



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลอนก้ายาน
เรื่อง ประชาสัมพันธ์ราคากลาง

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลอนก้ายาน มีความประสงค์จะดำเนินการจ้างเหมาปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็กโดยปูลาดยาง PARA-AC หมู่ที่ 1 จากหน้าบ้านนายจำรัส แก้วศรีงาม ถึงเขตติดต่อ หมู่ที่ 6 บ้านพันต่าสิง ตำบลอนก้ายาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 740.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 2,960.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด) ตั้งไว้ 1,391,000 บาท ราคากลาง 1,391,000 บาท

เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปด้วยความเรียบร้อยตามพระราชบัญญัติ การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 และเป็นการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารให้ประชาชนได้รับทราบ องค์การบริหารส่วนตำบลอนก้ายาน จึงประกาศประชาสัมพันธ์ราคากลาง ดังรายละเอียดแนบท้าย

ประกาศ ณ วันที่ 7 เดือน มีนาคม พ.ศ.2561

(นายสมบุญ สุสีตริ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลอนก้ายาน


..... ปลัด อบต.
..... มอ. กองคลัง
..... เจ้าหน้าที่พิมพ์/ทาน

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จ้างเหมาปรับปรุง ผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็กโดยปูลาดยาง PARA-AC หมู่ที่ 1
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลดอนกำยาน
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,391,000 บาท ✓
3. ลักษณะงาน
โดยสังเขป จ้างเหมาปรับปรุง ผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็กโดยปูลาดยาง PARA-AC หมู่ที่ 1
จากหน้าบ้านนายจรัส แก้วศรีงาม ถึงเขตติดต่อ หมู่ที่ 6 บ้านพันตำสึงตำบลดอนกำยาน
ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 740.00 เมตร หนา 0.05 เมตร หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 2,960.00 ตารางเมตร
พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด)
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 6 มีนาคม 2561 ✓
เป็นเงิน 1,391,000 บาท (หนึ่งล้านสามแสนเก้าหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)
5. บัญชีประมาณการราคากลาง
5.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 - 6.1 นายวิรัช ดาวเรือง
 - 6.2 นายบัญชา เกษมสวัสดิ์
 - 6.3 นายชัยสิทธิ์ อินสว่าง

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลคอนก้ายาน กองช่าง ✓
 ชื่อโครงการงานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงผิวจราจรถนนคอนกรีตเสริมเหล็กโดยปูลาดยาง PARA - AC หมู่ที่ 1 ✓
 จากหน้าบ้านนายจำรัส แก้วศรีงาม ถึงเขตติดต่อ หมู่ที่ 6 บ้านพันสำโรง ตำบลคอนก้ายาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 740.00 เมตร ทน 0.05 เมตร ✓
 หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 2,980.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด) ✓
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านคูยา ม.1 ต.คอนก้ายาน อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี ✓
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลคอนก้ายาน อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี ✓
 แบบเลขที่ ตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด
 ค่ารวมราคากลาง เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2561


ลำดับ	รายการ	รวมราคากลาง	หมายเหตุ
1	ค่างานสีในถนนทาง	1,392,852.00	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - พื้นที่ ปกติ
สรุป	ผลรวมราคากลางค่างานก่อสร้างทางทั้งสิ้น	1,392,852.00	
	ปรับลดราคากลางค่างานก่อสร้างทางทั้งสิ้น (หรือในกรณีที่สามแทนค่าพื้นที่หนึ่งพันบาทถ้วน)	1,391,000.00	

ระยะทางคำนวณการ 0.740 กม.
 เดิมมีราคา กม.ละ 1,879,729.73 บาท
 คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 ตามคำสั่งที่ 106/2561 ลง 2 มีนาคม 2561


 ประธานกรรมการ
 (นายวิรัช ทาวเรือง)
 ผู้อำนวยการกองช่าง


 เห็นชอบ
 (นางสาวนิภา จำปาเงิน)
 ปัตติองค์การบริหารส่วนตำบลคอนก้ายาน


 กรรมการ
 (นายบัญชา เกษมสวัสดิ์)
 หัวหน้าฝ่ายก่อสร้าง


 อนุมัติ
 (นายสมบุญ สุทธิสาร)
 นายกองดีการบริหารส่วนตำบลคอนก้ายาน


 กรรมการ
 (นายชัยสิทธิ์ อินสว่าง)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

- 6 มี.ค. 2561

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ

องค์การบริหารส่วนตำบลคอนก้ายาน กองช่าง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง โครงการปรับปรุงผิวจราจรบนถนนกวีตเสริมเหล็กโดยปูลาดยาง PARA - AC หมู่ที่ 1 ✓

จากหน้าบ้านนายจ้าวรีต แก้วศรีงาม ถึงเขตติดต่อ หมู่ที่ 6 บ้านพันสาวถึง ตำบลคอนก้ายาน มีจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 740.00 เมตร พน 0.05 เมตร ✓
 หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 2,960.00 ตารางเมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธุ์โครงการ (ตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด) ✓

สถานที่ก่อสร้าง บ้านผู้ยา ม.1 ต.คอนก้ายาน อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี ✓

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง องค์การบริหารส่วนตำบลคอนก้ายาน อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี ✓

แบบเลขที่ ตามแบบแปลนที่ อบต.กำหนด

คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่ 6 มีนาคม 2561

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
1.1	งานทำความสะอาดผิวจราจรบริเวณที่เสียหาย	ตร.ม.	2,957.00	1.69	4,997.33	✓ 1.3624	2,302,456	6,808.36 ✓
1.2	งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
1.3	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	3.00	178.00	534.00	✓ 1.3624	242,507.2	727.52 ✓
1.4	งานบุตซอมผิวทางเต็ม (Deep Patch)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
1.5	งานปะซ่อมผิวทางเต็ม (Skin Patch)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
1.6	งานรูตหรือพื้นทางเดิม พนฯ - ซม. บดทับ	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
1.7	งานตัดหินคั่นทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
1.8	งานหินถมคั่นทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
1.9	งานลงหินคลุกกรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	0.20	324.00	64.80	✓ 1.3624	441,417.8	88.28 ✓
1.10	ทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	0.10	251.00	25.10	✓ 1.3624	341,962.4	34.20 ✓
2	งานผิวทาง และผิวไหล่ทาง							
2.2	งานปรับปรุงผิวทางเดิม คลส. พนฯ 15 ซม.	ตร.ม.	3.00	303.00	909.00	✓ 1.3624	412,807.2	1,238.42 ✓
2.2	งานแทคโคต (Tack Coat)	ตร.ม.	2,960.00	12.00	35,520.00	✓ 1.3624	18,345.8	48,392.45 ✓
2.2	งานผิวทาง PARA - AC พนฯ 5 ซม.	ตร.ม.	2,960.00	315.00	932,400.00	✓ 1.3624	426,156	1,270,301.76 ✓
3	งานตีเส้นจราจร							
3.1	งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3.2	งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.	148.00	290.00	42,920.00	✓ 1.3624	395,096	58,474.21 ✓
3.3	งานตีเส้น TRANSVERSE RUMBLE STRIP (สีขาว)	ตร.ม.	12.15	410.00	4,981.50	✓ 1.3624	558,384	6,786.60 ✓
4	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
4.1	ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
4.2	ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
4.3	ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
4.4	ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
4.5	ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
5.1	สำหรับท่อกลม คลส. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
5.2	สำหรับท่อกลม คลส. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
5.3	สำหรับท่อกลม คลส. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
5.4	สำหรับท่อกลม คลส. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
5.5	สำหรับท่อกลม คลส. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
5.6	สำหรับท่อกลม คลส. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
5.7	สำหรับท่อกลม คลส. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-


 นายวิรัช คำเรือง
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X FF	ราคากลาง
6	5.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ϕ 1.00 ม. 2 เมตร	เมตร	-	-	-	-	-	-
	งานเปิดฝักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ϕ 0.30 ม. เข้า - ออก	เมตร	-	-	-	-	-	-
7	6.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ϕ 0.40 ม. เข้า - ออก	เมตร	-	-	-	-	-	-
	6.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ϕ 0.60 ม. เข้า - ออก	เมตร	-	-	-	-	-	-
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	เมตร	-	-	-	-	-	-
TOTAL								1,392,852.00 ✓

1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	1,022,351.73	✓
2	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	0.00	
3	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่น ๆ	=	0.00	
4	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง 1.3624	=	370,500.27	✓
5	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	0.00	
6	ผลรวมราคากลางต่างงานก่อสร้างทางทั้งสิ้น	=	1,392,852.00	✓
7	ปรับลดราคากลางค่างานก่อสร้างทางทั้งสิ้น	=	1,391,000.00	✓

ตัวอักษร (หนึ่งด้านตามแผนที่ยานหนึ่งพันบาทถ้วน)



ประธานกรรมการ

(นายวิรัช ศาวเรือง)

ผู้อำนวยการกองช่าง



กรรมการ

(นายปัญชา เขมขวดี)

หัวหน้าฝ่ายก่อสร้าง



กรรมการ

(นายพัทธ์สิทธิ์ ชินสว่าง)

นางช่างโยธาชำนาญงาน



เห็นชอบ

(นางสาวนิกา จำปารัตน์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคอนกำยาน



อนุมัติ

(นายสมบูรณ์ สุทธิธรรม)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลคอนกำยาน