

ภาคผนวกที่ 2
เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการฯ

ภาคผนวกที่ 2-1
เอกสารกรมธรรม์ประกันภัยของโครงการ



อาคารกรุงเทพประกันภัย 25 ถนนสาทรใต้ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120 Tel : 0 2285 8888
Bangkok Insurance Bldg. 25 Sathon Tai Road, Thung Maha Mek, Sathon, Bangkok 10120 Fax : 0 2610 2100 www.bangkokinsurance.com

ใบสลักหลัง

ENDORSEMENT

เอกสารแนบท้ายเลขที่ Endorsement No.	624-0146-101	เป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์เลขที่ Forming Part of Policy no.	624-01441-233
ชื่อผู้เอาประกันภัย Insured's Name	บริษัท โรงพยาบาลนครธน 2 จำกัด AS THE PROJECT OWNER OR PRINCIPAL AND/OR AS STATED IN THE POLICY		
ระยะเวลาที่มีผลบังคับ : เริ่มต้นวันที่ Effective Date : From	29/04/2024	สิ้นสุดวันที่ To	28/10/2025
ประเภท Class	ประกันภัยการก่อสร้าง	วันที่ทำเอกสาร Issued on	18/06/2024 รหัส Code 6082 00

It is hereby understood and agreed that as from inception, the insurance under this policy is extended to cover ''Any supplier who deliver the construction material to the construction site and not perform any contract work shall be treated as Third Party'' under this policy.

ภาคผนวกที่ 2-2
ตัวอย่างเอกสารประชาสัมพันธ์

เอกสารประชาสัมพันธ์และขอขอบเขตการศึกษา

โครงการโรงพยาบาลนครธน 2

ตั้งอยู่ที่ : ถนนเอกชัย แขวงบางบอนใต้ เขตบางบอน กรุงเทพมหานคร

เจ้าของโครงการ : บริษัท โรงพยาบาลนครธน 2 จำกัด

ที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม : บริษัท เออเบิล กรีน คอนซัลแตนต์ จำกัด



ภาพจำลองโครงการ ณ เดือน สิงหาคม 2565

รายละเอียดโครงการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

ที่ตั้งโครงการ



รายละเอียดโครงการ

ประเภทโครงการ : อาคารโรงพยาบาล 151 เตียง

ขนาดพื้นที่โครงการ : 6-3-6 ไร่ (10,824 ตารางเมตร)

ความสูงอาคาร : 1. อาคารโรงพยาบาล 3 ชั้น

2. อาคารบริการ 3 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น

3. อาคารห้องชะย 1 ชั้น

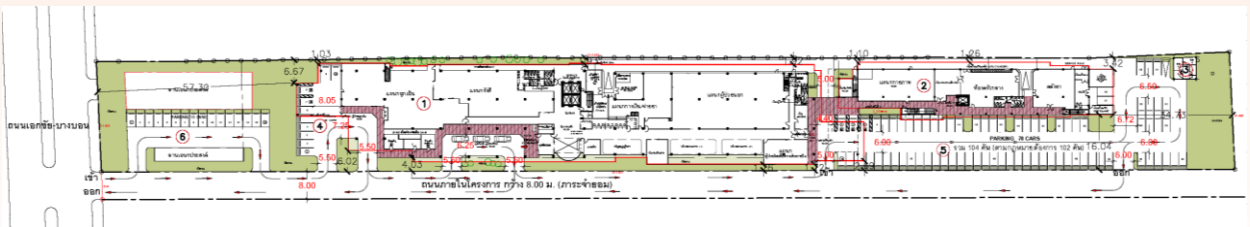
ขนาดพื้นที่ใช้สอย : 12,220 ตารางเมตร

ที่จอดรถ : 104 คัน

ระยะเวลาก่อสร้าง : 18 เดือน

สภาพโครงการปัจจุบัน : ปัจจุบันโครงการยังไม่ได้ก่อสร้างแต่อย่างใด

ผังบริเวณโครงการ



ช่องทางการติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

บริษัทผู้พัฒนาโครงการ : บริษัท โรงพยาบาลนครธน จำกัด

ที่อยู่ : เลขที่ 1 ซอยพระรามที่ 2 ซอย 56 แขวงสามเต้า เขตบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร 10150

ผู้ประสานงาน : คุณจักริน เชตพันธ์

☎ 083-092-2716

E-mail : jakarin_c@nakornthon.com



ที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม : บริษัท เออเบิล กรีน คอนซัลแตนต์ จำกัด

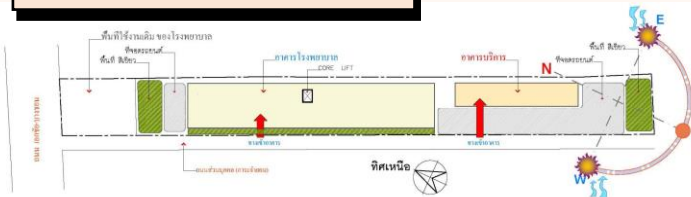
ที่อยู่ : 99/2 หมู่ที่ 8 ตำบลบางเมือง อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ รหัสไปรษณีย์ 10270 ☎ 02-105-4608 ต่อ 202

ผู้ประสานงานโครงการ : คุณสุภารัตน์ วงศ์สเปื่อง

ความเป็นมาของโครงการ

บริษัท โรงพยาบาลนครธน จำกัด มีแผนพัฒนาโครงการอาคารโรงพยาบาลนครธน 2 ตั้งอยู่ที่ ถนนเอกชัย แขวงบางบอน เขตบางบอน กรุงเทพมหานคร โดยโครงการดังกล่าวเข้าข่ายต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดย บริษัท เอเอเบิล กรีน คอนซัลแตนต์ จำกัด ได้รับมอบหมายจากบริษัท โรงพยาบาลนครธน จำกัด ให้เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA) นำเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และสำนักงานสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร เพื่อพิจารณาการขออนุญาตก่อสร้างโครงการ

ทางเลือกในการพัฒนาโครงการ



ทิศทางแฉดลม

- เว้นระยะห่างระหว่างอาคารโรงพยาบาล และอาคารบริการ เพื่อให้ทิศทางลมไปได้อุปตัวอาคาร



- เนื่องจากอาคารเป็นแนวยาว ตามพื้นที่โครงการทำให้พื้นที่ส่วนใหญ่โดนผลกระทบจากแสงแดดด้านทิศตะวันออก/ทิศตะวันตก

แนวทางแก้ไข

- ออกแบบให้อาคารมีแผงบังแดดในด้านที่ได้รับผลกระทบ



พื้นที่สีเขียว

- ออกแบบพื้นที่สีเขียวไว้ด้านหน้าโครงการ และหน้าอาคารโรงพยาบาล และด้านหลังโครงการ เพื่อให้แนวพื้นที่สีเขียวเป็น BUFFER จากอาคารใกล้เคียง

วัตถุประสงค์ของการศึกษา

1. เพื่อสำรวจความคิดเห็นต่อการก่อสร้างและดำเนินโครงการ
2. เพื่อชี้แจงรายละเอียดและลักษณะของโครงการที่จะก่อสร้าง
3. เพื่อสำรวจข้อห่วงกังวลที่ชุมชนสนใจหรือให้ความสำคัญเป็นพิเศษและนำข้อห่วงกังวลดังกล่าวมากำหนดเป็นมาตรการป้องกันหรือลดผลกระทบที่มีความจำเพาะเจาะจงตามลักษณะของชุมชน
4. เพื่อให้ข้อมูล ความเป็นจริง ความคิดเห็นที่ตรงกับความเป็นจริงของสถานการณ์ เหตุการณ์หรือโครงการที่จะดำเนินการในพื้นที่
5. เพื่อสร้างความเข้าใจและความสัมพันธ์อันดีระหว่างชุมชนกับโครงการที่จะดำเนินการ
6. เพื่อนำข้อมูลไปจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม นำเสนอต่อสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) และสำนักงานสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร เพื่อพิจารณาขออนุญาตก่อสร้างโครงการ



ที่ตั้งของอาคาร

- อาคารโรงพยาบาลอยู่ด้านหน้า เพื่อความสะดวกรวดเร็วในการเข้าถึงและเห็นอาคารได้อย่างชัดเจนจากถนนเอกชัย
- อาคารบริการ และลานจอดรถยนต์อยู่ด้านหลังเนื่องจากโครงการเป็นโรงพยาบาลประกันสังคม ผู้มาใช้บริการส่วนใหญ่เดินทางโดยรถขนส่งสาธารณะ
- อาคารบริการมีการขนส่งอาหาร เวชภัณฑ์ต่างๆ มีการสัญจรที่พลุกพล่านจึงเสนอไว้ด้านหลัง



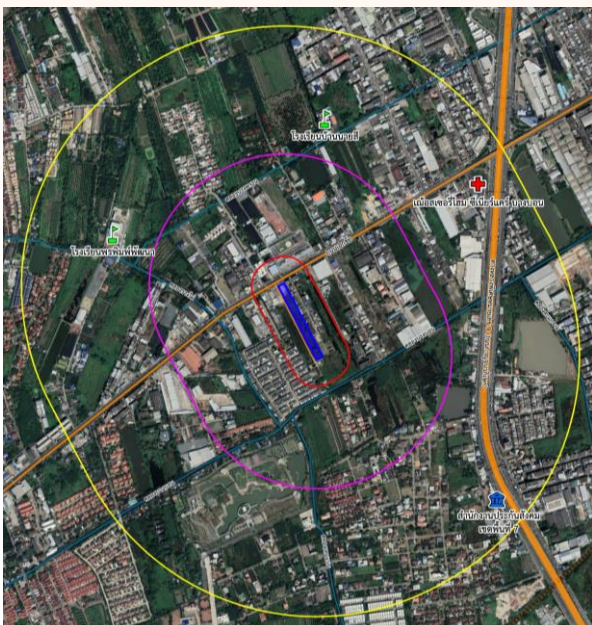
เส้นทางสัญจรในโครงการ

- กำหนดให้ CORE LIFT ของอาคารโรงพยาบาลอยู่ตรงกลาง เพื่อลดระยะการเดินทางในอาคารของผู้มาใช้บริการ
- ผู้ใช้รถยนต์ส่วนตัว อาจไม่สะดวกเท่าที่ควร เนื่องจากต้องนำรถไปจอดไว้ด้านหลัง
- การขนส่งอาหาร, เวชภัณฑ์ต่างๆ อาจไม่สะดวกรวดเร็วเท่าที่ควร

แนวทางแก้ไข

- โรงพยาบาลอาจจัดให้มีรถรับ-ส่ง ระหว่างอาคารโรงพยาบาลไปลานจอดรถยนต์

ขอบเขตการศึกษาด้านการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่ศึกษารัศมี 1 กิโลเมตร จากขอบเขตพื้นที่โครงการ



ภาพจำลองโครงการ



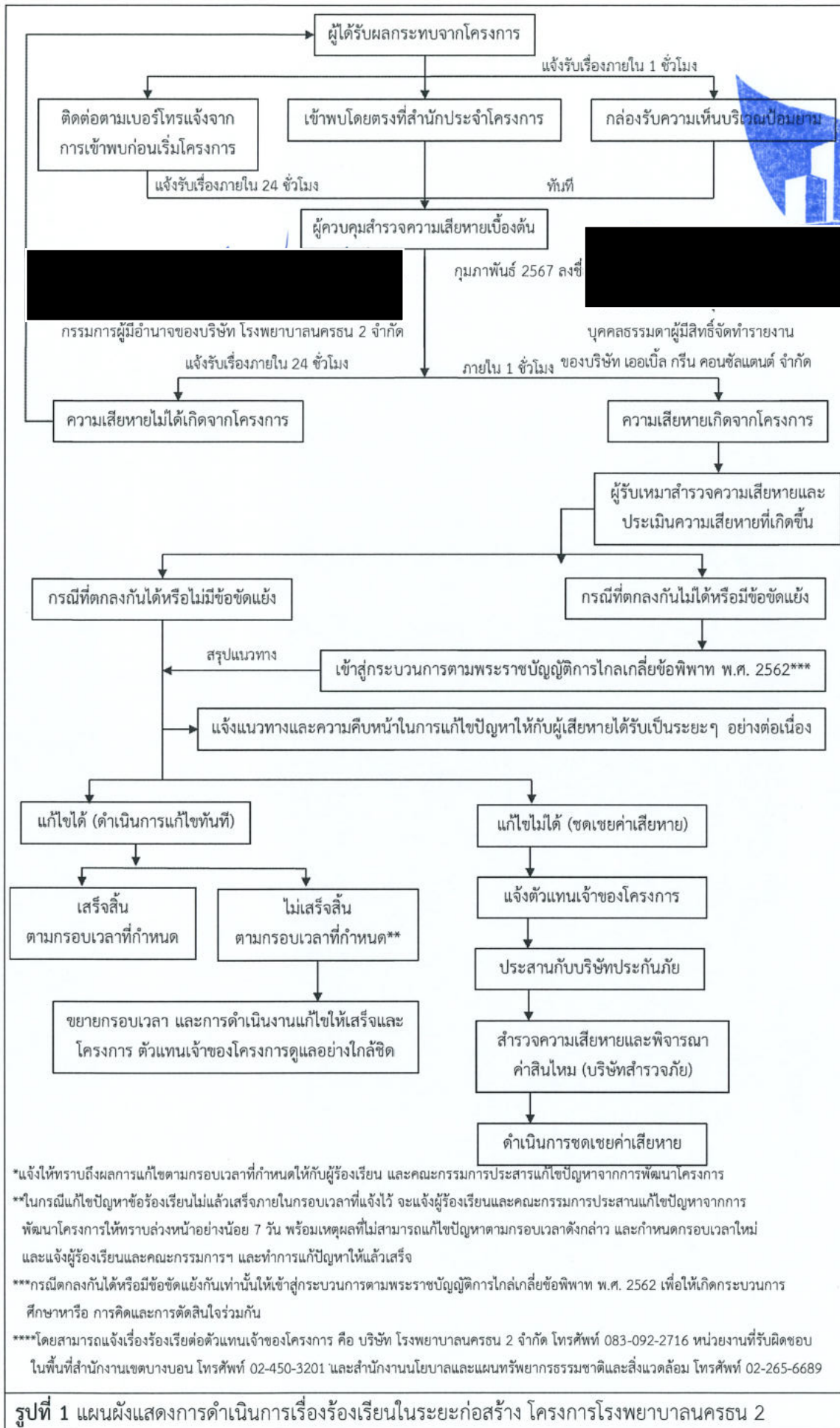
ภาคผนวกที่ 2-3

เอกสาร QR CODE ตารางมาตรการฯ ด้านหน้าโครงการ

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
โครงการโรงพยาบาลนครธน 2
ตั้งอยู่ที่ถนนเอกชัย แขวงบางบอนใต้ เขตบางบอน
กรุงเทพมหานคร
ของบริษัท โรงพยาบาลนครธน 2 จำกัด



ภาคผนวกที่ 2-4
เอกสารผังและขั้นตอนการรับเรื่องร้องเรียน



ภาคผนวกที่ 2-5
เอกสารสำรวจที่พักอาศัยข้างเคียงโครงการ

โรงพยาบาล นครธน 2

โรงพยาบาลนครธน - ถนนเอกชัย



เอกสารมวลชนสัมพันธ์



OWNER BY: บริษัท โรงพยาบาลนครธน 2 จำกัด

PROJECT LOCATION: ถนน เอกชัย 99/1 บางบอนใต้
เขตบางบอน กรุงเทพฯ 10150



Contractor Piling :
บริษัท ปั้นจั่นไทย จำกัด
727 ถนน ประชาอุทิศ
สามเสนนอก เขตห้วยขวาง
กรุงเทพฯ 10310
TEL : (662) 274-3691
FAX : (662) 274-3060



Consultant :
บริษัท โปรเจค แพลนนิ่ง เซอร์วิส จำกัด (มหาชน)
381/6 พระราม9 สวนหลวง
เขตสวนหลวง กรุงเทพฯ 10250
email : pps@pps.co.th



APPROVAL FORM (NKT2)

โครงการ ก่อสร้างโรงพยาบาลนครชน 2

Project

เรื่อง ขอนำส่งเอกสารบ้านข้างเคียง

Subject

สิ่งที่แนบมาด้วย 1. เอกสารบ้านข้างเคียง

วันที่ 2 กรกฎาคม 2567

Date

เลขที่ TPR/PPS/NKT2/BFA/PI-016

No

Dear Project Manager (บริษัท โปรเจค แพทนนิง เซอร์วิส จำกัด)

- ☐ เพื่อขอความเห็นจากผู้ออกแบบ ☒ เพื่อขออนุมัติ
For comments from designer For approval
- ☐ อื่นๆ
Others.

☐ รับทราบ
For Acknowledgement

บันทึก ขอนำส่งเอกสารบ้านข้างเคียง
รายละเอียดตามเอกสารแนบ

วันที่ 2/7/67

Date

Dear Owner บริษัท โรงพยาบาลนครชน 2 จำกัด

- ☐ เพื่อขอความเห็นจากผู้ออกแบบ ☐ เพื่อขออนุมัติ
For comments from designer For approval
- ☐ อื่นๆ
Others.

☒ รับทราบ
For Acknowledgement

บันทึก

Memo

วันที่ 7/7/67

Date

To Project Manager (บริษัท โปรเจค แพทนนิง เซอร์วิส จำกัด)

- ☒ อนุมัติ ☐ ไม่อนุมัติ
Approve. Not approve.
- ☐ อื่นๆ
Others.

☐ อนุมัติตามบันทึก
Approve as note.

บันทึก

Memo

วันที่ 24/7/67

Date

ถึง บริษัท บันจันไทย จำกัด

To

- ☒ อนุมัติ ☐ ไม่อนุมัติ
Approve. Not approve.
- ☐ อื่นๆ
Others.

☐ อนุมัติ
Approve

บันทึก

Memo

วันที่ 25/07/67

Date

- ☐ คืนฉบับ ส่งคืน บริษัท
Original returned to
- ☐ สำเนา อื่นๆ
Copy Others.
- ☐ สำเนา ผู้ออกแบบ TEAC
Copy Designer.

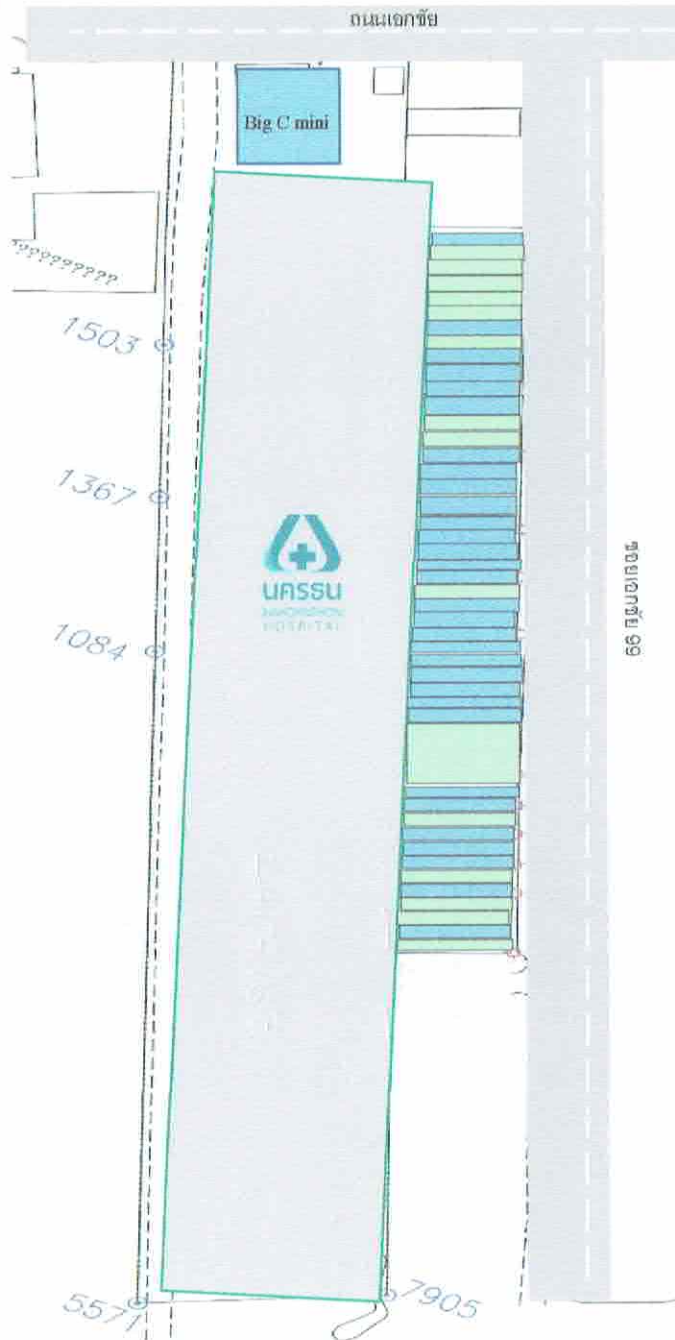
☒ สำเนา
Copy

☐ สำเนา
Copy

FM-B&W-001



NAKORNTHON HOSPITAL





NAKORNTHON HOSPITAL





บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด

Thai Piling Rig Co., Ltd.

727 ถนนประชาอุทิศ สามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10320

โทร. 2743961 , 2743958 , 2743763 , 2743785 FAX : 2743060

บันทึกข้อตกลง

วันที่/DATE : 2 กรกฎาคม 2567

สำรวจความเสียหายอาคารอันเนื่องมาจากผลกระทบจากการกดเสาเข็ม

เรียน เจ้าของบ้านเลขที่ 119/14

ตามที่ทางโรงพยาบาลนครธน ได้จ้างให้ บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างงานเสาเข็ม โครงการโรงพยาบาลนครธน 2 นั้น บริษัท ปั่นจั่นไทย ได้ดำเนินการตอกเสาเข็ม เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 ทางบริษัท ปั่นจั่นไทย ได้ทำการตรวจสอบผลกระทบต้ออาคารข้างเคียง สถานที่ก่อสร้างร่วมกับเจ้าของบ้านเลขที่ 119/14 และโครงสร้างอาคารไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากงานเสาเข็มที่ทาง บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินงาน

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันว่าจะไม่ฟ้องร้องและเรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น จึงลงนามตกลงตามบันทึกฉบับนี้

เจ้าของอาคาร

ชื่อ(.....)

ชื่อ(.....)

บริษัทวิศวกรที่ปรึกษา PPS

ขอแสดงความนับถือ

นา

วิศวกรบริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด

ชื่อ(.....)

