

ศักดิ์ดา ภมรพล

วิศวกรโยธา / ภาควิชาวิศวกรรมโยธา 78518

0806024828

singhsinghsakda@gmail.com

พระนครศรีอยุธยา, ประเทศไทย

เพศชาย, เกิด 27 ส.ค. 2532, ศาสนาพุทธ



ประสบการณ์การทำงาน

ปัจจุบัน
ม.ค. 2565

Project Engineer

Suwannaphat Construction CO., LTD. Thailand.

- รับผิดชอบดูแลโครงการก่อสร้างงานราชการ เช่น หอพักแพทย์ 4 ชั้น 24 ยูนิต, อาคารคลังอาวุธ, สำนักงานองค์การบริหารส่วนตำบลหนองจิก 3 ชั้น และอาคารขนาดเล็กอื่นๆ
- รับผิดชอบงานบริหารงาน วางแผน ควบคุมคุณภาพ และงบประมาณของโครงการ
- วางแผนงาน จัดเตรียมกำหนดการ กิจกรรมการก่อสร้าง รวมถึงวิเคราะห์กำลังคนและอุปกรณ์ที่จำเป็น
- ติดตามและตรวจสอบความคืบหน้าของโครงการ ดำเนินการให้เสร็จตามเวลา
- ประสานงานกับผู้ออกแบบและผู้รับเหมาเพื่อดำเนินการโครงการให้แล้วเสร็จ
- ให้ความรู้และความเชี่ยวชาญทางเทคนิคแก่พนักงานหรือคนงานในการแก้ไขปัญหาต่าง
- วิเคราะห์ความล่าช้าที่อาจเกิดขึ้นและการป้องกันให้เกิดความล่าช้าน้อยที่สุด แจ้งเตือนหากเกิดความเสียหายที่เกี่ยวข้องกับกำหนดการ และกำหนดเวลารายงานความคืบหน้าโดย Microsoft Project
- จัดทำ BOQ ตามความต้องการของลูกค้าและจัดทำข้อเสนอการก่อสร้าง/เอกสารประกวดราคา/ตารางกำลังคน ฯลฯ
- ตรวจสอบความถูกต้องของแบบองค์รวมของอาคาร จัดทำ Shop Drawing และ 3D ที่มีรายละเอียดสูงสำหรับโครงการก่อสร้าง โดยใช้โปรแกรมในระบบ BIM (Revit) และ Navisworks
- เคลียร์แบบงานระบบ สำหรับระบบสุขาภิบาล ไฟฟ้า อื่นๆ เช่น ระบบจ่ายน้ำ ระบบระบายน้ำ สุบน้ำ และถังบำบัดน้ำเสีย รวมถึงช่วยตรวจสอบโครงการทั้งระหว่างการก่อสร้างและขั้นตอนการทำงานของระบบสุขาภิบาล เพื่อลดการแก้ไขจากงานที่แบบไม่ชัดเจน

Project Engineer

Raungkerd Engineering CO., LTD. Thailand.

- ควบคุมงานในโครงการรถไฟฟ้ารางคู่ ประจวบคีรีขันธ์ เช่น ก่อสร้างอาคารสถานี บ้านพักพนักงานรถไฟ อาคารควบคุมสัญญาณ บางสะพานใหญ่ บ้านกรูด หัวก้อ โลกตาหอม ของการรถไฟแห่งประเทศไทย
- จัดทำ Shop drawing แผนงาน BOQ,BOM
- ดูแลควบคุมความสอดคล้องของงานหน้างานให้เป็นไปตามสัญญาก่อสร้าง
- ดูแลควบคุมให้แน่ใจว่าผู้รับเหมาจัดเตรียมการออกแบบโครงสร้างที่เหมาะสม
- สื่อสารและประสานงานกิจกรรมของคนโดยตรงกับ / กับสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องอื่น ๆ (ภายในและภายนอก)

ต.ค. 2563
ก.ค. 2562

ประวัติ

วิศวกรโยธา มีประสบการณ์ด้านควบคุม งานก่อสร้าง 8 ปี โดยประสบการณ์การทำงานที่ได้รับการพิสูจน์แล้วทั้งในด้านสถาปัตยกรรมและงานวิศวกรรมโยธา มีทักษะในการใช้

MS Office, MS Project, AutoCAD, Revit, Navisworks, Robot และ SketchUp มีทักษะด้านการบริหาร โครงการ การแก้ปัญหา และการควบคุมดูแลเป็นอย่างดี ความสามารถในการทำงานภายใต้ความกดดัน ใจบริการลูกค้า บริการทีมงาน ทำงานอย่างมีความสุขได้ซึ่งคุณภาพงาน มีความคิดในเชิงบวก นำเทคโนโลยี BIM มาใช้ในการทำงาน เพื่อลดข้อผิดพลาดต่างๆ ได้ดี

การศึกษา

วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา

2558-2555 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี GPA: 2.40

ทักษะ

MS Office



AutoCAD



Autodesk Revit



Autodesk Navisworks



Autodesk Robot Structural Analysis



Google SketchUp



Microsoft Project



ประสบการณ์การทำงาน

2562-2561

Project Engineer

APR Engineering and trading CO., LTD. Thailand.

- รับผิดชอบการบริหารจัดการอาคารประกอบ ในงานก่อสร้าง โรงผลิตไฟฟ้าจากขยะมูลฝอย อ.ท่าช้าง จ.เพชรบุรี
- ชี้แจงวิธีการก่อสร้างและเอกสารควบคุม โครงการอื่น ๆ รวมทั้งแผนควบคุมคุณภาพ โครงการก่อสร้าง แผนการ ตรวจสอบ และร่วมทดสอบการส่งมอบงานต่างๆ
- ดำเนินการตรวจสอบงานโครงสร้าง สถาปัตย์ และงานระบบที่เกี่ยวข้อง ณ ไซต์งาน การบันทึกเอกสาร ส่งรายงานต่างๆ
- เป็นผู้นำและกำกับดูแลการปฏิบัติงานของผู้รับเหมา สนับสนุนโครงการโดยรวมเพื่อให้บรรลุเป้าหมายและเป้าหมาย รวมถึงคุณภาพ ความปลอดภัย ตารางเวลา และงบประมาณตามที่วางแผนไว้

2561-2560

Site Engineer

AP (Thailand) Public Co., LTD. Thailand.

- ควบคุมงานก่อสร้างหมู่บ้าน Centro Vila คลอง 4 ลำลูกกา เช่น บ้านระบบ Precast สถาปัตยกรรม ระบบ ไฟฟ้า ระบบสุขาภิบาล การระบายน้ำถนนและไซต์งาน

2560-2559

Fore Man & Site Engineer

CNK9 Co., LTD. Thailand.

- ควบคุมงานหมู่บ้านจัดสรร Nara Lake & Park villa อโยธยา
- งานโครงสร้าง บ้านแบบ Conventional
- จัดทำแผนงบประมาณสำหรับการพิจารณาของฝ่ายบริหาร
- จัดทำเอกสารต่างๆ ให้ผู้บังคับบัญชา

รายชื่อโครงการที่เคยได้รับมอบหมายรับผิดชอบ

- หอพักแพทย์ 4 ชั้น ท่าเรือ พระนครศรีอยุธยา.
- อาคารคลังอาวุธ 2 ชั้น ทับทวน สระบุรี.
- สำนักงานองค์การบริหารส่วนตำบลหนองจิก 3 ชั้น ต.หนองจิก จ.สระบุรี.
- สวัสดิการสังคม สำนักงานเทศบาลทับทวน ทับทวน สระบุรี.
- สถานีรถไฟรางคู่บางสะพานใหญ่
- โรงไฟฟ้าจากพลังงานขยะมูลฝอย
- เซ็นโทร วิลลา คลอง 4 -ลำลูกกา
- นาราแลค แอนด์ ปาร์ค (นราวลี)
- หมู่บ้านโอโคโนะ
- รับงานออกแบบ เขียนแบบ บ้าน อาคาร ทั่วไป ไม่น้อยกว่า 10 ปี

ทักษะทางภาษา

ภาษาไทย (พูด/เขียน)



ภาษาอังกฤษ (พูด/เขียน)



เขมร (พูด)

