

COMPANY PROFILE INTRODUCTION

ห้างหุ้นส่วนจำกัด พี เอ เอ็ม อินเตอร์เทรด กว่า 20 ปี ที่ผ่านมา ร้อยประสบการณ์แห่งการเจริญเติบโตมุ่งมั่นสู่อนาคต เรายินดีและภูมิใจที่ได้เป็นส่วนหนึ่งในความสำเร็จ ที่ได้บริการดูแลอุปกรณ์ระบบปั๊มน้ำ และท่อน้ำ ในอาคารและโรงงานของท่าน จากความมุ่งมั่นพัฒนา ผู้การเป็นผู้ผลิต และจำหน่าย สินค้าคุณภาพที่ลูกค้าไว้วางใจ ภายใต้นโยบาย

“ มุ่งเน้นมาตรฐาน สรรสร้างคุณภาพ ใส่ใจในบริการ คือปณิธานของเรา ”

กว่า 1 ทศวรรษ ที่ หจก. พี เอ เอ็ม อินเตอร์เทรด ได้ดำเนินธุรกิจ โดยยึดหลัก “ซื่อสัตย์ต่อลูกค้า” เสมอมา เพราะเราเชื่อว่า ความซื่อสัตย์ต่อลูกค้า เป็นสิ่งสำคัญที่สุดในการทำธุรกิจ เมื่อลูกค้าไว้วางใจเรา ธุรกิจก็จะเจริญก้าวหน้า และในปัจจุบัน ห้างหุ้นส่วนจำกัด พี เอ เอ็ม อินเตอร์เทรด ตั้งอยู่ที่ ถนนเทพารักษ์ สมุทรปราการ ห้างหุ้นส่วนจำกัด พี เอ เอ็ม อินเตอร์เทรด มีความมุ่งมั่นที่จะพัฒนาอย่างไม่หยุดยั้ง ทั้งทางด้านมาตรฐานการบริการและคุณภาพสินค้า เพื่อสร้างความพึงพอใจ ให้ลูกค้า ซึ่งเป็นนโยบายหลักของห้างหุ้นส่วนจำกัด พี เอ เอ็ม อินเตอร์เทรด ที่เราจะพัฒนาต่อไป

เราเป็นตัวแทนจำหน่ายสินค้า แบรินด์ชั้นนำ และบริการ ต่าง ๆ ดังนี้

1. EBARA PUMP made in JAPAN
2. GRUNFOS PUMP MADE IN USA
3. STAC PUMP MADE IN ITALY
4. CNP PUMP MADE IN CHINA
5. FORAS PUMP MADE IN GERMANY
6. VERSA MATIC MADE IN USA
7. Shinmaywa submersible MADE IN JAPAN
8. Unomach air blower MADE IN USA
7. THAI PPR PIPE MADE IN THAILAND
8. PRESSURE TANK HydroLine MADE IN TURKY
9. PRESSURE TANK Bio tank by best tank MADE IN TURKY
10. Kitzler valve MADE IN TAIWAN
11. SCG MADE IN THAILAND
12. Danfoss MADE IN USA
13. ระบบกรองน้ำและถังกรองน้ำอุตสาหกรรม MADE IN THAILAND
14. ระบบทำความเย็น Chiller , cooling
15. Hot water system MADE IN GERMANY
16. ปั๊มเคมี และระบบ chemical SYSTEM MADE IN USA
17. Booster pump MADE IN THAILAND
18. มีช่างและทีมงานไว้บริการ ตลอด 24 ชั่วโมง ช่างได้รับการฝึกอบรมเป็นอย่างดี

และมีประสบการณ์การทำงาน แบบมืออาชีพ ทำงานพร้อมรับประกันงาน ทุกงาน

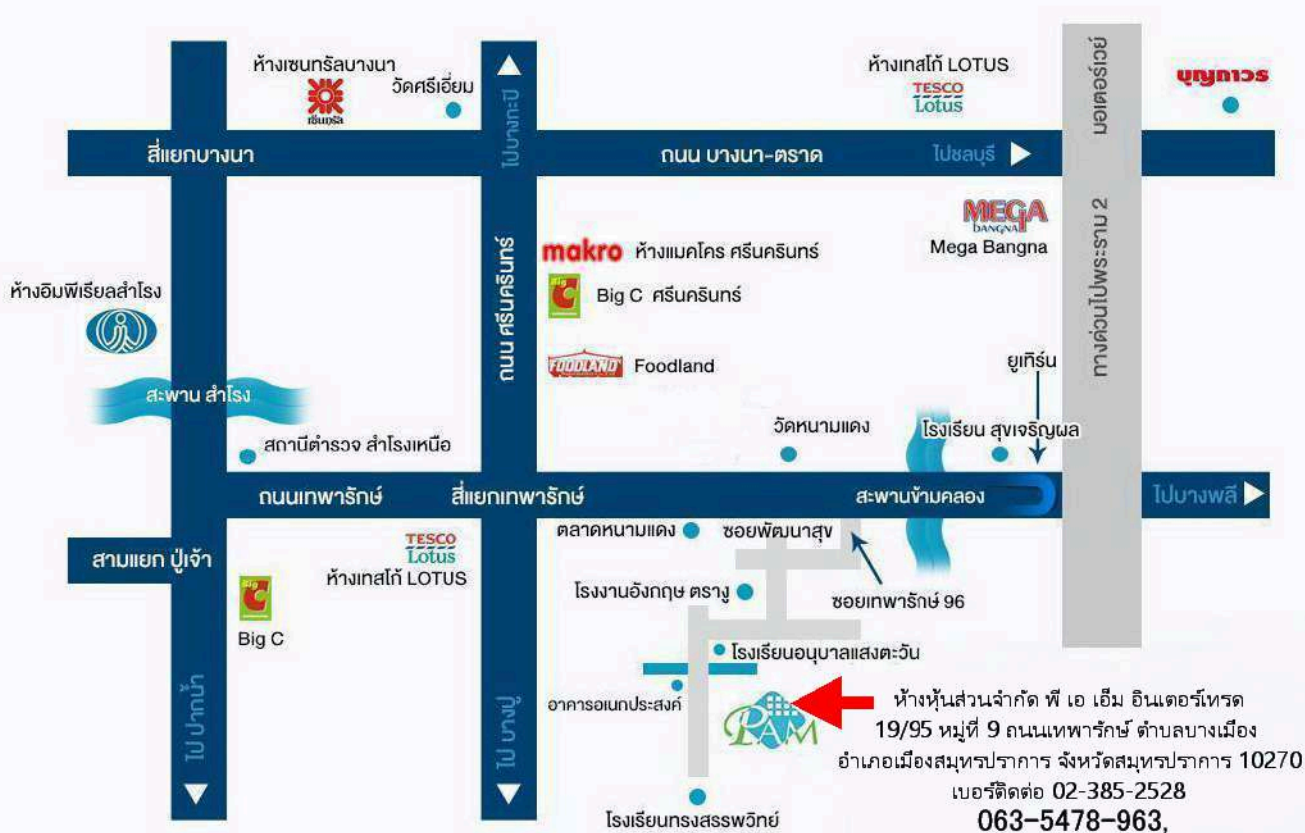
ข้อมูลบริษัท

CORPORATE DATA

- ชื่อ : ห้างหุ้นส่วนจำกัด พี เอ เอ็ม อินเตอร์เทรด
- สำนักงานใหญ่ : 19/95 หมู่ที่ 9 ถนนเทพารักษ์ ต.บางเมือง
อ.เมืองสมุทรปราการ
จ.สมุทรปราการ 10270
- โทร : 02-385-2528, 086-3282-054, 063-5478-963
- LINE ID : 0616479111
- มือถือ : 063-5478-963
- E-mail : pam_inter05@yahoo.co.th
- เว็บไซต์ : www.Booster-pumps.com
: www.ซ่อมปั๊ม.com
- ก่อตั้ง : ปี พ.ศ. 2548
- ทุนจดทะเบียน : 1,000,000.00 บาท (หนึ่งล้านบาท)
- หนังสือรับรอง : ทะเบียนเลขที่ 01135480009114 เมื่อ
วันที่ 26 ธันวาคม พ.ศ. 2548
- จดทะเบียนบริษัท : ที่สำนักงานทะเบียนพาณิชย์จังหวัด
สมุทรปราการ
- เลขประจำตัวผู้เสียภาษี : 0113548009114
- กรรมการผู้จัดการ : นายกิตติศักดิ์ ภู่อี่ยม
ธนาคารที่ให้การสนับสนุนทางการเงิน : บมจ. ธนาคารกสิกรไทย
บมจ. ธนาคารกรุงศรีอยุธยา

Map P A M


แผนที่ตั้ง ห้างหุ้นส่วนจำกัด พี เอ เอ็ม อินเตอร์เทรด



ห้างหุ้นส่วนจำกัด พี เอ เอ็ม อินเตอร์เทรด
19/95 หมู่ที่ 9 ถนนเทพารักษ์ ตำบลบางเมือง
อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ 10270
เบอร์ติดต่อ 02-385-2528
063-5478-963,
062-8925-498, 086-3282-054
e-mail : pam_inter05@yahoo.co.th

 **Supply Product**

- Water Cooled Chiller
- Air Cooled Chiller
- Cooling Tower
- Fire Pump
- Pump & Booster Pump
- VRV / VRF
- AHU & FCU
- Split Type
- Exhaust Fan
- Air Compressor
- Valve & Control valve
- Measurement
- Pipe & Fitting
- แอร์ โชนาร์เซลล์
- Thermal-XR

 **Design & Installation**

- HVAC System
- CPMS System
- Clean Room
- Fire Protection System
- Fire Alarm Controls
- Air Compressor System
- Sanitary System
- Electrical System
- Mechanical System
- Energy Solution
- Piping & Instrument
- แอร์ โชนาร์เซลล์
- Solar Cell

 **Service & Improvement**

- PM & Maintenance Chiller (Water Cooled & Air Cooled)
- PM & Maintenance Cooling Tower
- PM & Maintenance Pump & & Fire Pump & Booster Pump
- PM HVAC System
- PM & Maintenance Fire Protection System
- PM & Maintenance Air Compressor System
- PM & Maintenance Sanitary System
- PM & Maintenance Electrical System
- PM & Maintenance Generator
- Improvement Efficiency Plant
- Improvement Machine & Equipment
- Improvement System
- Energy Audit

BOOSTER PUMP

Reference customer

ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : คณะสหเวช จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

Reference customer

ตัวอย่างงาน และ ลูกค้ำที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : แอมเบอร์ฟาร์ม คณะเทคโนโลยีการเกษตร
สถาบันเทคโนโลยีเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : บริษัท กู้ดเยียร์ จำกัด (มหาชน)

GOOD YEAR นวนคร

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : บริษัท เอรಾವันเคมีเกษตร จำกัด นครปฐม

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : บริษัท กิฟฟารีน สกายไลน์ จำกัด นวนคร

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : บริษัท เอ็ม อาร์ สเตนเลสแอนด์สตีล จำกัด

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : สำนักงานเลขาธิการ กระทรวงศึกษาธิการ

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : ตึกศูนย์ประชุม ศูนย์ฯ กรุงเทพมหานคร

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : คอนโด สุขาลัย ศรีนครินทร์

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : มูลนิธิแสงสว่างความจริงเพื่อปัญญา ลาดกระบัง

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : Mitsubishi center Asia อมตะนครชลบุรี

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ ฯ

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้ำที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : CP โคราช

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : โรงงานน้ำดื่ม ไดมอนด์เฟส วอเตอร์ ระยอง

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : ปั้มน้ำมัน Shell

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



ติดตั้งที่ : ปั้มน้ำมัน ศาลเที๊กซ้

Reference customer
ตัวอย่างงาน และ ลูกค้าที่ให้การไว้วางใจ



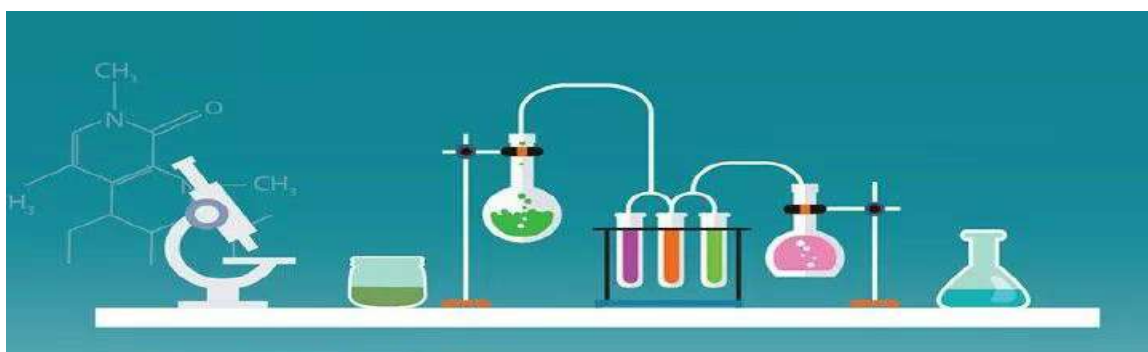
ติดตั้งที่ : KYB (Thailand) Co.,Ltd. อมตะนคร ชลบุรี

P A M INTERTRADE LIMITED PARTNERSHIP

TEL . 063-5478-963 , 062-8925-498 e-mail : pam_inter05@yahoo.co.th

Saller : Kittisak กิตติศักดิ์

ตัวอย่างผลการล้างถังเก็บน้ำประปา
ถังเก็บน้ำประปาภายในอาคาร
ถังน้ำใต้ดิน-พื้นที่อับอากาศ
ถังเก็บน้ำ-ชั้นดาดฟ้า-ที่สูง
คอนโด-โรงพยาบาล-อาคารสูง-บ้านพัก



1 ภาพถ่ายการปฏิบัติงาน สถานที่ปฏิบัติงาน: บ.มอลลิเก้เฮลท์ แคร์
(ถังเก็บน้ำคอนกรีตชั้นใต้ดิน)



สถานที่ปฏิบัติงาน



สภาพภายในถังและการดันตะกอนถังใน



สภาพภายในถังและการดูดตะกอน



สภาพภายในถังและการขัดคราบโคลน



การทำความสะอาดผนังด้วยปืนฉีดน้ำแรงดันสูง



สภาพภายในถังและการดันตะกอน



การทำความสะอาดพื้นด้วยปืนฉีดน้ำแรงดันสูง



การทำความสะอาดพื้นด้วยปืนฉีดน้ำแรงดันสูง

2 ภาพถ่ายการปฏิบัติงาน สถานที่ปฏิบัติงาน: โรงแรม สอติเดอนีย์ เอ็กเพลส
(ตั้งเก็บน้ำคอนกรีตชั้นใต้ดิน)



การวัดขนาดถังจริงในพื้นที่ทำงาน



วัดค่าอากาศก่อนการลงถัง-ระหว่างทำงาน



การทำความสะอาดอุปกรณ์ต่างๆภายในถัง



การเก็บตะกอนในถัง



สภาพภายในถังการเก็บเศษตะกอน



การทำความสะอาดอุปกรณ์ต่างๆภายในถัง



สภาพภายในถังหลังการเก็บเศษตะกอน



สภาพภายในถังหลังการเก็บเศษตะกอน

3 ภาพถ่ายการปฏิบัติงาน สถานที่ปฏิบัติงาน: มศว องค์กรักษ์
(ถังเก็บน้ำคอนกรีตชั้นใต้ดิน-ตาดฟ้า)



จัดเตรียมสถานที่ปฏิบัติงาน



สภาพภายในถังหลังการเก็บเศษตะกอน



สภาพภายในถังหลังการเก็บเศษตะกอน



การเติมอากาศ



สภาพภายในถังหลังล้างเสร็จ



สภาพภายในถังหลังล้างเสร็จ



สภาพภายในถังหลังล้างเสร็จ



สภาพภายในถังหลังการเก็บเศษตะกอน

4 ภาพถ่ายการปฏิบัติงาน สถานที่ปฏิบัติงาน: คลังแกส ปตท ชลบุรี
(ถังเก็บน้ำคอนกรีตชั้นใต้ดิน)



สภาพภายในพื้นที่ทำงาน



สภาพภายในพื้นที่ทำงาน



สภาพภายในพื้นที่ทำงาน



สภาพภายในพื้นที่ทำงาน



สภาพภายในพื้นที่ทำงาน



สภาพภายในพื้นที่ทำงาน



เศษตะกอนภายในถังที่นำออกมา



เจ้าหน้าที่ตรวจสอบและเติมน้ำกลับ

5 ภาพถ่ายการปฏิบัติงาน สถานที่ปฏิบัติงาน: บ.หยัน หว่อ หยุน
(ถังเก็บน้ำคอนกรีตชั้นดาดฟ้า)



สถานที่ปฏิบัติงาน



จัดเตรียมอุปกรณ์



สภาพภายในถังและการดูดตะกอน



สภาพภายในถังและการขัดคราบโคลน



การทำความสะอาดผนังด้วยปืนฉีดน้ำแรงดันสูง



สภาพภายในถังหลังการทำความสะอาด



สภาพภายในถังหลังการทำความสะอาด



การทำความสะอาดพื้นด้วยปืนฉีดน้ำแรงดันสูง

6 ภาพถ่ายการปฏิบัติงาน สถานที่ปฏิบัติงาน: สมาคมประกันชีวิตไทย
(ถังเก็บน้ำคอนกรีตชั้นใต้ดิน-อาคาร)



พื้นที่ทำงาน



วัดค่าอากาศก่อนการลงถัง-ระหว่างทำงาน



การทำความสะอาดอุปกรณ์ต่างๆภายในถัง



การเก็บตะกอนในถัง



ถังบนอาคาร



การทำความสะอาดอุปกรณ์ต่างๆภายในถัง



สภาพภายในถังหลังการเก็บเศษตะกอน



สภาพภายในถังหลังการเก็บเศษตะกอน

7 ภาพถ่ายการปฏิบัติงาน สถานที่ปฏิบัติงาน:คอนโด เดอะทรัส พัทยาใต้
(ถังเก็บน้ำคอนกรีตชั้นใต้ดิน)



สถานที่ปฏิบัติงาน



สภาพภายในถังหลังการเก็บเศษตะกอน



สภาพภายในถังหลังการเก็บเศษตะกอน



การเติมอากาศ



สภาพภายในถังหลังล้างเสร็จ



สภาพภายในถังหลังล้างเสร็จ



สภาพภายในถังหลังล้างเสร็จ



สภาพภายในถังหลังการเก็บเศษตะกอน

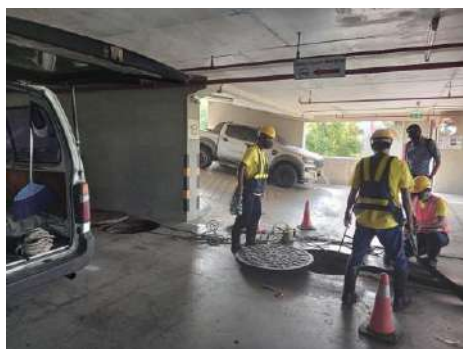
8 ภาพถ่ายการปฏิบัติงาน สถานะปฏิบัติงาน: บลอสซัม คอนโด แอท แฟชั่น บีคอนน์
(ตั้งเก็บน้ำคอนกรีตชั้นใต้ดิน-คาดฟ้า)



สภาพภายในพื้นที่ทำงาน



สภาพภายในพื้นที่ทำงาน



สภาพภายในพื้นที่ทำงาน



สภาพภายในพื้นที่ทำงาน



การทำความสะอาดผนังด้วยปืนฉีดน้ำแรงดันสูง



สภาพภายในพื้นที่ทำงาน



อุปกรณ์วัดอากาศ-แก๊ส



การทำความสะอาดผนังด้วยปืนฉีดน้ำแรงดันสูง

ผู้ควบคุม และ ผู้ปฏิบัติงาน

- | | |
|--|----------------|
| 1.เจ้าหน้าที่ควบคุมความปลอดภัย (จป) | มีเอกสารรับรอง |
| 2.วิศวกรควบคุม | วิชาชีพวิศวกร |
| 3.ช่างไฟฟ้าอาคาร | ช่างไฟระดับ 1 |
| 4.พนักงานทำความสะอาด (ผ่านการอบรมการทำงานในที่อับอากาศ) | มีเอกสารรับรอง |
| 5.เจ้าหน้าที่ผ่านการอบรม การใช้อุปกรณ์ช่วยยกอย่างไรให้ปลอดภัย | มีเอกสารรับรอง |
| 6.เจ้าหน้าที่ผ่านการอบรม การเตรียมพร้อมรองรับมาตรฐาน ISO9001 14001 45001 | มีเอกสารรับรอง |
| 7.เจ้าหน้าที่ผ่านการอบรม ความปลอดภัยในการทำงานกับสารเคมีอันตราย | มีเอกสารรับรอง |
| 8.เจ้าหน้าที่ผ่านการอบรม ความปลอดภัยในการทำงานบนที่สูง | มีเอกสารรับรอง |



มาตรฐานด้านระบบบริหารงานคุณภาพ

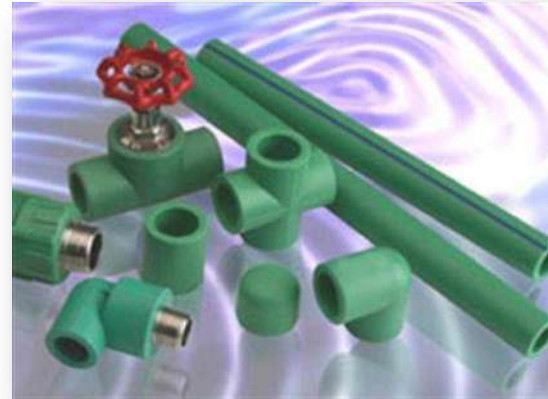
(Quality Management System: QMS)

การประกันคุณภาพ มั่นใจได้ว่ากระบวนการต่างๆของเรานั้นมีมาตรฐาน ได้รับการควบคุม และสามารถตรวจสอบได้

รับติดตั้งระบบไฟฟ้า, ติดตั้งท่อและหุ้ม
ฉนวนทุกประเภท PP-R,
Galvanize, PE, PB, SCH, stainless
ในระบบน้ำ, ระบบลมอัด, เมนไลน์ฟิวเตอร์,
ฟิวเตอร์ลม, งานหลังคา, งานรีโนเวท, งานปูน
เพื่อเป็นการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม
โดยเครื่องมือที่ทันสมัย



PP-R Pipes & Fittings



PP-R (80) PIPE SYSTEM

Polypropylene Random Copolymer

PP-R (80) คือ พลาสติกคุณภาพสูงชนิดหนึ่ง มีคุณสมบัติทางเคมีและกายภาพ ที่มีความทนทานและความสะอาดที่เหมาะสมต่อการใช้งานท่อประปา และงานประเภทต่างๆ เช่น ท่อประปา, ท่อน้ำร้อน, ท่อน้ำเย็น, ท่อลมภายในโรงงานอุตสาหกรรม

PP-R (80) ผลิตจากเม็ดพลาสติกชั้นดี ที่มีคุณภาพสูง ความหนาแน่นสูง แสงลอดผ่านไม่ได้ มีคุณภาพสูงตามมาตรฐานสากล เช่น GB/T 18742, DIN 8077-8078 และยังได้รับการยอมรับจาก Greenpeace ว่าเป็นพลาสติกที่สะอาดที่สุด ชนิดหนึ่ง จึงมั่นใจได้ว่าท่อ พีพี อาร์ จะปราศจากสารก่อมะเร็ง สนิม โลหะหนักต่างๆ ที่อาจปนเปื้อนมาด้วย



คุณสมบัติที่ดีของท่อ PP-R Pipes & Fittings

1. อายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 50 ปี
2. ทนแรงดันได้สูงถึง 20 bar (สามารถติดตั้งงานระบบลมได้)
3. สามารถทนอุณหภูมิได้สูงถึง 110 °C
4. ไม่เป็นพิษต่อร่างกาย
5. ทนสารเคมีได้
6. มีความยืดหยุ่นรับแรงกระแทกได้
7. ไม่เป็นที่สะสมของแบคทีเรีย เพราะผิวเรียบ
8. น้ำหนักเบากว่าเหล็ก 8 เท่า ง่ายต่อการติดตั้งและขนย้าย
9. การเชื่อมต่อประสานเป็นเนื้อเดียวกัน จึงไม่เกิดการรั่วซึม
10. ภายในท่อมีผิวเรียบแรงเสียดทานน้อย
11. มีคุณสมบัติเป็นฉนวนในตัว จึงใช้ฉนวนในการหุ้มน้อยกว่าโลหะ
12. ลดการเกิดเสียงในท่อได้ดี มีเสียงเบา, ลดการเกิด Pressure Drop
13. มีข้อต่อเป็นเกลียวมาตรฐาน สามารถเชื่อมต่อกับท่อชนิดอื่นได้



ความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม PP-R Pipes & Fittings

ลำดับชั้นการติดไฟ (Fire classification)

ได้ถูกจัดให้อยู่ในระดับชั้นของการติดไฟ Class B2 (Normally Inflammable) ตามมาตรฐาน DIN 4102 ในกรณีที่มีการติดไฟภายใต้อุณหภูมิ >800 °C สิ่งที่ได้จากการเผาไหม้ คือ ออกซิเจน (O₂), คาร์บอนไดออกไซด์ (CO₂) และน้ำ (H₂O) เนื่องจากท่อ พีพี-อาร์ ทำจากเม็ดพลาสติกที่เป็นห่วงโซ่ของไฮโดรคาร์บอน ในส่วนควันพิษที่เป็น Toxic Fumes หรือ Dioxin ไม่มีเกิดขึ้น

