



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า
เรื่อง ข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคาากลาง
และการคำนวณราคาากลาง
ตำบลบ้านเหล่า อำเภอเพ็ญ จังหวัดอุดรธานี

.....

ตามที่ สำนักงาน ป.ป.ช. ให้หน่วยงานของรัฐเปิดเผยข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคาากลางและการคำนวณราคาากลางตามแบบตารางวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร และรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับจัดซื้อจัดจ้าง เพื่อให้หน่วยงานของรัฐเป็นไปในแนวทางเดียวกัน นั้น

บัดนี้ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า ได้จัดทำข้อมูลรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคาากลางและ โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากนายประทีน - นานายจีระพงษ์ คำทะเนตร บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ ๑ เรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๙

(ลงชื่อ).....

(นายคำไพ สมบูรณ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า อำเภอฟะนิง จังหวัดอุดรธานี

ที่ อต.๘๓๔๐๓ / ๑๑๔

วันที่ 10 มี.ค. 2569

เรื่อง รายงานผลการกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนนถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากนายนายประทีน - นายนายจิระพงษ์ คำทะเนตร บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ ๑

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า มีคำสั่งที่ ๑๙๙ / ๒๕๖๙ ลงวันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๙ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง พิจารณาโครงการก่อสร้างถนนถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากนายนายประทีน - นายนายจิระพงษ์ คำทะเนตร บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ ๑ ตามแบบ อบต.บ้านเหล่า งบประมาณ ๓๖๑,๐๐๐ บาท (สามแสนหกหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน)

บัดนี้ คณะกรรมการ ได้คำนวณราคากลางงานพิจารณาและเห็นชอบกำหนด โครงการก่อสร้าง ถนนถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากนายนายประทีน - นายนายจิระพงษ์ คำทะเนตร บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ ๑ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดกว้าง ๔ เมตร ความยาว ๑๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมลูกรัง หรือพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า ๕๘๑ ตารางเมตร ไหล่ทางลูกรัง ข้างละ ๐.๐๐ - ๐.๕๐ เมตร ตามแบบ อบต.บ้านเหล่า พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ งบประมาณ ๓๖๑,๐๐๐ บาท (สามแสนหกหมื่นหนึ่งพัน บาทถ้วน) เสร็จเรียบร้อยแล้ว ราคากลาง ๓๔๘,๒๘๓.๕๓ บาท (สามแสนสี่หมื่นแปดพันสองร้อยแปดสิบสาม บาทห้าสิบสามสตางค์) ระยะเวลาก่อสร้างแล้วเสร็จ ๖๐ วัน จำนวนงวดงาน ๑ งวด

ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุ ภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ มาตรา ๔ มาตรา ๑๒๕ ประกอบกับ ประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียน ผู้ประกอบการ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้าง จึงขอรายงานผลการกำหนดราคา กลาง มาเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ (รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาท้ายนี้) ถูกต้อง จึงขอเสนอ ให้หน่วยงานคลังดำเนินการตามระเบียบฯ ดังกล่าวต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบได้โปรดลงนามเห็นชอบ/อนุมัติ ราคากลาง ต่อไป

(ลงชื่อ)..... พล..... ประธานกรรมการ

(นายณิชน อุดมศรีภัก)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายอภิรักษ์ อ่อนละมุล)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายพงศธร ธีธัญญะทิวิวรรณ)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

/ลงชื่อ...


แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม


ชื่อโครงการก่อสร้าง ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากถนนนายประทีน - นานายจिरะพงษ์ คำทะเนตร บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ 1
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 4 เมตร ความยาว 140 เมตร หนา 0.15 ม. พร้อมลูกรัง หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า 581 ตร.ม. ลงไหล่ทางลูกรัง ช้างละ 0.00-0.50 ม. ตามแบบ อบต.บ้านเหล่าพร้อมป้ายประชาสัมพันธ์
 สถานที่ก่อสร้าง สายถนนนายประทีน - นานายจिरะพงษ์ คำทะเนตร บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ 1
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ อบต.บ้านเหล่า อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี
 แบบเลขที่ แบบ บล 4 /2569
 คำจนวราคากลางเมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2569


ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	348,283.53	Factor F - เงินล่วงหน้าจ่าย 0% - เงินประกันผลงานหัก 0% - ดอกเบี้ยเงินกู้ 7% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% - ภาษี ปกติ
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	348,283.53	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้างประมาณ (สามแสนสี่หมื่นแปดพันสองร้อยแปดสิบสามบาทห้าสิบสามสตางค์)	348,283.53	


ระยะทางดำเนินการ 140.000 เมตร กำหนดเวลาก่อสร้างแล้วเสร็จ 60 วัน

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ที่ 199/2569 ลงวันที่ 2 มี.ค. 2569 ได้ตรวจสอบแล้ว เห็นชอบให้ประมาณราคานี้เป็นราคากลาง

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ
 (นายณิชน อุดมศรีภัก)
 ปลัด อบต.บ้านเหล่า

(ลงชื่อ)  เห็นชอบ
 (นายณิชน อุดมศรีภัก)
 ปลัด อบต.บ้านเหล่า

(ลงชื่อ)  คณะกรรมการ
 (นายอภิรักษ์ อ่อนละมุล)
 วิศวกรโยธา

(ลงชื่อ)  เห็นชอบ
 (นายอรุณ บุญตา)
 รองนายก อบต.บ้านเหล่า

(ลงชื่อ)  คณะกรรมการ
 (นายพงศธร อัญนนทิวรรณ)
 ผู้ช่วยนายช่างโยธา

(ลงชื่อ)  อนุมัติ
 (นายคำไพ สมบูรณ์)
 นายก อบต.บ้านเหล่า

แบบประมาณราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการก่อสร้าง

ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากถนนนายประทีน - ถนนนายจ๊ะระพงษ์ คำทะเนตร บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ 1

ขนาดความกว้าง

4.00 เมตร

ความยาว

140.00 เมตร

หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า

581.00

ตารางเมตร ไหล่ทางลูกรัง ข้างละ 0.00-0.50

เมตร

ตามแบบ อบต.บ้านเหล่า พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์

สถานที่ก่อสร้าง

สายถนนนายประทีน - ถนนนายจ๊ะระพงษ์ คำทะเนตร บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ 1

*ราคาน้ำมันดีเซล บาท/ลิตร 30.00-30.99

หน่วยงานเจ้าของโครงการ

อบต.บ้านเหล่า อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี

มีพื้นที่รวมกันไม่น้อยกว่า

581.00 ตร.ม

แบบเลขที่

แบบ บล 4 /2569

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่

5 มีนาคม 2569

กำหนดเวลาก่อสร้างแล้วเสร็จ 60 วัน

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ งาน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน (บาท)	Factor F	ราคาต่อหน่วย FN	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	1.3 งานเกรดปรับระดับแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	250.00	1.73	432.50	1.3642	2.36	590.02
2	งานดิน							-
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ	ตร.ม.						-
	2.2 งานดินถมคันทาง	ลบ.ม.						-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง							-
	3.1 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						-
	3.2 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ หนา 10 ซม. ชั้นรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ตร.ม.						-
	3.3 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม	ลบ.ม.	0.00	153.81	0.00	1.3642		-
	3.4 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.						-
	3.5 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	29.05	426.19	12,380.81	1.3642	581.41	16,889.90
	3.6 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่ ขุดลึกเฉลี่ย 20 ซม. ชั้นพื้นทางหินคลุก/กรวดไม่	ตร.ม.						-
	3.7 งานไหล่ทางวัสดุมวลรวมปรับเฉลี่ย	ลบ.ม.	22.40	77.55	1,737.12	1.3642	105.79	2,369.78
	3.8 งานไหล่ทางหินคลุก	ลบ.ม.						-
4	งานผิวทาง							-
	4.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา 0.15 (ใช้ตะแกรงเหล็ก 4 มม. ขนาด 20x20 ซม.)	ตร.ม.	581.00	385.32	223,870.92	1.3642	525.65	305,404.71
	4.2 รอยต่อเนื้อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	12.00	162.92	1,955.04	1.3642	222.26	2,667.07
	4.3 รอยต่อเนื้อหดตามขวาง(Contraction Joint)	ม.	100.00	149.26	14,926.00	1.3642	203.62	20,362.05
	4.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	0.00	56.36	0.00	1.3642		-
	4.5 งานแทคโค้ท (Tack Coat)	ตร.ม.						-
	4.6 งานผิวทางพาราแอสฟัลท์ติก หนา 4 ซม.	ตร.ม.						-
	4.5 รอยต่อตามขอบถนนคอนกรีตกับลาดยาง	ม.						-

5	งานโครงสร้างท่อระบายน้ำและบ่อพัก							
	5.1 ท่อ คสล.ขนาด 0.40 ม. (มอก)	ม.						
	5.2 บ่อพัก คสล.พร้อมฝา	บ่อ						
	5.3 งานซ่อมแซมระบบท่อประปาใหม่	เหมา						
6	งานเบ็ดเตล็ด							-
	6.1 รางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก	ม.						-
	6.2 งานป้ายจราจร แบบ	ชุด						-
	6.3 งานตีเส้นจราจร THERMOPLASTIC PANT (สีเหลืองและสีขาว)	ตร.ม.						-
7	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	L.S.						-
8	งานป้ายโครงการและงานทดสอบวัสดุ	L.S.						-
					255,302.39	TOTAL	348,283.53	

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง = 348,283.53

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ =

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง = 1.3642

ค่า FACTOR F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม =

ปรับราคาค่าก่อสร้างเพียง	สามแสนสี่หมื่นแปดพันสองร้อยแปดสิบสามบาทห้าสิบสามสตางค์	348,283.53
---------------------------------	--	------------

ขนาดหรือเนื้อที่ 581.00 ตร.ม.

เฉลี่ยราคา 599.46 บาท/ตร.ม.

ปล





(นายณิชน อุดมศรีภัก)
ปลัด อบต.บ้านเหล่า

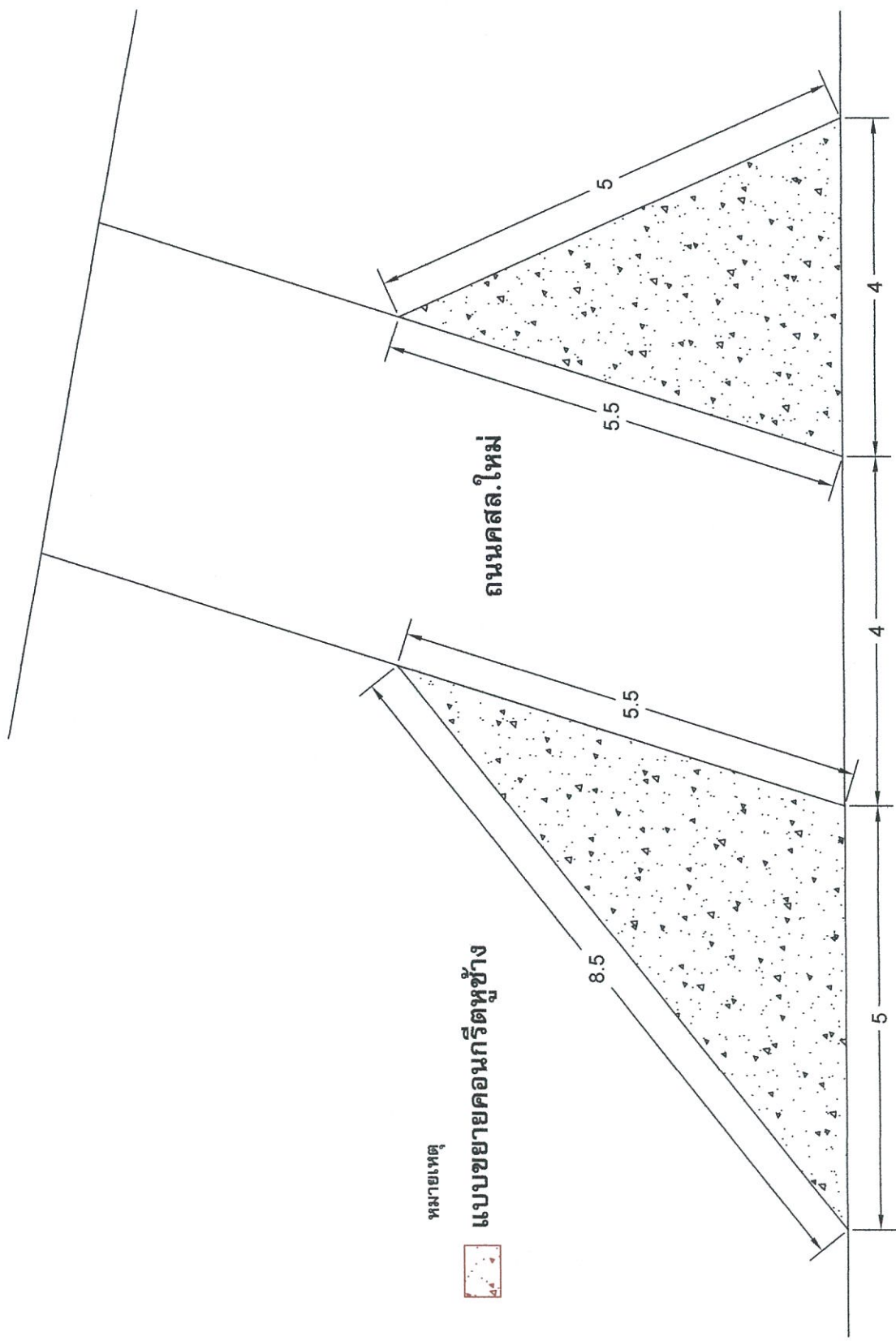
(นายอภิรักษ์ อ่อนสมมูล)

วิศวกรโยธา

(นายพงศธร ธีญานนทิวรรณ)

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

องค์กรบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า ตำบลบ้านเหล่า อ.ป่าซาง จ.อุดรธานี 41150
โครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากถนนสายประจักษ์- ถนนสุขุมวิทระยะที่ 1 บ้านเหล่า 1
สถานที่ก่อสร้าง ถนนสายประจักษ์-ถนนสุขุมวิทระยะที่ 1 ตำบลเหล่า บ้านเหล่า 1
เขียนแบบ 
(นายพงษ์ธร รัชนีกรวิวัฒน์) ผู้อำนวยการช่างโยธา อบต.บ้านเหล่า
สำรวจ/ออกแบบ 
(นายอภิสิทธิ์ อ่อนละมอ) วิศวกรโยธาผู้ปฏิบัติการ วิศวกรควบคุม ผอ.โครงการ ช่างโยธา อบต.บ้านเหล่า
เห็นชอบ 
(นายเดชาวิทย์ มีทองหน้า) รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า
อนุมัติ 
(นายเฉลิม อดุลศรี) ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเหล่า รักษาการตามตำแหน่งปลัดองค์การบริหารส่วน ตำบลบ้านเหล่า
วันเดือนปี แผ่นที่
แก้ไขครั้งที่
แบบเลขที่ ปจ. 1 / 2563



ถนนสายบ้านหนองไขว่หวาน-บ้านดงศรีสำราญ

แผนที่สังเขป

Not To Scale

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กจากนายนายประทีน - นายนายจิระพงษ์ คำทะเนตร บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ 1

ขนาดความกว้าง 4.00 เมตร ความยาว 140.00 เมตร หรือมีพื้นที่ผิวจราจรรวม
 581.00 ตารางเมตร ไหล่ทางลูกรังข้างละ 0.00-0.50 เมตร พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์
 สถานที่ สายนายนายประทีน - นายนายจิระพงษ์ คำทะเนตร บ้านหนองไชยวาน หมู่ที่ 1
 หน่วยงานรับผิดชอบ อบต.บ้านเหล่า อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี
 ประเมินการเมื่อ 5 มีนาคม 2569

*ราคาน้ำมันดีเซล บาท/ลิตร = 30.00-30.99

งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่ (SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE) ลูกรังหนา 10 ซม

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานขุดรื้อคั่นทางเดิมและบดทับ) = 11.47 บาท / ตร.ม.
 ค่างานต้นทุน = 11.47 บาท / ตร.ม.

งานรื้อคอนกรีตเดิม

คิดจากความหนาคอนกรีต			0.15	ม.	
ปริมาตรคอนกรีต			0.15	ลบ.ม./ตร.ม	
ส่วนขยาย	0.15	x	1.70		0.26
ค่าทุบคอนกรีตเดิม			400	บาท/ลบ.ม	102.00
ค่าดำเนินการค่าเสื่อมราคาค้นและตัด(หินผุ)			41.26	บาท/ลบ.ม	10.52
ขนทิ้ง (รถ 6 ล้อ) 2 กม.			21.65	บาท/ลบ.ม	5.52
			ค่างานต้นทุน		118.04

งานกรุยทางกลางป่า

งานกลางป่าขุดต่อ - ขนาดเบา			1.73	บาท/ตร.ม
งานกลางป่าขุดต่อ - ขนาดกลาง				บาท/ตร.ม.
งานกลางป่าขุดต่อ - ขนาดหนัก				บาท/ตร.ม.
			ค่างานต้นทุน	1.73

งานเกรดปรับระดับแต่งคั่นทางเดิม

ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อม			1.73	บาท/ตร.ม
รวม		ค่างานต้นทุน	1.73	บาท/ตร.ม.

งานคั่นทาง ดินถมจากงานดินตัด

ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา (ขุด-ตัก)			22.24	บาท/ลบ.ม
--------------------------------------	--	--	-------	----------

ส่วนยุบตัว 22.24 x 1.25	27.80	บาท/ลบ.ม
ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา (บดทับ)	48.64	บาท/ลบ.ม
ค่าใช้จ่ายรวม	76.44	บาท/ลบ.ม
ค่างานต้นทุน	76.44	บาท/ลบ.ม

งานคันทาง ดินถมจากแหล่งนอกโครงการ

ค่าวัสดุจากแหล่ง	6.00	บาท/ลบ.ม
ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา (ขุด-ขน)	22.24	บาท/ลบ.ม
ค่าขนส่ง 2.00 กม. รถ 6 ล้อ	13.96	บาท/ลบ.ม
รวม	42.20	บาท/ลบ.ม
ส่วนยุบตัว 42.20 x 1.4	59.08	บาท/ลบ.ม
ค่าดำเนินการ+ค่าเสื่อมราคา งานดินคันทาง (บดทับ)	48.64	บาท/ลบ.ม
ค่าใช้จ่ายรวม	107.72	บาท/ลบ.ม
ค่างานต้นทุน	107.72	บาท/ลบ.ม

งานรองพื้นทางวัสดุรวมรวม (Soil Aggregate Subbase) ลูกรีง

ค่าวัสดุจากแหล่ง	=	12.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกรีง : ขุด-ขน)	=	33.70 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 2.00 กม. 13.96	=	13.96 บาท/ลบ.ม.
รวม	=	59.66 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 59.66 x 1.60	=	95.45 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกรีง :บดทับ)	=	58.36 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	153.81 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	153.81 บาท/ลบ.ม.

งานวัสดุรวมรวม (Soil Aggregate Subbase) ไหล่ทางลูกรีงปรับเกลี่ย

ค่าวัสดุจากแหล่ง	=	12.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (งานวัสดุคัดเลือก ลูกรีง : ขุด-ขน)	=	33.70 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง 2.00 กม. 13.96	=	13.96 บาท/ลบ.ม.
รวม	=	59.66 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 59.66 x 1.30	=	77.55 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ ปรับเกลี่ย	=	0.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	=	77.55 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน	=	77.55 บาท/ลบ.ม.

งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (Sand Cushion Under Concrete Pavement)

ค่าวัสดุจากแหล่ง (ทรายคอนกรีต)				180.00 บาท/ลบ.ม.
ค่าขนส่ง	45.00	กม.	98.85	98.85 บาท/ลบ.ม.
รวม				278.85 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว	278.85	x	1.40	390.39 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75 %) (งานดินคันทาง:บดทับ)				35.80 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม			=	426.19 บาท/ลบ.ม.
ค่างานต้นทุน			=	426.19 บาท/ลบ.ม.

ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (Portland Cement Concrete Pavement)

หนา 15.00

ขนาดกว้าง	4.00	เมตร	ยาว	5.00	เมตร	=	20.00
ปริมาณงานทั้งโครงการ						=	5,000.00
ค่าติดตั้งเครื่องผสม =			/			=	0.00
กรณีที่มีปริมาณงานทั้งโครงการน้อยกว่า 5,000 ลบ.ม. ให้ใช้ปริมาณงาน 5,000 ลบ.ม.							
ค่าคอนกรีตผสมเสร็จรวมค่าขนส่ง	=		2,271.03	+	0.00	=	2,271.03
คิดจากพื้นที่			20.00	ตร.ม.		=	20.00
ปริมาตรคอนกรีต	=	20.00	x	15.00	/	100	= 3.00
ค่าคอนกรีต		3.00	@	2,271.03		=	6,813.09
ค่าขนส่งคอนกรีต.....กม. (ปกติคิดให้ L/4) (งานผิวทางคอนกรีต : ค่าขนส่งคอนกรีต)	=	-	x	0	x	-	= 0.00
ค่าตะแกรงเหล็ก	20.00	ตร.ม.	x	21.40	บาท/ตร.ม.	=	428.00
ค่าวางตะแกรงเหล็ก	20.00	ตร.ม.	x	6.00	บาท/ตร.ม.	=	120.00
ค่าแบบเหล็ก (ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง)			x	20.60	x	5.00	= 103.00

ค่าปูผิวคอนกรีต (ค่าปูผิวคอนกรีต)	12.12	x	20.00	=	242.40
ค่าบ่ม (ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต)	0.00	x	20.00	=	0.00
ค่าใช้จ่ายรวม				=	7,706.49
ค่างานต้นทุน	7,706.49	/	20.00	=	385.32

หมายเหตุ ใช้คอนกรีตผสมเสร็จจากโรงผสมที่ได้มาตรฐาน

รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)

คิดจากความยาว	4.00	ม.				
ค่าเหล็ก Dowel Bar RB 19 มม.	13.35	กก.	@	26.63	บาท/กก.	= 355.51
ทาสี+น้ำมันหล่อลื่น	12.00	ชุด	@	4.00		= 48.00
JOINT FILLER (กั้นด้วยโฟม)	0.60	ตร.ม.	@	150.00		= 90.00
JOINT SEALER	2.50	ลิตร	@	40.00		= 100.00
ค่าหยอดยาง	4.00	ม.	@	14.55		= 58.20
ไม้แบบ	0.00	ตร.ม.	@	297.20		= 0.00
ค่าใช้จ่ายรวม						= 651.71
ค่างานต้นทุน	651.71	/	4.00			= 162.92

รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)

คิดจากความยาว	4.00	ม.				
ค่าเหล็ก Dowel Bar RB 19 มม.	13.35	กก.	@	26.63		= 355.51
ค่าตัด Joint และหยอดยาง	4.00	ม.	@	23.39		= 93.56
ทาสี + จาระบี	12.00	ชุด	@	4.00		= 48.00
JOINT SEALER	2.50	ลิตร	@	40.00		= 100.00
แผ่นพลาสติก	4.00	ม.	@	0.00		= 0.00
ค่าใช้จ่ายรวม						= 597.07
ค่างานต้นทุน	597.07	/	4.00			= 149.26

รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)

คิดจากความยาว DB 12 มม.	140.00	ม.				
ค่าเหล็ก Tie Bar	123.87	กก.	@	25.97		= 3,216.90
ค่าตัด Joint และหยอดยาง	140.00	ม.	@	23.39		= 3,274.60
JOINT SEALER	35.000	ลิตร	@	40.00		= 1,400.00
ค่าใช้จ่ายรวม						= 7,891.50
ค่างานต้นทุน	7,891.50	/	140.00			= 56.36

หมายเหตุ

เหล็ก DB 12 มม. น้ำหนัก 0.888 กก./ม.