

6.6 ตัวอย่างเอกสารประวัติคนงาน



ทะเบียนใบอนุญาตทำงานของคนต่างด้าวตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

สำเนารายละเอียดการอนุญาตทำงาน

เลขรับที่ (No.): WP-RN-65-0085494

วันที่ (Date): 16 ธันวาคม 2565

ชื่อคนต่างด้าว (Name of Applicant):

นายทะเบียน (Register):

ลงทะเบียนและชำระค่ายื่นแบบคำขอ (REGISTERING APPLICATION FORM AND PAYING APPLICATION FEE)

ข้อมูลหนังสือเดินทาง และ ข้อมูลการตรวจลงตรา

ข้อมูลนายจ้าง/สถานประกอบการ

ข้อมูลการทำงาน

ข้อมูลสิทธิการรักษา

โรงพยาบาลที่ตรวจสุขภาพ

-

ประเภทสิทธิการรักษา

ประกันสังคม

โรงพยาบาล

-

ระยะเวลาประกันสุขภาพ

-

วันที่หมดอายุ

-

นายทะเบียนได้รับการจ้างคนต่างด้าวของนายจ้าง และได้รับแจ้งการทำงานของคนต่างด้าว ตามมาตรา 13 และมาตรา 64/2 แห่งพระราชกำหนดการบริหารจัดการ
การทำงานของคนต่างด้าว พ.ศ. 2560 และที่แก้ไขเพิ่มเติม จากนายจ้างและคนต่างด้าวตามชื่อที่ปรากฏในใบรับคำขอฉบับนี้เรียบร้อยแล้ว

ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล

วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 16 ธันวาคม 2565



เลขที่ 1009660117238

ใบเสร็จรับเงิน

กรมการจัดหางาน

ที่ทำการ.....สำนักงานแรงงานต่างด้าว

กระทรวงแรงงาน

วันที่..... 10 มกราคม 2566

เลขที่ใบชำระเงิน..... 2000085494

เลขรับคำขอ..... WP-RN-65-0085494

ได้รับเงินจาก.....

สัญชาติ..... MYANMAR..... เลขประจำตัวคนต่างด้าว

ชื่อนายจ้าง/สถานประกอบการ..... บริษัท ปริณสิริ ออกซิเจน (2017) จำกัด

เลขประจำตัวนายจ้าง..... 0105545057390

ตามรายละเอียดดังนี้

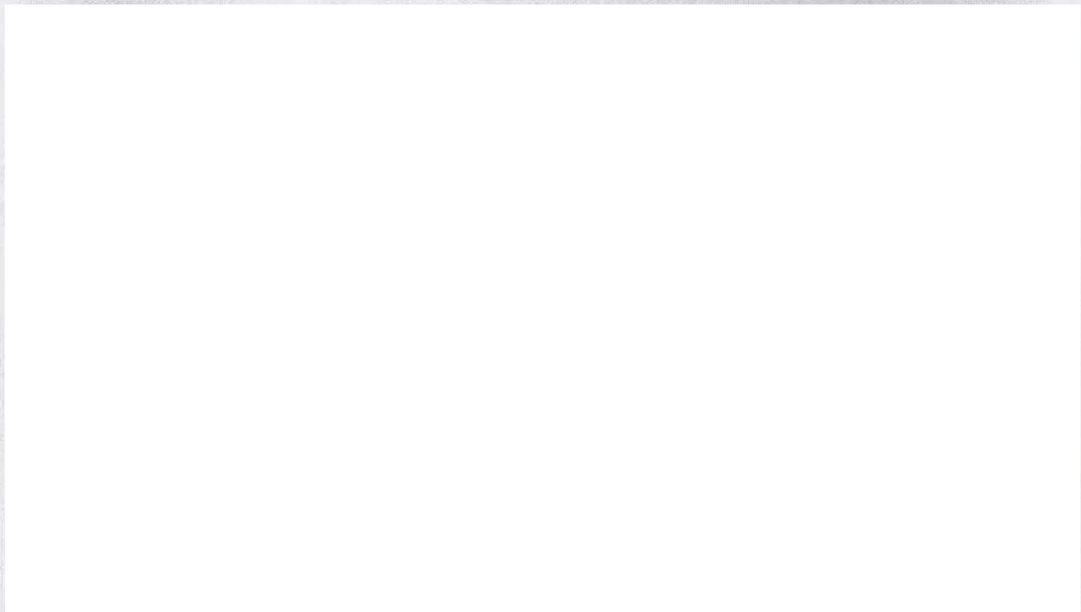
รายการ	จำนวนเงิน
1. ค่าธรรมเนียมในการยื่นคำขอ ฉบับละ 100 บาท	100.00
2. ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตทำงาน	900.00
<input checked="" type="checkbox"/> อายุไม่เกิน 1 ปี ฉบับละ 900 บาท	
<input type="checkbox"/> อายุไม่เกิน 2 ปี ฉบับละ 1,800 บาท	
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (บาท) (หนึ่งพันบาทถ้วน)	1,000.00

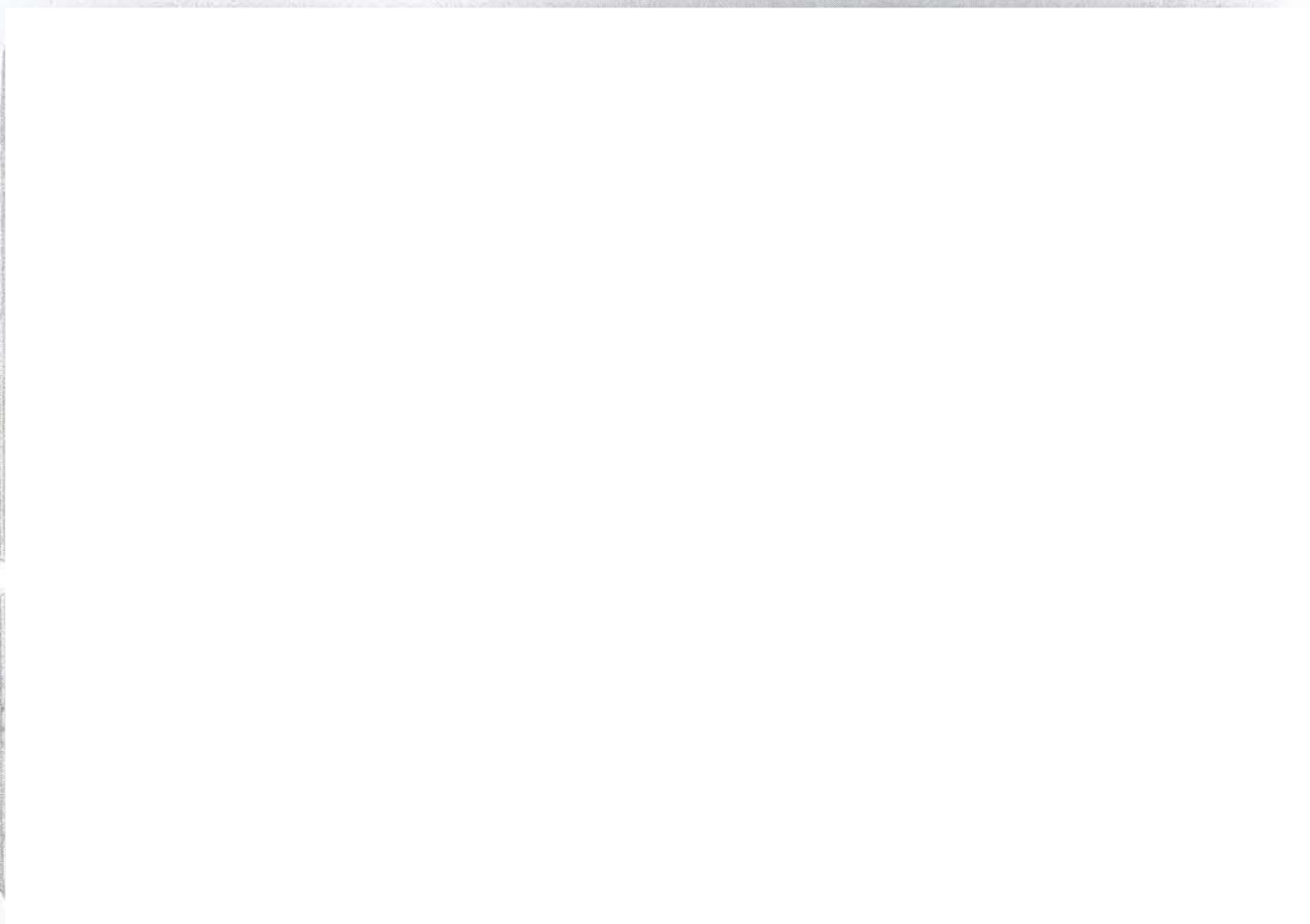
ได้รับเงินไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

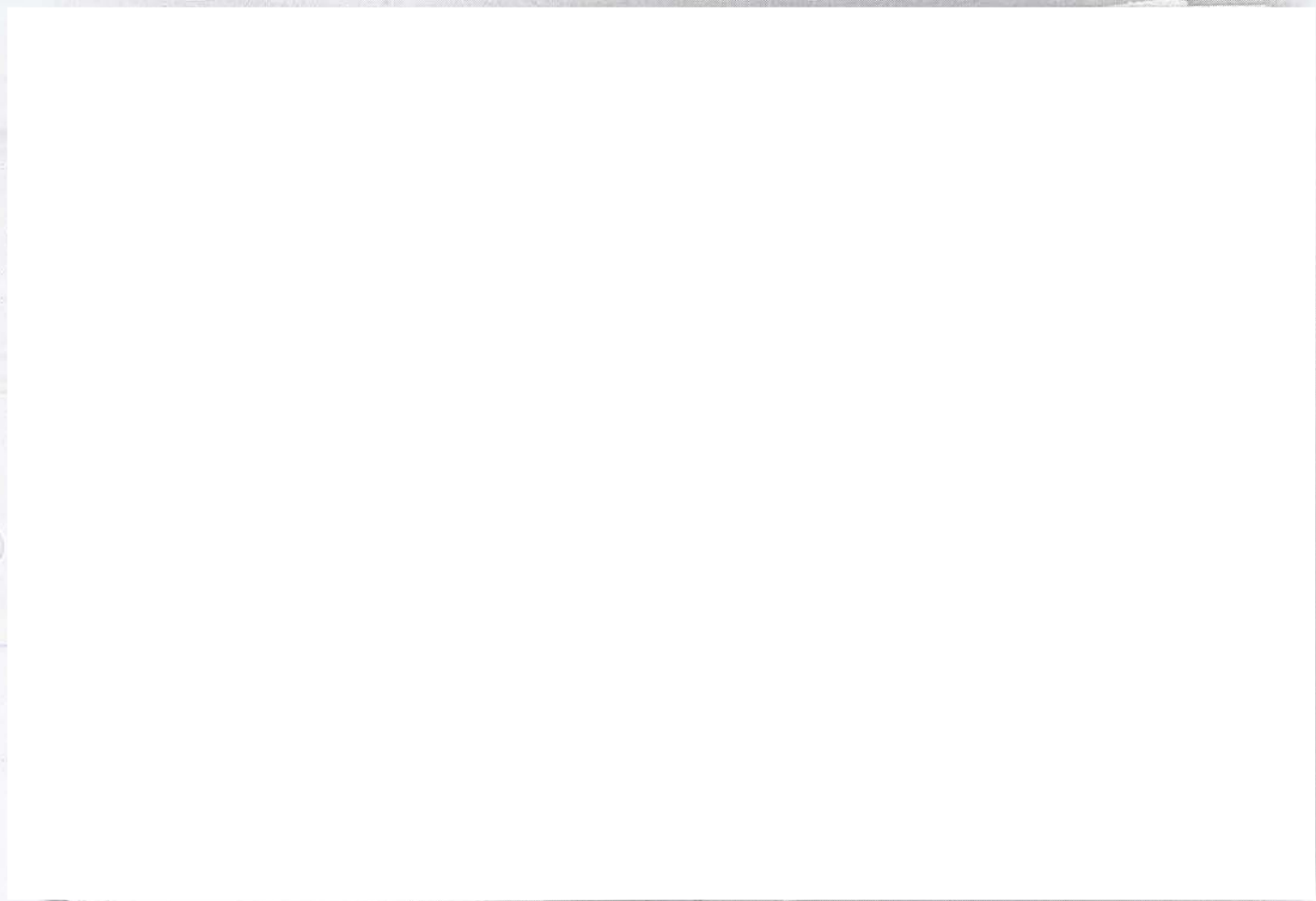


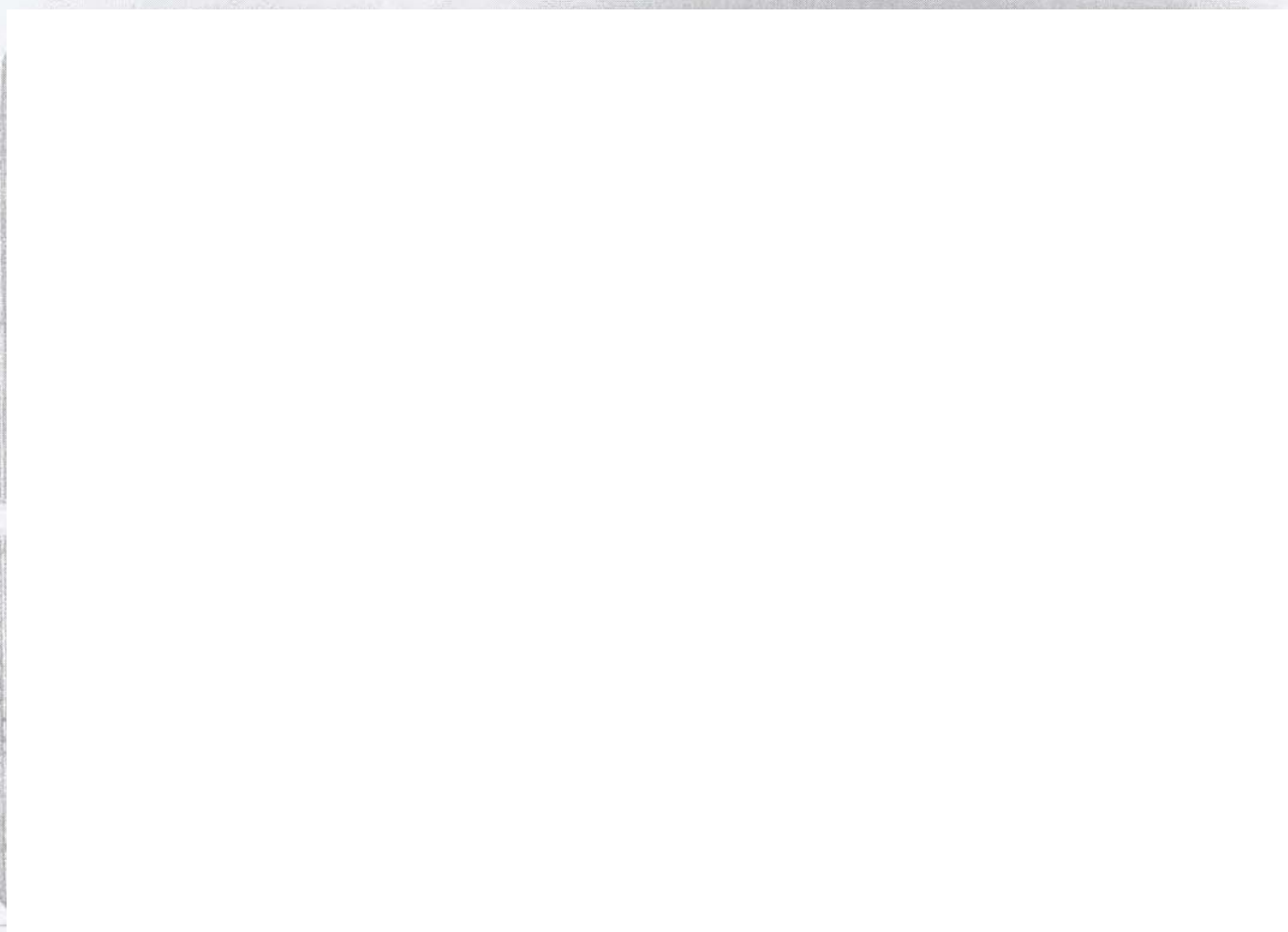
(ลงชื่อ) ผู้รับเงิน

ตำแหน่ง นักวิชาการแรงงานชำนาญการ













Consulate-General of the Republic of the Union of Myanmar
9/4 Maneenopporat Soi 3, Sriphum, A. Mueang Chiang Mai,
Chiang Mai 50200. Kingdom of Thailand
Tel: 052 004211, Fax: 052 004216, Email: mcgchiangmai@gmail.com

TO WHOM IT MAY CONCERN

This is to certify that _____ is the holder of the Myanmar
Ordinary Passport No _____ issued by the MYANMAR CONSULATE-
GENERAL, MCG, CHIANGMAI on 26 SEPTEMBER 2022.

His old passport No. _____ has been cancelled.



Note No. 10243 PPT / 2022

Dated. 26 SEPTEMBER 2022



2๑1๑ ราชทศ ๑๑

ทะเบียนใบอนุญาตทำงานของคนต่างด้าวตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2565

สำเนารายละเอียดการอนุญาตทำงาน

เลขรับที่ (No.) :

วันที่ (Date) : 11 พฤษภาคม 2566

ชื่อคนต่างด้าว (Name of Applicant) :

นายทะเบียน (Register) :

ลงทะเบียนและชำระค่ายื่นแบบคำขอ (REGISTERING APPLICATION FORM AND PAYING APPLICATION FEE)

ข้อมูลคนต่างด้าว

ข้อมูลหนังสือเดินทาง และ ข้อมูลการตรวจลงตรา

ข้อมูลนายจ้าง/สถานประกอบการ

ข้อมูลการทำงาน

ข้อมูลสิทธิการรักษา

โรงพยาบาลที่ตรวจสุขภาพ

-

ประเภทสิทธิการรักษา

ประกันสังคม

โรงพยาบาล

-

ระยะเวลาประกันสุขภาพ

-

วันที่หมดอายุ

-

นายทะเบียนได้รับการแจ้งคนต่างด้าวของนายจ้าง และได้รับแจ้งการทำงานของคนต่างด้าว ตามมาตรา 13 และมาตรา 64/2 แห่งพระราชกำหนดการบริหารจัดการ
การทำงานของคนต่างด้าว พ.ศ. 2560 และที่แก้ไขเพิ่มเติม จากนายจ้างและคนต่างด้าวตามชื่อที่ปรากฏในใบรับคำขอฉบับนี้เรียบร้อยแล้ว

ผู้บันทึก/แก้ไขข้อมูล

วันที่บันทึก/แก้ไขข้อมูล 11 พฤษภาคม 2566





ใบเสร็จรับเงิน

กรมการจัดหางาน

กระทรวงแรงงาน

ที่ทำการ.....สำนักงานแรงงานต่างด้าว

วันที่.....12 กุมภาพันธ์ 2566

เลขที่ใบชำระเงิน.....2001594043

เลขรับคำขอ.....

ได้รับเงินจาก.....

สัญชาติ.....MYANMAR.....เลขประจำตัวคนต่างด้าว.....

ชื่อนายจ้าง/สถานประกอบการ.....บริษัทปริญเวนเจอร์ จำกัด

เลขประจำตัวนายจ้าง.....0105548055398

ตามรายละเอียดดังนี้

รายการ	จำนวนเงิน
1. ค่าธรรมเนียมในการยื่นคำขอ ฉบับละ 100 บาท	100.00
2. ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตทำงาน	900.00
<input checked="" type="checkbox"/> อายุไม่เกิน 1 ปี ฉบับละ 900 บาท	
<input type="checkbox"/> อายุไม่เกิน 2 ปี ฉบับละ 1,800 บาท	
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (บาท)	
(หนึ่งพันบาทถ้วน)	1,000.00

ได้รับเงินไว้เป็นการถูกต้องแล้ว



(ลงชื่อ /ผู้รับเงิน

ตำแหน่ง นักวิชาการแรงงานชำนาญการ

6.7 ตัวอย่างสัญญาว่าจ้างผู้รับเหมา

Memorandum “ความลับบริษัท”

PRIN
SIRI

วันที่ : 13 / 02 / 2566 เลขที่ : 1056-S&P6602002 สำเนา :	13 1056
เรื่อง : ขออนุมัติราคาพื้น Post-Tension ชั้น 3 - 8 และ Deck พร้อมติดตั้ง โครงสร้างคอนกรีต ราชพฤกษ์ (จำนวน 1 อาคาร 8 ชั้น)	
เอกสารแนบ : 1. ใบเสนอราคา บจก.สมาร์ต 2021 เลขที่ 299-2565R1 ลง.25/01/66 จำนวน 1 ฉบับ 2. ใบเสนอราคา บจก.ซี-โพส เลขที่ CPost Pts 647/2565 R1 ลง.14/12/65 จำนวน 1 ฉบับ	

ฝ่ายจัดซื้อและสรรหาวัสดุ สรุปราคางานพื้น Post-Tension ชั้น 3 - 8 และ Deck สำหรับงานก่อสร้างคอนกรีต ราชพฤกษ์ กับ
บริษัท สมาร์ต 2021 จำกัด อนุมัติราคาโดย คุณศิริลักษณ์ โกวิทจินดาชัย ตามรายละเอียดดังนี้

สรุปราคา พื้น Post-Tension ระบบ Bonded ชั้น 3 - 8 และ Deck โครงสร้างคอนกรีต ราชพฤกษ์						
ลำดับ	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ราคา / หน่วย		รวมราคา
				ก่อน VAT	รวม VAT	
1	พื้น Post-Tension	7,507.00	ตร.ม.	298.00	318.86	2,393,682.02
รวมราคางานพื้น Post-Tension ระบบ Bonded ทั้งสิ้น						2,393,682.02

หมายเหตุ : ปริมาณลดแรงสูง ตามที่ บริษัท สมาร์ต 2021 จำกัด ออกแบบ

10 มี.ค. 2566

จึงขออนุมัติราคาเพื่อให้ฝ่ายกฎหมายทำสัญญาต่อไป

เพิ่มเติม : ฝ่ายกฎหมายรบกวนระบุข้อนี้เพิ่มเติมในสัญญา(ใช้ฉบับสัญญามาตรฐานของ บจก.ปริเวนเจอร์)

ใบสัญญา ถ้าราคาสินค้ามีการปรับขึ้นราคาตามสภาวะตลาด และผู้ขายไม่สามารถจัดหาสินค้าได้ ผู้ขายมีความยินดี
จ่ายส่วนต่างที่ผู้ซื้อต้องซื้อสินค้าจากผู้ขายรายอื่นแทน

17/2/66

หน้า 1 / 2

Memorandum “ความลับบริษัท”

PRIN
SIRI

เงื่อนไข : บริษัท สมาร์ท 2021 จำกัด

การยื่นราคา : ยื่นราคาถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2566

การชำระเงิน : เปรียบเทียบ 30 วัน นับจากวันวางบิล ตามรอบของ บมจ.ปรีญสิริ จ่ายเป็นระบบ Payment (ฝ่ายต้นทุนลง BOM)

❖ เบิกผลงานตามพื้นที่ ที่คิดคั้งจริง

เงินประกันผลงาน : ไม่หักเงินประกันผลงาน

ภาษี หัก ณ ที่จ่าย : ไม่หักภาษี ณ ที่จ่าย 3%

การรับประกันผลงาน : รับประกันคุณภาพงานเป็นระยะเวลา 2 ปี นับจากวันที่ส่งผลงาน (มีเอกสารรับประกันผลงาน)

ขอบเขตการทำงาน : บริษัท สมาร์ท 2021 จำกัด ดำเนินการจัดหาตามเงื่อนไขประกอบการเสนอราคา

เลขที่ 299-2565R2 ลว.25/01/66

ติดต่อ : บริษัท สมาร์ท 2021 จำกัด โทร. 080-395-1414 Email : center.smart2021@gmail.com

คุณลัดดาวัลย์ กลเรียน (คุณเจน) 094-845-2662



1. หน่วยงานควรมีแผนงานล่วงหน้าอย่างน้อยประมาณ 3 เดือนล่วงหน้า ส่งให้ Supplier เพื่อเตรียมวัสดุ และทันติดตั้ง และควรมีประชุมกับ Supplier ตามวาระหน้างานประชุมร่วมกับ ผรม.และ Supplier เพื่อ Up-Date งานและแผนงาน
2. เรื่องแบบและการติดตั้งถูกต้องจริงหรือไม่ ฝ่าย PRD (คุณณรงค์) , ฝ่าย ECD (คุณสุวัฒน์) ประสานงานและตรวจสอบหน้างานจริง กับหน่วยงานว่าดำเนินการถูกต้องตามแบบหรือไม่
3. ย้ายราคาต่อ 1 หลัง ตามอนุมัติ Memo ฉบับนี้ ไม่มี VO หรืองานเพิ่มใดๆ ทั้งสิ้น ถ้ามีหน้างานต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายเอง
4. ถ้ามีงานเรียกซ่อมเพิ่มเติมหลังจากส่งมอบงานหน้างานเรียบร้อยแล้ว หน้างานต้องทำ VO นำเสนอและอนุมัติราคา ก่อนเข้าทำงานจาก คุณสิริลักษณ์ โกวิทจินดาชัย ก่อนทุกครั้ง ห้ามใช้วิธีการเรียก Supplier เข้าโดยไม่เอกสาร

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

เห็นชอบโดย :
ผู้จัดการ โครงการอาวุโส / 02 / 2566

เสนอโดย :	เห็น	อ
ผู้ช่วยผู้จัดการงานจัดซื้อและสรรหาวัสดุ 13 / 02 / 2566	ผู้อำนวยการฝ่ายจัดซื้อและสรรหาวัสดุ ..17.. / 02 / 2566	ประธานคณะกรรมการบริหาร 10 มี.ค. 2566 / 02 / 2566



บริษัท สมาร์ท 2021 จำกัด (SMART 2021 Co.,Ltd.)

เลขที่ 10 หมู่ 2 ตำบล บางใหญ่ อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี 11140

เบอร์โทร 080-395-1414 www.smart-posttension.com email : center.smart2021@gmail.com

ใบเสนอราคา

เลขที่ : 299-2565R2

วันที่ : 25 มกราคม 2566

เรียน ท่านผู้จัดการ โครงการ / จัดซื้อ / เจ้าของโครงการ

ราคาสินค้า พื้น Post-Tension ระบบ Bonded โครงการ Zelle สาทร-ราชพฤกษ์ (ชั้น 3-8 และ Deck)

บริษัทฯ มีความยินดีที่จะเสนอราคาสินค้าพื้น Post-Tension ระบบ Bonded ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ราคารวม (บาท)
พื้น Post-Tension	7,507	ตารางเมตร	298	2,237,086
รวม - สองล้านสองแสนสามหมื่นเจ็ดพันแปดสิบหกบาทถ้วน -				

หมายเหตุ : ราคาข้างต้นเป็นราคาสินค้า ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม / ปริมาณลวดแรงสูง ตามที่บริษัท

การส่งมอบผลงานและการคิดปริมาณ

- ปริมาณพื้นที่คิดจากแบบ Shop Drawing ที่ใช้ก่อสร้างจริง โดยส่งมอบผลงานเป็นชั้นหรือโซน หลังจากตกลงแล้วเสร็จ
- พื้นที่ของเสาตอม่อคิดเป็นพื้นที่ที่ต้องชำระเงิน ไม่รวมพื้นที่ของผนัง Liftและบันได ยกเว้นมีแนวลวดเข้าไปฝากหรือผ่านผนัง
- พื้นที่ของ Rc Pour Strip ที่เพิ่มขึ้นจากแบบที่ใช้ประกอบการเสนอราคา ต้องคิดเป็นพื้นที่ที่ต้องชำระเงิน
- ช่องเปิดที่เกิดจากเทคนิคในการทำงานและแก้ไขเพิ่มเติมอื่น ๆ นอกเหนือจากนี้แล้ว บริษัทจะคิดค่าเพิ่ม

เงื่อนไขการชำระค่าสินค้า

- การชำระเงินล่วงหน้า :
- ระยะเวลาการชำระเงิน : เครดิต 30 วัน
- เงื่อนไขการชำระเงิน : นับจากวันวางบิล

การคิดนัดชำระค่าสินค้า

- กรณีชำระค่าสินค้าไม่ตรงกับเงื่อนไขชำระเงิน บริษัทจะคิดดอกเบี้ยอัตรา 1.25% ต่อเดือน นับจากวันที่ต้องชำระ

ระยะเวลายืนยันราคาสินค้า

- บริษัทฯ ขอยืนยันราคาสินค้าตามใบเสนอราคา ถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2566

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและขอขอบพระคุณอย่างสูงที่ท่านสนใจในสินค้าพร้อมทั้งบริการต่างๆ ของบริษัท และ หวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้มีโอกาสรับใช้ท่าน

ตกลงสั่งซื้อตามข้อเสนอข้างต้น

ขอแสดงความนับถือ

วันที่ 25/1/66

Page 1 of 2

ผู้มีอำนาจลงนาม



ใบเสนอราคา [ต่อ]

เลขที่ : 299-2565R2

วันที่ : 25 มกราคม 2566

เงื่อนไขประกอบการเสนอราคา

บริษัท สมาร์ท2021	ผู้ซื้อ
<ul style="list-style-type: none"> ลวดแรงดึงสูง dia. 12.7 mm. ตามมาตรฐาน มอก.420 และ ASTM 416 ชนิด 7-wire Strand Grade 1860 [270K] Low Relaxation ท่อ Corrugated Sheath ซึ่งผลิตจาก Galvanized Steel Strip สมอยึด โดยด้าน Stressing End ใช้ชนิด 15M13, 25M13, 35M13 และ 55M13 ด้าน Dead End ใช้ Onion Dead End ทำแบบ Shop Drawing สำหรับงานพื้น Post-Tension วางลวดอัดแรง [ร้อยลวด, ติดตั้ง Barchair และ หัว Anchorage] ตั้งลวดอัดแรง เมื่อกำลังอัดคอนกรีตไม่น้อยกว่า 240 ksc. รูปทรงกระบอก หรือ ไม่น้อยกว่า 300 ksc. รูปลูกบาศก์ ตัดหางลวด, อัดน้ำปูน [รวมวัสดุแล้ว] จัดทำห้องเก็บเครื่องมือ ขนาด 5x5 เมตร [ถาวร] 	<ul style="list-style-type: none"> คอนกรีต กำลังอัด 320 ksc.รูปทรงกระบอก ที่ 28 วัน หรือ กำลังอัด 380 ksc.รูปลูกบาศก์ ที่ 28 วัน เหล็กเสริม [Rebar] fy 4,000 ksc. ค้ำยัน,นั่งร้าน,เหล็กรูปพรรณ,แบบพื้น,แบบข้าง, และติดตั้งแบบ พื้นไหย่นจากขอบพื้นไม่น้อยกว่า 80 ซม.พร้อมราวกันตก อุดปิดเบ้า Recess ด้วย motar น้ำประปาสำหรับอัดน้ำปูน ไฟฟ้าขนาด 380 volts 3-phase พร้อม Safety Switch บริการขนย้ายวัสดุ เครื่องมือ และอุปกรณ์ ที่ใช้ในงานพื้น Post-Tension ขึ้นไปยังบริเวณที่ทำงาน จัดเตรียมพื้นที่สำหรับทำห้องเก็บเครื่องมือขนาด 5x5 เมตร [ถาวร]



10 มี.ค. 2566

ตกลงสั่งซื้อตามข้อเสนอดังนี้

บริษัท ประโยชน์ จำกัด
ขอแสดงความนับถือ

วันที่ ๒๖ / ๓ / ๖๖

ผู้มีอำนาจลงนาม

6.8 เอกสารรายงานด้านความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อมของโครงการ

รายงานด้านความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อมโครงการ



Safety Health & Environment (SHE)

โครงการ : เซลพลัส สาทร-ราชพฤกษ์

บริษัท ปริญสิริ จำกัด (มหาชน)

รายงานประจำเดือน ธันวาคม 2566



จัดทำโดย : เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยโครงการ



รายงานความปลอดภัยโครงการก่อสร้าง โครงการ เซล พัส สำหรับ-ราชพฤกษ์

PRIN
SIRI

สารบัญ

- 1 กำลังพลในหน่วยงาน
- 2 สถิติการเกิดอุบัติเหตุ และค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น
- 3 การอบรม Saefly Talk
- 4 งานตรวจสอบการทำงาน หลังเวลาการทำงานปกติ
- 5 มาตรการ งานป้องกันผลกระทบกับบริเวณข้างเคียง
- 6 มาตรการ งานป้องกันผลกระทบกับบริเวณข้างเคียง
- 7 มาตรการ งานป้องกันผลกระทบกับบริเวณบ้านข้างเคียง
- 8 มาตรการ งานป้องกันผลกระทบกับบริเวณบ้านข้างเคียง
- 9 มาตรการการควบคุมการทำงานเพื่อความปลอดภัย

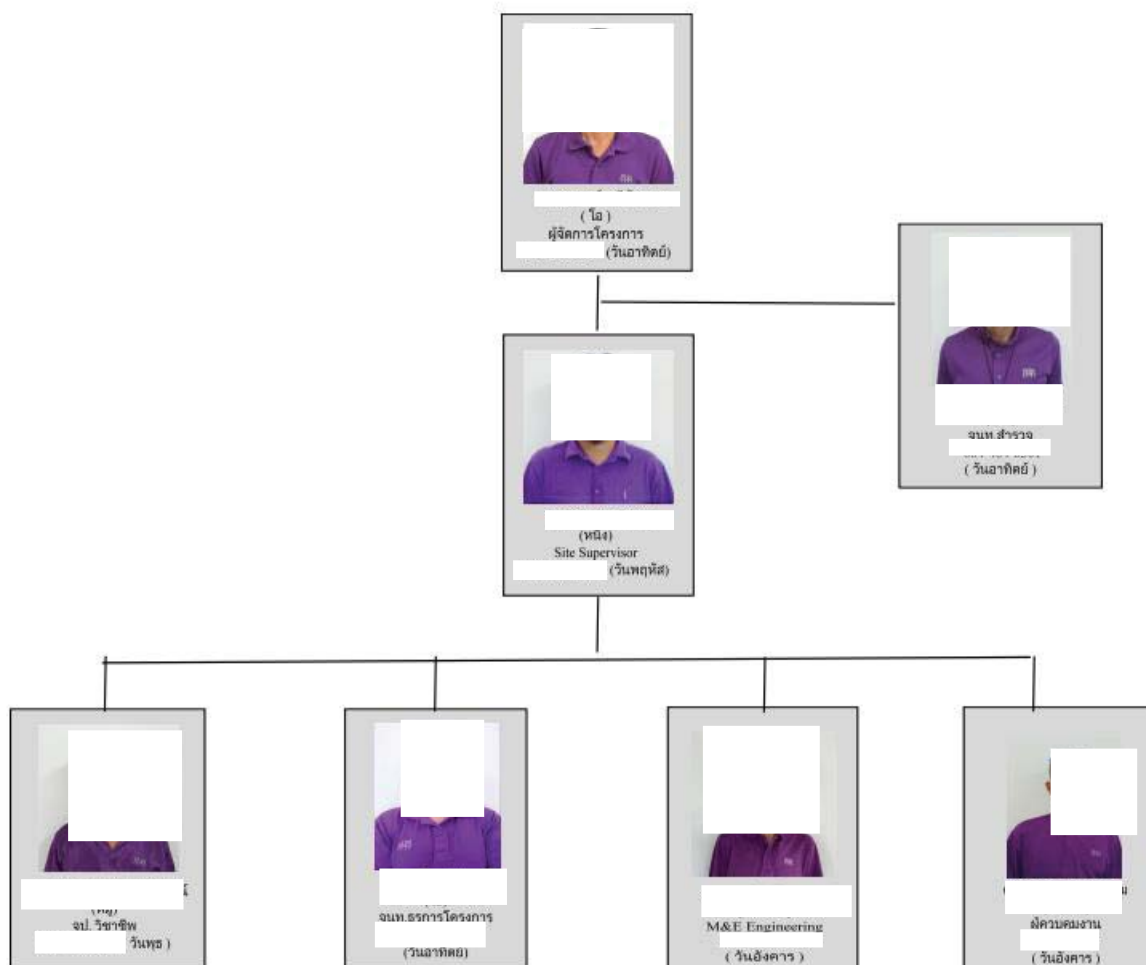


รายงานความปลอดภัยโครงการก่อสร้าง โครงการ เซล พลัง สาทรร-ราชพฤกษ์

PRIN
SIRI

1.กำลังพลในหน่วยงาน

Staff Power



SHE Man Power

Staff	6 คน
DC	4 คน
พนักงานผู้รับเหมา	25 คน
จป.วิชาชีพ	1 คน
รวมจำนวน	36 คน



2 สถิติการเกิดอุบัติเหตุ และค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้น

สถิติการเกิดอุบัติเหตุ เดือน ธันวาคม	=	0	ครั้ง
ค่าใช้จ่ายของอุบัติเหตุ เดือน ธันวาคม	=	0	บาท

สถิติการเกิดอุบัติเหตุ เริ่ม 1 มกราคม 2566 - ปัจจุบัน

[illegible]

สถิติค่าใช้จ่ายที่เกิดจากอุบัติเหตุ เริ่ม 1 มกราคม 2566 - ปัจจุบัน

[illegible]



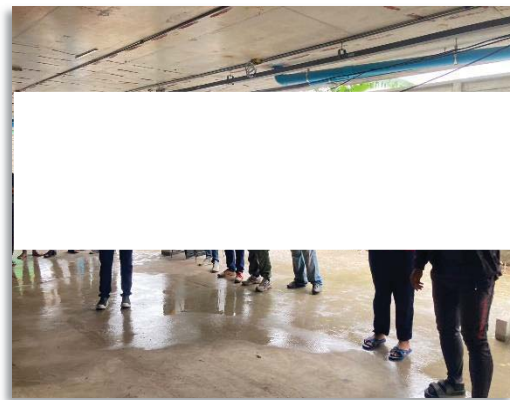
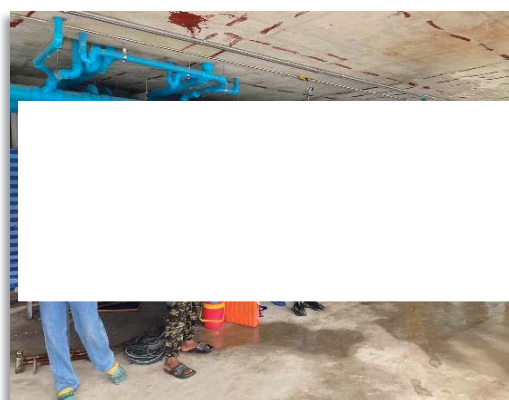
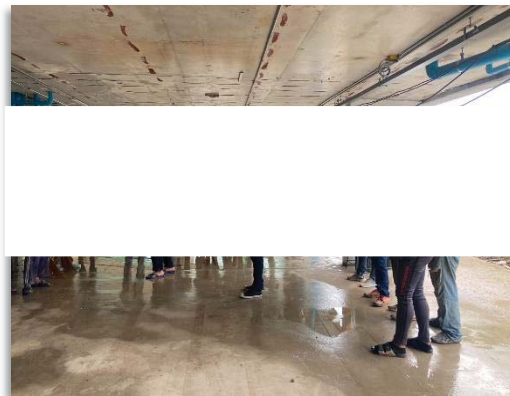
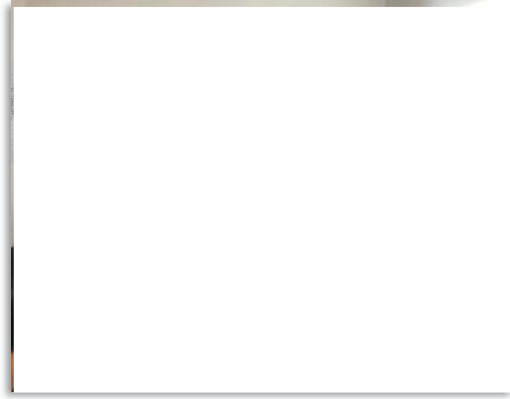
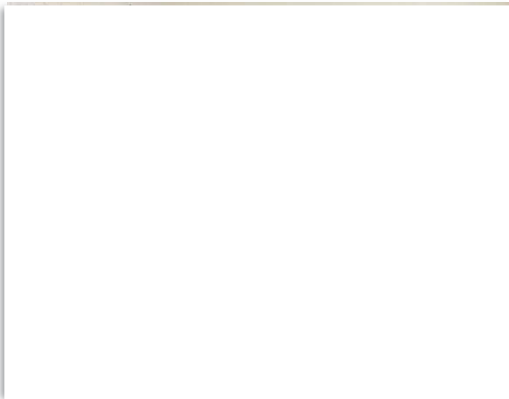
รายงานความปลอดภัยโครงการก่อสร้าง

PRIN
SIRI

โครงการ เซล พลาสติก สาทร-ราชพฤกษ์

3 การประชุม สำนวณพื้นที่และอบรม Saefly Talk

- การประชุมลำดับงาน และเรื่องความปลอดภัยในการทำงาน
- ให้ตรวจสอบ พื้นที่รอบบริเวณงาน
- อบรมพนักงาน คนงานในโครงการ ประจำสัปดาห์

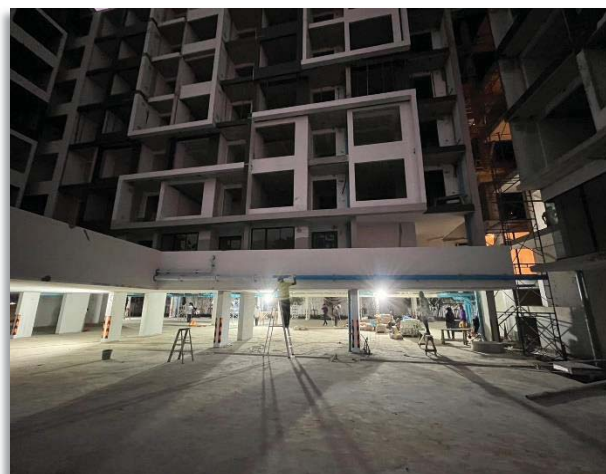


รายงานความปลอดภัยโครงการก่อสร้าง

โครงการ เซล พัส สำหรับ-ราชพฤกษ์

4 งานตรวจสอบการทำงาน หลังเวลาการทำงานปกติ

- ให้จัดเตรียมติดตั้งอุปกรณ์ส่องสว่าง ในพื้นที่ทำงาน ให้เพียงพอ





รายงานความปลอดภัยโครงการก่อสร้าง

PRIN
SIRI

โครงการ เซล พลัส สาทร-ราชพฤกษ์

5 มาตรการ งานป้องกันผลกระทบกับบริเวณข้างเคียง

- ให้แม่บ้านเก็บกวาดพื้นล้างพื้น เพื่อกำจัดฝุ่นละออง
- ใช้ผ้าตาข่ายปิดคลุมอาคาร เพื่อป้องกันฝุ่น ปลิวไปพื้นที่ข้างเคียง





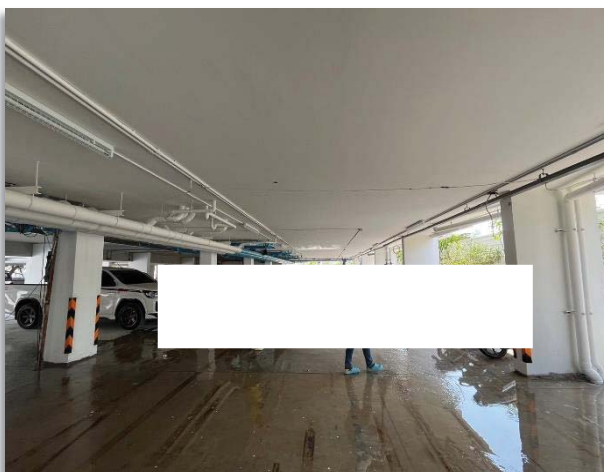
รายงานความปลอดภัยโครงการก่อสร้าง

PRIN
SIRI

โครงการ เซล พลาสติก สาทร-ราชพฤกษ์

6 มาตรการ งานป้องกันผลกระทบกับบริเวณข้างเคียง

- จัดให้มีการกองวัสดุ โดยที่มีรั้วรอบขอบชิด
- ให้มีการฉีดล้างทำความสะอาดพื้นถนนด้านนอกอาคาร
- ให้มีการล้างทำความสะอาด พื้นในอาคาร





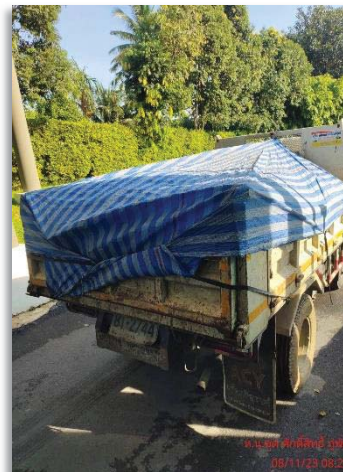
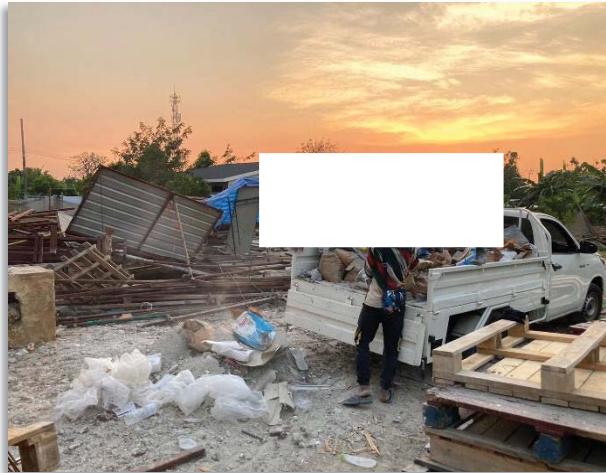
รายงานความปลอดภัยโครงการก่อสร้าง

PRIN
SIRI

โครงการ เซล พลาสติก สาทรร-ราชพฤกษ์

7 มาตรการ งานป้องกันผลกระทบกับบริเวณบ้านข้างเคียง

- จัดกองวัสดุ เก็บกวาดพื้นที่ ก่อนที่จะมีการขนย้าย
- จัดหาถุงกระสอบ ใส่เศษขยะมูลฝอยตามชั้นต่างๆ
- การขนย้ายขยะมูลฝอย มีการใช้ผ้าคลุมปิดมิดชิด





รายงานความปลอดภัยโครงการก่อสร้าง

PRIN
SIRI

โครงการ เซล พลัง สาทร์-ราชพฤกษ์

8 มาตรการ งานป้องกันผลกระทบกับบริเวณบ้านข้างเคียง

- จัดให้มีการวัดวิเคราะห์ ค่าฝุ่น เสียง น้ำเสีย แรงสั่นสะเทือน โดยบริษัทผู้เชี่ยวชาญ
- ติดตั้งเครื่องมือวัด ด้านนอกโครงการ เพื่อวิเคราะห์ก่อนมีผลกระทบ





รายงานความปลอดภัยโครงการก่อสร้าง

PRIN
SIRI

โครงการ เซล พัส สาทร์-ราชพฤกษ์

9 มาตรการการควบคุมการทำงานเพื่อความปลอดภัย

- งาน ทำงานในที่สูงจัดให้ตั้งนั่งร้าน เพื่อความปลอดภัย
- งานในที่อับอากาศ ติดตั้งพัดลมอัดอากาศ และแสงสว่างให้เพียงพอ



**6.9 เอกสารสำรวจสภาพเศรษฐกิจสังคมและความคิดเห็นของประชาชน
สถานประกอบการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง**

ผลการวิเคราะห์ สภาพสังคม-เศรษฐกิจและความคิดเห็นต่อโครงการสำหรับ หัวหน้าครัวเรือน/คู่สมรส

โครงการ Zelle Rachaphruk

บริษัทที่ปรึกษาได้ทำการศึกษาสภาพทางสังคม-เศรษฐกิจของประชาชนโดยรอบโครงการในรัศมี 100 เมตร ดำเนินการระหว่างวันที่ 4 กันยายน 2566 โดยการสัมภาษณ์ตามแบบสอบถาม กลุ่มประชากรที่ทำการศึกษาได้แก่ หัวหน้าครัวเรือน และคู่สมรส โดยทำการสุ่มตัวอย่างทั้งหมดจำนวน 47 ตัวอย่าง

1. ข้อมูลทั่วไป

1.2 – 1.3 อายุ/เพศ ของกลุ่มตัวอย่าง

1. ช่วงอายุ 18 – 30 ปี	ร้อยละ 10.64
2. ช่วงอายุ 31 – 40 ปี	ร้อยละ 29.79
3. ช่วงอายุ 41 – 50 ปี	ร้อยละ 27.66
4. ช่วงอายุ 51 – 60 ปี	ร้อยละ 21.28
5. ช่วงอายุ 61 ปี ขึ้นไป	ร้อยละ 10.64

โดยผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง ร้อยละ 55.32 และเป็นเพศชาย ร้อยละ 44.68

1.4 -1.5 ระดับการศึกษา/สถานภาพทางครอบครัว พบว่าในพื้นที่ศึกษากลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับ อาชีวศึกษา ปวช./ปวท./ปวส. ร้อยละ 38.30 จบการศึกษาระดับปริญญาตรี ร้อยละ 31.91 จบการศึกษาระดับ มัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ร้อยละ 30.43 จบการศึกษาระดับปริญญาตรีขึ้นไป ร้อยละ 8.51 และจบ การศึกษาระดับประถมศึกษา ร้อยละ 6.38 โดยกลุ่มตัวอย่างมีสถานภาพทางครอบครัว ดังนี้

- เจ้าของ	ร้อยละ 48.94
- คู่สมรส	ร้อยละ 29.79
- ผู้เช่า	ร้อยละ 12.77
- บุตร/บุตรเขย/สะใภ้	ร้อยละ 8.51

1.6 รายละเอียดบ้านพักอาศัย พบว่าส่วนใหญ่มีจำนวนผู้พักอาศัยน้อยกว่า 3 คน ร้อยละ 76.60 และ 4-6 คน ร้อยละ 23.40 โดยมีผู้พักอาศัยภายในบ้านพักอยู่ตลอดทั้งวัน ร้อยละ 100.00 และส่วนใหญ่ระบุว่าเป็นบ้านพักอาศัย/ทาวเฮาส์ จำนวนน้อยกว่า 3 ชั้น ร้อยละ 100.00

1.7-1.9 ภูมิลำเนาของประชากร ส่วนใหญ่เกิดในพื้นที่ ร้อยละ 76.60 และย้ายมาจากที่อื่น ร้อยละ 23.40 โดยผู้ให้ สัมภาษณ์กลุ่มนี้ส่วนใหญ่มีระยะเวลาที่ย้ายมาอยู่ในพื้นที่อยู่ในช่วงระยะเวลา น้อยกว่า 5 ปี ร้อยละ 4.45 ช่วง ระยะเวลา 6-10 ปี ร้อยละ 27.27 ช่วงระยะเวลา มากกว่า 30 ปี ร้อยละ 18.18 และช่วงระยะเวลา 11-20 ปี ร้อยละ 9.09 โดยสาเหตุสำคัญที่ย้ายมาอยู่ที่นี่ส่วนใหญ่เพื่อประกอบอาชีพ ร้อยละ 63.64 ติดตามครอบครัว/แต่งงานและเพื่อ หาที่อยู่อาศัยใหม่ ร้อยละ 18.18 ในสัดส่วนที่เท่ากัน

1.10 อาชีพหลัก ส่วนใหญ่ทำอาชีพค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว ร้อยละ 31.91 รับจ้างทั่วไปและพนักงานบริษัทเอกชน ร้อยละ 27.66 ในสัดส่วนที่เท่ากัน และข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ ร้อยละ 12.77

1.11 ลักษณะการถือครองที่ดิน พบว่าส่วนใหญ่มีที่ดินเป็นของตนเอง ร้อยละ 85.11 และเป็นพื้นที่เช่า ร้อยละ 14.89

1.12 สถานะทางการเงินของครอบครัว

- | | |
|-------------------------------|--------------|
| 1. รายได้มากกว่ารายจ่าย | ร้อยละ 78.72 |
| 2. ไม่แน่นอน/ไม่สามารถระบุได้ | ร้อยละ 12.77 |
| 3. รายได้น้อยกว่ารายจ่าย | ร้อยละ 8.51 |

ตอนที่ 2 อนามัยครอบครัว

2.1-2.2 ในรอบปีที่ผ่านมา/ปัจจุบันท่านและสมาชิกในครอบครัวมีการเจ็บป่วยหรือไม่ พบว่าโดยส่วนใหญ่เคยมีการเจ็บป่วย ร้อยละ 70.21 และไม่เคยมีการเจ็บป่วย ร้อยละ 29.79

โดยในกลุ่มผู้ที่เคยมีการเจ็บป่วย มีอาการกลุ่มโรคต่างๆ ดังนี้

- | | |
|--------------------------|--------------|
| 1. ระบบทางเดินหายใจ | ร้อยละ 41.86 |
| 2. โรคหัวใจ | ร้อยละ 23.26 |
| 3. โรคผิวหนังและภูมิแพ้ | ร้อยละ 13.95 |
| 4. อื่นๆ | ร้อยละ 9.30 |
| 5. ระบบทางเดินอาหาร | ร้อยละ 6.98 |
| 6. ระบบกล้ามเนื้อ | ร้อยละ 2.33 |
| 7. โรคเกี่ยวกับหู ตา ฟัน | ร้อยละ 2.33 |

กรณีอื่นๆ ระบุว่าโรคประจำตัว ร้อยละ 50.00 ไขมันในเลือดและโรคไต ร้อยละ 25.00 ในสัดส่วนที่เท่ากัน

2.3 การรักษาพยาบาลเมื่อเจ็บป่วยส่วนใหญ่ไปรับการรักษาหรือใช้บริการที่ใด โดยส่วนใหญ่เข้ารับการรักษาหรือใช้บริการที่โรงพยาบาลของรัฐ ร้อยละ 57.45 และรับการรักษาหรือใช้บริการที่คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน ร้อยละ 42.55

2.4 ท่านคิดว่าการให้บริการด้านการรักษาพยาบาลเพียงพอหรือไม่ พบว่าโดยส่วนใหญ่คิดว่าการให้บริการด้านการรักษาพยาบาลเพียงพอ ร้อยละ 87.23 และไม่เพียงพอ ร้อยละ 12.77

2.5 ท่านเคยได้รับปัญหาจากการให้บริการด้านการรักษาพยาบาลหรือไม่ พบว่าส่วนใหญ่ไม่ได้รับปัญหาจากการบริการด้านการรักษาพยาบาล ร้อยละ 80.85 และได้รับปัญหา ร้อยละ 19.15 โดยปัญหาส่วนใหญ่ที่ได้รับเป็นการให้บริการล่าช้า ร้อยละ 100.00

ตอนที่ 3 ระบบสาธารณูปโภค

3.1-3.5 แหล่งน้ำดื่ม/ใช้

- น้ำบริโภค (น้ำดื่ม) โดยใช้แหล่งน้ำบริโภคจากการซื้อน้ำบรรจุขวด/ถัง ร้อยละ 100.00
- น้ำอุปโภค (สำหรับซัก ล้าง อาบ ใช้) พบว่ามีแหล่งใช้น้ำอุปโภคเป็นน้ำประปา ร้อยละ 100.00

โดยส่วนใหญ่พบว่าไม่มีปัญหากับคุณภาพของแหล่งน้ำดื่ม/ใช้ ร้อยละ 100.00 และมีปริมาณน้ำใช้เพียงพอตลอดปี ร้อยละ 100.00

3.6 วิธีการกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือน ทำโดยการรวบรวมไว้นอกบ้านให้รถเก็บขยะ (อบต./เทศบาล) มาเก็บขน ร้อยละ 100.00

3.7 วิธีการกักตุนน้ำเสีย/น้ำทิ้ง ส่วนใหญ่ทำโดยการระบายลงท่อระบายน้ำสาธารณะ ร้อยละ 70.21 และระบายลงแม่น้ำ/คลองสาธารณะ

3.8 ท่านใช้เส้นทางใดเป็นหลักในการคมนาคม พบว่าส่วนใหญ่มีการใช้ถนนราชพฤกษ์ ร้อยละ 48.28 ถนนเพชรเกษม ร้อยละ 37.93 ถนนพราณนก-กาญจนาภิเษก ร้อยละ 13.79

3.9 ท่านเคยประสบปัญหาด้านการจราจรติดขัดในพื้นที่ที่ท่านพักอาศัยบ้างหรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่เคยประสบปัญหา ร้อยละ 70.21 และเคยประสบปัญหา ร้อยละ 29.79 โดยช่วงเวลาที่ประสบปัญหาส่วนใหญ่คือ ไม่แน่นอน ร้อยละ 50.00 บางวัน ร้อยละ 21.43 ตลอดวัน ร้อยละ 14.29 เฉพาะเดือนและเฉพาะเวลา ร้อยละ 7.14 ในสัดส่วนที่เท่ากัน

ตอนที่ 4 ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน

4.1 ปัญหาสิ่งแวดล้อมและความเดือดร้อนรำคาญจากมลภาวะต่างๆ ในปัจจุบันบริเวณชุมชนของท่าน

- ปัญหาเสียงดัง พบว่ากลุ่มตัวอย่างได้รับปัญหาเสียงดังในระดับปานกลาง ร้อยละ 23.40 ระดับน้อย ร้อยละ 12.77 และระดับมาก ร้อยละ 2.13 โดยเกิดจากชุมชนเป็นส่วนใหญ่ ร้อยละ 94.44 และเกิดจากการก่อสร้าง ร้อยละ 5.56
- ปัญหาฝุ่นละออง/เขม่าควัน พบว่ากลุ่มตัวอย่างได้รับปัญหาฝุ่นละออง/เขม่าควันในระดับปานกลาง ร้อยละ 25.53 และระดับน้อย ร้อยละ 12.77 โดยเกิดจากชุมชนเป็นส่วนใหญ่ ร้อยละ 94.44 และเกิดจากการก่อสร้าง ร้อยละ 5.56
- ปัญหาอากาศเสีย พบว่ากลุ่มตัวอย่างได้รับปัญหาอากาศเสียในระดับปานกลาง ร้อยละ 2.13 โดยเกิดจากการก่อสร้างเป็นส่วนใหญ่ ร้อยละ 100.00
- ปัญหาขยะมูลฝอย พบว่ากลุ่มตัวอย่างได้รับปัญหาขยะมูลฝอยในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 4.26 และระดับน้อย ร้อยละ 2.13 โดยเกิดจากชุมชนเป็นส่วนใหญ่ ร้อยละ 100.00
- ปัญหาน้ำเสีย พบว่ากลุ่มตัวอย่างได้รับปัญหาน้ำเสียในระดับน้อย ร้อยละ 6.38 โดยเกิดจากชุมชนเป็นส่วนใหญ่ ร้อยละ 100.00
- ปัญหาน้ำท่วม พบว่ากลุ่มตัวอย่างไม่ได้รับปัญหาน้ำท่วม ร้อยละ 100.00
- ปัญหาการจราจร/อุบัติเหตุ พบว่ากลุ่มตัวอย่างได้รับปัญหาการจราจร/อุบัติเหตุในระดับปานกลางและระดับน้อย ร้อยละ 17.02 และระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 2.13 โดยเกิดจากชุมชนเป็นส่วนใหญ่ ร้อยละ 100.00

- ปัญหาอาชญากรรม พบว่ากลุ่มตัวอย่างได้รับปัญหาอาชญากรรมในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 2.13 โดยเกิดจากชุมชนเป็นส่วนใหญ่ ร้อยละ 100.00
- ปัญหายาเสพติด พบว่ากลุ่มตัวอย่างได้รับปัญหาเสพติดในระดับน้อย ร้อยละ 4.26 และระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 2.13 โดยเกิดจากชุมชนเป็นส่วนใหญ่ ร้อยละ 100.00

ตอนที่ 5 ความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ

5.1-5.2 ท่านทราบหรือไม่ว่าจะมีโครงการนี้ในบริเวณใกล้เคียง และทราบจากทางไหน พบว่ากลุ่มตัวอย่างทราบทั้งหมด ร้อยละ 100.00 โดยส่วนใหญ่ทราบจากเจ้าของโครงการ ร้อยละ 69.57 เพื่อนบ้านและผ่านพับประชาสัมพันธ์โครงการ ร้อยละ 13.04 และอินเทอร์เน็ต/เครือข่ายสังคมออนไลน์ ร้อยละ 4.35

5.3 ท่านมีความห่วงกังวลต่อผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่คาดว่าจะได้รับในช่วงก่อสร้างโครงการหรือไม่ พบว่าส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบ ร้อยละ 100.00 โดยระบุปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมไว้ ดังนี้

- ฝุ่นละออง/เขม่าควัน โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 55.32 ระดับปานกลาง ร้อยละ 27.66 และระดับมาก ร้อยละ 2.13
- เสียงดัง โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับปานกลาง ร้อยละ 27.66 ระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 21.28 ระดับมาก ร้อยละ 14.89 และระดับน้อย ร้อยละ 6.38
- ความสั่นสะเทือน โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 10.64 และระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 8.51
- การจราจร/อุบัติเหตุ โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 51.06
- อากาศเสีย โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 21.28 และระดับปานกลาง ร้อยละ 8.51
- น้ำเสีย โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 6.38
- น้ำท่วม โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 6.38
- ขยะมูลฝอย โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 38.30 ระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 8.51
- อาชญากรรม/ความปลอดภัย โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 6.38 และระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 4.26
- ยาเสพติด โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 6.38 และระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 4.26

5.4 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับมาตรการที่ต้องการให้โครงการยึดถือปฏิบัติในช่วงก่อสร้างโครงการ

- กังวลเรื่องการจราจรติดขัด ร้อยละ 50.00
- ปรับปรุงเรื่องเสียงในช่วงการก่อสร้าง ร้อยละ 50.00

ผลการสำรวจความคิดเห็น สภาพสังคม-เศรษฐกิจและความคิดเห็นต่อโครงการ
Zelle Rachaphruk ของกลุ่มตัวอย่าง รัศมี 100 เมตร

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ให้สัมภาษณ์		
1.2 อายุ		
18-30 ปี	5	10.64
31-40 ปี	14	29.79
41-50 ปี	13	27.66
51-60 ปี	10	21.28
มากกว่า 60 ปี	5	10.64
	47	100.00
1.3 เพศ		
หญิง	21	44.68
ชาย	26	55.32
รวม	47	100.00
1.4 การศึกษาชั้นสูงสุด		
ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.00
ระดับประถมศึกษา	3	6.38
มัธยมศึกษาตอนต้น	0	0.00
มัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	7	30.43
อาชีวศึกษา ปวช./ปวท./ปวส.	18	38.30
ระดับปริญญาตรี	15	31.91
กำลังศึกษาอยู่ระดับชั้น	4	8.51
อื่นๆ	0	0.00
รวม	47	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.5 สถานภาพทางครอบครัว		
เจ้าของ	23	48.94
คู่สมรส	14	29.79
บุตร/บุตรเขย/สะใภ้	4	8.51
ผู้เช่า	6	12.77
อื่นๆ ระบุ	0	0.00
รวม	47	100.00
1.6 ภาระบะบุรายละเอียดบ้านพักอาศัยของท่าน		
จำนวนผู้พักอาศัย		
น้อยกว่า 3 คน	36	76.60
4-6 คน	11	23.40
มากกว่า 7 คน	0	0.00
รวม	47	100.00
ระดับอายุของผู้พักอาศัย (กรณีมีเด็กก่อน)		
น้อยกว่า 3 คน	13	100.00
4-6 คน	0	0.00
มากกว่า 7 คน	0	0.00
รวม	13	100.00
ระดับอายุของผู้พักอาศัย (กรณีมีผู้สูงอายุ)		
น้อยกว่า 3 คน	12	100.00
4-6 คน	0	0.00
มากกว่า 7 คน	0	0.00
รวม	12	100.00
ระดับอายุของผู้พักอาศัย (กรณีมีผู้ป่วยเรื้อรังหรือผู้ที่มีโรคประจำตัว)		
น้อยกว่า 3 คน	2	100.00
4-6 คน	0	0.00
มากกว่า 7 คน	0	0.00
รวม	2	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ระยะเวลาที่มีคนพักอาศัยในแต่ละวัน		
ตลอดทั้งวัน	47	100.00
บางช่วงเวลา	0	0.00
รวม	47	100.00
ลักษณะบ้านพักอาศัย		
บ้านพักอาศัย/ทาวเฮาส์	47	100.00
อาคารชุดพักอาศัย (คอนโดมิเนียม)	0	0.00
อพาร์ทเมนต์/หอพัก	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	47	100.00
จำนวนชั้น		
น้อยกว่า 3 ชั้น	47	100.00
4-6 ชั้น	0	0.00
มากกว่า 7 ชั้น	0	0.00
รวม	47	100.00
1.7 ภูมิลำเนา		
เกิดที่นี่	36	76.60
ย้ายมาจากที่อื่น	11	23.40
รวม	47	100.00
ย้ายจากที่อื่น ระบุจังหวัด		
จังหวัดอื่นในภาคเหนือ	2	18.18
จังหวัดอื่นในภาคอีสาน	3	27.27
จังหวัดอื่นในภาคกลาง	2	18.18
จังหวัดอื่นในภาคใต้	2	18.18
จังหวัดอื่นในภาคตะวันออก	2	18.18
จังหวัดอื่นในภาคตะวันตก	0	0.00
รวม	11	100.00
1.8 ระยะเวลาที่ท่านย้ายมาอยู่ที่นี่		
น้อยกว่า 5 ปี	5	45.45
6-10 ปี	3	27.27
11-20 ปี	1	9.09
21-30 ปี	0	0.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
มากกว่า 30 ปี	2	18.18
รวม	11	100.00
1.9 สาเหตุสำคัญที่ท่านย้ายมาอยู่ที่นี่		
ติดตามครอบครัว/แต่งงาน	2	18.18
เพื่อประกอบอาชีพ	7	63.64
เพื่อหาที่อยู่อาศัยใหม่	2	18.18
ตามคำสั่งของหน่วยงานที่ทำงาน	0	0.00
เพื่อศึกษาต่อ	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	11	100.00
1.10 อาชีพหลัก		
ไม่มี	0	0.00
ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	15	31.91
ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	6	12.77
รับจ้างทั่วไป	13	27.66
พนักงานบริษัทเอกชน	13	27.66
อื่นๆ	0	0.00
รวม	47	100.00
1.11 ลักษณะการถือครองที่ดิน		
ไม่มี	0	0.00
เป็นของตัวเอง	40	85.11
เช่า	7	14.89
อื่นๆ	0	0.00
รวม	47	100.00
1.12 สถานะทางการเงินของครอบครัว		
รายได้มากกว่ารายจ่าย	37	78.72
รายได้น้อยกว่ารายจ่าย	4	8.51
รายได้เท่ากับรายจ่าย	0	0.00
ไม่แน่นอน/ไม่สามารถระบุได้	6	12.77
รวม	47	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ตอนที่ 2 อนามัยครอบครัว		
2.1 ในรอบปีที่ผ่านมา/ปัจจุบันท่านและสมาชิกในครอบครัวมีการเจ็บป่วยหรือไม่		
ไม่มี	14	29.79
มี	33	70.21
รวม	47	100.00
2.2 ถ้ามี เป็นโรคอะไรบ่อยที่สุด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
ระบบทางเดินหายใจ	18	41.86
ระบบทางเดินอาหาร	3	6.98
ระบบกล้ามเนื้อ	1	2.33
โรคผิวหนังและภูมิแพ้	6	13.95
โรคเกี่ยวกับ หู/ตา/ฟัน	1	2.33
โรคหวัด	10	23.26
อุบัติเหตุต่าง ๆ	0	0.00
อื่นๆ	4	9.30
รวม	43	100.00
กรณีอื่นๆ ระบุ		
โรคประจำตัว	2	50.00
ไขมันในเลือด	1	25.00
โรคไต	1	25.00
รวม	4	100.00
2.3 วิธีการรักษาที่บ่อยที่สุดกรณีเมื่อเกิดการเจ็บป่วย		
ปล่อยให้หายเอง	0	0.00
ซื้อยากินเอง	0	0.00
ศูนย์บริการสาธารณสุข	0	0.00
คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน	20	42.55
โรงพยาบาลของรัฐ	27	57.45
อื่นๆ	0	0.00
รวม	47	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
2.4 ท่านคิดว่าการให้บริการด้านการรักษาพยาบาลเพียงพอหรือไม่		
เพียงพอ	41	87.23
ไม่เพียงพอ	6	12.77
รวม	47	100.00
2.5 ท่านเคยได้รับปัญหาจากการให้บริการด้านการรักษาพยาบาลหรือไม่		
ไม่ได้รับ	38	80.85
ได้รับ	9	19.15
รวม	47	100.00
กรณีที่ได้รับปัญหา		
บริการล่าช้า	9	100.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	9	100.00
ส่วนที่ 3 ระบบสาธารณูปโภค		
3.1 แหล่งน้ำดื่มในครัวเรือน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
น้ำฝน	0	0.00
น้ำบ่อตื้น	0	0.00
น้ำบาดาล	0	0.00
น้ำประปา	0	0.00
น้ำในแม่น้ำลำคลอง	0	0.00
น้ำดื่มบรรจุขวด/ถัง	47	100.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	47	100.00
3.2 คุณภาพน้ำดื่ม		
ไม่มีปัญหา	47	100.00
มีปัญหา	0	0.00
รวม	47	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.3 แหล่งน้ำใช้ เช่น ชักผ้า อาบน้ำ เป็นต้น ในครัวเรือน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
น้ำฝน	0	0.00
น้ำบ่อต้น	0	0.00
น้ำบาดาล	0	0.00
น้ำประปา	47	100.00
น้ำในแม่น้ำลำคลอง	0	0.00
น้ำดื่มบรรจุขวด/ถัง	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	47	100.00
3.4 คุณภาพน้ำดื่ม		
ไม่มีปัญหา	47	100.00
มีปัญหา	0	0.00
รวม	47	100.00
3.5 ปริมาณน้ำใช้		
เพียงพอตลอดปี	47	100.00
ขาดแคลนช่วงเดือน	0	0.00
รวม	47	100.00
3.6 วิธีการกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือน		
เผา	0	0.00
รวบรวมไว้นอกบ้านให้รถเก็บขยะ (อบต./เทศบาล) มาเก็บขน	47	100.00
ฝัง	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	47	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.7 วิธีกำจัดน้ำเสีย/น้ำทิ้ง		
ระบายลงท่อระบายน้ำสาธารณะ	33	70.21
ระบายลงแม่น้ำ/คลองสาธารณะ	14	29.79
ระบายลงดิน	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	47	100.00
3.8 ท่านใช้เส้นทางใดเป็นหลักในการคมนาคม		
ถนนราชพฤกษ์	28	48.28
ถนนเพชรเกษม	22	37.93
ถนนพราณนก-กาญจนาภิเษก	8	13.79
รวม	58	100.00
3.9 ท่านเคยประสบปัญหาด้านการจราจรติดขัดในพื้นที่ที่ท่านพักอาศัย บ้างหรือไม่		
ไม่เคย	33	70.21
เคย	14	29.79
รวม	47	100.00
ช่วงเวลาประสบปัญหา		
ตลอดวัน	2	14.29
บางวัน	3	21.43
เฉพาะเดือน	1	7.14
เฉพาะเวลา	1	7.14
ไม่แน่นอน	7	50.00
รวม	14	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ตอนที่ 4 ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน		
เสียงดัง		
ไม่ได้รับ	29	61.70
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	6	12.77
ปานกลาง	11	23.40
มาก	1	2.13
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ		
ชุมชน	17	94.44
การจราจร	0	0.00
การก่อสร้าง	1	5.56
อื่นๆ	0	0.00
รวม	18	100.00
ฝุ่นละออง/เขม่าควัน		
ไม่ได้รับ	29	61.70
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	6	12.77
ปานกลาง	12	25.53
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ		
ชุมชน	17	94.44
การจราจร	0	0.00
การก่อสร้าง	1	5.56
อื่นๆ	0	0.00
รวม	18	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
อากาศ		
ไม่ได้รับ	46	97.87
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	1	2.13
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ		
ชุมชน	0	0.00
การจราจร	0	0.00
การก่อสร้าง	1	100.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	1	100.00
ขยะมูลฝอย		
ไม่ได้รับ	44	93.62
น้อยที่สุด	2	4.26
น้อย	1	2.13
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ		
ชุมชน	3	100.00
การจราจร	0	0.00
การก่อสร้าง	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	3	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้ำเสีย		
ไม่ได้รับ	44	93.62
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	3	6.38
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ		
ชุมชน	3	100.00
การจราจร	0	0.00
การก่อสร้าง	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	3	100.00
น้ำท่วม		
ไม่ได้รับ	47	100.00
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
การจราจร/อุบัติเหตุ		
ไม่ได้รับ	30	63.83
น้อยที่สุด	1	2.13
น้อย	8	17.02
ปานกลาง	8	17.02
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ		
ชุมชน	17	100.00
การจราจร	0	0.00
การก่อสร้าง	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	17	100.00
อาชญากรรม		
ไม่ได้รับ	46	97.87
น้อยที่สุด	1	2.13
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ		
ชุมชน	1	100.00
การจราจร	0	0.00
การก่อสร้าง	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	1	100.00
ปัญหาเสพติด		
ไม่ได้รับ	44	93.62
น้อยที่สุด	1	2.13
น้อย	2	4.26
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ ชุมชน การจราจร การก่อสร้าง อื่นๆ	3 0 0 0	100.00 0.00 0.00 0.00
รวม	3	100.00
ตอนที่ 5 ความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ 5.1 ท่านทราบหรือไม่ว่าจะมีโครงการนี้ในบริเวณใกล้เคียง ไม่ทราบ ทราบ	0 47	0.00 100.00
รวม	47	100.00
5.2 จากข้อ 5.1 ถ้าทราบ ทราบจากที่ไหน เพื่อนบ้าน เจ้าของโครงการ แผ่นพับประชาสัมพันธ์โครงการ อินเทอร์เน็ต/เครือข่ายสังคมออนไลน์ อื่นๆ	6 33 6 2 0	12.77 70.21 12.77 4.26 0.00
รวม	47	100.00
5.3 ท่านมีความกังวลถึงผลกระทบต่อผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่คาดว่าจะได้รับ ในช่วงก่อสร้างโครงการหรือไม่ ไม่ได้รับผลกระทบ ได้รับผลกระทบ	0 47	0.00 100.00
รวม	47	100.00
ระบุปัญหาสิ่งแวดล้อม ฝุ่นละออง/เขม่าควัน ไม่ได้รับ น้อยที่สุด น้อย ปานกลาง มาก มากที่สุด	7 0 26 13 1 0	14.89 0.00 55.32 27.66 2.13 0.00
รวม	47	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
เสียงดัง		
ไม่ได้รับ	14	29.79
น้อยที่สุด	10	21.28
น้อย	3	6.38
ปานกลาง	13	27.66
มาก	7	14.89
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
ความสั่นสะเทือน		
ไม่ได้รับ	38	80.85
น้อยที่สุด	4	8.51
น้อย	5	10.64
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
การจราจร/อุบัติเหตุ		
ไม่ได้รับ	23	48.94
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	24	51.06
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	0	0.00
อากาศเสีย		
ไม่ได้รับ	33	70.21
น้อยที่สุด	10	21.28
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	4	8.51
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	0	0.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้ำเสีย		
ไม่ได้รับ	44	93.62
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	3	6.38
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
น้ำท่วม		
ไม่ได้รับ	44	93.62
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	3	6.38
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
ขยะมูลฝอย		
ไม่ได้รับ	25	53.19
น้อยที่สุด	4	8.51
น้อย	18	38.30
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
อาชญากรรม/ความปลอดภัย		
ไม่ได้รับ	42	89.36
น้อยที่สุด	2	4.26
น้อย	3	6.38
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ยาเสพติด		
ไม่ได้รับ	42	89.36
น้อยที่สุด	2	4.26
น้อย	3	6.38
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	47	100.00
5.4 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับมาตรการที่ต้องการให้โครงการยึดถือปฏิบัติในช่วงก่อสร้างโครงการ		
กังวลเรื่องการจราจรติดขัด	1	50.00
ปรับปรุงเสียงในช่วงก่อสร้าง	1	50.00
รวม	2	100.00

ผลการวิเคราะห์ สภาพสังคม-เศรษฐกิจและความคิดเห็นต่อโครงการสำหรับ สถานประกอบการ

โครงการ Zelle Rachaphruk

บริษัทที่ปรึกษาได้ทำการศึกษาสภาพทางสังคม-เศรษฐกิจของสถานประกอบการโดยรอบโครงการในรัศมี 100 เมตร ดำเนินการระหว่างวันที่ 4 กันยายน 2566 โดยการสัมภาษณ์ตามแบบสอบถาม กลุ่มตัวอย่างของสถานประกอบการใกล้เคียง โดยทำการสุ่มตัวอย่างทั้งหมดจำนวน 3 ตัวอย่าง

1. ข้อมูลทั่วไป

1.2 ตำแหน่ง

1. ผู้ช่วยผู้จัดการร้าน/รีสอร์ท ร้อยละ 33.33
2. เจ้าของร้าน ร้อยละ 33.33
3. กรรมการบริหาร ร้อยละ 33.33

1.3 – 1.4 เพศ/อายุ ของกลุ่มตัวอย่าง

โดยผู้ให้สัมภาษณ์ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย ร้อยละ 66.67 และเป็นเพศชาย ร้อยละ 33.33

1. ช่วงอายุ 31 – 40 ปี ร้อยละ 66.67
2. ช่วงอายุ 41 – 50 ปี ร้อยละ 33.33

1.5 ระดับการศึกษา

1. ระดับปริญญาตรี ร้อยละ 66.67
2. มัธยมศึกษาปลายหรือเทียบเท่า ร้อยละ 33.33

1.6 รายละเอียดสถานประกอบการ พบว่ามีลักษณะสถานประกอบการเป็นรีสอร์ท/ร้านอาหาร ร้านซ่อม และพื้นที่เปิดให้เช่า ร้อยละ 33.33 ในสัดส่วนที่เท่ากัน โดยส่วนใหญ่มีจำนวนพนักงานน้อยกว่า 5 คน ร้อยละ 66.67 และมีจำนวนพนักงาน 6-9 คน ร้อยละ 33.33 และมีระยะเวลาเปิดดำเนินการน้อยกว่า 5 ปี มากกว่า 10 ปี และไม่ระบุ ร้อยละ 33.33 ในสัดส่วนที่เท่ากัน โดยส่วนใหญ่เปิดทำการเป็นจำนวน 7 วัน/สัปดาห์ ร้อยละ 66.67 และจำนวน 4-6 วัน/สัปดาห์ ร้อยละ 33.33 เปิดการให้บริการตั้งแต่ 08:00 ถึง 20:00 น. 10:00 ถึง 22:00 น. และไม่ระบุเวลา ร้อยละ 33.33 ในสัดส่วนที่เท่ากัน โดยกลุ่ม/ประเภทผู้ที่มาใช้บริการส่วนใหญ่เป็นบุคคลทั่วไป ร้อยละ 66.67 และเป็นชาวต่างชาติ/นักท่องเที่ยว ร้อยละ 33.33 และมีจำนวนผู้มาใช้บริการโดยเฉลี่ย/วัน ส่วนใหญ่ไม่ระบุจำนวนผู้มาใช้บริการ ร้อยละ 66.67 และมีผู้มาใช้บริการมากกว่า 10 คน/วัน ร้อยละ 33.33 โดยมีลักษณะอาคารดังนี้

ลักษณะอาคาร

- บังกะโล ร้อยละ 33.33
- ปูน ร้อยละ 33.33
- ไม่ระบุ ร้อยละ 33.33

ความสูง

- น้อยกว่า 3 ชั้น ร้อยละ 66.67
- 4-6 ชั้น ร้อยละ 33.33

จำนวนอาคาร

- มากกว่า 7 อาคาร ร้อยละ 66.67
- น้อยกว่า 3 อาคาร ร้อยละ 33.33

ตอนที่ 2 สุขภาพอนามัย

2.1-2.2 ในรอบปีที่ผ่านมา/ปัจจุบันท่านและสมาชิกในหน่วยงานมีการเจ็บป่วยหรือไม่ พบว่าโดยส่วนใหญ่เคยมีการเจ็บป่วย ร้อยละ 66.67 และไม่เคยมีการเจ็บป่วย ร้อยละ 33.33

โดยในกลุ่มผู้ที่เคยมีการเจ็บป่วย มีอาการกลุ่มโรคต่างๆ ดังนี้

1. ระบบทางเดินหายใจ ร้อยละ 66.67
2. ระบบกล้ามเนื้อ ร้อยละ 33.33

2.3 การรักษาพยาบาลเมื่อเจ็บป่วยส่วนใหญ่ไปรับการรักษาหรือใช้บริการที่ใด โดยส่วนใหญ่เข้ารับการรักษาหรือใช้บริการที่คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน ร้อยละ 66.67 และรับการรักษาหรือใช้บริการที่โรงพยาบาลของรัฐ ร้อยละ 33.33

2.4 ท่านคิดว่าการให้บริการด้านการรักษาพยาบาลเพียงพอหรือไม่ พบว่าโดยส่วนใหญ่คิดว่าการให้บริการด้านการรักษาพยาบาลเพียงพอ ร้อยละ 100.00

2.5 ท่านเคยได้รับปัญหาจากการให้บริการด้านการรักษาพยาบาลหรือไม่ พบว่าส่วนใหญ่ไม่ได้รับปัญหาจากการบริการด้านการรักษาพยาบาล ร้อยละ 100.00

ตอนที่ 3 ระบบสาธารณูปโภค

3.1-3.5 แหล่งน้ำดื่ม/ใช้

- น้ำบริโภค (น้ำดื่ม) โดยใช้แหล่งน้ำบริโภคจากการซื้อน้ำบรรจุขวด/ถัง ร้อยละ 100.00
- น้ำอุปโภค (สำหรับซัก ล้าง อาบน้ำ ใช้) พบว่ามีแหล่งใช้น้ำอุปโภคเป็นน้ำประปา ร้อยละ 100.00

โดยส่วนใหญ่พบว่าไม่มีปัญหากับคุณภาพของแหล่งน้ำดื่ม/ใช้ ร้อยละ 100.00 และมีปริมาณน้ำใช้เพียงพอตลอดปี ร้อยละ 100.00

3.6 วิธีการกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือน ทำโดยการรวบรวมไว้นอกบ้านให้รถเก็บขยะ (อบต./เทศบาล) มาเก็บขน ร้อยละ 100.00

3.7 วิธีการกำจัดน้ำเสีย/น้ำทิ้ง ส่วนใหญ่ทำโดยการระบายลงท่อระบายน้ำสาธารณะ ร้อยละ 100.00

3.8 ท่านใช้เส้นทางใดเป็นหลักในการคมนาคม พบว่าส่วนใหญ่มีการใช้ถนนราชพฤกษ์ ร้อยละ 75.00 ถนนเพชรเกษม ร้อยละ 25.00

3.9 ท่านเคยประสบปัญหาด้านการจราจรติดขัดในพื้นที่ที่ท่านพักอาศัยบ้างหรือไม่ ส่วนใหญ่ไม่เคยประสบปัญหา ร้อยละ 66.67 และเคยประสบปัญหา ร้อยละ 33.33 โดยช่วงเวลาที่ประสบปัญหาส่วนใหญ่คือ เฉพาะเวลา ร้อยละ 100.00

ตอนที่ 4 ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน

4.1 ปัจจุบันท่าน/หน่วยงานของท่านได้รับความรำคาญ/ปัญหาสิ่งแวดล้อมในเรื่องใดบ้างต่อไปนี้

- ปัญหาเสียงดัง พบว่ากลุ่มตัวอย่างไม่ได้รับปัญหาเสียงดัง ร้อยละ 100.00
- ปัญหาฝุ่นละออง/เขม่าควัน พบว่ากลุ่มตัวอย่างได้รับปัญหาฝุ่นละออง/เขม่าควันในระดับมาก ร้อยละ 33.33 โดยเกิดจากการก่อสร้างเป็นส่วนใหญ่ ร้อยละ 100.00
- ปัญหาอากาศเสีย พบว่ากลุ่มตัวอย่างได้รับปัญหาอากาศเสียในระดับมาก ร้อยละ 33.33 โดยเกิดจากการก่อสร้างเป็นส่วนใหญ่ ร้อยละ 100.00
- ปัญหาขยะมูลฝอย พบว่ากลุ่มตัวอย่างไม่ได้รับปัญหาขยะมูลฝอย ร้อยละ 100.00
- ปัญหาน้ำเสีย พบว่ากลุ่มตัวอย่างได้รับปัญหาน้ำเสีย ร้อยละ 100.00
- ปัญหาน้ำท่วม พบว่ากลุ่มตัวอย่างไม่ได้รับปัญหาน้ำท่วม ร้อยละ 100.00
- ปัญหาการจราจร/อุบัติเหตุ พบว่ากลุ่มตัวอย่างได้รับปัญหาการจราจร/อุบัติเหตุในระดับปานกลางและระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 33.33 โดยเกิดจากการจราจรและการก่อสร้าง ร้อยละ 50.00 ในสัดส่วนที่เท่ากัน
- ปัญหาอาชญากรรม พบว่ากลุ่มตัวอย่างไม่ได้รับปัญหาอาชญากรรม ร้อยละ 100.00
- ปัญหายาเสพติด พบว่ากลุ่มตัวอย่างไม่ได้รับปัญหายาเสพติด ร้อยละ 100.00

ตอนที่ 5 ความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ

5.1-5.2 ท่านทราบหรือไม่ว่าจะมีโครงการนี้ในบริเวณใกล้เคียง และทราบจากทางไหน พบว่ากลุ่มตัวอย่างทราบทั้งหมด ร้อยละ 100.00 โดยส่วนใหญ่ทราบจากเจ้าของโครงการ ร้อยละ 66.67 และทราบจากแผ่นพับประชาสัมพันธ์โครงการ ร้อยละ 33.33

5.3 ท่านมีความห่วงกังวลต่อผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่คาดว่าจะได้รับในช่วงก่อสร้างโครงการหรือไม่ พบว่าส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบ ร้อยละ 100.00 โดยระบุปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมไว้ ดังนี้

- ฝุ่นละออง/เขม่าควัน โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับปานกลางและระดับมากที่สุด ร้อยละ 33.33
- เสียงดัง โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อยที่สุดและระดับมาก ร้อยละ 33.33
- ความสั่นสะเทือน โดยส่วนใหญ่คิดว่าไม่มีผลกระทบ ร้อยละ 100.00
- การจราจร/อุบัติเหตุ โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อย ร้อยละ 33.33
- อากาศเสีย โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับมาก ร้อยละ 33.33
- น้ำเสีย โดยส่วนใหญ่คิดว่าไม่มีผลกระทบ ร้อยละ 100.00
- น้ำท่วม โดยส่วนใหญ่คิดว่าไม่มีผลกระทบ ร้อยละ 100.00

- ขยะมูลฝอย โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับปานกลาง ร้อยละ 33.33
- อาชญากรรม/ความปลอดภัย โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 33.33
- ยาเสพติด โดยส่วนใหญ่คิดว่ามีผลกระทบในระดับน้อยที่สุด ร้อยละ 33.33

ผลการสำรวจความคิดเห็น สภาพสังคม-เศรษฐกิจและความคิดเห็นต่อโครงการ
โครงการ Zelle Rachaphruk ของกลุ่มตัวอย่าง รัศมี 100 เมตร

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป		
1.2 อายุ		
เจ้าของร้าน	1	33.33
ผู้ช่วยผู้จัดการร้าน	1	33.33
กรรมการบริหาร	1	33.33
รวม	3	100.00
1.3 เพศ		
ชาย	2	66.67
หญิง	1	33.33
รวม	3	100.00
1.4 อายุ		
18-30 ปี	0	0.00
31-40 ปี	2	66.67
41-50 ปี	1	33.33
51-60 ปี	0	0.00
มากกว่า 60 ปี	0	0.00
รวม	3	100.00
1.5 การศึกษาขั้นสูงสุด		
ไม่ได้เรียนหนังสือ	0	0.00
ระดับประถมศึกษา	3	6.38
มัธยมศึกษาตอนต้น	0	0.00
มัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	7	30.43
อาชีวศึกษา ปวช./ปวท./ปวส.	18	38.30
ระดับปริญญาตรี	15	31.91
กำลังศึกษาอยู่ระดับชั้น	4	8.51
อื่นๆ	0	0.00
รวม	47	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1.6 รายละเอียดสถานประกอบการของท่าน		
ลักษณะสถานประกอบการ		
รีสอร์ท/ร้านอาหาร	1	33.33
ร้านซ่อม	1	33.33
พื้นที่เปิดให้เช่า	1	33.33
รวม	3	100.00
จำนวนพนักงาน		
น้อยกว่า 5 คน	2	66.67
6-9 คน	1	33.33
มากกว่า 10 คน	0	0.00
รวม	3	100.00
ระยะเวลาที่เปิดดำเนินการ		
น้อยกว่า 5 ปี	1	33.33
6-9 ปี	0	0.00
มากกว่า 10 ปี	1	33.33
ไม่ระบุ	1	33.33
รวม	3	100.00
จำนวนวันที่เปิดทำการ		
1-3 วัน/สัปดาห์	0	0.00
4-6 วัน/สัปดาห์	1	33.33
7 วัน/สัปดาห์	2	66.67
รวม	3	100.00
ระยะเวลาที่เปิดให้บริการ (เวลาเปิด-ปิด)		
08:00-20:00 น.	1	33.33
10:00-22:00 น.	1	33.33
ไม่ระบุ	1	33.33
รวม	3	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
กลุ่ม/ประเภทผู้มาใช้บริการ		
บุคคลทั่วไป	2	66.67
ชาวต่างชาติ/นักท่องเที่ยว	1	33.33
รวม	3	100.00
จำนวนผู้ที่ใช้บริการโดยเฉลี่ย/วัน		
น้อยกว่า 5 คน	0	0.00
6-9 คน	0	0.00
มากกว่า 10 คน	1	33.33
ไม่ระบุ	2	66.67
รวม	3	100.00
ลักษณะอาคาร		
บังกะโล	1	33.33
ปูน	1	33.33
ไม่ระบุ	1	33.33
รวม	3	100.00
ความสูง		
น้อยกว่า 3 ชั้น	2	66.67
4-6 ชั้น	1	33.33
มากกว่า 7 ชั้น	0	0.00
ไม่ระบุ	0	0.00
รวม	3	100.00
<u>ตอนที่ 2</u> สุขภาพอนามัย		
2.1 ในรอบปีที่ผ่านมา/ปัจจุบันท่านและสมาชิกในหน่วยงานมีการเจ็บป่วยหรือไม่		
ไม่มี	1	33.33
มี	2	66.67
รวม	3	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
2.2 ถ้ามี เป็นโรคอะไรบ่อยที่สุด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
ระบบทางเดินหายใจ	2	66.67
ระบบทางเดินอาหาร	0	0.00
ระบบกล้ามเนื้อ	1	33.33
โรคผิวหนังและภูมิแพ้	0	0.00
โรคเกี่ยวกับ หู/ตา/ฟัน	0	0.00
โรคหวัด	0	0.00
อุบัติเหตุต่างๆ	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	3	100.00
2.3 วิธีการรักษาที่บ่อยที่สุดกรณีเมื่อเกิดการเจ็บป่วย		
ปล่อยให้หายเอง	0	0.00
ซื้อยากินเอง	0	0.00
ศูนย์บริการสาธารณสุข	0	0.00
คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน	2	66.67
โรงพยาบาลของรัฐ	1	33.33
อื่นๆ	0	0.00
รวม	3	100.00
2.4 ท่านคิดว่าการให้บริการด้านการรักษาพยาบาลเพียงพอหรือไม่		
เพียงพอ	3	100.00
ไม่เพียงพอ	0	0.00
รวม	3	100.00
2.5 ท่านเคยได้รับปัญหาจากการให้บริการด้านการรักษาพยาบาลหรือไม่		
ไม่ได้รับ	3	100.00
ได้รับ	0	0.00
รวม	3	100.00
กรณีที่ได้รับปัญหา		
บริการล่าช้า	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	0	0.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ส่วนที่ 3 ระบบสาธารณูปโภค		
3.1 แหล่งน้ำดื่ม (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
น้ำฝน	0	0.00
น้ำบ่อตื้น	0	0.00
น้ำบาดาล	0	0.00
น้ำประปา	1	33.33
น้ำในแม่น้ำลำคลอง	0	0.00
น้ำดื่มบรรจุขวด/ถัง	2	66.67
อื่นๆ	0	0.00
รวม	3	100.00
3.2 คุณภาพน้ำดื่ม		
ไม่มีปัญหา	3	100.00
มีปัญหา	0	0.00
รวม	3	100.00
3.3 แหล่งน้ำใช้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
น้ำฝน	0	0.00
น้ำบ่อตื้น	0	0.00
น้ำบาดาล	0	0.00
น้ำประปา	3	100.00
น้ำในแม่น้ำลำคลอง	0	0.00
น้ำดื่มบรรจุขวด/ถัง	0	0.00
อื่นๆ	3	100.00
รวม	0	0.00
3.4 คุณภาพน้ำดื่ม		
ไม่มีปัญหา	3	100.00
มีปัญหา	0	0.00
รวม	3	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
3.5 ปริมาณน้ำใช้		
เพียงพอตลอดปี	3	100.00
ขาดแคลนช่วงเดือน	0	0.00
รวม	3	100.00
3.6 วิธีการกำจัดขยะมูลฝอยในครัวเรือน		
เผา	0	0.00
รวบรวมไว้นอกบ้านให้รถเก็บขยะ (อบต./เทศบาล) มาเก็บขน	3	100.00
ฝัง	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	3	100.00
3.7 วิธีการกักน้ำเสีย/น้ำทิ้ง		
ระบายลงท่อระบายน้ำสาธารณะ	3	100.00
ระบายลงแม่น้ำ/คลองสาธารณะ	0	0.00
ระบายลงดิน	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	3	100.00
3.8 ท่านใช้เส้นทางใดเป็นหลักในการคมนาคม		
ถนนราชพฤกษ์	3	75.00
ถนนเพชรเกษม	1	25.00
ถนนพราณนก-กาญจนาภิเษก	0	0.00
รวม	4	100.00
3.9 ท่านเคยประสบปัญหาด้านการจราจรติดขัดในพื้นที่ที่ท่านพักอาศัยบ้างหรือไม่		
ไม่เคย	2	66.67
เคย	1	33.33
รวม	3	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ช่วงเวลาที่เหมาะสมปัญหา		
ตลอดวัน	0	0.00
บางวัน	0	0.00
เฉพาะเดือน	0	0.00
เฉพาะเวลา	1	100.00
ไม่แน่นอน	0	0.00
รวม	1	100.00
<u>ตอนที่ 4 ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน</u>		
เสียงดัง		
ไม่ได้รับ	3	100.00
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	3	100.00
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ		
ชุมชน	0	0.00
การจราจร	0	0.00
การก่อสร้าง	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	0	0.00
ฝุ่นละออง/เขม่าควัน		
ไม่ได้รับ	2	66.67
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00
มาก	1	33.33
มากที่สุด	0	0.00
รวม	3	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ ชุมชน การจราจร การก่อสร้าง อื่นๆ	0 0 1 0	0.00 0.00 100.00 0.00
รวม	1	100.00
อากาศ ไม่ได้รับ น้อยที่สุด น้อย ปานกลาง มาก มากที่สุด	2 0 0 0 1 0	66.67 0.00 0.00 0.00 33.33 0.00
รวม	3	100.00
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ ชุมชน การจราจร การก่อสร้าง อื่นๆ	0 0 1 0	0.00 0.00 100.00 0.00
รวม	1	100.00
ขยะมูลฝอย ไม่ได้รับ น้อยที่สุด น้อย ปานกลาง มาก มากที่สุด	3 0 0 0 0 0	100.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
รวม	3	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ ชุมชน การจราจร การก่อสร้าง อื่นๆ	0 0 0 0	0.00 0.00 0.00 0.00
รวม	0	0.00
น้ำเสีย ไม่ได้รับ น้อยที่สุด น้อย ปานกลาง มาก มากที่สุด	3 0 0 0 0 0	100.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
รวม	3	100.00
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ ชุมชน การจราจร การก่อสร้าง อื่นๆ	0 0 0 0	0.00 0.00 0.00 0.00
รวม	0	0.00
น้ำท่วม ไม่ได้รับ น้อยที่สุด น้อย ปานกลาง มาก มากที่สุด	3 0 0 0 0 0	100.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
รวม	3	100.00

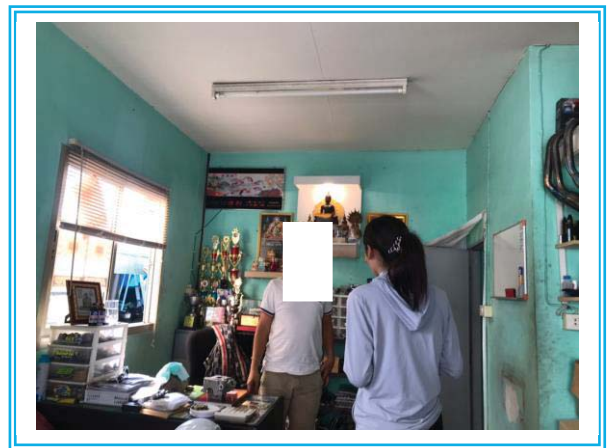
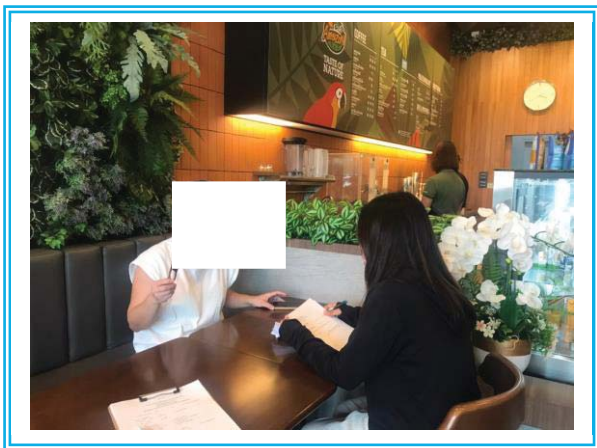
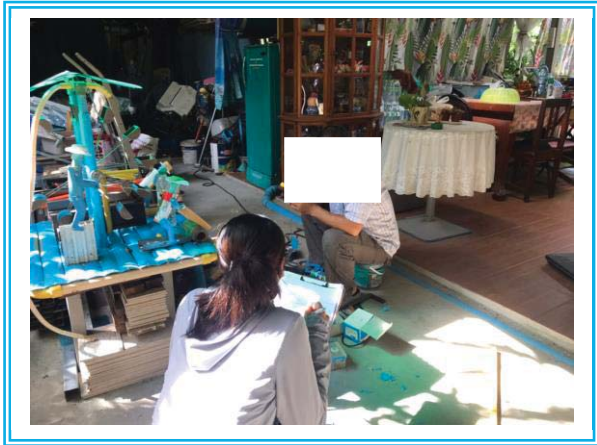
รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
การจราจร/อุบัติเหตุ		
ไม่ได้รับ	1	33.33
น้อยที่สุด	1	33.33
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	1	33.33
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	3	100.00
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ		
ชุมชน	0	0.00
การจราจร	1	50.00
การก่อสร้าง	1	50.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	2	100.00
อาชญากรรม		
ไม่ได้รับ	3	100.00
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	3	100.00
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ		
ชุมชน	0	0.00
การจราจร	0	0.00
การก่อสร้าง	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	0	0.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ปัญหาเสพติด		
ไม่ได้รับ	3	100.00
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	3	100.00
กรณีที่ได้รับผลกระทบ ระบุแหล่งที่มาของผลกระทบ		
ชุมชน	0	0.00
การจราจร	0	0.00
การก่อสร้าง	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	0	0.00
<u>ตอนที่ 5</u> ความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ		
5.1 ท่านทราบหรือไม่ว่าจะมีโครงการนี้ในบริเวณใกล้เคียง		
ไม่ทราบ	0	0.00
ทราบ	3	100.00
รวม	3	100.00
5.2 จากข้อ 5.1 ถ้าทราบ ทราบจากที่ไหน		
เพื่อนบ้าน	0	0.00
เจ้าของโครงการ	2	66.67
แผ่นพับประชาสัมพันธ์โครงการ	1	33.33
อินเทอร์เน็ต/เครือข่ายสังคมออนไลน์	0	0.00
อื่นๆ	0	0.00
รวม	3	100.00
5.3 ท่านมีความห่วงกังวลต่อผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่คาดว่าจะได้รับ ในช่วงก่อสร้างโครงการหรือไม่		
ไม่ได้รับผลกระทบ	0	0.00
ได้รับผลกระทบ	3	100.00
รวม	3	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ระบุปัญหาสิ่งแวดล้อม ฝุ่นละออง/เขม่าควัน ไม่ได้รับ น้อยที่สุด น้อย ปานกลาง มาก มากที่สุด	 1 0 0 1 0 1	 33.33 0.00 0.00 33.33 0.00 33.33
รวม	3	100.00
เสียงดัง ไม่ได้รับ น้อยที่สุด น้อย ปานกลาง มาก มากที่สุด	 1 1 0 0 1 0	 33.33 33.33 0.00 0.00 33.33 0.00
รวม	3	100.00
ความสั่นสะเทือน ไม่ได้รับ น้อยที่สุด น้อย ปานกลาง มาก มากที่สุด	 3 0 0 0 0 0	 100.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
รวม	3	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
การจราจร/อุบัติเหตุ		
ไม่ได้รับ	2	66.67
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	1	33.33
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	3	100.00
อากาศเสีย		
ไม่ได้รับ	2	66.67
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00
มาก	1	33.33
มากที่สุด	0	0.00
รวม	3	100.00
น้ำเสีย		
ไม่ได้รับ	3	100.00
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	3	100.00

รายการ	ชุมชนโดยรอบโครงการ รัศมี 100 เมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้ำท่วม		
ไม่ได้รับ	3	100.00
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	3	100.00
ขยะมูลฝอย		
ไม่ได้รับ	2	66.67
น้อยที่สุด	0	0.00
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	1	33.33
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	3	100.00
อาชญากรรม/ความปลอดภัย		
ไม่ได้รับ	2	66.67
น้อยที่สุด	1	33.33
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	3	100.00
ยาเสพติด		
ไม่ได้รับ	2	66.67
น้อยที่สุด	1	33.33
น้อย	0	0.00
ปานกลาง	0	0.00
มาก	0	0.00
มากที่สุด	0	0.00
รวม	3	100.00



รูปภาพการสำรวจสภาพสังคม-เศรษฐกิจและความคิดเห็นต่อโครงการ เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2566

ภาคผนวกที่ 7

เอกสารชี้แจงแจ้งหยุดดำเนินการก่อสร้างอาคารชุดพักอาศัย
โครงการ Zelle Rachaphruk

ที่ GOV 62 / 11 / 001

6 พฤศจิกายน 2562

เรื่อง แจ้งหยุดดำเนินการก่อสร้างอาคารชุดพักอาศัย โครงการ เซล ราชพฤกษ์

เรียน ผู้อำนวยการเขตภาษีเจริญ

- อ้างถึง 1. ใบอนุญาตก่อสร้างอาคาร เลขที่ ภจ.115/2561 ลงวันที่ 15 มิถุนายน 2561
2. ใบอนุญาตก่อสร้างอาคาร ฉบับต่ออายุครั้งที่ 1 เลขที่ ต ภจ.102/2562 ลงวันที่ 25 มิถุนายน 2562

ตามที่บริษัท ปรีณศิริ จำกัด (มหาชน) ได้รับใบอนุญาตก่อสร้างอาคาร และใบอนุญาตก่อสร้างอาคาร
ฉบับต่ออายุครั้งที่ 1 โครงการ เซล ราชพฤกษ์ ในโฉนดที่ดินเลขที่ 2335, 149192, 147227, 146729, 147228,
149189 เลขที่ดิน 6, 352, 351, 343, 352, 365 ถนนราชพฤกษ์ แขวงบางจาก เขตภาษีเจริญ จังหวัดกรุงเทพมหานคร
(ตามที่อ้างถึง 1. - 2.) จากสำนักงานเขตภาษีเจริญ และได้ดำเนินการก่อสร้างตามใบอนุญาตดังกล่าวไปแล้วนั้น

บริษัทมีความประสงค์ที่จะขอแจ้งหยุดดำเนินการก่อสร้างอาคารชุดพักอาศัย เนื่องจากสถานะเศรษฐกิจในปัจจุบันมีความผันผวนอย่างมาก

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายช่างโยธาชำนาญงาน
ฝ่ายโยธา สำนักงานเขตภาษีเจริญ



บริษัท ปรีณศิริ จำกัด (มหาชน)

(นาย [Redacted])

ผู้รับมอบอำนาจกระทำการแทน



0-2954-7745-6



0-2954-7747



www.enviresearch.co.th

Save nature for the future.

Environment Research & Technology Co.,Ltd. has been established since 1999 with the commitment to protect the quality of the environment and to provide services to the government and various industries.

The company together with the experienced consulting team will offer the environmental & safety engineering and technical services to support your environmental management and to assist your business and company to achieve safety and healthy environment.

บริษัท เอ็นไวรอนเมนต์ รีเสิร์ช แอนด์ เทคโนโลยี จำกัด
เลขที่ 25/114 หมู่ 6 ซอยชินเขต 1 ถนนงามวงศ์วาน
แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210

Environment Research & Technology Co.,Ltd.
25/114 Moo 6 Soi Chinaket 1, Ngamwongwan Road,
Toongsonghong, Laksi, Bangkok 10210
Tax. ID. 0105-542-064-981