

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
งานจัดซื้อครุภัณฑ์รถ 6 ล้อ จำนวน 2 คัน

1. ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ

ชื่อโครงการ งานจัดซื้อครุภัณฑ์รถ 6 ล้อ จำนวน 2 คัน

เงินงบประมาณโครงการ 3,300,000.00 บาท (สามล้านสามแสนบาทถ้วน)

2. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

2.1 มีความสามารถตามกฎหมาย

2.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

2.3 ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

2.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

2.5 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการ ผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

2.6 มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

2.7 เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

2.8 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

2.9 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

2.10 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e - GP) ของกรมบัญชีกลาง



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริเยศ สิทธิสรวง



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกรัฐ อินดีะวงศา



(.....)

อาจารย์ประสงค์ หน่อแก้ว



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรีปฐมพงษ์ พรหมมาบุญ



(.....)

นายจุลทัศน์ เยาวสุกุลมาศ

3. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ และเงื่อนไขเฉพาะ

3.1 งานจัดซื้อครุภัณฑ์รถ 6 ล้อ จำนวน 2 คัน (เอกสารแนบท้าย 3.1)

4. การเสนอราคา การส่งมอบ และการจ่ายเงิน

4.1 สถานที่ส่งมอบครุภัณฑ์ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง (โดยจะกำหนดสถานที่ภายหลัง)

4.2 กำหนดยื่นราคาไม่น้อยกว่า 200 วัน นับแต่วันยื่นข้อเสนอ

4.3 กำหนดส่งมอบครุภัณฑ์ไม่เกิน 90 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อขาย

5. การทำสัญญา

ผู้ชนะการเสนอราคาที่ได้รับการคัดเลือกเป็นให้เป็นผู้ขายจะต้องทำสัญญากับมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ภายใน 7 วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้ง

6. การจ่ายเงิน

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางจะชำระเงินค่าสิ่งของครบถ้วน ให้แก่ผู้ขาย เมื่อมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางได้รับมอบสิ่งของไว้โดยครบถ้วนแล้ว

7. อัตราค่าปรับ

หากผู้ขายไม่สามารถส่งมอบครุภัณฑ์ภายในกำหนด จะต้องชำระค่าปรับให้แก่มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางในอัตราร้อยละ 0.1 ของมูลค่าครุภัณฑ์ที่ยังไม่ได้รับมอบ

8. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ชนะการเสนอราคาที่ได้รับการคัดเลือกเป็นให้เป็นผู้ขาย จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของครุภัณฑ์ที่ส่งมอบ ที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี วันนับถัดจากวันที่มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางได้รับมอบครุภัณฑ์ โดยผู้ขายต้องรับผิดชอบซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้งานได้ติดตั้งเดิมภายใน 7 วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริเยศ สิทธีสรวง



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกรัฐ อินตะวงศา



(.....)

อาจารย์ประสงค์ หน่อแก้ว



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วาที่ร้อยตรีปฐมพงศ์ พรหมมานุญ



นายจุลทัศน์ ยาวสุกุลมาศ

9. เกณฑ์การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอ

การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอครั้งนั้นมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางจะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ราคา

10. การใช้งบประมาณ

เงินค่าพัสดุสำหรับการจัดซื้อครั้งนี้ ได้มาจากงบกองทุนพัฒนามหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

11. การสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

สำหรับผู้สนใจที่ต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับร่างขอบเขตของงานฉบับนี้ สามารถสอบถามได้ทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ pasadu001@hotmail.com หรือหมายเลขโทรศัพท์ 094-6170707 ทั้งนี้ระยะเวลาในการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมให้เป็นไปตามเงื่อนไขในเอกสารประกวดราคา

12. การรับฟังความคิดเห็น

รับฟังความคิดเห็น

ผู้ประกอบการสามารถเสนอแนะความคิดเห็นเกี่ยวกับร่างขอบเขตของงานฉบับนี้ ได้ที่
สถานที่ติดต่อ งานพัสดุ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
ตำบลชมพู อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง 52100
โทรศัพท์ 094-6170707

E-Mail pasadu001@hotmail.com

ทั้งนี้ในการเสนอแนะความคิดเห็น ผู้เสนอแนะต้องเปิดเผยชื่อ และที่อยู่ ที่สามารถติดต่อได้
ให้มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางทราบด้วย

ไม่รับฟังความคิดเห็น เนื่องจาก.....



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริเยศ สิทธิสรวง



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกรัฐ อินต๊ะวงศา



(.....)

อาจารย์ประสงค์ หน่อแก้ว



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรีปฐมพงศ์ พรหมมาบุญ



(.....)

นายจุลทัศน์ เยาวสกุลมาศ

เอกสารแนบท้าย ข้อ 3.1
รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ครุภัณฑ์รถ 6 ล้อ

1. คุณลักษณะทั่วไป

1.1 รถยนต์บรรทุก (ดีเซล) ชนิด 6 ล้อ พร้อมกระบะเหล็กขึ้นรูปตามมาตรฐานผู้ผลิต และหลังคาโดยสาร ขนาดแรงม้าไม่น้อยกว่า 140 แรงม้า (HP) หรือไม่ต่ำกว่า 4,000 ซีซี. ตอนท้ายดัดแปลงเป็นรถบรรทุก อเนกประสงค์ ติดตั้งเบาะ 3 แถว เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

2. ตัวรถยนต์

2.1 รถยนต์บรรทุก (ดีเซล) ชนิด 6 ล้อ พร้อมกระบะเหล็กขึ้นรูปตามมาตรฐานผู้ผลิต และหลังคาโดยสาร ที่นั่ง 3 แถว

2.2 เป็นรถยนต์ใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน ต้องได้รับการประกันจากบริษัทผู้ผลิต

2.3 ตัวรถและโครงสร้างตามมาตรฐานของโรงงานผู้ผลิต และถูกต้องตามระเบียบกรมการขนส่งทางบก

2.4 เป็นรถชนิดไม่น้อยกว่า 6 ล้อ ขับเคลื่อนไม่น้อยกว่า 1 เพลา และมีล้ออะไหล่พร้อมกระโถล 1 ชุด โดยมีอุปกรณ์ที่สำคัญตามมาตรฐานผู้ผลิตครบถ้วน

2.5 ติดตั้งเครื่องปรับอากาศที่หัวแกว

2.6 ติดฟิล์มกรองแสง แบบใสกันความร้อน

3. เครื่องยนต์

3.1 เครื่องยนต์ดีเซลขนาดไม่น้อยกว่า 4 สูบ 4 จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำเป็นเครื่องยนต์ที่ได้รับรอง มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.เลขที่ 2315-2551

3.2 ปริมาตรความจุกระบอกสูบไม่น้อยกว่า 4,000 ซีซี


3.3 แรงม้าสูงสุดไม่น้อยกว่า 140 แรงม้า หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 105 กิโลวัตต์

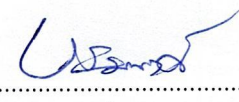
4. ระบบส่งกำลัง

4.1 เกียร์เป็นแบบกระปุกเดินหน้าไม่น้อยกว่า 5 เกียร์ เกียร์ถอยหลังไม่น้อยกว่า 1 เกียร์

()
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริเยศ สิทธิสรวง

()
ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกรัฐ อินธิวงศา

()
อาจารย์ประสงค์ หน่อแก้ว

()
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรีปฐมพงศ์ พรหมมาบุญ

()
นายจุลทัศน์ เยาวสุกุลมาศ

5. ระบบบังคับลิ้ว

5.1 พวงมาลัยพาวเวอร์ ขับทางขวา มีระบบช่วยผ่อนแรง

6. ระบบน้ำมันเชื้อเพลิง

6.1 ถังน้ำมันเชื้อเพลิงมีความจุไม่น้อยกว่า 100 ลิตร ฝาปิดกุญแจ

7. ระบบกันสั่นสะเทือน

7.1 ตามมาตรฐานผู้ผลิต

8. ระบบห้ามล้อ

8.1 ตามมาตรฐานผู้ผลิต

9. สมรรถนะรถ

9.1 สามารถรับน้ำหนักตัวรถ ส่วนประกอบ เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถขณะบรรทุกเต็มสมรรถนะ หรือน้ำหนักรวมบรรทุกไม่ต่ำกว่า 8,000 กิโลกรัม

10. ระบบไฟฟ้า

10.1 ใช้ระบบไฟฟ้า 24 โวลท์

10.2 มีแบตเตอรี่ชนิด 12 โวลท์ ขนาดบรรจุไม่ต่ำกว่า 65 แอมแปร์/ชั่วโมง จำนวน 2 ลูก

10.3 มีสัญญาณไฟถูกต้องครบถ้วนตามกฎหมายจราจร

10.4 มีอัลเทอร์เนเตอร์ชนิด 24 โวลท์



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริเยศ สิทธิสรวง



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกรัฐ อินดีวงศา



(.....)

อาจารย์ประสงค์ หน่อแก้ว



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรีปฐมพงศ์ พรหมมาบุญ



(.....)

นายจุลทัศน์ เยาวสกุลมาศ

11. ระเบียบรถทุก

- 11.1 พื้นกระบะใช้เหล็กหนารวมสายไม่น้อยกว่า 4.5 มิลลิเมตร
 11.2 ติดตั้งเบาะนั่ง 3 แถว (เบาะกลางถอดประกอบได้) เป็นเบาะนั่ง (เบาะนั่ง 2 ข้างและแถวกลาง)
 11.3 ด้านบนติดหลังคาโดยสารกรุด้วยอลูมิเนียมแบบมีช่องระบายสีเดียวกับตัวรถ จำนวนไม่น้อยกว่า

ข้างละ 5 ช่อง

- 11.4 มีผ้าใบบังช่องลมด้านข้าง ด้านหลัง ปิด-เปิดและเก็บได้
 11.5 ช่องทางเดินมีราวจับด้านบน และที่เก็บสัมภาระ
 11.6 มีราวกันตกด้านท้ายเปิด-ปิดได้
 11.7 กระบะมีความยาวไม่น้อยกว่า 5.00 เมตร กว้างไม่น้อยกว่า 2.00 เมตร
 11.8 มีบันไดขึ้นลง สามารถถอดพับเก็บได้
 11.9 ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างในห้องโดยสารบนเพดานไม่น้อยกว่า 2 โคม ขนาดตามความเหมาะสม พร้อมสวิทช์ เปิด-ปิด ภายในห้องพนักงานขับรถ เป็นหลอดไฟแบบ LED
 11.10 ติดตั้งถังดับเพลิงขนาดไม่น้อยกว่า 10 ปอนด์ในห้องผู้โดยสารด้านหลัง และถังดับเพลิงขนาดไม่น้อยกว่า 2 ปอนด์ในห้องผู้ขับขี่
 11.11 ติดตั้งพัดลมเพดาน ด้านหลังอย่างน้อย 3 ตัว
 11.12 โครงสร้างหลังคารถเป็นไปตามระเบียบของกรมการขนส่งทางบกกำหนด
 11.13 สัญญาณไฟฉุกเฉินติดตั้งตามระเบียบกรมการขนส่งทางบก
 11.14 ติดตั้งกริ่งในห้องโดยสารด้านหลัง อย่างน้อย 2 จุด



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริเยศ สิทธิธรรม



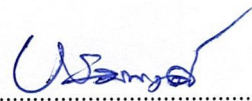
(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกรัฐ อินตะวงศา



(.....)

อาจารย์ประสงค์ หน่อแก้ว



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วาที่ร้อยตรีปฐมพงศ์ พรหมมาบุญ



(.....)

นายจุลทัศน์ เยาวสุกมาศ

12. อุปกรณ์ประจำรถยนต์

12.1 กล่องใส่เครื่องมือ 1 กล่อง ประกอบด้วย

12.1.1 ชุดประแจแหวนข้างปากตายอย่างน้อย 14 ตัว	จำนวน 1 ชุด
12.1.2 ไขควงปากแบน และไขควงปากแฉก	จำนวน 1 ชุด
12.1.3 คีมล๊อคขนาด 10 นิ้ว	จำนวน 1 ตัว
12.1.4 ประแจหกเหลี่ยมตัวแอล	จำนวน 1 ชุด
12.1.5 ประแจหกเหลี่ยมหัวดาวตัวแอล	จำนวน 1 ชุด
12.1.6 คีมปากจิ้งจก	จำนวน 1 ตัว
12.1.7 คีมปากแหลม	จำนวน 1 ตัว
12.1.8 คีมปากเฉียง (คีมตัด)	จำนวน 1 ตัว

12.2 ติดตั้งสัญญาณเสียงเตือนถอยหลัง (Backup Alarm) ให้ผู้ที่อยู่ด้านนอกท้ายรถทราบเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ ตัวเครื่องสามารถปรับความดังสูง-ต่ำ ได้เองอัตโนมัติได้ด้วยตัวเอง

12.3 ประแจถอดล้อ	จำนวน 1 ชุด
12.4 แม่แรงไฮดรอลิก ขนาดไม่น้อยกว่า 1 ตัน	จำนวน 1 ชุด
12.5 สายพ่วงแบตเตอรี่	จำนวน 1 ชุด
12.6 หนังสือคู่มือประจำรถ	จำนวน 1 ชุด

13. เงื่อนไขอื่นๆ

13.1 สัตว์ถิ่นกรมมหาวิทยาลัย เป็นผู้กำหนด

13.2 พันธุ์หนังสือที่ด้านข้างรถ 2 ข้างเป็นชื่อและตรามหาวิทยาลัยตามแบบมหาวิทยาลัยกำหนด
ตัวตามอย่างดังนี้

ด้านข้าง

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
Lampang Rajabhat University

13.3 พันธุ์สัญลักษณ์มหาวิทยาลัยสีเขียว ตรงประตูทั้ง 2 ด้านขนาดกว้างไม่น้อยกว่า 18 เซนติเมตร ยาวไม่น้อยกว่า 24 เซนติเมตร



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริเยศ สิทธิสรวง



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกรัฐ อินตะวงศา



(.....)

อาจารย์ประสงค์ หน่อแก้ว



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรีปฐมพงศ์ พรหมมาบุญ



(.....)

นายจุลทัศน์ เยาวสกุลมาศ

13.4 ผู้เสนอราคาจะต้องเสนอสินค้าที่ประกอบและติดตั้งจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบงานคุณภาพ มอก.9001 และ มอก.9002 และ โรงงานที่ได้รับอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน รง.4 จากสำนักงานอุตสาหกรรม จังหวัด โดยผู้เสนอราคาต้องแสดงเอกสารโรงงาน พร้อมใบแต่งตั้งตัวแทนจำหน่าย โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

13.5 ผู้เสนอราคาจะต้องแสดงรูปแบบสินค้าที่นำเสนอผ่านเอกสารรูปภาพ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

13.6 ผู้เสนอราคา หากมิใช่ผู้ผลิต จะต้องได้รับการแต่งตั้งการเป็นผู้แทนจำหน่ายโดยตรงจากโรงงานผู้ผลิต พร้อมแสดงเอกสาร โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

13.7 ผู้เสนอราคาจะต้องรับประกันความเสียหายที่เกิดขึ้นจากการใช้งานโดยปกติของตัวถัง

13.8 การส่งมอบจะต้องจดทะเบียนพร้อมโอนกรรมสิทธิ์ให้กับหน่วยงานให้แล้วเสร็จ ก่อนทำการเบิกจ่ายเงิน

