



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน  
เรื่อง กำหนดราคากลาง โครงการปรับปรุงผิวจราจร บ้านหัวฝาย หมู่ที่ 3

\*\*\*\*\*

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน จะดำเนินการปรับปรุงผิวจราจร ตั้งแต่บ้านนายยุทธนา ถึง  
ที่นายหนุ่ม มุกศรีมา หมู่ที่ 3 ปริมาณงาน โดยลงดินถมพร้อมปรับเกลี่ย ขนาดผิวจราจร กว้าง 4.00 เมตร ยาว  
968.00 เมตร ตามแบบองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน งบประมาณ 226,300.- บาท (สองแสนสองหมื่นหกพัน  
สามร้อยบาทถ้วน) จำนวน 1 โครงการ ด้วยวิธีเฉพาะเจาะจง ขององค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน คณะกรรมการ  
กำหนดราคากลาง ได้พิจารณา กำหนดราคากลางโครงการดังกล่าว และเห็นชอบกำหนดราคากลาง ในครั้งนี้

เป็นเงินจำนวน 226,300.- บาท (สองแสนสองหมื่นหกพันสามร้อยบาทถ้วน)

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

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ 17 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2565

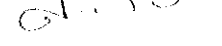
พ.อ


(นายพนัสสินทร์ กันตวัณธสกุล)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลโป่งน้ำร้อน


แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม  
 โครงการ ปรับปรุงผิวจราจร ตั้งแต่บ้านนายยุทธนา ถึงที่ถนนายนุ่ม มุกศรีมา บ้านหัวฝาย หมู่ที่ 3 ตำบลโป่งน้ำร้อน  
 ปริมาณงาน โดยลงดินถมพร้อมปรับเกลี่ย ขนาดผิวจราจรกว้าง 4.00 เมตร ยาว 968.00 เมตร

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	$F_N$	ราคาต่อหน่วย $\times F_N$	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานซุดรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานตัดดิน	ลบ.ม.	254.46	33.27	8,465.88	1.3624	45.33	11,533.91
4	งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	536.80	279.24	149,896.03	1.3624	380.44	204,218.35
6	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
8	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
9	ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ทหนา 0.15 ม.	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
10	Expansion Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
11	Contraction Joint	ม.	-	-	-	-	-	-
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.	14.00	571.86	8,006.04	1.3624	779.10	10,907.43
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.	-	-	-	-	-	-
					166,367.95	รวม		226,659.69
ตัวอักษร (-สองแสนสองหมื่นหกพันสามร้อยบาทถ้วน-)							ปรับยอด	226,300.00

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง = 166,367.95
- ② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3624

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
 (นายทศพร วงศ์ทะกัณฑ์)  
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

(ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคากลาง  
 (นายไพรัตน์ รัตตะใส)  
 นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคากลาง  
 (นายเกรียงไกร ชัยสวัสดิ์)  
 เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยฯ