

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ โครงการเสริมผิวแอสฟัลต์คอนกรีตบ้านดอนวัว หมู่ที่ 8 (จากศาลาประชาคม-บ้านน้อยพัฒนา)

สถานที่ก่อสร้าง บ้านดอนวัว หมู่ที่ 8 ตำบลเทพาลัย อำเภอคง จังหวัดนครราชสีมา

ปริมาณงาน ผิวจราจรแอสฟัลต์คอนกรีต กว้าง 4.00 ม. ยาว 270.00 ม. หนา 0.05 ม.
 หรือมีพื้นที่ก่อสร้างไม่น้อยกว่า 1,080.00 ตารางเมตร
 พร้อมป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย

แบบเลขที่ ตามแบบมาตรฐานงานทางฯ

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 16 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานดิน							
	1.1 งานถมป่าและขุดต่อ (ขนาดเบา)	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	1.2 งานขุดรื้อลูกรัง หนา 10 ซม.แล้วบดทับ	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
	1.3 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	1.4 งานดินถมเสริมพื้นทาง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	1.5 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
2	งานรองพื้นทางและทรายรองใต้ผิวคอนกรีต							
	2.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
	2.2 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
3	งานโครงสร้างทาง และผิวจราจร							
	3.1 งาน Prime Coat (บนพื้นทางหินคลุก)		-	-	-	-	-	-
	3.2 งาน Tack Coat	ตร.ม.	1,080.00	12.76	13,780.80	1.3624	17.38	18,774.96
	3.3 งานผิวจราจรลาดยางแบบ Asphaltic Concrete	ตร.ม.	1,080.00	295.86	319,528.80	1.3624	403.07	435,326.03
	3.4 งานไหล่ทางแบบ Asphaltic Concrete	ตร.ม.	-	-	-	-	-	-
4	งานไหล่ทาง และเชื่อมทางลาดยาง							
	4.1 ดินลูกรัง	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-
5	งานติดตั้งเครื่องหมายจราจร							
	5.1 งานตีเส้นจราจร ThermoPlastic Paint (สีเหลือง,สีขาว) (ตีเฉพาะเส้นแบ่งทิศทาง CenterLine)	ตร.ม.	60.75	290.00	17,617.50	1.3624	395.09	24,002.08
6	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 ขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
	6.2 ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
	6.3 ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
	6.4 ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
	6.5 ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	-	-	-
7	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	7.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	7.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	7.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	7.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	7.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	7.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	7.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	7.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด Ø 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง	-	-	-	-	-	-
8	งานบ่อพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
9	8.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	8.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	8.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด \varnothing 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง	-	-	-	-	-	-
	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	9 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม.		-	-	-	-	-	-
	ขนาด		-	-	-	-	-	-
	ยาว	ม.	-	-	-	-	-	-
	10 งานวางท่อpvcชั้น 8.5 \varnothing 2" ลอดใต้ถนนพร้อมอุปกรณ์	ม.	-	-	-	-	-	-
11	งานคอนกรีตหยาบรองพื้นท่อกลมหนา 0.10 ม.	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	-

รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ 478,103.07

ราคากลาง 478,103.07

ราคากลาง (สี่แสนเจ็ดหมื่นแปดพันหนึ่งร้อยสามบาทเจ็ดสตางค์)

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
- ④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

350,927.10
-
1.3624
-

คณะกรรมการกำหนดราคากลางได้ตรวจสอบแล้วเห็นชอบให้ใช้ราคานี้เป็นราคากลาง

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(นางอุไร เจือหนองคล้า)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเทพาลัย

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายพิเชษฐ์ คงนอก)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นางอาทรณ์ กิจจา)

นักวิชาการเงินและบัญชี

- เห็นควร.....

.....

ลงชื่อ.....

(นางอุไร เจือหนองคล้า)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเทพาลัย

() อนุมัติ

() ไม่อนุมัติเพราะ.....

ลงชื่อ.....

(นายพิสุทธิ พร้อมจะบก)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเทพาลัย