



ประกาศ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน  
เรื่อง ยกเลิกประกาศ ประกวดราคาซื้อชุดอุปกรณ์ปรับแสงธรรมชาติ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร  
จำนวน ๑ ชุด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) (ครั้งที่ ๒)

.....

ตามประกาศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่อง ประกวดราคาซื้อชุดอุปกรณ์ปรับแสงธรรมชาติ แขวงลาดยาว  
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร จำนวน ๑ ชุด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ลงวันที่ ๒๗ มกราคม  
๒๕๖๘

เนื่องจาก ไม่มีผู้ผ่านการพิจารณา เนื่องจากไม่ผ่านคุณสมบัติรายละเอียดคุณลักษณะทางด้านเทคนิค  
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน จึงขอยกเลิกประกาศดังกล่าว

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปารเมศ กำแพงฤทธิรงค์)  
คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์



# บันทึกข้อความ

ส่วนงาน คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

โทร. ๐-๒๙๔๒-๘๙๖๐-๓

ที่ อว ๖๕๐๑.๑๓๐๑/งค.๐๖๗๕

วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง รายงานขออนุมัติยกเลิกการประกวดราคาซื้อชุดอุปกรณ์ปรับแสงธรรมชาติ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร จำนวน ๑ ชุด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) (ครั้งที่ ๒)

เรียน หัวหน้าสำนักงานเลขานุการ

ตามที่ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้มีประกาศเรื่องประกวดราคาซื้อชุดอุปกรณ์ปรับแสงธรรมชาติ แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร จำนวน ๑ ชุด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) วงเงินงบประมาณ จำนวนทั้งสิ้น ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน) เบิกจ่ายจากเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ กำหนดยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ระหว่างเวลา ๙.๐๐ ถึง ๑๒.๐๐ น. ตามประกาศเอกสารประกวดเลขที่ สก.งปม.๕/๒๕๖๘ โดยการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ ใช้เกณฑ์ราคา (Price) ในการพิจารณาและได้ตรวจสอบการยื่นข้อเสนอในวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ปรากฏว่ามีผู้ยื่นข้อเสนอ จำนวน ๒ ราย คือ บริษัท อาร์ค โปรดักส์ จำกัด และห้างหุ้นส่วนจำกัด กู๊ดไทม์ บีชชีเนส พร้อมจัดพิมพ์เอกสารข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวนั้น

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) ได้พิจารณาด้านคุณสมบัติแล้วปรากฏว่าไม่มีผลประโยชน์ร่วมกันและไม่ขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ทั้ง ๒ ราย และเมื่อพิจารณาด้านคุณสมบัติตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ และ คุณสมบัติรายละเอียดคุณลักษณะทางด้านเทคนิคตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ แล้ว ผลปรากฏว่า

๑. บริษัท อาร์ค โปรดักส์ จำกัด ยื่นเอกสารคุณลักษณะทางด้านเทคนิคไม่เป็นไปตามขอบเขตของงานตามรายละเอียดต่อไปนี้

๑.๑ อุปกรณ์ปรับแสงให้แสงส่องผ่าน ร้อยละ ๑ บริษัท อาร์ค โปรดักส์ จำกัด ยื่นข้อเสนอ ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด ดังนี้

๑.๑.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอยื่นแคตตาล็อกระบุเนื้อผ้าปรับแสงมีน้ำหนักผ้า  $420 \pm 5\%$  โดยยื่นเสนอต่ำกว่าข้อกำหนดขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ เนื้อผ้าปรับแสงมีน้ำหนักไม่ต่ำกว่า ๖๙๐ กรัมต่อตารางเมตร

๑.๑.๒ ผู้ยื่นข้อเสนอยื่นแคตตาล็อกระบุผ้าปรับแสงสามารถป้องกันรังสียูวีได้ร้อยละ ๙๗ โดยยื่นเสนอต่ำกว่าข้อกำหนดขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ ผ้าปรับแสงสามารถป้องกันรังสียูวีได้ไม่น้อยกว่า ๙๙%

๑.๑.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอยื่นแคตตาล็อกระบุค่าความห่างของใยทอร้อยละ ๓ โดยยื่นเสนอไม่เป็นไปตามข้อกำหนดขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ ระยะห่างของใยทอร้อยละ ๑

๑.๑.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอยื่นแคตตาล็อกกระป๋องล้าง ทำจากอะลูมิเนียมทรงแบน ไม่ได้ระบุว่า เป็นอะลูมิเนียมชนิดใด และน้ำหนักเท่าไร โดยข้อกำหนดขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ กำหนดไว้ว่า รางล้างทำจากอะลูมิเนียมทรงแบน T๕ ๖๐๖๓ หรือดีกว่า และต้องมีน้ำหนักไม่น้อยกว่า ๖๐๐ กรัมต่อเมตร จึงไม่สามารถพิจารณาในส่วนนี้ได้

๑.๒ อุปกรณ์ปรับแสงให้แสงส่องผ่าน ร้อยละ ๓ บริษัท อาร์ค โพรดักส์ จำกัด ยื่นข้อเสนอ ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด ดังนี้

๑.๒.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอยื่นแคตตาล็อกกระป๋องน้ำปรับแสงมีน้ำหนักผ้า  $400 \pm 5\%$  โดยยื่นเสนอต่ำกว่าข้อกำหนดขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ เนื้อผ้าปรับแสงมีน้ำหนักไม่ต่ำกว่า ๕๕๐ กรัมต่อตารางเมตร

๑.๒.๒ ผู้ยื่นข้อเสนอยื่นแคตตาล็อกกระป๋องน้ำปรับแสงสามารถป้องกันรังสียูวีได้ร้อยละ ๙๕ โดยยื่นเสนอต่ำกว่าข้อกำหนดขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ ผ้าปรับแสงสามารถป้องกันรังสียูวีได้ไม่น้อยกว่า ๙๙%

๑.๒.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอยื่นแคตตาล็อกกระป๋องน้ำปรับแสงสามารถป้องกันรังสียูวีได้ไม่น้อยกว่า ๙๙% โดยยื่นเสนอเกินกว่าที่กำหนดไว้ตามข้อกำหนดขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ ระยะห่างของใยทอร้อยละ ๑

๑.๓ อุปกรณ์ปรับแสงธรรมชาติภายนอกอาคารระบบไฟฟ้า บริษัท อาร์ค โพรดักส์ จำกัด ยื่นข้อเสนอไม่เป็นไปตามข้อกำหนด ดังนี้

๑.๓.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะของแกนฉนวนผ้า โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๒.๓ แกนฉนวนผ้า ทำจากอะลูมิเนียมผิวเรียบไม่ชุบผิว เส้นผ่านศูนย์กลางของท่อไม่น้อยกว่า ๖๕ มิลลิเมตร ความหนาไม่น้อยกว่า ๒.๒ มิลลิเมตร จึงไม่สามารถพิจารณาในส่วนนี้ได้

๑.๓.๒ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นคุณลักษณะของรางล้าง โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๒.๔ รางล้างทำจากทำจากสแตนเลสเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑ นิ้ว

๑.๓.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะของอุปกรณ์ยึดกับพื้น โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๒.๕ อุปกรณ์ยึดกับพื้น เกลียวแรง สแตนเลสเกรด ๓๑๖ พร้อมสลิงสแตนเลส ๔ มิลลิเมตร เกรด ๓๑๖ (๑\*๑๙) ปลอกสปริงสแตนเลส สกรูหัววงสแตนเลส ๕/๑๖ และแหวนสแตนเลส จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๑.๓.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะของมอเตอร์ไฟฟ้า โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๒.๖ มอเตอร์ไฟฟ้ารูปทรงกระบอกเส้นผ่านศูนย์กลางมอเตอร์ไม่น้อยกว่า ๓๘ มม. สามารถป้องกันละอองฝุ่นและละอองน้ำตามมาตรฐาน IP๔๔ ใช้กำลังไฟฟ้า ๒๓๐V ๕๐Hz พร้อมระบบตัดการทำงานอัตโนมัติ เมื่อมอเตอร์ร้อนจนถึงอุณหภูมิที่กำหนด เพื่อป้องกันมอเตอร์เสียหายและสามารถกลับมาใช้งานได้ตามปกติ เมื่ออุณหภูมิลดต่ำลง โดยมอเตอร์ไฟฟ้ารับประกันไม่น้อยกว่า ๓ ปี จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๑.๓.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะรีโมทควบคุม การทำงานมอเตอร์ โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๒.๗ รีโมทควบคุมการทำงานมอเตอร์ได้มากกว่า ๑ ชุด เพื่อให้ผ่านแต่ละชุดของมอเตอร์ทำงาน ณ ตำแหน่งที่มีการตั้งค่าได้มากกว่า ๕ ชุด ด้วยกัน โดย ๑ ช่องสัญญาณสามารถควบคุมมอเตอร์ได้ไม่จำกัดจำนวน สามารถควบคุมการทำงานมอเตอร์แต่ละชุดให้ทำงานได้พร้อมกันในคราวเดียวกัน สามารถสั่งงานได้ไกลถึง ๒๐ เมตร ในพื้นที่มีสิ่งกีดขวางและมากกว่า ๑๕๐ เมตรในพื้นที่โล่งแจ้ง กำลังส่ง ๑๐mW ทนต่อการใช้งานที่อุณหภูมิระหว่าง ๑๕-๑๕๐ องศาเซลเซียส จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒. ห้างหุ้นส่วนจำกัด กู๊ดไทม์ บิซิเนส ยื่นเอกสารคุณลักษณะทางด้านเทคนิคไม่เป็นไปตามขอบเขตของงานตามรายละเอียดต่อไปนี้

๒.๑ ม่านปรับแสงให้แสงส่องผ่าน ร้อยละ ๑ ห้างหุ้นส่วนจำกัด กู๊ดไทม์ บิซิเนส ยื่นข้อเสนอไม่เป็นไปตามข้อกำหนด ดังนี้

๒.๑.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะน้ำหนักเนื้อม่านปรับแสง โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ กำหนดเนื้อม่านปรับแสงมีน้ำหนักไม่ต่อกว่า ๖๙๐ กรัมต่อตารางเมตร จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๑.๒ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะความสามารถป้องกันรังสียูวีได้ โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ กำหนดม่านปรับแสงสามารถป้องกันรังสียูวีได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๙ จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๑.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะความหนาของม่านปรับแสง โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ กำหนดความหนาของม่านปรับแสงไม่เกิน ๑.๕ มิลลิเมตร จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๑.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะแกนม้วนม่าน โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ กำหนดแกนม้วนม่านทำมาจากอลูมิเนียม T๕ ๖๐๖๓ หรือดีกว่า มีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๔๖ มิลลิเมตร และอลูมิเนียมมีความหนาไม่น้อย ๑.๖ มิลลิเมตร ผ่านการชุบเคลือบทำสีด้วยอะโนไดซ์ สีขาว จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๑.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะรางล่าง โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ กำหนดรางล่างทำจากอลูมิเนียมทรงแบน T๕ ๖๐๖๓ หรือดีกว่า มีความสูงไม่น้อยกว่า ๔๕ มิลลิเมตร ความหนาไม่น้อยกว่า ๒.๑ มิลลิเมตร ต้องมีน้ำหนักไม่น้อยกว่า ๖๐๐ กรัมต่อเมตร ผ่านการชุบเคลือบผิวทำสีด้วยอะโนไดซ์ พร้อมฝาปิดตัวพลาสติกทั้งสองด้าน เพื่อถ่วงน้ำหนักให้ผ้าไม่หย่อนและเรียบตรง สามารถเลือกสีได้ จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๑.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะตัวยึดที่ค้ำราง โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๑ กำหนดตัวยึดที่ค้ำรางเป็นวัสดุทำจากเหล็ก ทำสีด้วย Powder Coating มีขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๖๔ มิลลิเมตร และมีความสูงไม่น้อยกว่า ๕๔ มิลลิเมตร จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๒ ม่านปรับแสงให้แสงส่องผ่าน ร้อยละ ๓ ห่างหุ้นส่วนจำกัด กู๊ดไทม์ บิซซิเนส ยื่นข้อเสนอไม่เป็นไปตามข้อกำหนด ดังนี้