13.9 ผู้เสนอราคาต้องแสดงเอกสารการมีศูนย์บริการมาตรฐานของรถยนต์ยี่ห้อที่เสนอราคา โดยต้องเป็น ศูนย์บริการที่อยู่ในจังหวัดที่ได้อนุญาตจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด พร้อมแสดงเอกสารโดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

13.10 ผู้เสนอราคาจะต้องแสดงใบรับรองระบบคุณภาพ มอก.9001 หรือ ISO 9001 ของผู้ผลิตหัวรถยนต์ที่เสนอต่อราชการ

13.11 ผู้เสนอราคาที่ไม่ใช่ผู้ผลิตรถยนต์หรือตัวแทนจำหน่ายจากโรงงานผู้ผลิตรถยนต์ จะต้องแสดงเอกสาร การรับมอบอำนาจให้จำหน่ายรถยนต์ยี่ห้อที่เสนอ พร้อมระบุยี่ห้อหรือรุ่นในเอกสารใบเสนอราคาหรือใบแสดง เงื่อนไขการเสนอราคา โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

13.12 ผู้เสนอราคาจะต้องแสดงเอกสารคุณลักษณะที่เสนอตามความเป็นจริงเปรียบเทียบกับคุณลักษณะที่ หน่วยงานกำหนด ให้ชัดเจน

13.13 ผู้เสนอราคาต้องแสดงเอกสารการมีศูนย์ซ่อมตัวถัง อุปกรณ์ หลังคาโดยสารโดยต้องเป็นอู่ซ่อมหรือ สถานที่ซ่อมที่อยู่ในโซนภาคเหนือที่ได้รับอนุญาตจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด พร้อมแสดงเอกสาร โดยให้ยื่น ขณะเข้าเสนอราคา



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริเยศ สิทธิสรวง



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกรัฐ อินตะวงศา



(.....)

อาจารย์ประสงค์ หน่อแก้ว



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรีปฐมพงศ์ พรหมมาบุญ



(.....)

นายจุลทัศน์ เยาวสกุลมาศ

14. การรับประกัน

รับประกันความชำรุดบกพร่องอย่างน้อย 1 ปี สามารถเข้ารับบริการที่ศูนย์ตัวแทนจำหน่ายทุกแห่งทั่วประเทศ และมีศูนย์ซ่อมหรือซ่อมตัวถัง โครงสร้างหลังคา และอื่นๆ ภายในจังหวัดหรืออยู่ในโซนภาคเหนือที่ได้รับอนุญาตจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด

15. การส่งมอบรถ

15.1 ผู้ขายต้องนำรถตรวจสภาพจากกรมขนส่งทางบก พร้อมทะเบียนรถและประกันภัยภาคสมัครใจไม่น้อยกว่าประเภท 3 พร้อมประกันรถยนต์ภาคบังคับ (พรบ.) อย่างน้อย 1ปี โดยระบุให้มหาวิทยาลัยเป็นผู้รับผิดชอบ ผู้ขายเป็นผู้ชำระเบี้ยประกัน โดยส่งมอบให้มหาวิทยาลัยภายหลังการตรวจรับพัสดุทั้งนี้มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์เบิกจ่ายเมื่อได้รับมอบเอกสารทั้งหมดอย่างถูกต้องครบถ้วน

15.2 ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายรถยนต์ที่เสนอราคา โดยให้ยื่นเอกสารหลักฐานขณะเข้าเสนอราคา

.....



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริเยศ สิทธิสรวง



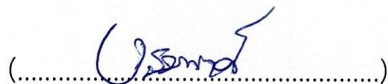
(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกรัฐ อินตะวงศา



(.....)

อาจารย์ประสงค์ หน่อแก้ว



(.....)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรีปฐุมพงศ์ พรหมมาบุญ



(.....)

นายจุลทัศน์ เยาวสกุลมาศ