

ร่างขอบเขตของงาน (TOR) หรือรายละเอียดคุณลักษณะ และราคากลาง
จัดซื้อยานพาหนะของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร จำนวน 2 คัน
วงเงินงบประมาณ 4,300,000 บาท (สี่ล้านสามแสนบาทถ้วน)

1. ความเป็นมา

ตามที่ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ได้จัดสรรเงินก้อนเหลือมปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสกิจกรรม A01000010631 เพื่อจัดซื้อยานพาหนะของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร จำนวน 2 คัน วงเงินงบประมาณ 4,300,000 บาท (สี่ล้านสามแสนบาทถ้วน) เนื่องด้วยรถส่วนใหญ่ของ มหาวิทยาลัยฯ มีอายุการใช้งานตั้งแต่ 13-18 ปี ซึ่งใช้งบประมาณในการซ่อมบำรุงจำนวนมากและสิ้นเปลือง น้ำมันเชื้อเพลิงมากกว่าที่ควร อีกทั้งความต้องการใช้บริการยานพาหนะของมหาวิทยาลัยฯ มีจำนวนมากกว่า รถที่ให้บริการ จึงทำให้การบริการด้านยานพาหนะไม่เพียงพอ จากสถิติการให้บริการในปีที่ผ่านมา พบว่าแต่ละ หน่วยงานจำเป็นต้องใช้วิธีการจ้างเหมาบริการยานพาหนะจากหน่วยงานภายนอกแทน ทั้งนี้ เพื่อเป็นการ ทดแทนรถเก่าที่เสื่อมสภาพและให้บริการนักศึกษาและบุคลากรของมหาวิทยาลัยฯ ในการเดินทางไปราชการ หรือเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ เกิดความปลอดภัย มีความสะดวก คล่องตัว ประหยัดค่าน้ำมันเชื้อเพลิง และเป็น การลดภาระด้านการซ่อมบำรุง จึงมีความจำเป็นต้องจัดซื้อครุภัณฑ์ดังกล่าว

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อจัดซื้อยานพาหนะของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร จำนวน 2 คัน

3. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

3.1 มีความสามารถตามกฎหมาย

3.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

3.3 ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

3.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

3.5 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของ หน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

3.6 มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการ บริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

3.7 เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคา อีเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

3.8 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่มหาวิทยาลัยราชภัฏ กำแพงเพชร ณ วันประกาศประกวดราคาอีเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการ แข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอีเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

3.9 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่น ข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

3.10 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย อีเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง



/4. รายละเอียด...

4. รายละเอียดคุณลักษณะยานพาหนะของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร จำนวน 2 คัน ประกอบด้วย

1. รถตู้โดยสาร ขนาดไม่เกิน 12 ที่นั่ง (เครื่องยนต์ดีเซล) แบบประตูบานสไลด์ 2 ด้าน เปิดปิดด้วยไฟฟ้า จำนวน 1 คัน รายละเอียดดังนี้

1.1.คุณลักษณะทั่วไป

1.1.1 เป็นรถตู้โดยสารสภาพใหม่ มีประตูบานสไลด์ 2 ด้าน พร้อมระบบป้องกันการหนีบ เป็นรุ่นที่ผลิตจำหน่ายในปัจจุบันไม่เคยใช้งานมาก่อน

1.1.2 มีเบาะไม่น้อยกว่า 11 ที่นั่ง เบาะหนังแท้ทุกที่นั่งตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

1.1.3 กระจกทั้งหมด ติดฟิล์มกรองแสงลดความร้อนจากแสงแดดมาตรฐานของผู้ผลิต ฟิล์มกรองแสงรอบคันรถ และกระจกบังลมด้านหน้า ด้านหลัง ติดฟิล์มกรองแสงเต็มแผ่นความเข้มไม่น้อยกว่า 40% และติดฟิล์มกรองแสง ด้านข้าง รอบคันรถ ความเข้มไม่น้อยกว่า 60%

1.1.4 มีระบบปรับอากาศแบบธรรมดา 2 ตอน

1.1.5 มีเครื่องเสียงหน้าจอสัมผัส ขนาดไม่น้อยกว่า 8 นิ้ว พร้อมรองรับ Apple CarPlay แบบไร้สาย และ Android Auto พร้อมลำโพงไม่น้อยกว่า 10 ลำโพง

1.1.6 มีจอแสดงข้อมูลการขับขี่ (MID) จอสีแบบ TFT พร้อมแสดงการทำงานของระบบ ECO

1.1.7 มีระบบเซ็นทรัลล็อก

1.1.8 มีกุญแจรีโมท

1.2. คุณลักษณะทางเทคนิค

1.2.1 ระบบเครื่องยนต์เป็นเครื่องยนต์ดีเซลคอมมอนเรล ไทเรกอินเจคชั่น 16 วาล์ว ระบบเครื่องยนต์ 4 สูบ เทอร์โบ แปรผัน อินเตอร์คูลเลอร์ ปริมาตรกระบอกสูบไม่น้อยกว่า 2,700 ซีซี ให้กำลังสูงสุดไม่น้อยกว่า 120 แรงม้า (163 กิโลวัตต์) ที่ 3,600 รอบ/นาที

1.2.2 มีระบบส่งกำลัง เกียร์เป็นแบบเกียร์อัตโนมัติ 6 สปีด พร้อมระบบ Sequential Shift และเกียร์ถอยหลัง 1 สปีด

1.2.3 มีระบบกันสะเทือน ล้อหน้าแบบแมคเฟอร์สันสตรัท พร้อมเหล็กกันโคลงล้อหลังแบบแหนบซ้อนหรือดีกว่าพร้อมโช้คอัพ

1.2.4 มีระบบพวงมลัยพาวเวอร์ เป็นหนังสังเคราะห์ ตกแต่งด้วยลายไม้ ปรับระดับสูงต่ำและเข้าออกได้

1.2.5 มีระบบบังคับเลี้ยว เป็นระบบแร็คแอนด์พีนีเยน พร้อมพาวเวอร์ช่วยผ่อนแรง

1.2.6 มีระบบห้ามล้อ เบรก ABS และ EBD ล้อหน้าเป็นแบบดิสเบรกพร้อมครีบบระบายความร้อนล้อหลังแบบดิสเบรก พร้อมครีบบระบายความร้อน

1.2.7 มีระบบควบคุมการทรงตัว และมีระบบป้องกันล้อหมุนฟรี

1.2.8 มีระบบช่วยยกตัวบนทางลาดชัน

1.2.9 มีระบบช่วยเตือนมุมอับสายตาที่กระจกมองข้าง

1.2.10 มีระบบช่วยเตือนขณะถอยรถ

1.2.11 มีระบบเมื่อรถออกนอกเลน

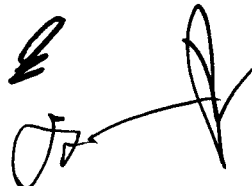

1.2.12 มีกล้องมองรอบคัน

1.2.13 มีระบบแจ้งเตือนลมยาง

1.2.14 มีระบบไฟฟ้าใช้แบตเตอรี่ ขนาดไม่น้อยกว่า 12 โวลท์

/1.2.15 มีกระจัง...

- 1.2.15 มีกระจกหน้า เป็นโครเมียม
 - 1.2.16 มีกันชนหน้า สีเดียวกับตัวรถ
 - 1.2.17 มีกันชนหลัง สีเดียวกับตัวรถ
 - 1.2.18 มีกระจกมองข้าง แบบปรับได้และพับเก็บด้วยไฟฟ้า
 - 1.2.19 มีกระจกมองหลังแบบปรับลดแสงสะท้อนได้
 - 1.2.20 มีกระจกหน้าต่างไฟฟ้า ด้านคนขับและห้องผู้โดยสารด้านหน้า
 - 1.2.21 มีกล้องมองหลัง
 - 1.2.22 มีที่ปัดน้ำฝนด้านหน้าอัตโนมัติ
 - 1.2.23 มีที่ปัดน้ำฝนด้านหลัง ปรับระดับได้
 - 1.2.24 มีไฟหน้าLED พร้อมระบบเปิด-ปิด ปรับสูง-ต่ำ อัตโนมัติ
 - 1.2.25 มีไฟส่องบันไดข้าง และมีไฟส่องสว่างในห้องโดยสาร จำนวนไม่น้อยกว่า 3 จุด พร้อมสวิตช์ควบคุมจากด้านหน้า
 - 1.2.26 มีไฟตัดหมอก และมีไฟเบรกดวงที่สาม พร้อมระบบไฟฉุกเฉินอัตโนมัติเมื่อเบรกกระทันหัน มีระบบไล่ฝ้ากระจกหลัง
 - 1.2.27 มีโครงสร้างตัวถังนิรภัยแบบ GOA หรือดีกว่า
 - 1.2.28 มีถุงลมเสริมความปลอดภัย ไม่น้อยกว่า 9 ตำแหน่ง ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
 - 1.2.29 มีเบาะนั่งห้องโดยสารด้านหน้า ปรับไฟฟ้าได้ 8 ทิศทาง เข็มขัดนิรภัยแบบ ELR 3 จุด 2 ที่นั่ง พร้อมระบบดึงรั้งกลับอัตโนมัติ
 - 1.2.30 ห้องโดยสารด้านหลัง เบาะแถวที่ 1 ที่นั่งแบบ Captain Seat 2 ที่นั่ง พร้อมหัวหมอนแบบ butterfly มีที่รองน่อง และระบบบริหารหลังแบบไฟฟ้าปรับระดับได้ไม่น้อยกว่า 4 ทิศทาง เข็มขัดนิรภัยแบบ ELR 3 จุด 2 ที่นั่ง พร้อมระบบดึงรั้งกลับอัตโนมัติ ที่นั่งตรงกลางสามารถพับเป็นที่วางแขนพร้อมที่วางแก้วน้ำได้
 - 1.2.31 ห้องโดยสารด้านหลัง เบาะแถวที่ 2 Captain Seat 2 ที่นั่ง ปรับได้ไม่น้อยกว่า 4 ทิศทาง เข็มขัดเป็นแบบ ELR 3 จุด พร้อมกับที่รองน่อง หัวหมอนแบบ butterfly และที่วางแขนแบบพับได้
 - 1.2.32 ห้องโดยสารด้านหลัง เบาะแถวที่ 3 เป็นแบบ 4 ที่นั่ง เข็มขัดนิรภัยแบบ ELR 3 จุด สามารถพับแยก 50:50 ได้
 - 1.2.33 มีค้อนนิรภัยสำหรับทุบกระจกไม่น้อยกว่า 1 ตำแหน่ง
 - 1.2.34 ความจุถังน้ำมัน ขนาดไม่น้อยกว่า 70 ลิตร
 - 1.2.35 ความยาวช่วงล้อไม่น้อยกว่า 3,200 มิลลิเมตร ความกว้างช่วงล้อไม่น้อยกว่า 1,600 มิลลิเมตร
 - 1.2.36 ยางเป็นยางเรเดียล ขนาด 60/235R17C พร้อมล้อแม็กอัลลอย
- 1.3. อุปกรณ์และเครื่องมือประจำรถ**
- 1.3.1 มียางอะไหล่ยาง เป็นยางเรเดียล ขนาด 235R17C จำนวน 1 ชุด
 - 1.3.2 มีแม่แรงยกพร้อมด้านแบบมาตรฐานประจำรถของผู้ผลิตและประแจถอดล้อ จำนวน 1 ชุด
 - 1.3.3 มีเครื่องมือประจำรถตามมาตรฐานของบริษัทผู้ผลิต จำนวน 1 ชุด
 - 1.3.4 มีอุปกรณ์ที่ติดมากับรถให้ เป็นตามรูปแบบ (CATALOG) และมาตรฐานของผู้ผลิต
 - 1.3.5 มีถังดับเพลิง จำนวน 1 ชุด

  /2. รถตู้โดยสาร...

2. รถตู้โดยสาร ขนาดไม่เกิน 12 ที่นั่ง (ดีเซล) ปริมาตรกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 90 กิโลวัตต์ จำนวน 1 คัน รายละเอียดดังนี้

2.1 คุณลักษณะทั่วไป

- 2.1.1 เป็นรถโดยสารแบบรถตู้ (หลังคาทรงสูง) ขนาดไม่เกิน 12 ที่นั่ง
- 2.1.2 มีคอนโซลสำหรับวางของเก็บเอกสารหลังคนขับ มีแผ่นยาง หรือพลาสติกไฟเบอร์ ขนาดมาตรฐานบุหุ้มพื้นรถที่ห้องคนขับ และกรุผนังโดยรอบทั้งคัน รวมฝาทำด้วยวัสดุไวนิล หรือดีกว่า
- 2.1.3 ส่วนตอนหน้าห้องคนขับ มีประตูซ้าย-ขวา มีเก้าอี้ 3 ที่นั่ง เบาะแยกที่นั่ง ที่นั่งคนขับสามารถปรับระดับสูง-ต่ำ, เลื่อนเดินหน้า-ถอยหลัง มีพนักพิง สามารถปรับเอนนอน ได้หลายระดับ ส่วนตอนหลังห้องโดยสาร มีประตูกลางบานเลื่อนเปิด-ปิด และประตูท้ายแบบแผ่นเดี่ยวยกขึ้น มีเก้าอี้ไม่น้อยกว่า 3 ที่นั่ง จำนวน 3 แถว มีพนักพิง สามารถปรับเอนนอนได้หลายระดับ มีเข็มขัดนิรภัยบริเวณที่นั่งผู้โดยสารทุกที่นั่ง
- 2.1.4 มีช่องหน้าต่างกระจกบานเลื่อนด้านซ้าย-ขวา ตามมาตรฐานรถ
- 2.1.5 รุ่นที่เสนอราคาเป็นรถยนต์รุ่นใหม่ที่มีจำหน่ายในประเทศไทยและเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
- 2.1.6 ราคาที่เสนอต้องเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีสรรพสามิต รวมทั้งภาษีอากรอื่นๆ และค่าใช้จ่าย ทั้งหมดไว้ด้วยแล้ว

2.2 คุณลักษณะทางเทคนิค

2.2.1 ระบบเครื่องยนต์

- 2.2.1.1 เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ แถวเรียง DOHC 16 วาล์ว เทอร์โบแปรผัน อินเตอร์คูลเลอร์ ระบาย ความร้อนด้วยน้ำ
- 2.2.1.2 ปริมาตรกระบอกสูบไม่น้อยกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุด 120 กิโลวัตต์
- 2.2.1.3 ระบบจ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง หัวฉีดไตรีกอนิเจ็คชั่น แบบคอมมอนเรล
- 2.2.1.4 มีความจุถังน้ำมันไม่น้อยกว่า 65 ลิตร

2.2.2 ระบบส่งกำลังและระบบขับเคลื่อน

- 2.2.2.1 เกียร์เป็นแบบเกียร์อัตโนมัติไม่น้อยกว่า 6 เกียร์ และถอยหลัง 1 เกียร์

2.2.3 ระบบบังคับเลี้ยว

- 2.2.3.1 เป็นพวงมาลัยขวา พวงมาลัยสามารถปรับได้ 4 ทิศทาง
- 2.2.3.2 ระบบบังคับเลี้ยวแบบแร็คแอนด์พีนีเยน พร้อมเพาเวอร์ช่วยผ่อนแรง ตามมาตรฐานผู้ผลิต

2.2.4 ระบบห้ามล้อ

- 2.2.4.1 ล้อหน้าเป็นแบบดิสก์เบรก แบบมีช่องระบายความร้อน
- 2.2.4.2 ล้อหลังเป็นดิสก์เบรก แบบมีช่องระบายความร้อน และเบรกมือ
- 2.2.4.3 มีระบบเสริมความปลอดภัยระบบป้องกันล้อล็อกขณะเบรก (ABS) และมีระบบเสริมแรงเบรก
- 2.2.4.4 ระบบห้ามล้อแบบไฮดรอลิก พร้อมหม้อลมช่วยผ่อนแรง

2.2.5 ระบบกันสะเทือน

- 2.2.5.1 ด้านหน้าแบบแมคเฟอร์สันสตรัท ตามมาตรฐานผู้ผลิต
- 2.2.5.2 ด้านหลังแบบแท่นบซ้อน พร้อมโช้คอัพ ตามมาตรฐานผู้ผลิต

2.2.6 ระบบไฟฟ้า

- 2.2.6.1 แบตเตอรี่ ขนาดตามมาตรฐานของผู้ผลิต

/2.2.7 ล้อและ...

2.2.7 ล้อและยาง

- 2.2.7.1 ล้อและล้ออะไหล่เป็นไปตามมาตรฐานของผู้ผลิตที่ใช้กับรุ่นที่เสนอราคา
- 2.2.7.2 ยางเป็นแบบเรเดียล ขนาดตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต และมีอุปกรณ์ล้อคยางอะไหล่
- 2.2.7.3 มียางกันโคลนหน้า-หลัง
- 2.2.7.4 มีล้อและยางอะไหล่พร้อมแม่แรงประแจถอดล้อ

2.2.8 ตัวรถ

- 2.2.8.1 ความยาวของตัวถังไม่น้อยกว่า 5,900 มิลลิเมตร
- 2.2.8.2 ความกว้างของตัวถังไม่น้อยกว่า 1,950 มิลลิเมตร
- 2.2.8.3 ความสูงจากพื้นถึงหลังคาไม่น้อยกว่า (ความสูงสูงสุด) 2,270 มิลลิเมตร
- 2.2.8.4 โครงสร้างตัวถังนิริภัย
- 2.2.8.5 มีประตูปิด-เปิดไม่น้อยกว่า 4 ประตู ประตูกลางแบบเลื่อนได้ ประตูหลังแบบ เปิดขึ้นบนพร้อมใช้ค้ำประตูอย่างดี
- 2.2.8.6 แผงหน้าปัดตามมาตรฐานผู้ผลิต และต้องมีมาตรวัดรอบเครื่องยนต์
- 2.2.8.7 มีระบบไฟสัญญาณต่างๆ ครบถ้วนตามที่กรมการขนส่งทางบกกำหนด
- 2.2.8.8 ติดฟิล์มกรองแสงที่ได้รับมาตรฐานรอบคัน (แบบเต็มบาน) พร้อมกันแสงยูวีความเข้มด้านหน้าและหลัง 40% ด้านข้าง 60 % พร้อมใบรับประกันคุณภาพ ไม่น้อยกว่า 5 ปี
- 2.2.8.9 สีรถตามมาตรฐานผู้ผลิต

2.2.9 อุปกรณ์เพื่อความปลอดภัย



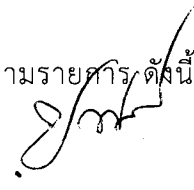
- 2.2.9.1 เข็มขัดนิรภัยด้านหน้า แบบ ELR ไม่ต่ำกว่า 3 จุด 2 ที่นั่ง และเข็มขัดนิรภัยด้านหลังแบบ Auto 3 จุด ทุกที่นั่ง ตามมาตรฐานผู้ผลิต
- 2.2.9.2 มีระบบเซ็นทรัลล็อก พร้อมรีโมทคอนโทรล
- 2.2.9.3 มีระบบสัญญาณกันขโมย
- 2.2.9.4 มีไฟหน้าตัดหมอก และระบบไล่ฝ้ากระจกหลัง
- 2.2.9.5 มีกันชนหน้าและกันชนหลัง ตามมาตรฐานผู้ผลิต
- 2.2.9.6 มีถุงลมนิรภัยเสริมความปลอดภัย ไม่ต่ำกว่า 3 ตำแหน่ง ตามมาตรฐานผู้ผลิต
- 2.2.9.7 มีไฟเบรกดวงที่สาม พร้อมระบบไฟฉุกเฉินอัตโนมัติ เมื่อเบรกกะทันหัน
- 2.2.9.8 มีระบบควบคุมการทรงตัว
- 2.2.9.9 มีระบบป้องกันล้อหมุนฟรี
- 2.2.9.10 มีระบบช่วยออกตัวบนทางลาดชัน
- 2.2.9.11 มีระบบเบรก ABS และระบบเสริมแรงเบรก BA
- 2.2.9.12 มีเครื่องมือประจำรถ ตามมาตรฐานของผู้ผลิต ที่ผลิตออกจำหน่าย และหนังสือคู่มือประจำรถ (ภาษาไทย)

2.2.10 ระบบปรับอากาศ

- 2.2.10.1 ติดตั้งเครื่องปรับอากาศแอร์ไม่โคบัส์ใหม่แบบฝัง และสามารถจ่ายลมเย็นภายในห้องโดยสารทั่วถึงตลอดทั้งคัน

2.2.11 อุปกรณ์ประจำรถ

ต้องไม่ต่ำกว่ามาตรฐานตามที่ผลิตออกจำหน่าย และอย่างน้อยต้องมีอุปกรณ์ตามรายการ ดังนี้ (สามารถติดตั้งเพิ่มเติมจากมาตรฐานที่กำหนดได้)

  
/2.2.11.1 อุปกรณ์...

2.2.11.1 อุปกรณ์มาตรฐาน (ภายนอก)

- กันชนหน้า และกันชนหลัง สีเดียวกับตัวรถ ตามมาตรฐานของผู้ผลิต
- กระจกหน้า โครเมียม
- ไฟหน้ามีลิตริเฟล็กเตอร์
- กระจกมองข้างปรับและพับเก็บด้วยไฟฟ้า และมีกระจกหลังสองทาง
- ที่ปัดน้ำฝนกระจกบานหน้า แบบปรับตั้งเวลาได้ และกระจกบานหลังปรับระดับได้

2.2.11.2 อุปกรณ์มาตรฐาน (ภายใน)


- กระจกหน้าต่างคนขับ สามารถปรับขึ้น - ลงได้ ด้วยไฟฟ้า และมีระบบป้องกันการหนีบ
- ที่บังแดดด้านคนขับ และคนโดยสารด้านหน้าห้องคนขับ
- มาตรวัดระยะทางแบบดิจิตอล
- ไฟส่องสว่างภายในห้องคนขับ และห้องโดยสาร
- กุญแจรถพร้อมรีโมท และระบบเซ็นทรัลล็อกประตู
- ปูพื้นด้วยไม้อัดมาตรฐาน E1ปูทับด้วยผ้าใยลายไม้ สีครีม
- บุภายในรอบคันตามขอบตัวถังรถด้วยหนังเทียมพร้อมประตูท้าย สีครีม
- บุแผงข้างด้วยหนังเทียม 5 แผงเรียบพร้อมประตูท้าย สีครีม
- เบาะปรับแอนนอน VIP 3 แถว หัวหมอนมิกกี้เมาส์ แถวที่ 1 เบาะปรับแอนนอน 3 ที่นั่ง มีที่เท้าแขน, แถวที่ 2 เบาะปรับแอนนอน 3 ที่นั่ง เบาะแยก 2:1, แถวที่ 3 เบาะปรับแอนนอน 3 ที่นั่งมีที่เท้าแขน
- หุ้มเบาะหน้าคนขับใหม่ด้วยหนัง PVC พร้อมทำทรง หัวหมอนมิกกี้เมาส์
- ติดตั้งรางเลื่อนใต้เบาะแถวที่ 3 รางยาว 70 CM
- หลังคาVIP ครอบที่วี+แอร์งานไฟเบอร์กลาส พร้อมบุฉนวนกันความร้อน+แอร์ไมโครโบัสใหม่
- ติดตั้งเครื่องเสียงจอสัมผัสขนาดไม่น้อยกว่า 9 นิ้ว พร้อมกล่องถอยหลัง Full HD ลำโพงไม่น้อยกว่า 6.5 นิ้ว แยกชิ้นไม่น้อยกว่า 3 คู่
- ติดตั้งจอ TV ขนาดไม่น้อยกว่า 20 นิ้ว พร้อมหม้อแปลงไฟไม่น้อยกว่า 220V จำนวน 1 ชุด รวมติดตั้งอุปกรณ์กล่องทีวีอินเทอร์เน็ต มีรีโมท รองรับการชม Netflix Youtube ได้

การรับประกัน

มีระยะเวลาประกันคุณภาพ ผู้ขายต้องรับประกันคุณภาพในกรณีที่มีความเสียหายเกิดขึ้นแก่ตัวรถและส่วนควบของรถที่มีได้เกิดจากการใช้ผิดวิธี หรือความประมาทเลินเล่อของผู้ใช้ โดยผู้ขายต้องเปลี่ยนหรือซ่อมให้ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี หรือระยะทาง 100,000 กิโลเมตร หรือดีกว่า สุดแต่แต่กรณีไหนจะถึงก่อนนับจากวันที่ผู้ซื้อได้รับมอบ

เงื่อนไขเฉพาะ

1. ผู้ยื่นเสนอราคาต้องแนบ Catalog หรือเอกสารที่ระบุรายละเอียดของอุปกรณ์ต่างๆ ในวันที่เสนอราคาให้ชัดเจนทุกรายการ เพื่อประกอบการพิจารณา
2. เป็นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปที่ผลิตหรือประกอบภายในประเทศไทย
3. ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายรถยนต์ยี่ห้อที่เสนอราคา หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากผู้ผลิตหรือจำหน่ายรถยนต์โดยตรงและมีที่ตั้งสำนักงานใหญ่หรือศูนย์บริการยี่ห้อเดียวกันกับผู้เสนอราคาในจังหวัดกำแพงเพชร เพื่อความสะดวกในการให้บริการหลังการขายพร้อมแสดงเอกสารแนบ ณ ในวันที่เสนอราคา

 /4. ติดสติ๊กเกอร์...

4. ติดสติ๊กเกอร์ตราสัญลักษณ์ของหน่วยงาน ไว้ด้านข้างนอกรถยนต์ทั้งสองข้างตรงประตู ทั้งสองด้าน ตามแบบที่หน่วยงานกำหนด

5. มีศูนย์บริการมาตรฐานครอบคลุมทั่วประเทศ โดยมีเอกสารแนบประกอบการพิจารณาในวันที่ เสนอราคา

6. ผู้ยื่นเสนอราคาจะต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่าย เกี่ยวกับการจดทะเบียน พ.ร.บ.ภาษี และค่าขนส่ง ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องทั้งหมด

7. เป็นรถคันใหม่ที่ไม่เคยใช้งาน หรือสาธิตมาก่อน

8. เป็นรถรุ่นใหม่ที่เกิดและหรือจำหน่ายในปีปัจจุบัน

9. ในวันที่ผู้ขายส่งมอบรถยนต์ให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ต้องมีน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถังและ น้ำมันอื่นๆ เต็มตามมาตรฐานผู้ผลิตกำหนดพร้อมที่จะใช้งานได้ทันที

10. ผู้เสนอราคาจะต้องจัดทำประกันภัยรถยนต์ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองผู้ประสบภัยจากรถ พ.ศ. 2535 (พ.ร.บ. ภาคบังคับ) เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี

11. การนำรถเข้าบำรุงรักษา ภายในระยะเวลาหรือระยะทางที่กำหนด ต้องสามารถนำรถยนต์ เข้ารับบริการที่ตัวแทนจำหน่ายได้ทั่วประเทศ ต้องมีศูนย์บริการ และศูนย์อะไหล่บริการทุกจังหวัดตรวจเช็ค และซ่อมบำรุงที่ได้มาตรฐาน ซึ่งได้รับการแต่งตั้งจากผู้ผลิต ที่เสนอขาย ครอบคลุมทั่วประเทศพร้อม เอกสารแนบท้ายในวันที่เสนอราคา

12. มีกรอบแผ่นป้ายทะเบียนหน้า - หลัง

5. ระยะเวลาดำเนินการ

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

6. ระยะเวลาส่งมอบของ

ภายใน 120 วัน นับถัดจากวันลงนามสัญญา

7. วงเงินในการจัดหา

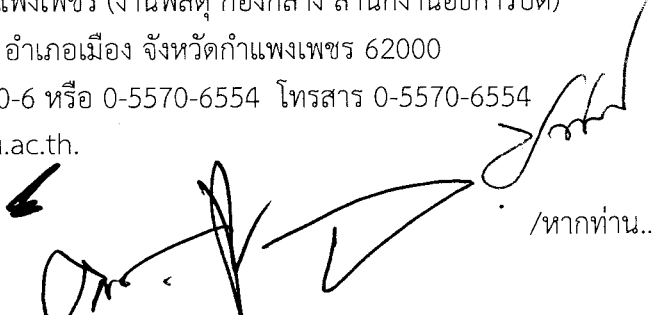
มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ได้จัดสรรเงินกันเหลือมปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 รหัสกิจกรรม A01000010631 เพื่อจัดซื้อยานพาหนะของมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร จำนวน 2 คัน วงเงินงบประมาณ 4,300,000 บาท (สี่ล้านสามแสนบาทถ้วน)

8. การจ่ายเงิน

เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบพัสดุ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร ถูกต้องครบถ้วน และคณะกรรมการ ได้ตรวจรับเรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดแนบท้ายสัญญา

9. ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

ชื่อผู้ติดต่อ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร (งานพัสดุ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี)
69 หมู่ 1 ตำบลนครชุม อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร 62000
โทรศัพท์ 0-5570-6555 ต่อ 1080-6 หรือ 0-5570-6554 โทรสาร 0-5570-6554
E-mail eprocurement@kpru.ac.th.


/หากท่าน...

หากท่านต้องการเสนอแนะ วิจารณ์ หรือมีความเห็นเกี่ยวกับงานดังกล่าว โปรดให้ความเห็นเป็นลายลักษณ์อักษรหรือทางเว็บไซต์มายังหน่วยงาน ตามรายละเอียดที่อยู่ข้างต้น โดยระบุชื่อ ที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้

ประกาศ ณ วันที่ 14 พฤศจิกายน 2568 สิ้นสุดวันวิจารณ์ 19 พฤศจิกายน 2568

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัชชัย พวกดี)

ลงชื่อ.....กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชญาดา กลิ่นจันทร์)

ลงชื่อ.....กรรมการ
(ดร.มะลิวัลย์ รอดกำเหนิด)

ลงชื่อ.....กรรมการ
(นางสาวอุทุมพร สอนบุญเกิด)

ลงชื่อ.....กรรมการ
(นายอภิชาติ ไตยিং)