ความเป็นพิษ (Toxicology)

ท่อพีพี-อาร์ ไม่มีความเป็นพิษต่อร่างกายมนุษย์เรา ไม่ทำให้เกิดความระคายเคือง ต่อผิวหนังหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของร่างกาย



WATER PIPING SYSTEM



WATER PIPING SYSTEM



WATER PIPING SYSTEM



COOLING PIPING SYSTEM



COOLING PIPING SYSTEM



CHILL PIPING SYSTEM



AIR PIPING SYSTEM



AIR PIPING SYSTEM



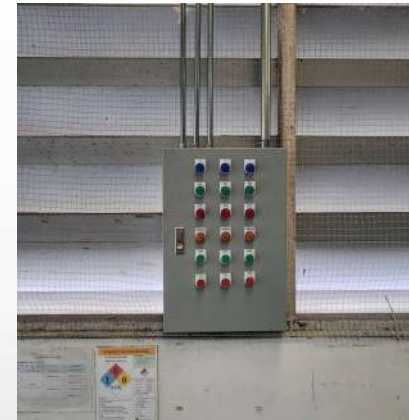
AIR PIPING SYSTEM



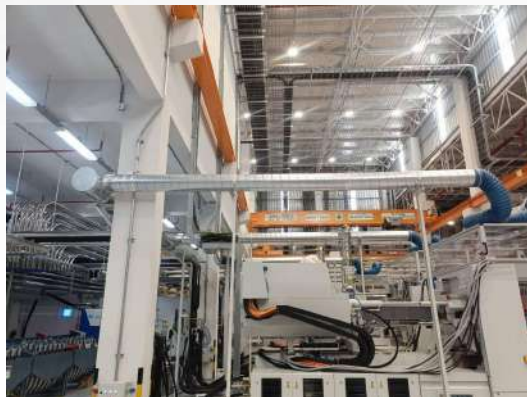
งานรื้อเปลี่ยนท่อเดรน ท่อกล้าไนซ์ 4"



งานติดตั้ง Cooling Tower Complete set



งานติดตั้งท่อดักส้เครื่องลดความชื้น



Customer Reference

- ฟรีแพค ประเทศไทย จำกัด
- ไทยสตีลเคเบิล จำกัด (มหาชน)
- ไทยซัมมิทแหลมฉบัง
- มาลาพลาสติก จำกัด
- สยามราชธานี คอปอเรชั่น จำกัด
- ธนบุรีประกอบรถยนต์ จำกัด
- เซเรบอส (ประเทศไทย) จำกัด
- ตรีอรรถบูรณ์ จำกัด
- กฤษณ์ไฟเบอร์ซีเมนต์ จำกัด
- โตโยต้า ซัมมิท จำกัด (สาขาศรีนครินทร์)
- บริษัท สตาร์เฟล็กซ์ แพ็คเก็จจิ้ง จำกัด
- บริษัท สตาร์ปรีนท์ จำกัด (มหาชน)
- มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์



Customer Reference

- ฟรีไซซ จำกัด
- เอบีบี จำกัด
- โรงพยาบาลราชวิถี
- โรงพยาบาลรามา
- โรงพยาบาลมงกุฎวัฒนะ
- โรดสตาร์ จำกัด
- ไฟโอเนียร์ จำกัด
- อิมโก้ฟูดแพ็ค จำกัด
- เฟดเดอร์ล จำกัด
- ไทยสินเมทัล จำกัด
- ศูนย์บริการรถยนต์ชูบาร์
- ดิสก์เทค แมนูแฟคเจอร์ริง
- บริษัท ไอสธสกา จำกัด (มหาชน)
- บริษัท ซินเนอร์ยีเซอร์วิส จำกัด
- บริษัท คาวาซุมิ ลาบอราทอรี (ประเทศไทย) จำกัด



Customer Reference

- ไทย โอ.พี.พี. จำกัด (มหาชน)
- ฮิวเออร์อุตสาหกรรม (ประเทศไทย)
- วโรปกรณ์ จำกัด (มหาชน)
- โยมาโตะ แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด
- เอเชียน อะไหล่ฮันซ์ อินเตอร์เนชั่นแนล
- เจตาแบค จำกัด
- โรงแรมแมนฮัตตัน
- โรแยลคลีฟ บีส โฮเต็ล
- โรงแรมแอมบาสเดอร์
- โรงแรมเอเชียพัทยา
- โรงแรมสตาร์ ระยอง



Customer Reference

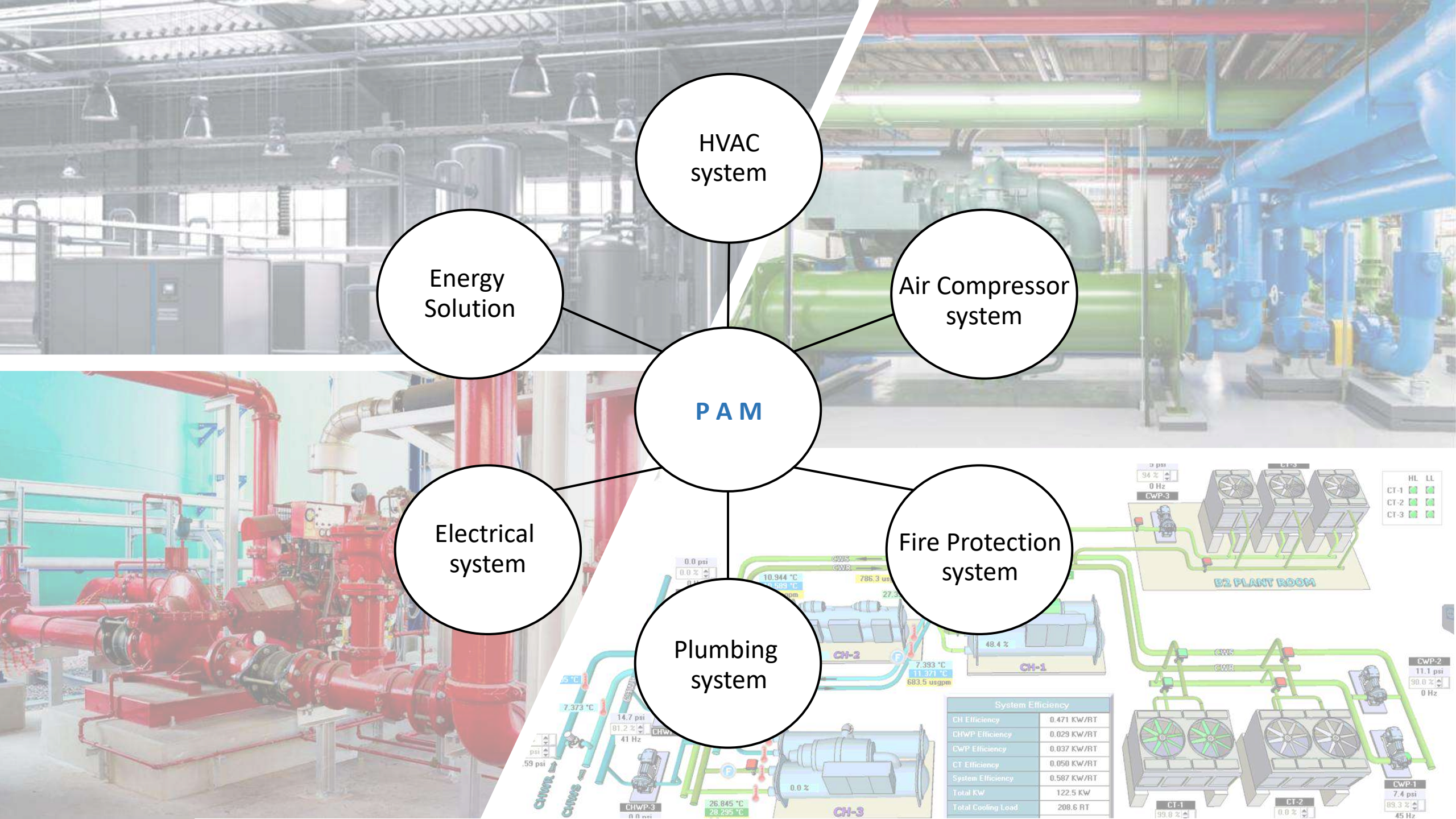
- เอสซีแอล ออพติคอล แลบอราทอรี (ประเทศไทย) จำกัด
- เออร์ลิคอน บัลเซอร์ส โค้ทติ้ง (ไทยแลนด์)
- เบอร์ลินฟาร์มมาซูติคอลอินดัสตรี จำกัด
- เพาเวอร์โมลต์ จำกัด
- ลีโนสตาร์ จำกัด
- คอนโดลุมพินี (รัตนานิเบศร์)
- นิปปอนเพ้นซ์
- โรงแรม แมนฮัตตัน สุขุมวิท15



Customer Reference

- เดอะเลกาซี คอนโด ลาดพร้าว ซ.8
- ลุมพินีรัตนาธิเบศ ตึก A
- ลุมพินีรังสิต
- โรงแรมจัสมิน
- บริษัท ทาคามัตสึ แมชชีนเนอร์รี่(ประเทศไทย) จำกัด
- บริษัท อินเตอร์เนชั่นแนล แลบบอราทอรีส์ จำกัด
- บริษัท เบอร์ลี ไดนาพลาสติก จำกัด
- บริษัท นิวแม็ก จำกัด
- บริษัท อัลฟ่า แพ็คกิ้ง (ประเทศไทย) จำกัด





HVAC system

Energy Solution

Air Compressor system

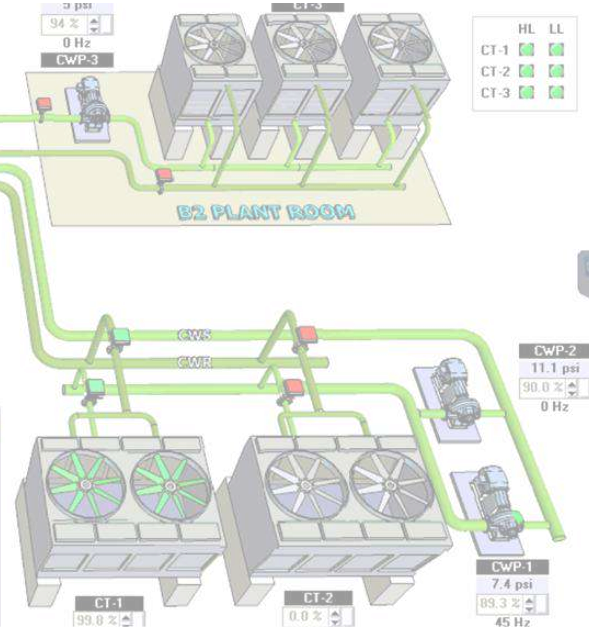
P A M

Electrical system

Fire Protection system

Plumbing system

System Efficiency	
CH Efficiency	0.471 KW/RT
CHWP Efficiency	0.029 KW/RT
CWP Efficiency	0.037 KW/RT
CT Efficiency	0.050 KW/RT
System Efficiency	0.587 KW/RT
Total KW	122.5 KW
Total Cooling Load	208.6 RT



CERTIFICATION

- จบ. ระดับหัวหน้างาน
- ใบเซอร์ช่างเชื่อม ออกโดย กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน (สแตนเลส, คาร์บอน)
- ใบเซอร์ช่างเชื่อมที่ผ่านการตรวจสอบโดยวิธี X-Ray
- ใบเซอร์อนุญาตทำงานที่สูง (Work at Hight)
- ใบเซอร์การทำงานบนนั่งร้าน
- ใบเซอร์การขยับจี้และใช้งานรถกระเช้า (Boom Lift, X-Lift)
- ใบเซอร์การทำงานในที่อับอากาศ (Confined Space)
- ใบเซอร์การติดตั้งเครื่องปรับอากาศชนิด VRV โดย บจก. สยามไดกินเซลล์
- ใบเซอร์ช่างไฟฟ้า ออกโดย กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน
- ใบเซอร์ช่างเชื่อมออกโดย Certifies that Welding Inspector (AWS)
- เอกสาร PQR/WPS



HVAC Chiller System

งานระบบ Chiller (Process Cooling Machine)

โครงการ : Install Chiller System for Machine Cabonator

Air Cooled Chiller 160 RT (-2 C) / ระบบท่อสแตนเลส 304

Owner : บริษัท เชีปเป้ จำกัด (มหาชน) จ.ปทุมธานี





HVAC Chiller System

Energy Chiller Audit
Owner : Pattaya Food
(สมุทรสาคร)

Water Cooled Chiller ขนาด
200 RT





Chilled water temperature



Chilled water flow rate



Pump current 7



Chilled water flow rate (GPM)

HVAC Chiller System

- Energy Chiller Audit
- Owner : SCGP (ราชบุรี)
- Air Cooled Chiller ขนาด 24 RT

HVAC Chiller System

งานระบบ Chiller (Air Conditioning)

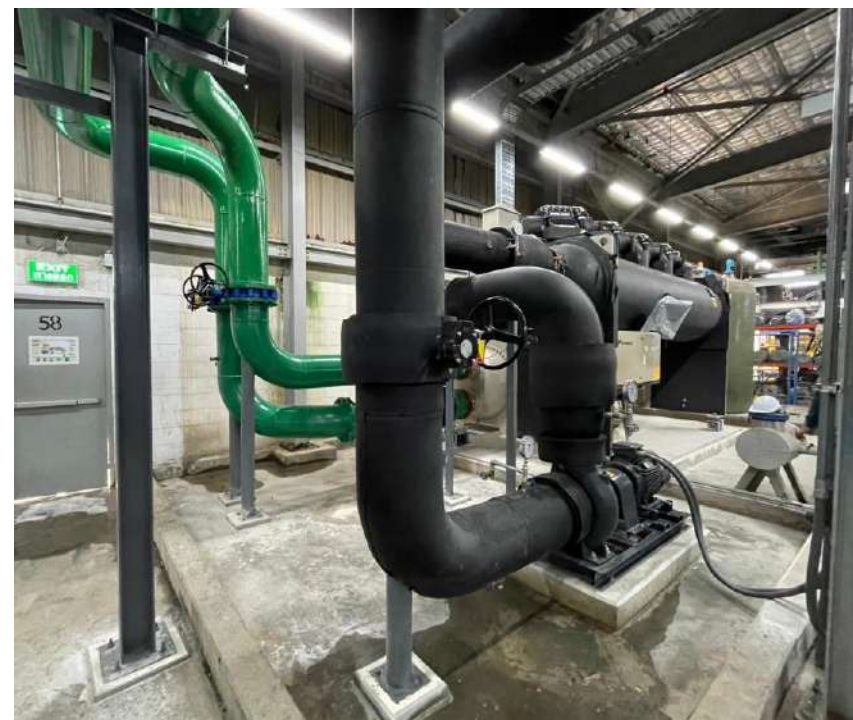
โครงการ : Install Magnetic Bearing Oil Free Chiller

Magnetic Bearing Water Cooled Chiller 800 RT

Owner : Siam Michelin Co., Ltd. (บ้านค่าย ระยอง)



วัตถุประสงค์โครงการ : เครื่องทำน้ำเย็นประสิทธิภาพสูงมีค่า
ประสิทธิภาพเครื่องอยู่ที่ (Efficiency) 0.5523 kW/RT
ผลการตรวจวัดพลังงานผ่านตรงตาม AHRI



HVAC Chiller System

งานระบบ Chiller (Process Cooling Machine & Air Conditioning)

โครงการ : Install Chiller System for Machine Line P & AHU

Water Cooled Chiller 200 RT / ระบบท่อ PPR & HDPE

Owner : บริษัท เชีปเป้ จำกัด (มหาชน) จ.ปทุมธานี



วัตถุประสงค์โครงการ : เพื่อนำน้ำเย็นที่ผลิตได้ไปใช้
สำหรับการหล่อเย็น/ระบายความร้อนเครื่องจักร



HVAC System

งานระบบ Chiller / Chiller Plant (Air Conditioning) / Chiller Plant Management System

โครงการ : High Efficiency Water Cooled Chiller

Owner : Mead Johnson Nutrition (Thailand) Co., Ltd. (จ.ชลบุรี)



วัตถุประสงค์โครงการ : ทางบริษัทแม่ มีเป้าหมายในเรื่องประหยัดพลังงาน
Energy Saving โดยกำหนด Efficiency Plant อยู่ที่ 0.78 kW/RT (Plant)
ผลการทดสอบค่าผ่าน สามารถตรวจสอบแบบ Real Time ได้จาก CPMS





PM Chiller

Water Cooled Chiller 1,000 TR (Trane)

โครงการ : บำรุงรักษาเครื่องทำน้ำเย็น (Chiller)

Owner : Dianamic 304



Piping System

Piping Chiller System ขนาด 10 inch. ระยะทาง 200 เมตร

โครงการ : ติดตั้งระบบส่งน้ำเย็นจาก Chiller Plant ไปจ่ายยัง New Building

Owner : โรงพยาบาลแมคคอร์มิค



HVAC System

งานออกแบบและติดตั้งห้องสะอาด (Clean Room)

โครงการ : ห้องสะอาด แผนกไตเทียม

Owner : โรงพยาบาลมะเร็งรักษ์ จ.กาญจนบุรี



- ติดตั้งเครื่องส่งลมเย็น (Air Handling Unit)
- ติดตั้งเครื่องระบายอากาศ (Exhaust Air Unit)
- ติดตั้งชุด Condensing และ Heat Pump
- ติดตั้งระบบไฟฟ้าและระบบควบคุม PLC
- ติดตั้งระบบท่อลม
- Test-Run & Commissioning



Air Conditioning System

งานออกแบบและติดตั้งระบบปรับอากาศชนิด VRF

โครงการ : ห้องสมุดเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา (อบจ. ชลบุรี)

Owner : องค์การบริหารส่วนจังหวัดชลบุรี



HVAC System

งานติดตั้งเครื่องส่งลมเย็น (Air Handling Unit) และระบบส่งลมเย็น (Duct System)

โครงการ : Air Conditioning for Machine Blower 1L

Owner : บริษัท เชื้อปเป้ จำกัด (มหาชน) จ.ปทุมธานี



HVAC System



Fire Protection System

งานออกแบบและติดตั้งระบบน้ำดับเพลิง

โครงการ : งานออกแบบและติดตั้งระบบน้ำดับเพลิง

Owner : บริษัท โอเรียนเต็ลคอปเปอร์ จำกัด (นิคมอุตสาหกรรมอมตะนคร จ.ชลบุรี)

ออกแบบและรับรองโดยวิศวกร ระดับวุฒิวิศวกรเครื่องกล

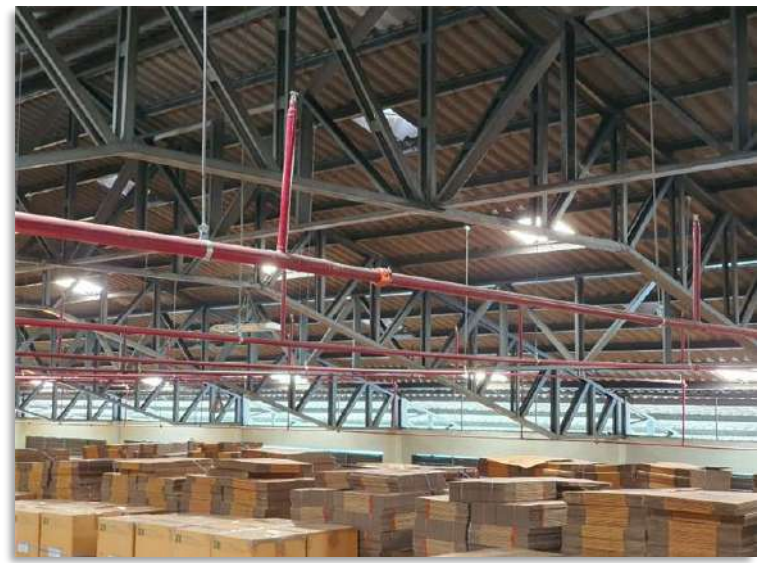


Fire Protection System

งานระบบดับเพลิง

โครงการ : อาคารโรงงาน TF Phase-3

Owner : บริษัท ไทยเพรซิเดนท์ฟูดส์ จำกัด (มหาชน) จ.ลำพูน



Fire Protection System & Air Conditioning System

- งานติดตั้งระบบหัวกระจายน้ำดับเพลิงอัตโนมัติ (Automatic Sprinkler System) & งานติดตั้งระบบปรับอากาศ
โครงการ : Viva Clinic Rama 3
Owner : VIVA CLINIC



Fire Protection System & Air Conditioning System



Air Compressor System

งานระบบอัดอากาศ (Air Compressor System)

โครงการ : Install Air Compressor System

Air Compressor (Screw VSD) 250 HP.

Owner : บริษัท เชื้อปเป้ จำกัด (มหาชน) จ.ปทุมธานี





Air Compressor System

งานระบบอัดอากาศ (Air Compressor System)

โครงการ : New Expansion Factory

Install Air Compressor System

Air Compressor (Screw VSD) 250 HP.

Owner : บริษัท เชีปเป้ จำกัด (มหาชน) จ.ปทุมธานี





Sanitary system

งานระบบสุขาภิบาล

โครงการ : อาคาร โรงงาน TF Phase-3

Owner : บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน) จ.ชลบุรี



Fire Protection & Sanitary System

งานระบบดับเพลิงและระบบสุขาภิบาล

โครงการ : อาคารหอพักนักศึกษา มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จ.เชียงใหม่

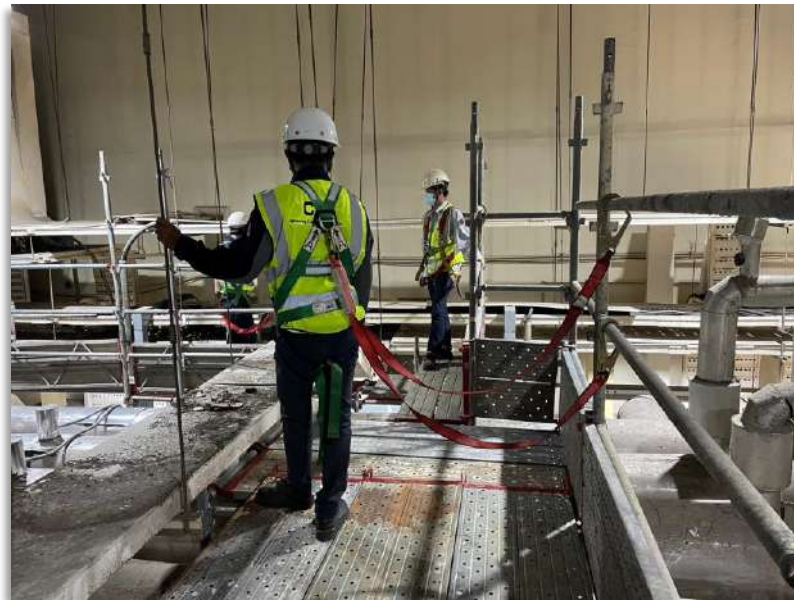
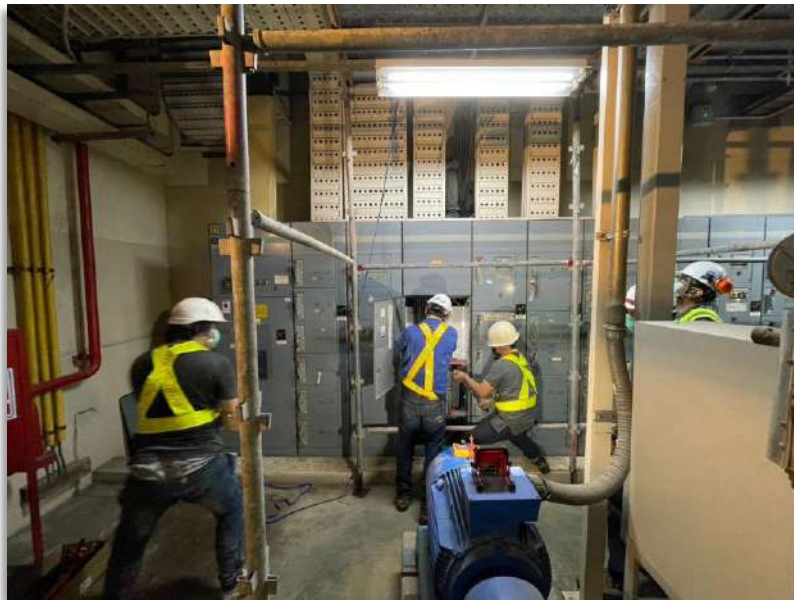
Owner : มหาวิทยาลัยแม่โจ้



Electrical System

โครงการ : เปลี่ยน MCB , รื้อสายเมนเดิม ลากสายเมนใหม่ สำหรับ Chiller 400 RT

Owner : Johnson & Johnson (Thai) Co., Ltd.



Electrical System

โครงการ : รื้อสายต้นทาง ติดตั้งอุปกรณ์ ลากสาย

Owner : โรงพยาบาลตากสิน



CUSTOMER US



copenn.



Johnson & Johnson



บริษัท ไทยเพรสซิเดนท์ฟู้ดส์ จำกัด (มหาชน)
THAI PRESIDENT FOODS PUBLIC COMPANY LIMITED



VIVA CLINIC



THANK YOU

P A M INTERTRADE LIMITED PARTNERSHIP

19/95 Moo 9 Teparak RD. T.Bangmoung A.Moungsamutprakran Samutprakran 10270

Tel. 02-385-2528

Mobile : 063-5478-963

Line id : 0616479111

Email : pam_inter05@yahoo.co.th

Website : www.Booster-pumps.com