



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน
เรื่อง กำหนดราคากลาง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ณ บ้านท่าหัด หมู่ที่ 4

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน จะดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ตั้งแต่สวน นายขาว หนองราช เป็นต้นไป หมู่ 4 ปริมาณงานถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 343 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,372 ตารางเมตร ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน ณ บ้านท่าหัด หมู่ที่ 4 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่ งบประมาณจำนวน 965,200.- บาท (เก้าแสนหกหมื่นห้าพันสองร้อยบาทถ้วน) จำนวน 1 โครงการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ขององค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้พิจารณา กำหนดราคากลางโครงการดังกล่าว และเห็นชอบกำหนดราคากลาง ในครั้งนี้

เป็นเงินจำนวน 965,200.- บาท (เก้าแสนหกหมื่นห้าพันสองร้อยบาทถ้วน)

เพื่อให้การปฏิบัติเป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2555 เห็นชอบหลักเกณฑ์การ คำนวณราคากลางงานก่อสร้างที่ทบทวนและปรับปรุงใหม่ ตามที่กระทรวงการคลังเสนอโดยกำหนดให้ส่วนราชการ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่นของรัฐถือปฏิบัติเมื่อพ้นกำหนด 30 วัน นับแต่วันถัดจากที่ คณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติ องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน จึงได้ประกาศใช้ราคากลางงานก่อสร้างของทาง ราชการโครงการดังกล่าวข้างต้น เพื่อเป็นราคากลางในการจัดจ้าง รายละเอียดตามแบบกำหนดราคากลางแนบท้าย ประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 21 เดือน เมษายน พ.ศ. 2569

(นายสมคิด พงษ์สุข)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทาง- บ้านท่าหัด หมู่ที่ 4 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ระยะทาง 343.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,372.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วยx F _N	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	1,372.00	1.77	2,428.44	1.3642	2.41	3,312.88
2	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทราयरองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	68.60	739.25	50,712.55	1.3642	1,008.48	69,182.06
9	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	1,372.00	462.70	634,824.40	1.3642	631.22	866,027.45
10	Expansion Joint	ม.	24.00	240.33	5,767.92	1.3642	327.86	7,868.60
11	Contraction Joint	ม.	112.00	130.51	14,617.12	1.3642	178.04	19,940.68
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.30 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.40 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.60 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 0.80 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.00 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.20 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด Ø 1.50 x 1.00 ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
					708,350.43		รวม	966,331.67
ตัวอักษร (-เก็บแสนหกหมื่นห้าพันสองร้อยบาทถ้วน-)							ปรับยอด	965,200.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง

=

708,350.43

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง

=

1.3642

(ลงชื่อ)

(นางสาวศรีระอุภรณ์ กรศิริพงศ์)

หัวหน้าสำนักปลัด

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นางศุภธภา ฟูคำ)

เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน

กรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)

(นายสุรเดช เขษษฐมภู)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

กรรมการกำหนดราคากลาง