

ชื่อ

นายเสนาะ สระอุดมสุข



First Name

Sanoh Sraudomsuk

ระบุสัญชาติ/Nationality

ไทย

หมายเลขบัตรประชาชน

3101200986893

วันที่ออกบัตร/Date of issue

22 กุมภาพันธ์ 2565 อายุ 47 ปี

โทรศัพท์มือถือ/Mobile

098-2689663

1)

ระยะเวลา ::

เริ่มงาน 2 มีนาคม 2561 จนถึง ปัจจุบัน

ชื่อบริษัท ::

Tortrakul and Associates Consulting Engineer Ltd.(TACE จำกัด)

ที่อยู่บริษัท::

471/1-2 อาคารพญาไทเพลส ศรีอยุธยาถนน ราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

ตำแหน่ง ::

วิศวกรไฟฟ้า ควบคุมงานก่อสร้าง

หน้าที่รับผิดชอบและผลงาน ::

ปัจจุบัน ควบคุมงานปรับปรุงหอพักพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นงานปรับปรุงหอพัก 9 ชั้น ถนนบางขุนนนท์ ควบคุมการก่อสร้าง ตรวจสอบคุณภาพงาน ปิดงานส่งโครงการให้กับเจ้าของโครงการ(บมจ. เสนา) และ นิติบุคคลอาคาร คอนโดมิเนียม NICHE MONO SUKHUMVIT BEARING อาคารสูง 34 ชั้น หอพักจำนวน 1,275 ห้อง ก่อสร้างแล้วเสร็จ 31 มีนาคม 2563 และ ควบคุมงานก่อสร้างอาคารสำนักงาน 7 ชั้น ของอาคาร สมาคมประกันวินาศภัยไทย และ บริษัทกลางคุ้มครองผู้ประสบภัยจากรถ ก่อสร้างแล้วเสร็จ กุมภาพันธ์ 2562 รับผิดชอบงานตรวจสอบคุณภาพงาน ด้านไฟฟ้าและสื่อสารและ ระบบสุขาภิบาล และดับเพลิง ระบบปรับอากาศ ตรวจสอบแบบอนุมัติก่อสร้าง ตรวจสอบอนุมัติวัสดุใช้ในโครงการ ติดตามงานก่อสร้างให้ทันตามแผนหลักของโครงการ ตรวจสอบงานให้ตรงไปตามแบบก่อสร้างที่ผู้ออกแบบได้กำหนดไว้ในแบบงานก่อสร้างอาคารของโครงการและ มีงานพิเศษระยะสั้นร่วมงานกับบริษัท WSP ประเทศไทย

จำกัด ช่วงเดือน มีนาคม 2562 – พฤษภาคม 2562 เป็นคอนซัลแตนต์
ตรวจสอบแบบโครงการ รถไฟฟ้าสายสีส้ม สัญญาที่ 3

2)

ระยะเวลา :: เริ่มงาน 3 กรกฎาคม 2560 จนถึง 31 มกราคม 2561

ชื่อบริษัท :: บริษัท พีวเจอร์เอ็นจิเนียริงแอนด์คอนซัลแตนท์ จำกัด

ที่อยู่บริษัท :: 1212 ซ.พระรามเก้า 66 ถ.พระรามเก้า แขวงสวนหลวง เขตสวนหลวง กทม.

ตำแหน่ง :: วิศวกรไฟฟ้า ควบคุมงานก่อสร้าง

หน้าที่รับผิดชอบและผลงาน :: ควบคุมงานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงระบบส่งไฟฟ้าและระบบปรับ
อากาศสำหรับ SCG Data Center บริษัทปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
รับผิดชอบงานด้านไฟฟ้า และสื่อสารควบคุมงานก่อสร้างโครงการ
ตรวจสอบแบบขออนุมัติก่อสร้างตรวจสอบขออนุมัติวัสดุใช้ในโครงการให้
ตรงไปตามรายการประกอบแบบที่ผู้ออกแบบได้ออกแบบไว้

3)

ระยะเวลา :: เริ่มงาน 4 พฤศจิกายน 2558 จนถึง 30 มิถุนายน 2560

ชื่อบริษัท :: MINERVA MANAGEMENT CO.,LTD

ที่อยู่บริษัท :: เลขที่ 5 ซ.ลาดพร้าว 28 ถ.ลาดพร้าว สามเสนนอก กรุงเทพฯ

ตำแหน่ง :: วิศวกรงานระบบ M&E ควบคุมงานก่อสร้าง

หน้าที่รับผิดชอบและผลงาน :: คอนโดมิเนียมของ THE PRESIDENT 2 SATHORN-RATCHAPHRUEK
อาคารสูง 30 ชั้น 793 ห้อง พื้นที่ 4 ไร่ 1 งาน 85 ตร.ว. จนจบ โครงการและ
ส่งมอบงานให้กับทาง นิติบุคคลอาคารชุด และได้ทำงานต่อเนื่องที่
โครงการ THE PRESIDENT 3 SATHORAT-CHAPHRUEK อาคารสูง 34
ชั้น 799 ห้อง พื้นที่ 4 ไร่ 46.4 ตารางวา โครงการเสร็จสมบูรณ์ และ THE
PRESIDENT PHETKASEM-BANGKAE (BK-1) อาคารสูง 27 ชั้น 645
ห้องรับผิดชอบงานด้านไฟฟ้าและสื่อสารและ ระบบสุขาภิบาล และ
ดับเพลิง ระบบปรับอากาศ ตรวจสอบแบบขออนุมัติก่อสร้างตรวจสอบอนุมัติ
วัสดุใช้ในโครงการติดตามงานก่อสร้างให้ทันตามแผนหลักของโครงการ
ตรวจสอบงานให้ตรงกับแบบก่อสร้างอาคารสูงของโครงการ

4)

ระยะเวลา ::

เริ่มงาน 1 กุมภาพันธ์ 2551 จนถึง ตุลาคม 2556

ชื่อบริษัท ::

เช็กโก้ เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด

ที่อยู่บริษัท ::

1431-1431/1 หมู่ 2 ซ.สุขุมวิท 107 ต.สำโรงเหนือ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ

ตำแหน่ง ::

วิศวกรไฟฟ้า

หน้าที่รับผิดชอบและผลงาน ::

ควบคุมงานก่อสร้าง คอนโดมิเนียมของ บจก.ศุภาลัย มาแล้ว 4 โครงการ คือ ศุภาลัย-ปาร์ค ศรีนครินทร์ และ ศุภาลัย-ปาร์ค สีแยก-เกษตรนวมินทร์ และ ศุภาลัย-ปาร์ค รัชโยธิน และ ศุภาลัย เวลลิงตัน พระราม 9 รับผิดชอบ งานด้านไฟฟ้าและสื่อสารก่อสร้างให้ตรงไปตามแบบงานก่อสร้างไฟฟ้า อาคารสูงจนถึงมอบงานให้กับเจ้าของโครงการ และ นิติอาคารชุด

5)

ระยะเวลา ::

เริ่มงาน มกราคม 2550 จนถึง มกราคม 2551

ชื่อบริษัท ::

อีเทอนิตี้ เทคโนโลยี เอ็นจิเนียริง จำกัด

ตำแหน่ง ::

วิศวกรไฟฟ้า

ที่อยู่บริษัท ::

95/61 ม.8 ต.ในคลองบางปลากด อ.พระสมุทรเจดีย์ จ.สมุทรปราการ
10290

หน้าที่รับผิดชอบและผลงาน ::

งานระบบไฟฟ้าแรงสูงและแรงต่ำ งานขายและซ่อมบำรุง หม้อแปลง
ไฟฟ้าและควบคุมงานติดตั้งระบบไฟฟ้าโครงการต่างๆที่ บริษัทรับงาน
ติดตั้ง

6)

ระยะเวลา :: เริ่มงาน 1 มิถุนายน 2549 จนถึง มกราคม 2550

ชื่อบริษัท :: ไอพีซี คอนสตรัคชั่นแอนด์ดีเวลลอปเม้นท์

ที่อยู่บริษัท :: 21/772 ม.2 ถนนบางนา-ตราด แขวงบางนา เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260

ตำแหน่ง :: วิศวกรไฟฟ้า

หน้าที่รับผิดชอบและผลงาน :: บริษัทรับงานของรัฐบาล งานด้านเจาะอุโมงค์ส่งน้ำเพื่อไปผลิตพลังงานไฟฟ้ารับผิดชอบงานด้านดูแลด้านระบบไฟฟ้าที่จ่ายภายในอุโมงค์ รวมถึงระบบระบายน้ำภายในและ ระบบแสงสว่างในอุโมงค์ระบบระบายอากาศในอุโมงค์

ชื่อสถานศึกษา :: มหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเซีย ปีที่สำเร็จการศึกษา 2548

ระดับการศึกษา :: ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วศบ. วิศวกรรมไฟฟ้า
(มีใบประกอบวิชาชีพเลขที่ ภฟก.46xxx สาขาไฟฟ้า งานไฟฟ้า
กำลัง)