



ประกาศกรมควบคุมโรค

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์ จำนวน ๑๘ รายการ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง
ตามมาตรา ๕๖ วรรคหนึ่ง (๒) (ค)

ตามที่ กรมควบคุมโรค ได้มีหนังสือเชิญชวนผู้ประกอบการที่มีอาชีพขายพัสดุโดยตรง จำนวน ๖ ราย คือ บริษัทไบโอแอกทีฟ จำกัด บริษัท จีโนแม็กซ์ เทคโนโลยีส์ จำกัด บริษัท ไบโอมิเดีย (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา จำกัด บริษัท ยีน เอ็กซ์เซลเลนซ์ จำกัด และบริษัท เมดิทอป จำกัด มายื่นเสนอราคาซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์ จำนวน ๑๘ รายการ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง ตามมาตรา ๕๖ วรรคหนึ่ง (๒) (ค) แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ในวันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๔ ระหว่างเวลา ๑๓.๓๐ น. - ๑๕.๐๐ น. นั้น

กรมควบคุมโรค พิจารณาแล้ว ดังนี้

๑. อนุมัติสั่งซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์ จำนวน ๑๓ รายการ จากผู้ขาย จำนวน ๕ ราย เป็นเงินทั้งสิ้น ๒,๗๐๓,๓๖๙.๐๐ บาท (สองล้านเจ็ดแสนสามพันสามร้อยหกสิบเก้าบาทถ้วน) ซึ่งเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗% จำนวนเงิน ๑๗๖,๘๕๕.๙๒ บาท ตลอดจนภาษีอากรอื่นๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	ราคาที่ซื้อ (บาท) รวม VAT ๗%แล้ว		สั่งซื้อจาก
			ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	
๑	น้ำยา Agencourt AMPure XP ยี่ห้อ Beckman Coulter ผลิตภัณฑ์ของ Beckman Coulter ประเทศสหรัฐอเมริกา	๑ ชุด	๖๐,๐๐๐.๐๐	๖๐,๐๐๐.๐๐	บริษัท ไบโอแอกทีฟ จำกัด
๒	Broad Range Assay kit ยี่ห้อ DeNovix ผลิตภัณฑ์ของ DeNovix ประเทศสหรัฐอเมริกา	๑ ชุด	๑๕,๐๐๐.๐๐	๑๕,๐๐๐.๐๐	บริษัท ไบโอแอกทีฟ จำกัด
๓	EB Buffer ยี่ห้อ QIAGEN ผลิตภัณฑ์ของ QIAGEN ประเทศเยอรมันนี	๒ ชุด	๓,๐๐๐.๐๐	๖,๐๐๐.๐๐	บริษัท ไบโอแอกทีฟ จำกัด

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	ราคาที่ซื้อ (บาท) รวม VAT ๗%แล้ว		สั่งซื้อจาก
			ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	
๔	ชุดทดสอบ GenoType MTBDRplus ver 2 ยี่ห้อ Hain Lifesciences ผลิตภัณฑ์ของ Hain Lifesciences ประเทศเยอรมันนี	๑๕ กล่อง	๓๕,๐๐๐.๐๐	๕๒๕,๐๐๐.๐๐	บริษัท ไบโอมิเดีย (ประเทศไทย) จำกัด
๕	ชุดทดสอบ GenoType MTBDRs๑ ver 2 ยี่ห้อ Hain Lifesciences ผลิตภัณฑ์ของ Hain Lifesciences ประเทศเยอรมันนี	๑๕ กล่อง	๓๕,๐๐๐.๐๐	๕๒๕,๐๐๐.๐๐	บริษัท ไบโอมิเดีย (ประเทศไทย) จำกัด
๖	ชุดทดสอบ GenoType Mycobacterium CM ยี่ห้อ Hain Lifesciences ผลิตภัณฑ์ของ Hain Lifesciences ประเทศเยอรมันนี	๑ กล่อง	๓๕,๐๐๐.๐๐	๓๕,๐๐๐.๐๐	บริษัท ไบโอมิเดีย (ประเทศไทย) จำกัด
๗	ชุดทดสอบหา MTBC (Genotype MTBC) ยี่ห้อ Hain Lifesciences ผลิตภัณฑ์ของ Hain Lifesciences ประเทศเยอรมันนี	๑ กล่อง	๓๕,๐๐๐.๐๐	๓๕,๐๐๐.๐๐	บริษัท ไบโอมิเดีย (ประเทศไทย) จำกัด
๘	BD BBL MGIT Mycobacteria Growth Indicator Tubes, 7 ml (BBL MGIT 7 ML 100/Box) ยี่ห้อ BD ผลิตภัณฑ์ของ Becton, Dickinson and Company ประเทศสหรัฐอเมริกา	๓๐ กล่อง	๑๐,๗๐๐.๐๐	๓๒๑,๐๐๐.๐๐	บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา จำกัด

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	ราคาซื้อ (บาท) รวม VAT ๗%แล้ว		สั่งซื้อจาก
			ราคาต่อหน่วย	ราคารวม	
๙	BD BACTEC MGIT๙๖๐ SIRE Kit (Bactec MGIT 960 AST SIRE) ยี่ห้อ BD ผลิตภัณ์ของ Becton, Dickinson and Company ประเทศสหรัฐอเมริกา	๓๐ กล้อง	๓,๕๓๑.๐๐	๑๐๕,๙๓๐.๐๐	บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา จำกัด
๑๐	BD BACTEC MGIT๙๖๐ Supplement Kit ยี่ห้อ BD ผลิตภัณ์ของ Becton, Dickinson and Company ประเทศสหรัฐอเมริกา	๓๐ กล้อง	๓,๔๗ ๑.๓๐	๑๐๔,๑๓๙.๐๐	บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา จำกัด
๑๑	Calibrator MGIT ๙๖๐ Kit ยี่ห้อ BD ผลิตภัณ์ของ Becton, Dickinson and Company ประเทศสหรัฐอเมริกา	๓ กล้อง	๓๒,๑๐๐.๐๐	๙๖,๓๐๐.๐๐	บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา จำกัด
๑๒	ชุดทดสอบอนุชีวิวิทยาสำหรับตรวจวิเคราะห์หาสารพันธุกรรมของเชื้อวัณโรค เชื้อวัณโรคคือยาลหลายขนาน และเชื้อวัณโรคคือยาลหลายขนานชนิดรุนแรง (Allplex MTB/MDR/XDRe Detection) ยี่ห้อ Seegene ผลิตภัณ์ของ Seegene ประเทศเกาหลีใต้	๘๐๐ เทสต์	๘๕๐.๐๐	๖๘๐,๐๐๐.๐๐	บริษัท ยีน เอ็กซ์เซลเลนซ์ จำกัด
๑๓	ชุดทดสอบ TB_LAMP (ชุดตรวจคัดกรองเชื้อมัยโคแบคทีเรียมทูเบอร์คูโลซิสคอมเพล็กซ์ (Loopamp TM MTBC Detection Kit) และชุดสกัดสารพันธุกรรม DNA (Loopamp TM PURE DNA Extraction Kit ยี่ห้อ Loopamp TM ผลิตภัณ์ของ EIKEN CHEMICAL Co.,Ltd. ประเทศญี่ปุ่น	๕๐๐ ชุด	๓๙๐.๐๐	๑๙๕,๐๐๐.๐๐	บริษัท เมดิทอป จำกัด

๒. อนุมัติยกเลิกการซื้อวัสดุวิทยาศาสตร์ จำนวน ๕ รายการ ในวงเงินทั้งสิ้น ๑,๔๘๖,๔๓๖.๐๐ บาท (หนึ่งล้านสี่แสนแปดหมื่นหกพันสี่ร้อยสามสิบหกบาทถ้วน) และดำเนินการใหม่ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	วงเงินที่ตั้งไว้ (บาท)	
			ราคาต่อหน่วย	ราคารวม
๑	ชุดน้ำยาเตรียมตัวอย่างก่อนหาลำดับเบสของเชื้อไวรัสโคโรนา (NexteraXT DNA Library Prep Kit)	๒ ชุดทดสอบ	๑๙๗,๘๔๓.๐๐	๓๙๕,๖๘๖.๐๐
๒	ชุดทดสอบลำดับเบสของเชื้อไวรัสโคโรนา (MiSeq Reagent V2 300 cycles)	๑๕ ชุดทดสอบ	๖๓,๒๕๐.๐๐	๙๔๘,๗๕๐.๐๐
๓	ชุดน้ำยาคัดเลือกสำหรับหาลำดับเบสของเชื้อไวรัสโคโรนา NexteraXT Index (96 indexes)	๑ ชุดทดสอบ	๖๒,๐๐๐.๐๐	๖๒,๐๐๐.๐๐
๔	ชุดทดสอบ DNA Qualification Tape station (genome)	๒ ชุดทดสอบ	๒๐,๐๐๐.๐๐	๔๐,๐๐๐.๐๐
๕	ชุดทดสอบ DNA Qualification Tape station (D5000)	๒ ชุดทดสอบ	๒๐,๐๐๐.๐๐	๔๐,๐๐๐.๐๐

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายปรีชา เปรมปรี)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมควบคุมโรค