

องค์การบริหารส่วนตำบลหลุบเลา

ตำบลหลุบเลา อำเภอกุฉินารายณ์ จังหวัดสกลนคร

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

1. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหล่ม หมู่ที่ 5 - บ้านฮ่องสิม หมู่ที่ 3
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลหลุบเลา
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 499,500.00 บาท (-สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันห้าร้อยบาทถ้วน-)
3. ลักษณะงาน
โดยสังเขป ปริมาณงาน กว้าง 5 ม. ยาว 180 ม. หน้า 0.15 ม. หรือพื้นที่คอนกรีตเสริมเหล็กไม่น้อยกว่า 900 ตารางเมตร
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 26 ตุลาคม 2559 เป็นเงิน 499,500.00 บาท (-สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันห้าร้อยบาทถ้วน-)
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - 5.1 แบบสรุปผลการประมาณราคาก่อสร้าง
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ นายทรงยศ ทิศคร	ตำแหน่ง	ผู้อำนวยการกองช่าง	ประธานกรรมการฯ
๖.๒ นางต๋องใจ ลาวัลย์	ตำแหน่ง	รองปลัด อบต.	กรรมการ
๖.๓ นางสาวธัญเทพ ทองส่งโสม	ตำแหน่ง	นักพัฒนาชุมชน	กรรมการ



(นางสาวนิชพัทธ์ อินทรสิทธิ์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหลุบเลา

แบบสรุปผลประมาณราคาก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ส่วนราชการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยปลาหลด

โครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านหล่ม หมู่ที่ 5-บ้านอ่องสิม หมู่ที่ 3

ประเภทงาน ทาง

สถานที่ก่อสร้าง บ้านหล่ม หมู่ที่ 5-บ้านอ่องสิม หมู่ที่ 3 ตำบลห้วยปลาหลด อำเภอภูพาน จังหวัดสกลนคร

ปริมาณงาน ผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง 5 เมตร ยาว 180 เมตร หนา 0.15 เมตร

น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาลิตรละ 25.00 - 25.99 บาท (หรือมีพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 900.00 ตร.ม.)

ประมาณราคาวันที่ 26 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2559 กำหนดแล้วเสร็จ 30 วัน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	F _s	ราคาต่อหน่วย x F _s	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานกวดทางปรับกึ่งขี้เถ้า	900.00	ตร.ม.	1.73	1,557.00	1.3548	2.34	2,109.42	ขนาดเบา
2	งานถมดินลูกรังขยายไหล่ทางปรับระดับ	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	แรงงานเครื่องจักร
3	งานผิวจราจรคอนกรีตเสริมเหล็ก								
3.1	ทรายรองพื้นผิวทางคอนกรีต	45.00	ลบ.ม.	567.97	25,558.65	1.3548	769.49	34,626.86	
3.2	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	900.00	ตร.ม.	373.98	336,579.67	1.3548	506.66	455,998.14	
4	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก								
4.1	ท่อระบายน้ำ คสล. 0.30 x 1.00 ม.	-	ท่อน	-	-	-	-	-	
4.3	ปูนทรายขนาแนว 1 : 3	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	
4.4	คอนกรีตรองพื้นวางท่อ หนา 0.08 ม.	-	ลบ.ม.	-	-	-	-	-	
5	งานไหล่ทางลูกรัง	36.00	ลบ.ม.	77.24	2,780.48	1.3548	104.64	3,766.99	แรงงานเครื่องจักร
6	งานเครื่องหมายจราจร								
6.1	ป้ายจราจร 12 ทัน หรือ บ.25	-	ป้าย	-	-	-	-	-	ตามแบบมาตรฐาน
6.2	งานตีเส้นจราจร								
6.2.1	ชนิดสีขาว	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
6.2.2	ชนิดสีเหลือง	-	ตร.ม.	-	-	-	-	-	
7	ค่าป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	1.00	ป้าย	3,000.00				3,000.00	
	รวมค่างาน				366,475.80			499,501.41	
	คิดเพียง							499,500.00	(สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันห้าร้อยบาทถ้วน)

ผู้ประมาณการ



นายช่างโยธา

และราคาเฉลี่ย

555.00 บาท/ตารางเมตร

(นายฉะล ฤทธิ์ แสงสิทธิ์)

ขนาดเนื้องาน

ผิวทางกว้าง: 5 เมตร ยาว 180 เมตร หนา 0.15 เมตร ไหล่ทางข้างละ 0.00-0.50 เมตร

F_s

= 1.3548

หมายเหตุ. เงินจ่ายล่วงหน้า 0.00% ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%

เงินประกันผลงานหัก 0.00% ดอกเบี้ยเงินกู้ 6.00%

คณะกรรมการพิจารณาราคากลาง คำนวณค่าตั้งที่ ๒๔๙/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๖ ตุลาคม ๒๕๕๙ พิจารณาแล้วเห็นควรกำหนดเป็นราคากลางเป็นเงินทั้งสิ้น 499,500 (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันห้าร้อยบาทถ้วน)

ลงชื่อ



ประธานกรรมการ

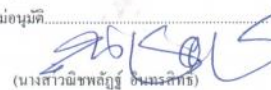
(นายทรงยศ ทัตตร)

ความเห็น คำสั่งนายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยปลาหลด

() อนุมัติ

() ไม่อนุมัติ

(ลงชื่อ)



(นางสาวฉวีพร ธรรมสิทธิ์)

ปลัด อบต. ปฏิบัติหน้าที่

ปฏิบัติหน้าที่นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยปลาหลด

ลงชื่อ



กรรมการ

(นางต้องใจ ลาวัลย์)

รองปลัด อบต.

ลงชื่อ



กรรมการ

(นางสาวฉวีพร ธรรมสิทธิ์)

นักพัฒนาชุมชน



โครงการ

ก่อสร้างระบบชลประทานบริเวณพื้นที่
ป.5-ป.3

ต.พยุหยา อ.อุทุมพร จ.อุบลราชธานี

แสดงแบบ

ปรับปรุงแสดงรายละเอียดโครงการ


เขียนแบบ


นายสมชาย ทรัพย์
ช่างเขียนแบบ

ออกแบบ / ตรวจสอบ


นายประจักษ์ ทรัพย์
ผู้ควบคุมการก่อสร้าง

หน้าซอง


นายประจักษ์ ทรัพย์
ผู้ควบคุมการก่อสร้าง

สัญญา

นางสุดใจ งาม
นายปรีดี งาม

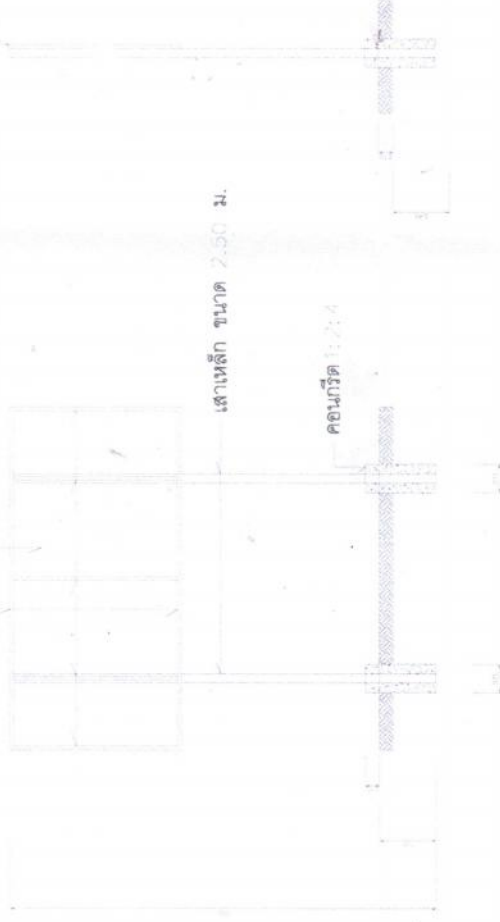
น.ส.ศุภาภรณ์ สิงห์จันทร์
ปลัด อบต. ปยุตติรักษ์
นายก อบต. ปยุตติรักษ์

แบบที่ ก-2566

หน้าที่ 5 / 5

ฉบับที่ 19 / 10 / 2559

โครงสร้างเหล็กเหล็กรูปพรรณ ขนาด 1" x 1" x 1/2 มม
เหล็กแผ่น ขนาด 1/16" เชื่อมติดโครงสร้างเหล็ก



แบบแปลน

รูปตัด



โครงการชลประทาน และ พยุหยา
ชื่อโครงการ _____
ปีงบประมาณ _____
งบปีรวม _____ บาท
วันที่ _____
ผู้ทำเรื่อง _____
ผู้ควบคุมงาน _____

รูปด้านหน้า

รายการประกอบแบบ

1. เสา, พื้น, ป้ายทาสีเขียวทั้ง 2 ด้าน ใช้น้ำยันทันก่อนทาสีจริงให้ทาสีกันสนิมก่อน 2 ครั้ง
2. ตัวหนังสือสีขาว
3. ขนาดตัวหนังสือกำหนดตามความเหมาะสม ข้อความตามรูปแบบด้านหน้า
4. แผ่นเหล็ก ขนาดกว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร
5. จุดติดตั้งป้ายตามผู้ควบคุมงานกำหนดกำหนด



โครงการ

ก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำบริเวณพื้นที่
บ. 5 - 21.3

สงวนลิขสิทธิ์ ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕

แสดงแบบ

- แบบแปลนการวางเหล็ก

ชื่อแบบ

นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี

ชื่อแบบ / ความหมาย

011

นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี

วันที่

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี

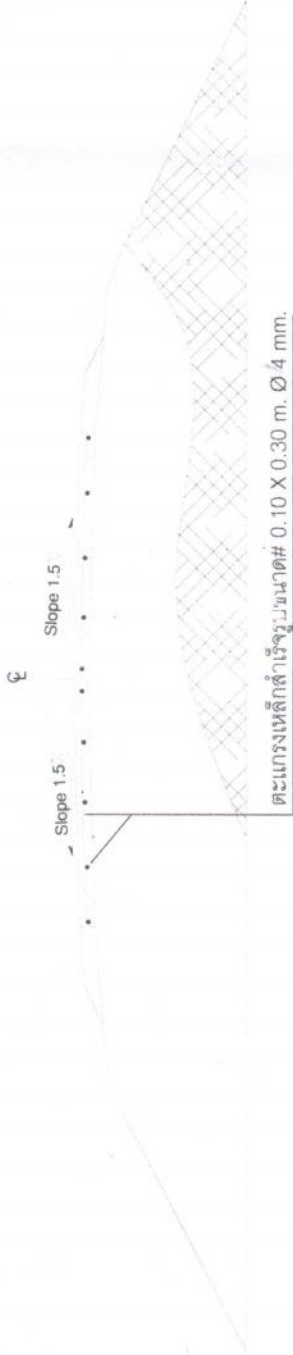
วันที่

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี
นายสมชาย ใจดี

วันที่ ๕ / ๕

วันที่ ๑๙ / ๑๐ / ๒๕๖๓



แบบแปลนขยายการวางเหล็ก



แปลนทางลงหินลูกรังพร้อมเกรตตักแต่ง หนาโดยเฉลี่ย 0.15 ม.

คันทางเดิมปรับปรุงเกรตตักแต่ง

แบบแปลนแสดงการวาง SLOP



โครงการ

ก่อสร้างสนามกอล์ฟบริเวณพื้นที่
ที่ 5 - 4/3

บริเวณตำบล หนองปรือ อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ

แสดงแบบ

- ขยายรูปตัดตามขวาง

เขียนตาม

[Signature]
นาย ชัยชาญ วัฒนศิริ
นักวิชาการ

แสดงแบบ / ความหมาย

[Signature]

นาย ชัยชาญ วัฒนศิริ
ผู้เขียนแบบก่อสร้าง

กำกับแบบ

[Signature]

นาย ชัยชาญ วัฒนศิริ
วิศวกร

อนุมัติ

[Signature]
นาย ชัยชาญ วัฒนศิริ
นักวิชาการ
นาย ชัยชาญ วัฒนศิริ
นักวิชาการ

แผ่นที่

3 / 5

ฉบับที่ 19 / 10 / 2559

ผู้รับใบอนุญาต

ถนนที่ 1 : 2 : 4 (ท. 2)

มีลักษณะการก่อสร้างรูปทรงแท่ง 0.10 X 0.30 0.01 mm

รายละเอียด

ระดับดินเดิม

๕

๖.๖๖

๖.๖๖

๖.๖๖

ขยายรูปตัดตามขวาง



โครงการ

ก่อสร้างถนนคอนกรีตผิวจราจร

ปี ๕๖ - ๕๖

๓ ถนนสุขุมวิท ถนนสุขุมวิท

แสดงแบบ

- CONTRACTION JOINT
- LONGITUDINAL JOINT
- EXPANSION JOINT

ผู้จัดทำ

นายสมชาย ทรัพย์
นายสมชาย ทรัพย์
นายสมชาย ทรัพย์

ออกแบบ / ตรวจสอบ

นายสมชาย ทรัพย์
ผู้เขียนแบบก่อสร้าง

แก้ไข

นายสมชาย ทรัพย์
นายสมชาย ทรัพย์

อนุมัติ

นายสมชาย ทรัพย์
นายสมชาย ทรัพย์
นายสมชาย ทรัพย์

แบบร่างที่ 2/60

แผ่นที่ 2 / 5

ครั้งที่ 10 / 101 / 2559

เหล็กตะแกรงลวดเส้นผ่าศูนย์กลาง # 0.10 X 0.30 Ø 4 mm.



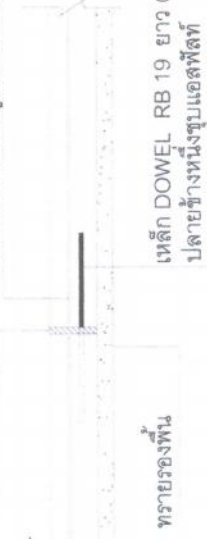
CONTRACTION JOINT

เหล็กตะแกรงลวดเส้นผ่าศูนย์กลาง # 0.10 X 0.30 Ø 4 mm.



LONGITUDINAL JOINT

เหล็กตะแกรงลวดเส้นผ่าศูนย์กลาง # 0.10 X 0.30 Ø 4 mm.



EXPANSION JOINT

เหล็ก DOWEL RB 19 ยาว 0.50 m. @ 0.70 m.
ปลายข้างหนึ่งชุบแอสแตทไฟท์



โครงการ

ก่อสร้างระบบคอนกรีตเสริมเหล็ก
ชั้น 5 - B.3
ต.อนุบาล อ.ภูพาน จ.สกลนคร

แสดงแบบ

- แปลน

ชื่อแบบ

น.นงนุช ฤกษ์
น.นงนุช ฤกษ์
น.นงนุช ฤกษ์

ชื่อแบบ / ควบคุมงาน

0111

น.นงนุช ฤกษ์
ผู้ควบคุมงานก่อสร้าง

วันที่

น.นงนุช ฤกษ์
วันพุธที่ ๑๖
ธันวาคม ๒๕๖๑

สถานที่

น.นงนุช ฤกษ์
ปตท. ออ. ภูพาน
น.นงนุช ฤกษ์
แบบที่ 100 / 2559

แผ่นที่

1 / 3

ฉบับที่

100 / 2559

LONGITUDINAL JOINT

ถนน คสล. ส่วนตัด 1:2.4 (ท.2)
EXPANSION JOINT
คู่อัดน้ำกว้างข้างละ 0.50 เมตร

CONTRACTION JOINT

10.00

1 แบบแปลนถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
1:100

คู่อัดน้ำกว้างข้างละ 0.50 เมตร

เพื่อตะแคง # 0.10 X 0.30 ม. @ 4 มม.

EXPANSION JOINT

เพื่อ TIE BAR

CONTRACTION JOINT

LONGITUDINAL JOINT

1 แบบแปลนการเสริมเหล็ก
1:100