ผู้จัดการโครงการ
เจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครธน 2

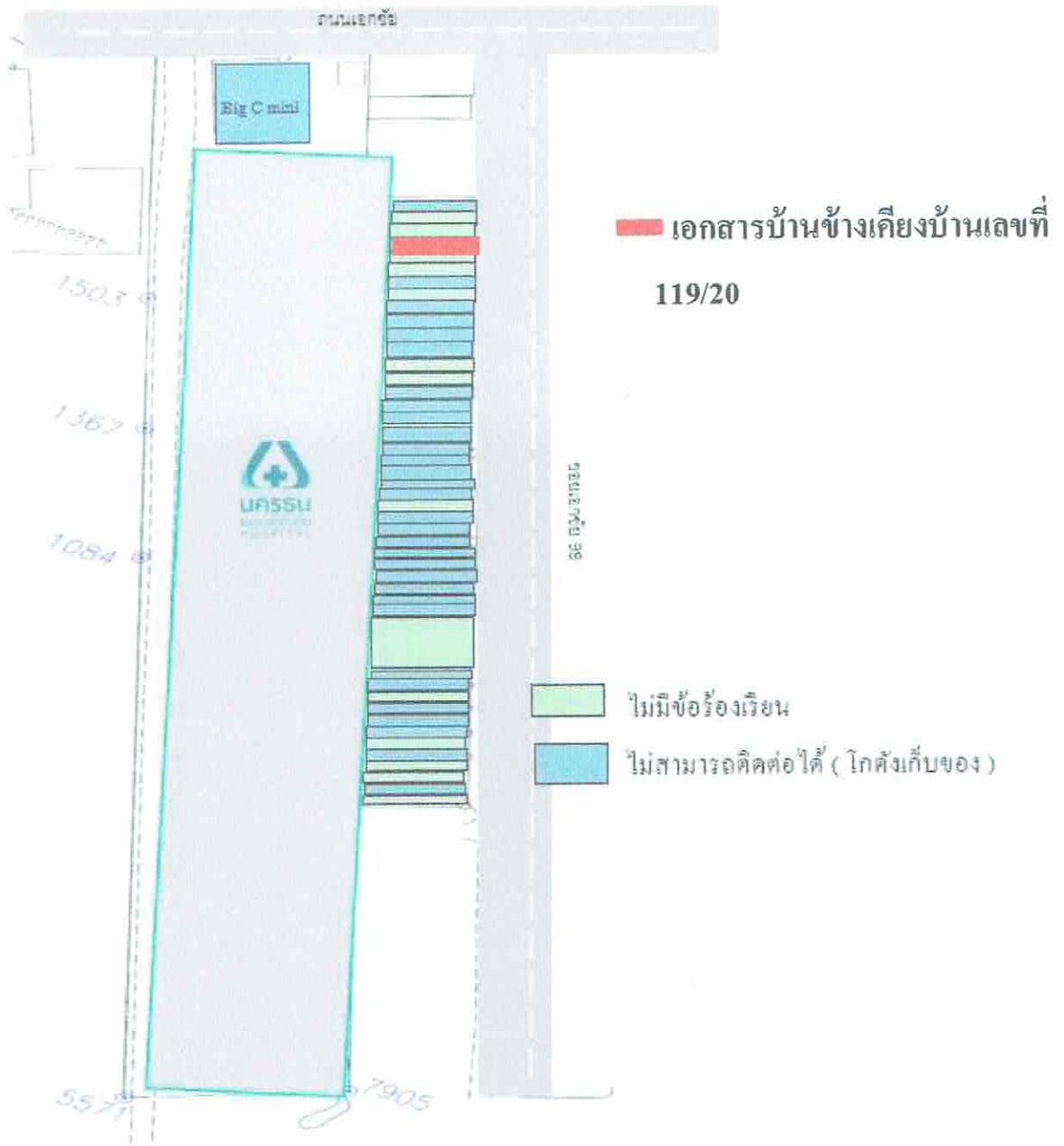
24/7/67

24/7/67





NAKORNTHON HOSPITAL





บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด

Thai Piling Rig Co., Ltd.

727 ถนนประชาอุทิศ สามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10320

โทร. 2743961 , 2743958 , 2743763 , 2743785 FAX : 2743060

บันทึกข้อตกลง

วันที่/DATE : 2 กรกฎาคม 2567

สำรวจความเสียหายอาคารอันเนื่องจากผลกระทบจากการกดเสาเข็ม

เรียน เจ้าของบ้านเลขที่ 119/20

ตามที่ทางโรงพยาบาลนครธน ได้ว่าจ้างให้ บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างงานเสาเข็ม โครงการโรงพยาบาลนครธน 2 นั้น บริษัท ปั่นจั่นไทย ได้ดำเนินการตอกเสาเข็ม เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 ทางบริษัท ปั่นจั่นไทย ได้ทำการตรวจสอบผลกระทบต่ออาคารข้างเคียง สถานที่ก่อสร้างร่วมกับเจ้าของบ้านเลขที่ 119/20 และโครงสร้างอาคารไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากงานเสาเข็มที่ทาง บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินงาน

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันว่าจะไม่ฟ้องร้องและเรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น จึงลงนามตกลงตามบันทึกฉบับนี้

เจ้าของอาคาร




ชื่อ(.....)


ชื่อ(.....)

บริษัทวิศวกรที่ปรึกษา PPS

ขอแสดงความนับถือ



วิศวกรบริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด



ชื่อ(.....)

เจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครธน 2



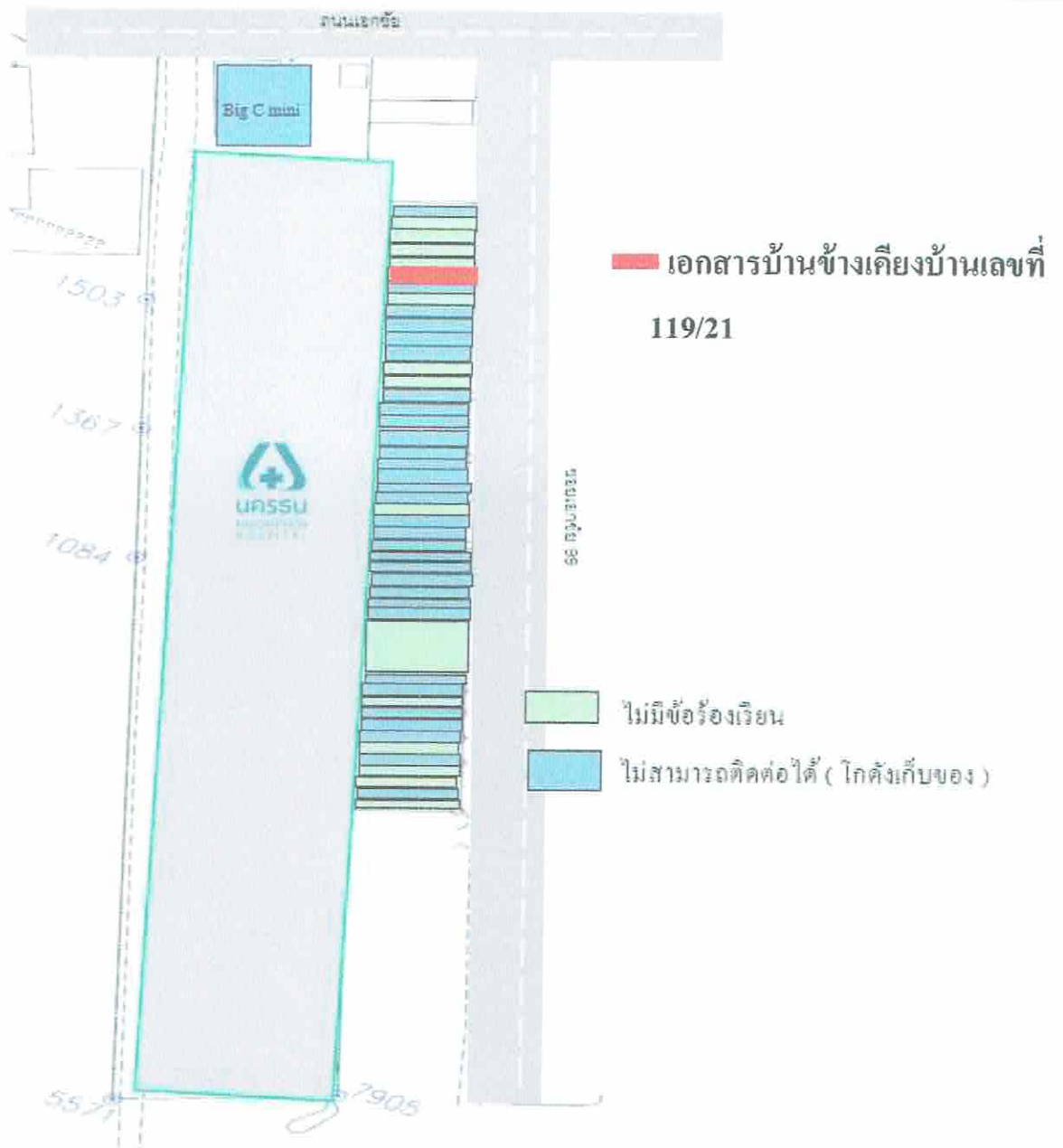
ผู้จัดการโครงการ

24/7/67





NAKORNTHON HOSPITAL





บริษัท บันจันไทย จำกัด

Thai Piling Rig Co., Ltd.

727 ถนนประชาธิปไตย สามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10320

โทร. 2743961 , 2743958 , 2743763 , 2743785 FAX : 2743060

บันทึกข้อตกลง

วันที่/DATE : 2 กรกฎาคม 2567

สำรวจความเสียหายอาคารอันเนื่องจากผลกระทบจากการกดเสาเข็ม

เรียน เจ้าของบ้านเลขที่ 119/21

ตามที่ทางโรงพยาบาลนครธน ได้ว่าจ้างให้ บริษัทบันจันไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างงานเสาเข็ม โครงการโรงพยาบาลนครธน 2 นั้น บริษัท บันจันไทย ได้ดำเนินการตอกเสาเข็ม เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 ทางบริษัทบันจันไทยได้ทำการตรวจสอบผลกระทบต้ออาคารข้างเคียง สถานที่ก่อสร้างร่วมกับเจ้าของบ้านเลขที่ 119/21 และโครงสร้างอาคารไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากงานเสาเข็มที่ทาง บริษัทบันจันไทยจำกัด เป็นผู้ดำเนินการ

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันว่าจะไม่ฟ้องร้องและเรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น จึงลงนามตกลงตามบันทึกฉบับนี้

เจ้าของอาคาร

ชื่อ(.....)

ชื่อ(.....)

บริษัทวิศวกรที่ปรึกษา PPS

ขอแสดงความนับถือ

นาย

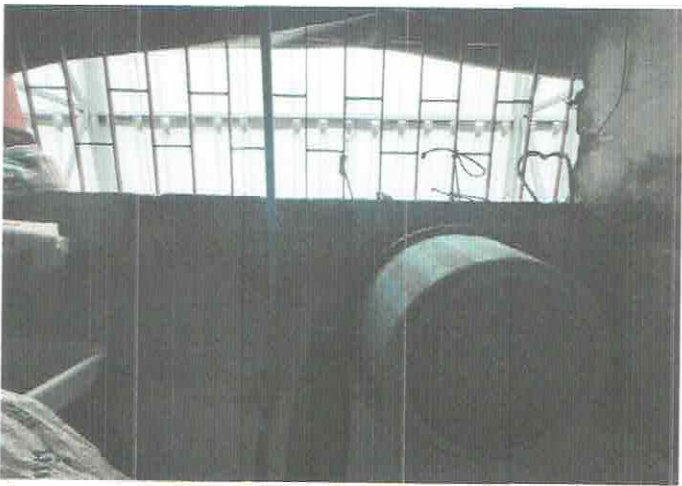
วิศวกรบริษัทบันจันไทยจำกัด

ชื่อ(.....)

เจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครธน 2

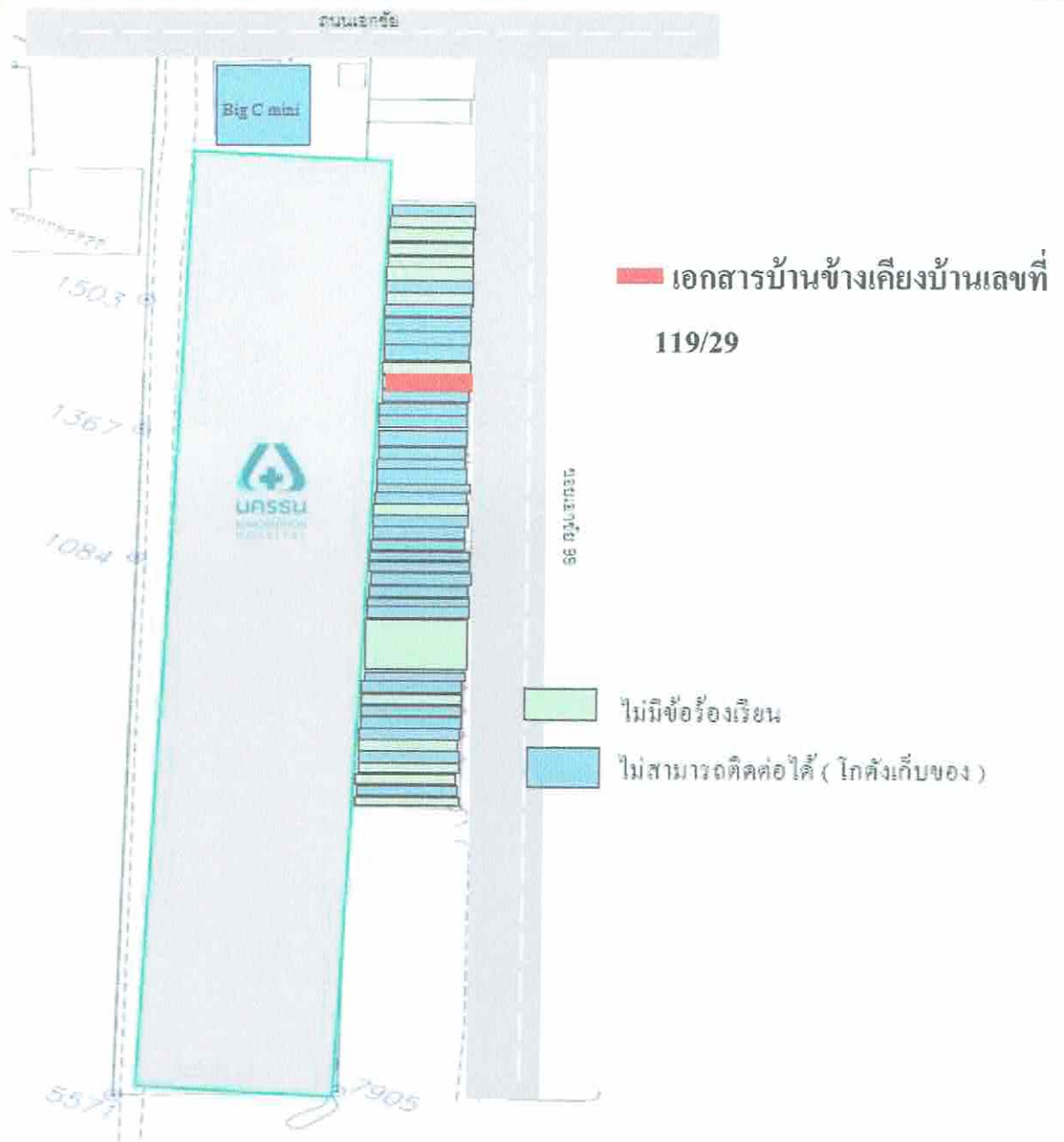
นาย.....
ผู้จัดการโครงการ

24/7/67





NAKORNTHON HOSPITAL





บริษัท บันจันไทย จำกัด

Thai Piling Rig Co., Ltd.

727 ถนนประชาอุทิศ ตามถนนเอก เขตทวีสุข กรุงเทพมหานคร 10320

โทร. 2743961 , 2743958 , 2743763 , 2743785 FAX : 2743060

บันทึกข้อตกลง

วันที่/DATE : 2 กรกฎาคม 2567

สำรวจความเสียหายอาคารอันเนื่องจากผลกระทบจากการกดเสาเข็ม

เรียน เจ้าของบ้านเลขที่ 119/29

ตามที่ทางโรงพยาบาลนครธน ได้ว่าจ้างให้ บริษัทบันจันไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างงานเสาเข็ม โครงการโรงพยาบาลนครธน 2 นั้น บริษัท บันจันไทย ได้ดำเนินการตอกเสาเข็ม เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 ทางบริษัทบันจันไทยได้ทำการตรวจสอบผลกระทบต่ออาคารข้างเคียงสถานที่ก่อสร้างร่วมกับเจ้าของบ้านเลขที่ 119/29 และโครงสร้างอาคารไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากงานเสาเข็มที่ทาง บริษัทบันจันไทยจำกัด เป็นผู้ดำเนินงาน

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันว่าจะไม่ฟ้องร้องและเรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น จึงลงนามตกลงตามบันทึกฉบับนี้

เจ้าของอาคาร

ชื่อ(.....)

ชื่อ(.....)

บริษัทวิศวกรที่ปรึกษา PPS

ขอแสดงความนับถือ

นาย ภู

วิศวกรบริษัทบันจันไทยจำกัด

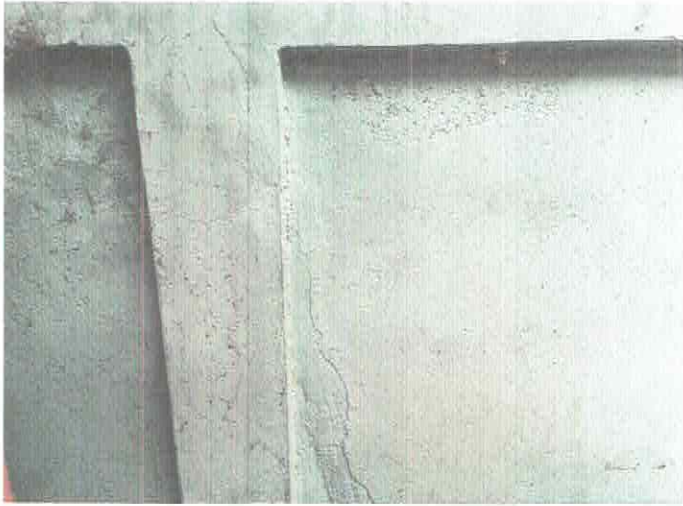
ชื่อ(.....)

เจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครธน 2

นายจักร์

ผู้จัดการโครงการ

24/7/67





NAKORNTHON HOSPITAL





บริษัท บันจันไทย จำกัด

Thai Piling Rig Co., Ltd.

727 ถนนประชาธิปไตย ถนนสุขุมวิท เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10320

โทร. 2743961 , 2743958 , 2743763 , 2743785 FAX : 2743060

บันทึกข้อตกลง

วันที่/DATE : 2 กรกฎาคม 2567

สำรวจความเสียหายอาคารอันเนื่องมาจากผลกระทบจากการกดเสาเข็ม

เรียน เจ้าของบ้านเลขที่ 16

ตามที่ทางโรงพยาบาลนครธน ได้ว่าจ้างให้ บริษัทบันจันไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างงานเสาเข็ม โครงการโรงพยาบาลนครธน 2 นั้น บริษัท บันจันไทย ได้ดำเนินการตอกเสาเข็ม เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 ทางบริษัทบันจันไทยได้ทำการตรวจสอบผลกระทบต้ออาคารข้างเคียง สถานที่ก่อสร้างร่วมกับเจ้าของบ้านเลขที่ 16 และโครงสร้างอาคารไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากงานเสาเข็มที่ทาง บริษัทบันจันไทยจำกัด เป็นผู้ดำเนินงาน

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันว่าไม่ฟ้องร้องและเรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น จึงลงนามตกลงตามบันทึกฉบับนี้

เจ้าของอาคาร

ชื่อ (.....)

ชื่อ (.....)

บริษัทวิศวกรรมทฤษฎา PPS

ขอแสดงความนับถือ

นาย

วิศวกรบริษัทบันจันไทยจำกัด

ชื่อ (.....)

เจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครธน 2

นาย
ผู้จัดการโครงการ

24/7/67





NAKORNTHON HOSPITAL





บริษัท บันจันไทย จำกัด

Thai Piling Rig Co., Ltd.

727 ถนนประชาอุทิศ ซามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10320

โทร. 2743961 , 2743958 , 2743763 , 2743785 FAX : 2743060

บันทึกข้อตกลง

วันที่/DATE : 2 กรกฎาคม 2567

สำรวจความเสียหายอาคารอันเนื่องมาจากผลกระทบจากการกดเสาเข็ม

เรียน เจ้าของบ้านเลขที่ 68, 90, 92, 94

ตามที่ทางโรงพยาบาลนครธน ได้ว่าจ้างให้ บริษัทบันจันไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างงานเสาเข็ม โครงการโรงพยาบาลนครธน 2 นั้น บริษัท บันจันไทย ได้ดำเนินการดักเสาเข็ม เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 ทางบริษัทบันจันไทยได้ทำการตรวจสอบผลกระทบต้ออาคารข้างเคียงสถานที่ก่อสร้างร่วมกับเจ้าของบ้านเลขที่ 68, 90, 92, 94 และโครงสร้างอาคารไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากงานเสาเข็มที่ทาง บริษัทบันจันไทยจำกัด เป็นผู้ดำเนินการ

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันว่าจะไม่ฟ้องร้องและเรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น จึงลงนามตกลงตามบันทึกฉบับนี้

เจ้าของอาคาร

.....
ชื่อ(.....)

.....
ชื่อ(.....)

บริษัทวิศวกรที่ปรึกษา PPS

ขอแสดงความนับถือ

.....
นาย

วิศวกรบริษัทบันจันไทยจำกัด

.....
ชื่อ(.....)

เจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครธน 2

.....
น

ผู้จัดการโครงการ

24/7/67

รูปถ่ายประกอบบ้านข้างเคียง

68,70,72,74





NAKORNTHON HOSPITAL





บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด

Thai Piling Rig Co., Ltd.

727 ถนนประชาอุทิศ ตาเมื่อนอก เขตทวีวัฒนา กรุงเทพฯ 10320

โทร. 2743961 , 2743958 , 2743763 , 2743785 FAX : 2743060

บันทึกข้อตกลง

วันที่/DATE : 2 กรกฎาคม 2567

สำรวจความเสียหายอาคารอันเนื่องจากผลกระทบจากการกดเสาเข็ม

เรียน เจ้าของบ้านเลขที่ 92

ตามที่ทางโรงพยาบาลนครธน ได้ว่าจ้างให้ บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างงานเสาเข็ม โครงการโรงพยาบาลนครธน 2 นั้น บริษัท ปั่นจั่นไทย ได้ดำเนินการตอกเสาเข็ม เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 ทางบริษัท ปั่นจั่นไทย ได้ทำการตรวจสอบผลกระทบต้ออาคารข้างเคียง สถานที่ก่อสร้างร่วมกับเจ้าของบ้านเลขที่ 82 และโครงสร้างอาคารไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากงานเสาเข็มที่ทาง บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการ

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันว่าไม่ฟ้องร้องและเรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น จึงลงนามตกลงตามบันทึกฉบับนี้

เจ้าของอาคาร

[Redacted Signature]

ชื่อ(.....)

[Redacted Signature]

ชื่อ(.....)

บริษัทวิศวกรที่ปรึกษา PPS

ขอแสดงความนับถือ

[Redacted Signature]

วิศวกรบริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด

[Redacted Signature]

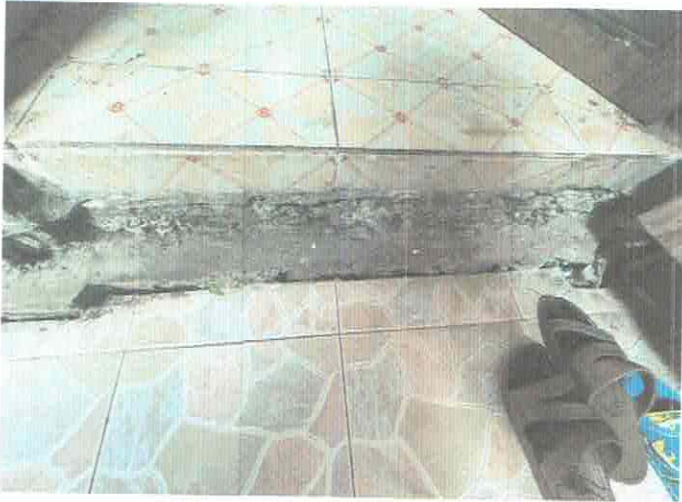
ชื่อ(.....)

เจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครธน 2

[Redacted Signature]

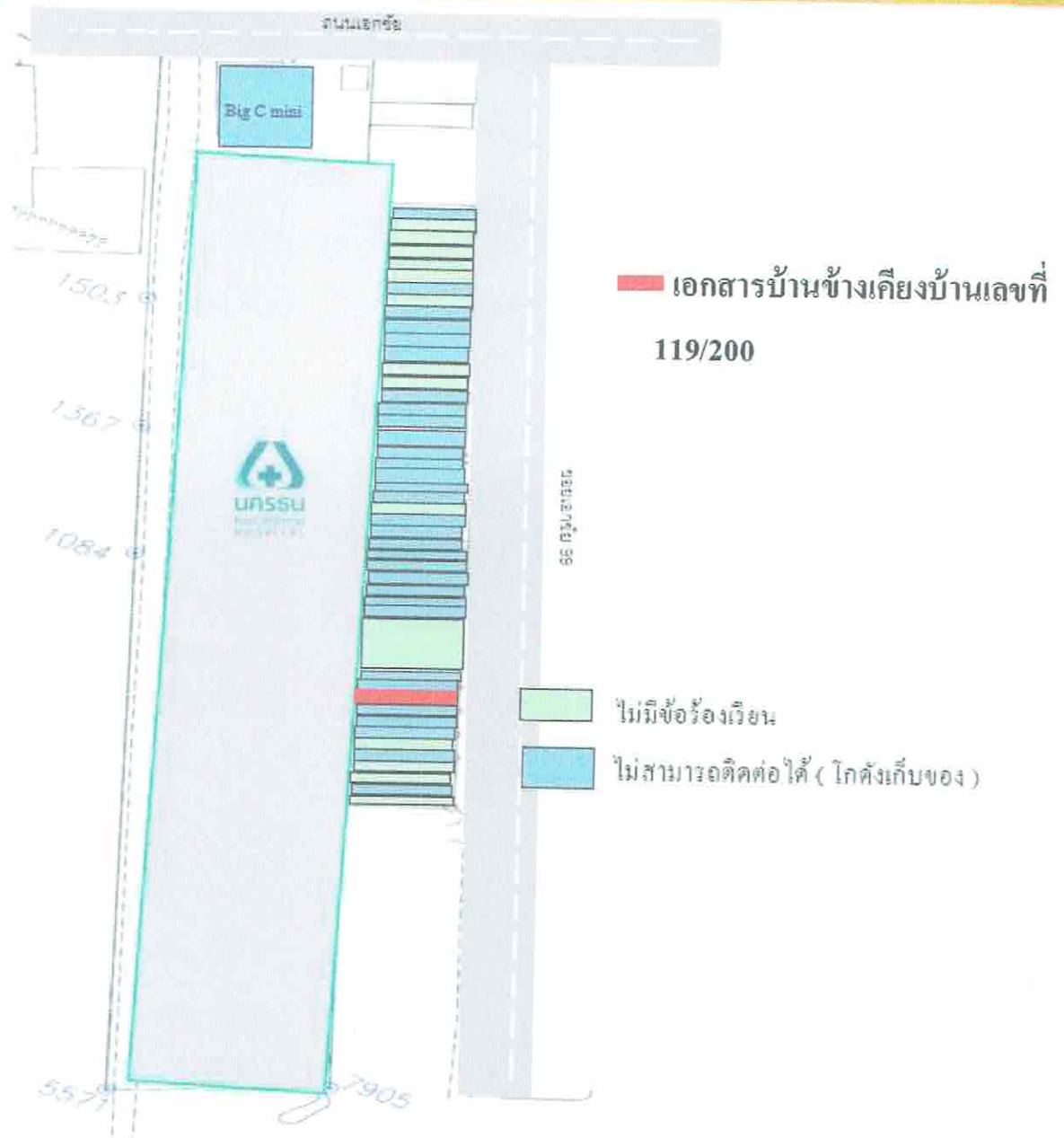
ผู้จัดการโครงการ

24/7/67





NAKORNTHON HOSPITAL





บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด

Thai Piling Rig Co., Ltd.

727 ถนนประชาอุทิศ สามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10320

โทร. 2743961 , 2743958 , 2743763 , 2743785 FAX : 2743060

บันทึกข้อตกลง

วันที่/DATE : 2 กรกฎาคม 2567

สำรวจความเสียหายอาคารอันเนื่องจากผลกระทบจากการกดเสาเข็ม

เรียน เจ้าของบ้านเลขที่ 119/200

ตามที่ทางโรงพยาบาลนครธน ได้ว่าจ้างให้ บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างงานเสาเข็ม โครงการโรงพยาบาลนครธน 2 นั้น บริษัท ปั่นจั่นไทย ได้ดำเนินการตอกเสาเข็ม เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 ทางบริษัท ปั่นจั่นไทย ได้ทำการตรวจสอบผลกระทบต้ออาคารข้างเคียง สถานที่ก่อสร้างร่วมกับเจ้าของบ้านเลขที่ 119/200 และโครงสร้างอาคารไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากงานเสาเข็มที่ทาง บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินงาน

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันว่าจะไม่ฟ้องร้องและเรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น จึงลงนามตกลงตามบันทึกฉบับนี้

เจ้าของอาคาร

.....
[Redacted Signature]

ชื่อ(.....)

.....
[Redacted Signature]

ชื่อ(.....)

บริษัทวิศวกรที่ปรึกษา PPS

ขอแสดงความนับถือ

.....
[Redacted Signature]

นาย

วิศวกรบริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด

.....
[Redacted Signature]

ชื่อ(.....)

เจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครธน 2

.....
[Redacted Signature]

ผู้จัดการโครงการ

24/76 67





NAKORNTHON HOSPITAL





บริษัท บันจันไทย จำกัด

Thai Piling Rig Co., Ltd.

727 ถนนประชาธิปไตย ถนนสุขุมวิท เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10320

โทร. 2743961 , 2743958 , 2743763 , 2743785 FAX : 2743060

บันทึกข้อตกลง

วันที่/DATE : 2 กรกฎาคม 2567

สำรวจความเสียหายอาคารอันเนื่องจากผลกระทบจากการกดเสาเข็ม

เรียน เจ้าของบ้านเลขที่ 119/204

ตามที่ทางโรงพยาบาลนครธน ได้จ้างให้ บริษัทบันจันไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างงานเสาเข็ม โครงการโรงพยาบาลนครธน 2 นั้น บริษัท บันจันไทย ได้ดำเนินการตอกเสาเข็ม เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 ทางบริษัทบันจันไทยได้ทำการตรวจสอบผลกระทบต่ออาคารข้างเคียง สถานที่ก่อสร้างร่วมกับเจ้าของบ้านเลขที่ 119/204 และโครงสร้างอาคารไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากงานเสาเข็มที่ทาง บริษัทบันจันไทยจำกัด เป็นผู้ดำเนินงาน

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันว่าจะไม่ฟ้องร้องและเรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น จึงลงนามตกลงตามบันทึกฉบับนี้

เจ้าของอาคาร



ชื่อ(.....)

ชื่อ(.....)

บริษัทวิศวกรที่ปรึกษา PPS

ขอแสดงความนับถือ



วิศวกรบริษัทบันจันไทยจำกัด

ชื่อ(.....)

เจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครธน 2



ผู้จัดการโครงการ

24/7/67

รูปถ่ายประกอบบ้านข้างเคียง

119/204





NAKORNTHON HOSPITAL





บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด

Thai Piling Rig Co., Ltd.

727 ถนนประชาอุทิศ ตามสวนนอก เขตทวีสุขวง กรุงเทพมหานคร 10320

โทร. 2743961 , 2743958 , 2743763 , 2743785 FAX : 2743060

บันทึกข้อตกลง

วันที่/DATE : 2 กรกฎาคม 2567

สำรวจความเสียหายอาคารอันเนื่องมาจากผลกระทบจากการกดเสาเข็ม

เรียน เจ้าของบ้านเลขที่ 119/206

ตามที่ทางโรงพยาบาลนครธน ได้ว่าจ้างให้ บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างงานเสาเข็ม โครงการโรงพยาบาลนครธน 2 นั้น บริษัท ปั่นจั่นไทย ได้ดำเนินการตอกเสาเข็ม เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 ทางบริษัท ปั่นจั่นไทย ได้ทำการตรวจสอบผลกระทบต้ออาคารข้างเคียง สถานที่ก่อสร้างร่วมกับเจ้าของบ้านเลขที่ 119/206 และโครงสร้างอาคารไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากงานเสาเข็มที่ทาง บริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินงาน

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันว่าจะไม่ฟ้องร้องและเรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น จึงลงนามตกลงตามบันทึกฉบับนี้

เจ้าของอาคาร

[Redacted Signature]

ชื่อ(.....)

[Redacted Signature]

ชื่อ(.....)

บริษัทวิศวกรที่ปรึกษา PPS

ขอแสดงความนับถือ

[Redacted Signature]

นาย

วิศวกรบริษัท ปั่นจั่นไทย จำกัด

[Redacted Signature]

ชื่อ(.....)

เจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครธน 2

[Redacted Signature]

ผู้จัดการโครงการ

24/7/67





NAKORNTHON HOSPITAL





บริษัท บันจันไทย จำกัด

Thai Piling Rig Co., Ltd.

727 ถนนประชาอุทิศ สามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10320

โทร. 2743961 , 2743958 , 2743763 , 2743785 FAX : 2743060

บันทึกข้อตกลง

วันที่/DATE : 2 กรกฎาคม 2567

สำรวจความเสียหายอาคารอันเนื่องมาจากผลกระทบจากการกดเสาเข็ม

เรียน เจ้าของบ้านเลขที่ 119/209

ตามที่ทางโรงพยาบาลนครธน ได้ว่าจ้างให้ บริษัทบันจันไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างงานเสาเข็ม โครงการโรงพยาบาลนครธน 2 นั้น บริษัท บันจันไทย ได้ดำเนินการตอกเสาเข็ม เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 ทางบริษัทบันจันไทยได้ทำการตรวจสอบผลกระทบต้ออาคารข้างเคียง สถานที่ก่อสร้างร่วมกับเจ้าของบ้านเลขที่ 119/209 และโครงสร้างอาคารไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากงานเสาเข็มที่ทาง บริษัทบันจันไทยจำกัด เป็นผู้ดำเนินการ

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันว่าจะไม่ฟ้องร้องและเรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น จึงลงนามตกลงตามบันทึกฉบับนี้

เจ้าของอาคาร

[Redacted Signature]

ชื่อ(.....)

[Redacted Signature]

ชื่อ(.....)

บริษัทวิศวกรที่ปรึกษา PPS

ขอแสดงความนับถือ

[Redacted Signature]

นาย

วิศวกรบริษัทบันจันไทยจำกัด

[Redacted Signature]

ชื่อ(.....)

เจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครธน 2

[Redacted Signature]

24/7/67



รูปถ่ายประกอบบ้านข้างเคียง





NAKORNTHON HOSPITAL





บริษัท ปั้นจั่นไทย จำกัด

Thai Piling Rig Co., Ltd.

727 ถนนประชาอุทิศ สามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10320

โทร. 2743961 , 2743958 , 2743763 , 2743785 FAX : 2743060

บันทึกข้อตกลง

วันที่/DATE : 2 กรกฎาคม 2567

สำรวจความเสียหายอาคารอันเนื่องจากผลกระทบจากการกดเสาเข็ม

เรียน เจ้าของบ้านเลขที่ 119/209 (104)

ตามที่ทางโรงพยาบาลนครธน ได้ว่าจ้างให้ บริษัทปั้นจั่นไทย จำกัด เป็นผู้ดำเนินการก่อสร้างงานเสาเข็ม โครงการโรงพยาบาลนครธน 2 นั้น บริษัท ปั้นจั่นไทย ได้ดำเนินการตอกเสาเข็ม เป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2567 ทางบริษัทปั้นจั่นไทยได้ทำการตรวจสอบผลกระทบต้ออาคารข้างเคียง สถานที่ก่อสร้างร่วมกับเจ้าของบ้านเลขที่ 119/209 (104) และโครงสร้างอาคารไม่ได้รับความเสียหายเนื่องจากงานเสาเข็มที่ทาง บริษัทปั้นจั่นไทยจำกัด เป็นผู้ดำเนินการ

ทั้งสองฝ่ายตกลงกันว่าจะไม่ฟ้องร้องและเรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น จึงลงนามตกลงตามบันทึกฉบับนี้

เจ้าของอาคาร

ชื่อ(.....)

ชื่อ(.....)

บริษัทวิศวกรที่ปรึกษา PPS

ขอแสดงความนับถือ

น

วิศวกรบริษัทปั้นจั่นไทยจำกัด

ชื่อ(.....)

เจ้าของโครงการ โรงพยาบาลนครธน 2

24/7/67

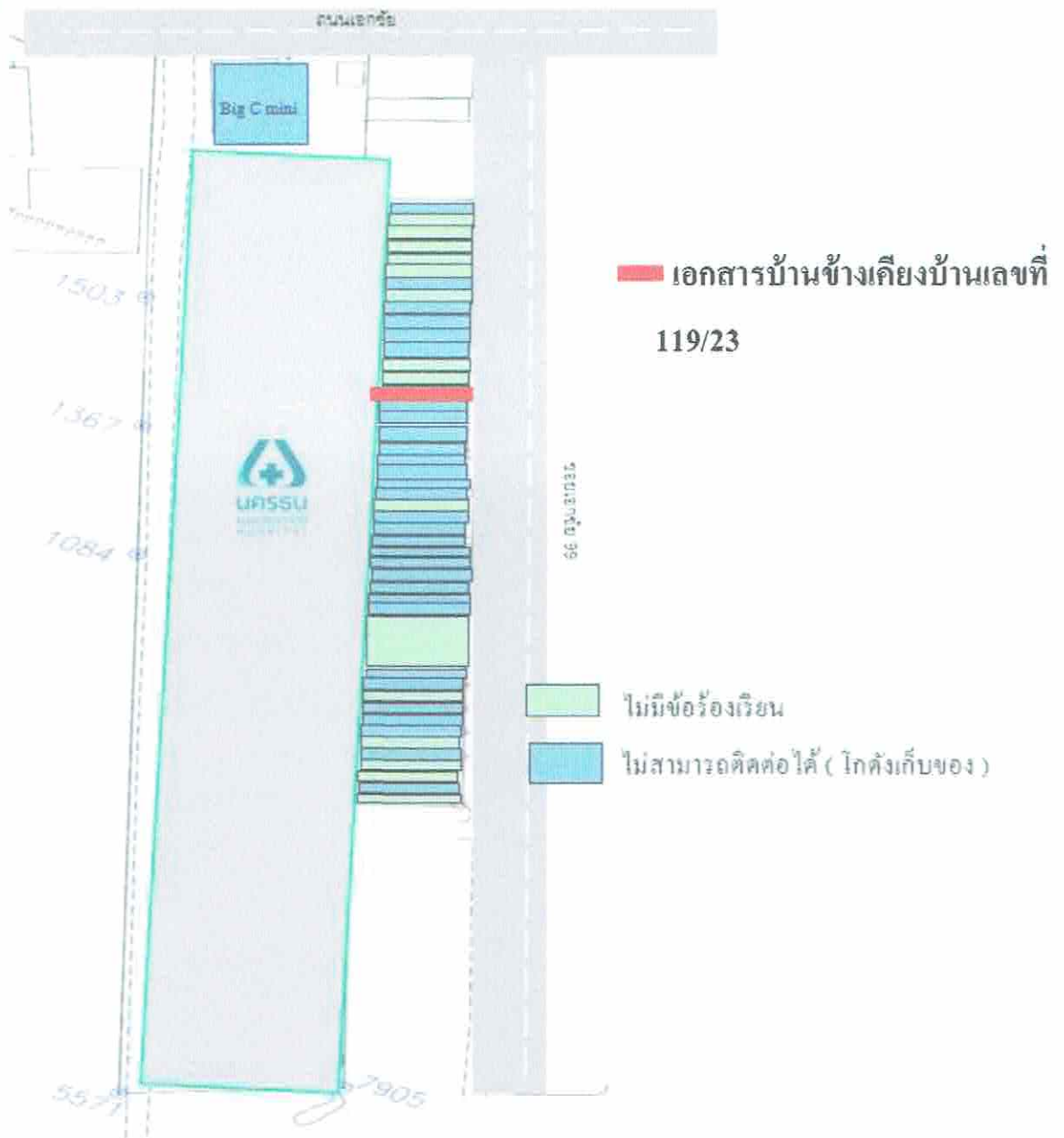


รูปถ่ายประกอบบ้านข้างเคียง



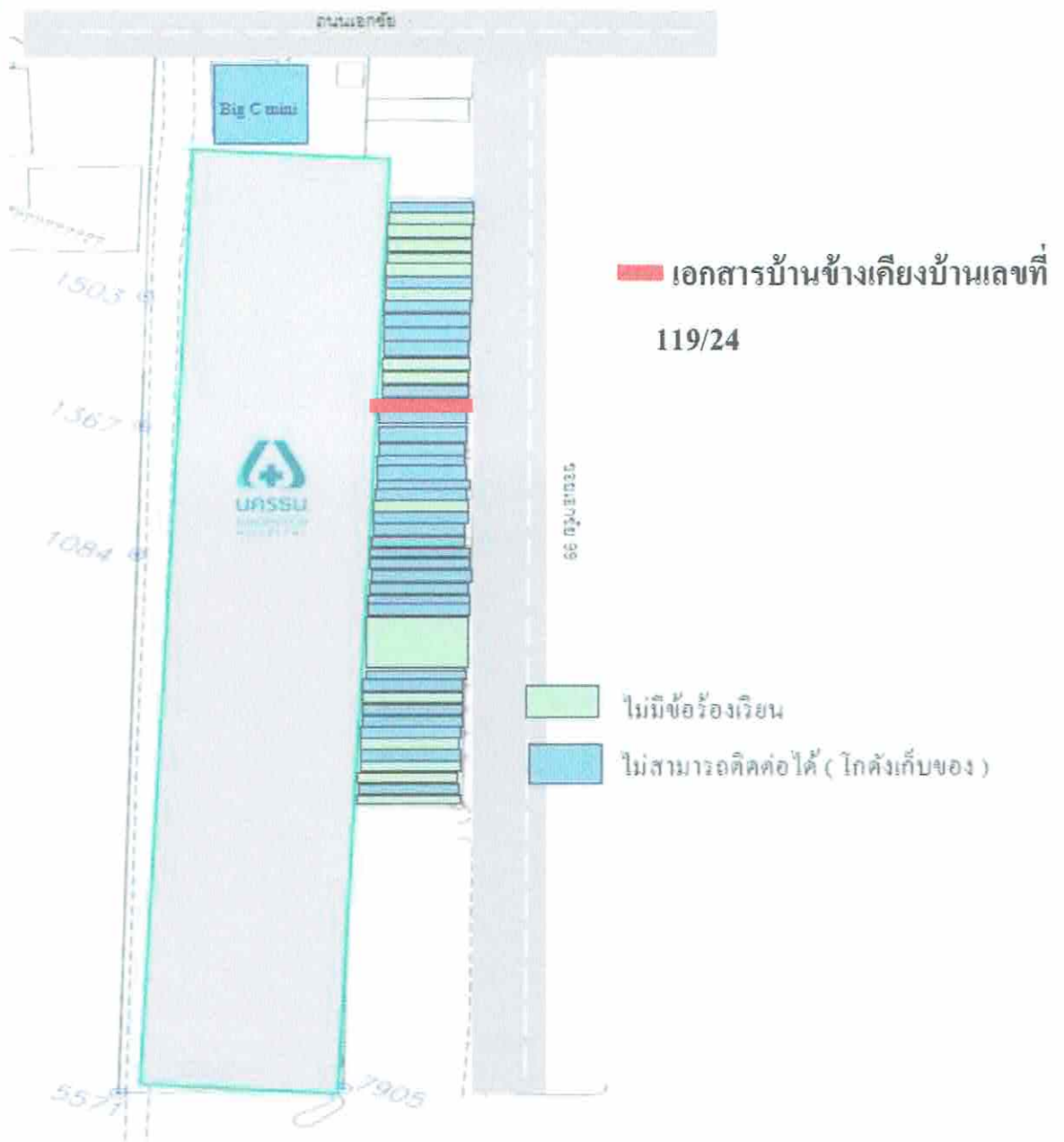


NAKORNTHON HOSPITAL



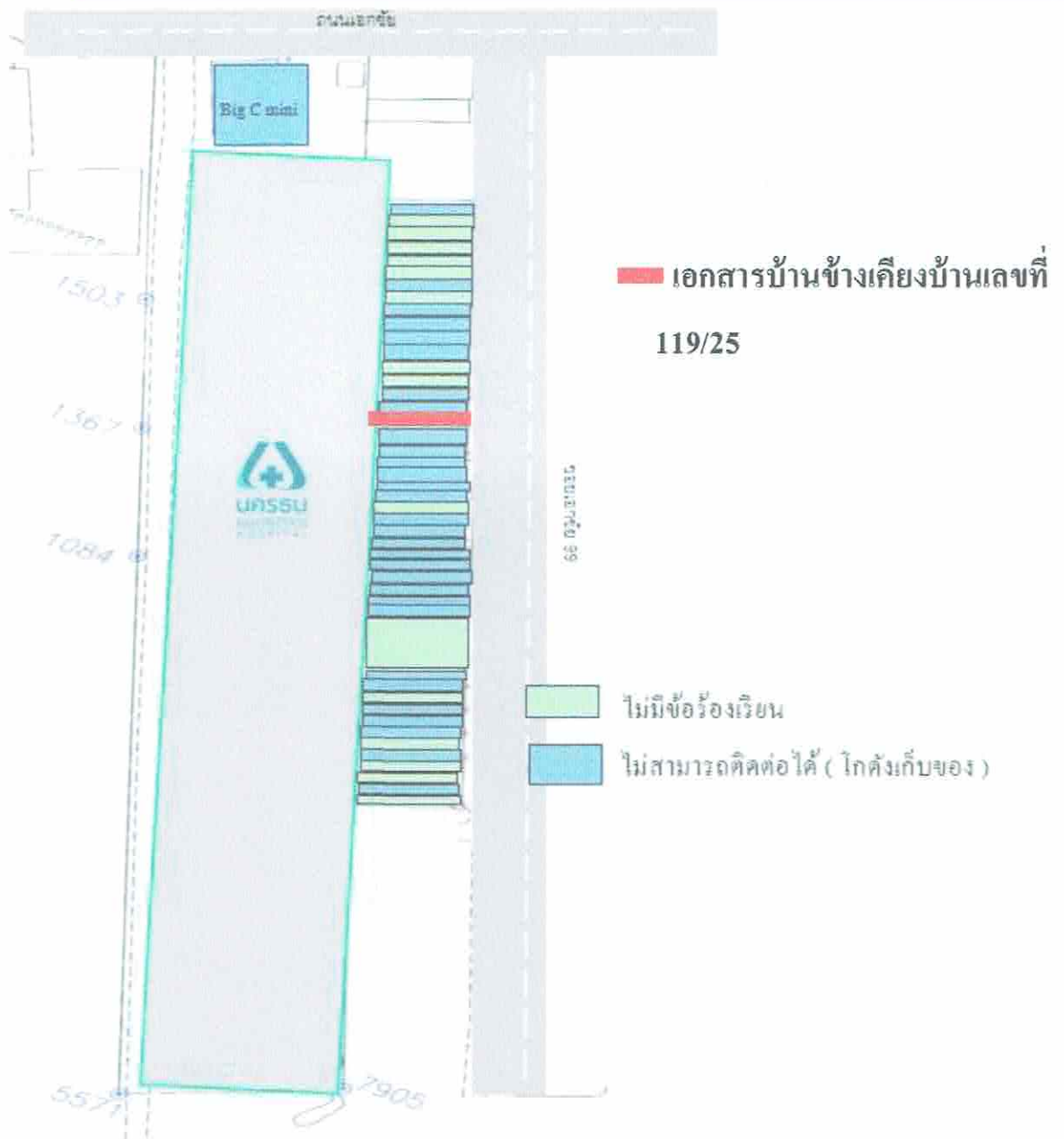


NAKORNTHON HOSPITAL





NAKORNTHON HOSPITAL





NAKORNTHON HOSPITAL





NAKORNTHON HOSPITAL





NAKORNTHON HOSPITAL





NAKORNTHON HOSPITAL





NAKORNTHON HOSPITAL



รูปถ่ายประกอบบ้านข้างเคียง

บ้าน เลขที่ 119/23



บ้าน เลขที่ 119/24



บ้าน เลขที่ 119/25



รูปถ่ายประกอบบ้านข้างเคียง

บ้าน เลขที่ 119/27



บ้าน เลขที่ 119 29-35



บ้าน เลขที่ 119/38



รูปถ่ายประกอบบ้านข้างเคียง

บ้าน เลขที่ 119/39



บ้าน เลขที่ 119/45



บ้าน เลขที่ 119/201



รูปถ่ายประกอบบ้านข้างเคียง

บ้าน เลขที่ 119/202



บ้าน เลขที่ 119/203



ภาคผนวกที่ 2-6
ตัวอย่างเอกสารซ่อมแซมพื้นที่ข้างเคียงโครงการ



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

8 กุมภาพันธ์ 2568

ที่ บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด (โครงการโรงพยาบาลนครชน2)

เรียน เจ้าของบ้าน/ตัวแทน/ผู้เช่า

เรื่อง ส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านข้างเคียง

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ในฐานะผู้รับเหมาหลักงานก่อสร้าง โครงการโรงพยาบาลนครชน2 เข้าดำเนินการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นและขอส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านเลขที่119/20 ซึ่งบัดนี้ทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามที่ได้ตกลงไว้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ข้าพเจ้า ซึ่งเป็นเจ้าของบ้าน/ผู้เช่า/ตัวแทน ได้ตรวจสอบการซ่อมแซมบริเวณที่เสียหาย โดยผลการดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมของทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด นั้น

☒ เรียบร้อยดี เป็นที่น่าพอใจ

☐ ต้องแก้ไข รายละเอียดดังนี้

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

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ชื่อ.....
(.....)
เจ้าของบ้าน/ผู้เช่า

ชื่อ.....
(.....)

ผู้ส่งมอบ
ชื่อ.....
(8/2/68)

พยาน



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่119/20



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่119/24



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

8 กุมภาพันธ์ 2568

ที่ บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด (โครงการโรงพยาบาลนครชน2)

เรียน เจ้าของบ้าน/ตัวแทน/ผู้เช่า

เรื่อง ส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านข้างเคียง 82

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ในฐานะผู้รับเหมาหลักงานก่อสร้าง โครงการ โรงพยาบาลนครชน2 เข้าดำเนินการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นและขอส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านเลขที่ 82 ซึ่งบัดนี้ทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามที่ได้ตกลงไว้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ข้าพเจ้า น.ส. จิรัชญา ซึ่งเป็นเจ้าของบ้าน/ผู้เช่า/ตัวแทน ได้ตรวจสอบการซ่อมแซมบริเวณที่เสียหาย โดยผลการดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมของทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด นั้น

☒ เรียบร้อยดี เป็นที่น่าพอใจ

☐ ต้องแก้ไข รายละเอียดดังนี้

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

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ชื่อ น.ส. จิรัชญา

(8/2/68.)

เจ้าของบ้าน/ผู้เช่า

ชื่อ
.....

(.....)

ชื่อ พ.อ. อดิศักดิ์

(8/2/68)

พยาน



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่ 82



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

8 กุมภาพันธ์ 2568

ที่ บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด (โครงการ โรงพยาบาลนครธน2)

เรียน เจ้าของบ้าน/ตัวแทน/ผู้เช่า

เรื่อง ส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านข้างเคียง 119/104

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ในฐานะผู้รับเหมาหลักงานก่อสร้าง โครงการ โรงพยาบาลนครธน2 เข้าดำเนินการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นและขอส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านเลขที่ 119/104 ซึ่งบัดนี้ทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามที่ได้ตกลงไว้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ข้าพเจ้า ซึ่งเป็นเจ้าของบ้าน/ผู้เช่า/ตัวแทน ได้ตรวจสอบการซ่อมแซมบริเวณที่เสียหาย โดยผลการดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมของทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด นั้น



เรียบร้อยดี เป็นที่น่าพอใจ



ต้องแก้ไข รายละเอียดดังนี้

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

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ชื่อ.....

20/2/68

(.....)

เจ้าของบ้าน/ผู้เช่า

ชื่อ.....

(.....)

ชื่อ.....

20/2/68

(.....)

พยาน



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่119/104



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

8 กุมภาพันธ์ 2568

ที่ บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด (โครงการ โรงพยาบาลนครธน2)

เรียน เจ้าของบ้าน/ตัวแทน/ผู้เช่า

เรื่อง ส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านข้างเคียง 119/200

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ในฐานะผู้รับเหมาหลักงานก่อสร้าง โครงการ โรงพยาบาลนครธน2 เข้าดำเนินการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นและขอส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านเลขที่ 119/200 ซึ่งบัดนี้ทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามที่ได้ตกลงไว้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ข้าพเจ้า ซึ่งเป็นเจ้าของบ้าน/ผู้เช่า/ตัวแทน ได้ตรวจสอบการซ่อมแซมบริเวณที่เสียหาย โดยผลการดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมของทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด นั้น

☒ เรียบร้อยดี เป็นที่น่าพอใจ

☐ ต้องแก้ไข รายละเอียดดังนี้

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

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ชื่อ.....

20/2/68.

(.....)

เจ้าของบ้าน/ผู้เช่า

ชื่อ.....

(.....)

ชื่อ.....

8/2/68
(.....)

พยาน



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่119/200



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

4 กุมภาพันธ์ 2568

ที่ บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด (โครงการ โรงพยาบาลนครชน2)

เรียน เจ้าของบ้าน/ตัวแทน/ผู้เช่า

เรื่อง ส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านข้างเคียง 119/201

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ในฐานะผู้รับเหมาหลักงานก่อสร้าง โครงการ โรงพยาบาลนครชน2 เข้าดำเนินการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นและขอส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านเลขที่ 119/201 ซึ่งบัดนี้ทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามที่ได้ตกลงไว้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ข้าพเจ้า ซึ่งเป็นเจ้าของบ้าน/ผู้เช่า/ตัวแทน ได้ตรวจสอบการซ่อมแซมบริเวณที่เสียหายโดยผลการดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมของทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด นั้น

☒ เรียบร้อยดี เป็นที่น่าพอใจ

☐ ต้องแก้ไข รายละเอียดดังนี้

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ชื่อ.....
(6/2/68)

เจ้าของบ้าน/ผู้เช่า

ชื่อ.....
(.....)
ชื่อ.....
(5/2/68)

พยาน



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่119/201



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

4 กุมภาพันธ์ 2568

ที่ บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด (โครงการ โรงพยาบาลนครน2)

เรียน เจ้าของบ้าน/ตัวแทน/ผู้เช่า

เรื่อง ส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านข้างเคียง 119/202

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ในฐานะผู้รับเหมาหลักงานก่อสร้าง โครงการ โรงพยาบาลนครน2 เข้าดำเนินการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นและขอส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านเลขที่ 119/202 ซึ่งบัดนี้ทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามที่ได้ตกลงไว้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ข้าพเจ้า ซึ่งเป็นเจ้าของบ้าน/ผู้เช่า/ตัวแทน ได้ตรวจสอบการซ่อมแซมบริเวณที่เสียหายโดยผลการดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมของทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด นั้น

☒ เรียบร้อยดี เป็นที่น่าพอใจ

☐ ต้องแก้ไข รายละเอียดดังนี้

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

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ชื่อ.....

(6/2/68)

เจ้าของบ้าน/ผู้เช่า

ชื่อ.....

(.....)

ชื่อ.....

(5/2/68)

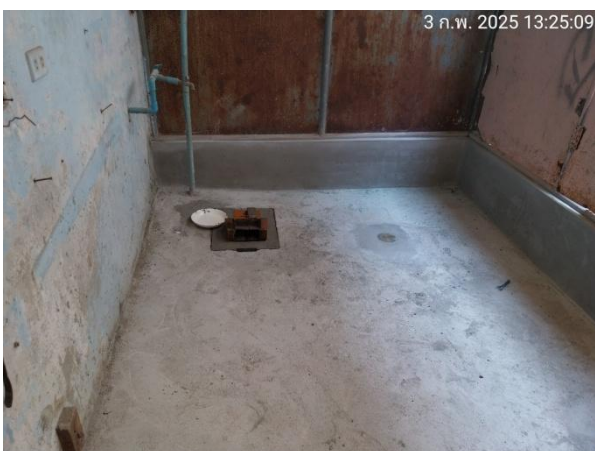
พยาน



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่119/202



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

4 กุมภาพันธ์ 2568

ที่ บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด (โครงการ โรงพยาบาลนครชน2)

เรียน เจ้าของบ้าน/ตัวแทน/ผู้เช่า

เรื่อง ส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านข้างเคียง 119/203

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ในฐานะผู้รับเหมาหลักงานก่อสร้าง โครงการ โรงพยาบาลนครชน2 เข้าดำเนินการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นและขอส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านเลขที่ 119/203 ซึ่งบัดนี้ทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามที่ได้ตกลงไว้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ข้าพเจ้า ซึ่งเป็นเจ้าของบ้าน/ผู้เช่า/ตัวแทน ได้ตรวจสอบการซ่อมแซมบริเวณที่เสียหายโดยผลการดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมของทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด นั้น

☒ เรียบร้อยดี เป็นที่น่าพอใจ

☐ ต้องแก้ไข รายละเอียดดังนี้

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

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ชื่อ.....

(.....)

เจ้าของบ้าน/ผู้เช่า

ชื่อ.....

(.....)

ชื่อ.....

(..... 5/2/68))

พยาน



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่ 119/203



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

4 กุมภาพันธ์ 2568

ที่ บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด (โครงการ โรงพยาบาลนครชน2)

เรียน เจ้าของบ้าน/ตัวแทน/ผู้เช่า

เรื่อง ส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านข้างเคียง 119/204

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ในฐานะผู้รับเหมาหลักงานก่อสร้าง โครงการ โรงพยาบาลนครชน2 เข้าดำเนินการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นและขอส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านเลขที่ 119/204 ซึ่งบัดนี้ทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามที่ได้ตกลงไว้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ข้าพเจ้า ซึ่งเป็นเจ้าของบ้าน/ผู้เช่า/ตัวแทน ได้ตรวจสอบการซ่อมแซมบริเวณที่เสียหายโดยผลการดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมของทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด นั้น

☒ เรียบร้อยดี เป็นที่น่าพอใจ

☐ ต้องแก้ไข รายละเอียดดังนี้

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

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ชื่อ.....

5/2/68

(.....)

เจ้าของบ้าน/ผู้เช่า

ชื่อ.....

(.....)

ผู้ส่งมอบ

ชื่อ.....

5/2/68

พยาน



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่119/204



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

4 กุมภาพันธ์ 2568

ที่ บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด (โครงการ โรงพยาบาลนครชน2)

เรียน เจ้าของบ้าน/ตัวแทน/ผู้เช่า

เรื่อง ส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านข้างเคียง 119/205

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ในฐานะผู้รับเหมาหลักงานก่อสร้าง โครงการ โรงพยาบาลนครชน2 เข้าดำเนินการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นและขอส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านเลขที่ 119/205 ซึ่งบัดนี้ทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามที่ได้ตกลงไว้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ข้าพเจ้า ทอว วัฒน ซึ่งเป็นเจ้าของบ้าน/ผู้เช่า/ตัวแทน ได้ตรวจสอบการซ่อมแซมบริเวณที่เสียหายโดยผลการดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมของทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด นั้น

☒ เรียบร้อยดี เป็นที่น่าพอใจ

☐ ต้องแก้ไข รายละเอียดดังนี้

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

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ชื่อ ทอว วัฒน
(.....)

เจ้าของบ้าน/ผู้เช่า

ชื่อ
(.....)

ผู้ส่งมอบ

ชื่อ
(๕/๒ / ๖๕)

พยาน



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่119/205



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

4 กุมภาพันธ์ 2568

ที่ บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด (โครงการ โรงพยาบาลนครชน2)

เรียน เจ้าของบ้าน/ตัวแทน/ผู้เช่า

เรื่อง ส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านข้างเคียง 119/206

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ในฐานะผู้รับเหมาหลักงานก่อสร้าง โครงการ โรงพยาบาลนครชน2 เข้าดำเนินการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นและขอส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านเลขที่ 119/206 ซึ่งบัดนี้ทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามที่ได้ตกลงไว้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ข้าพเจ้า ซึ่งเป็นเจ้าของบ้าน/ผู้เช่า/ตัวแทน ได้ตรวจสอบการซ่อมแซมบริเวณที่เสียหายโดยผลการดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมของทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด นั้น

☒ เรียบร้อยดี เป็นที่น่าพอใจ

☐ ต้องแก้ไข รายละเอียดดังนี้

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

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ชื่อ.....

(5-2-68)

เจ้าของบ้าน/ผู้เช่า

ชื่อ.....

(.....)

ผู้ส่งมอบ

ชื่อ.....

(5/2/68)

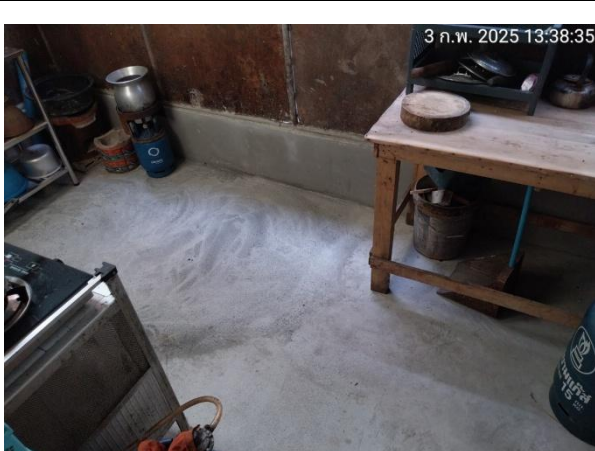
พยาน



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่119/206



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

4 กุมภาพันธ์ 2568

ที่ บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด (โครงการโรงพยาบาลนครน2)

เรียน เจ้าของบ้าน/ตัวแทน/ผู้เช่า

เรื่อง ส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านข้างเคียง 119/207

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ในฐานะผู้รับเหมาหลักงานก่อสร้าง โครงการ โรงพยาบาลนครน2 เข้าดำเนินการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นและขอส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านเลขที่ 119/207 ซึ่งบัดนี้ทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามที่ได้ออกแจ้งไว้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ข้าพเจ้า ซึ่งเป็นเจ้าของบ้าน/ผู้เช่า/ตัวแทน ได้ตรวจสอบการซ่อมแซมบริเวณที่เสียหายโดยผลการดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมของทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด นั้น

☒ เรียบร้อยดี เป็นที่น่าพอใจ

☐ ต้องแก้ไข รายละเอียดดังนี้

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

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ชื่อ
.....

(.....)

เจ้าของบ้าน/ผู้เช่า

ชื่อ
.....

(.....)

ชื่อ
.....

(5/2/68.)

พยาน



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่119/207



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

4 กุมภาพันธ์ 2568

ที่ บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด (โครงการ โรงพยาบาลนครธน2)

เรียน เจ้าของบ้าน/ตัวแทน/ผู้เช่า

เรื่อง ส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านข้างเคียง 119/208

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ในฐานะผู้รับเหมาหลักงานก่อสร้าง โครงการ โรงพยาบาลนครธน2 เข้าดำเนินการซ่อมแซมความเสียหายที่เกิดขึ้นและขอส่งมอบงานซ่อมแซมบ้านเลขที่ 119/208 ซึ่งบัดนี้ทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามที่ได้ตกลงไว้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ข้าพเจ้า × นส. สุพลา ซึ่งเป็นเจ้าของบ้าน/ผู้เช่า/ตัวแทน ได้ตรวจสอบการซ่อมแซมบริเวณที่เสียหายโดยผลการดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมของทางบริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด นั้น

☒ เรียบร้อยดี เป็นที่น่าพอใจ

☐ ต้องแก้ไข รายละเอียดดังนี้
ได้แก้ไข ซ่อมแซมพื้นที่แล้ว ยังเร่งรีบซ่อมแล้ว รอตัดหญ้า
จนกว่าจะพอใจแล้ว ไม่เอาเงิน

จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

ชื่อ × นส. สุพลา

(สุพลา)

เจ้าของบ้าน/ผู้เช่า

ชื่อ

(.....)

ผู้ส่งมอบ

ชื่อ

(5/2/68.)

พยาน



SANGFAH CONSTRUCTION CO., LTD.

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

ซ่อมแซมบ้านเลขที่119/208



PROJECT : โรงพยาบาลนครชน2

ภาคผนวกที่ 2-7
ตัวอย่างการบันทึกปริมาณการจราจรเข้า – ออก
พื้นที่โครงการ



บันทึกงานพิเศษ: ผ่านเข้า-ออก

บทบรรณาธิการ..... 2

ประจำวันที่ 10 / 11 / 68 ประจ. 1

ประจำวันที่ 10 / 11 / 68 ประด. 1												
ปอ-สกุล (ผู้ขับขี)	สังกัด/บริษัท	เบอร์โทรศัพท์ กรณีติดต่อฉุกเฉิน	หมายเลข ทะเบียนรถ	ยี่ห้อรถ	สีรถ	ประเภทรถ (กระบะ, 1600cc, 4)	จำนวนคนขับ	จำนวนคนโดยสาร	เวลา		ผู้ขับขี	หมายเหตุ
									เข้า	ออก		
1	ผู้กองสำราญ	86	41	ISUZU	ส้ม	20 ล้อ						
2	ผู้กองสำราญ	83	70	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				36	7.30	
3	ผู้กองสำราญ	90	9	HINO	ขาว	20 ล้อ				12	7.45	
4	ผู้กองสำราญ	83	4	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				47	8.15	
5	ผู้กองสำราญ	86	3	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				54	8.20	
6	ผู้กองสำราญ	71	9	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				59	8.35	
7	ผู้กองสำราญ	87	9	ISUZU	เขียว	18 ล้อ				59	9.35	
8	ผู้กองสำราญ	82	4	ISUZU	เขียว	20 ล้อ				00	9.40	
9	ผู้กองสำราญ	90	0	ISUZU	เขียว	20 ล้อ				09	9.45	
10	ผู้กองสำราญ	90	3	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				10	9.50	
11	ผู้กองสำราญ	88	7	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				11	10.00	
12	ผู้กองสำราญ	88	2	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				13	10.10	
13	ผู้กองสำราญ	90	1	HINO	ขาว	18 ล้อ				14	10.20	
14	ผู้กองสำราญ	86	1	ISUZU	ส้ม	20 ล้อ				27	10.40	
15	ผู้กองสำราญ	83	4	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				36	13.00	
16	ผู้กองสำราญ	83	0	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				04	13.40	
17	ผู้กองสำราญ	87	9	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				05	13.50	
18	ผู้กองสำราญ	71	9	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				36	14.00	
19	ผู้กองสำราญ	86	3	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				18	14.45	
20	ผู้กองสำราญ	90	3	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				25	14.55	
21	ผู้กองสำราญ	88	0	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				31	15.00	
22	ผู้กองสำราญ	88	2	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				46	15.10	
23	ผู้กองสำราญ	88	7	ISUZU	ขาว	20 ล้อ				46	15.2	
24	ผู้กองสำราญ	85	5	ISUZU	เขียว	22 ล้อ				06	15.3	
										17	15.4	

บันทึกตามแบบตามหน้าหน้าเข้า-ออก

บริษัท แสงฟ้า เกอสร้าง จำกัด

REV.02.08/02

ภาคผนวกที่ 2-8
เอกสารตรวจสอบรับรองกระแสไฟฟ้า



SIAM ENGINEERING INSPECTION PROFESSIONAL

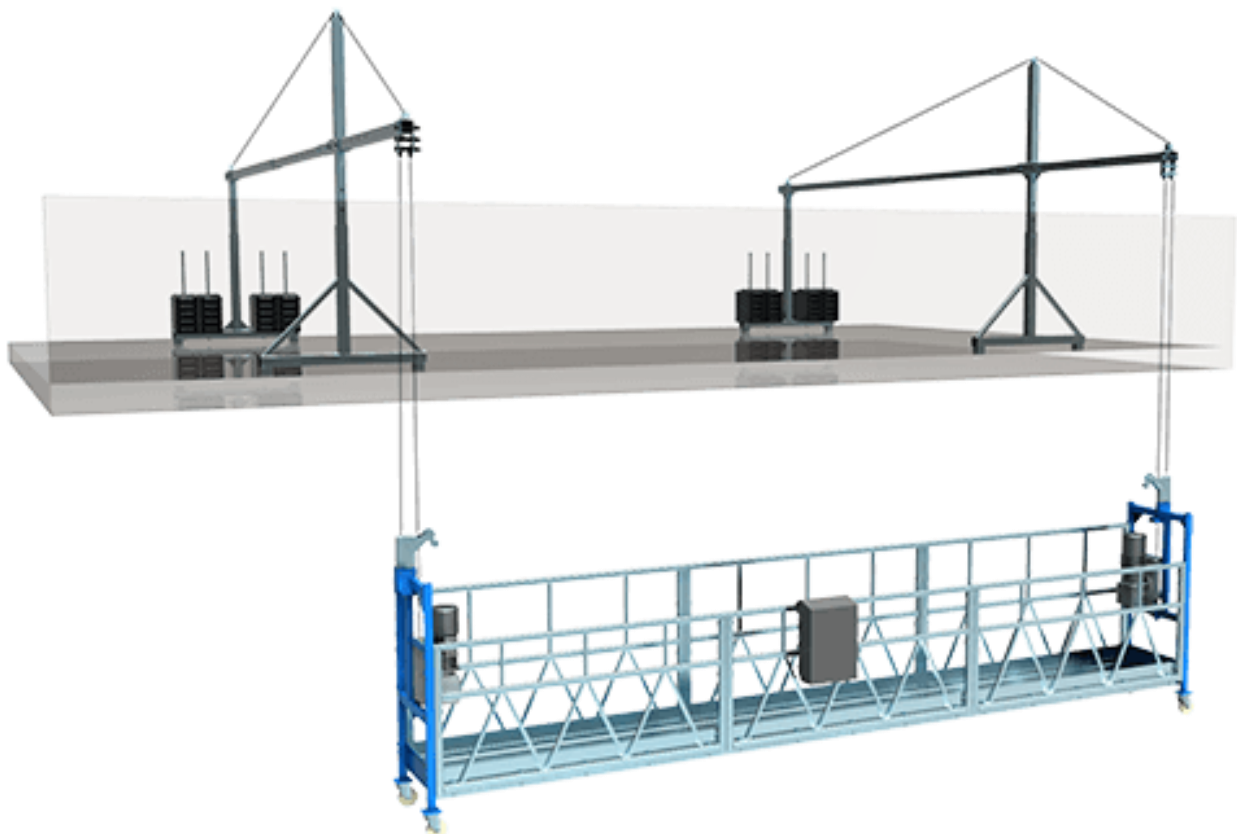
License for Professional Engineering Control No. N.C. 2218/65

เอกสารตรวจสอบรับรองกระเช้าไฟฟ้า

ตามประกาศกรมสวัสดิการ และคุ้มครองแรงงาน กระทรวงแรงงาน

GONDOLA HOIST : CHI COSMO ZLP 630 (6M) G2

เจ้าของเครื่องจักร : บริษัท คอสโม แพลตฟอร์ม (ไทยแลนด์) จำกัด



: ใช้งานอยู่ที่ โครงการก่อสร้าง :

โรงพยาบาลนครน 2

ตรวจทดสอบ เมื่อวันที่ : 2 กรกฎาคม 2568

| ■■■ CONTACT US ■■■ |

062 – 528 – 8626 | ✉ s.intarapaiboon@gmail.com

SIAM ENGINEERING INSPECTION PROFESSIONAL CO.,LTD.





รายงานการทดสอบส่วนประกอบ และอุปกรณ์สำหรับ กระแสไฟฟ้า

ตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการทดสอบส่วนประกอบและอุปกรณ์ของกระแสไฟฟ้า

ข้าพเจ้า	บริษัท สยาม เอ็นจิเนียริ่ง อินสเปกชัน โพรเฟสชันนอล จำกัด		
ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่	0 - 13556 - 3002 - 54 - 2		
ตั้งอยู่เลขที่	61/78 หมู่ 13	ถนน	
ตำบล/แขวง	คลองหนึ่ง	เขต/อำเภอ	คลองหลวง
จังหวัด	ปทุมธานี 12120	โทรศัพท์	062-528-8626, 02-102-6460
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการทดสอบเครื่องจักร ใบอนุญาตเลขที่	0601-03-2565-0147		

ผู้ให้บริการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร บันจัน และหม้อน้ำ พ.ศ.2546 เรื่องการทดสอบเครื่องจักร ลิฟต์ เครื่องจักรสำหรับยกคนขึ้นทำงานบนที่สูง และรอก ทั้งนี้สามารถดำเนินการได้เฉพาะงานตามประเภทและขนาดตามกฎหมาย ว่าด้วยวิศวกร ประกอบกับกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียน และการอนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ.2546 แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ.2554

ได้แต่งตั้ง	วศ.สมชาย แซ่ปึง	บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่	3 - 1015 - 00748 - 88 - 2
อยู่เลขที่	66/62 ซอย เรืองรัตน์	ถนน	เอกชัย
ตำบล/แขวง	บางขุนเทียน	อำเภอ/เขต	จอมทอง
จังหวัด	กรุงเทพมหานคร 10150	โทรศัพท์	097 201 9559
ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมสาขา เครื่องกล ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. 2542			
และไม่ได้อยู่ระหว่างถูกสั่งพักใช้ใบอนุญาตหรือถูกเพิกถอนใบอนุญาตระดับ			ภาคีวิศวกร
เลขทะเบียน	ภก. 16954	วันที่หมดอายุ	29 กรกฎาคม พ.ศ.2571
วิศวกรที่ได้รับการแต่งตั้งของ	บริษัท สยาม เอ็นจิเนียริ่ง อินสเปกชัน โพรเฟสชันนอล จำกัด		

ได้ทำการทดสอบส่วนประกอบและอุปกรณ์ของกระแสไฟฟ้า

ของนิติบุคคล	บริษัท คอสโม แพลตฟอร์ม (ไทยแลนด์) จำกัด		
เลขทะเบียน	0 1055 59038 74 1		
เลขที่	8/8 ซอยนาคนิวาส 34	ถนน	นาคนิวาส
ตำบล/แขวง	ลาดพร้าว	อำเภอ/เขต	ลาดพร้าว
จังหวัด	กรุงเทพมหานคร 10230	โทรศัพท์	097 942 6289





ทดสอบเมื่อวันที่
ขณะทดสอบอุปกรณ์กระเช้าไฟฟ้า
ใช้งานอยู่ที่โครงการ

5 กรกฎาคม 2568
CHI COSMO ZLP 630 (6M) G2
โรงพยาบาลนครธน 2

ข้าพเจ้าได้ทำการทดสอบกระเช้าไฟฟ้าและอุปกรณ์ตามรายงานการทดสอบที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้าย และได้ปรับปรุงแก้ไขส่วนที่ชำรุดหรือบกพร่องจนใช้งานได้ถูกต้องปลอดภัย จึงขอรับรองว่ากระเช้าไฟฟ้าเครื่องนี้ใช้งานได้อย่างปลอดภัยตามข้อ 50 แห่งกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร ปั่นจั่น และหม้อน้ำ พ.ศ. 2564 แห่งกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร ปั่นจั่น และหม้อน้ำ พ.ศ.2564

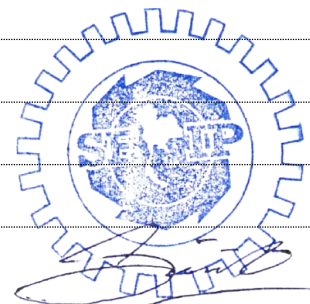
(ลงชื่อ)

(ลงชื่อ)

วศ.สมชาย แซ่ปึง ภก. 16954
วิศวกรผู้ทดสอบ

(
นายจ้าง / ผู้กระทำแทน

สำหรับเจ้าหน้าที่





รายงานการทดสอบกระเช้าไฟฟ้า (Suspension Platform)

1. แบรินต์ / ผู้ผลิต

Cosmo Heavy Industry (CHI) Group Co., Ltd.

ประเทศ

CHINA

รุ่น

ZLP 630

ผู้นำเข้า/ผู้จำหน่าย (ถ้ามี)

บริษัท คอสโม แพลตฟอร์ม (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขที่

8/8 ซอยนาคนิวาส 34

ถนน

นาคนิวาส

ตำบล/แขวง

ลาดพร้าว

อำเภอ/เขต

ลาดพร้าว

จังหวัด

กรุงเทพมหานคร 10230

โทรศัพท์

097 942 6289

2. ขนาดพิกัดบรรทุกอย่างปลอดภัย (Safe Working Load)

☐ ผู้ผลิตกำหนด ☒ วิศวกรกำหนด¹

☒ น้ำหนักบรรทุกสูงสุด 400 กิโลกรัม

☐ อื่นๆ _____ ตัน

3. รายละเอียดคุณลักษณะ (Specification) และคู่มือการใช้ประกอบการทดสอบ

การซ่อมบำรุง และการตรวจสอบ

☒ มี มาพร้อมกับกระเช้าไฟฟ้า

☐ มี โดยวิศวกรกำหนด¹

4. การดัดแปลงแก้ไข ส่วนหนึ่งส่วนใดของกระเช้าไฟฟ้า

☐ มี (ระบุ) _____

☒ ไม่มี

5. สภาพการประกอบ โครงสร้างกระเช้าไฟฟ้า

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ) _____

6. สภาพการประกอบ โครงสร้างขา กระเช้าไฟฟ้า

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ) _____

7. สภาพการยึดโยงสลิง

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ) _____

8. สภาพการทำงานของอุปกรณ์ เปิดเบรก

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ) _____

9. ครอบปิดหรือกัน (Guard) ส่วนที่หมุน ส่วนที่เคลื่อนไหวยึด หรือส่วนที่อาจเป็นอันตราย

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ) _____

10. การเคลื่อนที่ขึ้น - ลง ของกระเช้าไฟฟ้า

☒ เรียบร้อย

☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ) _____





11. สภาพของชุดขับเคลื่อน

11.1. มอเตอร์ขับเคลื่อน

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)

11.2. ระดับน้ำมันเกียร์

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)

12. การทำงานของอุปกรณ์ป้องกันกระช้ำตก (Safety Lock)

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)

13. ป้ายบอกพิกัดน้ำหนักบรรทุกสูงสุดติดไว้ ให้เห็นเด่นชัด ที่หน้ากระเช้าไฟฟ้า

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)

14. การทำงานของปุ่มกด ขึ้น - ลง

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)

15. การทำงานของสวิตช์ปรับซ้าย - ขวา

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)

16. การทำงานของปุ่มหยุดฉุกเฉิน

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)

17. สภาพของตู้ควบคุม และสายไฟเมน และ สายไฟคอลโทรล

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)

18. สภาพของสลิงวินช์ขนาด 8 มม. ทั้ง 2 เส้น

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)

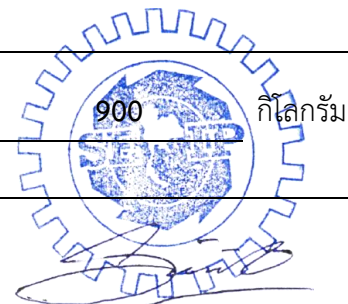
19. สภาพของสลิงเชพดีขนาด 8 มม. ทั้ง 2 เส้น

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)

20. สภาพของสลิงยึดโยง โครงสร้างขาตั้ง

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)

21. ก้อนน้ำหนักห้บขา ขาละไม่น้อยกว่า 450 กิโลกรัม รวมใส่จริงชุดละ

☒ เรียบร้อย ☐ ไม่เรียบร้อย (ระบุ)

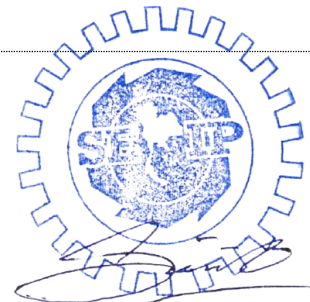


22. อุปกรณ์หรือเครื่องมือที่ใช้ในการทดสอบ

เครื่องมือวัด (ระบุ) เวอร์เนียคาลิเปอร์, ตลับเมตร, เครื่องมือวัดการเอียง, เครื่องวัดอุณหภูมิ
การตรวจสอบแนวเชื่อม (ระบุ) ตรวจพินิจด้วยสายตา อื่นๆ (ระบุ) _____

รายการแก้ไข ตรวจสอบ ปรับแต่ง สิ่งชำรุดบกพร่อง

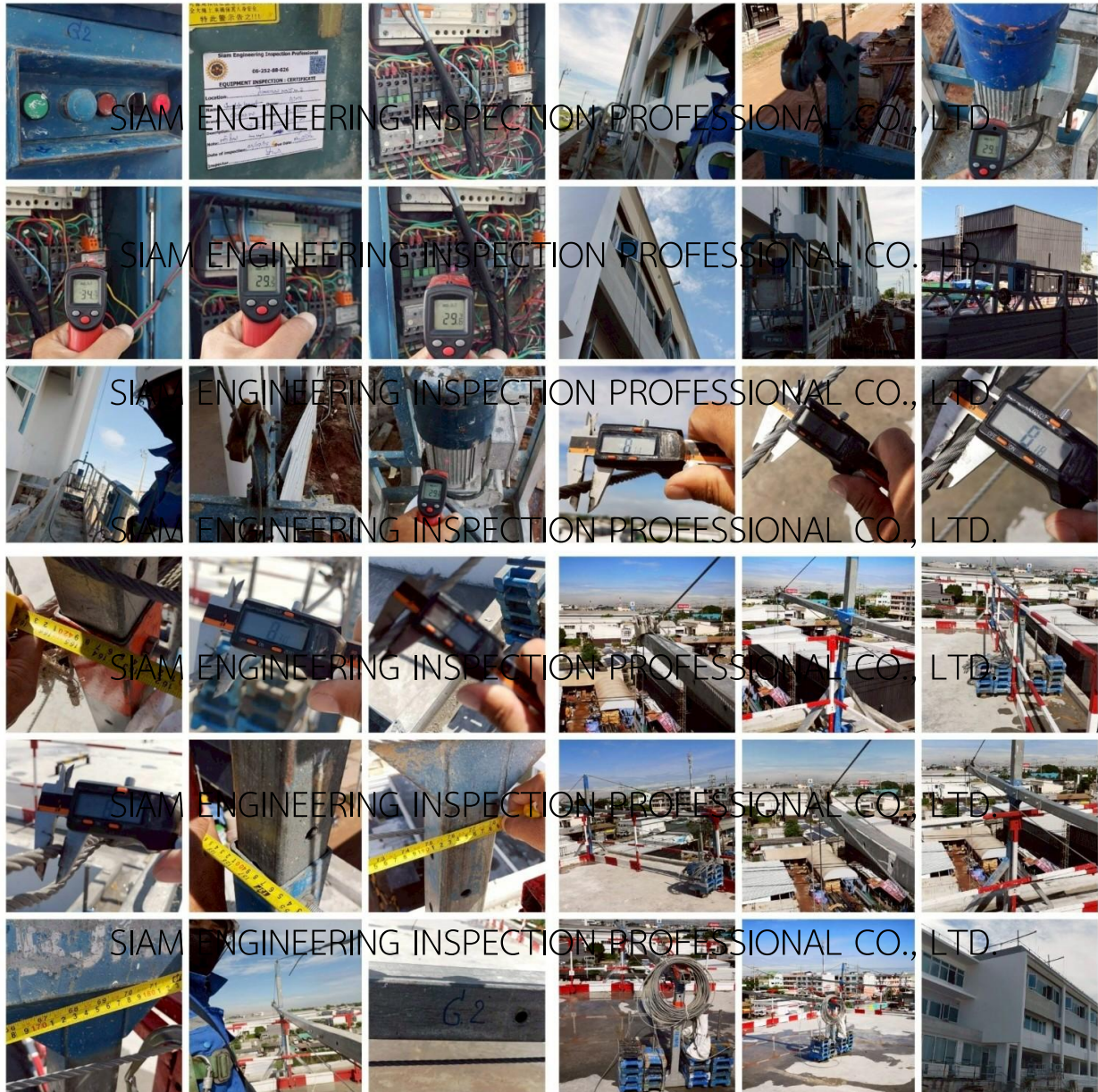
ในขณะตรวจสอบไม่พบสิ่งผิดปกติ และการแก้ไขดัดแปลงที่ส่งผลต่อความปลอดภัย





ขณัะทำการ
ทดสอบ

เมื่อวันที 2 กรกฎาคม 2568
อุปกรณ์ GONDOLA HOIST : CHI COSMO ZLP 630 (6M) G2
ใช้งานอยู่ที โรงพยาบาลนครธน 2





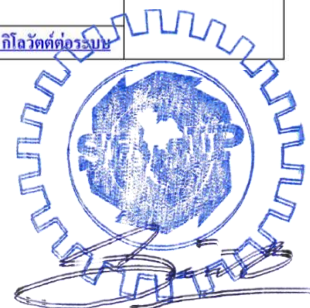
ขอบเขตและความสามารถของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมแต่ละสาขา และแต่ละระดับ

3. ขอบบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยหลักเกณฑ์และคุณสมบัติของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมเครื่องกล พ.ศ. 2551

ขอบเขตและความสามารถแบ่งตามประเภทของงานได้ดังต่อไปนี้

1. เครื่องจักรกล

งาน	ภาควิศวกร	สามัญวิศวกร	วุฒิวิศวกร
(1) งานให้คำปรึกษา	ทำไม่ได้	ทำไม่ได้	ทำได้ทุกขนาด
(2) งานวางโครงการ	<ul style="list-style-type: none">ที่มีมูลค่าไม่เกิน 50 ล้านบาทต่อโครงการ หรือที่มีขนาดระบบรวมกันไม่เกิน 500 กิโลวัตต์ หรือที่ใช้งานในอาคารที่มีพื้นที่ใช้สอยในอาคารไม่เกิน 10,000 ตารางเมตร หรือที่ใช้งานในอาคารที่มีผู้ใช้สอยพื้นที่ไม่เกิน 500 คน	ทำได้ทุกขนาด	
(3) งานออกแบบและคำนวณ	ที่มีขนาดรวมกันไม่เกิน 100 กิโลวัตต์ต่อเครื่อง	ที่มีขนาดรวมกันไม่เกิน 750 กิโลวัตต์ต่อเครื่อง	
(4) งานควบคุมการสั่งหรือการผลิต	ที่มีขนาดรวมกันไม่เกิน 500 กิโลวัตต์ต่อเครื่อง	ที่มีขนาดรวมกันไม่เกิน 2,000 กิโลวัตต์ต่อเครื่อง	
(5) งานพิจารณาตรวจสอบ	ที่มีขนาดรวมกันไม่เกิน 100 กิโลวัตต์ต่อเครื่อง	ทำได้ทุกขนาด	
(6) งานอำนวยความสะดวก	ที่มีขนาดรวมกันไม่เกิน 2,000 กิโลวัตต์ต่อระบบ	ที่มีขนาดรวมกันไม่เกิน 5,000 กิโลวัตต์ต่อระบบ	





แบบ กภ.บญ
นิติบุคคล

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน
ใบอนุญาต
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการทดสอบเครื่องจักร
ใบอนุญาตเลขที่ ๐๖๐๑-๐๓-๒๕๖๕-๐๑๔๗

อนุญาตให้ บริษัท สยาม เอ็นจิเนียริง อินสเปกชั่น โปรเฟสชั่นนอล จำกัด
เลขทะเบียนนิติบุคคล ๐๑๓๕๕๖๓๐๐๒๕๔๒
ตั้งอยู่ เลขที่ ๖๑/๗๘ หมู่ที่ ๑๓ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
เป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ตามกฎกระทรวง
กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม
ในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร บันจัน และหม้อน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๔ เรื่อง การทดสอบเครื่องจักร (ลิฟต์ เครื่องจักร
สำหรับยกคนขึ้นทำงานบนที่สูง และรอก) ทั้งนี้ สามารถดำเนินการได้เฉพาะงานตามประเภทและขนาดตามกฎหมาย
ว่าด้วยวิศวกร ประกอบกับกฎกระทรวงการขึ้นทะเบียน และการอนุญาตให้บริการเพื่อส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๖๔ แห่งพระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม
ในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔ โดยมีบุคลากร จำนวน ๔ ราย ดังรายชื่อแนบท้ายใบอนุญาตนี้

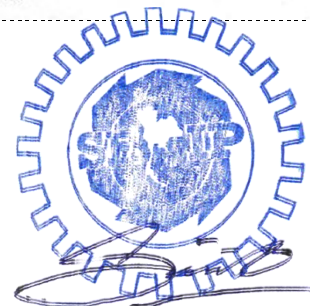
ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๒๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(นายสมพจน์ กวางแก้ว)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน



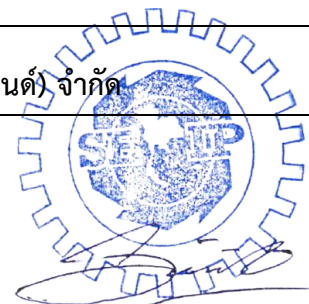


Signature

ข้าพเจ้า	วศ.สมชาย แซ่ปึง	บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่	3 1015 00748 88 2
ที่อยู่เลขที่	66/62 ซอย เรืองรัตน์	ถนน	เอกชัย
แขวง/ตำบล	บางขุนเทียน	อำเภอ/เขต	จอมทอง
จังหวัด	กรุงเทพมหานคร 10150	โทรศัพท์	097 201 9559
ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาเครื่องกล ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ.2552 และไม่ได้อยู่ระหว่างถูกสั่งพักใช้ใบอนุญาต หรือถูกเพิกถอนใบอนุญาตระดับ			
เลขทะเบียน	ภก. 16954	วันที่หมดอายุ	29 กรกฎาคม พ.ศ.2571
วิศวกรผู้ได้รับการแต่งตั้งของ	บริษัท สยาม เอ็นจิเนียริง อินสเปกชั่น โปรเฟสชั่นนอล จำกัด		

เป็นนิติบุคคล ผู้ให้บริการ	<input checked="" type="checkbox"/>	ทดสอบเครื่องจักร	ใบอนุญาตเลขที่	0601-03-2565-0147		
	<input type="checkbox"/>	ทดสอบปั้นจั่น	ใบอนุญาตเลขที่	0602-03-2565-0147		
	<input type="checkbox"/>	ทดสอบหม้อน้ำ	ใบอนุญาตเลขที่	0603-03-2565-0104		
วิศวกร	<input checked="" type="checkbox"/>	ผู้ทดสอบ	<input type="checkbox"/>	ผู้ช่วย ทดสอบ	<input type="checkbox"/>	ผู้ควบคุม การทดสอบ
เมื่อวันที่	2 กรกฎาคม 2568					
ขณะทดสอบ	GONDOLA HOIST : CHI COSMO ZLP 630 G2					
ใช้งานอยู่ที่	โรงพยาบาลนครธน 2					

เจ้าของเครื่องจักร : บริษัท คอสโม แพลตฟอร์ม (ไทยแลนด์) จำกัด



ภาคผนวกที่ 2-9
ตัวอย่างเอกสารตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า

แบบตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า



โครงการ :	รพ. มอช ๒	เจ้าของโครงการ :	รพ. มอช ๒
ผู้รับเหมาหลัก :	SFC	ขอบเขตงาน :	ระบบไฟฟ้า
ผู้รับเหมารายย่อย :		วันที่ตรวจสอบ :	3/7/68

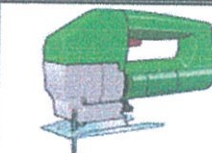
รายการอุปกรณ์และรหัส (CODE)		(1) การคุ้มครอง Safe guard	(2) ตัวล็อคอุปกรณ์ Lock of part	(3) การต่อสายดิน Grounding	(4) ปลั๊ก/สวิตช์ Socket/Switch	(5) สภาพสายไฟ Cable condition	(6) สภาพตู้เครื่อง Cage condition	ผลการตรวจสอบ Result
1	สว่าน 3 นิ้ว 2	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓
2	คีมไฟ 4 นิ้ว 1	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓
3	คีมไฟฟ้า 3	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓
4	ไฟเบอร์ 2	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓
5	คีมไฟ 5	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓
6	เครื่องเจาะพื้น 1	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓
7	ผู้ซ่อม 2	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓
8		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
9		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
10		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
11		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
12		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
13		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
14		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
15		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
16		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
17		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
18		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
19		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
20		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
21		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
22		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
23		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
24		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	
25		✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	✓ X N	



สว่านมือ (Hand Drills)



เครื่องเจียร (Grinder)



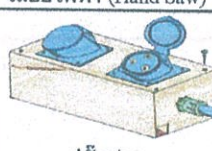
เลื่อยไฟฟ้า (Hand Saw)



เลื่อยวงเดือน (Cutter Bench Saw)



สว่านแมกแมติก (Maxmatic Drill)



ปลั๊กพ่วง (Extension Cable)



แท่นเจียร (Bench Grinder)



เครื่องสั่นไฟฟ้า (Vibrator)



สปอตไลท์ (Spotlight)

คำแนะนำวิธีการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟฟ้า

1. การติดตั้งมีความแข็งแรง เหมาะสม
2. หัวจับดอกสว่าน, ใบเจียร, ใบตัด, ใบเลื่อย ไม่ชำรุด ชันแน่น
3. เครื่องมือ มีการต่อสายดิน อย่างถูกต้อง
4. สวิตช์เปิด-ปิด ใช้งานได้อย่างถูกต้อง ไม่ชำรุด
5. สายไฟไม่ชำรุดฉีกขาด ไม่มีรอยต่อของสายไฟ จุดต่อสายไฟเข้าตู้เครื่องเป็นไปตามมาตรฐาน
6. สภาพตู้เครื่องแข็งแรง ตามจับ, หูหิ้ว ต้องแข็งแรงมั่นคง โบลท์ น็อต ชันยึดแน่น

ทำเครื่องหมาย ○ บน (mark on)



- ✓ สภาพดีเป็นไปตามมาตรฐาน (Condition is good.)
- X สภาพชำรุดยอมรับไม่ได้ (Condition is bad.)
- N ตามมาตรฐานอุปกรณ์ไม่มี (Not applicable.)



เครื่องตัดไฟเบอร์ (Fiber Cutting Machine)



ปั๊มน้ำไฟฟ้า (Electrical Water Pump)



พัดลมระบายอากาศ (Blower)

รายละเอียดเพิ่มเติม / Addition comment

ตรวจสอบโดย / Inspected by :

อนุญาตโดย / Approved by :

Electrician

Safety Officer



ภาคผนวกที่ 2-10

ตัวอย่างเอกสารอบรมความปลอดภัย



บันทึกการฝึกอบรมพนักงาน
SAFETY INSTRUCTION TRAINING FORM



Project : โรงพยาบาลนครชน 2

บริษัทผู้รับเหมา บ. สหพัฒน์ ผู้อบรม พี.ค.
Subcontractor company (Person conducting.)
วันที่ (Date) 24/8/68. ตำแหน่ง (Position) Safety Officer.
เวลา (Time) 09.00h. จำนวนผู้เข้าร่วมประชุม 8. คน

No of Employees Attending training.

ประเภทงานที่ทำ งานไฟฟ้า.

- 1 พร. แก้วเพชรรัตนพร. 3 นางสาว อติภา วัฒนศิริ
2 อุบลรัตน์ วัฒนศิริ 4 work permit.

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล Name - Surname	ตำแหน่ง Position	รหัสพนักงาน ID CODE	ลายเซ็น	หมายเหตุ
1.	นาย ชัยรัตน์	ช่างเทคนิค.			
2.	นาย กิตติชัย	ผู้ปฏิบัติงาน			
3.	นาย ชัยรัตน์	น			
4.	นาย ทวี	น			
5.	นาย ชัยรัตน์	น			
6.	นาย ชัยรัตน์	น			
7.	นาย ชัยรัตน์	น			
8.	นาย ชัยรัตน์	น			

รายงานโดย

ลงชื่อ (

พี.ค.

)

Safety Officer



ภาคผนวกที่ 2-11

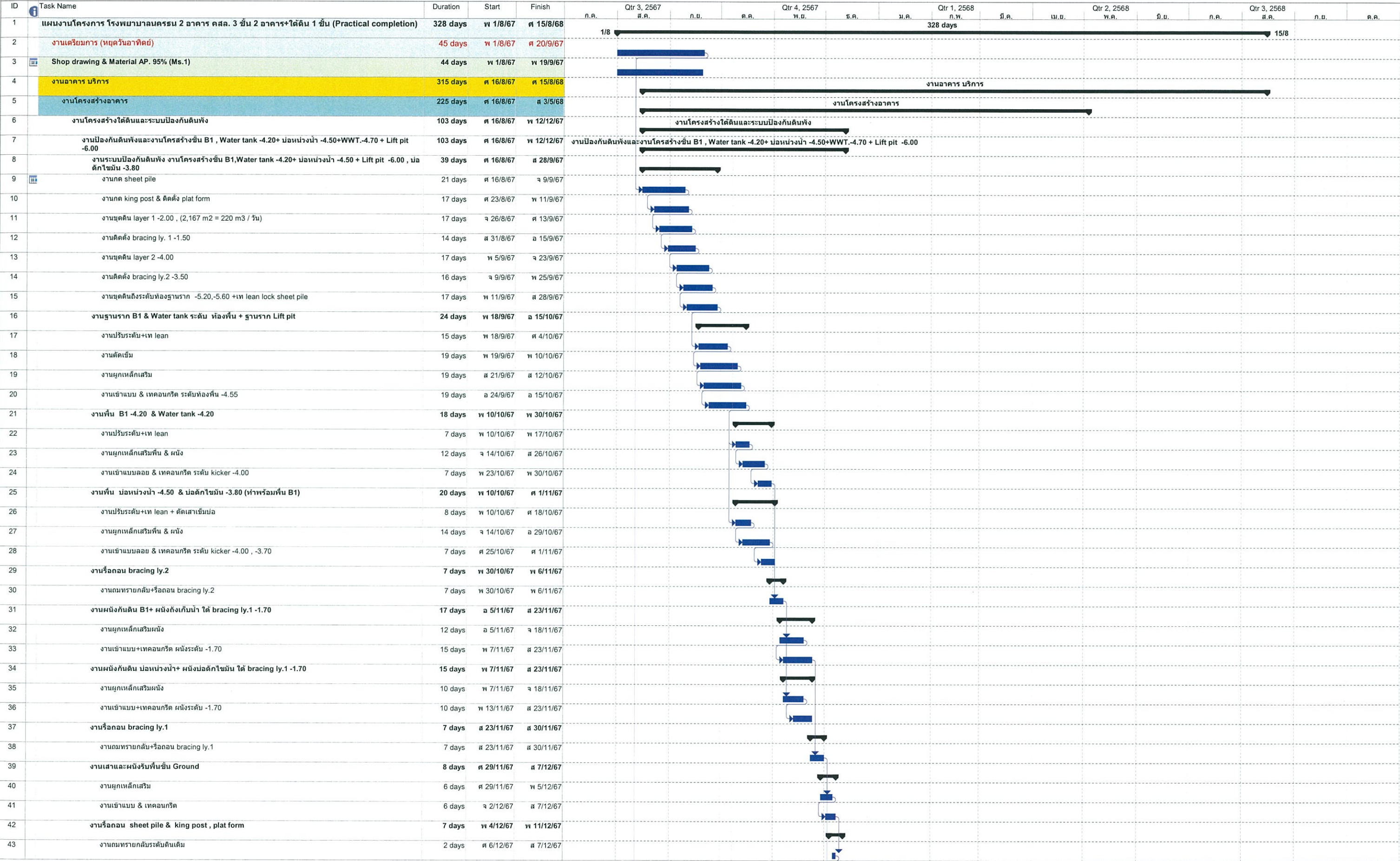
เอกสาร “ห้ามฆ่าหรือทำร้ายสัตว์ป่าคุ้มครอง”

“ห้ามฆ่าหรือทำร้ายสัตว์ป่าคุ้มครอง”



ภาคผนวกที่ 2-12

Master Schedile For Piling Work



ID	Task Name	Duration	Start	Finish	ก.ค.	Qtr 3, 2567 ส.ค.	ก.ย.	ค.ค.	Qtr 4, 2567 พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	Qtr 1, 2568 ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	Qtr 2, 2568 พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	Qtr 3, 2568 ส.ค.	ก.ย.	ค.ค.
44	งานรื้อถอน sheet pile & king post , plat form	7 days	พ 4/12/67	พ 11/12/67																
45	งานฐานรากชั้น Ground นอก sheet pile	10 days	จ 2/12/67	พ 12/12/67																
46	งานขุดดิน open cut+งานฐานราก 14 ฐาน	10 days	จ 2/12/67	พ 12/12/67																
47	งานโครงสร้างส่วน Tower	88 days	ศ 6/12/67	พ 19/3/68																
48	งานพื้นชั้น Ground RC. Slab (Ms.2)	12 days	ศ 6/12/67	พ 19/12/67																
49	งานติดตั้งเสา+ผนัง รับพื้น ชั้น 2	10 days	ศ 20/12/67	อ 31/12/67																
50	งานพื้น ชั้น 2 (post + Flat slab)	10 days	พ 1/1/68	ส 11/1/68																
51	งานพื้น ชั้น 3 (post + Flat slab)	10 days	จ 13/1/68	พ 23/1/68																
52	งานพื้นชั้นลาดฟ้า (Flat slab)_bottom	10 days	ศ 24/1/68	อ 4/2/68																
53	งานพื้นชั้นลาดฟ้า (Flat slab)_top	10 days	ศ 31/1/68	อ 11/2/68																
54	งาน พื้นหลังคาลิฟท์ (Ms.3.2)	7 days	พ 12/2/68	พ 19/2/68																
55	ส่งมอบพื้นที่ติดตั้งลิฟท์ (Ms.6)	0 days	พ 19/3/68	พ 19/3/68																
56	งานป่อ WWT. -4.70 (ภายนอกอาคาร)	70 days	พ 12/2/68	ส 3/5/68																
57	งานกด sheet pile	6 days	พ 12/2/68	อ 18/2/68																
58	งานกด king post & ติดตั้ง plat form	6 days	พ 19/2/68	อ 25/2/68																
59	งานขุดดิน layer 1 -2.00 , (363 m2 = 220 m3 / วัน)	6 days	จ 24/2/68	ส 1/3/68																
60	งานติดตั้ง bracing ly. 1 -1.50	6 days	ศ 28/2/68	พ 6/3/68																
61	งานขุดดิน layer 2 -4.50	6 days	พ 5/3/68	อ 11/3/68																
62	งานติดตั้ง bracing ly.2 -4.00	6 days	จ 10/3/68	ส 15/3/68																
63	งานขุดดินถึงระดับท้องพื้นป่อ -5.30 +th lean lock sheet pile	6 days	ศ 14/3/68	พ 20/3/68																
64	งานโครงสร้างพื้นป่อระดับ kicker -4.50	8 days	พ 19/3/68	พ 27/3/68																
65	งานถมร่ายกลั่น+รื้อถอน bracing ly.2 ออก	5 days	พ 27/3/68	อ 1/4/68																
66	งานโครงสร้างผนัง ระดับ -1.70 ได้ bracing ly. 1	10 days	อ 1/4/68	ศ 11/4/68																
67	งานถมร่ายกลั่น+รื้อถอน bracing ly.1 ออก	5 days	ศ 11/4/68	พ 16/4/68																
68	งานโครงสร้างผนังรับฝัปป่อ	6 days	อ 15/4/68	จ 21/4/68																
69	งานถมร่ายกลั่น+รื้อถอน sheet pile+ kp. + plat form ออก	6 days	ส 19/4/68	ศ 25/4/68																
70	งานโครงสร้างฝัปป่อ	7 days	ส 26/4/68	ส 3/5/68																
71	งานสถาปัตยกรรมภายใน ห้อง ชั้น 1-ชั้น 3+งานสถาปัตย.ส่วนกลางทางเดิน	176 days	ศ 24/1/68	ศ 15/8/68																
72	แผนงานสถาปัตยกรรมห้อง+ทางเดิน ชั้น 1	95 days	พ 12/2/68	อ 1/6/68																
73	Loop_1.ค้ Line+ตั้งเสาเอ็น คสล.&fin	6 days	พ 12/2/68	อ 18/2/68																
74	Loop_2.ติดตั้งท่อ M&E ในผนัง wc.& test+งานเท curb+งาน M&E และเดินท่อ fist fix ในฝ้า	6 days	พ 19/2/68	อ 25/2/68																
75	Loop_3.งานก่ออิฐผนังกันห้อง & wc.+งานระบบท่อในผนังมวลเบา&test	6 days	พ 26/2/68	อ 4/3/68																
76	Loop_4.จับเชิยรฉาบ+งานฉาบผนัง+งานระบบกันซึมพื้น,ผนัง wc. & test	6 days	พ 5/3/68	อ 11/3/68																
77	Loop_5.งานเท topping+งานปูกระเบื้องผนังwc.+งานติดตั้งราวกันตก+ส่งมอบช่องเปิดอลูมิเนียมและเตรียมติดตั้ง	6 days	พ 12/3/68	อ 18/3/68																
78	Loop_6.งานติดตั้งกระจก-อลูมิเนียม+งานสกรีนผิว	6 days	พ 19/3/68	อ 25/3/68																
79	Loop_7.งานร้อยสายระบบM&E+ test ทุกระบบห้องพัก,โถงทางเดิน+งานท่อแอร์,น้ำฝน,น้ำทิ้ง ระเบียบ	6 days	พ 26/3/68	อ 1/4/68																
80	Loop_8.งานโครงฝ้าและปิดแผ่นฝ้าเพดาน+ฉาบรอยต่อ(ห้องพัก,wc.,โถงทางเดิน)	6 days	พ 2/4/68	อ 8/4/68																
81	Loop_9.งานปูกระเบื้องพื้นwc.+งานติดตั้งเฟรมประตู	6 days	พ 9/4/68	อ 15/4/68																
82	Loop_10.งานติดตั้งสุขภัณฑ์ + test + งานกันซึมระเบียบ&test	6 days	พ 16/4/68	อ 22/4/68																
83	Loop_11.งานตกแต่งพื้น+ปูกระเบื้องพื้น+บัวเชิงผนัง	6 days	พ 23/4/68	อ 29/4/68																
84	Loop_12.งานติดบานประตูพร้อมอุปกรณ์	6 days	พ 30/4/68	อ 6/5/68																
85	Loop_13.งานทาสีรองพื้น+สีจริง1รอบ+งานปูกระเบื้องพื้นโถงทางเดิน	6 days	พ 7/5/68	อ 13/5/68																
86	Loop_14.งานติดตั้งอุปกรณ์งานระบบ M&E 2 nd. Fix และทดสอบ ส่งงาน+งานทดสอบระบบประปา	6 days	พ 14/5/68	อ 20/5/68																

อ 8/10/67

Task

Split

Milestone

.....

◆

Summary

Project Summary

External Tasks

External Milestone

Inactive Task

Inactive Milestone

◆

◇

Inactive Summary

Manual Task

Duration-only

Manual Summary Rollup

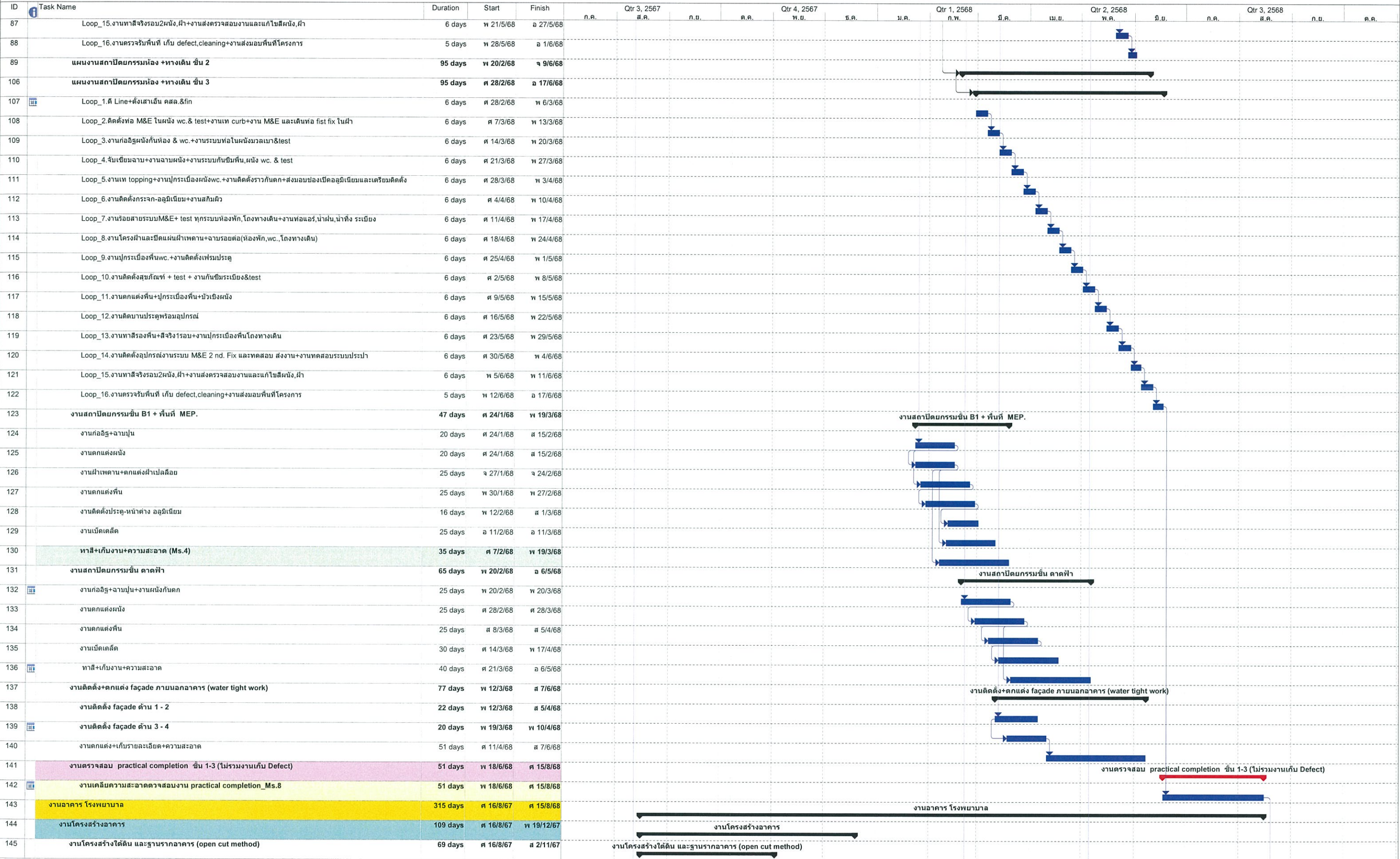
Manual Summary

Start-only

Finish-only

Progress

Deadline



8/10/67

Task

Split

Milestone

.....

◆

Summary

Project Summary

External Tasks

External Milestone

Inactive Task

Inactive Milestone

◆

◇

Inactive Summary

Manual Task

Duration-only

Manual Summary Rollup

Manual Summary

Start-only

Finish-only

Progress

Deadline

ID	Task Name	Duration	Start	Finish	ก.ค.	Qtr 3, 2567	ก.ย.	ค.ค.	Qtr 4, 2567	ธ.ค.	ม.ค.	Qtr 1, 2568	มี.ค.	เม.ย.	Qtr 2, 2568	มิ.ย.	ก.ค.	Qtr 3, 2568	ก.ย.	ค.ค.
146	งานฐานราก zone 1 GL. 0-8 / A - D	32 days	ศ 16/8/67	ศ 20/9/67																
147	งานขุดดินฐานราก (open cut)	28 days	ศ 16/8/67	จ 16/9/67																
148	งานปรับระดับ+เท lean ฐานราก	28 days	ส 17/8/67	อ 17/9/67																
149	งานตัดเข็มฐานราก	28 days	จ 19/8/67	พ 18/9/67																
150	งานผูกเหล็กเสริมฐานราก	28 days	อ 20/8/67	พ 19/9/67																
151	งานเข้าแบบ+เทคอนกรีตฐานราก	28 days	พ 21/8/67	ศ 20/9/67																
152	งานฐานราก + Lift pit -1.80 zone 2 GL. 9-18 / A - D	49 days	จ 9/9/67	ส 2/11/67																
153	งานขุดดินฐานราก (open cut)	30 days	จ 9/9/67	ศ 11/10/67																
154	งานปรับระดับ+เท lean ฐานราก	30 days	พ 12/9/67	อ 15/10/67																
155	งานตัดเข็มฐานราก	30 days	อ 15/9/67	ศ 18/10/67																
156	งานผูกเหล็กเสริมฐานราก	35 days	พ 18/9/67	จ 28/10/67																
157	งานเข้าแบบ+เทคอนกรีตฐานราก	32 days	ศ 27/9/67	ส 2/11/67																
158	งานเสาและผนังรับพื้นชั้น Ground	13 days	ส 21/9/67	ส 5/10/67																
159	งานผูกเหล็กเสริม	10 days	ส 21/9/67	พ 2/10/67																
160	งานเข้าแบบ & เทคอนกรีต	10 days	พ 25/9/67	ส 5/10/67																
161	งานโครงสร้างส่วน Tower (zone 1+2)	69 days	อ 1/10/67	พ 19/12/67																
162	งานพื้นชั้น Ground RC. Slab+Flat slab	18 days	อ 1/10/67	จ 21/10/67																
163	งานติดตั้งเสา+ผนัง รับพื้น ชั้น 2	11 days	อ 22/10/67	ส 2/11/67																
164	งานพื้น ชั้น 2 (post)	12 days	จ 4/11/67	ส 16/11/67																
165	งานพื้น ชั้น 3 (post)	14 days	จ 18/11/67	อ 3/12/67																
166	งานพื้นชั้นลาดฟ้า (post) , (Ms.3.1)	14 days	พ 4/12/67	พ 19/12/67																
167	ส่งมอบพื้นที่ติดตั้งลิฟท์ (Ms.6)	0 days	พ 19/3/68	พ 19/3/68																
168	งานสถาปัตยกรรมห้อง ชั้น 1-ชั้น 3+งานสถาปัตย.ส่วนกลางทางเดิน	206 days	ศ 20/12/67	ศ 15/8/68																
169	แผนงานสถาปัตยกรรมห้อง +ทางเดิน ชั้น 1	125 days	ศ 20/12/67	พ 14/5/68																
170	Loop_1.ตี Line+ตั้งเสาเอ็น คสล. & fin	8 days	ศ 20/12/67	ส 28/12/67																
171	Loop_2.ติดตั้งท่อ M & E ในผนัง wc. & test+งานเท curb+งาน M & E และเดินท่อ fist fix ในฝ้า	8 days	จ 30/12/67	อ 7/1/68																
172	Loop_3.งานก่ออิฐผนังกันห้อง & wc.+งานระบบท่อในผนังมวลเบา & test	8 days	พ 8/1/68	พ 16/1/68																
173	Loop_4.จับเชิยมฉาบ+งานฉาบผนัง+งานระบบกันซึมพื้น,ผนัง wc. & test	8 days	ศ 17/1/68	ส 25/1/68																
174	Loop_5.งานเท topping+งานปูกระเบื้องผนังwc.+งานติดตั้งราวกันตก+ส่งมอบช่องเปิดอลูมิเนียมและเตรียมติดตั้ง	8 days	จ 27/1/68	อ 4/2/68																
175	Loop_6.งานติดตั้งกระจก-อลูมิเนียม+งานสกริมผิว	8 days	พ 5/2/68	พ 13/2/68																
176	Loop_7.งานร้อยสายระบบM & E+ test ทุกระบบห้องพัก,โถงทางเดิน+งานท่อแอร์,น้ำฝน,น้ำทิ้ง ระเบียบ	8 days	ศ 14/2/68	ส 22/2/68																
177	Loop_8.งานโครงฝ้าและปิดแผ่นฝ้าเพดาน+งานรอยต่อ(ห้องพัก,wc.,โถงทางเดิน)	8 days	จ 24/2/68	อ 4/3/68																
178	Loop_9.งานปูกระเบื้องพื้นwc.+งานติดตั้งเฟรมประตู	8 days	พ 5/3/68	พ 13/3/68																
179	Loop_10.งานติดตั้งสกริมท์ + test + งานกันซึมระเบียบ & test	8 days	ศ 14/3/68	ส 22/3/68																
180	Loop_11.งานตกแต่งพื้น+ปูกระเบื้องพื้น+บัวเชิงผนัง	8 days	จ 24/3/68	อ 1/4/68																
181	Loop_12.งานติดบานประตูพร้อมอุปกรณ์	8 days	พ 2/4/68	พ 10/4/68																
182	Loop_13.งานทาสีรองพื้น+สีจริง1รอบ+งานปูกระเบื้องพื้นโถงทางเดิน	8 days	ศ 11/4/68	ส 19/4/68																
183	Loop_14.งานติดตั้งอุปกรณ์งานระบบ M & E 2 nd. Fix และทดสอบ ส่งงาน+งานทดสอบระบบประปา	8 days	จ 21/4/68	อ 29/4/68																
184	Loop_15.งานทาสีจริงรอบ2ผนัง,ฝ้า+งานส่งตรวจสอบงานและแก้ไขสีผนัง,ฝ้า	8 days	พ 30/4/68	พ 8/5/68																
185	Loop_16.งานตรวจรับพื้นที่ เก็บ defect,cleaning+งานส่งมอบพื้นที่โครงการ	5 days	ศ 9/5/68	พ 14/5/68																
186	แผนงานสถาปัตยกรรมห้อง +ทางเดิน ชั้น 2	125 days	ส 28/12/67	พ 22/5/68																
203	แผนงานสถาปัตยกรรมห้อง +ทางเดิน ชั้น 3	125 days	จ 6/1/68	ศ 30/5/68																
204	Loop_1.ตี Line+ตั้งเสาเอ็น คสล. & fin	8 days	จ 6/1/68	อ 14/1/68																

Task

Split

Milestone

Summary

Project Summary

External Tasks

External Milestone

Inactive Task

Inactive Milestone

Inactive Summary

Manual Task

Duration-only

Manual Summary Rollup

Manual Summary

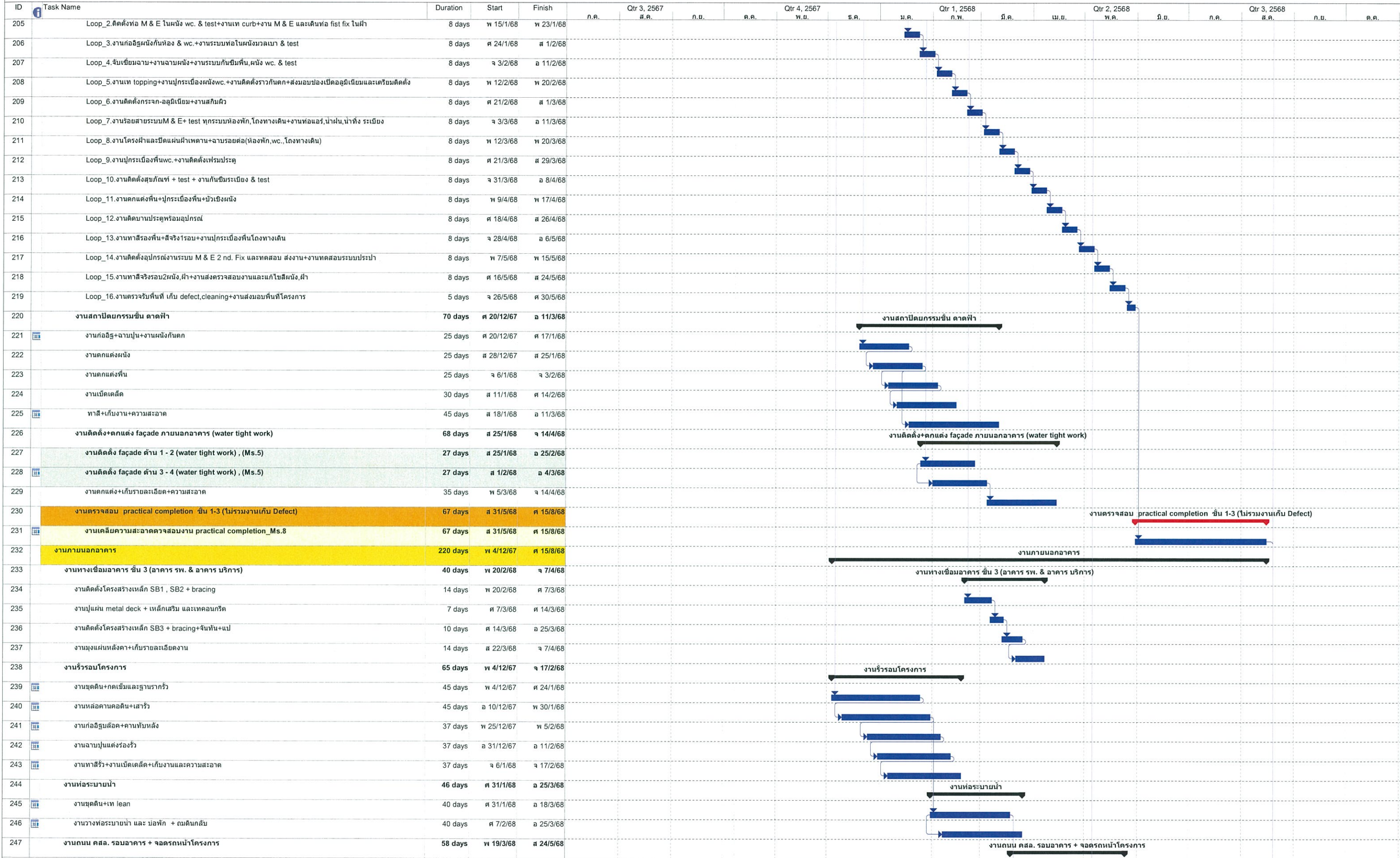
Start-only

Finish-only

Progress

Deadline

8/10/67



๑ 8/10/67

Task

Split

Milestone

.....

◆

Summary

Project Summary

External Tasks

External Milestone

Inactive Task

Inactive Milestone

◆

◇

Inactive Summary

Manual Task

Duration-only

Manual Summary Rollup

Manual Summary

Start-only

Finish-only

Progress

Deadline

ID	Task Name	Duration	Start	Finish	ก.ค.	Qtr 3, 2567 ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	Qtr 4, 2567 พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	Qtr 1, 2568 ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	Qtr 2, 2568 พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	Qtr 3, 2568 ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
248	งานปรับระดับ+บดอัดชั้นดินเดิม	28 days	พ 19/3/68	ส 19/4/68																
249	งานปรับระดับ+บดอัดชั้นดินคลุ	28 days	ศ 28/3/68	อ 29/4/68																
250	งานบดอัดทราย	28 days	จ 7/4/68	พ 8/5/68																
251	งานผูกเหล็กเสริม และ เทคอนกรีต	28 days	พ 23/4/68	ส 24/5/68																
252	งาน hard scape+soft scape รอบโครงการ	77 days	อ 20/5/68	ศ 15/8/68																
253	งาน hard scape	36 days	อ 20/5/68	ส 28/6/68																
254	งานตกแต่ง soft scape + จัดสวน	40 days	อ 10/6/68	ศ 25/7/68																
255	งานเบ็ดเตล็ด+เก็บงาน+ความสะอาด(ส่งมอบพื้นที่) , Exclude defect	36 days	ส 5/7/68	ศ 15/8/68																
256	construction period	0 days	ศ 15/8/68	ศ 15/8/68																
257	-Practical completion	0 days	ศ 15/8/68	ศ 15/8/68																
258	MS.1 ทำการขออนุมัติแบบก่อสร้าง (Shop Drawing) และอนุมัติวัสดุ แล้วเสร็จ 95% ภายในระยะเวลา 2 เดือน นับจากวันที่ส่งมอบพื้นที่ก่อสร้างให้ผู้รับจ้าง	0 days	พ 19/9/67	พ 19/9/67																
259	MS.2 งานโครงสร้างชั้นใต้ดินและพื้นชั้นอาคารบริการ แล้วเสร็จ 100% ภายในระยะเวลา 5 เดือน นับจากวันที่ส่งมอบพื้นที่ก่อสร้างให้ผู้รับจ้าง	0 days	พ 19/12/67	พ 19/12/67																
260	MS.3.1 งานโครงสร้างอาคารโรงพยาบาล แล้วเสร็จ 100% ภายในระยะเวลา 5 เดือน นับจากวันที่ส่งมอบพื้นที่ก่อสร้างให้ผู้รับจ้าง	0 days	พ 19/12/67	พ 19/12/67																
261	MS.3.2 งานโครงสร้างอาคารบริการ แล้วเสร็จ 100% ภายในระยะเวลา 7 เดือน นับจากวันที่ส่งมอบพื้นที่ก่อสร้างให้ผู้รับจ้าง	0 days	พ 19/2/68	พ 19/2/68																
262	MS.4 ส่งมอบพื้นที่ห้องเครื่อง สำหรับงานระบบประกอบอาคาร แล้วเสร็จ 100% ภายในระยะเวลา 8 เดือน นับจากวันที่ส่งมอบพื้นที่ก่อสร้างให้ผู้รับจ้าง	0 days	พ 19/3/68	พ 19/3/68																
263	MS.5 Water Tight อาคารทั้งหมด แล้วเสร็จ 100% ภายในระยะเวลา 7.5 เดือน นับจากวันที่ส่งมอบพื้นที่ก่อสร้างให้ผู้รับจ้าง	0 days	อ 4/3/68	อ 4/3/68																
264	Ms.6 งานส่งมอบพื้นที่ติดตั้งลิฟท์ 19-3-2567	0 days	พ 19/3/68	พ 19/3/68																
265	Ms.7 มินขออนุญาตเปิดใช้อาคาร อ.5_16-6-2568	0 days	จ 16/6/68	จ 16/6/68																
266	Ms.8 Practical completion_15-8-2568	0 days	ศ 15/8/68	ศ 15/8/68																
267	Ms.9 Final completion_15-9-2568	0 days	จ 15/9/68	จ 15/9/68																
268	MAIN EQUIPMENT M&E	135 days	พ 19/3/68	พ 21/8/68																
269	ระบบปรับอากาศและระบายอากาศ	135 days	พ 19/3/68	พ 21/8/68																
270	ติดตั้ง CHILLER PLANT	85 days	พ 19/3/68	อ 24/6/68																
271	เครื่องทำน้ำเย็น (Water Chiller)	30 days	พ 19/3/68	อ 22/4/68																
272	เครื่องสูบน้ำ (Water Pump)	25 days	พ 23/4/68	พ 21/5/68																
273	งานเดินท่อในเครื่อง	30 days	พ 22/5/68	อ 24/6/68																
274	Motor Control Center (AMCC)	15 days	พ 22/5/68	ศ 6/6/68																
275	COOLING TOWER	57 days	พ 19/3/68	ศ 23/5/68																
276	COOLING TOWER	30 days	พ 19/3/68	อ 22/4/68																
277	งานทำแทน COOLING TOWER	7 days	พ 19/3/68	พ 26/3/68																
278	ติดตั้ง COOLING TOWER	15 days	พ 27/3/68	ส 12/4/68																
279	งานเดินท่อ	20 days	จ 14/4/68	อ 6/5/68																
280	Motor Control Center (AMCC)	15 days	พ 7/5/68	ศ 23/5/68																
281	เครื่องส่งลมเย็นขนาดใหญ่ (Air Handling Unit)	25 days	พ 19/3/68	พ 16/4/68																
282	Pre Cooled Outdoor Air Unit	20 days	พ 17/4/68	ศ 9/5/68																
283	พัดลมระบายอากาศ (Ventilating Fan)	15 days	พ 19/3/68	ศ 4/4/68																
284	ระบบไฟฟ้าและสื่อสาร	135 days	พ 19/3/68	พ 21/8/68																
285	หม้อแปลงไฟฟ้า (Transformer)	40 days	พ 19/3/68	ส 3/5/68																
286	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรอง (Standby Generator Set)	15 days	พ 19/3/68	ศ 4/4/68																
287	แผงเมนไฟฟ้าปกติ (Main Distribution Board)	20 days	ส 5/4/68	จ 28/4/68																
288	Uninterruptible Main Distribution Board	30 days	อ 29/4/68	อ 1/6/68																
289	Busduct	40 days	อ 29/4/68	พ 12/6/68																
290	ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ (Fire Alarm System)	40 days	พ 19/3/68	ส 3/5/68																

8/10/67

Task

Split

Milestone

.....

◆

Summary

Project Summary

External Tasks

External Milestone

Inactive Task

Inactive Milestone

◆

◇

Inactive Summary

Manual Task

Duration-only

Manual Summary Rollup

Manual Summary

Start-only

Finish-only

Progress

Deadline

ID	Task Name	Duration	Start	Finish	ก.ค.	Qtr 3, 2567 ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	Qtr 4, 2567 พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	Qtr 1, 2568 ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	Qtr 2, 2568 พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	Qtr 3, 2568 ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
291	ระบบเรียกพยาบาล (Nurse Call System)	30 days	จ 5/5/68	ศ 6/6/68																
292	งานระบบMATV	35 days	พ 19/3/68	จ 28/4/68																
293	งานติดตั้งระบบล่อฟ้า	45 days	พ 19/3/68	ศ 9/5/68																
294	งาน Main incoming	30 days	พ 19/3/68	อ 22/4/68																
295	งานขารับไฟฟ้า FI.1	20 days	พ 19/3/68	พ 10/4/68																
296	งานขารับไฟฟ้า FI.2	20 days	ศ 11/4/68	ส 3/5/68																
297	งานขารับไฟฟ้า FI.3	20 days	จ 5/5/68	อ 27/5/68																
298	ระบบประปาและดับเพลิง	135 days	พ 19/3/68	พ 21/8/68																
299	เครื่องสูบน้ำดับเพลิง (Fire Pump)	30 days	พ 19/3/68	อ 22/4/68																
300	ระบบดับเพลิงแบบขลอเข้า (Preaction System)	20 days	พ 19/3/68	พ 10/4/68																
301	งานติดตั้งหัวรับน้ำดับเพลิง	10 days	พ 8/5/68	จ 19/5/68																
302	ติดตั้งปั้มระบบน้ำดับน้ำเสีย	30 days	จ 5/5/68	ศ 6/6/68																
303	งานติดตั้งท่อภายในบ่อบำบัดน้ำเสีย	20 days	ส 7/6/68	จ 30/6/68																
304	ติดตั้งปั้มบ่อน้ำ	20 days	จ 5/5/68	อ 27/5/68																
305	งานติดตั้งท่อภายในบ่อน้ำ	15 days	พ 28/5/68	พ 12/6/68																
306	ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ (Cold Water)	30 days	พ 19/3/68	อ 22/4/68																
307	เครื่องสูบน้ำเพิ่มแรงดัน (Constant Pressure Booster Pump)	30 days	พ 23/4/68	อ 27/5/68																
308	ระบบน้ำประปา (Cold Water Supply System)	45 days	พ 23/4/68	พ 12/6/68																
309	ระบบแก๊สทางการแพทย์	135 days	พ 19/3/68	พ 21/8/68																
310	ระบบก๊าซออกซิเจน (OXY)	60 days	พ 19/3/68	อ 27/5/68																
311	ระบบ Medical Compressor Air (MA)	15 days	พ 28/5/68	พ 12/6/68																
312	ระบบ High Pressure Compressor Air (HA)	15 days	ศ 13/6/68	จ 30/6/68																
313	ระบบก๊าซ Nitrous Oxide (N2O)	15 days	อ 1/7/68	พ 17/7/68																
314	ระบบ Medical Vaccum System (VAC)	15 days	ศ 18/7/68	จ 4/8/68																
315	Master Alarm & Line Alarm	15 days	อ 5/8/68	พ 21/8/68																

Page 7 of 7

ภาคผนวกที่ 2-13
สำเนาหนังสือรับรองการติดตั้งหัวจ่ายน้ำ

วันที่ 21 กันยายน 2566

เรื่อง ขออนุญาตในการติดตั้งหัวจ่ายน้ำดับเพลิง (ประปาหัวแดง) บริเวณด้านทิศเหนือด้านหน้า
โครงการโรงพยาบาลนครชน 2

เรียน ผู้จัดการสำนักงานประปา สาขากาญจนาภิเษก

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) แผนที่แสดงที่ตั้งโครงการโดยสังเขป
2) ตำแหน่งติดตั้งหัวจ่ายน้ำดับเพลิง (ประปาหัวแดง)
3) ผังบริเวณโครงการ
4) หนังสือรับรองบริษัท
5) หนังสือมอบอำนาจ

เนื่องด้วย บริษัท โรงพยาบาลนครชน 2 จำกัด มีความประสงค์จะพัฒนาเพื่อก่อสร้างอาคาร
โรงพยาบาลนครชน 2 ตั้งอยู่ที่ถนนเอกชัย แขวงบางบอนใต้ เขตบางบอน กรุงเทพมหานคร บนที่ดิน
ประมาณ 6-3-6 ไร่ (10,824 ตารางเมตร) ซึ่งภายในพื้นที่โครงการ ประกอบด้วย อาคารโรงพยาบาล
ขนาด 3 ชั้น จำนวน 1 อาคาร ขนาด 151 เตียง, อาคารบริการ ขนาด 3 ชั้น และชั้นใต้ดิน 1 ชั้น จำนวน 1 อาคาร
และอาคารห้องพักรักษา ขนาด 1 ชั้น จำนวน 1 อาคาร

จากการสำรวจของบริษัทฯ ในส่วนของตำแหน่งหัวจ่ายน้ำดับเพลิง (ประปาหัวแดง) มีระยะใกล้สุด
จากโครงการโรงพยาบาลนครชน 2 เป็นระยะทางประมาณ 155 เมตร คณะกรรมการพิจารณา
รายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 24 สิงหาคม พ.ศ. 2566 ได้มีประเด็นให้โครงการติดตั้งหัว
จ่ายน้ำดับเพลิง (ประปาหัวแดง) บริเวณด้านหน้าโครงการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดับเพลิงกรณีเกิดเหตุ
ไหม้ โครงการจึงขอแจ้งความประสงค์ของติดตั้งหัวจ่ายน้ำดับเพลิง (ประปาหัวแดง) โดยค่าใช้จ่ายในการ
ดำเนินการติดตั้งทั้งหมดโครงการจะเป็นผู้รับผิดชอบทั้งหมด ซึ่งลักษณะของโครงการฯ เข้าข่ายที่จะต้องศึกษา
และจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดโครงการ กิจการ หรือการดำเนินการ ซึ่งต้องจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบ
สิ่งแวดล้อมและหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ประกาศในราชกิจจานุเบกษาวันที่ 4 มกราคม 2562 ในการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมเพื่อ



การประปานครหลวง
METROPOLITAN WATERWORKS AUTHORITY

สำนักงานประปาสาขาภาษีเจริญ
๔๕๔ ถนนกาญจนาภิเษก แขวงบางแคเหนือ
เขตบางแค กรุงเทพฯ ๑๐๑๖๐

ที่ มท (สอบ) ๕๔๔๐/๑-๑-๓/๒๕๖๖

๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

เรื่อง รับรองการติดตั้งหัวจ่ายน้ำดับเพลิง
เรียน กรรมการบริษัท โรงพยาบาลนครธน ๒ จำกัด
อ้างถึง หนังสือบริษัทฯ ลงวันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๖

ตามที่ บริษัท โรงพยาบาลนครธน ๒ จำกัด มีความประสงค์ที่จะให้ การประปานครหลวง ออกหนังสือรับรองการติดตั้งหัวจ่ายน้ำดับเพลิง ให้กับโครงการโรงพยาบาลนครธน ๒ เพื่อใช้ประกอบการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการต่อไป ตามความละเอียดแจ้งแล้วนั้น

สำนักงานประปาสาขาภาษีเจริญ การประปานครหลวง ขอเรียนว่าบริเวณโครงการดังกล่าวอยู่ในพื้นที่จำหน่ายน้ำของการประปานครหลวง และสามารถให้บริการติดตั้งหัวจ่ายน้ำดับเพลิงได้ หากจำเป็นต้องมีค่าใช้จ่ายในการดำเนินการบริษัทฯ จะต้องเป็นผู้รับภาระทั้งสิ้น และจะดำเนินการภายหลังจากได้รับอนุญาตให้วางท่อประปาจากเจ้าของกรรมสิทธิ์ที่ดินในพื้นที่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสันชาย กาญจนสินธุ์)

ผู้จัดการสำนักงานประปาสาขาภาษีเจริญ

ส่วนสำรวจและออกแบบ

โทร. ๐ ๒๔๕๕ ๐๐๕๕ ต่อ ๔๔๖๖

โทรสาร ๐ ๒๔๕๕ ๗๕๒๐

ภาคผนวกที่ 2-14
ตัวอย่างใบเสร็จค่ามูลฝอย



บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

☒ ใบเบิกเงินสดย่อย☐ ใบเบิกเงินทดรองจ่าย☐ ใบเบิกเงินอื่นๆ☐ ใบเบิกค่าเลี้ยงรับรอง

เลขที่ OF67J10756

วันที่ 04/09/2025

Due Date : 04/09/2025

จ่ายให้ : (11547) คุณ ณัฐนรี ไชยสาร
 จำนวนเงิน : 970.00 - แก้วร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน -
 เพื่อเป็นค่าใช้จ่าย : ค่าขยะมูลฝอย เดือน ส.ค.68 วันที่ 4 ก.ย.68
 โครงการ : โรงพยาบาลนครธน 2 (ค่าบริการ+งานภายนอก) [67J1] (67J1)

CIVIL

ลำดับ	Cost Code	รายการ	จำนวนเงิน	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	หัก ณ ที่จ่าย	จำนวนเงิน
1	G092110	ค่าอุปกรณ์สิ้นเปลือง (หน่วยงาน) นาย นัฐพงษ์ ไชยนิท 1.ค่าขยะมูลฝอย เดือน ส.ค.68 วันที่ 4 ก.ย.68 หัก ณ ที่จ่ายเรื่อง ค่าบริการ วันที่ 04/09/2025	1,000.00	0.00	30.00	970.00

1,000.00	0.00	30.00	970.00
----------	------	-------	--------

รวมเป็นเงิน - แก้วร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน-

นางสาว ณัฐนรี ไชยสาร						
ผู้จัดทำ	ผู้ขอเบิก	ผู้ตรวจสอบ	ผู้ตรวจ	ผู้จ่ายเงิน	ผู้รับเงิน	
วันที่ 04/09/2025	วันที่ - 4 ก.ย. 2568	วันที่ - 4 ก.ย. 2568	วันที่	วันที่	วันที่	

บิลเงินสด

(ใช้ในกรณีที่ร้านค้าไม่สามารถให้ใบกำกับภาษี หรือใบเสร็จรับเงินที่ถูกต้องได้เท่านั้น)

บริษัท แสงฟ้าก่อสร้าง จำกัด

จ่ายให้ นาย นักรพงษ์ กุศลนิท. วันที่ 1/9/68

รายการ	จำนวนเงิน	
เป็นค่าโฆษณา โฉนด ส.ค. ๖8 วันที่ 1 ก.ย.68 ข.	1000	-
หัก ๓/-	30	-
(กำไรสุทธิ) รวมเงิน	970	-

อนุมัติโดย..... ลายเซ็นได้รับเงิน..
(นายอมร บุญมาเลิศ)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี TAX PAPER I.D.

					=						=			
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	---	--	--	--

ADDRESS

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

QTY QUANTITY 数量	ITEM DESCRIPTION 品名	UNIT PRICE 単価	AMOUNT 金額
	010 VET-7 草子飼料用粉		
	8W. 60S D4 2		1,000
			S
		TOTAL TOTAL 合計	1,000

ผู้รับเงิน 收銀人
COLLECTOR

ขอบคุณทุกท่านที่มาอุดหนุน
Thank You For Your Kind Attention

ภาคผนวกที่ 2-15
แผนปฏิบัติการฉุกเฉิน

ภาคผนวกที่ 2-16
ตัวอย่างประวัติพนักงานภายในพื้นที่ก่อสร้าง

ภาคผนวกที่ 2-17

ตัวอย่างเอกสารการตรวจสอบสภาพประจำปีของพนักงาน
ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่โครงการ

ผลตรวจสุขภาพประจำปีของพนักงานที่ปฏิบัติงานในพื้นที่หน้างาน
บริษัท โปรเจค แพลนนิ่ง เซอร์วิส จำกัด (มหาชน)

1. นายภาณุวัฒน์ [redacted] ตำแหน่ง วิศวกรโยธา

<

ผลตรวจล่าสุด

คำวินิจฉัยแพทย์

Vital Sign



สาขา :

แพทย์ผู้ตรวจ :

คลินิก :

พญาไท 3

อพ. ส [redacted]

คลินิกตรวจสุขภาพทั่วไป



วันที่ตรวจ :

HN :

ชื่อ-สกุล :

17 พฤศจิกายน 2566

317930/64

คุณภาณุวัฒน์ [redacted]

HN: 317930/64

ชื่อ: นาย ภาณุวัฒน์ [redacted]

วันที่ตรวจ: 17/11/2023

Tel. 096-9712460 / 098-2624279

สรุปปัญหาสุขภาพ Problems List

#####

ตรวจร่างกาย ปกติ / ค่านับเกิน ไตรกลีเซอไรด์สูง
แนะนำ

@@@@** สรุปแผนสุขภาพส่วนบุคคลประจำปี
(Annual personal health plan) **@@@@

หากมีข้อสงสัย หรือติดต่อฉุกเฉินได้ที่ 1772 ตลอด 24 ชั่วโมง

2. นางสาววิภาดา [REDACTED] ตำแหน่ง สถาปนิกโยธา

<

ผลตรวจล่าสุด

คำวินิจฉัยแพทย์

Vital Sign



สาขา :

แพทย์ผู้ตรวจ :

คลินิก :

พญาไท 3

นพ. สุรเศรษฐ์ วั

คลินิกตรวจสุขภาพทั่วไป



วันที่ตรวจ :

HN :

ชื่อ-สกุล :

07 พฤศจิกายน 2566

335152/66

คุณวิภาดา รักษาศิลป์

HN: 335152/66 ชื่อ: นางสาว วิภาดา ร [REDACTED]

วันที่ตรวจ: 07/11/2023 Tel. 061-9490088 /

081-786-8606

สรุปปัญหาสุขภาพ Problems List

#####

คอเลสเทอรอลสูง

@@@@** สรุปแผนสุขภาพส่วนบุคคลประจำปี

(Annual personal health plan) **@@@@

ข้อปฏิบัติเมื่อมีคอเลสเทอรอลสูง

รับประทานอาหารครบส่วนทั้ง 5 หมู่

• หลีกเลี่ยงของทอด ผัดที่ใช้น้ำมัน รับประทานเป็นอาหาร

ต้ม นึ่ง ใช้น้ำมัน

หากมีข้อสงสัย หรือติดต่อฉุกเฉินได้ที่ 1772 ตลอด 24 ชั่วโมง

ภาคผนวกที่ 2-18
แผนผังบุคลากรของผู้รับเหมา

ภาคผนวกที่ 2-19

รายงานการสอบสวนวิเคราะห์อุบัติเหตุ/อุบัติการณ์

รายงานการสอบสวนวิเคราะห์อุบัติเหตุ/อุบัติการณ์ (Accident Incident Investigation Report)

	ผู้จัดการโครงการ (Project Manager)	ผู้ควบคุมโครงการ (Site Manager)	จป.วิชาชีพ (Safety officer)	หัวหน้างาน (Supervisor/Leader)	บริษัท ผู้รับเหมา	
	←	←	←	←	←	

ขั้นตอนการแจ้งอุบัติเหตุ Accident Inform Flow	ภายใน 24 ชม. (within 24 hrs.)	หน่วยงานแจ้ง (Supervisor/Leader) → <div> จป. (Safety Officer) → Construction Management. ผู้จัดการโครงการ → คณะกรรมการความปลอดภัย (Safety Committee) </div>
---	-------------------------------	--

ขั้นตอนการเขียนรายงานอุบัติเหตุ Accident Report Flow	ภายใน 48 ชม. (Within 48 hrs.)
	ผู้ควบคุมงาน → จป.วิชาชีพ → ผู้จัดการโครงการ → ผู้จัดการฝ่ายความปลอดภัย → ผู้บริหาร Foreman / Headman (Safety officer) Project Manager (Safety Manager) PD. / MD.

ชื่อผู้เขียนรายงาน (Name of Recorder) _____ ตำแหน่ง (Position) _____ วันที่เขียนรายงาน (Date of Write) 23/4/68

Section 1 : ข้อมูลส่วนตัวผู้ได้รับบาดเจ็บ (Personal Detail)

ประเภทของพนักงาน (Kind of employee) ☐ Monthly ☒ Daily ☐ ☐
 ชื่อ-สกุล (Name-Surname) MR. THAR OO เลขประจำตัวพนักงาน (Emp. Code) _____ ตำแหน่ง (Position) DC เก็บขนวัสดุ
 แผนก/ฝ่าย (Sect./Dept.) _____ อายุงาน (Years of Service) _____ ปี (Yrs.)
 หน้าที่ (Job) _____ ระยะเวลา (Long Time) _____ ปี (Yrs.)

Section 2 : ข้อมูลการเกิดอุบัติเหตุ (Accident Detail)

วันที่เกิดอุบัติเหตุ (Date of accident) 23/4/68 เวลาที่เกิด (Time of accident) _____ สถานที่เกิดเหตุ (Location of accident) บ่อขุด.
 ภาระกิจในขณะเกิดเหตุ (Task being performed) เจาะแบบ พหลโยธิน เครื่องจักร/เครื่องมือ/อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง (M/C, Equipment concern) -
 อวัยวะที่ได้รับบาดเจ็บ (Part of body being injured) ขาขวา รายละเอียดการรักษา (Detail of treatment) เข้าแผนกศัลยกรรม 3 โมง.
 จำนวนวันที่หยุดงานจริง (Lost-workday) 5 วัน (Day) พยานผู้พบเห็นเหตุการณ์ (Name of witness) นาย จักรกร ราชบัณฑิต

ประเมินความรุนแรงของอุบัติเหตุ (Accident/Incident Evaluation)

อุบัติเหตุในงาน (Accident at work)	อุบัติเหตุที่ทำให้ทรัพย์สินเสียหาย (Property Lost)	อุบัติเหตุนอกงาน (accident out work)	เหตุการณ์เกือบเกิดอุบัติเหตุ (Near miss)
<input checked="" type="checkbox"/> Level 1 ไม่หยุดงาน (Non stop work)	<input type="checkbox"/> Level 1 - มีมูลค่าไม่เกิน 10,000 บาท (Not over 10,000 baht)	<input type="checkbox"/> Level 1 ไม่หยุดงาน (Non stop work)	<input type="checkbox"/> Level 1 - เหตุการณ์เกือบเกิดอุบัติเหตุ กับพนักงาน (Near miss with employee)
<input type="checkbox"/> Level 2 หยุดงานไม่เกิน 3 วัน (Stop work 1-3 day)	<input type="checkbox"/> Level 2 - มีมูลค่า 10,000 - 100,000 บาท (Between 10,000-100,000)	<input type="checkbox"/> Level 2 หยุดงานไม่เกิน 3 วัน (Stop work 1-3 day)	<input type="checkbox"/> Level 2 - เหตุการณ์เกือบเกิดอุบัติเหตุ ทำให้ทรัพย์สินเสียหาย (Near miss with property)
<input type="checkbox"/> Level 3 หยุดงานเกิน 3 วัน (Stop work over 3 day)	<input type="checkbox"/> Level 3 - มีมูลค่ามากกว่า 100,000 บาท (More than 100,000 baht)	<input type="checkbox"/> Level 3 หยุดงานเกิน 3 วัน (Stop work over 3 day)	<input type="checkbox"/> Level 4 สูญเสียอวัยวะ, ทุพพลภาพ (Loss organ/Crippled)
<input type="checkbox"/> Level 4 สูญเสียอวัยวะ, ทุพพลภาพ (Loss organ/Crippled)	<input type="checkbox"/> Level 4 สูญเสียอวัยวะ, ทุพพลภาพ (Loss organ/Crippled)	<input type="checkbox"/> Level 4 สูญเสียอวัยวะ, ทุพพลภาพ (Loss organ/Crippled)	<input type="checkbox"/> Level 5 เสียชีวิต (Death)
<input type="checkbox"/> Level 5 เสียชีวิต (Death)	<input type="checkbox"/> Level 5 เสียชีวิต (Death)	<input type="checkbox"/> Level 5 เสียชีวิต (Death)	<input type="checkbox"/> Level 5 เสียชีวิต (Death)

Section 3 : รายละเอียดของอุบัติเหตุที่เกิดขึ้นพร้อมภาพประกอบ (ถ้ามี) (Description of Accident /Incident)

ਤਰਾ ਤਰਾ ਲਗਾਇਆ ਸੀ ਜਿਸ ਨਾਲ
 ਫਿਰੋਜ਼ ਸ਼ਾਹ ਸ਼ਾਹੀ ਤਰਾ ਲਗਾਇਆ ਸੀ ਜਿਸ ਨਾਲ
 ਨੇੜੇ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਤਰਾ ਲਗਾਇਆ ਸੀ ਜਿਸ ਨਾਲ
 ਤਰਾ ਲਗਾਇਆ ਸੀ ਜਿਸ ਨਾਲ ਤਰਾ ਲਗਾਇਆ ਸੀ
 ਜਿਸ ਨਾਲ ਤਰਾ ਲਗਾਇਆ ਸੀ ਜਿਸ ਨਾਲ
 ਤਰਾ ਲਗਾਇਆ ਸੀ ਜਿਸ ਨਾਲ ਤਰਾ ਲਗਾਇਆ ਸੀ
 ਤਰਾ ਲਗਾਇਆ ਸੀ ਜਿਸ ਨਾਲ ਤਰਾ ਲਗਾਇਆ ਸੀ
 ਤਰਾ ਲਗਾਇਆ ਸੀ ਜਿਸ ਨਾਲ ਤਰਾ ਲਗਾਇਆ ਸੀ

Section 4 : การวิเคราะห์สาเหตุการเกิดอุบัติเหตุ

โดย	หัวหน้างานพื้นที่ที่บาดเจ็บ/พนักงานที่บาดเจ็บ (Supervisor/Leader/ injured)	แผนกที่เกี่ยวข้อง/บุคคลที่เกี่ยวข้อง (Section/Person concern)	จป. วิชาชีพ (Safety officer)	คปอ. (Safety committee)	อื่นๆ (Others concern)
-----	---	--	---------------------------------	----------------------------	---------------------------

วิเคราะห์สาเหตุ(Accident Analysis)

1. การกระทำที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe Act)

- ☐ ปฏิบัติงานโดยไม่ได้รับอนุญาต (Operating without authorization)
- ☒ การจัดวางท่าทางการปฏิบัติงานไม่ปลอดภัย (Taking unsafe posture)
- ☐ ปฏิบัติงานผิดขั้นตอน (Working on wrong procedure)
- ☐ ยกเคลื่อนย้าย จับยึด ไม่ถูกต้อง หรือไม่ปลอดภัย (Unsafe lift or move or hold)
- ☐ ไม่สวมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (No use Personal Protective Equipment (PPE))
- ☐ ใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลไม่ถูกต้องหรือไม่เหมาะสม (Improper used of PPE)
- ☐ ไม่ใช้เครื่องมือ หรืออุปกรณ์ที่กำหนด (No use tools or equipment as required)
- ☐ ใช้เครื่องมือไม่ถูกวิธี (Improper use of tools)
- ☐ เล่น หยอกล้อ ในขณะที่ปฏิบัติงาน (Horseplaying during operation)
- ☐ ความไม่เอาใจใส่ในงาน (Lack of attention)
- ☐ ความพลั้งเผลอเหม่อลอย (Unconsciousness)
- ☐ การไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบความปลอดภัย (Not follow safety rule)
- ☐ การแต่งกายไม่เหมาะสม (Improper dress)
- ☐ การทำงานโดยที่ร่างกายหรือจิตใจไม่พร้อมหรือผิดปกติ (Not readiness of mentality or physical)
- ☐ การมีทัศนคติที่ไม่ถูกต้องต่อการทำงาน (Wrong attitude toward task)
- ☐ อื่นๆ (Others)

2. สภาพการทำงานที่ไม่ปลอดภัย (Unsafe Condition)

- ☐ อุปกรณ์เครื่องจักร เครื่องมือชำรุด (Defective equipment/machine/tools)
- ☐ ระบบไฟฟ้าหรืออุปกรณ์ไฟฟ้าชำรุด หรือบกพร่อง (Defective electrical system/tools)
- ☒ วัสดุอุปกรณ์วางไม่เป็นระเบียบ (Poor Housekeeping)
- ☐ วิธีการทำงานไม่ปลอดภัย (Unsafe Procedures)
- ☒ สถานที่ทำงานคับแคบหรือจำกัด (Inadequate or limited working area)
- ☐ ขาดการอบรม (Insufficient Training)
- ☐ ขาดอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (Lack of Personal Protective Equipment (PPE))
- ☐ ขาดอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนที่อันตราย หรือส่วนที่เคลื่อนไหว (Inadequate guarding of hazards)
- ☐ สภาพแวดล้อมไม่ปลอดภัย เช่น แสง เสียง ความร้อนหรืออื่นๆ (Unsafe Envi.lighting/noise/heat/etc.)
- ☐ ระบบระบายอากาศไม่ปลอดภัย (Unsafe exhaust system)
- ☐ ระบบสัญญาณเตือนอันตรายชำรุด หรือไม่เพียงพอ (Defective Emergency system/tools)
- ☐ อื่นๆ (Others)

Section 5 : แนวทางการแก้ไขและป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำ (Corrective and Preventive action)

แนวทางการแก้ไข(Corrective action)

มาตรการที่จะดำเนินการ(Detail)	กำหนดเสร็จ(Target date)	ผู้รับผิดชอบ(Responsible Person)	ลายเซ็นผู้จัดการ (Sign)

แนวทางป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำ(Preventive action)

มาตรการที่จะดำเนินการ(Detail)	กำหนดเสร็จ(Target date)	ผู้รับผิดชอบ(Responsible Person)	ลายเซ็นผู้จัดการ (Sign)
1. ฝึกอบรมพนักงานเกี่ยวกับความปลอดภัย	24/7/68		
2. ไม่ควรปฏิบัติงานในที่มืด			

Section 6 : ข้อเสนอแนะหรือข้อคิดเห็น ของประธานคณะกรรมการความปลอดภัย/จป.วิชาชีพ (Suggestion/comment from Committee Safety Chairman/Safety officer)

1. ไม่ควรทำงานหนักเกินไป	
2. จัดหาวัสดุอุปกรณ์ความปลอดภัย	

Section 7 : การติดตามมาตรการแก้ไขและป้องกัน โดย จป.วิชาชีพ (Follow up Corrective and Preventive action by Safety officer)

- ☐ เสร็จเรียบร้อยตามมาตรการที่กำหนด (Completely)
- ☒ อยู่ระหว่างดำเนินการหรือปรับปรุงเพิ่มเติมให้เป็นไปตามที่กำหนด(On process)
- ☐ อื่น ๆ (ถ้ามี) โปรดระบุ(Others detail)

ลงชื่อ(Sign).....

วันที่(Date)...23/7/68...

23 ก.ค. 2025 10:03:20



สารสาสน์ คลินิกเวชกรรม

10101024661

โทร 02-002-0006

เลขที่ : CAS-13790

HN : 61007485

วันที่ : 23-07-2025

ใบเสร็จรับเงิน/RECEIPT

ชื่อ Mr.Fhar oo

ที่อยู่ กรุงเทพฯ

ลำดับ	รายการ	ราคา
1	ค่าธรรมเนียมแพทย์ (Doctor Fee 300)	300.00
2	ค่าเย็บแผลขนาดเล็ก (1-4 stitches)	1,500.00
3	ค่ายารักษาผู้ป่วยนอก (outpatient Medicine)	220.00
รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น		2,020.00



พิมพ์ใบเสร็จ

(สองพันยี่สิบ บาท)

รับมา 2,020 บาท ทอน 0.00 บาท

23-07-25

2,020.00 CAS-13790 เงินสด

กมลวรรณ

พนักงานเก็บเงิน

สารสาสน์ คลินิกเวชกรรม
Sarasas Medical Clinic

เลขที่ : 6115564
HN : 61007485

10101024661
(License number)

99/15 ชั้น 1 ห้อง 111 ถ.บางบอน3 แขวงบางบอนเหนือ เขตบางบอน กรุงเทพฯ 10150 โทร 02-002-0006
99/15 Bangbon3 road Bangbon Bangkok 10150 Tel.02-002-0006

ใบรับรองแพทย์ (Medical Certificate)

วันที่ : 23 กรกฎาคม 2568

ข้าพเจ้า นพ.พนมกร แซ่ลี

แพทย์ปริญญา ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพเวชกรรม เลขที่ 53434

ได้ทำการตรวจ Mr.Fhar oo แล้วปรากฏว่า

มีอาการ อุบัติเหตุขณะทำงาน โดนเหล็กบาดที่หน้าผาก เวลาประมาณ 10.30 น.

การวินิจฉัยโรค laceration wound at face

มีความเห็นว่า



ลงชื่อ

นพ.พ

แพทย์ผู้ตรวจ