

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง
สถานที่ก่อสร้าง
รายละเอียดโครงการ
แบบเลขที่ -/2566
ส่วนราชการท้องถิ่น

โครงการก่อสร้างยกระดับถนน ค.ส.ล. ซอย 1 ภายในหมู่บ้านภูมิไฉนวิเศษ 2
หมู่ที่ 13 ตำบลแหลมฟ้าผ่า อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ
ขนาดกว้าง 6.50 เมตร ความยาว 95.00 เมตร พร้อมยกบ่อพักจำนวน 20 บ่อ
ประมาณการโดย นายอภิสิทธิ์ หลากสุขุม หัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

เมื่อวันที่ 7 กรกฎาคม 2566

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Fn	ราคาต่อหน่วย XFn	ราคากลาง	หมายเหตุ
1	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)								ราคาสีน้ำกั้นชั้นนี้เศษขรุขระ
1.1	งานสกัดถนนคอนกรีตเดิม หนา 0.15 เมตร	ตร.ม.	21.00	110.23	2,314.84	1.3624	150.18	3,153.74	ส่วนกลาง
1.2	งานรองพื้นทางหินคลุก (รวมรางวี)	ลบ.ม.	77.40	859.95	66,560.13	1.3624	1,171.60	90,681.52	เดือนกรกฎาคม 2566
2	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)								ราคาน้ำมันวันนี้
2.1	งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	ตร.ม.	512.50	478.53	245,247.53	1.3624	651.95	334,125.23	5 กรกฎาคม 2566
2.2	งานรอยต่อเพื่อขยายตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	95.00	84.14	7,992.83	1.3624	114.63	10,889.42	ราคา 31.94 บาท/ลิตร
2.3	งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	66.00	81.97	5,410.09	1.3624	111.68	7,370.70	
2.4	งานรอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	เมตร	16.50	216.98	3,580.23	1.3624	295.62	4,877.71	
2.5	งานรางวี	เมตร	170.00	402.45	68,415.97	1.3624	548.29	93,209.92	
2.6	งานไหล่ทาง								
	- งานรองพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	5.04	859.95	4,334.15	1.3624	1,171.60	5,904.84	
	- งานไหล่ทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	ตร.ม.	42.00	340.28	14,291.76	1.3624	463.60	19,471.09	
3	งานบ่อพัก ค.ส.ล.								
3.1	งานบ่อพักเดิม	บ่อ	20.00	1,667.82	33,356.37	1.3624	2,272.24	45,444.72	
3.2	งานฝาบ่อพักเดิม	บ่อ	20.00	1,988.70	39,774.04	1.3624	2,709.41	54,188.15	
4	งานอื่นๆ								
4.1	งานรื้อถอน กระดาษตันไม้เดิม	งาน	1.00	4,000.00	4,000.00	-	4,000.00	4,000.00	
4.2	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายติดตั้งชั่วคราว)	ชุด	1.00	1,000.00	1,000.00	-	1,000.00	1,000.00	
4.3	ป้ายโครงการ (ป้ายติดตั้งถาวร)	ชุด	1.00	4,000.00	4,000.00	1.0700	4,280.00	4,280.00	
	รวม				491,277.93			678,597.05	

TOTAL

1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	=	491,277.93 บาท
	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3624
2	งานครุภัณฑ์จัดซื้อหรือจัดจ้าง + ค่าภาษี 7% (1.07%)	=	4,280.00 บาท
3	งานอื่นๆ	=	1,000.00 บาท
4	ราคากลาง = (1 + 2 + 3)	=	674,597.05 บาท
	คิดเป็นค่าก่อสร้างทั้งสิ้น		674,597.05 บาท

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ/ประมาณราคา

(นายอภิสิทธิ์ หลากสุขุม)
หัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายปริญญา วัฒนา)
หัวหน้าฝ่ายโยธา

ลงชื่อ..... กรรมการ

(นายสะอาด เทือกขันธ์)
นายช่างโยธาอาวุโส

ตรวจ
(นายกิตติชัย ชวากนนท์)
ผู้อำนวยการกองช่าง

อนุมัติ

(นายเฉลิมพล สิทธิพันธ์ุ)

นายกเทศมนตรีตำบลแหลมฟ้าผ่า

เห็นชอบ
(นายวิภัทร เข้มทอง)

ปลัดเทศบาลตำบลแหลมฟ้าผ่า

หลักเกณฑ์การประเมินราคาค่าต้นทุนต่อหน่วย
(ใช้ราคาเฉลี่ยน้ำมัน ลิตรละ 31.00-31.99 บาท หาค่าขนส่ง ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา)
ราคาน้ำมันดีเซลวันประมาณราคา 31.94 บาท/ลิตร (5 กรกฎาคม 2566)

โครงการก่อสร้างยกระดับถนน ค.ส.ล. ซอย 1 ภายในหมู่บ้านภูมิไฉนวิเศษ 2
 หมู่ที่ 13 ตำบลแหลมฟ้าผ่า อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ
 ขนาดกว้าง 6.50 เมตร ความยาว 95.00 เมตร พร้อมยกบ่อพักจำนวน 20 บ่อ

1 งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)

1.1 งานรื้อกีดถนนคอนกรีตเดิม หนา 0.15 เมตร (REMOVE OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT)

คิดจากความหนาของผิวทางคอนกรีต	=	0.15	เมตร	
ปริมาตรคอนกรีต	=	0.15	ลบ.ม./ตร.ม.	
ส่วนขยาย	=	0.15	× 1.70 =	0.26 ลบ.ม.
ค่าหุบคอนกรีตเดิม	=	400.00	บาท/ลบ.ม.	
ค่าหุบคอนกรีต	=	0.26	× 400 =	102.00 บาท
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมคันและดัก (หินผุ) =		0.15	× 40.81	= 6.12 บาท/ตร.ม. ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (3)
รวมทั้ง		1.80	กม. 0.15 × 14.06	= 2.11 บาท/ตร.ม. ค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง
ค่าใช้จ่ายรวม	=			110.23 บาท/ตร.ม.
ค่างานต้นทุน	=			110.23 บาท/ตร.ม.

1.2 งานรองพื้นทางหินคลุก

ค่าวัสดุจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจส่วนกลาง	=	498.00	บาท/ลบ.ม.	สำนักดัชนีเศรษฐกิจส่วนกลาง
ค่าขนส่ง	=	-	บาท/ลบ.ม.	
รวม	=	498.00	บาท/ลบ.ม.	
ส่วนยุบตัว	=	498.00	× 1.50	747.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ผสม)	=			24.85 บาท/ลบ.ม. ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (6)
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ)	=			88.10 บาท/ลบ.ม. ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (6)
ค่าใช้จ่ายรวม	=	747.00 +	24.85 + 88.10	= 859.95 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=			859.95 บาท/ลบ.ม.

2 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต

2.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

ผิวจราจร		512.50	ตร.ม.	
หนา		0.15	เมตร	
ค่าคอนกรีต 320 KSC.		1.00	ลบ.ม. @ 2,529.80	= 194,478.38 บาท สำนักดัชนีเศรษฐกิจส่วนกลาง
ค่าเหล็กเสริม WIRE MESH \varnothing 6.0 มม. @ 0.20 ม.#			1 ตร.ม. @ 73.00	= 37,412.50 บาท สำนักดัชนีเศรษฐกิจส่วนกลาง
ค่าแบบเหล็ก		20.60	× 111.50 เมตร	= 2,296.90 บาท ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อม (14)
(คิดตามความยาว 3 แถว)				
ค่าปูผิวคอนกรีต (PAVER)		12.17	× 512.50 ตร.ม.	= 6,237.13 บาท ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (10)
ค่าปัม		9.41	× 512.50 ตร.ม.	= 4,822.63 บาท ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (10)
ค่าใช้จ่ายรวม	=			245,247.53 บาท
ค่างานต้นทุน	=	245,247.53	/ 512.50	= 478.53 บาท/ตร.ม.

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ/ประมาณการ
 (นายอภิสิทธิ์ หลากสุขธม)
 หัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ..... กรรมการ
 (นายปริญญา วัฒนา)
 หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ชื่อ..... กรรมการ
 (นายสะอาด เทือกขันตี)
 นายช่างโยธาอาวุโส

หลักเกณฑ์การประเมินราคาค่าต้นทุนต่อหน่วย
 (ใช้ราคาเฉลี่ยน้ำมัน ลิตรละ 31.00-31.99 บาท หาค่าขนส่ง ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา)
ราคาน้ำมันดีเซลวันประมาณราคา 31.94 บาท/ลิตร (5 กรกฎาคม 2566)

โครงการก่อสร้างยกระดับถนน ค.ส.ล. ซอย 1 ภายในหมู่บ้านภูมิไฉนวิเศษ 2
 หมู่ที่ 13 ตำบลแหลมฟ้าผ่า อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ
 ขนาดกว้าง 6.50 เมตร ความยาว 95.00 เมตร พร้อมยกบ่อพักจำนวน 20 บ่อ

2.2 รอยต่อเนื้อขยายตามยาว (LONGITUDINATION JOINT)

คส.ล. หนา 0.15 ม. ใช้ DB 16 mm. @ 0.50 เมตร

คิดจากความยาว			5.00	เมตร			
ค่าเหล็ก DB 16 mm.	7.90	กก. @	21.75		=	171.83	บาท สำนักจัดซื้อวัสดุสำนักงาน
METAL CAP + ทาสี + จาระบี		10.00	ชุด @	4.00	=	40.00	บาท
ยางหยอดร่อง ยารอยต่อคอนกรีต	3.00		ลิตร @	45.00	=	135.00	บาท
ค่าหยอดยาง	5.00		เมตร @	14.77	=	73.85	บาท ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (14)
ค่าใช้จ่ายรวม					=	420.68	บาท
ค่างานต้นทุน	420.68	/	5.00		=	84.14	บาท/เมตร

2.3 รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (CONTRACTION JOINT)

คส.ล. หนา 0.15 ม. ใช้ RB 15 mm. @ 0.50 เมตร

คิดจากความยาว			5.00	เมตร			
ค่าเหล็ก RB 15 mm.	6.95	กก. @	21.90		=	152.21	บาท สำนักจัดซื้อวัสดุสำนักงาน
ค่าตัด JOINT และหยอดยาง	5.00	เมตร @	23.63		=	118.15	บาท ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (14)
JOINT SEALER	2.50		ลิตร @	45.00	=	112.50	บาท
แผ่นพลาสติก	6.00		ตร.ม. @	4.50	=	27.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	409.86	บาท
ค่างานต้นทุน	409.86	/	5.00		=	81.97	บาท/เมตร

2.4 รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)

คส.ล. หนา 0.20 ม. ใช้ RB 25 mm. @ 0.50 เมตร

คิดจากความยาว			5.00	เมตร			
ค่าเหล็ก RB 25 mm.	19.25	กก. @	22.00		=	423.50	บาท สำนักจัดซื้อวัสดุสำนักงาน
METAL CAP + ทาสี + จาระบี		20.00	ชุด @	4.00	=	80.00	บาท
แผ่นโพลียเอทิลีน	0.75		ตร.ม. @	28.80	=	21.60	บาท
ยางหยอดร่อง ยารอยต่อคอนกรีต	3.00		ลิตร @	45.00	=	135.00	บาท
ค่าหยอดยาง	5.00		เมตร @	14.77	=	73.85	บาท ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (14)
ไม้แบบ (อย่างง่าย)	0.75		ลบ.ฟ. @	431.96	=	323.97	บาท
แผ่นพลาสติก	6.00		ตร.ม. @	4.50	=	27.00	บาท
ค่าใช้จ่ายรวม					=	1,084.92	บาท
ค่างานต้นทุน	1,084.92	/	5.00		=	216.98	บาท/เมตร

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ/ประมาณรา
 (นายอภิสิทธิ์ หลากสุขชม)
 หัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ..... กรรมการ
 (นายปริญญา วัฒนา)
 หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ชื่อ..... กรรมการ
 (นายสะอาด เทือกขันตี)
 นายช่างโยธาอาวุโส

หลักเกณฑ์การประเมินราคาค่าต้นทุนต่อหน่วย
(ใช้ราคาเฉลี่ยน้ำมัน ลิตรละ 31.00-31.99 บาท หาค่าขนส่ง ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา)
ราคาน้ำมันดีเซลวันประมาณราคา 31.94 บาท/ลิตร (5 กรกฎาคม 2566)

โครงการก่อสร้างยกระดับถนน ค.ส.ล. ซอย 1 ภายในหมู่บ้านภูมิไฉนวิเศษ 2
 หมู่ที่ 13 ตำบลแหลมฟ้าผ่า อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ
 ขนาดกว้าง 6.50 เมตร ความยาว 95.00 เมตร พร้อมยกบ่อพักจำนวน 20 บ่อ

2.6.4 งานรางรี	170.00	เมตร	ค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวม		
คอนกรีต 320 KSC.	0.08	ลบ.ม.	2,529.80	202.38	327.00	26.16	228.54
แบบเหล็ก (คิด 100%)	1.00	เมตร	20.60	20.60	-	-	20.60
เหล็ก RB Ø 6 มม.	1.38	กก.	23.20	32.02	4.40	6.07	38.09
เหล็ก RB Ø 9 มม.	3.20	กก.	22.35	71.52	4.40	14.08	85.60
เหล็ก DB Ø 12 มม.	0.97	กก.	21.95	21.29	3.60	3.49	24.78
ลวดผูกเหล็ก	0.17	กก.	28.42	4.83	-	-	4.83
***เพื่อแล้ว							402.45 บาท/เมตร

2.7 งานโหล่ทาง ทางเข้าบ้าน

2.7.1 งานรองพื้นทางหินคลุก

ค่าวัสดุจากสำนักดัชนีเศรษฐกิจส่วนกลาง	=	498.00	บาท/ลบ.ม.	สำนักดัชนีเศรษฐกิจส่วนกลาง
ค่าขนส่ง	=	-	บาท/ลบ.ม.	
รวม	=	498.00	บาท/ลบ.ม.	
ส่วนยุบตัว	=	498.00 × 1.50	บาท/ลบ.ม.	
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (ผสม)	=	24.85	บาท/ลบ.ม.	ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (6)
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ)	=	88.10	บาท/ลบ.ม.	ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (6)
ค่าใช้จ่ายรวม	=	747.00 + 24.85 + 88.10	บาท/ลบ.ม.	
ค่างานต้นทุน	=	859.95	บาท/ลบ.ม.	

2.7.2 งานโหล่ทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

ผิวจราจร	42.00	ตร.ม.							
หนา	0.10	เมตร							
ค่าคอนกรีต 280 KSC.	1.00	ลบ.ม.	@	2,457.00	=	10,319.40	บาท	สำนักดัชนีเศรษฐกิจส่วนกลาง	
ค่าเหล็กเสริม WIRE MESH ๗ 6.0 มม. @ 0.20 ม.#			1	ตร.ม. @	73.00	=	3,066.00	บาท	สำนักดัชนีเศรษฐกิจส่วนกลาง
ค่าแบบเหล็ก		×		เมตร	=	-	บาท	ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (14)	
(คิดตามความยาว 3 เมตร)									
ค่าปูผิวคอนกรีต (PAVER)	12.17	×	42.00	ตร.ม.	=	511.14	บาท	ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (14)	
ค่าบ่ม	9.41	×	42.00	ตร.ม.	=	395.22	บาท	ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (14)	
ค่าใช้จ่ายรวม					=	14,291.76	บาท		
ค่างานต้นทุน	14,291.76	/	42.00		=	340.28	บาท/ตร.ม.		

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ/ประมาณรา
 (นายอภิสิทธิ์ หลากสุกชม)
 หัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ..... กรรมการ
 (นายปริญญา วัฒนนา)
 หัวหน้าฝ่ายการโยธา

ลงชื่อ..... กรรมการ
 (นายสะอาด เทือกขันธ์)
 นายช่างโยธาอาวุโส

หลักเกณฑ์การประเมินราคาค่าต้นทุนต่อหน่วย
 (ใช้ราคาเฉลี่ยน้ำมัน ลิตรละ 31.00-31.99 บาท หาค่าขนส่ง ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา)
ราคาน้ำมันดีเซลวันประมาณราคา 31.94 บาท/ลิตร (5 กรกฎาคม 2566)

โครงการก่อสร้างยกระดับถนน ค.ส.ล. ซอย 1 ภายในหมู่บ้านภูมิไฉนวิเศษ 2
 หมู่ที่ 13 ตำบลแหลมฟ้าผ่า อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ
 ขนาดกว้าง 6.50 เมตร ความยาว 95.00 เมตร พร้อมยกบ่อพักจำนวน 20 บ่อ

3 งานวางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.

3.1 งานตัดและสกัดถนนคอนกรีตเดิม หนา 0.15 เมตร

คิดจากความหนาของผิวทางคอนกรีต	=	0.15	เมตร	
ปริมาณคอนกรีต	=	0.15	ลบ.ม./ตร.ม.	
ส่วนขยาย	=	0.15 × 1.70 =	0.26	ลบ.ม.
ค่าหุบกอนกรีตเดิม	=	400.00	บาท/ลบ.ม.	
ค่าหุบกอนกรีต	=	0.26 × 400 =	102.00	บาท
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมต้นและตัด (หินผุ) =		0.15 × 40.81		
รวมทั้ง		1.80 กม. 0.15 × 14.06		
ค่าใช้จ่ายรวม	=	110.23	บาท/ตร.ม.	
ค่างานต้นทุน	=	110.23	บาท/ตร.ม.	

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ/ประมวษรา
 (นายอภิสิทธิ์ หลากสุขดม)
 หัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ..... กรรมการ
 (นายปริญญา วัฒนภ)
 หัวหน้าฝ่ายช่างโยธา

ชื่อ..... กรรมการ
 (นายสะอาด เขือกขันตี)
 นายช่างโยธาอาวุโส

หลักเกณฑ์การประเมินราคาต้นทุนต่อหน่วย
(ใช้ราคาเฉลี่ยน้ำมัน ลิตรละ 31.00-31.99 บาท หาค่าขนส่ง ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา)

ราคาน้ำมันดีเซลวันประมาณราคา 31.94 บาท/ลิตร (5 กรกฎาคม 2566)

โครงการก่อสร้างยกระดับถนน ค.ส.ล. ซอย 1 ภายในหมู่บ้านภูมิไฉนวิเศษ 2

หมู่ที่ 13 ตำบลแหลมฟ้าผ่า อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ

ขนาดกว้าง 6.50 เมตร ความยาว 95.00 เมตร พร้อมยกบ่อพักจำนวน 20 บ่อ

4.4 งานบ่อพักเดิม	20.00	บ่อ	ค่าวัสดุ	ค่าแรง			รวม	
งานรื้อฝาบ่อพักเดิม (2 ฝา/1 บ่อ)	1.00	บ่อ		200.00	200.00		200.00	
งานเจาะรูเสียบเหล็ก	24.00	รู	-	5.00	120.00		120.00	
คอนกรีต 280 KSC.	0.09	ลบ.ม.	2,457.00	221.13	327.00	29.43	250.56	
เหล็ก RB Ø 9 มม.	4.14	กก.	22.35	92.53	4.40	18.22	110.75	
เหล็ก DB Ø 12 มม.	9.29	กก.	21.95	203.92	3.60	33.44	237.36	
ลวดผูกเหล็ก	0.41	กก.	28.42	11.65	-		11.65	
เหล็ก L 50x50x6 มม.	3.20	เมตร	108.51	347.24	44.70	143.04	490.28	
สีกันสนิม	1.28	ตร.ม.	20.00	25.60	35.00	44.80	70.40	
ไม้แบบ คัด 4 ครั้ง	0.35	ลบ.ฟ.	505.20	176.82	-		176.82	
***เมื่อแล้ว							1,667.82	บาท/บ่อ

4.5 งานฝาบ่อพักเดิม	20.00	บ่อ	ค่าวัสดุ	ค่าแรง			รวม	
คอนกรีต 280 KSC.	0.11	ม.3	2,457.00	270.27	327.00	35.97	306.24	
ท่อ PVC ชั้น 8.5 Ø 2"	1.20	ม.	36.34	43.61	10.90	13.08	56.69	
เหล็ก RB Ø 6 มม.	0.29	กก.	23.20	6.73	4.10	1.19	7.92	
เหล็ก DB Ø 12 มม.	23.05	กก.	21.95	505.95	3.30	76.07	582.01	
ลวดผูกเหล็ก	0.70	กก.	28.42	19.89	-		19.89	
เหล็ก L 50x50x6 มม.	5.28	ม.	108.51	572.95	44.70	236.02	808.97	
สีกันสนิม	2.11	ตร.ม.	20.00	42.20	35.00	73.85	116.05	
ไม้แบบ คัด 4 ครั้ง	0.18	ฟ.3	505.20	90.94	-		90.94	
***เมื่อแล้ว							1,988.70	บาท/บ่อ

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ/ประมาณรา
(นายอภิสิทธิ์ หลากสุขดม)
หัวหน้าฝ่ายช่างสุขาภิบาล

ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายปริญญา วัฒนา)
หัวหน้าฝ่ายช่างโยธา

ชื่อ..... กรรมการ
(นายสะอาด เทือกขันธ์ดี)
นายช่างโยธาอาวุโส

หลักเกณฑ์การประเมินราคาต้นทุนต่อหน่วย
(ใช้ราคาเฉลี่ยน้ำมัน ลิตรละ 31.00-31.99 บาท หาค่าขนส่ง ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคา)

ราคาน้ำมันดีเซลวันประมาณราคา 31.94 บาท/ลิตร (5 กรกฎาคม 2566)

โครงการก่อสร้างยกระดับถนน ค.ส.ล. ซอย 1 ภายในหมู่บ้านภูมิไฉนวิเศษ 2

หมู่ที่ 13 ตำบลแหลมพิ้วท่า อำเภอพระสมุทรเจดีย์ จังหวัดสมุทรปราการ

ขนาดกว้าง 6.50 เมตร ความยาว 95.00 เมตร พร้อมยกบ่อพักจำนวน 20 บ่อ

ไม้แบบ (งานทั่วไป) = ไม้แบบ (2) พื้นที่ 1 ตารางเมตร

ไม้กระบอกหรือไม้อย่างหรือเทียบเท่า 1 ลบ.ฟ. @	=	685.36	บาท/ตร.ม.	สมุทรสาคร ตุลาคม 2564
ไม้คร่าว 0.30 ลบ.ฟ. @	=	772.59	บาท/ตร.ม.	สมุทรสาคร ตุลาคม 2564
ไม้ค้ำยันไม้แบบ 0.30 ต้น @	=	-	บาท/ตร.ม.	
(ขนาด ศก. 4" x 4.00 เมตร	=	-	บาท/ตร.ม.	
ตะปู 0.25 กก.	=	6.84	บาท/ตร.ม.	สำนักจัดซื้อพัสดุกลาง
รวม	=	1,464.79	บาท/ตร.ม.	
เนื่องจากใช้งานได้ประมาณ 4 ครั้งคิดจาก.....1	=	366.20	บาท/ตร.ม.	
ค่าแรง	=	139.00	บาท/ตร.ม.	บัญชีค่าแรงงาน
น้ำมันทาสีไม้	=	-	บาท/ตร.ม.	
ค่าใช้จ่ายรวม	=	505.20	บาท/ตร.ม.	
ค่างานต้นทุน	=	505.20	บาท/ตร.ม.	

ไม้แบบ (งานอย่างง่าย) = ไม้แบบ (2) พื้นที่ 1 ตารางเมตร

ไม้กระบอกหรือไม้อย่างหรือเทียบเท่า 1 ลบ.ฟ. @	=	685.36	บาท/ตร.ม.	สมุทรสาคร ตุลาคม 2564
ไม้คร่าว 0.30 ลบ.ฟ. @	=	772.59	บาท/ตร.ม.	สมุทรสาคร ตุลาคม 2564
ไม้ค้ำยันไม้แบบ 0.30 ต้น @	=	-	บาท/ตร.ม.	
(ขนาด ศก. 4" x 4.00 เมตร	=	-	บาท/ตร.ม.	
ตะปู 0.25 กก.	=	6.84	บาท/ตร.ม.	สำนักจัดซื้อพัสดุกลาง
รวม	=	1,464.79	บาท/ตร.ม.	
เนื่องจากใช้งานได้ประมาณ 5 ครั้งคิดจาก.....1	=	292.96	บาท/ตร.ม.	
ค่าแรง	=	139.00	บาท/ตร.ม.	บัญชีค่าแรงงาน
น้ำมันทาสีไม้	=	-	บาท/ตร.ม.	
ค่าใช้จ่ายรวม	=	431.96	บาท/ตร.ม.	
ค่างานต้นทุน	=	431.96	บาท/ตร.ม.	