

เครื่องปรับอากาศ แบบแยกส่วน แบบตั้งพื้น

ขนาดไม่ต่ำกว่า ๑๐๐,๐๐๐ บีที่ยู

จำนวน ๔ เครื่อง

๑. รายละเอียดทั่วไป

- ๑.๑ เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วนชนิดระบายความร้อนด้วยอากาศ ขนาดไม่ต่ำกว่า ๑๐๐,๐๐๐ บีที่ยู ประหยัดไฟ พร้อมติดตั้ง
- ๑.๒ เครื่องปรับอากาศที่เสนอต้องเป็นเครื่องที่ไม่เคยใช้งานมาก่อน และเป็นยี่ห้อภายใต้เครื่องหมายการค้าเดียวกันทั้งชุด ประกอบสำเร็จจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO

๒. รายละเอียดทางเทคนิค

- ๒.๑ เครื่องปรับอากาศเมื่อใช้งานร่วมกันแล้วจะต้องสามารถทำความเย็นไม่ต่ำกว่า ๑๐๐,๐๐๐ บีที่ยู ประหยัด ตามเกณฑ์ ๒๐๑๖ (พ.ศ.๒๕๕๙) จากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) โดยต้องมีเอกสารรับรองค่าประสิทธิภาพการประหยัดไฟ ตามเกณฑ์ปี ๒๐๑๖ (พ.ศ.๒๕๕๙) ในแต่ละรุ่นจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย และได้รับรองมาตรฐานอุตสาหกรรมจากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก. ๑๗๕ – ๒๕๓๖ และ มอก.๒๑๓๔ – ๒๕๕๓) โดยมีหนังสือรับรองจาก กฟผ. ตามรุ่นและขนาดที่กำหนด กำหนดค่าประสิทธิภาพขั้นต่ำของอุปกรณ์ ดังนี้
 - ขนาด (BTU/hr.) ไม่ต่ำกว่า ๑๐๐,๐๐๐
- ๒.๒ เครื่องระบายความร้อน (Condensing Unit) ต้องมีคุณลักษณะขั้นต่ำ ดังนี้
 - ๒.๒.๑ ตัวถัง (Casing) ผลิตจากเหล็กชุบสังกะสีแบบหนา ผ่านการล้างไขมันและเคลือบสีป้องกันสนิมอย่างดีจากโรงงานผู้ผลิต
 - ๒.๒.๒ เครื่องอัดน้ำยา (Compressor)
 - (๑) เป็นแบบปิดทึบ (Hermetic)
 - (๒) ใช้กับระบบไฟกระ散สลับ ๑ เพส หรือ ๓ เพส ๓๘๐ โวลต์ ตามมาตรฐานการไฟฟ้านครหลวง
 - ๒.๒.๓ คอยล์ระบายความร้อน (Condenser Coil)
 - (๑) ทำด้วยท่อทองแดงไร้ตะเข็บ ผิวเรียบ จัดเรียงกันมีครีบอลูминีียม (Aluminum Fin)
 - (๒) ระบายความร้อนอัดติดเน้นกับท่อทองแดง
 - (๓) ผ่านการทดสอบการร้าว (ระบุพิกัด) ขัดความชื้น
 - ๒.๒.๔ พัดลมระบายความร้อน (Condenser Fan) เป็นแบบใบพัดลม (Propeller Type) ใช้กับมอเตอร์แบบขับตรง (Direct Drive) เป้าลมด้านข้าง
 - ๒.๒.๕ ต้องมีอุปกรณ์อื่นๆ ติดตั้ง หรือระบบ ดังต่อไปนี้

หน้า ๑ จาก ๖

๑) มีการติดตั้ง อุปกรณ์ป้องกัน กรณีเป็นระบบไฟฟ้ากระแสสลับ ๓ เฟส ๓๘๐ โวลต์ แบบ Phase Protection (ป้องกันแรงดันตก แรงดันเกิน แรงดันหายระหว่างคอมเพรสเซอร์ทำงาน)

๒.๓ ส่วนเครื่องส่งความเย็น ต้องมีคุณลักษณะขั้นต่ำ ดังนี้

๒.๓.๑ ตัวถัง (Casing) ผลิตจากเหล็กเคลือบแต่ละส่วนของตัวถัง ผ่านการล้างไขมันและเคลือบสีป้องกันสนิมอย่างดีจากโรงงานผู้ผลิต ภายในตัวถังมีช่องทางสำหรับการซื้อขายและบุคคลภายนอก คุณลักษณะของตัวถังที่สำคัญคือ Evaporator Coil ทำด้วยทองแดงไร้ตะเข็บ ผิวเรียบ จัดเรียงกัน และมีครีบอลูминียม (Aluminum Fin) อัดติดแน่นกับท่อทองแดง

๒.๓.๒ พัดลมส่งลมเย็น (Evaporator Fan) ใช้กับมอเตอร์แบบขับตรง (Direct Drive) ปรับความเร็วได้ไม่น้อยกว่า ๓ ระดับ ใช้กับระบบไฟฟ้ากระแสสลับ ๓ เฟส ตามมาตรฐานการไฟฟ้านครหลวง

๒.๓.๓ เครื่องควบคุมอุณหภูมิ (Thermostat) เป็นแบบอิเล็กทรอนิกส์ มีรีเมทไทร์สามารถทำงานได้ ดังนี้

- ๑) สามารถปรับตั้งอุณหภูมิได้
- ๒) สามารถปรับความเร็วพัดลมได้ไม่น้อยกว่า ๓ ระดับ
- ๓) มีวงจรหน่วงเวลาทำงานของคอมเพรสเซอร์แบบอัตโนมัติ (Automatic Time Delay) เมื่อระบบไฟฟ้าเป็นปกติจะสามารถใช้งานมอเตอร์คอมเพรสเซอร์ได้อีก

๒.๓.๔ อุปกรณ์อื่นๆ จะต้องประกอบด้วย

- ๑) ระบบฟอกอากาศที่สามารถดักจับอนุภาคฝุ่นละอองและลดล้างทำความสะอาดได้
- ๒) อุปกรณ์ปรับลดความดันน้ำยา
- ๓) ท่อน้ำทึบพร้อมข้อต่อท่อประปาตามขนาดของรูน้ำทึบ
- ๔) แผ่นกรองอากาศชนิดถอดล้างได้แบบ Plastic Wire Mesh Air Filter
- ๕) หน้ากากจ่ายลมทำด้วยพลาสติก ปรับทิศทางลมได้ แบบต่อเนื่อง

๒.๔ เครื่องปรับอากาศต้องผ่านการรับรองมาตรฐาน มอก.๑๑๕๕-๒๕๓๖ หรือ มอก.๒๑๓๔-๒๕๔๕ หรือ มอก.ปัจจุบันกว่า เอกสารที่ออกโดย สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

๒.๕ การรับประกันศินค้าและการบริการหลังการขาย

๒.๕.๑ ผู้ขายจะต้องทำหนังสือระบุถึงที่อยู่ เบอร์โทรศัพท์และโทรสาร เพื่อติดต่อ สำหรับใช้ติดต่อแจ้งเสียงอปไว้กับผู้ดูแล ๑ ฉบับ

๒.๕.๒ เครื่องปรับอากาศที่เสนอ จะต้องมีการรับประกันความเสียหายของเครื่อง (ไม่รวม Compressor)

๒.๕.๓ เครื่องปรับอากาศที่เสนอ จะต้องรับประกันอายุการใช้งานของ Compressor ไม่น้อยกว่า ๕ ปี โดยมีเอกสารรับรอง

๒.๕.๔ กรณีเกิดอาการเสียขึ้นที่อุปกรณ์ไฟฟ้าหรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ เช่น Compressor หรือ มอเตอร์ หรือ รีเมท ในระยะ ๑ ปีแรก ผู้ขายจะต้องรับผิดชอบในการเปลี่ยนใหม่ให้ทันทีโดยใช้อะไหล่แท้โดยไม่มีข้อแม้ กรณีที่ไม่มีอะไหล่แท้ ผู้ขายจะต้องดำเนินการเปลี่ยนเป็นชุดใหม่ทั้งชุด โดยเป็นยี่ห้อเดิม ที่มีคุณลักษณะไม่ด้อยกว่าของเดิม

๒.๕.๕ กรณีความเสียหายที่เกิดจากการที่น้ำยารั่ว หรือซึม หากจุดตันเหตุ อยู่ในชุดส่งลมเย็น หรือชุดระบบความร้อน ผู้ขายจะต้องรับผิดชอบในการเปลี่ยนเป็นสินค้าใหม่ โดยเป็นรุ่นและยี่ห้อเดิม

๒.๕.๖ ผู้เสนอราคาต้องเสนอราคาร่วมกับการบำรุงรักษา อย่างน้อย ๑ ปี โดยบำรุงรักษาอยู่ ๓ ครั้ง หลังการติดตั้งและมีการบำรุงรักษาใหญ่ ๑ ครั้ง หลังการติดตั้งครบ ๑ ปี

๒.๕.๗ การซ่อมแซมจุดเสียหายทุกครั้ง ผู้ขายจะต้องดำเนินการภายในเวลาไม่เกิน ๕ วันทำการ หลังจากได้รับแจ้ง กรณีที่ผู้ขายไม่มาซ่อมภายในเวลา ๕ วันทำการ ให้มหาวิทยาลัยสามารถดำเนินการซ่อม ตามระเบียบรากการ โดยที่ค่าใช้จ่ายในการซ่อมครั้งนั้น ผู้ขายจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบ

๒.๕.๘ การซ่อมแซมกรณีเหลือระยะเวลาประกันตามสัญญาไม่น้อยกว่า ๖ เดือน ผู้ขายจะต้องรับประกันความเสียหายอันเกิดจากอาการเสียเดิมต่อไปอีกไม่น้อยกว่า ๖ เดือน โดยให้ทำหนังสือรับรองการรับประกันส่งให้ผู้ดูแล เก็บไว้เป็นหลักฐาน

๓. ข้อกำหนดรายละเอียดของการติดตั้งเครื่องปรับอากาศ

๓.๑ ผู้ขายจะต้องแสดงตัวเครื่องปรับอากาศและวัสดุที่ใช้ในการติดตั้ง ให้ตรวจสอบก่อน

๓.๒ การติดตั้ง ให้ติดตั้งตามสถานที่ต่างๆ ดังนี้

- พื้นที่ห้องประชุมสารท ๑ อาคาร ๔๙ ชั้น ๒ คณะวิศวกรรมศาสตร์

๓.๓ การติดตั้งระบบไฟฟ้า

๓.๓.๑ ระบบไฟฟาระหว่าง Load Center กับ Condensing Unit ให้ใช้สายไฟขนาดพื้นที่หนาตัดไม่น้อยกว่า ๔ มม^๒ (เบอร์ ๔) สำหรับเครื่องปรับอากาศที่ใช้ระบบไฟฟ้า ๓ เพส จาก Load Center ส่วนระบบไฟฟ้า ๑ เพส ต้องขออนุญาตใช้เบอร์สายไฟฟ้าก่อน

๓.๓.๒ วงจรไฟฟ้าสำหรับเครื่องปรับอากาศแต่ละเครื่อง ให้เชื่อมต่อจากตู้ควบคุมประจำห้องโดยใช้ Circuit Breaker (ผู้เสนอต้องรับผิดชอบในการจัดหา Breaker ที่ใช้งานได้กับตู้ไฟ) ให้ติดตั้งตามมาตรฐานการไฟฟ้านครหลวง

๓.๔ การติดตั้งท่อน้ำยา ต้องติดตั้งอย่างถูกวิธี โดยมีท่อส่งน้ำยาและท่อดูดน้ำยาガ๊บ ตามขนาดของเครื่อง เป็นท่อเบอร์ ๒๒ หรือ Type L พร้อมทั้งจำนวนขนาดความหนาไม่น้อยกว่า ๗/๘ นิ้ว

- ๓.๕ กรณีเขียนเครื่องหมายความร้อนฐานรองรับเครื่องทำจากเหล็กรูปตัว L เชื่อมต่อกันอย่างแข็งแรง
สามารถรับน้ำหนักของเครื่องหมายความร้อนได้ ได้ฐานต้องมียางรองขนาดหนาไม่น้อยกว่า $\frac{1}{4}$ นิ้ว
- ๓.๖ ผู้ขายจะต้องรับประกันความเสียหาย อันเนื่องจากการติดตั้งเครื่องปรับอากาศ อย่างน้อย ๑ ปี
- ๓.๗ การติดตั้งถ้าหากภูมิประเทศไม่คุณภาพไม่ดี และไม่ถูกต้องตามหลักวิศวกรรมผู้ขายจะต้องแก้ไขใหม่

๔. เงื่อนไขอื่นๆ

- ๔.๑ ผู้เสนอราคา สามารถติดต่อขอนัดดูสถานที่ตั้งของอุปกรณ์
- ๔.๒ ผู้เสนอราคาต้องทำการแสดงการเปรียบเทียบคุณสมบัติเฉพาะของครุภัณฑ์ระหว่างคุณสมบัติ
เฉพาะที่มหาวิทยาลัยกำหนดกับคุณสมบัติเฉพาะสินค้าที่เสนอราคา โดยแสดงว่าคุณสมบัติกล่าวตรง
ตามข้อกำหนดหรือตีกว่า ทั้งนี้จะต้องทำเครื่องหมายหรือส่วนแสดงข้อกำหนดในแคตตาล็อกหรือ
เอกสารอ้างอิงให้ชัดเจน
- ๔.๓ มีการรับประกันคุณภาพภายใต้การใช้งานปกติ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับจากวันที่ส่งมอบ
พัสดุ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายทั้งค่าแรงและค่าอะไหล่
- ๔.๔ เอกสารที่บริษัทโหลดเข้าระบบ e-GP ต้องระบุเลขหน้าในเอกสารทุกแผ่นที่ทำการโหลดให้ชัดเจน โดย
ระบุเลขหน้าเรียงจากน้อยไปมาก
- ๔.๕ สินค้าทุกชิ้นต้องเป็นของใหม่ ไม่เคยถูกใช้งานและต้องไม่ได้ถูกแก้ไขตัดแปลงโดยผู้ผลิตที่ไม่ได้รับรอง
และต้องเป็นสินค้าที่ไม่มีเวลาระยะเวลาสั้น
- ๔.๖ ระยะเวลาส่งมอบพัสดุ กำหนดส่งมอบพัสดุภายใน ๙๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญา
- ๔.๗ ผู้ขายรับผิดชอบในการจัดส่งของถึง คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
- ๔.๘ ผู้เสนอราคาต้องแยกราคาต่อหน่วยครุภัณฑ์ในใบส่งสินค้าเพื่อแสดงต่อคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ
- ๔.๙ ผู้ขายต้องติดตั้งเครื่องปรับอากาศตามที่หน่วยงานกำหนด หากมีเครื่องเดิมติดตั้งอยู่ก่อนแล้วผู้ขาย
จะต้องทำการรื้อถอนก่อนติดตั้งเครื่องใหม่ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น

๕. เกณฑ์การพิจารณา

- ๕.๑ การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอโดยใช้เกณฑ์ราคา
- ๕.๒ สำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ถ้ามี)
อนึ่ง สำหรับการพิจารณาผลการนี้การกำหนดเงื่อนไขที่ให้ผู้ยื่นข้อเสนออยู่ในสำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้
ประกอบวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) มีวัตถุประสงค์เพื่อนำมาตรวจสอบคุณสมบัติใน
การให้แต้มต่อแก่ผู้ประกอบการ SMEs กรณีเสนอราคางานก่อสร้างของผู้เสนอราคายื่นไม่
เกินร้อยละ ๑๐ หากผู้ประกอบการ SMEs ไม่ยื่นสำเนาใบขึ้นทะเบียนฯ ผู้ประกอบการ SMEs รายนั้น
จะไม่ได้รับสิทธิการได้แต้มต่อในการเสนอราคาดังกล่าว ดังนั้น กรณีที่ผู้ประกอบการ SMEs ไม่ยื่น
สำเนาขึ้นทะเบียนฯ ไม่ถือว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นเป็นผู้ไม่ผ่านคุณสมบัติแต่อย่างใด

๔.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคาสูงกว่าราคาน้ำ准ของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นไม่เกินร้อยละ ๑๐ ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างจากผู้ประกอบการ SMEs ดังกล่าว โดยจัดเรียงลำดับผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งเป็นผู้เสนอราคาสูงกว่าราคาน้ำ准ของผู้ยื่นเสนอราคาอย่างอื่นไม่เกินร้อยละ ๑๐ ที่จะเรียกมาทำสัญญาไม่เกิน ๓ ราย ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่ได้รับสิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องเป็นผู้ประกอบการ SMEs

๔.๔ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมิใช่ผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยเสนอราคาสูงกว่าราคาน้ำ准ของผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่มิได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศไม่เกินร้อยละ ๓ ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างจากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องเป็นผู้ประกอบการที่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

*** หมายเหตุ ***

การเสนอแนะ วิจารณ์ หรือแสดงข้อคิดเห็นจะต้องเสนอเป็นลายลักษณ์อักษรอย่างชัดเจน ให้กระทำภายใน ๓ วันทำการ นับถ้วนจากวันที่มหาวิทยาลัยเผยแพร่เพื่อมหาวิทยาลัยจะได้นำข้อคิดเห็น หรือข้อเสนอแนะมาพิจารณาต่อไป สาธารณชนที่ต้องการเสนอแนะวิจารณ์ หรือแสดงข้อคิดเห็น ต้องเปิดเผยชื่อและที่อยู่ของผู้ให้ข้อเสนอแนะ วิจารณ์ หรือมีความเห็นด้วย

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะ

ลงชื่อ.....  ประธานกรรมการ

(รองศาสตราจารย์ชัยณรงค์ วิเศษศักดิ์วิชัย)

ลงชื่อ.....  กรรมการ

(นายสุรชัย เหม Hirun)

ลงชื่อ.....  กรรมการและเลขานุการ

(นายทองเพียร พรمبตร)