**ขอบเขตของงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ**

**ชื่อรายการพัสดุ (ภาษาไทย)** .........................................................................จำนวน.....................(หน่วยนับ)

**ชื่อรายการพัสดุ (ภาษาอังกฤษ) (ถ้ามี)**.............................................................................................................

**ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ....................**

**...........................................................................**

**1. หลักการและเหตุผล หรือความจำเป็นที่ต้องซื้อ**................................................................................................

 ............................................................................................................................................................................

**2. วงเงินงบประมาณ**..............................................................................................................................................

**3. ราคากลาง**...........................................................................................................................................................

**4. สถานที่ส่งมอบ/สถานที่ดำเนินการ** อาคาร................ห้อง........ชั้น........มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ตำบลไทยบุรี

อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช หรือหน่วยประสานงานมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ กรุงเทพมหานคร

**5. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา**

* 1. ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุดังกล่าว
	2. ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทิ้งงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทิ้งงานตามระเบียบของทางราชการ
	3. ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นว่านั้น
	4. ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่มหาวิทยาลัย หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม

\*\*\*5.5 รายละเอียดอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น ตัวอย่างของวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ หนังสือแต่งตั้งตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิต

 หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย เป็นต้น

**6. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ**...........................................................................................................

**7. กำหนดส่งมอบพัสดุภายใน**............................................................................วัน นับถัดจากวันลงนามในใบสั่งซื้อ

**8. การรับประกัน**

 **8.1 ระยะเวลารับประกันความชำรุดบกพร่องไม่น้อยกว่า........................................................................ปี**

 **8.2 ระยะเวลาแก้ไข/ซ่อมแซมภายใน.............................วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง**

**9. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ**............เกณฑ์ราคา.........................................................................

**10. อื่น ๆ (ถ้ามี)** **เช่น**

**10.1 เงื่อนไขการตรวจรับพัสดุ**

 \*\*\*1) ผู้ขายต้องจัดหาผู้ชำนาญการและจัดเตรียมเครื่องมือ วัสดุอุปกรณ์ สารเคมี และอื่น ๆ เพื่อใช้ใน

 การสาธิตและทดสอบการทำงานของเครื่องตามที่กำหนดไว้ในคุณลักษณะเฉพาะ โดยมหาวิทยาลัย

 วลัยลักษณ์ไม่ต้องจัดหาเพิ่มเติม และผู้ขายจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายเองทั้งหมด

2) เกณฑ์การตัดสินเมื่อตรวจสอบแล้วเป็นไปตามกฎเกณฑ์ที่กำหนดทุกรายการ จึงถือว่าผ่านการตรวจรับ

**10.2 เงื่อนไขทั่วไป**

 1) ครุภัณฑ์และอุปกรณ์ทุกชิ้น ต้องเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ไม่ผ่านการใช้งานมาก่อนและเป็นของแท้จาก

 ผู้ผลิต ไม่ได้มีการถอดหรือใส่ชิ้นส่วนใดชิ้นส่วนหนึ่งเข้าไป

 2) ในการส่งมอบครุภัณฑ์ หากมีการชำรุดบกพร่องเสียหายหรือมีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามที่ได้ระบุไว้ ให้

 ผู้ขายเปลี่ยนเครื่องใหม่ให้กับมหาวิทยาลัยโดยไม่มีข้อโต้แย้งใด ๆ

 \*\*\*3) ผู้ขายต้องจัดให้มีการสาธิตและสอนการใช้งานพร้อมทั้งการบำรุงรักษาที่ถูกต้องให้แก่พนักงาน

 มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ที่เกี่ยวข้องจนสามารถใช้งานได้

 \*\*\*4) ผู้ขายจะต้องมีขั้นตอนการใช้งานและบำรุงรักษา ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษฉบับย่ออย่างละ

 1 เล่ม/เครื่อง (เคลือบพลาสติก)

\*\*\*5) ผู้ขายจะต้องมีขั้นตอนการใช้งานและบำรุงรักษา ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษฉบับสมบูรณ์ อย่าง ละ 1 เล่ม/เครื่อง

\*\*\*6) มีคู่มือการใช้งาน ภาษาอังกฤษฉบับสมบูรณ์ จำนวน 1 เล่ม/เครื่อง

 \*\*\*7) ระบบไฟฟ้าของครุภัณฑ์ใช้ได้กับไฟฟ้า.......พร้อมมีระบบสายกราวน์เพื่อป้องกันไฟฟ้ารั่ว โดยใช้วัสดุ หรืออุปกรณ์ที่ได้รับมาตรฐาน มอก. หรือเทียบเท่าสากล และระบบไฟฟ้าเป็นไปตามข้อกำหนดของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

**หมายเหตุ\*\*\* ให้กำหนดใช้ตามความจำเป็น**