



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน

เรื่อง กำหนดราคากลาง โครงการก่อสร้างกำแพงป้องกันน้ำล้นตลิ่งคอนกรีตเสริมเหล็ก ณ เปียงกอก หมู่ที่ 6

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน จะดำเนินการก่อสร้างกำแพงป้องกันน้ำล้นตลิ่งคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านนางพรรณณี ทองเณร หมู่ 6 ปริมาณงานกำแพงคอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 0.25 เมตร สูง 0.50 เมตร ยาว 15.00 เมตร ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน ณ บ้านเปียงกอก หมู่ที่ 6 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่ งบประมาณ 55,200.- บาท (ห้าหมื่นห้าพันสองร้อยบาทถ้วน) จำนวน 1 โครงการ ด้วยวิธีเฉพาะเจาะจง ขององค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้พิจารณากำหนดราคากลางโครงการดังกล่าว และเห็นชอบกำหนดราคากลางในครั้งนี้

เป็นเงินจำนวน 55,200.- บาท (ห้าหมื่นห้าพันสองร้อยบาทถ้วน)

เพื่อให้การปฏิบัติเป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2555 เห็นชอบหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างที่ทบทวนและปรับปรุงใหม่ ตามที่กระทรวงการคลังเสนอโดยกำหนดให้ส่วนราชการองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานอื่นของรัฐถือปฏิบัติเมื่อพ้นกำหนด 30 วัน นับแต่วันถัดจากที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติ องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน จึงได้ประกาศใช้ราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการโครงการดังกล่าวข้างต้น เพื่อเป็นราคากลางในการจัดจ้าง รายละเอียดตามแบบกำหนดราคากลางแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 20 เดือน เมษายน พ.ศ. 2569

(นายสมคิด พงษ์สุข)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน

ประมาณราคาก่อสร้าง: กำแพงป้องกันน้ำล้นตลิ่งคอนกรีตเสริมเหล็ก ทนน้ำ 0.25 เมตร สูง 0.50 เมตร ความยาว 15.00 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง: บ้านเปียงกอก หมู่ที่ 6 ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

ฝ่ายประมาณราคา: กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่

ประมาณการโดย: นายสุรเดช เชนฐมณี

เมื่อวันที่ 24 มีนาคม 2569

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	F _N	ราคาต่อหน่วย x F _N	ราคากลาง
1	งานเบ็ดเตล็ด MISCELLANEOUS (6) 1.1 งานโครงสร้างเบ็ดเตล็ด MISCELLANEOUS STRUCTURES 1.1(1) กำแพงกันตลิ่ง (RETAINING WALL) 1.1(1.1) - กำแพงกันตลิ่ง สูง 0.50 ม.	ม.	15.00	2,756.90	10,314.00	1.3642	3,760.96	56,414.40
						รวมเป็นเงินค่าก่อสร้าง	56,414.40	
						คิดเป็นเงินงบประมาณ	55,200.00	

(ตัวอักษร) ท้ายมีนห้าพันสองร้อยบาทถ้วน

(ลงชื่อ)

ประมาณราคา

นายสุรเดช เชนฐมณี

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

①	ผลรวมค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้างทาง (ROAD WORKS)	=	10,314.00
②	ผลรวมค่าจ้างต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (BRIDGE PILE BOX CULVERT))	=	0.00
③	ผลรวมค่าจ้างพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ (ADDITIONAL CONDITIONS OF CONTRACT)	=	0.00
④	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างถนนทาง (ROAD WORKS)	=	1.3642
⑤	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม (BRIDGE WORKS)	=	1.2799
⑥	ค่า FACTOR F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (ADDITIONAL CONDITIONS) = $1 + [(3) / ((1) \times (4) + (2) \times (5))]$	=	1.0000
⑦	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F _N ROAD WORKS) = 4 X 6	=	1.3642
⑧	ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด (FACTOR F _N BRIDGE WORKS) = 5 X 6	=	1.2799
	ระยะเวลาดำเนินการ	=	60 วัน

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการฯ

(นางสาวสุทธาทิพย์ บุญมี)
ผู้อำนวยการกองการศึกษา

(ลงชื่อ)  กรรมการฯ

(นางสาวพิมพ์พรพรณ อิ่มคำแสง)
นักพัฒนาชุมชนชำนาญการ

(ลงชื่อ)  กรรมการฯ

(นายสุรเดช เชนฐพงษ์)
ผู้อำนวยการกองโยธา