

ขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR) (ซื้อขาย)

โครงการ รถกระบะ ตอนเดียว จำนวน 1 คัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

1. ความเป็นมา

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน มีรถกระบะที่ใช้สำหรับบรรทุกและขนย้ายสิ่งของในกิจกรรมต่างๆ ของคณะฯ รวมถึงการขนย้ายกิ่งไม้และขยะแห้ง ซึ่งมีอายุการใช้งานมานานหลายปี ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2538 ทำให้ประสิทธิภาพการทำงานลดลง อะไหล่บางอย่างชำรุด เกิดเหตุขัดข้องบ่อยครั้งไม่สามารถให้บริการได้ทำให้เกิดความล่าช้าและไม่ทันต่อการใช้งาน ซึ่งการซ่อมแซมในแต่ละครั้งนั้นมีค่าใช้จ่ายค่อนข้างสูงและประโยชน์ที่จะได้รับไม่คุ้มกับค่าซ่อม เนื่องจากซ่อมแล้วไม่อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งานได้โดยปลอดภัยเหมือนเดิมหากใช้งานต่อไปอาจไม่ปลอดภัยต่อผู้ใช้งาน

ดังนั้นเพื่อให้การปฏิบัติภารกิจในด้านต่างๆ ของคณะฯ ที่มีความจำเป็นต้องใช้บริการรถกระบะเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลด้วยความปลอดภัยและสำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี จึงมีความประสงค์จัดซื้อรถยนต์กระบะ ตอนเดียว จำนวน 1 คัน เพื่อทดแทนรถกระบะคันดังกล่าว

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อจัดซื้อครุภัณฑ์รถกระบะ ตอนเดียว จำนวน 1 คัน ปริมาตรกระบะบอกลูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ เครื่องยนต์ดีเซล แบบขับเคลื่อน 2 ล้อแบบธรรมดา จำนวน 1 คัน ทดแทนรถกระบะคันเก่าซึ่งชำรุดเสื่อมสภาพจากการใช้งานมานานตั้งแต่ พ.ศ. 2538

2.2 เพื่อใช้บรรทุกและขนย้ายสิ่งของในกิจกรรมต่างๆ ของคณะฯ รวมถึงขนย้ายกิ่งไม้และขยะแห้ง

2.3 เพื่อให้มียานพาหนะประเภทรถกระบะใช้ในการปฏิบัติงานอย่างเพียงพอ

3. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ


3.1 มีความสามารถตามกฎหมาย

3.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

3.3 ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

3.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

3.5 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย



 ร.อ.เจษฎ์

3.6 มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

3.7 เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพให้ขายพัสดุที่ประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

3.8 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

3.9 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

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

3.11 สำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ถ้ามี) (หนังสือรับรองการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ SME เพื่อการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ (THAI SME-GP))

3.12 สำเนาหนังสือรับรองสินค้า Made in Thailand ของสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ถ้ามี)

4. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

4.1 ลักษณะทั่วไป

4.1.1 เป็นรถยนต์บรรทุก กระบะสำเร็จรูป ช่วงยาว ชนิด 4 ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล ระบบขับเคลื่อนที่ล้อหลัง และมีคอกสแตนเลสบนกระบะท้าย สามารถบรรทุกน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า 1 ตัน

4.1.2 ตอนหน้าหัวเก๋งเป็นแบบธรรมดา 2 ประตู ประกอบสำเร็จรูปจากโรงงานผู้ผลิต ภายในเก๋งมีเบาะนั่งพนักพิง พร้อมพนักพิงศีรษะ เบาะหน้าแบบแยกอิสระสามารถปรับระยะเดินทาง - ถอยหลังและปรับเอนได้ และเข็มขัดนิรภัยทุกที่นั่ง ติดตั้งแผงบังแดด ซ้าย - ขวา และมีกระจกมองหลังภายในเก๋ง 1 บาน

4.1.3 พื้นภายในเก๋งปูด้วยพรมใยสังเคราะห์ หรือผ้าอย่างอื่นที่เต็มตลอดพื้นที่ มีแผ่นยางหรือถาดพลาสติกสำหรับวางเท้าด้านหน้าผู้ขับขี่

4.1.3 ประตูทุกบานปิดล็อกได้ด้วยระบบเซ็นทรัลล็อกหรือระบบไฟฟ้า พร้อมกุญแจรีโมท

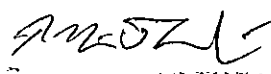
4.1.4 กระจกทุกบานเป็นกระจกนิรภัยตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

4.1.5 ติดตั้งเครื่องปรับอากาศภายในเก๋งให้ความเย็นเพียงพอต่อการใช้งาน

4.1.6 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตและประกอบสำเร็จรูปภายในประเทศไทย ตัวรถและเครื่องยนต์ต้องเป็นยี่ห้อเดียวกัน และอุปกรณ์อื่นๆ เป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

4.1.7 เป็นรถยนต์ใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน

4.1.8 เป็นราคาที่รวมเครื่องปรับอากาศ พิล์มกรองแสง พ่นกันสนิม ภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีสรรพสามิต ภาษีอื่นๆ ค่าธรรมเนียมจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายทั้งปวงแล้ว


อ.อ.อ.อ.
อ.อ.อ.อ.

4.2 รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

4.2.1 ระบบเครื่องยนต์

- (1) เครื่องยนต์ดีเซล 4 สูบ 4 จังหวะ ระบายความร้อนด้วยน้ำ
- (2) มีปริมาตรความจุของกระบอกสูบไม่ต่ำกว่า 2,400 ซีซี หรือกำลังเครื่องยนต์สูงสุดไม่ต่ำกว่า 110 กิโลวัตต์ ที่ความเร็วรอบตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- (3) เครื่องยนต์ต้องใช้น้ำมันไบโอดีเซล B5 ได้
- (4) คุณสมบัติของเครื่องยนต์ (มอก.) ให้เป็นไปตามที่สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมประกาศใช้ โดยแสดงเอกสารหลักฐานขณะเข้ายื่นเสนอราคา

4.2.2 ระบบกำลังส่ง

- (1) ระบบขับเคลื่อน 2 ล้อ คลัทช์แห้งแผ่นเดียว ควบคุมการทำงานด้วยระบบไฮดรอลิก
- (2) เกียร์ธรรมดาเดินทางไม่น้อยกว่า 5 เกียร์ และถอยหลัง 1 เกียร์ ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- (3) อุปกรณ์ประกอบทั้งหมดเป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

4.2.3 ระบบห้ามล้อ

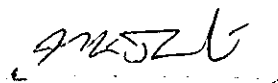
- (1) เป็นระบบไฮดรอลิก หรือตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- (2) ล้อหน้าเป็นดิสก์เบรก (Disc Brake) ล้อหลังเป็นดรัมเบรก (Drum Brake)
- (3) มีเบรกมือ (Parking Brake)
- (4) อุปกรณ์ประกอบทั้งหมดเป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

4.2.4 ระบบบังคับเลี้ยว

- (1) พวงมาลัยอยู่ด้านขวาของตัวรถ เป็นแบบแรคแอนด์พินเนียน
- (2) มีระบบช่วยผ่อนแรง (Power Steering)
- (3) ประกอบและติดตั้งอุปกรณ์ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

4.2.5 ระบบไฟฟ้า

- (1) ใช้แบตเตอรี่ 12 โวลต์ ขนาดตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- (2) อัลเตอร์เนเตอร์เป็นชนิดไฟฟ้ากระแสสลับสามารถผลิตกระแสไฟฟ้าได้เพียงพอต่อการใช้งาน
- (3) ระบบไฟแสงสว่าง ระบบไฟสัญญาณเตือน และอุปกรณ์ประกอบทั้งหมดเป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต


 อ.อ.อ.อ.
 อ.อ.อ.

- (4) ที่ปิดน้ำฝนกระจกหน้า 2 อัน ซ้าย - ขวา ปรับความเร็วการทำงานได้ไม่น้อยกว่า 3 จังหวะ พร้อมทั้ง ฉีดน้ำล้างกระจก
- (5) กระจกมองข้าง ซ้าย - ขวา ปรับมุมมองด้วยระบบไฟฟ้า ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- (6) กระจกประตูกุ๊กบานปรับขึ้นลงด้วยระบบไฟฟ้า ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- (7) มีเครื่องรับวิทยุ AM - FM หน้าจอสัมผัสขนาดไม่น้อยกว่า 7 นิ้ว พร้อมพอร์ต USB หรือดีกว่า พร้อมลำโพงไม่น้อยกว่า 2 ลำโพง ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต โดยแสดงแคตตาล็อกหรือรายละเอียดขณะเข้าเสนอราคา
- (8) มีมาตรวัดต่างๆ ได้แก่ มาตรวัดระยะทาง - ความเร็ว มาตรวัดรอบ มาตรวัดความร้อน มาตรวัดระดับ น้ำมันเชื้อเพลิง และสัญญาณเตือนอื่นๆ ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต (มาตรวัดต่างๆ ต้องอยู่ในแผงหน้าปัทม์)

4.2.6 ระบบปรับอากาศ

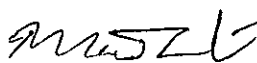

- (1) ติดตั้งเครื่องปรับอากาศจากโรงงานผู้ผลิต
- (2) ติดตั้งเครื่องปรับอากาศภายในห้องเครื่องยนต์เพียงพอต่อการใช้งาน
- (3) ระบบปรับอากาศใช้น้ำยา R134a หรือดีกว่า
- (4) ชุดคอยล์เย็น (Evaporator) ติดตั้งภายในห้องแบบฝังมีหัวจ่ายลมไม่น้อยกว่า 3 ชุด สามารถปรับทิศทางลมได้
- (5) มีสวิตช์ควบคุมความเร็วของพัดลมและควบคุมอุณหภูมิ สามารถปรับแรงลมได้ไม่น้อยกว่า 3 ระดับ
- (6) อุปกรณ์เครื่องปรับอากาศต้องเป็นของใหม่ทั้งหมด

4.2.7 ถังน้ำมันเชื้อเพลิง

- (1) ปริมาตรของถังน้ำมันเชื้อเพลิง มีความจุไม่น้อยกว่า 80 ลิตร
- (2) ฝาถังเป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต

4.2.8 ขนาดล้อและยาง

- (1) กระทะล้อและยางเป็นไปตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- (2) ยางรถยนต์ทั้ง 4 ล้อต้องเป็นยางเรเดียล ขนาดมาตรฐานผู้ผลิต ยี่ห้อยางรถยนต์ต้องมีความน่าเชื่อถือ และใช้อย่างเป็นที่แพร่หลาย
- (3) มียางอะไหล่ จำนวน 1 ชุด โดยติดตั้งอุปกรณ์ล้อค้ป้องกันโจรกรรมและอยู่ในตำแหน่งที่เหมาะสม
- (4) มียางกันโคลนทุกล้อ



 ๑๒๕๖

4.2.9 กระบะบรรจุทุก

- (1) กระบะตอนท้ายทำด้วยเหล็กสำเร็จรูป ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- (2) กระบะเหล็กตอนท้ายและฝาปิดท้ายด้านในคลุมทับด้วยพื้นปูกระบะ (LINER) ผลิตจากวัสดุสังเคราะห์คุณภาพสูง (HDPE) และติดตั้งให้ลงตัวเข้ารูปสวยงาม โดยแสดงแคตตาล็อกหรือรายละเอียดพื้นปูกระบะ
- (3) คอกสแตนเลส เป็นโครงสร้างเหล็กยึดติดกับตัวรถอย่างแข็งแรง

4.2.10 การป้องกันสนิม

รถจะต้องพ่นกันสนิมและเคลือบสี หลังจากประกอบรถเรียบร้อยแล้วทั้งคัน พร้อมใบรับประกันไม่ต่ำกว่า 3 ปี จากศูนย์พ่นกันสนิม

4.2.11 การป้องกันความร้อน

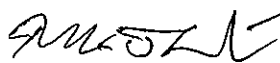

ติดตั้งฟิล์มกรองแสงอย่างดีที่สุดที่ได้รับมาตรฐานรอบคัน (แบบเต็มบาน) พร้อมกันแสงยูวี (UV) ความเข้ม ไม่น้อยกว่า 90% ลดความร้อนจากแสงแดดได้ไม่น้อยกว่า 40% และเป็นชนิดที่มีสารเคลือบกันขูดขีด พร้อมใบรับประกันคุณภาพไม่น้อยกว่า 3 ปี (แนบเอกสารหรือแคตตาล็อกขณะเข้ายื่นเสนอราคาเพื่อประกอบการพิจารณา)

4.2.12 สีรถ

สีตามมาตรฐานผู้ผลิต โดยทางคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จะเป็นผู้กำหนดสีรถยนต์ไว้ สีดำ สีบรอนซ์เงิน และสีขาว

4.2.13 อุปกรณ์มาตรฐาน

- (1) หลังคาเป็นเหล็กปั๊มขึ้นรูปชิ้นเดียวกัน (ภายนอก)
- (2) กระจกมองข้างซ้าย - ขวา สามารถปรับองศาในการมองเห็นได้ด้วยระบบไฟฟ้าและเป็นอุปกรณ์มาตรฐานของผู้ผลิต
- (3) ไฟหน้าตามมาตรฐานผู้ผลิต
- (4) ที่ปัดน้ำฝนกระจกบานหน้าสามารถปรับจังหวะได้
- (5) มือเปิดประตูตามมาตรฐานผู้ผลิต
- (6) กระบะปูท้ายพลาสติก หรือไฟเบอร์กันกระแทก (ไลน์เนอร์)
- (7) ติดตั้งคอกสแตนเลส แบบเสมอหัวเก๋ง
- (8) กรอบแผ่นป้ายทะเบียนแบบกันน้ำ จำนวน 2 ชุด



 อ.อ.อ.

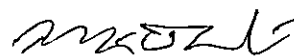
4.2.14 อุปกรณ์มาตรฐาน (ภายใน)

- (1) กระจกประตูด้านข้างห้องโดยสารแถวหน้าสามารถปรับขึ้น - ลงได้ด้วยระบบไฟฟ้า เฉพาะประตูด้านข้างผู้ขับขี่มีอุปกรณ์ควบคุมปรับขึ้น - ลงกระจกทั้งหมด
- (2) ที่บังแดดด้านผู้ขับขี่ และผู้โดยสาร ห้องโดยสารแถวหน้า
- (3) มาตรวัดระยะทาง และจอแสดงข้อมูลการขับขี่ตามมาตรฐานของผู้ผลิต
- (4) ไฟส่องสว่างภายในห้องโดยสาร
- (5) เครื่องปรับอากาศเป็นไปตามมาตรฐานผู้ผลิตใช้สารทำความเย็นชนิด R134a
- (6) มีเครื่องรับส่งวิทยุ หน้าจอบระบบสัมผัส ขนาดไม่น้อยกว่า 7 นิ้ว พร้อมพอร์ต USB หรือดีกว่า พร้อมลำโพงไม่น้อยกว่า 2 ลำโพง ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- (7) ติดตั้งกล้องบันทึกวิดีโอทั้งด้านหน้ารถและด้านหลังรถ ชนิด FULL HD พร้อม Micro SD Card ไม่ต่ำกว่า 32 GB
- (8) กุญแจรถพร้อมรีโมท และระบบเซ็นทรัลล็อกประตู ตามมาตรฐานโรงงานผู้ผลิต
- (9) พรอมปูพื้นแบบเข้ารูปเต็มคันตอนหน้า จำนวน 1 ชุด ใช้วัสดุหนัง PU ปราศจากกลิ่น สามารถกันน้ำได้
- (10) นาฬิกาดิจิตอลที่สามารถมองเห็นได้ชัดทั้งกลางวันและกลางคืน

4.2.15 เครื่องมือและอุปกรณ์ประจำรถ

โดยแสดงแคตตาล็อกหรือรายละเอียดแสดงยี่ห้อ/รุ่น/รูปร่าง/ขนาด ขณะเข้ายื่นขอเสนอ

- | | |
|---|-------------------|
| (1) แม่แรงพร้อมด้าม ขนาดยกน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า 1 ตัน | จำนวน 1 ชุด/คัน |
| (2) ประแจถอดล้อ | จำนวน 1 ชุด/คัน |
| (3) ประแจแหวน เบอร์ 8 – 21 รวมกันไม่น้อยกว่า ๗ ตัว | จำนวน 1 ชุด/คัน |
| (4) ประแจปากตาย เบอร์ 8 – 21 รวมกันไม่น้อยกว่า ๗ ตัว | จำนวน 1 ชุด/คัน |
| (5) ประแจเลื่อน ยาวไม่น้อยกว่า 250 มม. | จำนวน 1 ตัว/คัน |
| (6) คีมล๊อค ยาวไม่น้อยกว่า 200 มม. | จำนวน 1 ตัว/คัน |
| (7) คีมปากตะเข้ ยาวไม่น้อยกว่า 200 มม. | จำนวน 1 ตัว/คัน |
| (8) ไขควงปากแบน ยาวไม่น้อยกว่า 200 มม. | จำนวน 1 อัน/คัน |
| (9) ไขควงปากแฉก ยาวไม่น้อยกว่า 200 มม. | จำนวน 1 อัน/คัน |
| (10) ค้อนหัวกลม ขนาดไม่น้อยกว่า 1.5 ปอนด์ | จำนวน 1 ตัว/คัน |
| (11) สายพ่วงแบตเตอรี่ ความยาวไม่น้อยกว่า 2.5 เมตร | จำนวน ๒ ชุด/คัน |
| (12) กล่องโลหะใส่เครื่องมือพร้อมกุญแจล๊อค | จำนวน 1 กล่อง/คัน |





อ.อ.อ.

4.2.16 เงื่อนไขอื่น ๆ

- (1) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้แทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากผู้ผลิตอย่างเป็นทางการ โดยให้ยื่นเอกสารการแต่งตั้งดังกล่าวขณะเข้าเสนอราคา
- (2) การนำรถยนต์เข้าบำรุงรักษาฟรี ภายในระยะเวลาหรือระยะทางที่กำหนด สามารถนำรถยนต์เข้ารับบริการที่ตัวแทนจำหน่ายได้ทั่วประเทศ
- (3) ให้สกรีนตรามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และติดแถบสะท้อนแสง รายละเอียดและรูปแบบตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด
- (4) ในวันส่งมอบจะต้องมีน้ำมันเชื้อเพลิงเต็มถัง และน้ำมันอื่นเต็มตามมาตรฐานที่ผู้ผลิตกำหนด พร้อมทั้งจะใช้งานได้ทันที

5. กำหนดส่งมอบ.....60.....วัน

6. รับประกันความชำรุดบกพร่อง.....1.....ปี

ผู้ขายจะต้องรับประกันคุณภาพและการชำรุดของสินค้า ส่วนประกอบ และอะไหล่ทุกชนิดเป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี

7. กรณีชำรุดบกพร่องดำเนินการซ่อมแซมแก้ไขให้ติดตั้งเดิมภายใน.....14.....วัน

8. เป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

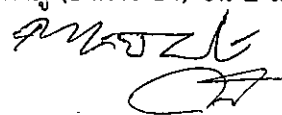
9. สถานที่ติดต่อเพื่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับขอบเขตงาน (Terms of Reference : TOR)

งานอาคารสถานที่และยานพาหนะ สำนักงานเลขานุการ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน
โทรศัพท์ 02 7970999 ต่อ 2019
โทรสาร 02 5792775

10. สถานที่ติดต่อเพื่อส่งข้อคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะวิจารณ์

สถานที่ส่งข้อคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะวิจารณ์ เกี่ยวกับร่างขอบเขตงาน (Terms of Reference : TOR) ไว้ ณ หน่วยพัสดุ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน อาคารชูชาติ กำภู (อาคาร 14) ชั้น 2 โทรศัพท์ 02 7970999 ต่อ 1129,1131

สาธารณชนที่ต้องการเสนอแนะวิจารณ์หรือมีความคิดเห็นสามารถแสดงความคิดเห็นมายังหน่วยพัสดุ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน อาคารชูชาติ กำภู (อาคาร 14) ชั้น 2 ได้โดยตรง โดยเปิดเผยตัว



ธชธช.