



COMPANY PROFILE

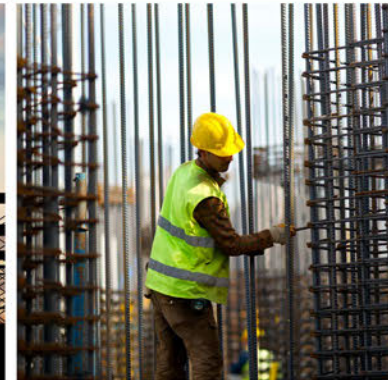


บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน)
50/1203 หมู่ 9 ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด
จังหวัดนนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11120
โทร 02-981-7992-4 แฟกซ์ 02-981-7995

CONTENTS



WELL GRADED ENGINEERING



COMPANY PROFILE

เริ่มต้นจากจุดเล็กๆ
ของกลุ่มคนที่มีความ
ตั้งใจจริงผ่านการสั่งสม
บ่มเพาะ ประสบการณ์
จนเติบโตได้ในปัจจุบัน

1



QUALITY & TIME

มุ่งเน้นเรื่องคุณภาพ
ของงานและความตรง
ต่อเวลา

5



WELL GRADED TEAM

ผู้ที่เป็นเบื้องหลังความ
สำเร็จของทุกโครงการ
หัวใจสำคัญที่นำพา
องค์กรสู่เป้าหมายและ
การเติบโต

9



SCOPE OF SERVICES

มีความชำนาญและความ
เชี่ยวชาญในสายงาน
ก่อสร้างแบบครบวงจร

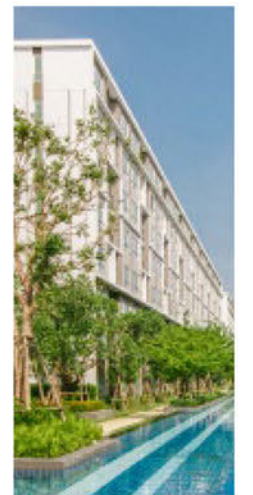
11



KEY SUCCESS

งานที่ช่วยเสริมสร้าง
ประสบการณ์การเรียนรู้
ที่มีคุณค่าและเป็น
บันไดขั้นสำคัญในการ
เติบโตของบริษัท

15





COMPANY PROFILE

บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) เริ่มดำเนินการธุรกิจ ในปี พ.ศ. 2553 โดยการรวมตัวของกลุ่มวิศวกร ที่มีความรู้ความชำนาญในแขนงต่าง ๆ ซึ่งมีแนวทางการดำเนินงานที่สอดคล้องกัน เริ่มต้นให้บริการงานปรับปรุงและตกแต่งภายในแก่ลูกค้าภาครัฐ และในปี พ.ศ. 2555 ทางบริษัทได้รับโอกาสในการก่อสร้างอาคารโรงพยาบาลนครินทร์ จึงเป็นจุดเริ่มต้นในการให้บริการงานก่อสร้างอาคารแบบเต็มรูปแบบ และการให้บริการลูกค้าภาคเอกชน

นับจากนั้น บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) ก็เติบโต เรื่อยมา มีการพัฒนาระบบการทำงานและได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 และผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO 45001:2018 ระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย พร้อมทั้งได้รับโอกาสที่ต่อเนื่อง จากลูกค้าทั้งภาครัฐและเอกชน ในการก่อสร้างงานประเภทต่างๆ ได้แก่ อาคารที่พักอาศัย, อาคารโรงพยาบาล, อาคารสำนักงาน, อาคารศูนย์การค้า, งานตกแต่งภายใน และงานระบบไฟฟ้าใต้ดิน ด้วยความเชื่อมั่นที่ลูกค้ามีให้ ทางบริษัทได้ขยายงานเข้าสู่การก่อสร้างอาคารสูงในปี พ.ศ. 2559

ตลอดระยะเวลาในการดำเนินธุรกิจ จวบจนปัจจุบันก้าวเข้าสู่ปีที่ 10 อย่างมั่นคง กับทุนจดทะเบียน 300 ล้านบาท มูลค่าโครงการรวมกว่า 3,000 ล้านบาทต่อปี ทางบริษัทยังคงมุ่งมั่นพัฒนาศักยภาพในทุก ๆ ระบบขององค์กร ควบคู่ไปกับการสร้างพันธมิตร ด้วยการดำเนินธุรกิจที่เป็นธรรม เพื่อสร้างสรรคงานที่มีคุณภาพ และตอบสนองความต้องการของลูกค้าให้ดีขึ้นในทุก ๆ ด้าน



Vision

“ มุ่งสู่การเป็นบริษัทรับเหมาก่อสร้าง
ชั้นนำในประเทศไทย ”

Mission

1. สร้างทีมงานและพัฒนาทักษะการทำงาน ของบุคลากร
อย่างต่อเนื่อง เพื่อยกระดับการทำงานและสร้างความเป็น
มืออาชีพแก่บุคลากรในทุกกระดับและทุกสายงาน
2. พัฒนาระบบการทำงานและนำเทคโนโลยีใหม่ ๆ มาใช้
ในการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้บริการก่อสร้าง
อาคารแบบครบวงจร
3. ก่อสร้างงานที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน เสร็จตรงเวลา
และอยู่ภายใต้งบประมาณที่กำหนด เพื่อตอบสนองความ
ต้องการและสร้างความพึงพอใจแก่ลูกค้า

Slogan

งานคุณภาพ ปลอดภัย ตรงเวลา พัฒนาสู่ความยั่งยืน



QUALITY & TIME

เป้าหมายด้าน Quality & Time

การบริหารงานก่อสร้างของ Well Graded มีเป้าหมายที่ชัดเจน คือความสำเร็จของโครงการซึ่งเกิดจากการแสวงหาความร่วมมือจากทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง และบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่าง

