		0.442		0.000		0.000		0.000		0.000		1.134			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อย			
	2.2.2 เสียงดังรบกวน																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	290	87.3	61	71.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	5	38.5		
	(2) มีผลกระทบ	42	12.7	24	28.2	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	8	61.5		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5		
	- น้อย	9	21.4	5	20.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	37.5		
	- ปานกลาง	33	78.6	19	79.2	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0		
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	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	2	25.0		
	รวม	42	100.0	24	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	8	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.79		2.79		3.00		4.00		4.00		0.00		2.88			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.415		0.415		0.000		0.000		0.000		0.000		1.458			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		มาก		มาก		ไม่ได้รับผลกระทบ		ปานกลาง			

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน					
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล								
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1					N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.2.3 ความสั่นสะเทือน																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	61	71.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	7	53.8			
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	24	28.2	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	6	46.2			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7			
	- น้อย	11	22.9	6	25.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3			
	- ปานกลาง	37	77.1	18	75.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	3	50.0			
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	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			
	รวม	48	100.0	24	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	6	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.77		2.75		3.00		3.00		4.00		0.00		2.33				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.425		0.442		0.000		0.000		0.000		0.000		0.816				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		มาก		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย				
	2.2.4 การทรุดตัว/การพังทลายของดิน																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	61	71.8	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	7	53.8			
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	24	28.2	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	6	46.2			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3			
	- น้อย	11	22.9	6	25.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	3	50.0			
	- ปานกลาง	37	77.1	18	75.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7			
	- มาก	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			
	รวม	48	100.0	24	100.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	6	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.77		2.75		0.00		3.00		2.00		0.00		1.83				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.425		0.442		0.000		0.000		0.000		0.000		0.753				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		ปานกลาง		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย				

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน					
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล								
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1					N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.2.5 น้ำเน่าเสีย																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	51	60.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	7	53.8			
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	34	40.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	6	46.2			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3			
	- น้อย	11	22.9	9	26.5	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	50.0			
	- ปานกลาง	37	77.1	25	73.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	16.7			
	- มาก	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			
	รวม	48	100.0	34	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	6	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.77		2.74		2.00		0.00		0.00		3.00		1.83				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.425		0.448		0.000		0.000		0.000		0.000		0.753				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		ปานกลาง		น้อย				
	2.2.6 ขยะมูลฝอย																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	51	60.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	2	100.0	7	53.8			
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	34	40.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	6	46.2			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	16.7			
	- น้อย	11	22.9	9	26.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	50.0			
	- ปานกลาง	37	77.1	25	73.5	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3			
	- มาก	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			
	รวม	48	100.0	34	100.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	6	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.77		2.74		3.00		0.00		1.00		0.00		2.17				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.425		0.448		0.000		0.000		0.000		0.000		0.753				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย				

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.2.7 การจราจรติดขัด																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	51	60.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	7	53.8		
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	34	40.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	6	46.2		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3		
	- น้อย	11	22.9	10	29.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	3	50.0		
	- ปานกลาง	37	77.1	24	70.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7		
	- มาก	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	48	100.0	34	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	6	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.77		2.71		5.00		4.00		5.00		2.00		1.83			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.425		0.462		0.000		0.000		0.000		0.000		0.753			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		มากที่สุด		มาก		มากที่สุด		น้อย		น้อย			

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.3 ระยะดำเนินการ																
	2.3.1 ฝุ่นละออง/ คุณภาพอากาศ																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	282	84.9	61	71.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	9	69.2		
	(2) มีผลกระทบ	50	15.1	24	28.2	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	4	30.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- น้อย	7	14.0	7	29.2	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0		
	- ปานกลาง	41	82.0	16	66.7	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0		
	- มาก	2	4.0	1	4.1	0	0.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	2	50.0		
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	50	100.0	24	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.90		2.75		2.00		3.00		4.00		4.00		3.25			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.416		0.532		0.000		0.000		0.000		0.000		0.957			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		ปานกลาง		มาก		มาก		ปานกลาง			
	2.3.2 เสียงดังรบกวน																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	283	85.2	61	71.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	6	46.2		
	(2) มีผลกระทบ	49	14.8	24	28.2	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	7	53.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- น้อย	9	18.4	7	29.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3		
	- ปานกลาง	39	79.6	16	66.7	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	3	42.8		
	- มาก	1	2.0	1	4.1	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	1	14.3		
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	28.6		
	รวม	49	100.0	24	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	7	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.84		2.75		3.00		4.00		3.00		0.00		3.57			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.426		0.532		0.000		0.000		0.000		0.000		1.134			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		มาก		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		มาก			

