

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
วัสดุทางการแพทย์ จำนวน ๒๑ รายการ

๑. ความเป็นมา

คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช มีหน้าที่ในการให้บริการด้านสุขภาพให้ได้ตามมาตรฐานที่มีคุณภาพสูง และปลอดภัย จึงมีความจำเป็นที่จะต้องจัดหาวัสดุทางการแพทย์ เพื่อทดแทนของเดิมที่ชำรุดหรือจัดทำเพิ่ม เพื่อให้เพียงพอต่อการให้บริการ

๒. วัตถุประสงค์

ใช้ทดแทนของเดิมที่ชำรุดหรือจัดทำเพิ่ม เพื่อให้เพียงพอต่อการให้บริการ

๓. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอราคา

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงาน และได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็น หุ่นส่วนจำกัด กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้ายื่นเสนอให้แก่คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๓.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement: e-Gp) ของกรมบัญชีกลาง

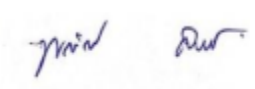
คณะกรรมการจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

๑.....


(นางสาวภัทราพร วิชาพานิช)

๒.....


(นางนวลบงกช ลิ้มพิมพ์รัตน์)

๓.....


(นางพรทิพย์ ลมสมบุตร)

๔. รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะ

๑. ที่แชะกระดูกแบบ HOHMANN ความยาว ๒๒ ซม. จำนวน ๖ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างอุปกรณ์เครื่องมือแพทย์ได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๒๒ ซม. และมีขนาดความกว้างของลำตัวไม่น้อยกว่า ๘ มม.
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๒. ที่แชะกระดูกแบบ HOHMANN ความยาว ๒๔ ซม. จำนวน ๑๘ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างอุปกรณ์เครื่องมือแพทย์ได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๒๔ ซม. มีขนาดความกว้างของลำตัวไม่น้อยกว่า ๑๘ มม. และมีส่วนปลายแหลมโค้งเล็กน้อย
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๓. ที่แชะกระดูกแบบ MINI - HOHMANN จำนวน ๖ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๖ ซม. มีขนาดความกว้างของลำตัวไม่น้อยกว่า ๖ มม. และมีส่วนปลายแหลมโค้งเล็กน้อย
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๔. คีมจับกระดูกแบบมีหัวน็อตหมุน จำนวน ๖ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๖ ซม. สามารถหมุนล๊อคได้ และมีปลายโค้ง
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๕. สี่ตอกกระดูกแบบ HIBBS จำนวน ๓ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๒๔ ซม. มีขนาดความกว้างของส่วนปลาย ๕-๖ มม. และมีปลายโค้ง
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

คณะกรรมการจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

๑. 

(นางสาวภัทราพร วิชาพานิช)

๒. 

(นางนวลบงกช ลิมทิมลรัตน์)

๓. 

(นางพรทิพย์ ลมสมบูรณ์)

๖. ต้มจืดกระดูกเพอริออสเตียลแบบต้มจับ ความยาว ๒๐ ซม. จำนวน ๘ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ ซม. และมีขนาดความกว้างของส่วนปลาย ๑๔-๑๕ มม. ปลายตรง
๔. มีด้ามจับเป็นไม้หรือพลาสติกคล้ายไม้ทนความร้อน
๕. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๗. ต้มจืดกระดูกเพอริออสเตียลแบบต้มจับ แบบปลายโค้ง หน้าตัดมน จำนวน ๖ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๘ ซม. และมีขนาดความกว้างของส่วนปลาย ๖-๗ มม. ปลายโค้ง หน้าตัดมน
๔. มีด้ามจับเป็นไม้หรือพลาสติกคล้ายไม้ทนความร้อน
๕. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๘. ต้มจืดกระดูกเพอริออสเตียลแบบต้มจับ แบบปลายโค้ง หน้าตัดตรง จำนวน ๖ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๘ ซม. และมีขนาดความกว้างของส่วนปลาย ๖-๗ มม. ปลายโค้ง หน้าตัดตรง
๔. มีด้ามจับเป็นไม้หรือพลาสติกคล้ายไม้ทนความร้อน
๕. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๙. ที่ขูดกระดูกBone Currettes แบบ BRUNS จำนวน ๖ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาว ๒๒- ๒๓ ซม. มีปลายโค้ง และมีขนาดคัพปากระหว่าง ๒-๔ มม.
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕


๑๐. มีดแทงตัดเนื้อเยื่อ จำนวน ๓ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๙.๕ ซม. มีปลายโค้ง และมีขนาดเบอร์ ๑๐
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

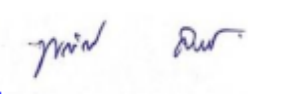
คณะกรรมการจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

๑.....


(นางสาวภัทราพร วิชาพานิช)

๒.....


(นางนวลบงกช ลิ้มพิมพ์รัตน์)

๓.....


(นางพรทิพย์ ลมสมบุตร)

๑๑. ที่เกี่ยว่างแปลแบบ VOLKMANN แบบปลายแหลมโค้งลง ๑ เขี้ยว จำนวน ๙ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๒๑.๕ ซม. มีปลายแหลมโค้งลง และมี ๑ เขี้ยว
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๑๒. ที่เกี่ยว่างแปลแบบ VOLKMANN แบบปลายมนโค้งลง ๔ เขี้ยว จำนวน ๖ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๒๑.๕ ซม. มีปลายมนโค้งลง และมี ๔ เขี้ยว
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๑๓. คีมจับหนีบเส้นเลือดแบบ OCHSNER-KOCHER จำนวน ๓ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างอุปกรณ์เครื่องมือแพทย์ได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๒๐ ซม. และมีปลายตรง
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๑๔. คีมจับกระดูกแบบก้ามปูโค้ง จำนวน ๖ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๓.๕ ซม. ล็อคได้ และมีปลายโค้งเล็กน้อย
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

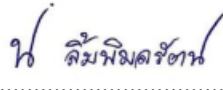
๑๕. คีมขบตัดกระดูกแบบ STILLE-LUER จำนวน ๓ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๒๒ ซม. และมีปลายตรง
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

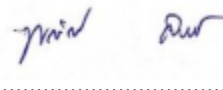
คณะกรรมการจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

๑.....


(นางสาวภัทราพร วิชาพานิช)

๒.....


(นางนวลบงกช ลิ้มทิมลรัตน์)

๓.....


(นางพรทิพย์ ลมสมบุตร)

๑๖. คีมขบตัดกระดูกแบบ ROTTGEN-RUSKIN จำนวน ๖ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๒๓ ซม. และมีปลายโค้งเล็กน้อย
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๑๗. คีมจับตัดกระดูกชนิดสองปลายแบบ FREER จำนวน ๓ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๘ ซม. และส่วนปลายมนทั้งสองด้าน
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๑๘. ที่ดูดของเหลวแบบ FRAZIER จำนวน ๓ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๗ ซม. และมีขนาดเบอร์ ๑๒ - ๑๕
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๑๙. คีมจับท่ออย่างแบบ MAGILL จำนวน ๑๑ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๒๕ ซม.
๔. เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕

๒๐. คีมถอดแม่เหล็กเย็บแผล จำนวน ๓๐ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)
๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ
๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๑ ซม. ขาบนหักงอทำมุม ๙๐ องศา ขาล่างโค้งงอ และมีสปริง
๔. ผลิตในประเทศหรือนอกประเทศ

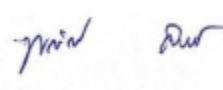
คณะกรรมการจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

๑.....


(นางสาวภัทราพร วิชาพานิช)

๒.....


(นางนวลบงกช ลิ้มทิมลรัตน์)

๓.....


(นางพรทิพย์ ลมสมบุตร)

๒๑. ที่จับแม่เหล็กแบน แพลต จำนวน ๓ อัน

๑. ผลิตจากเหล็กกล้าปลอดสนิม (Stainless Steel)

๒. ทนความร้อนที่อุณหภูมิไม่น้อยกว่า ๑๓๔ องศาเซลเซียส สามารถนำมาทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องนึ่งฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ และสามารถแช่น้ำยาล้างได้ โดยไม่เกิดคราบ

๓. มีความยาวไม่น้อยกว่า ๑๒ ซม. มีขนาดปลายกว้าง ๒-๓ มม. ขนาดลำตัวหนา ๑-๒ มม.

๔. ผลิตในประเทศหรือนอกประเทศ

๕. เงื่อนไขเฉพาะ

๕.๑ ต้องเป็นของใหม่ ไม่เคยใช้งานหรือสาธิตมาก่อน

๖. ระยะเวลาส่งมอบของ

กำหนดส่งมอบของภายใน ๑๒๐ วัน นับถัดจากวันลงนามสัญญา

๗. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

เกณฑ์ราคา

๘. วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่ได้รับจัดสรร

๘๘๕,๑๕๒.๖๖ บาท (แปดแสนเก้าหมื่นห้าพันหนึ่งร้อยห้าสิบบาทหกสิบกบาทหกสตางค์) ซึ่งเป็นราคาโดยเฉลี่ย

๙. งวดงานและการจ่ายเงิน

ชำระเงินครั้งเดียว เมื่อผู้ขายได้ดำเนินการส่งมอบของ ครบถ้วนถูกต้องตามสัญญา และชำระเงินเมื่อทำการตรวจรับเรียบร้อยแล้ว

๑๐. อัตราค่าปรับ

คิดเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ (ศูนย์จุดสองศูนย์) ของราคาพัสดุที่ยังไม่ได้รับมอบ


๑๑. กำหนดระยะเวลารับประกันความชำรุดบกพร่อง

๑๑.๑ รับประกันคุณภาพสินค้า ภายใน ๓ ปี ถ้าสินค้าเกิดสนิมหลังจากทำความสะอาดด้วยน้ำยาล้างที่มีความเป็นกรด-ด่าง หรือทำให้ให้ปราศจากเชื้อ บริษัทผู้ขายยินดีให้เปลี่ยนสินค้าโดยไม่คิดค่าใช้จ่าย

๑๑.๒ กรณีสินค้าชำรุดในระยะเวลารับประกัน ผู้ขายจะต้องดำเนินการแก้ไขภายใน ๗ วันทำการ หลังจากได้รับแจ้ง

12. สถานที่ติดต่อเพื่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติมหรือเสนอแนะวิจารณ์หรือแสดงความคิดเห็นโดยเปิดเผย
ทาง E-mail : INV@NMU.AC.TH

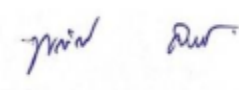
คณะกรรมการจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

๑.....


(นางสาวภัทรพร วิชาพานิช)

๒.....


(นางนวลบงกช ลิ้มพิมลรัตน์)

๓.....


(นางพรทิพย์ ลมสมบุตร)