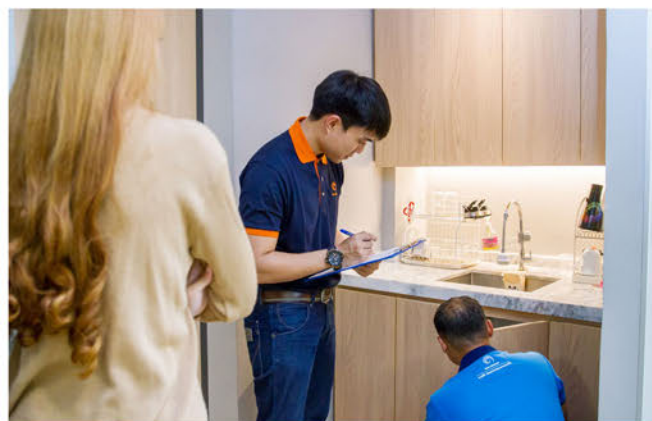
1. คุณภาพของงาน
2. ระยะเวลาการก่อสร้าง
3. งบประมาณ



ผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO

ผู้บริหารมีนโยบาย และวิสัยทัศน์ที่จะพัฒนา ปรับปรุงระบบบริหารจัดการองค์กร ให้มีคุณภาพในการทำงานจึงได้ผลักดันให้มีการรับรองมาตรฐาน ISO 9001:2008 ในปีพ.ศ.2557 และต่อมาในปีพ.ศ.2563 บริษัทฯได้มีการปรับปรุงเป็นเวอร์ชัน ISO 9001:2015

ปัจจุบันบริษัทฯ ผ่านการรับรอง ISO 45001:2018 มาตรฐานระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัยได้สำเร็จในปีพ.ศ.2565 จาก บริษัท ยูไนเต็ด รีจิสตร้า ออฟ ซิสเต็มส์ (ประเทศไทย) จำกัด หรือ URS ซึ่งเป็นบริษัทผู้ตรวจประเมินมาตรฐานสากลที่ได้รับการยอมรับจากองค์กรชั้นนำในระดับโลก



Well Care

ทีมบริการหลังการขาย (After sales service team) ที่ประกอบด้วยบุคลากรที่มีความรู้ความเข้าใจ และความชำนาญในงานบริการหลังการขาย ประจำอยู่ในเขตพื้นที่ต่างๆ เพื่อรับฟัง และแก้ไขปัญหาแก่ลูกค้าได้อย่างเต็มประสิทธิภาพและทันก่วงที่ ด้วยการบริการที่ดีและมีคุณภาพ ในปี พ.ศ.2560 บริษัทฯ ได้รับรางวัล “บริษัทผู้รับเหมาให้บริการหลังการขายคอนกรีตดีเด่น” จาก บริษัท แชนสิริ จำกัด (มหาชน)



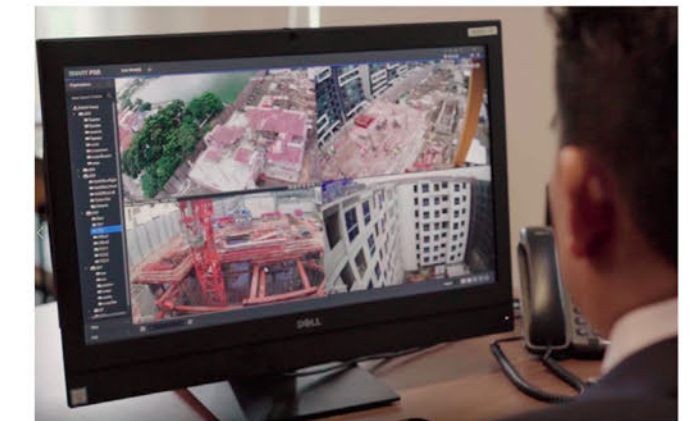
บริหารจัดการข้อมูลจากส่วนกลาง

ทางบริษัทได้รวมการบริหารจัดการข้อมูลไว้ที่ส่วนกลาง เพื่อให้สามารถดำเนินการควบคุมคุณภาพงานก่อสร้าง ทั้งในส่วนข้อมูลแบบก่อสร้าง วัสดุ ขั้นตอนการทำงาน การจัดการปัญหาและตัดสินใจในเรื่องต่างๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพสูงสุด ในการสนับสนุนโครงการทั้งด้านความปลอดภัย ดูแลพื้นที่ข้างเคียงและบริหารพื้นที่โครงการ ให้ทุกภาคส่วนสามารถทำงานได้อย่างรวดเร็ว แม่นยำ จัดการปัญหาได้ตรงจุดในทุกโครงการ



ควบคุมโครงการจากส่วนกลาง

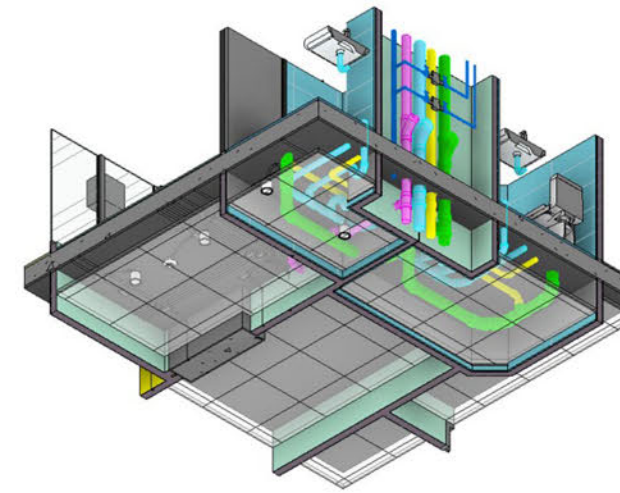
พร้อมสั่งการเพื่อดำเนินการตรวจสอบความผิดปกติต่างๆ จากสำนักงานใหญ่ได้ทันที นอกจากนี้ยังช่วยประสานงานกับฝ่ายต่างๆ เช่น ฝ่ายวิศวกรรม ฝ่ายความปลอดภัย ฝ่ายจัดซื้อ ฝ่ายสนับสนุน และบริการ ในการร่วมมือกัน บริหารโครงการ โดยรับสัญญาณ ตรงมาจากโครงการแบบเรียลไทม์



