



ใบเสนอราคา
QUOTATION

เลขที่ MU-FMS65-Q006

วันที่ 9 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2565

เรียน บริษัท จีซี-เอ็ม พีทีเอ จำกัด
ที่อยู่ เลขที่ 555/1 ศูนย์เอนเนอร์ยีคอมเพล็กซ์ อาคารเอ ชั้นที่ 15
ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
เบอร์โทร 02-265-8400 โทรสาร 02-265-8127
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105538113803 (สำนักงานใหญ่)

โครงการระบบการผลิตแบบยืดหยุ่น คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มีความยินดีเสนอราคาค่าบริการจัด
อบรมสัมมนา โดยมีรายละเอียดดังนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา	จำนวนเงิน
1	ค่าบริการจัดอบรมสัมมนา เรื่อง Spare Part Optimization System training and Work Shop ระยะเวลาการอบรม 2 วัน / Course ตั้งแต่เวลา 09.00-16.00 น. เงื่อนไข 1. บริษัทฯ จะเป็นผู้จัดทำเอกสารประกอบการอบรมสัมมนาให้ 2. กรุณาออกไปสั่งซื้อ หรือยืนยันใบเสนอราคากลับล่วงหน้าก่อนวัน อบรมสัมมนาอย่างน้อย 15 วัน	2 วัน	1 งาน	60,000.00	60,000.00
หมายเหตุ ไม่มีภาษีมูลค่าเพิ่ม และเป็นหน่วยงานในกำกับของรัฐ ได้รับยกเว้นการหักภาษี ณ ที่จ่าย				รวมเงิน	60,000.00
				ภาษีมูลค่าเพิ่ม	--
(--หกหมื่นบาทถ้วน--)				จำนวนเงินทั้งสิ้น	60,000.00

การชำระเงินโดย : โอนเงินเข้าบัญชี หรือ เช็คสั่งจ่าย A/C

ชื่อบัญชี : เงินรายได้คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
เลขที่บัญชี : 333-279192-7
ธนาคาร : ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขามหาวิทยาลัยมหิดล
และกรุณาส่งหลักฐานการโอนเงินมาที่ E-mail : laor.urj@mahidol.ac.th
ติดต่อ : คุณละออ เอื้อจิตตระกูล โทร. 086-604-3589

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(อาจารย์ ดร. เอกชัย วารินศิริรักษ์)
หัวหน้าโครงการระบบการผลิตแบบยืดหยุ่น
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ผู้อนุมัติสั่งซื้อ/สั่งจ้าง

วันที่.....

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ด้วย โครงการระบบการผลิตแบบยืดหยุ่น ซึ่งเป็นโครงการให้บริการทางวิชาการ ภายใต้คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้รับงานจ้างจากบริษัท จีซี-เอ็ม พีทีเอ จำกัด ให้จัดอบรมสัมมนา เรื่อง Spar Part Optimization System training and Work Shop จำนวน 2 วัน ในวันที่ 16, 18 มีนาคม 2565 เวลา 09.00-16.00 น. เป็นเงินทั้งสิ้น 60,000 บาท (หกหมื่นบาทถ้วน)

ในการนี้ โครงการฯ จึงขอความอนุเคราะห์ให้งานคลังฯ ช่วยดำเนินการออกใบแจ้งหนี้ (INVOICE) ให้กับบริษัท จีซี-เอ็ม พีทีเอ จำกัด เป็นเงินจำนวน 60,000 บาท (หกหมื่นบาทถ้วน) ตามรายละเอียดใบเสนอราคาและเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้ จักขอบคุณยิ่ง

Digitally signed
by Eakkachai
Warinsiriruk
Date: 2022.03.16
17:00:14 +07'00'

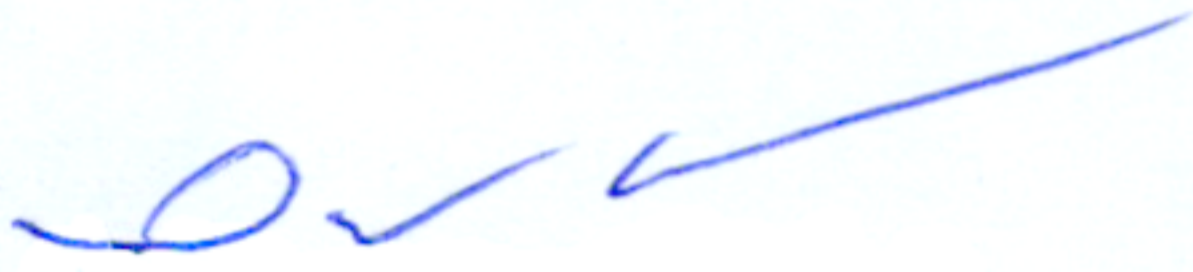
(อาจารย์ ดร.เอกชัย วารินศิริรักษ์)
หัวหน้าโครงการระบบการผลิตแบบยืดหยุ่น
16 มี.ค. 2565

เรียน คณบดี (ผ่าน รักษาการแทนหัวหน้างานคลังและพัสดุ)

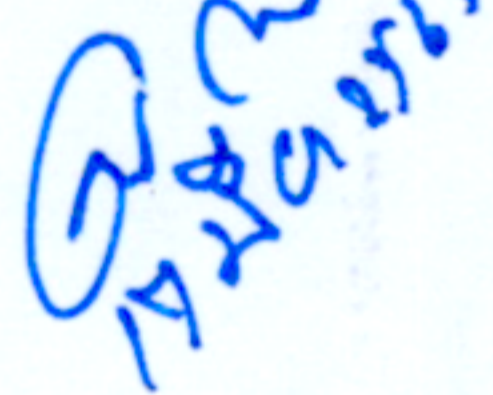
ตามรายละเอียดข้างต้น งานคลังและพัสดุได้ดำเนินการออกใบแจ้งหนี้ตามรายการข้างต้นเรียบร้อยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดลงนามในใบแจ้งหนี้ที่แนบมาพร้อมนี้

ทราบ-อนุมัติ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรากร เจริญสุข)
รักษาการแทนรองคณบดี
รักษาการแทนคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
18 3 16

สมพล ๑๕
17/3/๒๕

ทนายหญิง
18 มี.ค. ๒๕
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ก้องพร พันธุ์ยม)
รองคณบดีฝ่ายบริหารและการคลัง

 17/3/๒๕

หลักสูตร : Spare Part Optimization System training and Work Shop

ระยะเวลา : 2 วัน

เวลา : 09.00-16.00 น.

เนื้อหา

อะไหล่สำรองคลังเป็นหนึ่งในทรัพยากรที่สำคัญที่สุดในการทำงานบำรุงรักษา การมีอะไหล่สำรองคลังส่งผลถึงความพร้อมของเครื่องจักรโดยตรง หลายครั้งที่หน่วยงานซ่อมบำรุงจะไม่สามารถซ่อมเครื่องจักรได้ทันเวลาถ้าขาดอะไหล่สำรองคลังที่เหมาะสม และอะไหล่เหล่านั้นยังเป็นค่าใช้จ่ายที่สูงที่สุดในการทำงานบำรุงรักษาอีกด้วย เพื่อที่จะรักษาสมดุลระหว่างค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากการมีอะไหล่สำรองคลังและความพร้อมในการใช้อะไหล่ การสร้างระบบวิเคราะห์และจัดการอะไหล่สำรองคลังจึงเป็นเรื่องจำเป็น หลักสูตรนี้จะมุ่งเน้นไปยังการสร้างระบบการจัดการอะไหล่สำรองคลัง โดยใช้ทั้งกระบวนการทางสถิติ และ วิธีการจัดการ Logistic เข้ามาช่วยในการจัดการเพื่อสร้างระบบที่ให้ความพร้อมในการใช้งานอะไหล่สูงสุดโดยมีค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นต่ำที่สุด

วัตถุประสงค์

- เข้าใจระบบการวิเคราะห์อะไหล่สำรองคลัง
- ตั้งระดับอะไหล่สำรองคลังได้อย่างมีเหตุผลในเชิงสถิติ

หัวข้อสัมมนา

- Basic of Spare Parts
- Spare Part Optimization System
- Spare Part Max-Min Setup
- Spare Part Holding Cost Reduction
- Spare Part Stock Problems, KPI of Spare Parts & Solutions
- Max-Min Calculation and Spare Stock Performance Report Work Shop

เหมาะสำหรับ

- ผู้จัดการฝ่ายซ่อมบำรุง, วิศวกรวางแผน,
- เจ้าหน้าที่คลังพัสดุ
- วิศวกรบำรุงรักษา