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.3.3 น้ำเน่าเสีย																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	61	71.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	8	61.5		
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	24	28.2	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	5	38.5		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- น้อย	10	20.8	9	37.5	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	3	60.0		
	- ปานกลาง	38	79.2	14	58.3	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	20.0		
	- มาก	0	0.0	1	4.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0		
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	48	100.0	24	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	5	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.79		2.67		2.00		2.00		3.00		0.00		2.60			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.410		0.565		0.000		0.000		0.000		0.000		0.894			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		น้อย		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		ปานกลาง			
	2.3.4 ขยะมูลฝอย																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	61	71.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	9	69.2		
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	24	28.2	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	50.0	4	30.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0		
	- น้อย	11	22.9	11	45.8	1	100.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	3	75.0		
	- ปานกลาง	37	77.1	12	50.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0		
	- มาก	0	0.0	1	4.2	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		
	รวม	48	100.0	24	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	4	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.77		2.58		2.00		2.00		3.00		2.00		1.75			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.425		0.584		0.000		0.000		0.000		0.000		0.500			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		น้อย		น้อย		ปานกลาง		น้อย		น้อย			

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน					
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล								
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1					N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.3.5 การจราจรติดขัด																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	62	72.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	76.9			
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	23	27.1	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	3	23.1			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	2	66.7			
	- น้อย	11	22.9	10	43.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	33.3			
	- ปานกลาง	37	77.1	11	47.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
	- มาก	0	0.0	2	8.7	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0			
	รวม	48	100.0	23	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	3	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.77		2.65		5.00		4.00		5.00		1.50		1.33				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.425		0.647		0.000		0.000		0.000		0.707		0.577				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		มากที่สุด		มาก		มากที่สุด		น้อยที่สุด		น้อยที่สุด				
	2.3.6 น้ำประปามีแรงดันต่ำลง/ไหลช้า																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	61	71.8	0	0.0	0	0.0	1	100.0	2	100.0	5	38.5			
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	24	28.2	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	8	61.5			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0			
	- น้อย	11	22.9	9	37.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5			
	- ปานกลาง	37	77.1	13	54.2	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0			
	- มาก	0	0.0	2	8.3	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0			
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5			
	รวม	48	100.0	24	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	8	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.77		2.71		3.00		4.00		0.00		0.00		2.88				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.425		0.624		0.000		0.000		0.000		0.000		1.458				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ปานกลาง		มาก		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		ปานกลาง				

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน				
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล							
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1				N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.3.7 ไฟฟ้าใช้ไม่ทั่วถึง/ไม่เพียงพอ/ไฟฟ้าดับ																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	61	71.8	1	100.0	0	0.0	1	100.0	1	50.0	7	53.8		
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	24	28.2	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	50.0	6	46.2		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	1	100.0	1	16.7		
	- น้อย	10	20.8	12	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3		
	- ปานกลาง	38	79.2	10	41.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	33.3		
	- มาก	0	0.0	2	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	16.7		
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	รวม	48	100.0	24	100.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	1	100.0	6	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.79		2.58		0.00		1.00		0.00		1.00		2.50			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.410		0.654		0.000		#DIV/0!		0.000		0.000		1.049			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อยที่สุด		น้อย			
	2.3.8 การบดบังแสงแดดและทิศทางลม																
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	61	71.8	1	100.0	0	0.0	1	100.0	2	100.0	9	69.2		
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	24	28.2	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	4	30.8		
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0		
	ระดับผลกระทบ																
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	2	50.0		
	- น้อย	9	100.0	12	50.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0		
	- ปานกลาง	0	0.0	10	41.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
	- มาก	0	0.0	2	8.3	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		
	รวม	9	100.0	24	100.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	4	100.0		
	ค่าเฉลี่ย	2.00		2.58		0.00		2.00		1.00		0.00		1.50			
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000		0.654		0.000		0.000		0.000		0.000		0.577			
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	น้อย		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อยที่สุด			

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นต่อโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง				3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว						4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/ สถานที่สำคัญ	5. กลุ่มผู้นำชุมชน					
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารใน ระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่ โครงการ		3.1 สถานศึกษา		3.2 ศาสนสถาน		3.3 สถานพยาบาล								
		N = 332		N = 85		N = 1		N = 1		N = 1					N = 2		N = 13	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
	2.3.9 การคับบ้งทัศนียภาพ																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	61	71.8	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	100.0	10	76.9			
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	24	28.2	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	3	23.1			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	2	66.7			
	- น้อย	10	20.8	13	54.2	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	1	33.3			
	- ปานกลาง	38	79.2	9	37.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
	- มาก	0	0.0	2	8.3	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			
	รวม	48	100.0	24	100.0	0	0.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	3	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.79		2.54		0.00		1.00		2.00		0.00		1.33				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.410		0.658		0.000		0.000		0.000		0.000		0.577				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อยที่สุด		น้อย		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อยที่สุด				
	2.3.10 การคับบ้งคลื่นสัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์																	
	(1) ไม่ได้รับผลกระทบ	284	85.5	60	70.6	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	9	69.2			
	(2) มีผลกระทบ	48	14.5	25	29.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	30.8			
	รวม	332	100.0	85	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	100.0	13	100.0			
	ระดับผลกระทบ																	
	- น้อยที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0			
	- น้อย	10	20.8	13	52.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0			
	- ปานกลาง	38	79.2	10	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
	- มาก	0	0.0	2	8.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	25.0			
	- มากที่สุด	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
	รวม	48	100.0	25	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	100.0			
	ค่าเฉลี่ย	2.79		2.56		0.00		0.00		0.00		0.00		2.00				
	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.410		0.651		0.000		0.000		0.000		0.000		1.414				
	สรุประดับผลกระทบ ^{1/}	ปานกลาง		ปานกลาง		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		ไม่ได้รับผลกระทบ		น้อย				

หมายเหตุ : 1/ สรุประดับผลกระทบ วิเคราะห์จากค่าเฉลี่ยของแต่ละผลกระทบ โดยสามารถแบ่งออกเป็น 5 ระดับ ดังนี้

ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 4.51 – 5.00 ได้รับผลกระทบในระดับมากที่สุด , ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 3.51 – 4.50 ได้รับผลกระทบในระดับมาก , ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 2.51 – 3.50 ได้รับผลกระทบในระดับปานกลาง

ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 1.51 – 2.50 ได้รับผลกระทบในระดับน้อย , ช่วงคะแนนค่าเฉลี่ย 1.00 – 1.50 ได้รับผลกระทบในระดับน้อยที่สุด

2/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	1. กลุ่มพื้นที่หลัก																							
		1.1 คิดพื้นที่โครงการ						1.2 ระยะมากกว่า 0 - 100 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ																	
		1.1.1 กลุ่มที่พักอาศัย			1.1.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}			1.2.1 กลุ่มที่พักอาศัย			1.2.2 กลุ่มสถานประกอบการ ^{1/}			1.2.3 กลุ่มผู้พักอาศัยในอาคารอยู่อาศัยรวม จำนวน 4 แห่ง											
														1) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : อาร์ ดี แมนชั่น			2) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : ศรีรัชดา			3) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : พรรณ พรรณ เพลส			4) อาคารอยู่อาศัยรวม (สำหรับเช่า) : บ้านนิรชา		
		N = 2			N = 5			N = 58			N = 19			N = 5			N = 7			N = 7			N = 1		
		ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม
1	ระยะรื้อถอน																								
	1.1 คุณภาพอากาศ	67.3	32.7	100.0	86.5	13.5	100.0	77.7	22.3	100.0	80.1	19.9	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	1.2 เสียง	93.4	6.6	100.0	91.2	8.8	100.0	83.5	16.5	100.0	88.5	11.5	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	1.3 ความสั่นสะเทือน	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	93.5	6.5	100.0	92.5	7.5	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	1.4 การจัดการมูลฝอยจากการรื้อถอน	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	94.2	5.8	100.0	91.8	8.2	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	1.5 การจราจร	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	89.8	10.2	100.0	89.2	10.8	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
2	ระยะก่อสร้าง																								
	2.1 คุณภาพอากาศ	90.3	9.7	100.0	94.3	5.7	100.0	88.8	11.2	100.0	90.2	9.8	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.2 เสียง	91.5	8.5	100.0	93.1	6.9	100.0	83.5	16.5	100.0	88.5	11.5	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.3 ความสั่นสะเทือน	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	97.5	2.5	100.0	95.5	4.5	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.4 การพังทลายของดิน	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	98.8	1.2	100.0	97.6	2.4	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.5 การจัดการน้ำเสีย	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	99.2	0.8	100.0	97.2	2.8	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.6 การระบายน้ำ	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	97.5	2.5	100.0	95.5	4.5	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.7 การจัดการมูลฝอย	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	99.1	0.9	100.0	97.3	2.7	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.8 การจราจร	76.0	24.0	100.0	77.8	22.2	100.0	90.9	9.1	100.0	88.1	11.9	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.9 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	93.4	6.6	100.0	91.2	8.8	100.0	99.2	0.8	100.0	97.2	2.8	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.10 คนงานก่อสร้าง/ความเป็นส่วนตัวของผู้ที่อาศัยข้างเคียง	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	94.4	5.6	100.0	95.0	5.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.11 สภาพเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	97.9	2.1	100.0	95.1	4.9	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
3	ระยะดำเนินการ																								
	3.1 คุณภาพอากาศ	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	84.5	15.5	100.0	87.5	12.5	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.2 เสียง	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	82.8	17.2	100.0	85.6	14.4	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.3 การจัดการน้ำเสีย	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	99.1	0.9	100.0	97.3	2.7	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.4 การระบายน้ำ	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	97.8	2.2	100.0	95.2	4.8	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.5 การจัดการมูลฝอย	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	97.3	2.7	100.0	95.7	4.3	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.6 การป้องกันอัคคีภัย	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	97.4	2.6	100.0	95.6	4.4	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.7 การจัดการจราจร	90.5	9.5	100.0	94.1	5.9	100.0	82.6	17.4	100.0	85.8	14.2	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.8 การบังคับคลื่นสัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์ การบังคับทิศทางลม/แสงแดด และการสะท้อนแสงแดด	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	99.2	0.8	100.0	97.2	2.8	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.9 ด้านความเป็นส่วนตัว	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	98.8	1.2	100.0	97.6	2.4	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.10 สภาพเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	99.2	0.8	100.0	97.2	2.8	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0

หมายเหตุ : 1/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับความเพียงพอของร่างมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมจากการพัฒนาโครงการของผู้ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นของทุกกลุ่ม

ลำดับ	รายละเอียด	2. กลุ่มพื้นที่รอง						3. กลุ่มพื้นที่อ่อนไหว									4. กลุ่มหน่วยงานราชการ/สถานที่สำคัญ			5. กลุ่มผู้นำชุมชน		
		2.1 กลุ่มบ้าน/อาคารในระยะมากกว่า 100 - 500 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ			2.2 กลุ่มบ้าน/อาคารในระยะมากกว่า 500 – 1,000 เมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ			3.1 สถานศึกษา			3.2 ศาสนสถาน			3.3 สถานพยาบาล								
		N = 332			N = 85			N = 1			N = 1			N = 1			N = 2			N = 13		
		ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ			ค่าเฉลี่ยของร้อยละ		
		เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม	เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	รวม
1	ระยะรื้อถอน																					
	1.1 คุณภาพอากาศ	96.1	3.9	100.0	88.2	11.8	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	1.2 เสียง	97.3	2.7	100.0	97.6	2.4	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	98.0	2.0	100.0
	1.3 ความสั่นสะเทือน	98.5	1.5	100.0	97.6	2.4	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	1.4 การจัดการมูลฝอยจากการรื้อถอน	99.1	0.9	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	1.5 การจราจร	98.2	1.8	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
2	ระยะก่อสร้าง																					
	2.1 คุณภาพอากาศ	97.3	2.7	100.0	90.6	9.4	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.2 เสียง	96.4	3.6	100.0	96.5	3.5	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.3 ความสั่นสะเทือน	99.4	0.6	100.0	98.8	1.2	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.4 การพังทลายของดิน	99.4	0.6	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.5 การจัดการน้ำเสีย	99.7	0.3	100.0	98.8	1.2	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.6 การระบายน้ำ	99.4	0.6	100.0	97.6	2.4	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.7 การจัดการมูลฝอย	99.7	0.3	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.8 การจราจร	96.4	3.6	100.0	94.1	5.9	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.9 อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	99.7	0.3	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.10 คนงานก่อสร้าง/ความเป็นส่วนตัวของผู้พักอาศัยข้างเคียง	98.8	1.2	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	2.11 สภาพเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน	99.4	0.6	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
3	ระยะดำเนินการ																					
	3.1 คุณภาพอากาศ	97.6	2.4	100.0	97.6	2.4	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.2 เสียง	97.3	2.7	100.0	98.8	1.2	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.3 การจัดการน้ำเสีย	99.1	0.9	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.4 การระบายน้ำ	98.5	1.5	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.5 การจัดการมูลฝอย	97.6	2.4	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.6 การป้องกันอัคคีภัย	99.4	0.6	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.7 การจัดการจราจร	95.8	4.2	100.0	96.5	3.5	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.8 การบังคับคลื่นสัญญาณวิทยุ/โทรทัศน์ การบังคับทิศทางลม/แสงแดด และการสะท้อนแสงแดด	99.7	0.3	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.9 ด้านความเป็นส่วนตัว	99.1	0.9	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0
	3.10 สภาพเศรษฐกิจ สังคม และการมีส่วนร่วมของประชาชน	99.7	0.3	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	100.0

หมายเหตุ : 1/ เป็นกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นสถานประกอบการ รวมกับกลุ่มที่ใช้บ้าน/อาคาร/พื้นที่สำหรับเป็นที่พักอาศัยและสถานประกอบการด้วย

