

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพานและท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคงหม้อทองใต้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

โครงการ ปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรรอบฝายอีเตือ บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ 4

ตามแบบเลขที่ 37/2567

ประเภทงาน ทาง

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ 4 ตำบลคงหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

ปริมาณงาน ปริมาณงานทางป่าขุดคอ ต้องไม่น้อยกว่า จำนวน 1,440.00 ตารางเมตร

ปริมาณลูกรังต้องไม่น้อยกว่า จำนวน 2,250.00 ลูกบาศก์เมตร

และงานวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด Ø 1.00 ม. จำนวน 12 ท่อน, ขนาด Ø 0.80 ม. จำนวน 4 ท่อน, ขนาด Ø 0.60 ม. จำนวน 7 ท่อน, ขนาด Ø 0.40 ม. จำนวน 12 ท่อน (ตามแบบกำหนด)

ประมาณราคาวันที่ เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาดลิตรละ 30.56 บาท

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	ราคาทุน (บาท)	Factor F (ฝนชุด 1)	ราคาต่อหน่วย x Factor F	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานทางป่าขุดคอ (CLEARING AND GRUBBING)								
1.1	ตัดากป่าขุดคอ และล้มต้นไม้	1,440.00	ตร.ม.	5.71	8,222.40	1.3848	7.91	11,386.38	
2	งานลูกรังรองพื้นทาง								
2.1	ลงลูกรังรองพื้นทาง พร้อมเกรดเกลี่ยเรียบ	2,250.00	ลบ.ม.	77.00	173,250.00	1.3848	106.63	239,916.60	
3	งานท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก								
3.1	วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด Ø 1.00 ม.	12.00	ท่อน	1,528.00	18,336.00	1.3848	2,115.97	25,391.69	งานวางท่อ
3.2	วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.80 ม.	4.00	ท่อน	1,257.00	5,028.00	1.3848	1,740.69	6,962.77	รวมค่าขุดดิน, เหล็ก,
3.3	วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.60 ม.	7.00	ท่อน	877.00	6,139.00	1.3848	1,214.47	8,501.29	วางเรียงยาแนวรอยต่อ
3.4	วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด Ø 0.40 ม.	12.00	ท่อน	542.00	6,504.00	1.3848	750.56	9,006.74	และกลับดินกลับแล้ว
	รวมค่างาน 1-3 (พร้อมติดตั้งป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย ตามแบบกำหนด)				217,479.40			301,165.47	
	คิดราคาค่าก่อสร้างเพียง		ตัวอักษร		(สามแสนบาทถ้วน)			300,000.00	

ราคาเฉลี่ย ขนาดเนื้องาน ปริมาณลูกรังต้องไม่น้อยกว่า 1,440.00 ลูกบาศก์เมตร และราคาเฉลี่ย บาท/ กม. และราคาเฉลี่ย บาท/ ตารางเมตร

Factor F = 1.3848

หมายเหตุ. เงินจ่ายล่วงหน้า 0.00% ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7.00
เงินประกันผลงานหัก 0.00% ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00

เป็นเงินทั้งสิ้น 300,000.00 (สามแสนบาทถ้วน)

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นางวลัยลักษณ์ พงษ์พานิช)

ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักปลัด

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายฉัตรชัย ธงอาษา)

ตำแหน่ง นายช่างสำรวจชำนาญงาน

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)

ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาาราชการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

๐๖๑
๓/๓/๖๐

ข้อมูลประกอบการประมาณราคา
กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคงหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

ประมาณราคาวันที่ เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

1) ข้อมูลทั่วไป

ประเภทงาน ทาง
 สถานที่ ตำบลคงหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร
 น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาลิตรละ 30.56 บาท
 ประมาณราคาวันที่ เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

2) ข้อมูลวัสดุ

2.1 ดินถม จากที่ดินเอกชน ที่ตั้งแหล่งภายในตำบล					ค่าขนส่ง	
ค่าวัสดุจากแหล่ง	3.33	บาท/ลบ.ม. (ทลวม) ระยะขนส่งประมาณ	1 กม.	11.40	บาท / ลบ.ม.	
2.2 วัสดุรองพื้นและไหล่ทาง ที่ตั้งแหล่งภายในตำบล						
ค่าวัสดุจากแหล่ง	3.33	บาท/ลบ.ม. (ทลวม) ระยะขนส่งประมาณ	1 กม.	11.40	บาท / ลบ.ม.	
2.3 หินผสมคอนกรีต (กรวดคละ) อำเภอเมือง จังหวัดบึงกาฬ						
ค่าวัสดุจากแหล่ง	747.66	บาท/ลบ.ม. (ทลวม) ระยะขนส่งประมาณ	73 กม.	0	บาท / ลบ.ม.	
2.4 ทรายหยาบ ที่แหล่งอำเภอเมือง จังหวัดบึงกาฬ						
ค่าวัสดุจากแหล่ง	373.83	บาท/ลบ.ม. (ทลวม) ระยะขนส่งประมาณ	73 กม.	0	บาท / ลบ.ม.	
2.5 ทรายละเอียด (ทรายแม่น้ำ) ท่าทรายอำเภอเมือง จังหวัดบึงกาฬ						
ค่าวัสดุจากแหล่ง	373.83	บาท/ลบ.ม. (ทลวม) ระยะขนส่งประมาณ	73 กม.	0	บาท / ลบ.ม.	
2.6 ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ปูนถุง ราคาซื้อขายในเขต อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร						
ค่าวัสดุ	2,859.81	บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	0	บาท / ลบ.ม.	
2.7 ปูนซีเมนต์ผสม ปูนถุง ราคาซื้อขายในเขต อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร						
ค่าวัสดุ	2,785.05	บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	0	บาท / ตัน	
2.8 เหล็กเส้น ราคาซื้อขายในเขต อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร						
เหล็กเส้นกลม 6 มม.	22,770.60	บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	0	บาท / ตัน	
เหล็กเส้นกลม 9 มม.	22,287.48	บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	0		
เหล็กเส้นกลม 12 มม.	22,421.03	บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	0	บาท / ตัน	
เหล็กเส้นกลม 15 มม.	22,373.83	บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	0	บาท / ตัน	
เหล็กเส้นกลม 19 มม.	23,383.18	บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	0	บาท / ตัน	
เหล็กข้ออ้อย 12 มม.	22,204.30	บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	0	บาท / ตัน	
เหล็กข้ออ้อย 16 มม.	22,318.38	บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	0	บาท / ตัน	
เหล็กข้ออ้อย 20 มม.	23,777.88	บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	0	บาท / ตัน	
เหล็กข้ออ้อย 25 มม.	23,788.78	บาท/ตัน ระยะขนส่งประมาณ	135 กม.	0	บาท / ตัน	
2.9 ท่อระบายน้ำ ราคาซื้อขายในเขต อำเภอบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี						บาท / ตัน
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 0.30 ม.	212.81	บาท	44 กม.	0.00	บาท / ตัน	
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 0.40 ม.	318.88	บาท	44 กม.	0.00		
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 0.60 ม.	420.94	บาท	44 กม.	0.00	บาท / ตัน	
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 0.80 ม.	696.47	บาท	44 กม.	0.00	บาท / ตัน	
ท่อกลม ไม่เสริมเหล็ก ขนาด Dai. 1.00 ม.	850.94	บาท	44 กม.	0.00	บาท / ตัน	
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 0.30 ม. (ชั้น 3)	288.88	บาท	44 กม.	0.00	บาท / ตัน	
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 0.40 ม. (ชั้น 3)	385.61	บาท	44 กม.	0.00	บาท / ตัน	
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 0.60 ม. (ชั้น 3)	512.34	บาท	44 กม.	0.00	บาท / ตัน	
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 0.80 ม. (ชั้น 3)	842.29	บาท	44 กม.	0.00	บาท / ตัน	
ท่อกลม คสล. ขนาด Dai. 1.00 ม. (ชั้น 3)	1,222.67	บาท	44 กม.	0.00	บาท / ตัน	

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพรัตน์ แสงเพชร)
 นายช่างเทคนิคชำนาญ ศึกษาราชการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

โครงการ ปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรรอบฝายอีเต๋อ บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ 4

สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ 4 ตำบลดงหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร
ประมาณราคาวันที่ เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

น้ำมันดีเซล ณ อำเภอเมืองสกลนคร เฉลี่ยราคาลิตรละ 30.56 บาท

ข้อมูลจากตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง กรณีรถบรรทุก 10 ล้อ ตั้งแต่ราคาน้ำมันดีเซล 15.00 - 50.99 บาท/ลิตร

ค่าขนส่ง	1 กม.	11.40 /ลบ.ม.	8.14 /ตัน	(เขตตำบลดงหม้อทองใต้)
ค่าขนส่ง	14 กม.	/ลบ.ม.	/ตัน	(อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร)
ค่าขนส่ง	44 กม.	/ลบ.ม.	/ตัน	(อำเภอบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี)
ค่าขนส่ง	73 กม.	/ลบ.ม.	/ตัน	(อำเภอเมือง จังหวัดบึงกาฬ)
ค่าขนส่ง	107 กม.	/ลบ.ม.	/ตัน	(อำเภอเมือง จังหวัดหนองคาย)
ค่าขนส่ง	135 กม.	/ลบ.ม.	/ตัน	(อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร)

ข้อมูล จากตารางดำเนินการและค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ถางป่า ขุดตอ (เบา กลาง หนัก)	1.79	3.81	5.71 /ตร.ม.	(ฝนชุก)
ขุดขน (ดิน)			22.65 /ลบ.ม.	(ฝนชุก)
ขุดขน (ลูกรัง)			33.70 /ลบ.ม.	(ฝนชุก)
บดทับ (ดิน)			48.64 /ลบ.ม.	(ฝนชุก)
บดทับ (ลูกรัง)			58.36 /ลบ.ม.	(ฝนชุก)
บดทับ (ลูกรังไหล่ทาง)			76.36 /ลบ.ม.	(ฝนชุก)
ค่าหยอดยาง			15.51 /เมตร	(ฝนชุก)
ตัด JOINT และหยอดยาง			24.02 /เมตร	(ฝนชุก)
ค่าแบบ			21.94 /เมตร	(ฝนชุก)
ค่า PAVER (ปูผิวคอนกรีต)			12.6 /ตร.ม.	(ฝนชุก)
ค่าป้อม			9.54 /ตร.ม.	(ฝนชุก)
ค่าแรงผสม - เท			204.12 /ลบ.ม.	(ฝนชุก)
ไผ่กั้นรอยต่อ หนา 2 ซม.			40.00 /แผ่น	
ไม้แบบ 1" x 6"			504.67 /ลบ.ฟ.	(ราคาพาณิชย์จังหวัดสกลนคร)
เหล็ก WIRE MESH 4.0 มม@ 0.20x0.20 ม.			30.14 /ตร.ม.	(ราคาพาณิชย์จังหวัดบึงกาฬ)

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

ประมาณราคาวันที่ เดือน เมษายน พ.ศ. 2567

โครงการก่อสร้างในเขตตำบลคลองหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

2.1 งานวางป่าขุดต่อ CLEARING AND GRUBBING

พิจารณาตามสภาพพื้นที่	<input type="checkbox"/> เบา	<input type="checkbox"/> กลาง	<input checked="" type="checkbox"/> หนัก
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร	=			5.71	บาท/ตร.ม.	
ค่างานต้นทุน	=			5.71	บาท/ตร.ม.	

หมายเหตุ

- งานวางป่าขุดต่อขนาดเบา มีเฉพาะการถากถางวัชพืชเท่านั้น
- งานวางป่าขุดต่อขนาดกลาง มีการถากถางวัชพืช และปาดหน้าดินเดิมออกด้วย
- งานวางป่าขุดต่อขนาดหนัก มีการตัดโค่นต้นไม้ ขุดต่อ ถากถางวัชพืช และปาดหน้าดินเดิมออกด้วย

3.4 (1) งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต

ค่าวัสดุจากแหล่ง	=		373.83	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ขุด-ขน)	=		-	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 73.00 กม.	=		-	บาท/ลบ.ม.
รวม	=		373.83	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 373.83×1.40	=		523.36	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75%) 48.64×0.75	=		36.48	บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=		559.84	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=		559.84	บาท/ลบ.ม.

3.1 (1) งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม SOIL AGGREGATE SUBBASE (ไหล่ทางลูกรัง)

ค่าวัสดุจากแหล่ง (ลูกรังไหล่ทาง)	=		3.33	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ขุด-ขน)	=		33.70	บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 1.00 กม.	=		11.40	บาท/ลบ.ม.
รวม	=		48.43	บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 48.43×1.75	=		84.75	บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ)	=		-	บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=		84.75	บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=		84.75	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 PRIMER 1.00	ตร.ม.	@	40.00	= 40.00 บาท / ตร.ม.
ค่าดำเนินการ (ค่าแรงและค่าเสื่อมราคาเครื่องมือ)		@	30.00	= 30.00 บาท / ตร.ม.
ค่าทดสอบความหนา, Factor การสะท้อนแสง, การสะท้อนแสง		@		
รวมค่างานต้นทุน				230.00 บาท / ตร.ม.

สำเนาถูกต้อง
 (นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร) บาท / ตร.ม.
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง
 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 PRIMEI	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.

งานทอกถม คสล. สำหรับงานวางท่อลอด และงานระบายน้ำ

หมายเหตุ

ตัวอย่างกำหนดสิ่งก่อสร้างจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 คัน

ค่าขนท่อบรรทุก คิดเทียวละ 300.- บาท

ค่าขนส่ง 1.00 กม. = # x 8.14 + 300 = 405.82 บาท/เทียว

ค่าขนส่ง 14.00 กม. = # x 0.00 + 300 = 300.00 บาท/เทียว

ขนาดท่อ (ม.)	ราคาท่อ (บาท)	จำนวน / เทียว (ม.)	ค่าวาง และกลบกลับ (บาท/ม.)	ปริมาตรท่อ รวมช่องว่างภายใน (ลบ.ม.)	BEDDING คอนกรีตหยาบ (ลบ.ม.)	ค่าขนส่ง เฉลี่ย (บาท/ม.)
Ø 0.30	212.81	48	140	0.126	0.12	-
Ø 0.40	318.88	32	140	0.212	0.18	0.00
Ø 0.60	420.94	24	345	0.442	0.32	0.00
Ø 0.80	696.47	18	421	0.770	0.50	0.00
Ø 1.00	850.94	10	510	1.169	0.75	0.00
Ø 0.30 ชั้น 3	288.88	48	140	0.126	0.12	6.25
Ø 0.40 ชั้น 3	385.61	32	140	0.212	0.18	9.38
Ø 0.60 ชั้น 3	512.34	24	345	0.442	0.32	12.50
Ø 0.80 ชั้น 3	842.29	18	421	0.770	0.50	16.67
Ø 1.00 ชั้น 3	1222.67	10	510	1.169	0.75	30.00

1	งานท่อระบายน้ำคอนกรีต ไม่เสริมเหล็ก	ขนาด	Ø	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.
	ค่าวางและกลบกลับ			140.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม			422.81	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน			422.81	บาท/ม.
2	งานท่อระบายน้ำคอนกรีต ไม่เสริมเหล็ก	ขนาด	Ø	0.40	ม.
	ค่าขุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม. =			84.00	บาท/ม.

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนรินทร์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง

	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	Ø	0.60 ม.
	ค่าขุดดิน (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	Ø	0.80 ม.
	ค่าขุดดิน (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	Ø	1.00 ม.
	ค่าขุดดิน (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	Ø	0.30 ม.
	ค่าขุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=	70.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม)	=	288.88	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง	=	6.25	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=	140.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=	505.13	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=	505.13	บาท/ม.
7	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3)	ขนาด	Ø	0.40 ม.
	ค่าขุดดิน (ใช้แรงงานคน / ความยาว 1 เมตร/ดินถมหลังท่อไม่เกิน 1 เมตร) ค่าแรง 112 บ./ลบ.ม.	=	84.00	บาท/ม.
	ค่าท่อ (ราคาพาณิชย์จังหวัดนครพนม)	=	385.61	บาท/ม.
	ค่าขนส่ง	=	9.38	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=	140.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=	618.99	บาท/ม.

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพรัตน์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาราชการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง

	ค่างานต้นทุน	=	<u>618.99</u>	บาท/ม.
8	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3) ขนาด	Ø	<u>0.60</u>	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	=	12.50	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=	345.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=	981.84	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=	<u>981.84</u>	บาท/ม.
9	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3) ขนาด	Ø	<u>0.80</u>	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	=	16.67	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=	421.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=	1,419.96	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=	<u>1,419.96</u>	บาท/ม.
10	งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก (ชั้น 3) ขนาด	Ø	<u>1.00</u>	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	=	30.00	บาท/ม.
	ค่าวางและกลบกลับ	=	510.00	บาท/ม.
	ค่าใช้จ่ายรวม	=	1,930.67	บาท/ม.
	ค่างานต้นทุน	=	<u>1,930.67</u>	บาท/ม.

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
 นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
 ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง
กรณีของรถบรรทุก 10 ล้อ
ตั้งแต่ราคาน้ำมันดีเซล 15.00 - 50.99 บาท/ลิตร

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการฯ
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิภาคเป็น ที่ราบ ผิวดินลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงไฮโดรที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
1	8.14	11.40	41	103.52	144.93	81	203.33	284.66
2	9.97	13.96	42	106.02	148.42	82	205.73	288.02
3	11.81	16.53	43	108.50	151.90	83	208.25	291.55
4	13.64	19.10	44	111.00	155.40	84	210.78	295.09
5	15.47	21.66	45	113.49	158.88	85	213.32	298.65
6	17.31	24.23	46	115.99	162.38	86	215.75	302.06
7	19.14	26.79	47	118.47	165.86	87	218.19	305.47
8	21.21	29.69	48	120.97	169.36	88	220.77	309.08
9	23.70	33.19	49	123.45	172.83	89	223.22	312.51
10	26.20	36.68	50	125.94	176.32	90	225.69	315.96
11	28.69	40.17	51	128.45	179.83	91	228.30	319.62
12	31.18	43.66	52	130.93	183.30	92	230.79	323.10
13	33.68	47.15	53	133.43	186.80	93	233.28	326.59
14	36.17	50.64	54	135.94	190.31	94	235.78	330.09
15	38.66	54.13	55	138.41	193.78	95	238.14	333.39
16	41.16	57.62	56	140.90	197.26	96	240.66	336.92
17	43.65	61.11	57	143.41	200.77	97	243.18	340.46
18	46.14	64.60	58	145.93	204.30	98	245.72	344.01
19	48.64	68.10	59	148.41	207.77	99	248.27	347.58
20	51.14	71.59	60	150.90	211.25	100	250.66	350.93
21	53.63	75.08	61	153.40	214.76	101	253.23	354.52
22	56.13	78.58	62	155.92	218.29	102	255.63	357.89
23	58.61	82.06	63	158.38	221.74	103	258.22	361.51
24	61.11	85.56	64	160.86	225.21	104	260.64	364.90
25	63.61	89.05	65	163.35	228.69	105	263.25	368.55
26	66.10	92.54	66	165.85	232.19	106	265.68	371.95
27	68.60	96.03	67	168.37	235.72	107	268.12	375.37
28	71.09	99.53	68	170.82	239.15	108	270.56	378.79
29	73.57	103.00	69	173.36	242.71	109	273.21	382.50
30	76.08	106.51	70	175.84	246.17	110	275.67	385.94
31	78.56	109.98	71	178.32	249.65	111	278.14	389.40
32	81.07	113.49	72	180.82	253.15	112	280.61	392.86
33	83.56	116.98	73	183.33	256.66	113	283.09	396.33
34	86.06	120.48	74	185.85	260.19	114	285.58	399.81
35	88.54	123.95	75	188.29	263.60	115	288.08	403.31
36	91.04	127.45	76	190.83	267.16	116	290.58	406.81
37	93.54	130.96	77	193.29	270.61	117	293.09	410.33
38	96.04	134.45	78	195.76	274.06	118	295.61	413.85
39	98.53	137.94	79	198.34	277.68	119	298.14	417.39
40	101.01	141.42	80	200.83	281.16	120	300.67	420.94

ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)

ภูมิภาคเป็น ที่ราบ ผิวดินลาดยาง และการจราจรปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร

ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.	ระยะ ขนส่ง กม.	ค่าบรรทุก บาท / ตัน	ค่าบรรทุก บาท / ลบ.ม.
121	302.97	424.16	148	370.39	518.55	175	437.92	613.09
122	305.52	427.73	149	372.81	521.94	176	440.49	616.69
123	308.08	431.31	150	375.61	525.86	177	443.06	620.29
124	310.65	434.90	151	378.05	529.27	178	445.12	623.16
125	312.96	438.14	152	380.48	532.68	179	447.70	626.78
126	315.54	441.76	153	382.93	536.10	180	450.29	630.40
127	318.13	445.39	154	385.37	539.52	181	452.88	634.03
128	320.46	448.64	155	387.82	542.95	182	455.48	637.68
129	323.07	452.29	156	390.28	546.39	183	458.09	641.33
130	325.69	455.96	157	392.74	549.83	184	460.15	644.20
131	328.03	459.24	158	395.62	553.87	185	462.76	647.87
132	330.66	462.92	159	398.09	557.33	186	465.39	651.54
133	333.01	466.21	160	400.57	560.80	187	468.02	655.23
134	335.66	469.93	161	403.06	564.28	188	470.07	658.10
135	338.02	473.23	162	405.55	567.77	189	472.72	661.80
136	340.38	476.53	163	408.04	571.26	190	475.36	665.51
137	343.06	480.28	164	410.54	574.76	191	478.02	669.23
138	345.43	483.60	165	413.05	578.27	192	480.08	672.11
139	348.12	487.37	166	415.56	581.79	193	482.74	675.84
140	350.50	490.70	167	418.08	585.31	194	485.42	679.58
141	352.89	494.04	168	420.60	588.84	195	488.10	683.34
142	355.61	497.85	169	422.66	591.72	196	490.16	686.22
143	358.00	501.21	170	425.19	595.26	197	492.85	689.99
144	360.40	504.56	171	427.72	598.81	198	495.55	693.77
145	363.15	508.42	172	430.26	602.37	199	497.60	696.65
146	365.56	511.79	173	432.81	605.93	200	500.32	700.44
147	367.98	515.17	174	435.36	609.51	201- 1000	2.50 ต่อ กม.	3.50 ต่อ กม.

- ระยะขนส่งตั้งแต่ 201 กม.ถึง 1000 กม. ค่าขนส่งคิดเป็นกม.ละ

2.50 บาท/ตัน

3.50 บาท/ลบ.ม.

- การคิดค่าขนส่งใช้ระยะทางขนส่งคูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน หรือต่อลบ.ม.

- อัตราน้ำมันเชื้อเพลิงเฉลี่ย

30.50 บาท/ลิตร

สำเนาถูกต้อง



(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาเครื่องจักร
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

สำเนาถูกต้อง



(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

ตารางค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 30.00 - 30.99 บาท / ลิตร

(ราคาเครื่องจักร 2558)

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	ค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ฝนชุก	ปกติ	ฝนชุก
1	งานฉาบปูนอุดต่อ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.51	0.22	0.28	1.73	1.79
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.12	0.55	0.69	3.67	3.81
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.73	0.78	0.98	5.51	5.71
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	18.26	3.51	4.39	21.77	22.65
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	35.14	10.80	13.50	45.94	48.64
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	18.41	3.06	3.83	21.47	22.24
	- ตัก	ลบ.ม. หลวม	6.58	1.70	2.13	8.28	8.71
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	29.34	3.34	4.18	32.68	33.52
	- ดันและดัก	ลบ.ม. หลวม	35.18	5.18	6.48	40.36	41.66
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	62.91	4.66	5.83	67.57	68.74
	- ดันและดัก	ลบ.ม. หลวม	57.69	19.00	23.75	76.69	81.44
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกกรองพื้นทาง						
	ขุด - ขน	ลบ.ม. หลวม	25.55	6.52	8.15	32.07	33.70
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	8.30	1.46	1.83	9.76	10.13
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	42.16	12.96	16.20	55.12	58.36
5	งานโหล่ทางลูกรัง ผสม - บดทับ						
	ผสม (ผสมกับวัสดุอื่นๆ)	ลบ.ม. แน่น	15.61	2.75	3.44	18.36	19.05
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	50.23	20.90	26.13	71.13	76.36
6	งานพื้นทาง (หินคลุก)						
	ผสม (Blend)	ลบ.ม. แน่น	20.51	4.20	5.25	24.71	25.76
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	61.61	25.71	32.14	87.32	93.75
7	งานตัดแต่งชั้นบ้นไค	ลบ.ม. แน่น	6.43	1.66	2.08	8.09	8.51
8	งานขุดรื้อค้ำทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกรัง 10 ซม.	ตร.ม.	8.83	2.11	2.64	10.94	11.47
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	10.77	3.38	4.23	14.15	15.00
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.61	1.75	2.19	11.36	11.80
9	งานราดยางโพรมิโค้ด	ตร.ม.	6.66	0.62	0.78	7.28	7.44
10	งานราดยางแทคโค้ด	ตร.ม.	6.17	0.88	1.10	7.05	7.27
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ชั้นเดียว (1/2 ")	ตร.ม.	14.42	2.21	2.76	16.63	17.18
	ชั้นเดียว (3/4 ")	ตร.ม.	19.93	3.05	3.81	22.98	23.74
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 ")	ตร.ม.	29.63	4.54	5.68	34.17	35.31
	สองชั้น (1 " + 1/2 ")	ตร.ม.	43.39	6.64	8.30	50.03	51.69
12	งานเคลือบหิน ขจัดฝุ่น (Pre - Coat)						
	ชั้นเดียว (1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	1.81	0.49	0.61	2.30	2.42
	ชั้นเดียว (3/4 ")	ลบ.ม. หลวม	2.50	0.68	0.85	3.18	3.35
	สองชั้น (3/4 " + 3/8 ")	ลบ.ม. หลวม	3.71	1.00	1.25	4.71	4.96
	สองชั้น (1 " + 1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	5.44	1.47	1.84	6.91	7.28

(นายเทพพนรัตน์ แสงเพชร)

ช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง



ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง



ตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %

ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ต่อปี

เงินประกันผลงานหัก 0 %

ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

ค่างาน (ทุน) (ล้านบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F	
	ค่า อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย				ฝนชุก 1	ฝนชุก 2
< 5	20.8338	1.1666	5.5000	27.5004	1.2750	1.0700	1.3642	1.3848	1.4054
10	16.0808	1.1666	5.5000	22.7474	1.2274	1.0700	1.3133	1.3345	1.3557
20	10.6384	1.1666	5.5000	17.3050	1.1730	1.0700	1.2551	1.2742	1.2933
30	7.5559	1.1666	5.5000	14.2225	1.1422	1.0700	1.2221	1.2394	1.2567
40	7.4310	1.1666	5.0000	13.5976	1.1359	1.0700	1.2154	1.2342	1.2530
50	6.9412	1.1666	5.0000	13.1078	1.1310	1.0700	1.2101	1.2290	1.2480
60	6.3772	1.1666	5.0000	12.5438	1.1254	1.0700	1.2041	1.2230	1.2418
70	6.3435	1.1666	4.5000	12.0101	1.1201	1.0700	1.1985	1.2177	1.2370
80	6.0233	1.1666	4.5000	11.6899	1.1168	1.0700	1.1949	1.2143	1.2336
90	5.4722	1.1666	4.5000	11.1388	1.1113	1.0700	1.1890	1.2078	1.2265
100	5.1693	1.1666	4.5000	10.8359	1.1083	1.0700	1.1858	1.2042	1.2226
110	4.7961	1.1666	4.0000	9.9627	1.0996	1.0700	1.1765	1.1945	1.2125
120	4.7235	1.1666	4.0000	9.8901	1.0989	1.0700	1.1758	1.1940	1.2122
130	4.4428	1.1666	4.0000	9.6094	1.0960	1.0700	1.1727	1.1906	1.2085
140	4.3285	1.1666	4.0000	9.4951	1.0949	1.0700	1.1715	1.1895	1.2076
150	4.1865	1.1666	4.0000	9.3531	1.0935	1.0700	1.1700	1.1879	1.2057
160	4.0853	1.1666	4.0000	9.2519	1.0925	1.0700	1.1689	1.1869	1.2049
170	4.0051	1.1666	4.0000	9.1717	1.0917	1.0700	1.1681	1.1860	1.2039
180	3.9481	1.1666	4.0000	9.1147	1.0911	1.0700	1.1674	1.1853	1.2031
190	4.2661	1.1666	3.5000	8.9327	1.0893	1.0700	1.1655	1.1843	1.2031
200	4.2419	1.1666	3.5000	8.9085	1.0890	1.0700	1.1652	1.1840	1.2027
210	4.1793	1.1666	3.5000	8.8459	1.0884	1.0700	1.1645	1.1835	1.2024
220	4.0683	1.1666	3.5000	8.7349	1.0873	1.0700	1.1634	1.1821	1.2009
230	3.9805	1.1666	3.5000	8.6471	1.0864	1.0700	1.1624	1.1810	1.1997
240	3.8615	1.1666	3.5000	8.5281	1.0852	1.0700	1.1611	1.1796	1.1980
250	3.7521	1.1666	3.5000	8.4187	1.0841	1.0700	1.1599	1.1782	1.1965
260	3.6511	1.1666	3.5000	8.3177	1.0831	1.0700	1.1589	1.1770	1.1951
270	3.5577	1.1666	3.5000	8.2243	1.0822	1.0700	1.1579	1.1759	1.1939
280	3.4708	1.1666	3.5000	8.1374	1.0813	1.0700	1.1569	1.1748	1.1926
290	3.3900	1.1666	3.5000	8.0566	1.0805	1.0700	1.1561	1.1738	1.1915
300	3.3145	1.1666	3.5000	7.9811	1.0798	1.0700	1.1553	1.1729	1.1905
350	3.2735	1.1666	3.5000	7.9401	1.0794	1.0700	1.1549	1.1724	1.1900
400	3.1484	1.1666	3.5000	7.8150	1.0781	1.0700	1.1535	1.1712	1.1890
450	3.1265	1.1666	3.5000	7.7931	1.0779	1.0700	1.1533	1.1710	1.1887
500	3.0167	1.1666	3.5000	7.6833	1.0768	1.0700	1.1521	1.1698	1.1875
700	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841
> 700	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841

- หมายเหตุ
1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F
 2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor" (นายโพธิ์นริศร์ แสงเพชร)
- นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง



ราคาน้ำมัน

ภูมิภาค

กทม. ปริมณฑล

การเชื่อมโยง

ค้นหาราคาน้ำมัน

สถานี

เมืองสถานี

หมายเลข

2567

ค้นหา

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2567

(หน่วยแสดงเป็น บาท/ลิตร)

วันที่ - เวลา	* ราคานี้ไม่รวมภาษีบำรุงท้องที่ (ถ้ามี)							
	ดีเซล Diesel	ดีเซล B7 Diesel B7	แก๊สโซฮอล์ E85 Gasohol E85	แก๊สโซฮอล์ E20 Gasohol E20	แก๊สโซฮอล์ 91 Gasohol 91	แก๊สโซฮอล์ 95 Gasohol 95	เบนซิน	ซูเปอร์ฟาวเวอร์ ดีเซล 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

ข้อมูลทั่วไป

ราคาน้ำมันขายปลีกจำหน่ายปลีก ทั่วประเทศ (ลิตร) - ทั่วประเทศ

เว็บไซต์ ปตท. มีเว็บไซต์และค่าบริการ จำกัด (มหาชน)

ข้อมูลนี้เป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น ไม่สามารถนำมาใช้เพื่อการซื้อขาย หรือการตัดสินใจลงทุนใดๆ ได้

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนรินทร์ แสงเพชร)
นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง



โครงการประชุมผู้ปกครองเขตพระนครศรีอยุธยา

บ้านนาสนบุรี หมู่ที่ 4

แบบเลขที่ 37/2567

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองม่วงใต้

อำเภอหนองม่วง จังหวัดสุพรรณบุรี

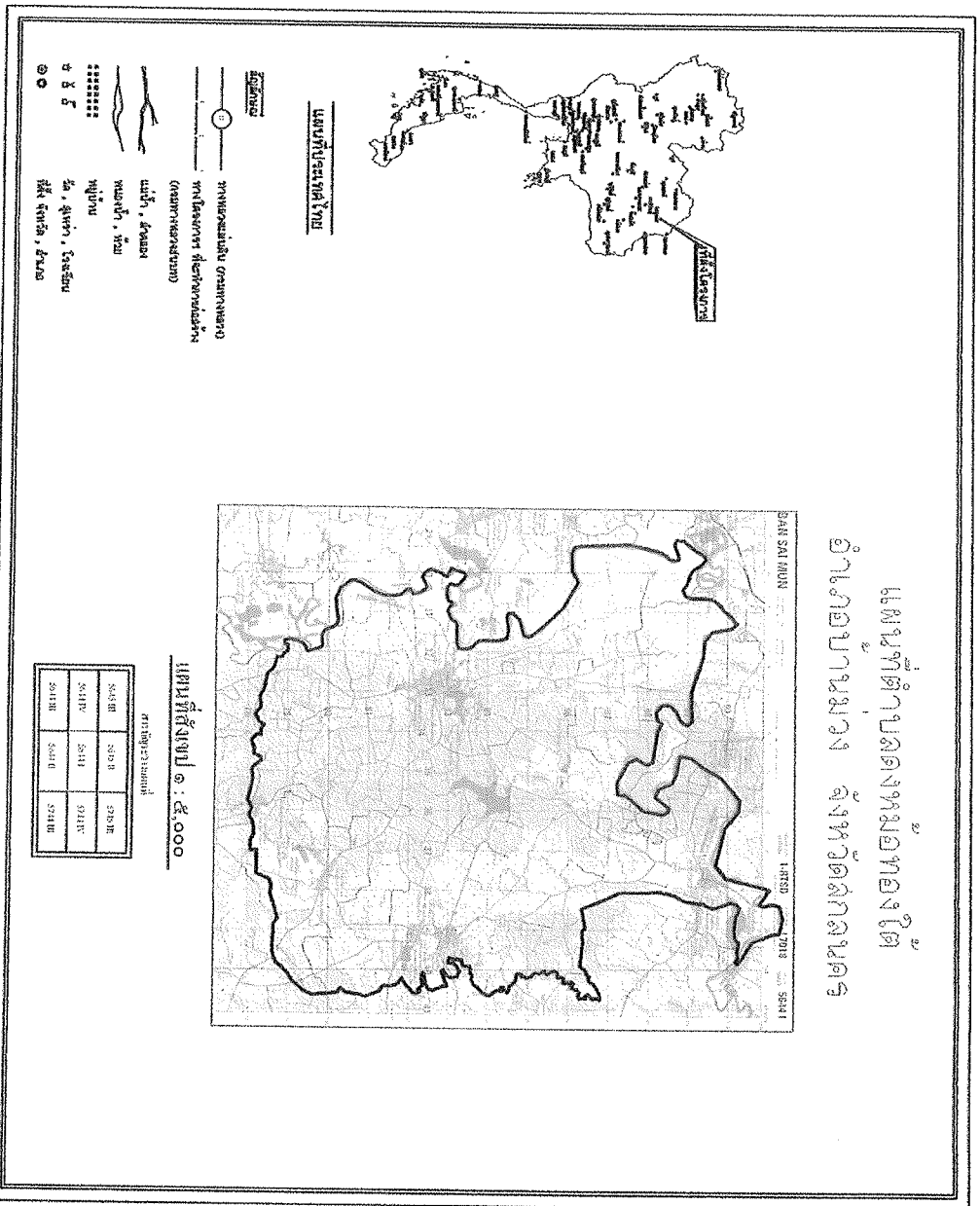
ท่านผู้ปกครอง

(นายเทพมนตรี แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญ รักขาราศการ

ผู้อำนวยการกองช่าง

แผนที่ตำบลคลองหนองไผ่
อำเภอปานงอง จังหวัดสุพรรณบุรี



สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
นางช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการช่างเทคนิค
ผู้อำนวยการกองช่าง

องค์การบริหารส่วนตำบลคลองไผ่

โครงการ
ปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรอำเภอปานงอง

นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร : หน่วยงานผู้จัดทำ แผนที่ 4 : ตำแหน่งที่ปรึกษา : นายช่างโยธา : หน่วยงาน : 01/05

สำรวจ : **เสาวรส สอนวน**

นายเสาวรส สอนวน ศึกษานิเทศก์

เขียนแบบ : **[Signature]**

นายเสาวรส สอนวน ศึกษานิเทศก์

ตรวจสอบ : **[Signature]**

นายเสาวรส สอนวน ศึกษานิเทศก์

ตรวจสอบ : **[Signature]**

นายเสาวรส สอนวน ศึกษานิเทศก์

ตรวจสอบ : **[Signature]**

นายเสาวรส สอนวน ศึกษานิเทศก์

ตรวจสอบ : **[Signature]**

นายเสาวรส สอนวน ศึกษานิเทศก์

พิมพ์ : **[Signature]**

นายเสาวรส สอนวน ศึกษานิเทศก์

พิมพ์ : **[Signature]**

นายเสาวรส สอนวน ศึกษานิเทศก์



ทิศเหนือ

โครงการปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรรอบฝายอิติเตอ บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ 4

ปริมาณงาน งานวางป่าขุดต่อ ตั้งไม้ไขน้อยกว่า 1,440.00 ตร.ม.

งานลงหินลูกรังเพื่อรองถมเกลี่ยเรียบ ปริมาณลูกรังที่ต้องไขน้อยกว่า 2,250.00 ลบ.ม.

และงานวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด ๑ 1.00 เมตร จำนวน 12 ท่อน

งานวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด ๑ 0.80 เมตร จำนวน 4 ท่อน

งานวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด ๑ 0.60 เมตร จำนวน 7 ท่อน

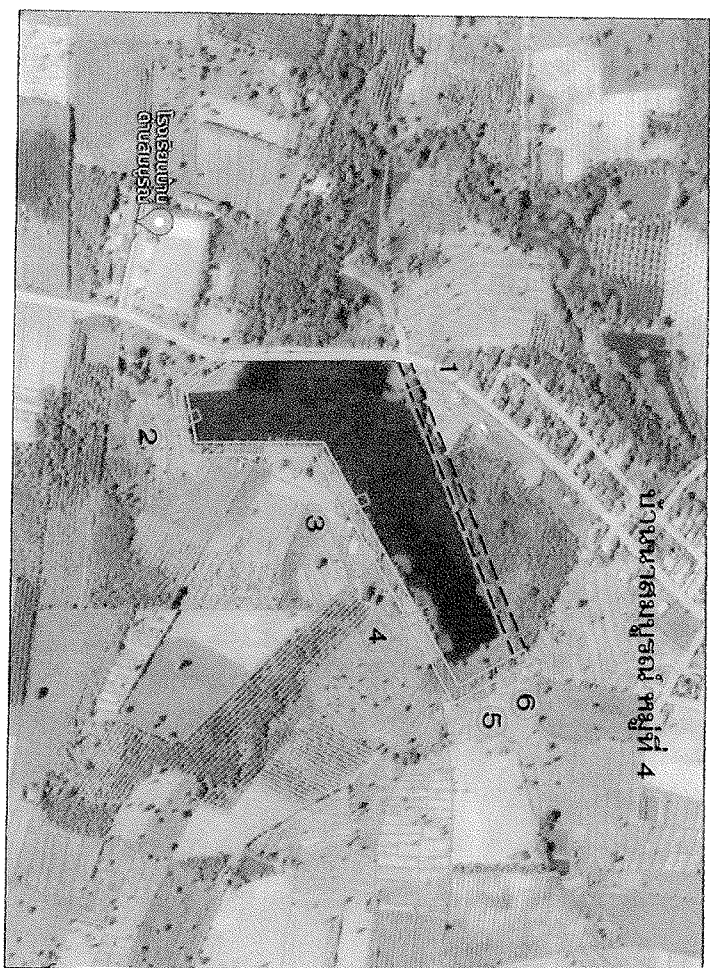
งานวางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด ๑ 0.40 เมตร จำนวน 12 ท่อน

รายละเอียดการวางท่อระบายน้ำ

- จุดที่ 1 วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด ๑ 0.80 ม. จำนวน 4 ท่อน
- จุดที่ 2 วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด ๑ 0.60 ม. จำนวน 6 ท่อน
- จุดที่ 3 วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด ๑ 0.40 ม. จำนวน 6 ท่อน
- จุดที่ 4 วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด ๑ 0.40 ม. จำนวน 6 ท่อน
- จุดที่ 5 วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด ๑ 0.60 ม. จำนวน 1 ท่อน
- จุดที่ 6 วางท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาด ๑ 1.00 ม. จำนวน 2 ท่อน

หมายเหตุ

- งานวางป่าขุดต่อ ปริมาณงานตั้งไม้ไขน้อยกว่า 1,440 ตร.ม.
 - ===== ระยะห่างระหว่างบ่อ 360 เมตร และงานลงลูกรังเพื่อรองถมเกลี่ยเรียบ
 - ////// งานลงลูกรังเพื่อรองถมเกลี่ยเรียบ ปริมาณงานตั้งไม้ไขน้อยกว่า 2,250 ลบ.ม.
 - ===== ท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก
- ตำแหน่งที่จะดำเนินการ และงานวางท่อระบายน้ำ อาจเปลี่ยนแปลงได้ แต่ปริมาณงานต้องไม่น้อยกว่าเดิม



แผนผังแสดงที่ตั้งโครงการพอสังเขป
Not to scale

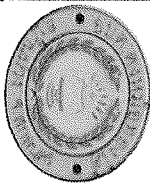
สำเนาถูกต้อง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)
นายช่างโยธาชำนาญงาน ราชการการแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองหอยใต้

โครงการ

ปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรรอบฝายอิติเตอ



สถานที่ตั้ง : บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ 4 ตำบลหนองหอยใต้ ตำบลบ้านนา จังหวัดนครราชสีมา

สำรวจ :

ศ.ดร.วิฑูรย์ อภิบาล

ตำแหน่ง : วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจสอบ :

นายช่างโยธาชำนาญงาน ราชการการแทน

ตำแหน่ง : วิศวกรโยธาชำนาญงาน

อนุมัติ :

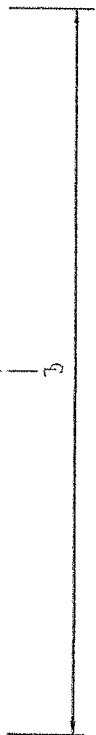
นายช่างโยธาชำนาญงาน ราชการการแทน

ตำแหน่ง : วิศวกรโยธาชำนาญงาน

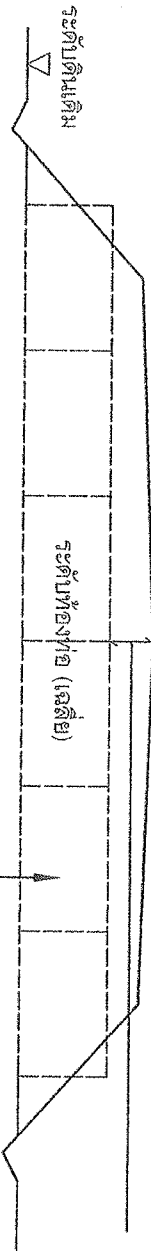
วันที่ : 02/05

แบบที่ : 37/2567

คั่นดิน

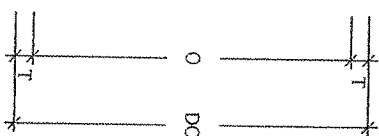
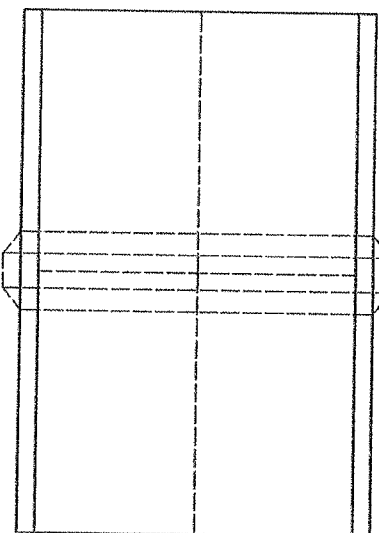
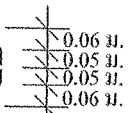


ระยะไม้ค้ำกว่า 0.30 ม.



รูปตัดการวางท่อระบายน้ำ
ท่อระบายน้ำ คอนกรีตไม่เสริมเหล็ก

Scale 1 : 50



แบบขยาย วีสตุยาแนวปรับทราย

Not to Scale

สุภัทราภรณ์ ก่อทอง

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการช่างแทน
ผู้อำนวยการกองช่าง

องค์การบริหารส่วนตำบลคงหม้อทองใต้

โครงการ

ปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรของประชาชน

สถานที่ตั้ง : ตำบลบางหญ้าแพรก หมู่ที่ ๔ ตำบลคงหม้อทองใต้ อ.คงคาพิบูลย์ จ.ปัตตานี

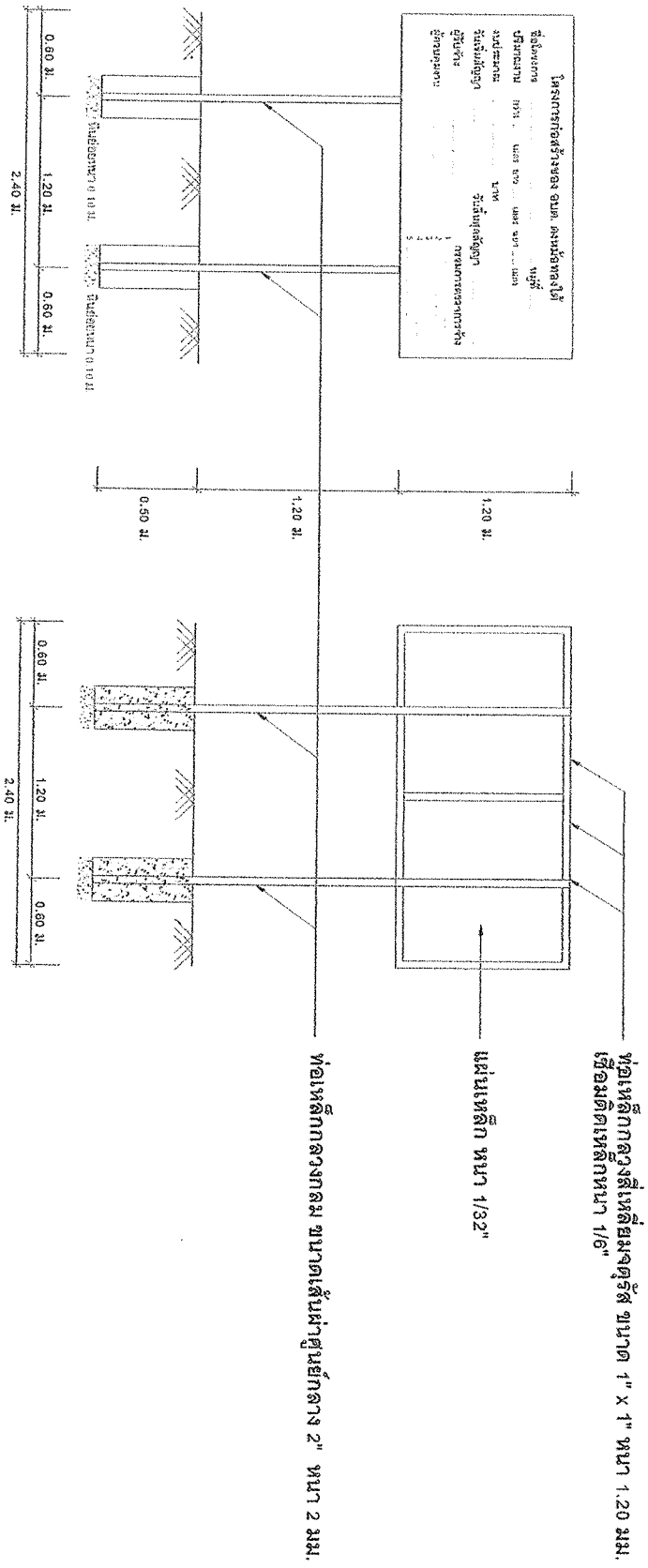
สำรวจ : *[Signature]*
ตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญงาน

ตรวจสอบ : *[Signature]*
ตำแหน่ง วิศวกรโยธาชำนาญงาน

รับ/เสนอ/ปี :
แก้ไข/เพิ่มเติม :
วันที่ : 04/05

วันที่ : 04/05

โครงการก่อสร้างของ อบต. สมน้อยทลใต้
 หมู่ที่ ๖
 บ้านเลขที่ ๖๖๖ หมู่ ๖๖๖ ตำบล สมน้อย อำเภอ สมน้อย จังหวัด นนทบุรี
 วัตถุประสงค์ :
 วัตถุประสงค์



รูปด้านหน้า 1 : 50

รูปด้านหลัง 1 : 50

รายการประกอบแบบ

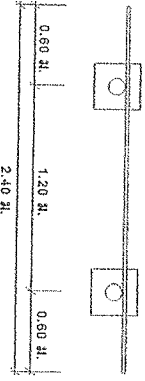
1. เสาและพื้นป้ายเหล็กเชื่อมทั้งสองด้านใช้สแตนเลส
2. ตัวหนังสือสีขาว
3. ขนาดตัวหนังสือ กำหนดตามความเหมาะสมใช้ข้อความกำหนดแบบ
4. แผ่นเหล็ก ขนาด กว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 ม. หนา 1/8"
5. จุดก่อสร้างป้ายกำหนดตามความเหมาะสม ให้สามารถมองเห็นได้ชัด

สำเนาถูกต้อง

(นายเทพรัตน์ศรี นตสพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาการช่างการช่าง
 ผู้อำนวยการกองช่าง

แผ่น 1 : 50



องค์การบริหารส่วนตำบลตงหรั่งอเภอทลใต้

โครงการ

ปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรของนายอติเสถ



ตราสัญลักษณ์ : หน่วยงานเทศบาล ตรี ๔ ภาคของเมืองนนทบุรี ๖๖๖ ตำบล สมน้อย อำเภอ สมน้อย จังหวัด นนทบุรี

สำรวจ : *(Signature)*

ตำแหน่ง : *(Signature)*

ตรวจสอบ : *(Signature)*

ตำแหน่ง : *(Signature)*

แก้ไขแบบ : *(Signature)*

ตำแหน่ง : *(Signature)*

รับ/เขียน/ซี :

แก้ไข/เขียน/ซี :

แบบเลขที่ : 37/2567

วันที่ : 05/05

ขอบเขตของงาน Terms of Reference : TOR

องค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

โครงการ ปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรรอบฝายอีเต๋อ บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ ๔

๑. ความเป็นมา

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ มีความประสงค์จะดำเนินงานตามมติที่ประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ สมัยสามัญที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ แผนงานอุตสาหกรรมและโยธา งานก่อสร้าง งบลงทุน หมวดค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ จำนวน ๑ โครงการ

๒. วัตถุประสงค์

องค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ มีความประสงค์จะดำเนินการปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรรอบฝายอีเต๋อ บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ ๔ เพื่อให้ประชาชนผู้สัญจรได้รับความสะดวกสบาย เกิดความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนนมากยิ่งขึ้น โดยดำเนินการจัดจ้างด้วยวิธีเฉพาะเจาะจง

๓. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

- ๓.๑ เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างที่สอบราคาจ้างดังกล่าว
- ๓.๒ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
- ๓.๓ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นว่านั้น
- ๓.๔ เสนอราคา ต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อว่าเป็นคู่สัญญา ที่ไม่ได้แสดงรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วน ในสาระสำคัญตามประกาศคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำและแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายของโครงการที่บุคคลหรือนิติบุคคลเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ.๒๕๕๔
- ๓.๕ ผู้เสนอราคาต้องเป็นบุคคลธรรมดาหรือบุคคลที่ได้ลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

๔. รูปแบบรายการหรือคุณลักษณะเฉพาะ

ปริมาณงาน

- ถางป่าขุดตอ ต้องไม่น้อยกว่า จำนวน ๑,๔๔๐ ตารางเมตร
 - งานลูกรังรองพื้นทาง พร้อมเกรดเกลี่ยเรียบ จำนวน ๒,๒๕๐ ลูกบาศก์เมตร
 - วางท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๑ เมตร จำนวน ๑๒ ท่อน
 - วางท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๘๐ เมตร จำนวน ๔ ท่อน
 - วางท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็ก ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร จำนวน ๗ ท่อน
 - วางท่อระบายน้ำคอนกรีตไม่เสริมเหล็กขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๔๐ เมตร จำนวน ๑๒ ท่อน
- พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ จำนวน ๑ ป้าย งบประมาณ ๓๐๐,๐๐๐.-บาท (ตามแบบ อดต.ดงหม้อทองใต้ เลขที่ ๓๗/๒๕๖๗ และแบบ ปร.๔,ปร.๕ ลงวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๗ และข้อกำหนดขององค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้)

๕. สถานที่ก่อสร้าง

บริเวณรอบฝายอีเต๋อ บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ ๔ อำเภอบ้านม่วง จังหวัดสกลนคร

๖. ระยะเวลาดำเนินการ

ผู้เสนอราคาจะต้องดำเนินการก่อสร้างตามข้อกำหนดของสัญญาจ้างภายในระยะเวลา.....๓๐.....วัน

๗. ระยะเวลาส่งมอบงาน

ผู้เสนอราคาจะต้องส่งมอบงานก่อสร้างให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลา.....๓๐.....วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง

๘. วงเงินในการจัดจ้าง

งบประมาณในการจัดจ้างปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรรอบฝายอีเต๋อ บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ ๔ จำนวนเงิน ๓๐๐,๐๐๐.- บาท (สามแสนบาทถ้วน)

ราคากลางในการจัดจ้างปรับปรุงถนนลูกรังเพื่อการเกษตรรอบฝายอีเต๋อ บ้านนาสมบูรณ์ หมู่ที่ ๔ จำนวนเงิน ๓๐๐,๐๐๐.- บาท (สามแสนบาทถ้วน)

๙. การรับประกันความชำรุดบกพร่องของงาน

ผู้รับจ้างซึ่งได้ทำข้อตกลงเป็นหนังสือหรือสัญญาจ้าง แล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงาน หากมีเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายเกิดขึ้นจากงานจ้าง อันเกิดจากการใช้วัสดุที่ไม่ถูกต้อง หรือทำไว้ไม่เรียบร้อย หรือทำไม่ถูกต้อง ตามมาตรฐานแห่งหลักวิชาชีพ รับผิดชอบแก้ไขให้เป็นที่เรียบร้อยโดยไม่ชักช้า โดยผู้ว่าจ้างไม่ต้องออกเงินใด ๆ ในการนี้ทั้งสิ้น ทั้งนี้ภายในกำหนด ๑ ปี นับถัดจาก วันที่ได้ส่งมอบงานและคณะกรรมการตรวจรับแล้วหากเกิดความบกพร่อง ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบแก้ไขให้แล้วเสร็จภายในกำหนด ๗ วัน นับแต่วันที่ได้แจ้งจากผู้ว่าจ้าง หรือไม่ทำการแก้ไข ให้ถูกต้องเรียบร้อย ภายในเวลาที่ ผู้ว่าจ้างกำหนดให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่ทำการนั้น หรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้น โดยผู้รับจ้างต้องเป็นผู้ออกค่าใช้จ่าย

๑๐. เงื่อนไขการชำระเงิน

ผู้ว่าจ้างจะชำระเงินค่าจ้างเต็มจำนวนมูลค่าจ้างตามสัญญา เมื่อผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานทั้งหมดแล้วเสร็จ และคณะกรรมการได้ตรวจรับเรียบร้อยแล้ว (กรณีจ่ายครั้งเดียว)

๑๑. การจ่ายเงินล่วงหน้า (ถ้ามี)

องค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ จะจ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้าง จำนวน ร้อยละ (ไม่เกิน ๑๕) ของราคาค่าจ้างตามสัญญา โดยเงินจำนวนดังกล่าวจะจ่ายให้ภายหลังจากที่ผู้รับจ้างได้วางหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าเต็มตามจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้า นั้น ให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ โดยจะคืนหลักประกันดังกล่าวตามวรรคหนึ่งให้แก่ผู้รับจ้าง เมื่อองค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ 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

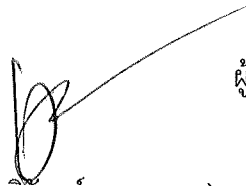
๑๔.๒ ช่างก่อสร้าง

ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำบัญชี แสดงจำนวนช่างทั้งหมดโดยจำแนกตามแต่ละสาขาช่างและระดับช่างพร้อมกับระบุรายชื่อช่างผู้ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่างหรือผู้มีวุฒิปริญญาตรีดังกล่าว นำมาแสดงพร้อมหลักฐานต่าง ๆ ต่อคณะกรรมการการตรวจการจ้างหรือผู้ควบคุมงาน ก่อนเริ่มลงมือทำงาน และพร้อมที่จะให้องค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ หรือเจ้าหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ ตรวจสอบดูได้ ตลอดเวลาทำงานตามสัญญาจ้าง

๑๕. หลักประกันสัญญา

ผู้รับจ้าง/ผู้ขายจะต้องนำหลักประกันอัตรา ร้อยละ ๕ ของราคาค่าจ้าง มามอบไว้แก่สำนักงาน เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา และหลักประกันจะต้องมีอายุครอบคลุมความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง/ผู้ขาย ตลอดอายุสัญญาองค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้ จะคืนหลักประกันสัญญาให้แก่ผู้รับจ้าง เมื่อผู้รับจ้างพ้นจากข้อผูกพันและความรับผิดชอบทั้งปวงตามสัญญาแล้ว

ลงชื่อ



ผู้รับผิดชอบในการจัดทำร่างฯ

(นายเทพนิรันดร์ แสงเพชร)

นายช่างโยธาชำนาญงาน รักษาราชการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง

วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๗

ความเห็นของผู้บังคับบัญชาเบื้องต้น

() เห็นชอบตามที่เสนอ

ลงชื่อ



ผู้เห็นชอบในการจัดทำร่างฯ

(นายณรงค์ฤทธิ์ สุวรรณไตร)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้

วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๗

ความเห็นของผู้บริหาร

() เห็นชอบการจัดทำร่างฯ

() ไม่เห็นชอบการจัดทำร่างฯ เพราะ.....



(นายเหรียญชัย ทองเฟื่อง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลดงหม้อทองใต้

วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๗