๒.๒.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะน้ำหนักเนื้อม่านปรับแสง โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๒ กำหนดเนื้อม่านปรับแสงมีน้ำหนักไม่ต่ำกว่า ๕๕๐ กรัมต่อตารางเมตร จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๒.๒ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะความสามารถป้องกันรังสียูวีได้ โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๒ กำหนดม่านปรับแสงสามารถป้องกันรังสียูวีได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๙ จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๒.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะความหนาของม่านปรับแสง โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๒ กำหนดความหนาของม่านปรับแสงไม่เกิน ๑.๕ มิลลิเมตร จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๒.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะแกนม้วนม่าน โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๒ กำหนดแกนม้วนม่านทำมาจากอลูมิเนียม T๕ ๖๐๖๓ หรือดีกว่า มีเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๔๖ มิลลิเมตร และอลูมิเนียมมีความหนาไม่น้อย ๑.๖ มิลลิเมตร ผ่านการชุบเคลือบทำสีด้วยอะโนไดซ์ สีขาว จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๒.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะรางล่าง โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๒ กำหนดรางล่างทำจากอลูมิเนียมทรงแบน T๕ ๖๐๖๓ หรือดีกว่า มีความสูงไม่น้อยกว่า ๔๕ มิลลิเมตร ความหนาไม่น้อยกว่า ๒.๑ มิลลิเมตร ต้องมีน้ำหนักไม่น้อยกว่า ๖๐๐ กรัมต่อเมตร ผ่านการชุบเคลือบผิวทำสีด้วยอะโนไดซ์ พร้อมฝาปิดตัวพลาสติกทั้งสองด้าน เพื่อถ่วงน้ำหนักให้ผ้าไม่หย่อนและเรียบตรง สามารถเลือกสีได้ จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๒.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะตัวยึดที่ค้ำราง โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๑.๒ กำหนดตัวยึดที่ค้ำรางเป็นวัสดุทำจากเหล็ก ทำสีด้วย Powder Coating มีขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๖๔ มิลลิเมตร และมีความสูงไม่น้อยกว่า ๕๔ มิลลิเมตร จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๓ อุปกรณ์ปรับแสงธรรมชาติภายนอกอาคารระบบไฟฟ้า บริษัท อาร์ค โพรดักส์ จำกัด ยื่นข้อเสนอไม่เป็นไปตามข้อกำหนด ดังนี้

๒.๓.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะตัวยึดที่ค้ำราง โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๒.๑ ตัวยึดที่ค้ำรางเป็นวัสดุทำจากสแตนเลส เกรด ๓๑๖ มีขนาดกว้าง ๙๐ มิลลิเมตร ความสูง ๑๐๐ มิลลิเมตร หนาไม่น้อยกว่า ๓ มิลลิเมตร ระบบแกนหมุนท่อนเป็นลูกปืน จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๓.๒ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะแกนม้วนผ้า โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๒.๑ แกนม้วนผ้า ทำจากอลูมิเนียมผิวเรียบไม่ชุบผิว เส้นผ่านศูนย์กลางของท่อนไม่น้อยกว่า ๖๕ มิลลิเมตร ความหนาไม่น้อยกว่า ๒.๒ มิลลิเมตร จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้



๒.๓.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะร่างล่าง โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๒.๑ ร่างล่างทำจากสแตนเลสเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑ นิ้ว จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๓.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะอุปกรณ์ยึดกับพื้น โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๒.๑ อุปกรณ์ยึดกับพื้น เกลียวแรง สแตนเลสเกรด ๓๑๖ พร้อมสลึงสแตนเลส ๔ มิลลิเมตร เกรด ๓๑๖ (๑\*๑๙), ปลอกสปริงสแตนเลส, สกรูหัววงสแตนเลส ๕/๑๖ และแหวนสแตนเลส จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๓.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะมอเตอร์ไฟฟ้า โดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๒.๑ มอเตอร์ไฟฟ้ารูปทรงกระบอกเส้นผ่านศูนย์กลางมอเตอร์ไม่น้อยกว่า ๓๘ มม. สามารถป้องกันละอองฝุ่นและละอองน้ำตามมาตรฐาน IP๔๔ ใช้กำลังไฟฟ้า ๒๓๐V ๕๐Hz พร้อมระบบตัดการทำงานอัตโนมัติ เมื่อมอเตอร์ร้อนจนถึงอุณหภูมิที่กำหนด เพื่อป้องกันมอเตอร์เสียหายและสามารถกลับมาใช้งานได้ตามปกติ เมื่ออุณหภูมิลดต่ำลง โดยมอเตอร์ไฟฟ้ารับประกันไม่น้อยกว่า ๓ ปี จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

๒.๓.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้ยื่นแคตตาล็อกที่ระบุคุณลักษณะรีโมทควบคุมการทำงานโดยข้อกำหนดในขอบเขตของงาน (TOR) ข้อ ๔.๒.๑ รีโมทควบคุมการทำงานมอเตอร์ได้มากกว่า ๑ ชุด เพื่อให้มันแต่ละชุดของมอเตอร์ทำงาน ณ ตำแหน่งที่มีการตั้งค่าได้มากกว่า ๕ ชุด ด้วยกัน โดย ๑ ช่องสัญญาณสามารถควบคุมมอเตอร์ได้ไม่จำกัดจำนวน สามารถควบคุมการทำงานมอเตอร์แต่ละชุดให้ทำงานได้พร้อมกันในคราวเดียวกัน สามารถสั่งงานได้ไกลถึง ๒๐ เมตร ในพื้นที่มีสิ่งกีดขวางและมากกว่า ๑๕๐ เมตรในพื้นที่โล่งแจ้ง กำลังส่ง ๑๐mW ทนต่อการใช้งานที่อุณหภูมิระหว่าง ๑๕-๑๕๐ องศาเซลเซียส จึงไม่อาจพิจารณาในส่วนนี้ได้

ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ พิจารณาแล้วเห็นว่าผู้ยื่นเสนอราคาทั้ง ๒ ราย ยื่นเอกสารแคตตาล็อกคุณลักษณะไม่ครบถ้วนประกอบกับขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR) มีข้อผิดพลาดในบางส่วน จึงเห็นสมควรยกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ครั้งนี้และดำเนินการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ใหม่ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการพิจารณาผลฯ  
(นายฤชดา ประเสริฐสิทธิ์)

ลงชื่อ.....กรรมการพิจารณาผลฯ  
(นางสาวทิพย์วัลย์ ทองอาจ)

ลงชื่อ.....กรรมการพิจารณาผลฯ  
(นายบุญฤทธิ์ บุญชัยกมลอากร)

② ၁၉၆၆ ခု. ကမ္ဘာ့စာပေဆု

အရှင်မြတ်၏ နာမည်  
အဘွားအဘွား

၁၉၆၆  
၁၄ ဇူလိုင် ၆၈

③ ၁၉၆၄ ခု. အရှင်

အရှင်မြတ်၏ နာမည်  
အဘွားအဘွား

၁၉၆၄  
၁၄ ဇူလိုင် ၆၈

အရှင်မြတ်  
အဘွားအဘွား