

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑.ชื่อโครงการ ก่อสร้างท่อระบายน้ำจากสามแยกบ้านนายฤทธิเดช คำประสงค์ หมู่ ๑ ไปสี่แยกบ้านโนนยาง

๒.วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๑๙๕,๕๐๐ บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นห้าพันห้าร้อยบาทถ้วน)

๓.ลักษณะงานโดยสังเขป : ก่อสร้างท่อระบายน้ำจากสามแยกบ้านนายฤทธิเดช คำประสงค์ หมู่ ๑ ไปสี่แยกบ้านโนนยาง วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด ๐.๔๐x๑.๐๐ ม. จำนวน ๗๙ ท่อน พร้อมบ่อพัก ค.ส.ล.แบบ ฝาปิดคอนกรีต ขนาด ๐.๘๐x๐.๘๐x๐.๔๐-๑.๒๐ เมตร จำนวน ๘ บ่อ ความยาวรวมทั้งสิ้นไม่น้อยกว่า ๘๖.๒๐ เมตร หรือตามสภาพพื้นที่และตามแบบแปลนที่ อบต.เหล่าโฮงงามกำหนด

๔.ราคากลาง ณ วันที่ ๒๒ เดือน เมษายน พ.ศ.๒๕๖๘ เป็นเงิน ๑๙๖,๐๘๕.๙๙ (หนึ่งแสนเก้าหมื่นหกพันแปดสิบบ้าบาทเก้าสิบเก้าสตางค์)

๕.บัญชีประมาณราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑) แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง จำนวน ๑ แผ่น

๕.๒) รายการคำนวณต้นทุนต่อหน่วย จำนวน ๑ ชุด

๖.รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง

๖.๑) นายสุทนต์มิตย์ ขัดทรายขาว ตำแหน่ง รองปลัดข้าราชการแทน ผอ.กองช่าง ประธานกรรมการฯ

๖.๒) นายกิตติพงษ์ ไชยฤทธิ์ ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา กรรมการฯ

๖.๓) นายอาหาร พรมวัน ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างเขียนแบบ กรรมการและเลขานุการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลเหล่าไธงาม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างท่อระบายน้ำจากสามแยกบ้านนาอตุททิศฯ ตำบลเหล่าไธงาม หมู่ 1 ไปสี่แยกบ้านโนนยาง

สถานที่ดำเนินการ บ้านเหล่าไธงาม หมู่ที่ 1 ตำบลเหล่าไธงาม อำเภอภูสิงห์ จังหวัดกาฬสินธุ์

ปริมาณงาน -วางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 0.40x1.00 ม. จำนวน 79 ท่อน หรือบ่อพัก ค.ส.อ.แบบฝาปิดคอนกรีต ขนาด 0.80x0.80x0.40-1.20 เมตร จำนวน 8 บ่อ

ความยาวรวมทั้งสิ้นไม่น้อยกว่า 86.20 เมตร หรือตามสภาพพื้นที่และตามแบบแปลนที่ อบต.เหล่าไธงามกำหนด

ประมาณราคาเมื่อ วันที่ 22 เดือน เมษายน พ.ศ. 2568

หมายเหตุ ราคาน้ำมันดีเซลอ.อ.เมือง จ.กาฬสินธุ์ 33.00-33.99 บาท/ลิตร

หน่วย:บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วยxFN	ราคากลาง
I	งานวางท่อระบายน้ำ							
1.1	งานคอนกรีตเส้น 1:3:5	ลบ.ม.	2.10	1,850.47	3,885.99	1.3642	2,524.41	5,301.26
1.2	งานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.อ.ชนิดปากฉันทรง ชั้น 3 ขนาด 0.40x1.00 ม.	ท่อน	79.00	905.15	71,506.85	1.3642	1,234.81	97,549.64
1.3	งานบ่อพัก ค.ส.อ. ขนาด 0.8x0.8x0.4-1.20 ม.หรือฝาปิดคอนกรีต	บ่อ	8.00	6,935.26	55,482.05	1.3642	9,461.08	75,688.61
1.4	งานรื้อถนนคอนกรีตเดิมกว้าง 1 ม. ยาว 6 เมตร	ลบ.ม.	6.00	500.00	3,000.00	1.3642	682.10	4,092.60
1.5	วางเหล็กแครงไว้มท ขนาด 10x30 ซม กว้าง 1 ม. ยาว 6 เมตร	ตร.ม.	6.00	39.50	237.00	1.3642	53.89	323.32
1.6	งานเทคอนกรีตกลับ 240 KSC (รวมค่าแรง 1906.54+327)	ลบ.ม.	0.90	2,233.54	2,010.19	1.3642	3,047.00	2,742.30
1.7	งานถมถนนระบบประปา พีวีซี ขนาด 2 นิ้ว ชั้น 13.5พร้อมอุปกรณ์และค่าแรงวางท่อ	เมตร	86.20	88.34	7,614.91	1.3642	120.51	10,388.26
เงินในข					143,736.98			196,085.99

เงินล่วงหน้าจ่าย 0% , เงินประกันผลงานหัก 0% , อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ 7% ต่อปี , ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%

FACTOR F = 1.3642

ผลรวมค่างานต้นทุนก่อสร้างทาง

= 143,736.98

ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง

= 1.3642

รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ

= 196,085.99

คิดเป็นค่าก่อสร้างทั้งโครงการ/งานก่อสร้าง (ตัวอักษร)

หนึ่งแสนเก้าหมื่นหกพันแปดสิบห้าบาทห้าสตางค์

(นายสุธรรมิทธิ์ ชัดทรายขาว)

ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายกิตติพงษ์ ไชยฤทธิ์)

กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายอาทร พรมวัน)

กรรมการและเลขานุการฯ

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิง

ราคาขายปลีกกรม. และ
เป็นภาษี

การยื่นต่อราคาน้ำมัน

อำเภอ/จังหวัด: กทม./ กทม. | เมือง/จังหวัด: กทม./ กทม. | ประเภท: 2568 | วันที่: 1/11/2568

ราคาน้ำมันขายปลีกภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2568
(ข้อมูลสิ้นปี กรกฎาคม)

* ราคาน้ำมันเชื้อเพลิง (ต่อลิตร)

ปี - เดือน	Diesel	Gasohol E85	Gasohol E20	Gasohol 91	Gasohol 95	เบนซิน	ยูโรดีเซล Diesel	ยูโรดีเซล Gasohol 95
06-02-2568 06:00	33.46	32.61	33.86	35.50	35.57	44.16	45.46	44.46

1

1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT)

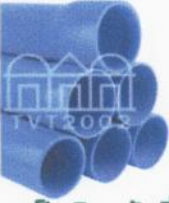
คิดจากความหนาของผิวทางคอนกรีต	= ...15... ซม.
ปริมาตรคอนกรีต	= ...0.15... ลบ.ม./ตร.ม.
ส่วนขยาย = ...0.15... X 1.70	= ...0.255... ลบ.ม.
ค่าทุบคอนกรีตเดิม = 400 บาท/ลบ.ม.	
ค่าทุบคอนกรีต = ...0.255... X 400	= ...102... บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (หินผุ - ดินและตัก..... = ...41.47... X ...0.255... = ...10.57... บาท/ตร.ม.	
รวมทั้ง..... 5... กม. = 0.255... X ...29.92.	= ...7.63... บาท/ตร.ม.
รวม	= 120.20... บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	= 12.20 บาท/ตร.ม.

5.3 งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด Ø 0.60 ม.

ขุดดิน ลบ.ม. @	= บาท/ม.
ค่าท่อ	= 900.. บาท/ม.
ค่าขนส่งท่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เทียวละ 13 คัน	
ค่าขนส่งขึ้น - ลง คิดเทียวละ 300.- บาท	
ค่าขนส่ง ...22... กม. = (58.53 X 13) + 300	= 1060.89 บาท/เทียวค่าขนส่ง
ค่าขนส่งเฉลี่ย = ..1060.89... / 24	= 44.20 บาท/ม.
ค่าวาง และกลบกลับ = 345 บาท/ม.	
ค่าใช้จ่ายรวม	= 1289.20.. บาท/ม.
ค่างานต้นทุน	= 1289.20.. บาท/ม.

ราคาค่าต้นทุนค่าแรงวางท่อ

ค่าเช่ารถขุดแบคโฮ	5,000.00 บาท/วัน
-1 วัน ขุดดินวางท่อและกลบกลับได้ 250 เมตร	
-ค่าน้ำมันเป็นเงิน	20.00 บาท/เมตร
ค่าแรงวางท่อ	
-ค่าแรงขั้นค่าจ้างหวัคกาพินธุ์	342 บาท
-แรงงาน 1 คน เดินท่อได้ประมาณ	50 ม./คน/วัน
-ค่าน้ำมันคิดเป็นเงิน	6.84 บาท/ม.
-ค่าท่อพีวีซี 2 นิ้ว	246 บาท/ท่อน
-ค่าน้ำมันเป็นเงินค่าท่อต่อเมตร	61.5 บาท/เมตร
รวมราคาต้นทุนค่าแรงงานต้นทุน (20+6.84+61.50)	88.34 บาท/ม.



ชั้น 13.5
2 นิ้ว
(55 มม.)

เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

สามบ้าน ท่อพีวีซี 2(55) ชั้น 13.5 ปลายบาน

SKU : 20004055

฿246 / หลอด

166 ชิ้นต่อถาด

ดูรายละเอียดสินค้า



สินค้าที่เกี่ยวข้อง

สินค้าที่เกี่ยวข้อง



การขนส่ง

พร้อมบริการจัดส่งทั่วประเทศ

1

฿246

Activate V

ผ่อน 0% 10 เดือน

วันที่ - 30 ตุลาคม 68