

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย

การจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ชื่อวัสดุวิทยาศาสตร์ (วัสดุ DNA) จำนวน ๘ รายการ
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์พิสูจน์หลักฐาน ๔ สำนักงานพิสูจน์หลักฐานตำรวจ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน)
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๔
เป็นเงิน ๙๙๙,๓๘๐.๐๐ บาท (เก้าแสนเก้าหมื่นเก้าพันสามร้อยแปดสิบบาทถ้วน)
ราคา/หน่วย แยกเป็น ๘ รายการ ดังนี้
 - ๔.๑ GlobalFiler IQC PCR Amplification Kit ราคา/หน่วย ๒๓๐,๐๕๐.๐๐ บาท
(ชุดน้ำยาดตรวจรูปแบบดีเอ็นเอมนุษย์ทางนิติวิทยาศาสตร์ สำเร็จรูป)
 - ๔.๒ Quantifiler HP DNA Quantification Kit, 400 rxn ราคา/หน่วย ๖๙,๕๕๐.๐๐ บาท
(ชุดน้ำยาดตรวจปริมาณดีเอ็นเอ)
 - ๔.๓ POP-4 Polymer for 3500 Genetic Analyzer, 960 samples ราคา/หน่วย ๓๓,๗๐๕.๐๐ บาท
(น้ำยาโพลีเมอร์สำหรับเครื่องวิเคราะห์สารพันธุกรรมแบบอัตโนมัติ ๓๕๐๐ Genetic Analyzer วิเคราะห์ได้
อย่างน้อย 960 ตัวอย่าง)
 - ๔.๔ Anode Buffer Container (ABC) 3500 Series ราคา/หน่วย ๘,๑๘๕.๕๐ บาท
(สารละลายแอนโอดบัฟเฟอร์ (Anode Buffer) สำหรับเครื่องวิเคราะห์สารพันธุกรรมแบบอัตโนมัติ 3500
Genetic Analyzer)
 - ๔.๕ Cathode Buffer Container (CBC) 3500 Series ราคา/หน่วย ๑๑,๔๔๙.๐๐ บาท
(สารละลายแคโทดบัฟเฟอร์ (Cathode Buffer) สำหรับเครื่องวิเคราะห์สารพันธุกรรมแบบอัตโนมัติ 3500
Genetic Analyzer)
 - ๔.๖ 3500 Genetic Analyzer Capillary Array, 36 cm ราคา/หน่วย ๙๒,๕๕๕.๐๐ บาท
(เป็น Capillary array สำหรับเครื่องวิเคราะห์สารพันธุกรรมแบบอัตโนมัติ 3500 Genetic Analyzer)
 - ๔.๗ GeneScan™ 600 LIZ™ dye Size Standard v2.0 ราคา/หน่วย ๓๑,๕๖๕.๐๐ บาท
(ขนาดดีเอ็นเอมาตรฐาน)
 - ๔.๘ QIAamp DNA Blood Mini kit (250) ราคา/หน่วย ๓๒,๑๐๐.๐๐ บาท
(ชุดน้ำยาสกัดดีเอ็นเอโดยใช้หลักการ Spin Column)
๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - บริษัท ยีนพลัส จำกัด เป็นตัวแทนจำหน่ายรายเดียวในประเทศไทย (รายการที่ ๑ – ๓)
 - บริษัท ไอชાયเอนซ์ เทคโนโลยี จำกัด เป็นตัวแทนจำหน่ายรายเดียวในประเทศไทย (รายการที่ ๘)
๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง
 - ๖.๑ พันตำรวจเอกอาคม เกษร นักวิทยาศาสตร์ (สบ ๔) กลุ่มงานตรวจชีววิทยาและดีเอ็นเอ
ศูนย์พิสูจน์หลักฐาน ๔
 - ๖.๒ พันตำรวจโทหญิง ธนียา ศรีมณฑา นักวิทยาศาสตร์ (สบ ๓) กลุ่มงานตรวจชีววิทยาและดีเอ็นเอ
ศูนย์พิสูจน์หลักฐาน ๔
 - ๖.๓ ร้อยตำรวจโทหญิง วริศรา ชมภูใบ นักวิทยาศาสตร์ (สบ ๑) กลุ่มงานตรวจชีววิทยาและดีเอ็นเอ
ศูนย์พิสูจน์หลักฐาน ๔