

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ			
ประกวดราคาจัดซื้อวัสดุงานบ้านงานครัว รายการถุงบรรจุอาหารเหลวทางสายให้อาหารชนิดใช้ครั้งเดียว จำนวน ๑๘๗,๕๐๐ ใบ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)			
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ			
โรงพยาบาลนครปฐม			
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๙๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (เก้าแสนบาทถ้วน)			
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๖			
เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๙๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (เก้าแสนบาทถ้วน)			
ราคาใบละ ๔.๘๐ บาท (สี่บาทแปดสิบสตางค์)			
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)			
ราคาจากราคาที่ได้มาจากการสืบราคาจากห้องตลาด			
๕.๑ บริษัท ซิตี เมดิคอล ซัพพลาย จำกัด			
๕.๒ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ดีดี เมดิคอล			
๕.๓ บริษัท เอนริช เมด จำกัด			
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง			
๖.๑	นางสมหมาย เนียมเนย	ตำแหน่งนักโภชนาการ (ด้านบริการทางวิชาการ) ชำนาญการ	ประธานกรรมการ
๖.๒	น.ส.ดวงฤดี ลีกุลวัฒนา	ตำแหน่งนักโภชนาการ (ด้านบริการทางวิชาการ) ชำนาญการ	กรรมการ
๖.๓	นางสุนันท์ ทรัพย์พนาพรชัย	ตำแหน่งเจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน	กรรมการ

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
ถุงบรรจุอาหารเหลวทางสายให้อาหารชนิดใช้ครั้งเดียว

๑. รายละเอียดทั่วไป
 - ๑.๑ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศไทย
 - ๑.๒ ผลิตในโรงงานที่ได้รับการรับรองกระบวนการผลิตตามมาตรฐาน ISO ๑๓๔๘๕
 - ๑.๓ ผลิตในโรงงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐานวิธีการที่ดีในการผลิต (GMP CERTIFICATE)
 - ๑.๔ ผลิตจากวัสดุพลาสติกชนิดไม่เป็นพิษ (Non-toxic)
๒. คุณลักษณะเฉพาะทางเทคนิค
 - ๒.๑ ตัวถุงทำจากพลาสติก โพลีเอทิลีน (Polyethylene) เคลือบด้วย Nylon ความหนาแน่น ๑๐๐ ไมครอน มีความเหนียวและทนทานต่อการฉีกขาด มีรูปทรงสี่เหลี่ยมทนต่ออุณหภูมิร้อน-เย็น มีความเหนียวเป็นพิเศษและทนความร้อนได้ถึง ๘๐ องศาเซลเซียส
 - ๒.๒ ขนาดตัวถุงจับกระชับมือ รูปทรงโค้งมน สะดวกต่อการปฏิบัติงาน
 - ๒.๓ มีข้อต่อ (Filling port) สำหรับบรรจุอาหารเหลวทางสายให้อาหารพร้อมฝาปิดเพื่อป้องกันการปนเปื้อนและไม่รั่วซึม
 - ๒.๔ ปลายถุงมีข้อต่อชนิดเดือย ทำจากพลาสติกชนิดแข็งสำหรับต่อสายให้อาหาร (Feeding Tube) พร้อมฝาครอบข้อต่อเพื่อป้องกันสิ่งปนเปื้อน
 - ๒.๕ มีรูเจาะตรงกลางสำหรับแขวนถุงอาหารกับเสาน้ำเกลือและการกรอกอาหาร
 - ๒.๖ ทำให้ปราศจากเชื้อด้วย เอทิลีนออกไซด์ (ETO) ผลิตภัณฑ์มีระยะปลอดเชื้อ ๕ ปี นับจากวันที่ผลิต หรือสิ้นสุดเมื่อบรรจุภัณฑ์ฉีกขาด ทั้งนี้ควรจัดเก็บผลิตภัณฑ์ในสภาพเหมาะสม
๓. คุณลักษณะเฉพาะในการออกแบบ
 - ๓.๑ เป็นถุงบรรจุอาหารเหลวทางสายให้อาหารกับผู้ป่วยแบบใช้ครั้งเดียว
 - ๓.๒ มีขีดวัดปริมาณการบรรจุอาหารให้ ๕๐๐ cc.
 - ๓.๓ มีกรอบระบุวันที่ ชื่อ หอผู้ป่วย กำหนดพลังงาน และจำนวน ml ที่ให้อาหารต่อถุง
 - ๓.๔ ของบรรจุมีชื่อผลิตภัณฑ์ มีวันที่ผลิต วันหมดอายุ รุ่นที่ผลิต อย่างชัดเจนมีข้อความปราศจากเชื้อใช้ได้ครั้งเดียว
๔. ข้อมูลการบรรจุ
 - ๔.๑ บรรจุของละ ๑๐ ใบ
 - ๔.๒ ๕๐๐ ใบต่อกล่อง
 - ๔.๓ บรรจุในซองพลาสติก HDPE ที่มีความเหนียว ทนทาน และป้องกันความชื้น ทนต่อการเจาะขาด
๕. การรับประกัน

หากสินค้ามีความเสียหาย บริษัท ยินยอมเปลี่ยนใหม่ให้ ภายใน ๗ วัน โดยไม่คิดมูลค่า

(ลงชื่อ).....*นางสาว นิยมเนย*.....ประธานกรรมการ
(นางสมหมาย นิยมเนย)

(ลงชื่อ).....*น.ส.ดวงฤดี ลีกุลวัฒนา*.....กรรมการ
(น.ส.ดวงฤดี ลีกุลวัฒนา)

(ลงชื่อ).....*นางสุนันท์ ทรัพย์พนาพรชัย*.....กรรมการ
(นางสุนันท์ ทรัพย์พนาพรชัย)