

คุณลักษณะเฉพาะ
น้ำยาไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์สำหรับเครื่องอบฆ่าเชื้อด้วยระบบไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสม่า
โรงพยาบาลร้อยเอ็ด

คุณลักษณะทั่วไป

เพื่อใช้ในกระบวนการทำให้ปราศจากเชื้อด้วยเครื่องอบฆ่าเชื้ออุณหภูมิต่ำ

คุณลักษณะเฉพาะ

เป็นสารละลายไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ ความเข้มข้นไม่น้อยกว่า ๕๕-๖๐%

คุณสมบัติทางเทคนิค

๑. ใช้งานกับเครื่องอบฆ่าเชื้ออุณหภูมิต่ำ (ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสม่า) สำหรับอบฆ่าเชื้ออุปกรณ์เครื่องมืออุปกรณ์การแพทย์ รวมถึง Endoscope (Rigid และ Flexible)
๒. บรรจุภัณฑ์มีความปลอดภัยและป้องกันการสัมผัสสารละลายโดยตรงของผู้ปฏิบัติงาน
๓. ใช้เด็กบเครื่องที่มีในโรงพยาบาลหรือมีเครื่องให้โรงพยาบาลใช้งาน
๔. บรรจุภัณฑ์มีการปิดผนึกที่ดีป้องกันการรั่วไหลของสารเคมี
๕. มีอายุการใช้งาน ๒ ปี นับจากวันผลิต

เงื่อนไขเฉพาะ

๑. บริษัทผู้เสนอราคาต้องได้รับการแต่งตั้งให้เป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตหรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทยโดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา
๒. บริษัทผู้จำหน่ายต้องวางแผนเครื่องอบฆ่าเชื้ออุณหภูมิต่ำหรือมีเครื่องที่ใช้งานอยู่ในโรงพยาบาลร้อยเอ็ด (ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์พลาสม่า) พร้อมการบำรุงรักษาเครื่องและค่าใช้จ่ายต่างๆ เป็นความรับผิดชอบของผู้ขาย ตลอดอายุการใช้งาน
๓. ผู้ขายต้องแสดงขนาดของเครื่องอบฆ่าเชื้ออุณหภูมิต่ำ / ขนาดของ Chamber ที่ใช้งานจริงและขนาดของปริมาตรน้ำยาที่ใช้ต่อบรรจุภัณฑ์ในการใช้ ๑ รอบ
๔. กำหนดส่งของภายใน ๓๐ วันนับตั้งแต่ได้ใบสั่งซื้อ
๕. กรณีเป็นปืนหรือสúngสัยว่าจะปนเปื้อนขณะขนส่ง ทางผู้จำหน่ายต้องดำเนินการเปลี่ยนให้ทั้งหมดทันทีภายใน ๗ วัน
๖. ราคานี้เสนออย่างไรก็ตามที่ตลอดระยะเวลา ๑๒ เดือน นับตั้งแต่เปิดสอบราคา
๗. บริษัทต้องผ่านการประเมินแบบ Price performance และมีคะแนนประเมินสูงสุด
๘. ต้องมีหนังสือใบจดทะเบียนสถานประกอบการผลิตเครื่องมือแพทย์ หรือจดทะเบียนสถานประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ และหนังสือรับรองประกอบการนำเข้าเครื่องมือแพทย์ ที่ออกให้โดยสำนักคณะกรรมการอาหารและยา

ลงชื่อ.....นายวิบูลย์ เทชะโภคสล.....ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....นางสุพัฒน์ ศรีรัตน์ภูรัตน์.....กรรมการ ลงชื่อ.....นางจิตรกัญญา พรหมหนองแสง.....กรรมการ

หลักเกณฑ์การประเมินประสิทธิภาพต่อราคา (Price performance)

ข้อกำหนดเฉพาะ คะแนนทั้งหมด ๑๐๐ คะแนน กำหนดให้

ลำดับที่	รายละเอียด	คะแนน
๑.	เกณฑ์ด้านราคา ผู้เสนอราคาต้องเสนอราคาน้ำยาต่อการอุบเครื่องมือหนึ่งรูบมาตรฐาน ต่อ ประมาณ ๑ ลิตร	๕๐
๒.	เกณฑ์ด้านคุณภาพ ๒.๑ บรรจุภัณฑ์เป็น บรรจุภัณฑ์ที่ใช้ครั้งเดียวต่อรอบเครื่องมือ และ มีระบบทึ้งภาชนะบรรจุสารละลายแบบอัตโนมัติโดยไม่สัมผัสโดยตรงเพื่อ ความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงาน ๒.๒ มีรูปแบบการทำงานให้เลือกตามความเหมาะสมของชนิดเครื่องมือ (Mode) การทำงาน ๒.๓ ด้านมาตรฐานสินค้า เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้มาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕ , CE Mark , FDA - มีมาตรฐาน ๓ มาตรฐาน = ๑๐ คะแนน - มีมาตรฐาน ๒ มาตรฐาน = ๗ คะแนน - มีมาตรฐาน ๑ มาตรฐาน = ๕ คะแนน ๒.๔ บริษัทผู้จำหน่ายต้องวางแผนเครื่องอบฆ่าเชื้ออุณหภูมิต่ำหรือมีเครื่องที่ใช้ งานในโรงพยาบาลร้อยเอ็ด (ไฮโดรเจน Peroxide กไซด์พลาสม่า) พร้อมการ บำรุงรักษาเครื่องและค่าใช้จ่ายต่างๆ เป็นความรับผิดชอบของผู้ขาย ตลอด อายุการใช้งาน ๒.๕ มีช่างให้บริการในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และมีเครื่องให้ใช้งาน ได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง ๒.๖ มีหนังสือรับรองจากผู้ผลิตเครื่องมือแพทย์ ในการใช้เครื่องไฮโดรเจน Peroxide กไซด์พลาสม่า (IFU) - รับรอง ๔ บริษัท = ๕ คะแนน - รับรอง ๓ บริษัท = ๓ คะแนน - รับรอง ๒ บริษัท = ๑ คะแนน - รับรอง ๐ บริษัท = ๐ คะแนน	๑๐ ๑๐ ๕ ๑๐ ๑๐ ๑๐ ๑๐ ๕

ลงชื่อ.....นายวิบูลย์ เตชะโภศล ประธานกรรมการ ลงชื่อ.....นางสุพัฒน์ ศรีธัญญารัตน์ กรรมการ ลงชื่อ.....(ชื่อไม่ปรากฏ) กรรมการ
 (นางจิตรกัญญา พรหมหนองแสง)