

ขอบเขตของงาน  
(Terms of Reference : TOR)

มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย

จัดซื้อ ชุดครุภัณฑ์เตรียมสารเคมีสำหรับการเรียนการสอนด้านสาธารณสุข จำนวน ๑ ชุด

๑. ความเป็นมา

ด้วยการเรียนการสอนรายวิชาในหลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต ได้แก่ จุลชีววิทยาทางสาธารณสุข อนามัยสิ่งแวดล้อม อารมณามัยและความปลอดภัยฯลฯ และรายวิชาในหลักสูตรอื่นๆ ในมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย รายวิชาดังกล่าวเป็นศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพและชีวิตของมนุษย์ ดังนั้นการเรียนการสอนต้องมีอุปกรณ์ที่เพียงพอและทันสมัย เพื่อให้เกิดการเรียนการสอนอย่างมีประสิทธิภาพ อันจะทำให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการผลิตบัณฑิต นอกจากนี้ยังช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการวิจัยของนักศึกษาและอาจารย์ รวมทั้งการโครงการบริการวิชาการ เพื่อพัฒนาห้องถิน ที่สอดคล้องกับการพัฒนาประเทศ และการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน ซึ่งปัจจุบัน สาขาวิชายังไม่มีครุภัณฑ์ดังกล่าว ดังนั้นจึงสมควรที่จะมีชุดครุภัณฑ์เตรียมสารเคมีสำหรับการเรียนการสอน ด้านสาธารณสุขสำหรับใช้ในงานสอน งานวิจัย และงานบริการวิชาการเพื่อพัฒนาห้องถิน

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อจัดหาชุดครุภัณฑ์เตรียมสารเคมีสำหรับการเรียนการสอนด้านสาธารณสุข จำนวน ๑ ชุด

๓. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงานของหน่วยงาน ของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหาร พัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นบุคคลธรรมดารหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ มหาวิทยาลัย ณ วันเสนอราคา หรือไม่เป็นผู้กระทําการอันเป็นการขัดขวาง การแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการเสนอราคาครั้งนี้

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ลงชื่อ

ประธานกรรมการ

ลงชื่อ.....

กรรมการ

ลงชื่อ.....

กรรมการ

ลงชื่อ

กรรมการ

ลงชื่อ.....

กรรมการ

ลงชื่อ.....

.....

กรรมการ

และการและเลขานุการ

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่อนุญาตให้เข้าสู่ประเทศไทย เว้นแต่รัฐบาล ของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารหรือความคุ้มกันเข่นไว้แล้วนั้น

๓.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ “กิจการร่วมค้า” ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าหลักที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า

### ๓.๑ มูลค่าสุทธิของกิจการ

๓.๑.๑ กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิที่ปรากฏ ในงบแสดงฐานะการเงิน ที่มีการตรวจสอบแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาท ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ จะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ดังนี้

- (๑) มูลค่าการจัดซื้อจัดจ้างไม่เกิน ๑ ล้านบาท ไม่ต้องกำหนดทุนจดทะเบียน  
(๒) มูลค่าการจัดซื้อจัดจ้างเกิน ๑ ล้านบาท แต่ไม่เกิน ๕ ล้านบาท ต้องมีทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า ๑ ล้านบาท

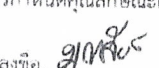
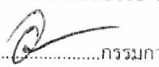
(๓) มูลค่าการจัดซื้อจัดจ้างเกิน ๕ ล้านบาท แต่ไม่เกิน ๑๐ ล้านบาท ต้องมีทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า ๒ ล้านบาท

(๔) มูลค่าการจัดซื้อจัดจ้างเกิน ๑๐ ล้านบาท แต่ไม่เกิน ๒๐ ล้านบาท ต้องมีทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า ๓ ล้านบาท

(๕) มูลค่าการจัดซื้อจัดจ้างเกิน ๒๐ ล้านบาท แต่ไม่เกิน ๖๐ ล้านบาท ต้องมีทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า ๘ ล้านบาท

๓.๑.๓ สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอ เป็นบุคคลธรรมดा ให้พิจารณาจากหนี้สือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอ ในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ขอซื้อขายหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ที่มีมูลค่าตั้งแต่กว่าอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคาก่อสร้าง (ราคาอ้างอิง)

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ      ลงชื่อ..... กรรมการ      ลงชื่อ..... กรรมการ  
ลงชื่อ..... กรรมการ      ลงชื่อ..... กรรมการ      ลงชื่อ..... กรรมการและเลขานุการ

๓.๑๑.๔ กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสูทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียนหรือมีแต่ไม่เพียงพอ ที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณ ของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศไทยหรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้าประภันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยเวียนแจ้งให้ทราบโดยพิจารณาอยดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่วั่งรองหรือที่สำนักงานสาขาปรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอันถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

ทั้งนี้ หนังสือรับรองวงเงินสินเชื่อให้เป็นไปตามแบบที่กรมบัญชีกลางกำหนด  
ข้อยกเว้น

กรณีตามข้อ ๓.๑๑.๓ ข้อ ๓.๑๑.๔ ไม่ใช้บังคับกับกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการพื้นฟูกิจกรรมตามพระราชบัญญัติล้มละลาย (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

(๓) งานจ้างก่อสร้างที่กรมบัญชีกลางได้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างแล้ว และงานจ้างก่อสร้างที่หน่วยงานของรัฐได้มีการจัดทำบัญชีผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีคุณสมบัติเป็นต้นไว้แล้วก่อนวันที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจ้างฯ มีผลใช้บังคับ

๓.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๓.๑๓ สำเนาใบขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ถ้ามี)

๓.๑๔ สำเนาหนังสือรับรองสินค้า ที่ได้รับการรับรองจากสภาพัฒนาการและเทคโนโลยีไทย (Made in Thailand) (ถ้ามี)

#### ๔. ขอบเขตของงานจ้างที่ต้องการ

ชุดครุภัณฑ์เตรียมสารเคมีสำหรับการเรียนการสอนด้านสาธารณสุข จำนวน ๑ ชุด

๔.๑ เครื่องซึ่งน้ำหนักไฟฟ้าละเอียด ๕ ตำแหน่ง จำนวน ๑ เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

๔.๑.๑ เป็นเครื่องซึ่งไฟฟ้าระบบอิเล็กทรอนิกส์ ชนิดอ่านและเขียนแบบซึ่งจากด้านบนของจานซึ่ง

๔.๑.๒ มีจอแสดงเป็นแบบจอสี พร้อมระบบสัมผัสบนหน้าจอในการสั่งงาน ขนาดไม่น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๗ นิ้ว

๔.๑.๓ มีสัญลักษณ์แสดงสถานภาพความพร้อมทำงานของเครื่องชัดเจน

๔.๑.๔ ขึ้น้ำหนักได้ไม่น้อยกว่าหรือเท่ากับ (Max. Capacity) ๒๒๐ กรัม

๔.๑.๕ สามารถอ่านค่าได้ลisible (Readability) ๐.๐๑ มิลลิกรัม ในช่วง ๐ ถึง ๘๑ กรัมหรือกว้างกว่า และ ๐.๑ มิลลิกรัม ช่วง ๘๑ ถึง ๒๒๐ กรัม หรือกว้างกว่า และสามารถเลือกปรับลดความละเอียดหลังจุดศูนย์ใน การอ่านค่าได้ที่หน้าจอ

๔.๑.๖ มีค่า Repeatability เท่ากับหรือต่ำกว่า ๐.๐๑ มิลลิกรัม

๔.๑.๗ มีค่า Linearity เท่ากับหรือต่ำกว่า ๐.๐๖ มิลลิกรัม

คุณลักษณะการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคาคงที่ (ราคากลาง)

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ

ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการและเลขานุการ

๔.๑.๔ มี Sensitivity offset เท่ากับหรือต่ำกว่า ๐.๔ มิลลิกรัม

๔.๑.๕ มีค่า Minimum sample weight ตาม USP (๕% load, k=๒, U=๐.๑๐%) น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๒๐ มิลลิกรัม

