

**รายการแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร และราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีไซงานก่อสร้าง**

- 1. ชื่อโครงการ** คู่สาย Fiber Optic เชื่อมโยงระหว่าง ธ.ก.ส. กับ บริษัท กรุงไทย คอมพิวเตอร์ เซอร์วิส เซส จำกัด
 - 1.1 เช่าคู่สาย Fiber Optic จำนวน 2 เส้นทาง โดยเชื่อมโยงระหว่าง ธ.ก.ส. อาคารบางเขน กับ บริษัท กรุงไทย คอมพิวเตอร์ เซอร์วิส เซส จำกัด และเชื่อมโยงระหว่าง ธ.ก.ส. อาคารบางเขน ธ.ก.ส. อาคารประชาชื่น กับ บริษัท กรุงไทย คอมพิวเตอร์ เซอร์วิส เซส จำกัด เป็นระยะเวลา 2 ปี โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2558 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2559

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักแผนงานเทคโนโลยีสารสนเทศ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
- 2. วงเงินงบประมาณที่ขออนุมัติ** 5,040,000 บาท (ห้าล้านบาทถ้วน)
- 3. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)**
 - 3.1 ราคากลาง เส้นทางที่ 1 เป็นเงิน 1,680,000 บาท (หนึ่งล้านหกแสนแปดหมื่นบาทถ้วน)
 - 3.2 ราคากลาง เส้นทางที่ 2 เป็นเงิน 3,360,000 บาท (สามล้านสามแสนหกหมื่นบาทถ้วน)
- 4. แหล่งที่มาราคากลาง (ราคาอ้างอิง)**
 - 4.1 สืบราคาจากท้องตลาด จากผู้ให้บริการจำนวน 3 ราย
 - 4.1.1 เส้นทางที่ 1 เชื่อมโยงระหว่าง ธ.ก.ส. อาคารบางเขน กับ บริษัท กรุงไทย คอมพิวเตอร์ เซอร์วิส เซส จำกัด
 - บริษัท ซิมโฟนี คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน)
 - บริษัท บริษัท อินเทอร์เน็ต ลิงค์ คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน)
 - บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
 - 4.1.2 เส้นทางที่ 2 เชื่อมโยงระหว่าง ธ.ก.ส. อาคารบางเขน ธ.ก.ส. อาคารประชาชื่น กับ บริษัท กรุงไทย คอมพิวเตอร์ เซอร์วิส เซส จำกัด
 - บริษัท ซิมโฟนี คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน)
 - บริษัท บริษัท อินเทอร์เน็ต ลิงค์ คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน)
 - บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
 - 4.2 อ้างอิงจากสัญญาเดิม เมื่อปีบัญชี 2555 จำนวน 2 สัญญา ได้แก่
 - 4.2.1 สัญญาเลขที่ 42000106 จาก บริษัท ซิมโฟนี คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน)
- 5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)**

คณะกรรมการกำหนดราคากลางประจำส่วนงาน ตามคำสั่ง สผส. ที่ 9/2557 ลงวันที่ 11 มิถุนายน 2557

5.1 นางสุดาวดี อินโท	ผู้ช่วยผู้อำนวยการสำนักแผนงานเทคโนโลยีสารสนเทศ
5.2 นายวิเชียร โรจนศักดิ์ชัย	ผู้บริหารทีม 10
5.3 นายพิสิทธิ์ศักดิ์ กันทวงศ์	ผู้บริหารทีม 10
5.4 นายฉัตรชัย ชัยศิริ	ผู้บริหารทีม 10
5.5 นายวิศาล นวกุล	ผู้บริหารทีม 10