



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน
เรื่อง กำหนดราคากลาง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ณ บ้านท่าหัด หมู่ที่ 4

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน จะดำเนินการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ตั้งแต่สวน
นายดวงดี สุรินทร์ตา – ที่นายนายนิพิธ หนองวงศ์ หมู่ที่ 4 ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 3.00 เมตร ระยะทาง
210.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 630.00 ตารางเมตร ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบล
โป่งน้ำร้อน ณ บ้านท่าหัด หมู่ที่ 4 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่ งบประมาณ 434,500.- บาท
(สี่แสนสามหมื่นสี่พันห้าร้อยบาทถ้วน) จำนวน 1 โครงการ ด้วยวิธีเฉพาะเจาะจง ขององค์การบริหารส่วนตำบล
โป่งน้ำร้อน คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้พิจารณา กำหนดราคากลางโครงการดังกล่าว และเห็นชอบกำหนดราคา
กลางในครั้งนี้

เป็นเงินจำนวน 429,500.- บาท (สี่แสนสองหมื่นเก้าพันห้าร้อยบาทถ้วน)

เพื่อให้การปฏิบัติเป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2555 เห็นชอบหลักเกณฑ์การ
คำนวณราคากลางงานก่อสร้างที่ทบทวนและปรับปรุงใหม่ ตามที่กระทรวงการคลังเสนอโดยกำหนดให้ส่วนราชการ
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่นของรัฐถือปฏิบัติเมื่อพ้นกำหนด 30 วัน นับแต่วันถัดจากที่
คณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติ องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน จึงได้ประกาศใช้ราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการ
โครงการดังกล่าวข้างต้น เพื่อเป็นราคากลางในการจัดจ้าง รายละเอียดตามแบบกำหนดราคากลางแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 19 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

ลินรัตน์

(นางสาวลินรัตน์ สมเชียงใต้)

รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบล รักษาราชการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทาง- บ้านท่าหัด หมู่ที่ 4 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่
ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 3.00 เมตร ระยะทาง 210.00 เมตร หน้า 0.15 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 630.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F_N	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	630.00	1.77	1,115.10	1.3642	2.41	1,521.22
2	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานขุดรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานตัดชั้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	31.50	755.08	23,785.02	1.3642	1,030.08	32,447.52
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 ม.	ตร.ม.	630.00	445.11	280,419.30	1.3642	607.22	382,548.01
10	Expansion Joint	ม.	12.00	244.98	2,939.76	1.3642	334.20	4,010.42
11	Contraction Joint	ม.	48.00	138.54	6,649.92	1.3642	189.00	9,071.82
12	Longitudinal Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
13	งานไหล่ทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
14	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.30 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
15	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.40 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
16	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.60 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
17	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 0.80 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
18	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 1.00 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
19	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 1.20 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
20	งานท่อระบายน้ำขนาด $\varnothing 1.50 \times 1.00$ ม.	ม.	-	-	-	-	-	-
					314,909.10		รวม	429,598.99
ตัวอักษร (-สี่แสนสองหมื่นเก้าพันห้าร้อยบาทถ้วน-)							ปรับยอด	429,500.00

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง	=	314,909.10
② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นางสาวจิรภัทร ศรีใจ)

หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ) กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายไพรัตน์ รัตตะใส)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ) กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายเกรียงไกร ชัยสวัสดิ์)

เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยฯ