

แบบสรุปปรากฏการณ์ทาง สหพจน และท้องถิ่น

ชื่อโครงการ เริ่มความสูงของถนนคอนกรีตเสริมเหล็กตลอดความถี่ 2
 สภาพดิน ดินเหนียวปนทราย
 ปริมาณน้ำ เริ่มความสูงของถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 208.00 เมตร ทนท 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจร ไม่เกินกว่า 832.00 ตารางเมตร ให้อัตราการไหลที่ข้างละ 0.50 เมตร
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 2 เทศบาลตำบล โทกบก อ.บ้านดง อ.เมืองบุรีรัมย์ จ.บุรีรัมย์
 ชื่อโครงการ สะพานข้ามลำห้วยทรายอ้อม ต.บ้านดง อ.เมืองบุรีรัมย์ จ.บุรีรัมย์

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาขุม	Factor F	Volume X Factor F	ราคาต่อตัน
1	งานปรับพื้นที่	ตร.ม.	832.00	1.64	1,366.48	1.3795	2.26	1,882.30
2	งานเตรียมฐานเสาเข็ม	ตร.ม.	166.40	140.02	23,399.32	1.3795	193.15	32,141.41
3	งานหล่อเสาเข็ม	ตร.ม.	41.60	140.02	5,824.83	1.3795	193.15	8,035.35
4	งานถมดินให้ได้ทางคอนกรีต ทนท 0.05 เมตร	ตร.ม.	41.60	388.33	16,154.52	1.3795	835.70	22,285.16
5	งานสร้างคอนกรีต ทนท 0.15 เมตร	ตร.ม.	832.00	378.48	313,231.36	1.3795	819.35	432,102.66
6	งานติดตั้งเสาเข็มคอนกรีต(CONTRACTION JOINT)	ม.	76.00	30.59	2,324.84	1.3795	42.19	3,207.11
7	งานติดตั้งขุดขยาย (EXPANSION JOINT)	ม.	8.00	12.49	99.92	1.3795	17.22	137.83
8	งานติดตั้ง (LONGITUDINAL JOINT)	ม.	-	31.64	-	1.3795	43.64	-
รวมค่าแรงสิ้นสุดงานก่อสร้างทาง					362,299.27			
							รวมค่าเงิน	499,791.52
							รวมราคาของงานก่อสร้าง	499,800.00

ที่แนบมาด้วยค่าเงินรวมด้วย



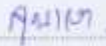
ประธานคณะกรรมการกำหนดค่ากลาง

(นายบุญ ฐิตินา)



คณะกรรมการกำหนดค่ากลาง

(นายสมศักดิ์ ทรัพย์)



คณะกรรมการกำหนดค่ากลาง

(นายสุพรรณ สิทธิ)