บริหารงานก่อสร้างด้วยกระบวนการ BIM

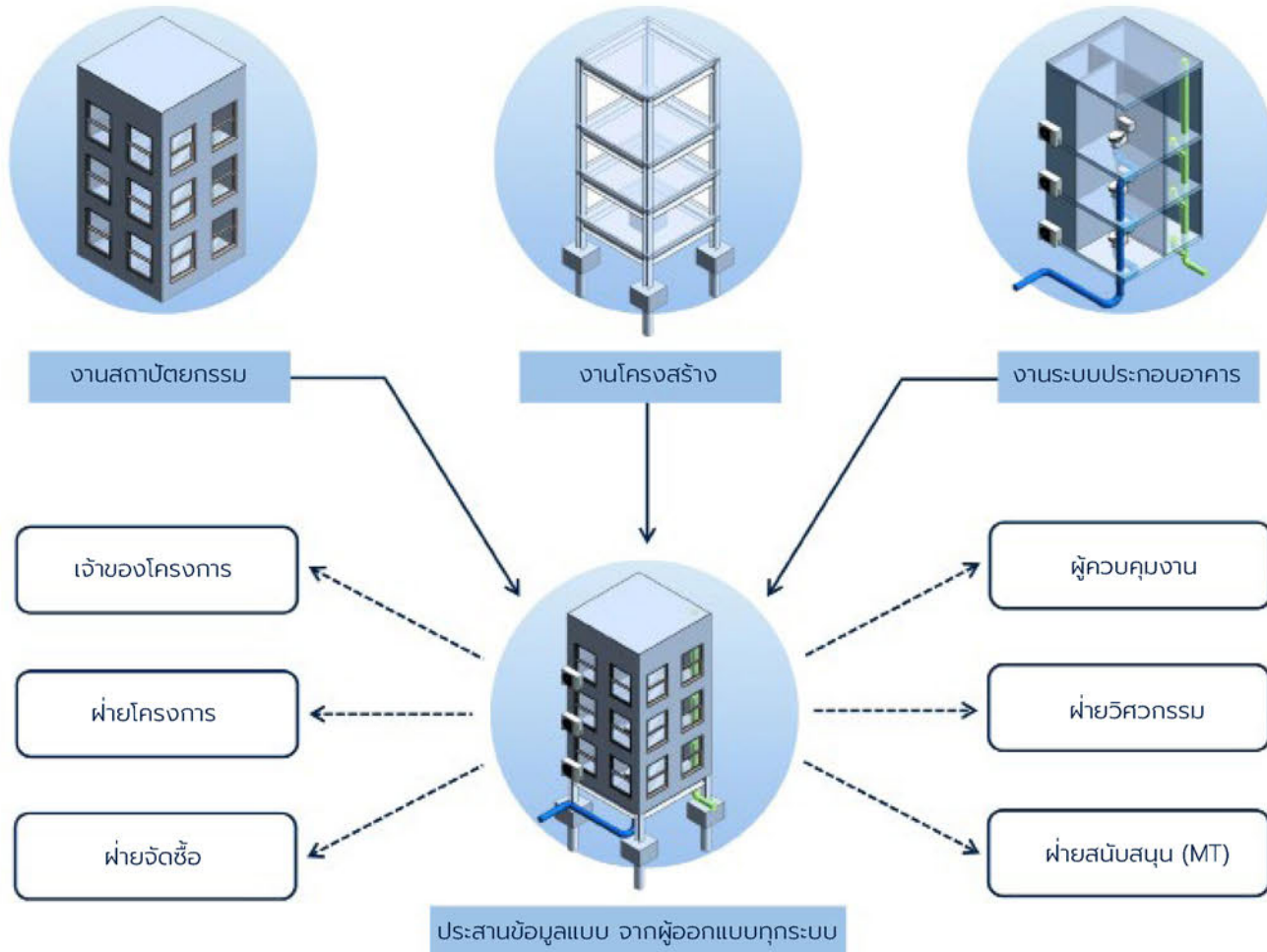
เทคโนโลยีเพื่อการควบคุมคุณภาพ

บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) ได้ให้ความสำคัญกับเทคโนโลยีที่เข้ามาช่วยควบคุมคุณภาพของการบริหารงานก่อสร้าง โดยใช้กระบวนการ BIM (Building Information Modeling) การสร้างแบบจำลองอาคาร 3 มิติ ร่วมกับข้อมูลอาคารเพื่อสนับสนุนการตรวจสอบ และประสานแบบจากผู้ออกแบบทุกระบบ การเขียนแบบเพื่อใช้ก่อสร้าง การจำลองบริหารจัดการพื้นที่ก่อสร้าง รวมถึงการตรวจสอบปริมาณวัสดุ



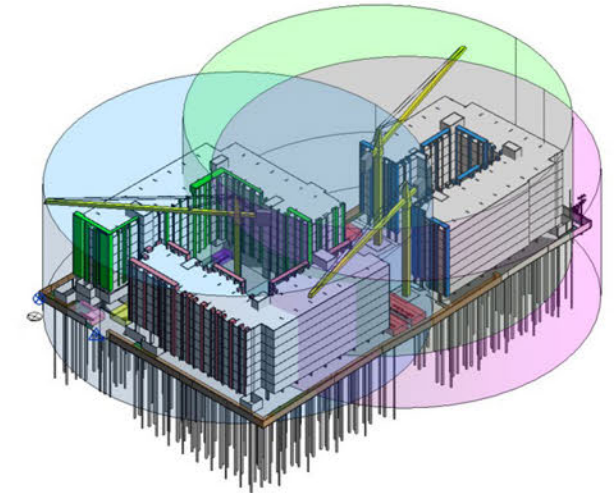
ประสานข้อมูลแบบทุกระบบ

จำลองการก่อสร้างผ่าน BIM ทั้งสถาปัตยกรรม โครงสร้าง และงานระบบ นำมารวมกันเพื่อการประสานข้อมูลและลดความขัดแย้งของแบบระหว่าง Discipline ได้ก่อนก่อสร้าง ลดโอกาสในการเกิดความเสียหายในด้านมูลค่าและเวลาในอนาคต



จำลองการบริหารโครงการ

การบริหารจัดการโครงการระหว่างก่อสร้าง ผู้จัดการโครงการจำเป็นต้องใช้ข้อมูลงานเตรียมการหลากหลายมิติ ภาพพื้นที่ก่อสร้างเสมือน จึงสามารถช่วยให้ทุกฝ่ายทำความเข้าใจพื้นที่ก่อสร้างก่อนเริ่มต้นโครงการ วางกลยุทธ์ และบูรณาการขั้นตอนการทำงานจากทุกฝ่าย ด้วยข้อมูลเดียว



สื่อกลางการสื่อสารข้อมูล

BIM Model เป็นเครื่องมือที่ใช้เป็นสื่อกลางในการสื่อสารข้อมูลระหว่างเจ้าของโครงการ ผู้ควบคุมงาน และผู้รับเหมาทุกระบบ ทำให้เข้าใจภาพรวมโครงการไปในทิศทางเดียวกัน ทีมงานจากหลากหลายวิชาชีพ สามารถร่วมกันตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

WELL GRADED TEAM

EXECUTIVE COMMITTEE



เกรียงศักดิ์ บัวนุ้ม
กรรมการผู้จัดการบริษัท

“ความรู้ ประสบการณ์ เป็นมืออาชีพ และคาดหวังได้”



วายุ กองพูน
รองกรรมการผู้จัดการ
กลุ่มงานปฏิบัติการ

“พัฒนาคน พัฒนาก็ม พัฒนางองค์กร เพื่อการสร้างประสบการณ์ที่ดี ให้กับลูกค้า”



พลอยพัชชา บัวนุ้ม
รองกรรมการผู้จัดการ
กลุ่มงานบริหารสำนักงาน

“สร้างโอกาส สร้างคน มุ่งฝึกฝน เพื่อพัฒนางองค์กร”



ภัคมล จันทรหอม
รองกรรมการผู้จัดการ
กลุ่มงานบัญชีและการเงิน

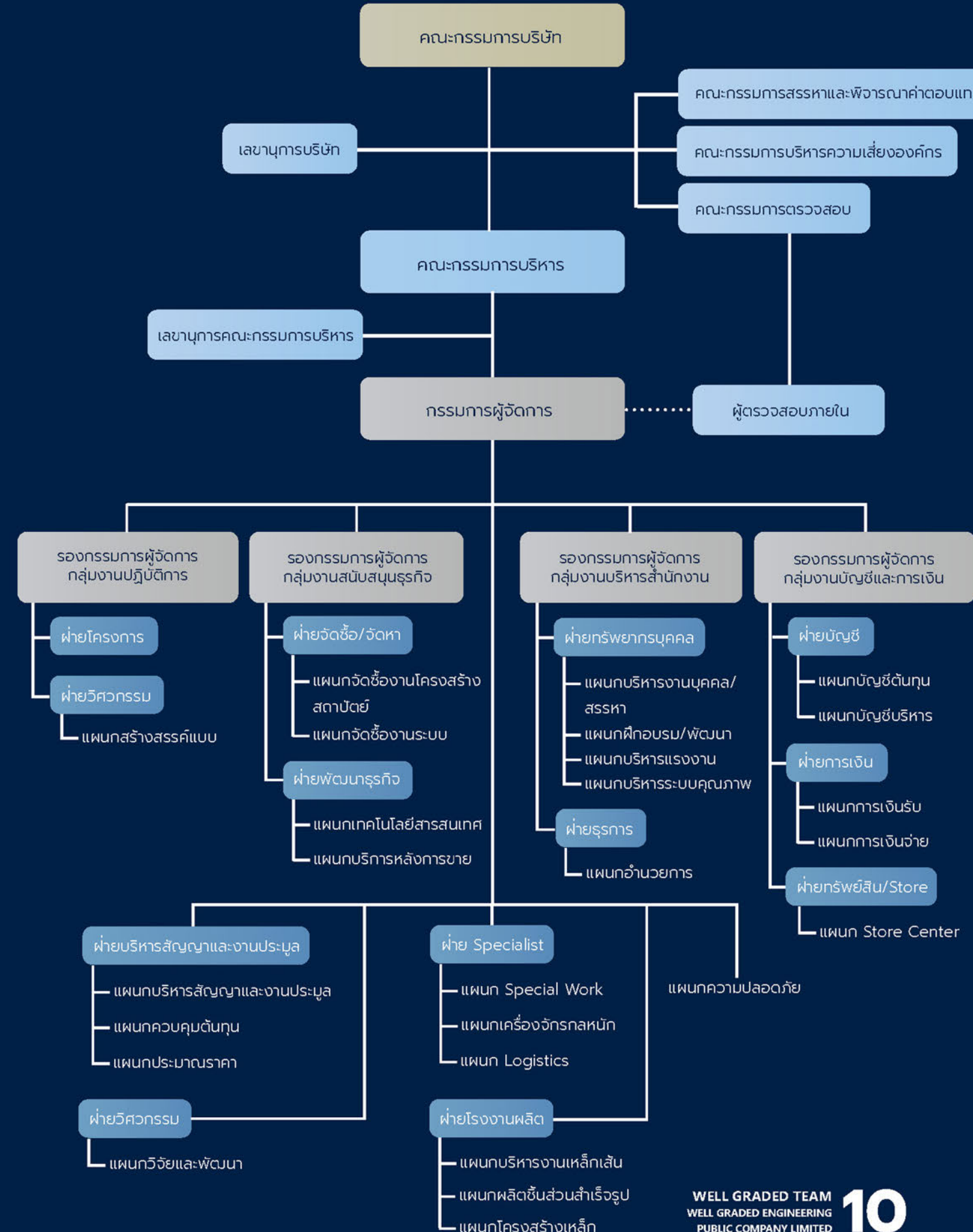
“สร้างงาน สร้างชีวิต เป็นมิตร จริงใจ เชื่อถือได้”



เกรียงไกร บัวนุ้ม
รองกรรมการผู้จัดการ
กลุ่มงานสนับสนุนธุรกิจ

“ตั้งใจพัฒนา นำพาทีมงาน มุ่งมั่นสรรค์สร้าง ใสใจรายละเอียด”

ORGANIZATION CHART



SCOPE OF SERVICE



งานรับเหมาก่อสร้าง

บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) ให้บริการด้านการบริหารและควบคุมการก่อสร้าง โดยทีมงานวิศวกร สถาปนิก และช่างเทคนิคที่มีประสบการณ์ ตั้งแต่ขั้นตอนออกแบบ จนกระทั่งก่อสร้างแล้วเสร็จและส่งมอบให้แก่ลูกค้า

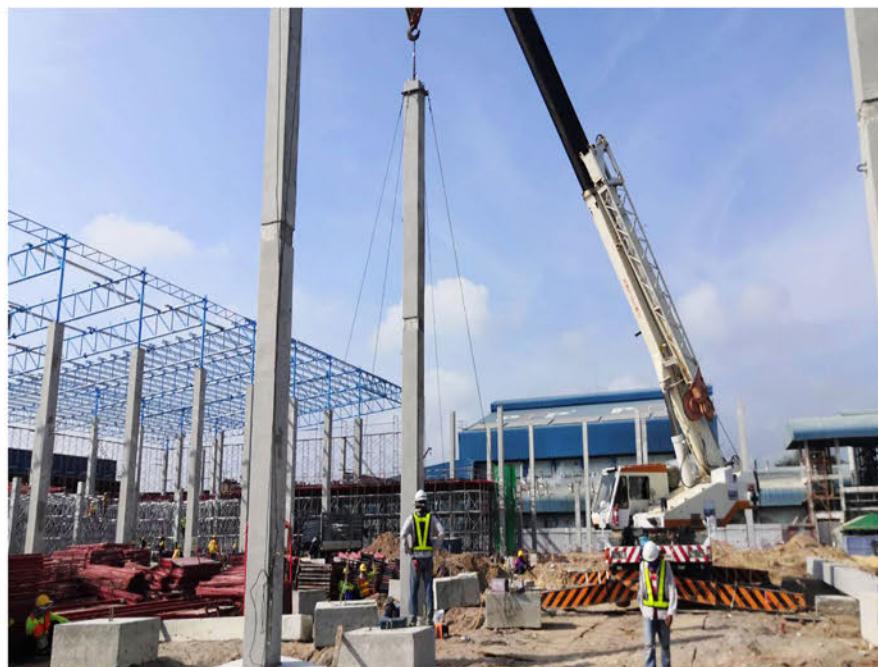
เป้าหมายที่ชัดเจนของเรา คือความสำเร็จของโครงการซึ่งเกิดจากการแสวงหาความร่วมมือจากทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างสรรค์ผลงานที่ดีมีคุณภาพ และอยู่ภายใต้งบประมาณที่ลูกค้ากำหนด ตลอดจนการให้บริการหลังการขาย เพื่อดูแลและให้คำปรึกษาลูกค้าในช่วงการรับประกันผลงาน



PRECAST CONCRETE

ปัจจุบันลูกค้าหลายรายให้ความสำคัญเรื่องความเร็วในการก่อสร้างภายใต้คุณภาพงานที่ดี งบประมาณที่กำหนดและไม่ส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อม จึงนิยมนำผลิตภัณฑ์ชิ้นส่วนสำเร็จรูป (Precast Concrete) มาใช้ในการก่อสร้าง จากประสบการณ์เห็นได้ว่าผู้ผลิตยังมีน้อยรายไม่สามารถตอบสนองความต้องการของลูกค้าได้ทั่วถึง

บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน) ตระหนักถึงความจำเป็นในการพัฒนาธุรกิจ จึงได้จัดตั้งโรงงานผลิตชิ้นส่วนคอนกรีตสำเร็จรูป ที่อำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี เพื่อเป็นฐานการผลิต ตั้งแต่ขั้นตอนการออกแบบด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ควบคุมการผลิตโดยผู้เชี่ยวชาญ สามารถผลิตชิ้นส่วนคอนกรีตสำเร็จรูป ที่มีคุณภาพและหลากหลาย เอื้อต่อการบริหารจัดการต้นทุน เพื่อเพิ่มศักยภาพให้สามารถตอบสนองความต้องการ และทางเลือกในการสร้างสรรค์ผลงานที่มีประสิทธิภาพแก่ลูกค้า

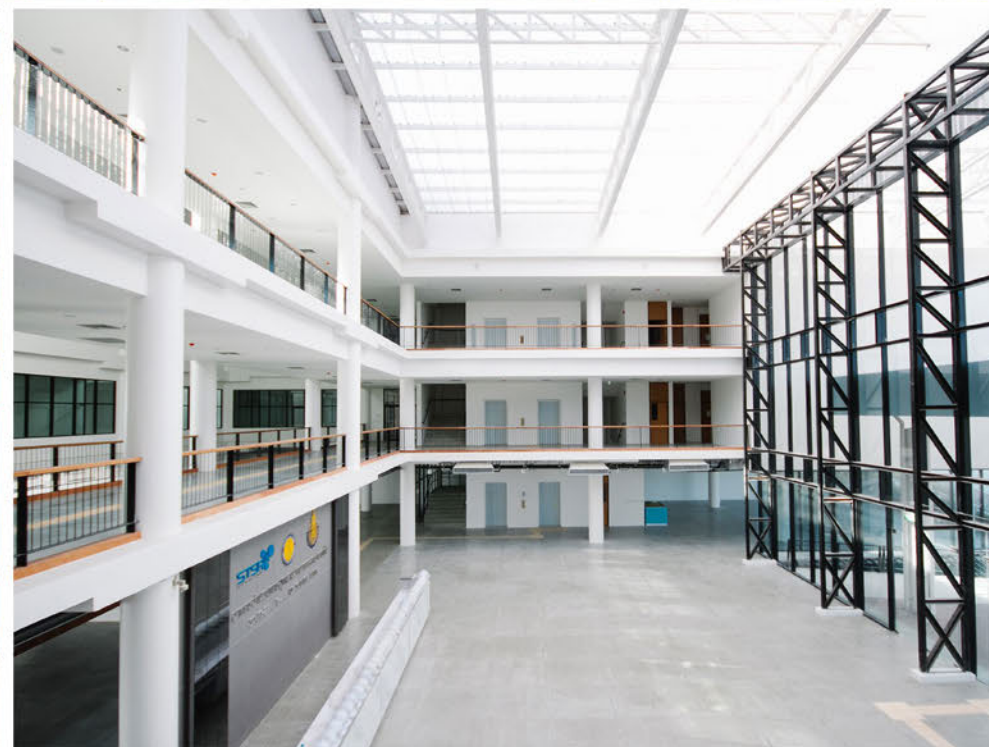


VALUE ENGINEERING

ในสภาวะการแข่งขันของธุรกิจในปัจจุบัน สิ่งที่คุณค่าต้องคำนึงถึงเป็นอย่างมาก คือต้นทุนการก่อสร้าง เพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าในทุก ๆ ด้าน

เวล เกรด เอ็นจิเนียริ่ง มีบริการ Value Engineering (VE) ที่ดำเนินการโดยทีมวิศวกรที่มีประสบการณ์ และความเชี่ยวชาญในการวิเคราะห์แบบรูป รายละเอียดงาน และนำมาประเมินแนวทางที่ดีที่สุด เพื่อการลดต้นทุนการก่อสร้าง (Cost) แก่ลูกค้า โดยไม่กระทบต่อมาตรฐานด้านวิศวกรรม ความปลอดภัย คุณสมบัตินิยามในการทำงาน คุณภาพ และรูปลักษณ์ที่คุณค่าต้องการ

KEY SUCCESS



SOUTHERN THAILAND SCIENCE PARK PRINCE OF SONGKHLA UNIVERSITY

- OWNER** สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- LOCATION** จังหวัดสงขลา
- DETAILS** โครงการนี้เป็นกลุ่มอาคารที่ได้รับการออกแบบให้มีรูปลักษณ์ทันสมัย และใช้วัสดุหลากหลาย มีพื้นที่โครงการก่อสร้าง 20 ไร่ และพื้นที่อาคาร 18,245 ตร.ม. กับการก่อสร้างด้วยสภาพพื้นที่ก่อสร้างที่เป็นภูเขา และเส้นทางที่ไม่เอื้ออำนวยในการขนส่งเครื่องจักร วัสดุ และอุปกรณ์ที่ใช้ในการก่อสร้าง ด้วยทักษะความรู้และการวางแผนการทำงานที่รอบคอบและความรู้ที่รอบด้านของทีมงาน บริษัทจึงสามารถส่งมอบงานตามความคาดหวังของลูกค้าได้

SUPALAI LOFT

KHAERAI STATION

OWNER บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)

LOCATION จังหวัดนนทบุรี

DETAILS โครงการนี้เป็นอีกก้าวสำคัญของทางบริษัท นับจากการเข้าสู่การก่อสร้างอาคารที่พักอาศัยที่สามารถขยายงานจากอาคารที่พักอาศัย (Low Rise) สู่การก่อสร้างอาคารสูง (High Rise) โดยได้รับความไว้วางใจจาก บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน) นักพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ระดับแนวหน้าของประเทศไทย



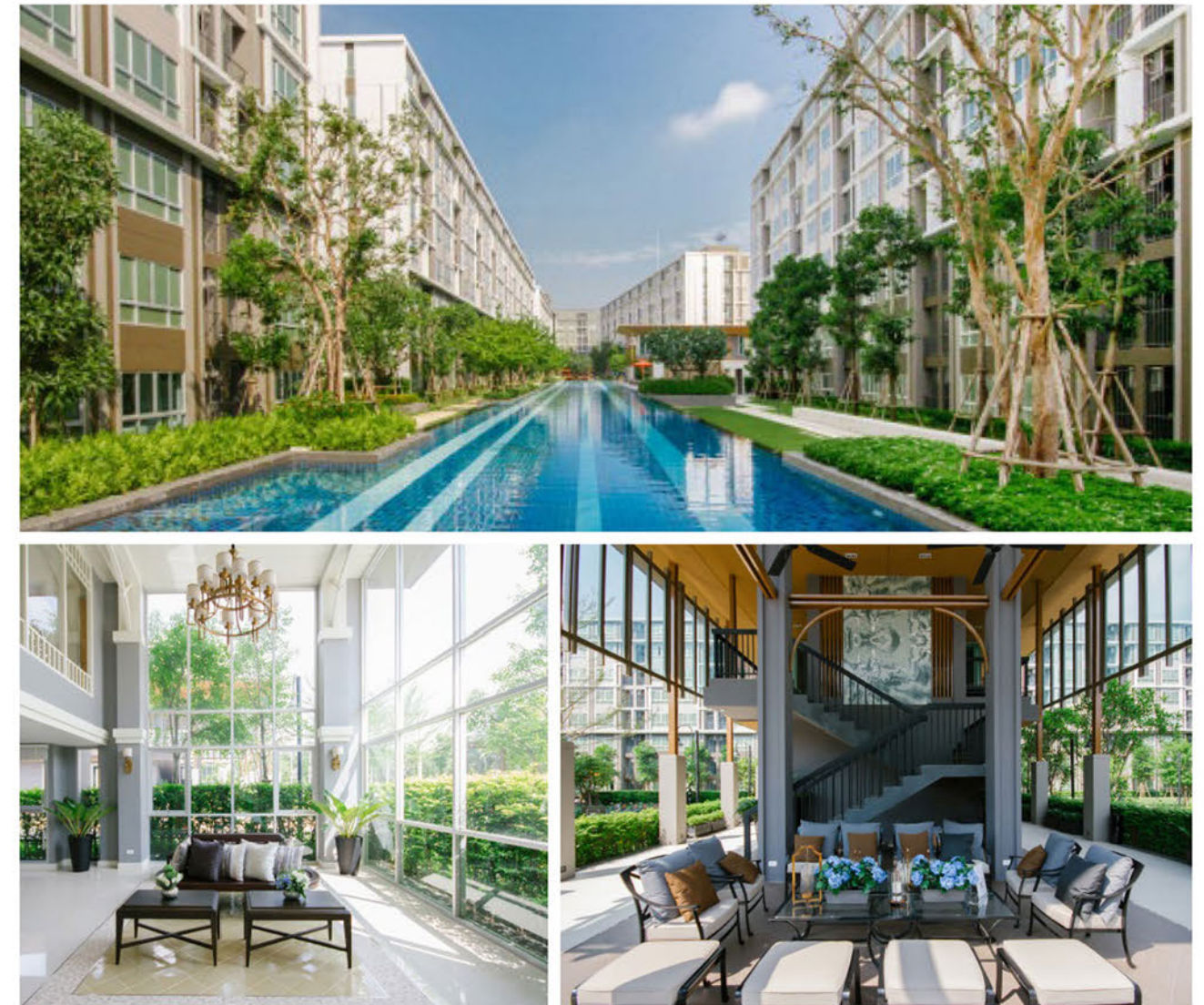
D CONDO

KANCHANAWANICH

OWNER บริษัท แสนสิริ จำกัด (มหาชน)

LOCATION จังหวัดสงขลา

DETAILS โครงการนี้คือก้าวแรกของการเข้าสู่วงการธุรกิจการก่อสร้างอาคารที่พักอาศัย ซึ่งได้รับโอกาสจาก บริษัท แสนสิริ จำกัด (มหาชน) นักพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ระดับแนวหน้าของประเทศไทย เป็นงานอาคาร 8 ชั้น 5 อาคาร จำนวน 1,268 ยูนิต ซึ่งถือเป็นโครงการที่มีความท้าทายอย่างมากในเวลานั้น ซึ่งทางบริษัทได้ดำเนินการก่อสร้างงานที่มีคุณภาพให้แล้วเสร็จตามระยะเวลาและงบประมาณที่กำหนด



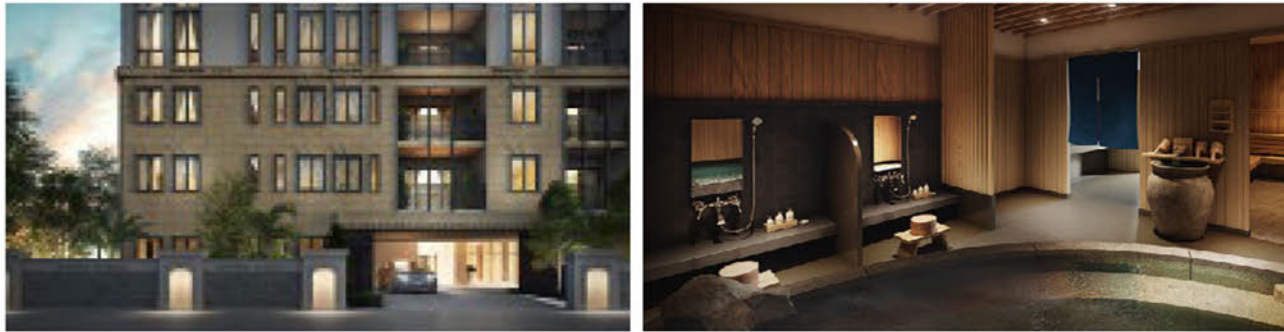
RUNESU

THONGLOR 5

OWNER บริษัท ดับเบิลยู-ซีเนวะ จำกัด

LOCATION กรุงเทพมหานคร

DETAILS โครงการที่สร้างตามมาตรฐานประเทศญี่ปุ่น พื้นที่ก่อสร้างใจกลางกรุงเทพมหานคร ย่านทองหล่อ กับการก่อสร้างชั้นใต้ดิน 3 ชั้น ความลึกกว่า 12 เมตร ด้วยรูปแบบผนังรับแรงสำเร็จรูป (Fully Precast) เทคโนโลยีโครงสร้าง Sigma Beam จากประเทศญี่ปุ่นและเป็นโครงการแรกที่ทางบริษัทได้นำกระบวนการ BIM (Building Information Modeling) มาบูรณาการการทำงานในขั้นตอนต่าง ๆ อย่างเต็มรูปแบบ



HAPPY AVENUE

DONMUANG

OWNER บริษัท อินพีทีท รีแยลเอสเตท จำกัด

LOCATION กรุงเทพมหานคร

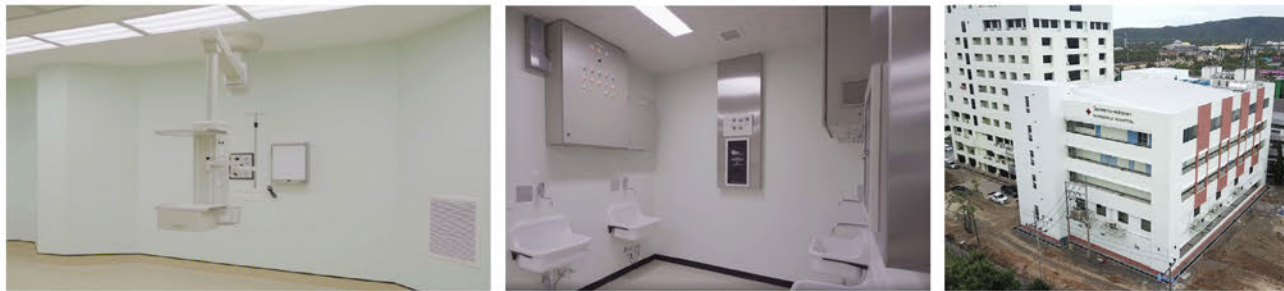
DETAILS ศูนย์การค้าในพื้นที่ชุมชน สูง 4 ชั้น การออกแบบอาคารเป็นแนวโค้งที่มีรูปลักษณ์สวยงามทันสมัย การตกแต่งภายในที่มีลักษณะโดดเด่น กับการก่อสร้างให้ตรงตามต้องการของลูกค้า ควบคู่ไปกับการสร้างความประทับใจแก่คนรอบพื้นที่



SONGKHLA HOSPITAL

SONGKHLA

OWNER กระทรวงสาธารณสุข
LOCATION จังหวัดสงขลา
DETAILS อาคารโรงพยาบาล สูง 5 ชั้น ประกอบด้วยระบบลักษณะพิเศษและซับซ้อน อาทิ งานระบบ Clean Room ห้องไอซียู ระบบห้องผ่าตัด ระบบไปป์ไลน์ และระบบท่อล้างไต



PUBLIC UTILITY

CHONPRATHAN HOSPITAL

OWNER มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
LOCATION จังหวัดนนทบุรี
DETAILS งานระบบไฟฟ้าใต้ดินเป็นระบบหลักของการก่อสร้างโครงการ ด้วยลักษณะงานที่แตกต่าง จึงช่วยเสริมสร้างประสบการณ์และเป็นจุดเริ่มต้นในการขยายงานสู่การก่อสร้างงานระบบสาธารณูปโภคและงานระบบไฟฟ้าใต้ดินของ บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน)



PFP FACTORY

SONGKHLA

OWNER บริษัท แปซิฟิกแปรรูปสัตว์น้ำ จำกัด
LOCATION จังหวัดสงขลา
DETAILS งานอาคารโรงงานประกอบด้วย งานโครงสร้าง สถาปัตยกรรม และงานระบบประกอบอาคาร พื้นที่ก่อสร้าง 11,000 ตารางเมตร ด้วยระยะเวลาก่อสร้างที่เร่งรัดภายใต้ข้อจำกัดทางสภาพอากาศที่ไม่แน่นอนของภาคใต้ เป็นสิ่งที่ท้าทายและช่วยเสริมสร้างประสบการณ์ความรู้ให้แก่ทีมงานเป็นอย่างดี



CONTACT US



Google Map



ข้อมูลการติดต่อ

บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน)

50/1203 หมู่ 9 ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด
จังหวัดนนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11120

เบอร์ติดต่อ

โทรศัพท์ : 02-981-7992-4

แฟกซ์ : 02-981-7995

วัน-เวลา ทำการ

วันจันทร์ - วันเสาร์ : 08.30 - 17.30 น.

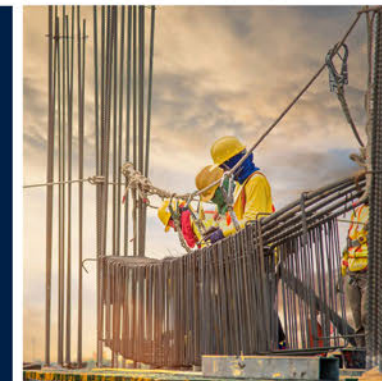
วันอาทิตย์ : ปิดทำการ

Email

ฝ่ายบริหารสัญญาและงานประมูล :
bcm@wge.in.th



WELL GRADED ENGINEERING



งานคุณภาพ ปลอดภัย ตรงเวลา พัฒนาสู่ความยั่งยืน



บริษัท เวล เกรด เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (มหาชน)
50/1203 หมู่ 9 ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด
จังหวัดนนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11120
โทร 02-981-7992-4 แฟกซ์ 02-981-7995