



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า  
เรื่อง ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคาากลาง  
และการคำนวณราคาากลาง  
ตำบลบ้านเหล่า อำเภอเพ็ญ จังหวัดอุดรธานี

.....

ตามที่ สำนักงาน ป.ป.ช. ให้หน่วยงานของรัฐเปิดเผยข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคาากลางและการคำนวณราคาากลางตามแบบตารางวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร และรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับจัดซื้อจัดจ้าง เพื่อให้หน่วยงานของรัฐเป็นไปในแนวทางเดียวกัน นั้น

บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า ได้จัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคาากลางและการคำนวณราคาากลาง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านดอนเงิน หมู่ที่ ๑๑ - บ้านหนองไขว่วาน หมู่ที่ ๑ เรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔

(ลงชื่อ).....

(นายคำไพ สมบูรณ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

### ๑. ชื่อโครงการ

- โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านดอนเงิน หมู่ที่ ๑๑ - บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ ๑

๒ หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า

### ๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

- ๙๗๘,๐๐๐.- บาท (เก้าแสนเจ็ดหมื่นแปดพันบาทถ้วน)

### ๔. ลักษณะงานพอสังเขป

เพื่อเป็นค่าก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านดอนเงิน หมู่ที่ ๑๑ - บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ ๑ กว้าง ๕ เมตร ยาว ๓๗๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ ๐.๕๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๘๗๕ ตารางเมตร ตามแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทล.๒-๒๐๓ พร้อมป้ายโครงการ จำนวน ๑ ป้าย

### ๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่

- วันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๔

- เป็นเงิน ๑,๐๐๒,๔๖๗.๓๓ บาท (หนึ่งล้านสองพันสี่ร้อยหกสิบเจ็ดบาทสามสิบสามสตางค์)

### ๖. บัญชีประมาณราคากลาง

๖.๑ สรุปราคากลางงานก่อสร้างถนน

๖.๒ แบบฟอร์มรายงานราคางานทาง

### ๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นาย สุริยา ไคร์นุ่นกา ประธานกรรมการ

๗.๒ นางพิลาวัลย์ ทองเพ็ญ กรรมการ

๗.๓ นางสาวศรีประภา อุภัยพรหม กรรมการ



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า อำเภอเพ็ญ จังหวัดอุดรธานี

ที่ อด ๘๓๔๐๓ / ๗๐๙

วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๔

เรื่อง รายงานผลการกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านดอนเงิน หมู่ที่ ๑๑-บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ ๑

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า ได้รับอนุมัติงบประมาณที่เหลื่อจ่ายจากการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ แผนงานยุทธศาสตร์ส่งเสริมการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อนำไปใช้จ่ายในการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนในพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จึงได้มี คำสั่งที่ ๒๘๙ /๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๔ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางโดย พิจารณาโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านดอนเงิน หมู่ที่ ๑๑-บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ ๑ กว้าง ๕ เมตร ยาว ๓๗๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ ๐.๕๐ เมตรหรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๘๗๕ ตารางเมตร ตามแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทถ.๒-๒๐๓ พร้อมป้ายโครงการ งบประมาณ ๙๗๘,๐๐๐ บาท งบประมาณราคาเมื่อวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ได้ทำการพิจารณาและเห็นชอบกำหนดเป็นราคากลางเพื่อดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง ตามรายละเอียดงบประมาณที่แนบมาพร้อมโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านดอนเงิน หมู่ที่ ๑๑-บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ ๑ ตามราคาที่กำหนด ดังนี้

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากบ้านดอนเงิน หมู่ที่ ๑๑-บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ ๑ กว้าง ๕ เมตร ยาว ๓๗๕ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ ๐.๕๐ เมตรหรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๘๗๕ ตารางเมตร ตามแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทถ.๒-๒๐๓ พร้อมป้ายโครงการ งบประมาณ ๑,๐๐๒,๔๖๗.๓๓ บาท งบประมาณราคาเมื่อวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๔ กำหนดแล้วเสร็จ ๙๐ วัน

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปตามระเบียบพัสดุและด้วยความเรียบร้อยถูกต้อง จึงขอ เสนอให้หน่วยงานคลังดำเนินการตามระเบียบฯ ดังกล่าวต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ  
(นายสุริยา ไคร์นุกา)

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(นางพิลาวัลย์ ทองเพ็ญ)

(ลงชื่อ).....กรรมการ  
(นางสาวศรีประภา อุภัยพร)

.../ความเห็น

ความเห็นของผู้อำนวยการกองคลังองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า

พิมพ์ นิตยาภากร น้อย และ นรพรพร บ่อ

(ลงชื่อ).....

(นางศิริพร โพธิ์ศรีตา)  
ผู้อำนวยการกองคลัง

ความเห็นของรองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า

(ลงชื่อ).....

(นายธนวัฒน์ เหล่ายา)  
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า

ความเห็นของปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า

(ลงชื่อ).....

(นายณิชน อุดมศรีภัก)  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ

(ลงชื่อ).....

(นายคำไพ สมบูรณ์)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า

สรุปราคากลางงานก่อสร้างถนน

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า อำเภอู่พิญ จังหวัดอุดรธานี

ประเภทงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านคอนเงิน หมู่ที่ 11 - บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ 1 ต.บ้านเหล่า อ.พิญ

สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายบ้านคอนเงิน หมู่ที่ 11 - บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ 1 ต.บ้านเหล่า อ.พิญ

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า อำเภอู่พิญ จังหวัดอุดรธานี

ประมาณเมื่อ

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง	1,002,467.33	Factor F -เงินล่วงหน้าจ่าย 0% -ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% -เงินประกันผลงานหัก 0% -ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% -พื้นที่ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน	1,002,467.33	ระยะเวลา 90 วัน
	คิดเป็นเงินประมาณ	1,002,467.33	
(ตัวอักษร)	หนึ่งล้านสองพันสี่ร้อยหกสิบเจ็ดบาทสามสิบสามสตางค์		

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง ตามคำสั่งที่ 289/2564 ลว. 17 มิถุนายน 2564

ได้ตรวจสอบแล้ว เห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ


(นายสุริยา ไครนุ่นกา)

(ลงชื่อ)  กรรมการ


(นางพิลาวัลย์ ทองเพ็ญ)

(ลงชื่อ)  กรรมการ


(นางสาวศรีประภา อุภัยพรม)

(ลงชื่อ)  รองปลัด อบต.บ้านเหล่า /ผู้ตรวจสอบ

(นายธนวัฒน์ เหล่ายา)

(ลงชื่อ)  ปลัด อบต.บ้านเหล่า/เห็นชอบ

(นายณิชนพ อุดมศรีภัก)

(ลงชื่อ)  นายก อบต.บ้านเหล่า /ผู้อนุมัติ

(นายคำไพ สมบูรณ์)

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านคอนเงิน หมู่ที่ 11 - บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ 1 ต.บ้านเหล่า อ.เพ็ญ  
 สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายบ้านคอนเงิน หมู่ที่ 11 - บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ 1 ต.บ้านเหล่า อ.เพ็ญ  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า  
 แบบเลขที่ ทด-2-203  
 คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

เมื่อวันที่ 24 มิถุนายน 2564

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานถมป่าและขุดตอ (ไม่มี)	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4	ตร.ม.						
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 20 ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา 20 ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	93.75	430.42	40,351.88	1.3607	585.67	54,906.80
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	1,875.00	340.22	637,912.50	1.3607	462.94	868,007.54
	2.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	20.00	172.65	3,453.00	1.3607	234.92	4,698.50
	2.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	165.00	88.90	14,668.50	1.3607	120.97	19,959.43
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	375.00	90.37	33,888.75	1.3607	122.97	46,112.42
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับแก้แต่ง	ลบ.ม.	75.00	86.06	6,454.50	1.3607	117.10	8,782.64
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง) งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด $\varnothing$ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.2 ขนาด $\varnothing$ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.3 ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.4 ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.5 ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
7	งานป้อนพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
8	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม. 0+000.00							
	ขนาด 1-1.80x1.80							
	ยาว - ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								1,002,467.33

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

736,729.13

② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.00

③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

1.3607

④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

0.0000



สรุปราคากลางงานก่อสร้างถนน

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า อำเภอเพ็ญ จังหวัดอุดรธานี

ประเภทงาน ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านคอนเงิน หมู่ที่ 11 - บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ 1 ต.บ้านเหล่า อ.เพ็ญ

สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายบ้านคอนเงิน หมู่ที่ 11 - บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ 1 ต.บ้านเหล่า อ.เพ็ญ

เจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า อำเภอเพ็ญ จังหวัดอุดรธานี

ประมาณเมื่อ

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	คิดเป็นราคาค่าก่อสร้าง		Factor F -เงินล่วงหน้าจ่าย 0% -ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% -เงินประกันผลงานหัก 0% -ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% -พื้นที่ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน คิดเป็นเงินประมาณ		ระยะเวลา 90 วัน
(ตัวอักษร)			

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายบ้านดอนเงิน หมู่ที่ 11 - บ้านหนองไขว่หวาน หมู่ที่ 1 ต.บ้านเหล่า อ.เพ็ญ  
 สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายบ้านดอนเงิน หมู่ที่ 11 - บ้านหนองไขว่หวาน หมู่ที่ 1 ต.บ้านเหล่า อ.เพ็ญ  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า  
 แบบเลขที่ ทถ-2-203  
 กำหนดราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 24 มิถุนายน 2564

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
1	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	1.1 งานถมป่าและขุดตอ (ไม่มี)	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.4	ตร.ม.						
	1.5 งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	1.6 งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	1.7 งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา 20 ซม.	ลบ.ม.						
	1.8 หนา 20 ซม.	ลบ.ม.						
	1.9 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	93.75					
2	งานผิวทาง							
	2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	1,875.00					
	2.2 งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	20.00					
	2.3 งานรอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	165.00					
	2.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	375.00					
3	งานไหล่ทาง							
	3.1 งานไหล่ทางลูกรังปรับเทียบแต่ง	ลบ.ม.	75.00					
4	งานตีเส้นจราจร							
	4.1 งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง) งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)	ตร.ม.						
5	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	5.1 ขนาด $\varnothing$ 0.30 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.2 ขนาด $\varnothing$ 0.40 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.3 ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.4 ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. ชั้น 3	ม.						
	5.5 ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม. ชั้น 3	ม.						
6	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.4 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.5 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.6 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.80 ม. 3 แถว	แห่ง						
	6.7 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม. 1 แถว	แห่ง						
	6.8 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม. 2 แถว	แห่ง						
	6.9 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 1.00 ม. 3 แถว	แห่ง						

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
7	งานป้อนพักรับน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก							
	7.1 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.30 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.2 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.40 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
	7.3 สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด $\varnothing$ 0.60 ม. เข้า - ออก	แห่ง						
8	งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	8.1 งานท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็กก่อสร้างใหม่	แห่ง						
	กม.                    0+000.00							
	ขนาด                1-1.80x1.80							
	ยาว                    -    ม.							
รวมค่าก่อสร้าง								

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

