

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใข้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ วัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ จำนวน ๒ รายการ
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ โรงพยาบาลกำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร - ๑๐๖,๕๐๐.๐๐ บาท - บาท

๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) วันที่ กรกฎาคม ๒๕๕๙
เป็นเงิน - ๑๐๖,๕๐๐.๐๐ - บาท ราคา/หน่วย(ถ้ามี) บาท

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ใช้ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา ๒ ปีงบประมาณ ตามข้อมูลสถิติการซื้อ และตาม
ใบสั่งซื้อปีงบประมาณ ๒๕๕๗-๒๕๕๘

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๑. นางสาววิรงรอง เอี่ยมกาย	ตำแหน่ง นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ	เป็นประธานกรรมการ
๒. นางสาวกุสุมา อิมทอง	ตำแหน่ง นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ	เป็นกรรมการ
๓. นายวศัญญา อุปปิง	ตำแหน่ง นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ	เป็นกรรมการ

คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ
(ลงชื่อ).....*วิรงรอง*.....ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....*กุสุมา*.....กรรมการ
(ลงชื่อ).....*วศัญญา*.....กรรมการ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โรงพยาบาลกำแพงเพชร กลุ่มงานพัสดุ ๐-๕๕๗๑-๔๒๒๓-๕.ต่อ ๑๓๐๕-๖

ที่ กพ.๐๐๓๒.๒๐๑๓/๙๐๖ วันที่ ๑๗ ส.ค. ๒๕๕๙

เรื่อง รายงานผลการกำหนดราคากลางและรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ จำนวน ๒ รายการ

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร

๑. เรื่องเดิม

ตามคำสั่งจังหวัดกำแพงเพชร ที่ ๑๕๘๓ / ๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑๗ ส.ค. ๒๕๕๙ ได้แต่งตั้งข้าพเจ้าผู้มีนามข้างท้ายนี้ เป็นคณะกรรมการกำหนดราคากลางและรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ จำนวน ๒ รายการ ให้กับโรงพยาบาลกำแพงเพชร นั้น (เอกสารหมายเลข ๑)

๒. ระเบียบ/ข้อกำหนด

ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม การรายงานขอซื้อหรือขอจ้างข้อ ๒๗ ก่อนดำเนินการซื้อหรือจ้างทุกวิธี...ให้เจ้าหน้าที่พัสดุจัดทำรายงานเสนอหัวหน้าส่วนราชการ...ในข้อ (๒) ต้องมีรายละเอียดของพัสดุที่จะซื้อหรือจ้าง...ในข้อ (๓) ต้องมีราคามาตรฐานหรือราคากลางของทางราชการ (เอกสารหมายเลข ๒)

๓. ข้อเท็จจริง

๓.๑ ราคากลางได้มาจาก ราคาที่เคยซื้อครั้งหลังสุดภายในระยะเวลา ๒ ปีงบประมาณ

๓.๒ คณะกรรมการฯ ได้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว และได้กำหนด ราคากลางในการจัดซื้อ วัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ จำนวน ๒ รายการ รวมเงินทั้งสิ้น ๑๐๖,๕๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งแสนหกพันห้าร้อยบาทถ้วน) ตามรายละเอียดดังนี้

รายการที่ ๑ หลอดเก็บเลือดสุญญากาศ (Vacutainer Sodium Fluoride tube) จำนวน ๗๕ กล่อง ๆ ละ ๓๕๐.๐๐ บาท (สามร้อยห้าสิบบาทถ้วน) รวมเป็นเงิน ๒๖,๒๕๐.๐๐ บาท (สองหมื่นหกพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน)

รายการที่ ๒ หลอดเก็บเลือดสุญญากาศที่บรรจุสารเร่งการแข็งตัวของเลือด (Vacutainer plain tube ๖ ml.) จำนวน ๒๕๐ กล่อง ๆ ละ ๓๒๑.๐๐ บาท (สามร้อยยี่สิบเอ็ดบาทถ้วน) รวมเป็นเงิน ๘๐,๒๕๐.๐๐ บาท (แปดหมื่นสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน)

๔. ข้อพิจารณา

เห็นควรอนุมัติราคากลาง และให้นำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ จำนวน ๒ รายการ ไปดำเนินการจัดซื้อตามระเบียบพัสดุฯ ต่อไป

(ลงชื่อ) จิราภรณ์ เอี่ยมกาย ประธานกรรมการ
(นางสาวจิราภรณ์ เอี่ยมกาย)
นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ

(ลงชื่อ) กฤษณา อิมทอง กรรมการ
(นางสาวกฤษณา อิมทอง)
นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ

(ลงชื่อ) อุบพิง กรรมการ
(นายวาทัญญู อุบพิง)
นักเทคนิคการแพทย์ปฏิบัติการ

๕. ข้อเสนอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติราคากลางและนำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
วัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ จำนวน ๒ รายการ ไปดำเนินการตามระเบียบพัสดุฯ จักเป็นพระคุณ



(นายไพโรจน์ สุขสำราญ)
นักวิชาการพัสดุชำนาญการ



(นายวิเศษ อุดมศิลป์)
หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ



(นายพิชัย ศิริพรพาณิชย์)
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลกำแพงเพชร ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
วัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ จำนวน ๒ รายการ
โรงพยาบาลกำแพงเพชร

รายการที่ ๑ หลอดเก็บเลือดสุญญากาศ (Vacutainer Sodium Fluoride tube)

๑. ความต้องการ

หลอดเก็บเลือดสุญญากาศ (Vacutainer Sodium Fluoride tube) จำนวน ๗๕ กล่อง

๒. วัตถุประสงค์การใช้งาน

ใช้ในการบรรจุเลือดก่อนนำไปตรวจทางห้องปฏิบัติการ

๓. คุณลักษณะทั่วไป

เป็นหลอดที่เคลือบภายในสารเร่งการแข็งตัวของเลือด (Clot Activator) และเป็นหลอดพลาสติกใส (PET) ปลอดภัย ทนทานต่อแรงกระแทก ไม่แตกในขณะเข้าเครื่องปั่นเหวี่ยง

๔. คุณลักษณะเฉพาะ

๔.๑ เป็นหลอดสุญญากาศ (Vacuum Tube) ขนาด ๑๓ x ๑๐๐ mm. ที่สามารถบรรจุเลือดได้ปริมาตร ๖.๐ ml.

๔.๒ ฝาปิดหลอดเป็นระบบ ๒ ชั้น (Safety Cap) ชั้นนอกเป็นพลาสติก ชั้นในเป็นจุกยาง

๔.๓ สีของจุกเป็นสากล คือ สีแดง

๔.๔ มีฉลากติดข้างหลอดแบบใสเพื่อใช้เขียนข้อมูลสิ่งส่งตรวจชนิดบอกปริมาตร, ระบุชื่อสินค้า, ชนิดสารกั้นเลือดแข็ง, ปริมาตรที่บรรจุได้, ผู้ผลิต, รุ่นการผลิต (Lot) และ วันหมดอายุ (expiry date)

๔.๕ สามารถเข้ากับระบบอัตโนมัติเพื่อเปิดจุกได้ และสามารถเข้าเครื่องวิเคราะห์อัตโนมัติได้

๔.๖ สามารถเข้าเครื่องตีบาร์โค้ดอัตโนมัติเพื่อตีบาร์โค้ดได้และสามารถเข้า line Automation ได้

๔.๗ ขนาดบรรจุ pack ละ ๑๐๐ Tubes

๕. เงื่อนไขเฉพาะ

๕.๑ อายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๑ ปีนับจากวันส่งมอบสินค้า

๕.๒ ผู้ขายจะต้องประกันความชำรุดบกพร่องของสินค้าภายในระยะเวลา ๑ ปี และยินดี เปลี่ยนสินค้าให้ใหม่ในกรณีที่ผลิตภัณฑ์เสื่อมคุณภาพ หรือไม่ได้คุณภาพตามระยะเวลาที่กำหนด

๕.๓ เป็นผลิตภัณฑ์คุณภาพ ISO ๑๓๔๘๕:๒๐๐๓ และ ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๐๘

๕.๔ มีหนังสือรับรองการนำเข้าจากสำนักงานอาหารและยา

คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
วัสดุวิทยาศาสตร์การแพทย์ จำนวน ๒ รายการ
โรงพยาบาลกำแพงเพชร

รายการที่ ๒ หลอดเก็บเลือดสุญญากาศที่บรรจุสารเร่งการแข็งตัวของเลือด (Vacutainer plain tube ๖ ml)

๑. ความต้องการ

หลอดเก็บเลือดสุญญากาศที่บรรจุสารเร่งการแข็งตัวของเลือด (Vacutainer plain tube ๖ ml.)
จำนวน ๒๕๐ กล่อง

๒. วัตถุประสงค์การใช้งาน

ใช้ในการบรรจุเลือดก่อนนำไปตรวจทางห้องปฏิบัติการ

๓. คุณลักษณะทั่วไป

หลอดเก็บเลือดสุญญากาศบรรจุสารเร่งการแข็งตัวของเลือดมีลักษณะแข็ง ทนทานต่อการกระแทก
และไม่แตกในขณะที่เข้าเครื่องปั่นหรือตกบนพื้นได้

๔. คุณลักษณะเฉพาะ

๔.๑ เป็นหลอดเก็บเลือดชนิดสุญญากาศ ทำจากพลาสติกใส ชนิด Poly ethylene terephthalate (PET)

๔.๒ หลอดมีขนาด ๑๓ x ๑๐๐ mm.

๔.๓ สามารถบรรจุเลือดได้ปริมาตร ๖ ml.

๔.๔ จุกปิดเป็นแบบ ๒ ชั้น ชั้นนอกเป็นพลาสติกสีแดงหุ้มชั้นในซึ่งเป็นยางปิดได้สนิทไม่มีการรั่วของ
ของเหลวและอากาศ

๔.๕ เป็นหลอดที่มีสารเร่งการแข็งตัวของเลือด Clot activator

๔.๖ มีขีดบอกปริมาตรติดอยู่ที่ข้างหลอดและที่ฉลากระบุสีเช่นเดียวกับจุกปิด เพื่อป้องกันความผิดพลาด
ในการเปิดและปิดจุกกลับ

๕. เงื่อนไขเฉพาะ

๕.๑ รับประกันคุณภาพของพัสดุภายในระยะเวลาที่สัญญาจะมีผลบังคับใช้

๕.๒ เป็นของใหม่ที่ไม่เคยผ่านการใช้งานหรือสาธิตมาก่อน

๕.๓ ผู้ผลิตได้รับมาตรฐานการผลิต ISO ๙๐๐๑

๕.๔ ได้รับการรับรองมาตรฐาน CE Mark

๕.๕ มีหนังสือรับรองการนำเข้าจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

๕.๖ มีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า ๙ เดือน นับจากวันส่งมอบพัสดุ

๕.๗ ภาชนะบรรจุหีบห่อมีการบรรจุที่ได้รับมาตรฐาน

๕.๘ มีฉลากสติ๊กเกอร์สี มองเห็นเลือดได้ชัดเจน และแสดงข้อมูลชื่อชนิดภาชนะ, วันหมดอายุ และ
Lot no พร้อมขีดบอกปริมาตรที่กำหนด

คณะกรรมการกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ
(ลงชื่อ).....
(ลงชื่อ).....
(ลงชื่อ).....