

การเปิดเผยราคากลางและการคำนวณราคากลางการจัดซื้อจัดจ้างซึ่งมิใช่ช่างก่อสร้าง

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่ไม่ใช่ช่างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จัดซื้อเครื่องตรวจวัดฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน จำนวน 20 เครื่อง
หน่วยงานเจ้าของโครงการ กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 20,000,000 บาท
ราคาเฉลี่ยต่อเครื่อง เป็นเงิน 1,000,000 บาท
3. วงเงินราคากลาง 19,804,840.- บาท
 - รายการที่ 1 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลนาจักร อำเภอเมือง จังหวัดแพร่ เป็นเงิน 1,013,932 บาท
 - รายการที่ 2 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลเวียง อำเภอเมือง จังหวัดพะเยา เป็นเงิน 1,013,932 บาท
 - รายการที่ 3 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลพระบาท อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง เป็นเงิน 1,013,932 บาท
 - รายการที่ 4 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลอ้อมน้อย อำเภอกะหุ้มแบน จังหวัดสมุทรสาคร เป็นเงิน 976,028 บาท
 - รายการที่ 5 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลปากเปรี้ยว อำเภอเมือง จังหวัดสระบุรี เป็นเงิน 994,980 บาท
 - รายการที่ 6 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ แขวงคลองจั่น เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร เป็นเงิน 947,600 บาท
 - รายการที่ 7 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ แขวงสามเต้า เขตบางขุนเทียน กรุงเทพฯ เป็นเงิน 947,600 บาท
 - รายการที่ 8 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลตลาด อำเภอพระประแดง จังหวัดสมุทรปราการ เป็นเงิน 976,028 บาท
 - รายการที่ 9 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลมะขามเตี้ย อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นเงิน 1,013,932 บาท
 - รายการที่ 10 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลปากน้ำโพ อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ เป็นเงิน 994,980 บาท
 - รายการที่ 11 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลประตู่ชัย อำเภอพระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เป็นเงิน 994,980 บาท
 - รายการที่ 12 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลบ่อวิน อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี เป็นเงิน 994,980 บาท

รายการที่ 13 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลสบป่าด อำเภอมะเมาะ จังหวัดลำปาง เป็นเงิน 1,013,932 บาท

รายการที่ 14 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลบ้านดง อำเภอมะเมาะ จังหวัดลำปาง เป็นเงิน 1,013,932 บาท

รายการที่ 15 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลเวียงพางคำ อำเภอมะเมาะ จังหวัด เชียงราย เป็นเงิน 1,013,932 บาท

รายการที่ 16 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอลองหลวง จังหวัด ปทุมธานี เป็นเงิน 947,600 บาท

รายการที่ 17 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร เป็นเงิน 947,600 บาท

รายการที่ 18 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลอรัญประเทศ อำเภอรัญประเทศ จังหวัดสระแก้ว เป็นเงิน 994,980 บาท

รายการที่ 19 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลนาอาน อำเภอมือง จังหวัดเลย เป็นเงิน 994,980 บาท

รายการที่ 20 ติดตั้งบริเวณสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ ตำบลบ้านสวน อำเภอมือง จังหวัดชลบุรี เป็นเงิน 994,980 บาท

ราคากลางเฉลี่ยต่อเครื่อง เป็นเงิน 990,242.- บาท

วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) 30 ตุลาคม 2560

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

4.1 ประเมินจากการจัดจ้างปรับปรุงสถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศที่เคยจัดจ้างครั้งล่าสุด ภายใน ระยะ 2 ปีที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ 2559 และ 2560)

4.2 ประเมินราคาจากผู้รับจ้างในท้องตลาด จำนวน 4 ราย ได้แก่

รายที่ 1 บริษัท เพทโทร อินสตรูเมนต์ จำกัด

รายที่ 2 บริษัท สิทธิพร แอสโซซิเอต จำกัด

รายที่ 3 บริษัท ไคเนติกส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

รายที่ 4 บริษัท เอ็นไวรอนเมนทอล โซลูชั่น อินทิเกรเตอร์ จำกัด

4.3 ประเมินราคากลางเพิ่มขึ้น ร้อยละ 3 จากราคาจ้างในปีที่ผ่านมา

4.4 ประเมินราคากลางเพิ่มขึ้น ร้อยละ 3 - 7 (กรณีที่มีการดำเนินการในพื้นที่ต่างจังหวัด)

5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ดังนี้

1) นางสาวพัชราวดี สุวรรณธาดา

2) นายวิษณุ หวังปัด

3) นางสาวกนกวรรณ สุขสด

4) นางจุฬาลักษณ์ บุญปักข์

5) นางสาวเทียนตะวัน จุฬาทิพย์ฉัตร