๔.๑.๖ Sitting time ที่ใช้ในการซึ่ง เท่ากับหรือต่ำกว่า ๑.๕ วินาที

๔.๑.๗ งานซึ่งเป็นระบบแขวน (Hanging pan) ขนาดไม่น้อยกว่า ๗๘๙๗ มิลลิเมตร ทำด้วยโลหะ ปลอดสนิม และงานซึ่งแบบตราช (Smart Grid) ซึ่งสามารถต่อเข้ากับชุดอุปกรณ์ช่วยซึ่ง (ErgoClips) เช่น งานซึ่งสำหรับเตรียมสารละลายมาตรฐาน

๔.๑.๘ มีระบบช่วยปิดหรือปิดตู้รักษาความชื้นและข่าว

๔.๑.๙ มีสัญญาณแสดงตำแหน่งของลูกน้ำ้ แสดงที่หน้าจอตลอดเวลา เพื่อความถูกต้องของน้ำหนักที่ซึ่งพร้อมทั้งมีระบบช่วยผู้ใช้ให้สามารถปรับตำแหน่งของลูกน้ำ้ไปยังศูนย์กลางได้

๔.๑.๑๐ มีระบบเดือนผู้ใช้งานอัตโนมัติเมื่อลูกน้ำ้ไม่อยู่ต่องาก สามารถปรับลูกน้ำ้ให้กลับมาอัตโนมัติให้สามารถปรับลูกน้ำ้ได้ถูกต้องและรวดเร็วขึ้น

๔.๑.๑๑ เครื่องซึ่งมีระบบการปรับมาตรฐานด้วยตนเองโดยอัตโนมัติตัวตั้มน้ำหนักภายใน เมื่ออุณหภูมิของสิ่งแวดล้อมมีการเปลี่ยนแปลงไป

๔.๑.๑๒ มีระบบปรับเทียบมาตรฐานเครื่องซึ่งทั้งแบบใช้ตัวตั้มน้ำหนักอยู่ภายในตัวเครื่อง (Internal Weight) และแบบใช้ตัวตั้มน้ำหนักจากภายนอก (External Adjustment Weight) โดยสามารถเลือกใช้ตัวตั้มน้ำหนักได้หลายขนาด

๔.๑.๑๓ สามารถตั้ง Method ตามกระบวนการทำงานของผู้ใช้งานได้ (SOPs in method library) โดยผู้ใช้สามารถตั้งเป็น sample series and tolerances ได้

๔.๑.๑๔ มีระบบเก็บประวัติการสอบเทียบแบบอัตโนมัติในเครื่องสามารถเรียกดูประวัติการสอบเทียบได้ (Adjustment and routine test history)

๔.๑.๑๕ สามารถใส่ชื่อผู้ใช้งาน และไสรหัส สำหรับล็อกเมนูการทำงานของเครื่อง เพื่อป้องกันไม่ให้ผู้อื่นเปลี่ยนแปลงการทำงานโดยพลการ

๔.๑.๑๖ สามารถเก็บค่าน้ำหนัก และ ผลการปรับเทียบอัตโนมัติ จำนวนไม่น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๗ ค่าล่าสุดได้ที่หน้าจอแสดงผล

๔.๑.๑๗ มีช่องสัญญาณ USB ไม่น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๔ ช่อง เพื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์หรือส่งข้อมูลต่าง ๆ ได้

๔.๑.๑๘ สามารถเลือกหน่วยในการซึ่งได้ทั้ง กรัม (g) และมิลลิกรัม (mg) โดยสามารถเปลี่ยนหน่วยการซึ่งโดยการสัมผัสบนหน้าจอ

๔.๑.๑๙ ต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

๔.๑.๒๐ มีชุดสำหรับทำความสะอาด ประกอบไปด้วย ๑) แปรงทำความสะอาดขนาดแตกต่างกัน ไม่น้อยกว่า ๓ ขนาด ๖ ชิ้น และ ๑ ชิ้น และ ๒) ลูกยางเป่าลม จำนวนอย่างน้อย ๑ ชิ้น

๔.๑.๒๑ คอมพิวเตอร์โน๊ตบุ๊ค สำหรับเก็บข้อมูลการสอบเทียบ จำนวน ๑ เครื่อง มีคุณสมบัติอย่างน้อยดังต่อไปนี้

๔.๑.๒๑.๑. หน่วยประมวลผลกลาง (CPU) ชนิดไม่ต่ำกว่า Core i๕ ความเร็วไม่ต่ำกว่า ๒.๔ GHz

๔.๑.๒๑.๒. มีหน่วยเก็บข้อมูลขนาดความจุไม่ต่ำกว่า ๒๕๐ GB แบบ SSD

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ

ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการและเลขานุการ

- ๔.๑.๒๕.๓. จ่อแสดงผลขนาดไม่ต่ำกว่า ๑๙ นิ้ว พร้อม Mouse และแผ่นรองจำนวน ๓ ชุด  
๔.๑.๒๕.๔. สายชาร์จสำหรับคอมพิวเตอร์โน๊ตบุ๊ค  
๔.๑.๒๕.๕. กระเป้าใส่คอมพิวเตอร์โน๊ตบุ๊ค
- ๔.๑.๒๖ มีเบราว์เซอร์ที่สามารถอ่านไฟล์ PDF และไฟล์ Microsoft Word
- ๔.๑.๒๗ รับประกันคุณภาพเครื่องซึ่งไฟฟ้าความละเอียด ๕ ตำแหน่ง (Electronic Balance) จำนวน ๑ เครื่อง พร้อมอุปกรณ์พื้นฐาน ๑ ปี
- ๔.๑.๒๘ ใช้ไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๒๒๐ โวลท์, ๕๐-๖๐ ไฮเกิล
- ๔.๑.๒๙ คุ้มครองการใช้งานมีทั้งฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษอย่างละ ๑ เล่ม/เครื่อง
- ๔.๑.๓๐ สถาบันการใช้งานให้แก่ผู้ใช้งานตามระยะเวลาอันเหมาะสม
- ๔.๒ เครื่องซึ่งน้ำหนักไฟฟ้าละเอียด ๒ ตำแหน่ง จำนวน ๑ เครื่อง  
คุณลักษณะพื้นฐาน
- ๔.๒.๑ เป็นเครื่องซึ่งไฟฟ้าแบบซึ่งจากด้านบน (Precision Balance) แสดงผลเป็นตัวเลขไฟฟ้า
- ๔.๒.๒ มีหน้าจอแสดงผลเป็นแบบกึ่งสัมผัส (LCD hybrid touchscreen) หรือดีกว่า
- ๔.๒.๓ มีระบบวัดน้ำหนักแบบ Electromagnetic Force Compensation (EMFC) weighing cell หรือระบบอื่นที่ดีกว่า
- ๔.๒.๔ ซึ่งน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๔.๒ กิโลกรัม (Weighing Capacity) อ่านค่าได้ละเอียด (Readability) ± ๑๐ มิลลิกรัม ตลอดช่วงการซึ่ง
- ๔.๒.๕ มีค่า Repeatability (s) ไม่เกินกว่าหรือเท่ากับ ๗ มิลลิกรัม, Linearity ไม่เกินกว่าหรือเท่ากับ ๖ มิลลิกรัม และ มีค่า Sensitivity offset ไม่เกินกว่าหรือเท่ากับ ๕๐ มิลลิกรัม
- ๔.๒.๖ มีค่า Minimum sample weight (๕% load, k=๒, U=๐.๑๐%) ไม่น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๑๕ กรัม
- ๔.๒.๗ มีปุ่ม Tare และ Zero แยกกันเพื่อความถูกต้องในการซึ่ง สำหรับตัวอย่างที่ต้องซึ่งโดยใช้ภาชนะ และไม่ใช้ภาชนะ
- ๔.๒.๘ มีปุ่ม Home เพื่อ Reset ทำให้เครื่องกลับมาสู่โปรแกรมตามปกติ เพื่อป้องกันความสับสนในการใช้งาน
- ๔.๒.๙ มีลูกล้อเจริญที่ติดด้านหน้าเครื่อง เพื่อพิจารณาเปรียบเทียบ
- ๔.๒.๑๐ มีสัญลักษณ์แสดงสัดส่วนน้ำหนักเทียบกับพิกัดสูงสุดของเครื่องที่หน้าจอแสดงผล
- ๔.๒.๑๑ มีระบบการปรับน้ำหนักมาตรฐานอัตโนมัติภายใน และยังสามารถเลือกใช้ตุ้มน้ำหนักมาตรฐานภายนอกในการปรับน้ำหนักได้ (External Weight)
- ๔.๒.๑๒ มีระบบป้องกันการซึ่งน้ำหนักเกินภายในเครื่อง (Built in Overload Protection) และมีสัญลักษณ์ แสดงกรณีซึ่งน้ำหนักเกินพิกัดของเครื่องโดยอัตโนมัติ
- ๔.๒.๑๓ สามารถเปลี่ยนหน่วยการซึ่งได้โดยการสัมผัสโดยตรงที่หน้าจอ ไม่ต้องเข้าเมนูใดๆ โดยเลือกหน่วยน้ำหนักมาตรฐานได้ไม่น้อยกว่า ๒ หน่วย เช่น กรัม และกิโลกรัม เป็นต้น
- ๔.๒.๑๔ มีโปรแกรมการใช้งานเฉพาะด้าน ไม่น้อยกว่า ๕ ด้าน สามารถเลือกการใช้งานได้โดยตรงที่หน้าจอ ได้แก่ การนับชิ้น (Piece Counting), การซึ่งแบบตรวจสอบน้ำหนัก (Check Weighing), โปรแกรมการซึ่งเพื่อสมสาร (Formula Weighing), การคำนวนน้ำหนัก (Factor Weight) เป็นต้น มีลูกนำ้อยู่ด้านหน้าเครื่อง เพื่อความสะดวกในการสั่งเกตระดับของเครื่องซึ่ง
- คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดตราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
- ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ
- ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการและเลขานุการ

๔.๒.๑๕ ขนาดขั้งทำด้วยโลหะปอลอตสนิม ขนาดไม่น้อยกว่าหรือเท่ากับ ๑๘๐ x ๑๘๐ มิลลิเมตร และมีกรอบรองชั้ง

๔.๒.๑๖ มี Protective Cover ที่ทนต่อการกัดกร่อนของสารเคมี และตัวทำละลายครอบเครื่องชั้ง

๔.๒.๑๗ มี Interface ทั้งชนิดที่เป็น RS232 และ ชนิด USB-A เป็นอุปกรณ์มาตรฐาน สำหรับต่อ กับคอมพิวเตอร์ หรือเครื่องพิมพ์ผล

๔.๒.๑๘ ฐานของเครื่องชั้งผลิตจากโลหะ (Metal base)

๔.๒.๑๙ มีชุดสำหรับทำความสะอาด ประกอบไปด้วย ๑) แปรงทำความสะอาดขนาดแตกต่างกัน ไม่น้อยกว่า ๓ ขนาด ฉลุ๑ ชิ้น และ ๒) ลูกย่างเป่าลม จำนวนอย่างน้อย ๑ ชิ้น

๔.๒.๒๐ ให้ทางเครื่องชั้ง รายละเอียดดังนี้

๔.๒.๒๐.๑. เป็นตัวของเครื่องชั้งขนาดไม่น้อยกว่า ๑.๐๐๙๐.๗๕๙๐.๘๐ เมตร (กxลxส)

๔.๒.๒๐.๒. โครงสร้างทำด้วยเหล็กชุบชีฟอฟสเฟต ชนิด KNOCK DOWN พ่นสีสองอิพ็อกซี่สามารถทนกรดได้ดี สามารถถอดตัวถ่วงน้ำหนักได้ภายใต้เพื่อเพิ่มน้ำหนักให้ความมั่นคงแก้ได้

๔.๒.๒๐.๓. พื้นโดยที่ทำด้วยไม้ปาร์เกิลบอร์ด เกรด E๑ หนาไม่น้อยกว่า ๒๕ มม. ปิดผิวด้วยลามิเนท หนาไม่น้อยกว่า ๐.๘ มม. ได้รับมาตรฐาน มอก.

๔.๒.๒๐.๔. แผ่นท้องปูวงเดรีงชั้งทำด้วยหินแกรนิต ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐๐๙๕๐๐ มม. โดยมียางรองรับ เพื่อป้องกันการสั่นสะเทือนของเครื่องชั้ง

๔.๒.๒๑ ต้องให้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

๔.๒.๒๒ ใช้ไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๒๒๐ โวลท์, ๕๐-๖๐ ไฮเกล

๔.๒.๒๓ คู่มือการใช้งานมีทั้งฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษอย่างละ ๑ เล่ม/เครื่อง

๔.๒.๒๔ สาหริৎการใช้งานให้แก่ผู้ใช้งานตามระยะเวลาอันเหมาะสม

#### ๔.๓ เครื่องทำความสะอาดพร้อมกวนสารละลาย จำนวน ๑ เครื่อง

๔.๓.๑ เป็นเครื่องกวนสารด้วยแม่เหล็ก พร้อมให้ความร้อนในเครื่องเดียวกัน

๔.๓.๒ การปรับอุณหภูมิและความเร็วอบในการกวนเป็นแบบปุ่มหมุนแยกกัน

๔.๓.๓ เป็นเครื่องกวนสารชนิดแม่เหล็ก ชนิดกวนสารได้ปริมาตรไม่น้อยกว่า ๑๕ ลิตร

๔.๓.๔ พื้นผิว (Surface) ให้ความร้อนทำจากแก้วเซรามิก (Glass ceramic) ขนาดไม่น้อยกว่า ๒๖๐x ๒๖๐ มิลลิเมตร

๔.๓.๕ การปรับความเร็วอบในการกวนสารแบบปุ่มหมุนเพียงปุ่มเดียวตั้งแต่ ๑๐๐ - ๑,๓๐๐ รอบต่อนาที หรือกว้างกว่า

๔.๓.๖ แท่งแม่เหล็ก มีจำนวน ๓ อัน มีขนาดดังนี้

๔.๓.๖.๑. (ความยาว x เส้นผ่านศูนย์กลาง) ๔๐ x ๘ มิลลิเมตร จำนวน ๑ อัน

๔.๓.๖.๒. (ความยาว x เส้นผ่านศูนย์กลาง) ๓๐ x ๘ มิลลิเมตร จำนวน ๑ อัน

๔.๓.๖.๓. (ความยาว x เส้นผ่านศูนย์กลาง) ๒๐ x ๘ มิลลิเมตร จำนวน ๑ อัน

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ลงชื่อ ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ ..... กรรมการ ลงชื่อ ..... กรรมการ

ลงชื่อ ..... กรรมการ ลงชื่อ ..... กรรมการ ลงชื่อ ..... กรรมการและเลขานุการ

๔.๓.๗ มีเตาให้ความร้อนขนาดไม่น้อยกว่า ๑,๔๐๐ W

๔.๓.๘ ทำความร้อนได้สูงสุดไม่น้อยกว่า ๓๕๐ องศาเซลเซียส โดยมีปุ่มปรับความร้อนโดยมีหน้าปัดเป็นอิเล็กทรอนิกส์ (digital)

๔.๓.๙ มีระบบป้องกันเพื่อความปลอดภัย (Safety circuit)

๔.๓.๑๐ ต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยโดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

๔.๓.๑๑ ใช้ไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๒๒๐ โวลท์, ๕๐-๖๐ ไซเกิล

๔.๓.๑๒ คุณภาพการใช้งานมีทั้งฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษอย่างละ ๑ เล่ม/เครื่อง

๔.๓.๑๓ สามารถใช้งานให้แก่ผู้ใช้งานตามระยะเวลาอันเหมาะสม

#### ๔.๔ เครื่องผสมสารละลาย จำนวน ๑ เครื่อง

๔.๔.๑ เป็นเครื่องขยาย倍สมสารละลายภายในหลอดทดลอง สามารถใช้ได้กับหลอดทดลองขนาดต่าง ๆ รวมทั้งบีกเกอร์ และฟลาสก์

๔.๔.๒ สามารถปรับความเร็วของการขยายได้อย่างต่อเนื่องจากการรอบต่ำสูงระหว่าง ๖๐๐-๒๗๐๐ รอบต่อนาที หรือกว้างกว่า

๔.๔.๓ สามารถตั้งเครื่องให้เขย่าได้ ๒ แบบ คือ แบบต่อเนื่อง (Hand-free) และ แบบเขย่าเมื่อมีแรงกดเป็นรองรับ (Touch On)

๔.๔.๔ แป้นรองรับภาชนะในการเขย่าทำด้วยยาง มี ๒ แบบ โดยแบบหนึ่งเป็นถ้วยยาง เพื่อรองรับหลอดทดลอง และ อีกแบบหนึ่งเป็นแป้นยางเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๓ นิ้ว เพื่อใช้เขย่าบีกเกอร์ หรือ ฟลาสก์ หรือ หลอดทดลองหลายหลอดพร้อมกัน (มาพร้อมในชุดกับตัวเครื่อง)

๔.๔.๕ สามารถต่อเข้ากับอุปกรณ์ประกอบเพื่อทำการผสมกับภาชนะอื่นๆ เช่น หลอดทดลองขนาด ๑.๕ มิลลิลิตร หลอดทดลองขนาด ๒ มิลลิลิตร โดยมีหัวเลือกไม่น้อยกว่า ๑๐ ชนิด ทำให้ใช้งานได้หลากหลาย

๔.๔.๖ สามารถใช้งานในห้องเย็น และอุณหภูมิห้อง

๔.๔.๗ ตัวเครื่องมีขนาดไม่น้อยกว่า ๑๒๐ x ๑๕๕ x ๑๕๕ มิลลิเมตร (W x D x H)

๔.๔.๘ ได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยโดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

๔.๔.๙ ใช้กับไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๒๒๐ โวลท์, ๕๐-๖๐ ไซเกิล

๔.๔.๑๐ คุณภาพการใช้งานมีทั้งฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษอย่างละ ๑ เล่ม/เครื่อง

๔.๔.๑๑ สามารถใช้งานให้แก่ผู้ใช้งานตามระยะเวลาอันเหมาะสม

#### ๔.๕ เครื่องปั่นผสมความเร็วสูง จำนวน ๑ เครื่อง

๔.๕.๑ เครื่องปั่นสามารถปั่นได้น้อยกว่า ๒๕,๐๐๐ รอบต่อนาที

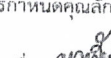
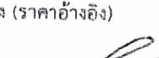
๔.๕.๒ แสดงรอบความเร็วในการปั่นบนหน้าจอแบบ Digital (LED)

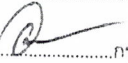
๔.๕.๓ ปริมาตรในการปั่นอยู่ระหว่าง ๑ - ๒,๐๐๐ มิลลิลิตร หรือกว้างกว่า

๔.๕.๔ มีมอเตอร์ขนาด input/output ๘๐๐ / ๕๐๐ W

๔.๕.๕ ใช้ได้กับความหนืดสูงสุด ๕,๐๐๐ mPas

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคาคลัง (ราคาอ้างอิง)

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการ  
...............

ลงชื่อ.....กรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการ ลงชื่อ.....กรรมการและเลขานุการ  
...............

- ๔.๕.๖ ความตึงของเครื่องขณะทำงานโดยที่ไม่มีสารตัวอย่างไม่เกิน ๗๕ dB(A)
- ๔.๕.๗ มีระบบป้องกันการทำงานหนักเกินไป (overload protection)
- ๔.๕.๘ สามารถเปลี่ยนขนาดและลักษณะของหัวบดได้
- ๔.๕.๙ ปุ่มกดหยุดเครื่อง ใช้งานง่ายและรวดเร็ว
- ๔.๕.๑๐ ปุ่มปรับความเร็วใช้งานง่ายด้วยปุ่มหมุนเพียงอันเดียว อยู่ที่ด้านหน้าของเครื่อง
- ๔.๕.๑๑ ควบคุมความเร็วด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์
- ๔.๕.๑๒ ช่วงอุณหภูมิที่สามารถใช้งานตัวเครื่องได้อยู่ในช่วง ๕ – ๔๐ องศาเซลเซียส หรือกว้างกว่า
- ๔.๕.๑๓ ได้รับการรับรองผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐานสากล DIN EN ๖๐๔๒๙ (IP๒๐)
- ๔.๕.๑๔ ต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยโดยให้ยืน  
ขณะเข้าเสนอราคา
- ๔.๕.๑๕ ใช้กับไฟฟ้าไม่น้อยกว่า ๒๒๐ โวลต์, ๕๐-๖๐ ไซเกิล
- ๔.๕.๑๖ คุณภาพการใช้งานมีทั้งฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษอย่างละ ๑ เล่ม/เครื่อง
- ๔.๕.๑๗ สาหริtipการใช้งานให้แก่ผู้ใช้งานตามระยะเวลาอันเหมาะสม
- ๔.๕.๑๘ อุปกรณ์เพื่อใช้ในการทำงาน
- ๔.๕.๑๙.๑ หัวปั่น บด (dispersing tool) สามารถทำงานได้ช่วง ๕๐ – ๒๐๐๐ มิลลิลิตร จำนวน ๑ อัน
- ๔.๕.๑๙.๒ ขาตั้ง (plate stand) จำนวน ๑ อัน
- ๔.๕.๑๙.๓ ที่ยึดตัวเครื่อง (clamp) จำนวน ๑ อัน

#### ๕. กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ/งานจ้าง

กำหนดส่งมอบงาน ภายใน ๙๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

#### ๖. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

- เกณฑ์ราคา
- เกณฑ์ราคาประกอบเกณฑ์อื่น

#### ๗. วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่ได้รับจัดสรร

วงเงินงบประมาณ แผ่นดิน ตัวเลข ๗๖๔,๐๐๐ บาท (เจ็ดแสนหกหมื่นสี่พันบาทถ้วน  
จากเงินงบประมาณแผ่นดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

#### ๘. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ใน การจัดซื้อ

สีบริจาคจากห้องตลาด ๓ ราย

๑. บริษัทไอ เค็น ไซเอนทิพิค จำกัด (สำนักงานใหญ่)
๒. ห้างหุ้นส่วนจำกัด เคชาญนแล็บ
๓. ห้างหุ้นส่วนจำกัด บริษัทร์กุล เมดิคอลซัพพลาย (สำนักงานใหญ่)

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ

ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการและเลขานุการ

#### ๙. งวดงานและการจ่ายเงิน

มหาวิทยาลัยราชภัฏเลยจะจ่ายเงินงวดเดียว เมื่อตรวจรับพัสดุแล้วเสร็จและถูกต้องตามสัญญา

#### ๑๐. อัตราค่าปรับ

กรณีที่ผู้ขายปฏิบัติผิดสัญญาซื้อขาย จะกำหนดค่าปรับเป็นรายวันเป็นจำนวนเงินด้วยตัวในอัตรา้อยละ 0.20 ของมูลค่าตามสัญญา

#### ๑๑. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

๑๑.๑ ระยะเวลาประกันความชำรุดบกพร่องไม่น้อยกว่า ๑ ปี นับตั้งจากวันที่ส่งมอบงาน

๑๑.๒ ระยะเวลาซ่อมแซม/แก้ไข ภายใน ๑๕ วัน นับตั้งจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

คณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ

ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการและเลขานุการ