

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคงหม้อทองใต้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

โครงการ วางท่อระบายน้ำสายบ้านนายประพันธ์ จันทร์แสง บ้านคงหม้อทอง หมู่ที่ 6

ตามแบบเลขที่ 41/2567

ประเภทงาน ทาง

สถานที่ก่อสร้าง บ้านคงหม้อทอง หมู่ที่ 6 ตำบลคงหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.60 เมตร ระยะทาง 142.00 เมตร  
ติดตั้งบ่อกัก คสล. พร้อมฝาปิด (ตามแบบกำหนด) จำนวน 4.00 ชุด

ประมาณราคาวินาที 3 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาลิตรละ 30.56 บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย x Factor F	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก								
	1.1 วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.60	142.00	เมตร	877.94	124,667.48	1.3848	1,215.77	172,639.53	รวมค่าชุดดิน,เหล็ก,วางเรียง
2	งานบ่อกัก คสล.								ยานวรอยต่อ และกลบดินกลับแล้ว
	2.1 ติดตั้งบ่อกัก คสล. ขนาด 1.00 x 1.00 x 1.00 ม.	4.00	ชุด	6,478.00	25,912.00	1.3848	8,970.73	35,882.94	รวมค่าชุดดิน,เหล็ก,วางเรียง
	ที่ใช้กับท่อ Ø 0.60 ม. พร้อมฝาปิด (ตามแบบกำหนด)								ยานวรอยต่อ และกลบดินกลับแล้ว
	รวมคำนวณ 1 - 2 (พร้อมติดตั้งป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย)				150,579.48				
	คิดราคาค่าก่อสร้างเพียง		ตัวอักษร		(สองแสนบาทถ้วน)			208,522.46	
								200,000.00	

ราคาเฉลี่ย	1,408,450.70 บาท/กม.	และราคาเฉลี่ย	1,408.45 บาท/เมตร
ขนาดเนื้องาน	วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.60 เมตร	ระยะทาง	142.00 เมตร
Factor F	= 1.3848	หมายเหตุ	เงินจ่ายล่วงหน้า 0.00% ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00%
			เงินประกันผลงานหัก 0.00% ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00%
เป็นเงินทั้งสิ้น	200,000.00	(สองแสนบาทถ้วน)	

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
(นางวลัยลักษณ์ พงษ์พานิช)  
ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง  
(นายฉัตรชัย อจอาษา)  
ตำแหน่ง นายช่างสำรวจชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง  
(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)  
ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาราชการแทน  
ผู้อำนวยการกองช่าง

โครงการ วางท่อระบายน้ำสายบ้านนายประพันธ์ จันทะแสง บ้านดงหม้อทอง หมู่ที่ 6  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านดงหม้อทอง หมู่ที่ 6 ตำบลดงหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร  
 ประมาณราคาวันที่ 3 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567  
 น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาดลิตรละ 30.56 บาท

ข้อมูลจากตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง กรณีรถบรรทุก 10 ล้อ มีลากพ่วง ตั้งแต่ราคาน้ำมันดีเซล 15.00 - 50.99 บาท/ลิตร

ค่าขนส่ง	1 กม.	6.41 /ลบ.ม.	4.58 /ตัน	(เขตตำบลดงหม้อทองใต้)
ค่าขนส่ง	60 กม.	137.99 /ลบ.ม.	98.57 /ตัน	(อำเภอวานรนิวาส จังหวัดสกลนคร)
ค่าขนส่ง	44 กม.	101.42 /ลบ.ม.	72.44 /ตัน	(อำเภอบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี)
ค่าขนส่ง	73 กม.	167.69 /ลบ.ม.	119.78 /ตัน	(อำเภอเมือง จังหวัดบึงกาฬ)
ค่าขนส่ง	121 กม.	277.39 /ลบ.ม.	198.14 /ตัน	(อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี)
ค่าขนส่ง	135 กม.	309.43 /ลบ.ม.	221.02 /ตัน	(อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร)

ข้อมูล จากตารางค่าเป็นการและค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ถางป่า ขุดตอ (เบา กลาง หนัก)	1.83	3.90	5.87 /ตร.ม.	(ฝนชุก )
ขุดชน (ดิน)			23.29 /ลบ.ม.	(ฝนชุก )
ขุดชน (ลูกรัง)			34.62 /ลบ.ม.	(ฝนชุก )
บดทับ (ดิน)			49.99 /ลบ.ม.	(ฝนชุก )
บดทับ (ลูกรัง)			59.99 /ลบ.ม.	(ฝนชุก )
บดทับ (ลูกรังไหล่ทาง)			78.23 /ลบ.ม.	(ฝนชุก )
ค่าหยอดยาง			15.82 /เมตร	(ฝนชุก )
ตัด JOINT และหยอดยาง			24.75 /เมตร	(ฝนชุก )
ค่าแบบ			21.94 /เมตร	(ฝนชุก )
ค่า PAVER (ปูผิวคอนกรีต)			12.74 /ตร.ม.	(ฝนชุก )
ค่าบ่ม			9.95 /ตร.ม.	(ฝนชุก )
ค่าแรงผสม - เท			241.51 /ลบ.ม.	(ฝนชุก )
โฟมกั้นรอยต่อ หนา 2 ซม.			40.00 /แผ่น	
ไม้แบบ 1" x 6 "			504.67 /ลบ.ฟ.	
เหล็ก WIRE MESH 4.0 มม@ 0.20x0.20 ม.			30.14 /ตร.ม.	

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ข้อมูลประกอบการประมาณราคา  
กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองไผ่ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

ประมาณราคาวันที่ 3 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

1) ข้อมูลทั่วไป

ประเภทงาน ทาง  
สถานที่ ตำบลหนองไผ่ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร  
น้ำมันดีเซล ณ อำเภอมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาดีเซล 30.56 บาท  
ประมาณราคาวันที่ 3 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

2) ข้อมูลวัสดุ

รายละเอียด	ค่าวัสดุจากแหล่ง	หน่วย	ระยะขนส่งประมาณ	ค่าขนส่ง	รวม
2.1 ดินถม จากที่ดินเอกชน ที่ตั้งแหล่งภายในตำบล					
ค่าวัสดุจากแหล่ง	3.33 บาท/ลบ.ม. (หลวม)	1 กม.		6.41 บาท / ลบ.ม.	
2.2 วัสดุรองพื้นและไหล่ทาง ที่ตั้งแหล่งภายในตำบล					
ค่าวัสดุจากแหล่ง	3.33 บาท/ลบ.ม. (หลวม)	1 กม.		6.41 บาท / ลบ.ม.	
2.3 หินผสมคอนกรีต (กรวดคละ) อำเภอมือง จังหวัดบึงกาฬ					
ค่าวัสดุจากแหล่ง	747.66 บาท/ลบ.ม. (หลวม)	73 กม.		167.69 บาท / ลบ.ม.	
2.4 ทรายหยาบ ที่แหล่งอำเภอมือง จังหวัดบึงกาฬ					
ค่าวัสดุจากแหล่ง	373.83 บาท/ลบ.ม. (หลวม)	73 กม.		167.69 บาท / ลบ.ม.	
2.5 ทรายละเอียด (ทรายแม่น้ำ) ทำทรายอำเภอมือง จังหวัดบึงกาฬ					
ค่าวัสดุจากแหล่ง	373.83 บาท/ลบ.ม. (หลวม)	73 กม.		167.69 บาท / ลบ.ม.	
2.6 ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ราคาซื้อขายในเขต อำเภอมือง จังหวัดสกลนคร					
ค่าวัสดุ	2,859.81 บาท/ตัน	135 กม.		221.02 บาท / ตัน	
2.7 ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง ราคาซื้อขายในเขต อำเภอมือง จังหวัดสกลนคร					
ค่าวัสดุ	2,785.05 บาท/ตัน	135 กม.		221.02 บาท / ตัน	
2.8 เหล็กเส้น ราคาซื้อขายในเขต อำเภอมือง จังหวัดสกลนคร					
เหล็กเส้นกลม 6 มม.	22,770.60 บาท/ตัน	135 กม.		221.02 บาท / ตัน	
เหล็กเส้นกลม 9 มม.	22,287.48 บาท/ตัน	135 กม.		221.02 บาท / ตัน	
เหล็กเส้นกลม 12 มม.	22,421.03 บาท/ตัน	135 กม.		221.02 บาท / ตัน	
เหล็กเส้นกลม 15 มม.	22,373.83 บาท/ตัน	135 กม.		221.02 บาท / ตัน	
เหล็กเส้นกลม 19 มม.	23,383.18 บาท/ตัน	135 กม.		221.02 บาท / ตัน	
เหล็กข้ออ้อย 12 มม.	22,204.30 บาท/ตัน	135 กม.		221.02 บาท / ตัน	
เหล็กข้ออ้อย 16 มม.	22,318.38 บาท/ตัน	135 กม.		221.02 บาท / ตัน	
เหล็กข้ออ้อย 20 มม.	23,777.88 บาท/ตัน	135 กม.		221.02 บาท / ตัน	
เหล็กข้ออ้อย 25 มม.	23,788.78 บาท/ตัน	135 กม.		221.02 บาท / ตัน	
2.8 ท่อระบายน้ำ ราคาซื้อขายในเขต อำเภอบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี					
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 0.30 ม.	212.81 บาท	44 กม.		72.44 บาท / ตัน	
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 0.40 ม.	318.88 บาท	44 กม.		72.44 บาท / ตัน	
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 0.60 ม.	420.94 บาท	44 กม.		72.44 บาท / ตัน	
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 0.80 ม.	696.47 บาท	44 กม.		72.44 บาท / ตัน	
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 1.00 ม.	850.94 บาท	44 กม.		72.44 บาท / ตัน	
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 0.30 ม. (ชั้น 3)	288.88 บาท	44 กม.		72.44 บาท / ตัน	
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 0.40 ม. (ชั้น 3)	385.61 บาท	44 กม.		72.44 บาท / ตัน	
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 0.60 ม. (ชั้น 3)	512.34 บาท	44 กม.		72.44 บาท / ตัน	
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 0.80 ม. (ชั้น 3)	842.29 บาท	44 กม.		72.44 บาท / ตัน	
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 1.00 ม. (ชั้น 3)	1,222.67 บาท	44 กม.		72.44 บาท / ตัน	
2.9 บ่อพัก คสล. ราคาซื้อขายในเขต อำเภอวานรนิวาส จังหวัดสกลนคร					
บ่อพัก คสล. ที่ใช้กับท่อ ขนาด Dai. 0.60 ม.	3,500.00 บาท	60 กม.		98.57 บาท / ตัน	
ฝาตะแกรงเหล็ก ขนาด 0.44 x 0.89 ม. 2 ฝา/ บ่อพัก	2,300.00 บาท	60 กม.		98.57 บาท / ตัน	

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพ็ญ)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการ  
ผู้อำนวยการกองช่าง

ประมาณราคาวันที่ 3 เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

โครงการก่อสร้างในเขตตำบลคงหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

### 2.1 งานถางป่าขุดต่อ CLEARING AND GRUBBING

พิจารณาตามสภาพพื้นที่ .....	<input type="text"/>	เบา	.....	X	กลาง	.....	<input type="text"/>	หนัก
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร	=				1.83			บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=				<u>1.83</u>			บาท/ตร.ม.

#### หมายเหตุ

- งานถางป่าขุดต่อขนาดเบา มีเฉพาะการถากถางวัชพืชเท่านั้น
- งานถางป่าขุดต่อขนาดกลาง มีการถากถางวัชพืช และปาดหน้าดินเดิมออกด้วย
- งานถางป่าขุดต่อขนาดหนัก มีการตัดโค่นต้นไม้ ขุดต่อ ถากถางวัชพืช และปาดหน้าดินเดิมออกด้วย

### 3.4 (1) งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต

ค่าวัสดุจากแหล่ง	=			373.83		บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ขุด-ขน)	=			-		บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง        73.00    กก.	=			167.69		บาท/ลบ.ม.
รวม	=			541.52		บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว        541.52 x        1.40	=			758.13		บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75%)        49.99 x 0.75	=			37.49		บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=			<u>795.62</u>		บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=			<u>795.62</u>		บาท/ลบ.ม.

### 3.1 (1) งานรองพื้นทางวัสดุรวมรวม SOIL AGGREGATE SUBBASE (ไหลทางลูกรัง)

ค่าวัสดุจากแหล่ง (ลูกรังไหลทาง)	=			3.33		บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ขุด-ขน)	=			34.62		บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง        1.00    กก.	=			6.41		บาท/ลบ.ม.
รวม	=			44.36		บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว        44.36 x        1.75	=			77.63		บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ)	=			-		บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=			<u>77.63</u>		บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=			<u>77.63</u>		บาท/ลบ.ม.

#### งานตีเส้นจราจร MARKINGS (ตามข้อกำหนดใหม่)

6.15 (1) TRAFFIC PAINT ชนิดที่ 2 (YELLOW)							
ค่าสี	4	ถัง / 50 ตร.ม. (โดยประมาณ)	@	40.00	=	160.00	บาท / ตร.ม.
ค่าลูกแก้ว	0.50	กก. / ตร.ม.	@	40.00	=	0.00	บาท / ตร.ม.
ค่า PRIMEF	1.00	ตร.ม.	@	40.00	=	40.00	บาท / ตร.ม.
ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาเครื่องมือ)			@	30.00	=	30.00	บาท / ตร.ม.
ค่าทดสอบความหนา, Factor การสะท้อนแสง, การสะท้อนแสง			@				บาท / ตร.ม.

**สำเนาถูกต้อง**  
  
 (นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาาราชการแทน  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

รวมค่างานต้นทุน

= 230.00 บาท / ตร.ม.

## 6.15 (2) THERMOPLASTIC PAINT ระดับ 2 (WHITE)

ค่าสี	4	กก. / ตร.ม.	@	35.00	=	140.00	บาท / ตร.ม.
ค่าลูกแก้ว	0.50	กก. / ตร.ม.	@	40.00	=	0.00	บาท / ตร.ม.
ค่า PRIME	1.00	ตร.ม.	@	40.00	=	40.00	บาท / ตร.ม.
ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาเครื่องมือฯ)			@	30.00	=	30.00	บาท / ตร.ม.
ค่าทดสอบความหนา, Factor การสะท้อนแสง			@		=		บาท / ตร.ม.

รวมค่างานต้นทุน

= 210.00 บาท / ตร.ม.

งานท่อกลม กสส. สำหรับบริเวณท่อกลม และงานระบายน้ำ

## หมายเหตุ

ตัวอย่างค่าขนส่งที่คิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 คัน

ค่าขนต่อขึ้น-ลง คิดเทียวละ 300.- บาท

ค่าขนส่ง 1.00 กม. = # x 4.58 + 300 = 359.54 บาท/เทียว

ค่าขนส่ง 44.00 กม. = # x 72.44 + 300 = 1,241.72 บาท/เทียว

ขนาดท่อ (ม.)	ราคาท่อ (บาท)	จำนวน / เทียว (ม.)	ค่าวาง และกลมกลับ (บาท/ม.)	ปริมาตรท่อ รวมช่องว่างภายใน (ลบ.ม.)	BEDDING คอนกรีตหยาบ (ลบ.ม.)	ค่าขนส่ง เฉลี่ย (บาท/ม.)
∅ 0.30	212.81	48	140	0.126	0.12	-
∅ 0.40	318.88	32	140	0.212	0.18	0.00
∅ 0.60	420.94	24	345	0.442	0.32	0.00
∅ 0.80	696.47	18	421	0.770	0.50	0.00
∅ 1.00	850.94	10	510	1.169	0.75	0.00
∅ 0.30 ชั้น 3	288.88	48	140	0.126	0.12	25.87
∅ 0.40 ชั้น 3	385.61	32	140	0.212	0.18	38.80
∅ 0.60 ชั้น 3	512.34	24	345	0.442	0.32	51.74
∅ 0.80 ชั้น 3	842.29	18	421	0.770	0.50	68.98
∅ 1.00 ชั้น 3	1222.67	10	510	1.169	0.75	124.17

## 1 งานท่อระบายน้ำคอนกรีต ไม่เสริมเหล็ก

ขนาด

∅

0.30 ม.

ค่าขุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม. = 70.00 บาท/ม.

ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดหนองคาย) = 212.81 บาท/ม.

ค่าขนส่ง = - บาท/ม.

ค่าวางและกลมกลับ = 140.00 บาท/ม.

ค่าใช้จ่ายรวม = 422.81 บาท/ม.

ค่างานต้นทุน = 422.81 บาท/ม.

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง

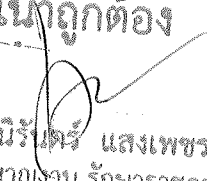
## 2 งานท่อระบายน้ำคอนกรีต ไม่เสริมเหล็ก

ขนาด

∅

0.40 ม.

	ค่าชุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม. =		84.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดหนองคาย) =		318.88	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง =		-	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ =		140.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม =		542.88	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน =		542.88	บาท/ม.
3	งานท่อระบายน้ำคอนกรีต ไม่เสริมเหล็ก	ขนาด	0.60	ม.
	ค่าชุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม. =		112.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดหนองคาย) =		420.94	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง =		-	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ =		345.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม =		877.94	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน =		877.94	บาท/ม.
4	งานท่อระบายน้ำคอนกรีต ไม่เสริมเหล็ก	ขนาด	0.80	ม.
	ค่าชุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม. =		140.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดหนองคาย) =		696.47	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง =		-	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ =		421.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม =		1,257.47	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน =		1,257.47	บาท/ม.
5	งานท่อระบายน้ำคอนกรีต ไม่เสริมเหล็ก	ขนาด	1.00	ม.
	ค่าชุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม. =		168.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดหนองคาย) =		850.94	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง =		-	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ =		510.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม =		1,528.94	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน =		1,528.94	บาท/ม.
6	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3)	ขนาด	0.30	ม.
	ค่าชุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม. =		70.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม) =		288.88	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง =		25.87	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ =		140.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม =		524.75	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน =		524.75	บาท/ม.
7	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3)	ขนาด	0.40	ม.
	ค่าชุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม. =		84.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม) =		385.61	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง =		38.80	บาท/ม.

**สำเนาถูกต้อง**  
  
 (นายเทพนิรัตน์ แสงเพชร)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการการแพทย์  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

	ค่าวางและกลบกลับ	=	140.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=	648.41	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=	648.41	บาท/ม.
8	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3) ขนาด	Ø	0.60	ม.
	ค่าขุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=	112.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม)	=	512.34	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง	=	51.74	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=	345.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=	1,021.08	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=	1,021.08	บาท/ม.
9	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3) ขนาด	Ø	0.80	ม.
	ค่าขุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=	140.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม)	=	842.29	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง	=	68.98	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=	421.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=	1,472.27	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=	1,472.27	บาท/ม.
10	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3) ขนาด	Ø	1.00	ม.
	ค่าขุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=	168.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม)	=	1,222.67	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง	=	124.17	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=	510.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=	2,024.84	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=	2,024.84	บาท/ม.
11	งานบ่อพัก กสส. ขนาด ที่ใช้กับท่อระบายน้ำ	Ø	0.60	ม.
	ค่าขุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=	168.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม)	=	3,500.00	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง	=		บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=	510.00	บาท/ม.
	ค่าฝาดะแกรงเหล็ก	=	2,300.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=	6,478.00	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=	6,478.00	บาท/ม.

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน  
 ผู้อำนวยการกองช่าง



# ราคาน้ำมัน

ภูมิภาค

กทม. ปริมณฑล

การเชื่อมโยง

ค้นหาราคาน้ำมัน

สถานี

เมืองสถานี

หมายเลข

2567

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2567

(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

\* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่ (ถ้ามี)

วันที่ - เวลา	ดีเซล Diesel	ดีเซล B7 Diesel B7	แก๊สโซฮอล์ E85 Gasohol E85	แก๊สโซฮอล์ E20 Gasohol E20	แก๊สโซฮอล์ 91 Gasohol 91	แก๊สโซฮอล์ 95 Gasohol 95	เบนซิน	ซูเปอร์ฟาวเวอร์ Diesel B7 ซูเปอร์ฟาวเวอร์ Diesel B7
03-04-2567 05:00	30.56	30.56	37.81	38.06	38.70	40.17	48.06	42.16

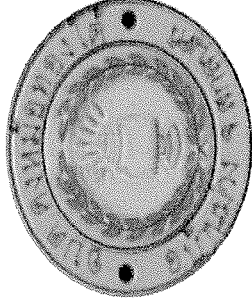
ก่อนหน้า  ถัดไป

แผนผังเว็บไซต์

**สำเนาถูกต้อง**

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน  
 ผู้อำนวยการกองช่าง





โครงการวางท่อระบายน้ำ สายบ้านนายประพันธ์ จันทะแสง

บ้านดงหม้อทอง หมู่ที่ 6

แบบเลขที่ 41/2567

องค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้

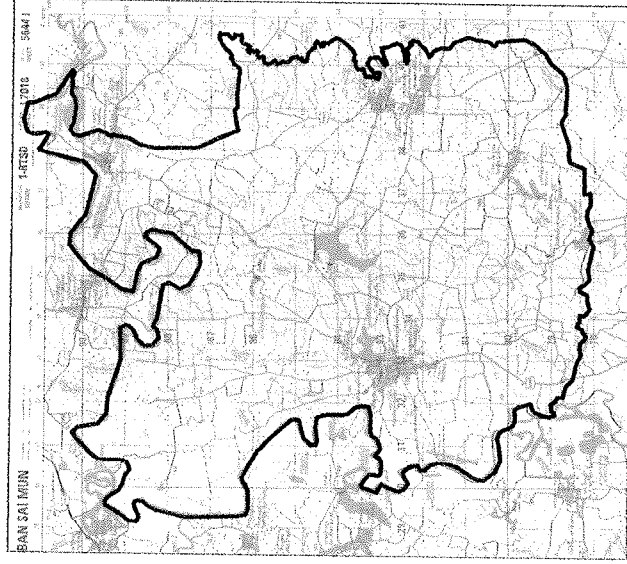
อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)

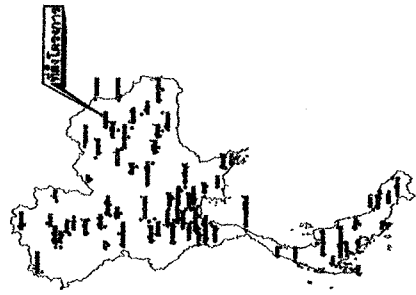
นายกองค์การบริหารส่วน  
ผู้อำนวยการกองช่าง

แผนที่ตำบลคลองหม่อมทองใต้  
อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสงขลา



แผนที่ตั้งรูป ๑ : ๕,๐๐๐

ตารางเนื้อที่	
๖๑๖ ไร่	๖๕๑ ไร่
๖๕๓ ไร่	๖๗๓ ไร่
๖๗๗ ไร่	๗๒๓ ไร่

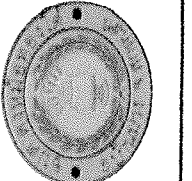





แผนที่ประเทศไทย

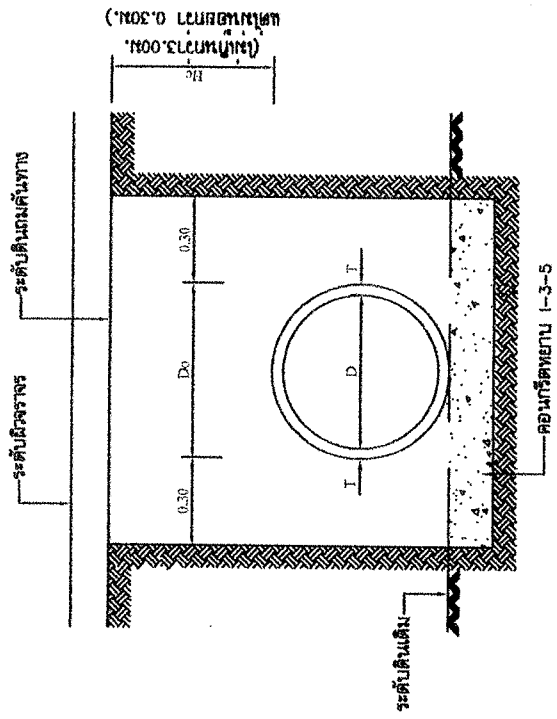
- ทางหลวงแผ่นดิน ทางหลวงหลวง
- ทางโครงการ ที่ตั้งทางหลัก
- รางรถไฟ
- แม่น้ำ , ลำคลอง
- ทางน้ำ , ท่อ
- หมู่บ้าน
- ตู้ , ตู้ไปรษณีย์
- สถานี , สถานี , สถานี

สำเนาถูกต้อง

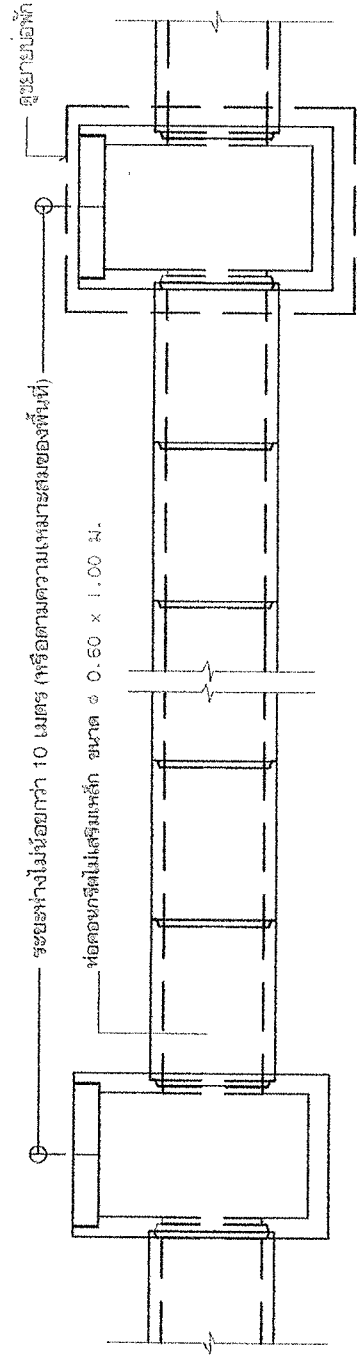
(นายเทพนิรันดร์ บุญธรรม)  
นายช่างโสตถาภรณ์ กรมการช่างแผนที่

	<p><b>องค์การบริหารส่วนตำบลคลองหม่อมทองใต้</b> โครงการ</p> <p>วางผังขยายทำ สำนักงานเขตพื้นที่ ๖ จังหวัดสงขลา</p> <p>ตำแหน่งที่พิมพ์ : บ้านคลองหม่อมทอง หมู่ที่ ๖ ตำบลคลองหม่อมทอง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา</p>	<p>สำรวจ : ศิรินิจ ๕๐๑๗ ตำแหน่ง : สำรวจและจัดทำแผนที่</p> <p>เขียนแบบ :  ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสำนักงาน</p>	<p>ตรวจสอบ :  ตำแหน่ง : วิศวกรควบคุมการก่อสร้าง</p>	<p>ผู้รับ :  ตำแหน่ง : วิศวกรควบคุมการก่อสร้าง</p>	<p>แก้ไขเพิ่มเติม : แบบครั้งที่ : 4 / 2567 แผ่นที่ : 01/05</p>
---	---	---	--	---	--





แสดงการวางท่อคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก (กรณีแถวเดียว)



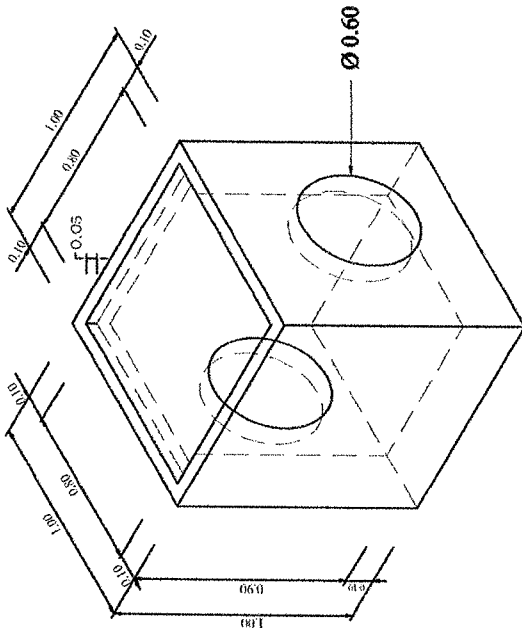
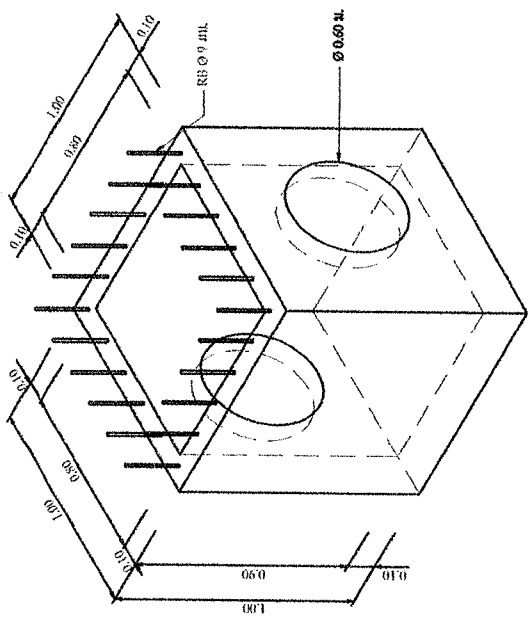
หมายเหตุ

- ตำแหน่งท่อระบายน้ำ และบ่อพักท่ออาจเปลี่ยนแปลงได้แต่ปริมาณงานต่อไร่ไม่ขอการเติม

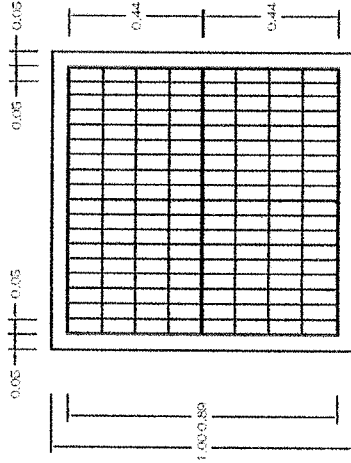
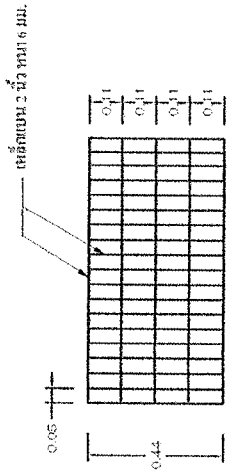
(สำเนาถูกต้อง)

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการการแทน  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

	<b>องค์การบริหารส่วนตำบลหนองไผ่</b> <b>โครงการ</b> วางท่อระบายน้ำ สาขาน้ำชุมชน หมู่ 6 ตำบลหนองไผ่ หมู่ 6 ตำบลหนองไผ่ อำเภอบ้านกรวด จังหวัดนครราชสีมา	<b>สัญญา :</b> สบง ๖๐๓๗ ๖๐๓๗ ๖๐๓๗ (๖๐๓๗)	<b>สัญญาฉบับ :</b> ๖๐๓๗ ๖๐๓๗ (๖๐๓๗)	<b>ผู้เสนอ :</b> 	<b>ผู้รับมอบ :</b> 	<b>วันที่มอบ :</b> ๖/๖/๖๖	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>วันที่มอบ :</b> ๖/๖/๖๖	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>วันที่มอบ :</b> ๖/๖/๖๖	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>วันที่มอบ :</b> ๖/๖/๖๖	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)
	<b>สัญญาฉบับ :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>ผู้เสนอ :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>ผู้รับมอบ :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>วันที่มอบ :</b> ๖/๖/๖๖	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>วันที่มอบ :</b> ๖/๖/๖๖	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>วันที่มอบ :</b> ๖/๖/๖๖	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>วันที่มอบ :</b> ๖/๖/๖๖	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)	<b>ผู้ควบคุม :</b> ๖๖๖๖ ๖๖๖๖ (๖๖๖๖)



**ขยายแปลนพักลำเรือรูป คสล.**  
(ขนาด 1.00 x 1.00 x 1.00 m.)



**คำนวณถูกต้อง**

(นายเทพพนม จันทร์ แสงเพชร)  
นายช่างโยธางานโยธา วิศวกรราชการ  
ผู้อำนวยการกองช่าง

**ผ้าปิด 2 ผา / บ่อ**  
(ขนาด 0.44 x 0.89 x 0.05 m. / ผา)

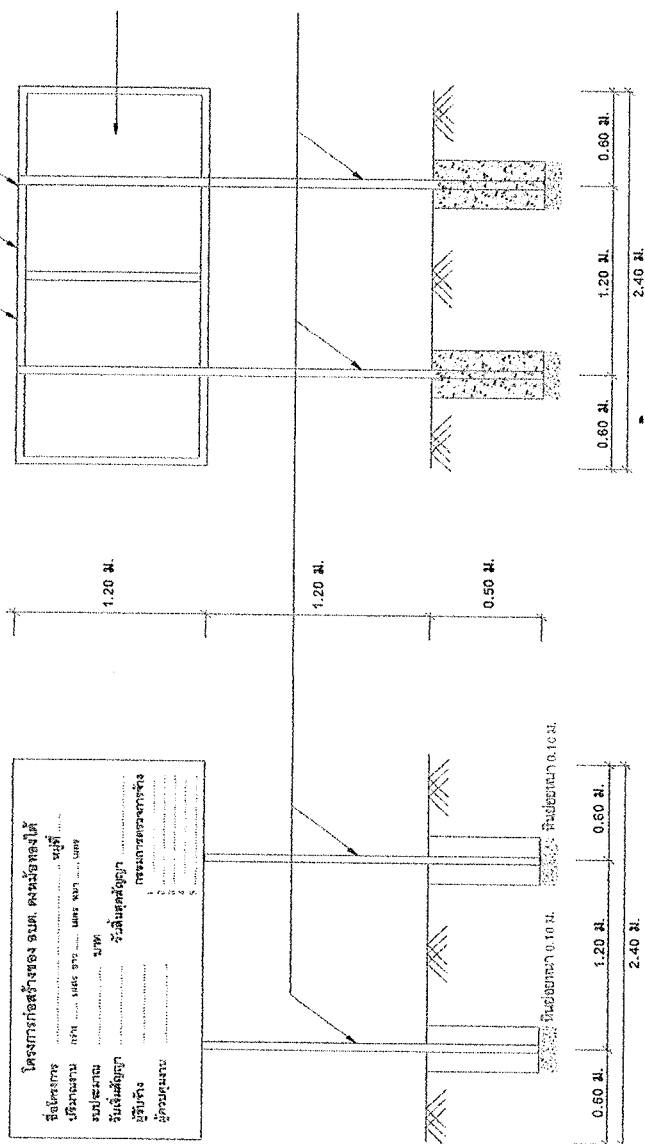
	<b>องค์การบริหารส่วนตำบลหนองห้อยใต้</b> โครงการ งานก่อสร้างฝายน้ำล้นสายน้ำประปาหมู่บ้านหนองห้อยใต้ หมู่ที่ 6 ตำบลหนองห้อย หมู่ที่ 6 ตำบลหนองห้อยใต้ อำเภอหนองห้อย จังหวัดสุราษฎร์ธานี	วิศวกร: <b>สมิทธิ ธรรม</b> ตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญงาน ผู้ควบคุมงาน	วิศวกร: ตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญงาน ผู้ควบคุมงาน	วิศวกร: <b>สมิทธิ ธรรม</b> ตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญงาน ผู้ควบคุมงาน	วิศวกร: ตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญงาน ผู้ควบคุมงาน	วิศวกร: ตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญงาน ผู้ควบคุมงาน
	วันที่: จำนวน 2 ผา	วันที่: จำนวน 2 ผา	วันที่: จำนวน 2 ผา	วันที่: จำนวน 2 ผา	วันที่: จำนวน 2 ผา	วันที่: จำนวน 2 ผา

ฉบับเดือน/ปี :  
แก้ไขเพิ่มเติม :  
แบบร่างที่ : 41/2507  
แผ่นที่ : 04/05

ท่อเหล็กกลวงสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาด 1" x 1" หนา 1.20 มม.  
เชื่อมติดเหล็กหนา 1/8"

แผ่นเหล็ก หนา 1/32"

ท่อเหล็กกลวงกลม ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 2" หนา 2 มม.



โครงการก่อสร้างของ อบต. ต่อมอทองใต้

ชื่อโครงการ ..... หมู่ที่ .....

บริเวณงาน ..... ตำบล ..... อำเภอ .....

งบประมาณ ..... ปี พ.ศ. ....

วันที่เริ่มสัญญา ..... วันที่ .....

ผู้รับจ้าง ..... กรมการปกครองจังหวัด .....

ผู้ควบคุมงาน .....

รูปด้านหลัง 1 : 50

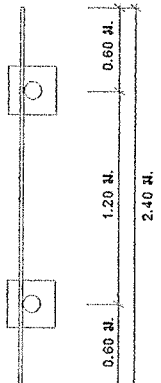
รูปด้านหน้า 1 : 50

รายการประกอบแบบ

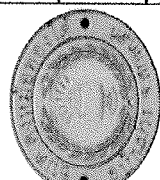




1. เสาค้ำและพื้นป้ายทาสีเขียวทังสองด้านใช้สีน้ำมัน
2. ตัวหนังสือสีขาว
3. ขนาดตัวหนังสือ กำหนดตามความเหมาะสมใช้ข้อความกำหนดแบบ
4. แผ่นเหล็ก ขนาด กว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 ม. หนา 1/32" นายช่างโยธาชำนาญงาน ราชการทหาร
5. จุดก่อสร้างป้ายกำหนดตามความเหมาะสม ให้สามารถมองเห็นได้ชัด ผู้อำนวยการกองช่าง

ผ่านถูกต้อง

(นายเทพวิรัตน์ แสงเพชร)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน ราชการทหาร  
ผู้อำนวยการกองช่าง



แปลน 1 : 50

 <p>องค์การบริหารส่วนตำบลต่อมอทองใต้</p> <p>โครงการ</p> <p>วางท่อระบายน้ำ สายบ้านนาพระพันธุ์ จังหวัดสงขลา บ้านต่อมอทอง หมู่ที่ ๑</p> <p>สายบังคับเขต : บ้านต่อมอทอง หมู่ที่ ๑ ตำบลต่อมอทอง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา</p>	<p>สำรวจ : </p> <p>ตำแหน่ง นายช่างสำรวจแบบและ ผู้ควบคุมการก่อสร้าง</p>	<p>หน้าออกแบบ : </p> <p>ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน ราชการทหาร</p>	<p>วันเดือน/ปี : .....</p> <p>แก้ไขเพิ่มเติม : .....</p> <p>แบบครั้งที่ : 4/25๑7</p> <p>แผ่นที่ : 05/05</p>
	<p>เขียนแบบ : </p> <p>ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน ราชการทหาร</p>	<p>หน้าออกแบบ : </p> <p>ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน ราชการทหาร</p>	<p>ชื่อแบบ : .....</p> <p>ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน ราชการทหาร</p>

## ขอบเขตของงาน ( Terms of Reference : TOR )

### องค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

โครงการ วางท่อระบายน้ำสายบ้านนายประพันธ์ จันทะแสง บ้านดงหม้อทอง หมู่ที่ ๖

#### ๑. ความเป็นมา

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ มีความประสงค์จะดำเนินการตามมติที่ประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ สมัยสามัญที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ แผนงานเคหะและชุมชน งานบำบัดน้ำเสีย งบลงทุน หมวดค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้าง สิ่งสาธารณูปการ จำนวน ๑ โครงการ

#### ๒. วัตถุประสงค์

องค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ มีความประสงค์จะดำเนินการงานวางท่อระบายน้ำสายบ้านนายประพันธ์ จันทะแสง บ้านดงหม้อทอง หมู่ที่ ๖ เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำขังตามไหล่ถนน และสัญญาณได้ สะดวกปลอดภัยและยั่งยืน โดยดำเนินการจัดจ้างด้วยวิธีเฉพาะเจาะจง

#### ๓. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

๓.๑ เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างที่สอบราคาจ้างดังกล่าว

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว

๓.๓ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๓.๔ เสนอราคา ต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อว่าเป็นคู่สัญญา ที่ไม่ได้แสดงรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วน ในสาระสำคัญตามประกาศคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำและแสดงบัญชีรายรับจ่ายของโครงการที่บุคคลหรือนิติบุคคลเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ.๒๕๕๔

๓.๕ ผู้เสนอราคาต้องเป็นบุคคลธรรมดาหรือบุคคลที่ได้ลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

#### ๔. รูปแบบรายการหรือคุณลักษณะเฉพาะ

ปริมาณงาน วางรางระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร ระยะทาง ๑๔๒ เมตร พร้อมติดตั้งบ่อกักคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด ๑ x ๑ x ๑ เมตร พร้อมฝาปิด ( ตามแบบกำหนด ) จำนวน ๔ ชุด พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ ๑ ป้าย งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐.-บาท ( ตามแบบ อบต.ดงหม้อทองใต้ เลขที่ ๔๑/๒๕๖๗ และแบบ ปร.๔,ปร.๕ ลงวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๗ และข้อกำหนดขององค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ )

#### ๕. สถานที่ก่อสร้าง

วางท่อระบายน้ำสายบ้านนายประพันธ์ จันทะแสง บ้านดงหม้อทอง หมู่ที่ ๖ ตำบลดงหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

#### ๖. ระยะเวลาดำเนินการ

ผู้เสนอราคาจะต้องดำเนินการก่อสร้างตามข้อกำหนดของสัญญาจ้างภายในระยะเวลา.....๖๐...วัน

### ๗. ระยะเวลาส่งมอบงาน

ผู้เสนอราคาจะต้องส่งมอบงานก่อสร้างให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลา.....๖๐.....วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง

### ๘. วงเงินในการจัดจ้าง

งบประมาณในการจัดจ้าง วางท่อระบายน้ำสายบ้านนายประพันธ์ จันทะแสง บ้านดงหม้อทอง หมู่ที่ ๖ จำนวนเงิน ๒๐๐,๐๐๐.-บาท ( สองแสนบาทถ้วน )

ราคากลางในการจัดจ้าง วางท่อระบายน้ำสายบ้านนายประพันธ์ จันทะแสง บ้านดงหม้อทอง หมู่ที่ ๖ จำนวนเงิน ๒๐๐,๐๐๐.-บาท ( สองแสนบาทถ้วน )

### ๙. การรับประกันความชำรุดบกพร่องของงาน

ผู้รับจ้าง ต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงาน หากมีเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายเกิดขึ้นจากงานจ้าง อันเกิดจากการใช้วัสดุที่ไม่ถูกต้อง หรือทำไว้มิเรียบร้อย หรือทำไม่ถูกต้อง ตามมาตรฐานแห่งหลักวิชาชีพ รับผิดชอบแก้ไขให้เป็นที่เรียบร้อยโดยไม่ชักช้า โดยผู้ว่าจ้างไม่ต้องออกเงินใด ๆ ในการนี้ทั้งสิ้น ทั้งนี้ภายในกำหนด ๒ ปี นับถัดจาก วันที่ได้ส่งมอบงานและคณะกรรมการตรวจรับแล้วหากเกิดความบกพร่อง ผู้รับจ้างจะต้องรีบทำการแก้ไขให้แล้วเสร็จภายในกำหนด ๗ วัน นับแต่วันที่ได้แจ้งจากผู้ว่าจ้าง หรือไม่ทำการแก้ไข ให้ถูกต้องเรียบร้อย ภายในเวลาที่ ผู้ว่าจ้างกำหนด ให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะทำการนั้น หรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้น โดยผู้รับจ้างต้องเป็นผู้ออกค่าใช้จ่าย

### ๑๐. เงื่อนไขการชำระเงิน

ผู้ว่าจ้างจะชำระเงินค่าจ้างเต็มจำนวนมูลค่าจ้างตามสัญญา เมื่อผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานทั้งหมดแล้วเสร็จ และคณะกรรมการได้ตรวจรับเรียบร้อยแล้ว

### ๑๑. การจ่ายเงินล่วงหน้า (ถ้ามี)

องค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองได้ จะจ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้าง จำนวน ร้อยละ..... (ไม่เกิน ๑๕) ของราคาค่าจ้างตามสัญญา โดยเงินจำนวนดังกล่าวจะจ่ายให้ภายหลังจากผู้รับจ้างได้วางหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าเต็มตามจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้น ให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองได้ โดยจะคืนหลักประกันดังกล่าวตามวรรคหนึ่งให้แก่ผู้รับจ้าง เมื่อองค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองได้ ได้หักเงินที่ได้จ่ายล่วงหน้าจากเงินค่าของหรือค่าจ้างในแต่ละงวดครบถ้วนแล้ว

### ๑๒. การหักเงินประกันผลงาน (ถ้ามี)

ในการจ่ายเงินให้แก่ผู้รับจ้างแต่ละงวดสำนักงานจะหักเงินจำนวนร้อยละ .....- ..... ของเงินที่ต้องจ่าย ในงวดนั้นเพื่อเป็นประกันผลงานผู้รับจ้างมีสิทธิที่จะขอเงินประกันผลงานคืน โดยผู้รับจ้างจะต้องวางหนังสือค้ำประกันของธนาคารซึ่งออกโดยธนาคารภายในประเทศ มาวางไว้ต่อสำนักงานเพื่อเป็นหลักประกันแทนก็ได้ สำนักงาน จะคืนเงินประกันผลงานและ/หรือหนังสือค้ำประกันของธนาคารดังกล่าวตามวรรคหนึ่งให้แก่ผู้รับจ้าง พร้อมกับการจ่ายเงินงวดสุดท้าย

### ๑๓. ค่าปรับ

หากผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนดไว้ในสัญญาผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่สำนักงานเป็นรายวันอัตราร้อยละ ๐.๑๐ (ศูนย์จุดหนึ่งศูนย์)ของมูลค่าจ้างตามสัญญา แต่ไม่ต่ำกว่าวันละ ๑๐๐ บาท



#### ๑๔. มาตรฐานฝีมือช่าง

ผู้รับจ้างจะต้องมีและใช้ผู้ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่างจากหรือผู้มีวุฒิปริญญาตรี ปวช. ปวส. และปวท. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้ แต่จะต้องมีช่างจำนวนอย่างน้อย ๑ คน ในแต่ละสาขาช่างดังต่อไปนี้

๑๔.๑ ช่างโยธา

๑๔.๒ ช่างก่อสร้าง

ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำบัญชี แสดงจำนวนช่างทั้งหมดโดยจำแนกตามแต่ละสาขาช่างและระดับช่างพร้อม กับระบุรายชื่อช่างผู้ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่างหรือผู้มีวุฒิปริญญาตรี ปวช. ปวส. ปวท. หรือเทียบเท่าต่าง ๆ ต่อคณะกรรมการการตรวจการจ้างหรือผู้ควบคุมงาน ก่อนเริ่มลงมือทำงาน และพร้อมที่จะให้ องค์การบริหารส่วนตำบลลงหม้อทองใต้ หรือเจ้าหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลลงหม้อทองใต้ ตรวจสอบดูได้ ตลอดเวลาทำงานตามสัญญาจ้าง

#### ๑๕. หลักประกันสัญญา

ผู้รับจ้าง/ผู้ขายจะต้องนำหลักประกันอัตรา ร้อยละ ๕ ของราคาค่าจ้าง มามอบไว้แก่สำนักงาน เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา และหลักประกันจะต้องมีอายุครอบคลุมความรับผิดชอบทั้งปวงของผู้รับจ้าง/ผู้ขาย ตลอดอายุสัญญาองค์การบริหารส่วนตำบลลงหม้อทองใต้ จะคืนหลักประกันสัญญาให้แก่ผู้รับจ้าง เมื่อผู้รับจ้างพ้น จากข้อผูกพันและความรับผิดชอบทั้งปวงตามสัญญาแล้ว

ลงชื่อ



ผู้รับผิดชอบในการจัดทำร่างฯ

(นายเทพนรินทร์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง

วันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๗

ความเห็นของผู้บังคับบัญชาเบื้องต้น

( ) เห็นชอบตามที่เสนอ

ลงชื่อ



ผู้เห็นชอบในการจัดทำร่างฯ

( นายณรงค์ฤทธิ์ สุวรรณไตร )

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลลงหม้อทองใต้

วันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๗

ความเห็นของผู้บริหาร

( ) เห็นชอบการจัดทำร่างฯ

( ) ไม่เห็นชอบการจัดทำร่างฯ เพราะ.....



( นายเหรียญชัย ท่องเฟื่อง )

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลลงหม้อทองใต้

วันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๗