

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการเสริมผิวพาราเอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยริมบึง บ้านเขลางค์ทอง หมู่ที่ 12 ตำบลบ่อแก้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแก้ว

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร จำนวน 635,000.- บาท

3. ลักษณะงาน

โดยสังเขป เสริมผิวพาราเอสฟัลท์ติกคอนกรีต ซอยริมบึง บ้านเขลางค์ทอง หมู่ที่ 12 ตำบล บ่อแก้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง ขนาดผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ยาว 280.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.05 เมตร พื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,388.00 ตารางเมตร (ตามแบบมาตรฐานองค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแก้ว)

4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 19 พฤษภาคม 2559 เป็นเงิน 578,000 บาท

5. บัญชีประมาณการราคากลาง

5.1 ตามแบบบัญชีรายละเอียดปริมาณงาน (แบบ ป.ร.4)

5.2 ตามแบบสรุปผลกำหนดราคากลางก่อสร้าง (แบบ ป.ร.5)

6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

1. จ.ส.ต.ชัยพร บุญเกียรติสกุล	ตำแหน่ง ปลัด อบต.	ประธานกรรมการ
2. ส.ต.อ.สมชาย จันทร์อินตา	ตำแหน่ง รองปลัด อบต.	กรรมการ
3. นายปิยะ สมวงศ์	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ
4. นางสาวศิริวรรณ พันธุ์สิทธิ์	ตำแหน่ง นิติกรชำนาญการ	กรรมการ
5. นางสาวกัลยา รินเชื้อ	ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	กรรมการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแก้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง
ประเภทงาน งานเสริมผิวพาราแอสฟัลติกคอนกรีต
สถานที่ก่อสร้าง บ้านเขาลางค์ทอง หมู่ที่ 12 ซอยริมบึง ตำบล บ่อแก้ว อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง
เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อแก้ว อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง
โครงการ งานเสริมผิวพาราแอสฟัลติกคอนกรีต ผิวจราจรกว้าง 5.00 เมตร ระยะทาง 0.280 กิโลเมตร
 ช่วง กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+280.000
 ช่วง กม. ถึง กม.

ประมาณราคา **เมื่อวันที่** 19 พฤษภาคม 2559

ลำดับที่	รายการ		หมายเหตุ
1	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	432,937.80	Factor F(ปกติ)
2	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	-	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
3	ผลรวมค่างานอำนวยการ	-	- เงินประกันผลงานหัก 0%
			- ดอกเบี้ยเงินกู้ 7.00%
4	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	1.3365	- ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7.00%
5	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	1.2467	
6	ค่า Factor F งานอำนวยการ	1.0700	
	สรุปค่างานก่อสร้างทาง	578,621.37	
	สรุปค่างานก่อสร้างสะพาน และท่อเหลี่ยม	0.00	
	สรุปค่างานอำนวยการ	0.00	
สรุป	รวมเป็นราคาประเมิน	578,621.37	
	คิดเป็นราคากลางประมาณ	578,000.00	
ตัวอักษร	(ห้าแสนเจ็ดหมื่นแปดพันบาทถ้วน)		

บัญชีแสดงรายการก่อสร้างสำหรับงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ บ้านเขาลางค์ทอง หมู่ที่ 12 ซอยริมบึง ตำบล ป่อแต้ว
อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง

ประเภทงาน - งานเสริมผิวพาราแอสฟัลติกคอนกรีต ระยะทาง 0.280 กิโลเมตร
ช่วง กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+280.000
ช่วง กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+000.000
ผิวทางกว้าง 5.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร

ประมาณราคาวันที่ 19 พฤษภาคม 2559

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	ราคากลาง
1	งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
	1.1 งานรื้อผิวลาดยางเดิม (หนา - ซม.)	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	1.2 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (ชนทั้ง)	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	1.3 งานรื้อวางระบายน้ำ คสล.เดิม (ชนทั้ง)	เมตร	-	-	-	1.3365	-	-
	1.4 งานรื้อท่อเหลี่ยมเดิม (ที่ กม.)	เหมาจ่าย	-	-	-	1.3365	-	-
	1.6 งานรื้อสะพานไม้เดิม (ที่ กม.)	เหมาจ่าย	-	-	-	1.3365	-	-
2	งานดิน (EARTHWORK)							
	2.1 งานถางป่าและขุดต่อ	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	2.2 งานตัดคันทาง							
	2.2.1 งานตัดดิน	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	2.2.2 งานตัดหินผุ	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	2.2.3 งานตัดหินแข็ง	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	2.2.4 งานขุดวัสดุไม่เหมาะสม	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	2.3 งานถมคันทาง							
	2.3.1 งานดินถมคันทาง (จากวัสดุดินตัด)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	2.3.2 งานดินถมคันทาง (วัสดุจากแหล่งนอกโครงการ)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	2.3.3 งานทรายถมคันทาง	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	2.3.4 งานดินถมบริเวณเกาะกลาง	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	2.4 งานวัสดุคัดเลือก							
	2.4.1 งานวัสดุคัดเลือก ข.	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	2.4.2 งานวัสดุคัดเลือก ก.	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
3	งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)							
	3.1 งานรองพื้นทาง							
	3.1.1 งานรองพื้นทางวัสดุมวลรวม (ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	3.1.2 งานรองพื้นทางดินซีเมนต์	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	3.2 งานพื้นทาง							
	3.2.1 งานพื้นทางหินคลุก	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	3.2.2 งานพื้นทางหินคลุกปรับระดับ (หลวม)	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	3.2.3 งานปรับปรุงชั้นทางเดิมในที่	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	3.3 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต							
	3.3.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	3.3.2 งานหินคลุกรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	3.3 งานรื้อชั้นทางเดิมและก่อสร้างใหม่							
	3.3.1 งานเกลี่ยปรับแต่งและบดอัด (หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	3.3.2 งานเกลี่ยปรับแต่งและบดอัด (ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
4	งานผิวทาง (SURFACE COURSES)							
	4.1 งานไพรม์โค้ต และแทคโค้ต (Prime Coat และ Tack Coat)							
	4.1.1 งาน Prime Coat	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-

บัญชีแสดงรายการก่อสร้างสำหรับงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ บ้านเขาลำดวน หมู่ที่ 12 ซอยริมบึง ตำบล ปอแก้ว
อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง

ประเภทงาน - งานเสริมผิวพาราแอสฟัลติกคอนกรีต ระยะทาง 0.280 กิโลเมตร
ช่วง กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+280.000
ช่วง กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+000.000
ผิวทางกว้าง 5.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร

ประมาณราคาวันที่ 19 พฤษภาคม 2559

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	ราคากลาง
	4.1.2 งาน Tack Coat	ตร.ม.	1,388	12.46	17,294.48	1.3365	16.65	23,114.07
	4.2 งานผิวทางแบบเซอร์ทรีตเมนต์ (Surface Treatments)							
	4.2.1 งานผิวทางแบบเซอร์ทรีตเมนต์ชั้นเดียว	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.2.2 งานผิวทางแบบเซอร์ทรีตเมนต์ชั้นเดียว + Fog Spray	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.3 งานแอสฟัลติกคอนกรีต (Natural Rubber Modified Asphalt Cement)							
	4.3.1 งานปรับระดับด้วยแอสฟัลติกคอนกรีต	ตัน	-	-	-	1.3365	-	-
	4.3.2 งานชั้น Binder Course (ปูบน Prime Coat) 5.00 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.3.3 งานชั้น Binder Course (ปูบน Tack Coat) 5.00 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.3.4 งานชั้น Wearing Course (ปูบน Prime Coat) 5.00 ซม.	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.3.5 งานชั้น Wearing Course (ปูบน Tack Coat) 5.00 ซม.	ตร.ม.	1,388	279.39	387,793.32	1.3365	373.40	518,285.77
	4.4 งานขอบผิวทางแอสฟัลติกคอนกรีต	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.5 งานผิวทางแบบสลอรี่ซีล (Slurry Seal)							
	4.5.1 ผิวทางสลอรี่ซีลประเภท 2	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.5.2 ผิวทางสลอรี่ซีลประเภท 3	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.5.3 ผิวทางพาราสลอรี่ซีลประเภท 2	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.5.4 ผิวทางพาราสลอรี่ซีลประเภท 3	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.6 งานผิวทางแบบเคพซีล (Cape Seal)							
	4.6.1 ผิวทางเคพซีล (ผิวทางสลอรี่ประเภท 2)	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.6.2 ผิวทางเคพซีล (ผิวทางพาราสลอรี่ประเภท 3)	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.7 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ (กว้าง 4.00 เมตร)							
	4.7.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.7.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.7.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.7.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.8 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ (กว้าง 5.00 เมตร)							
	4.8.1 ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.8.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.8.3 รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	4.8.4 รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
5	งานโครงสร้าง (STRUCTURES)							
	5.1 งานสะพานคอนกรีต (Concrete Bridges)							
	5.1.1 สะพานคอนกรีตก่อสร้างใหม่ (ขนาด ม.)	ม.	-	-	-	1.2467	-	-
	5.1.2 งานขยายความกว้างสะพานเดิม	ม.	-	-	-	1.2467	-	-
	5.1.3 งานโครงสร้างช่วงเข้าสู่สะพาน	ม.	-	-	-	1.2467	-	-
	5.1.4 งานพื้นคอนกรีตช่วงเข้าสู่สะพาน (Bridge Approach Slab)	ตร.ม.	-	-	-	1.2467	-	-
	5.1.5 บังคับยูนิค	ตร.ม.	-	-	-	1.2467	-	-
	5.1.6 งานอะบัตเมนต์ โพรเทคเตอร์	ตร.ม.	-	-	-	1.2467	-	-
	5.1.7 เสาค้ำคอนกรีตอัดแรง							

บัญชีแสดงรายการก่อสร้างสำหรับงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ บ้านเขาลางค์ทอง หมู่ที่ 12 ซอยริมบึง ตำบล ป่อแต้ว
อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง

ประเภทงาน - งานเสริมผิวพาราแอสฟัลติกคอนกรีต ระยะทาง 0.280 กิโลเมตร
ช่วง กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+280.000
ช่วง กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+000.000
ผิวทางกว้าง 5.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร

ประมาณราคาวันที่ 19 พฤษภาคม 2559

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	ราคากลาง
	6.1.1.2 สำหรับท่อกลม คสล. 2 แถว ϕ 0.60 ม.	แห่ง	-	-	-	1.3365	-	-
	6.1.1.3 สำหรับท่อกลม คสล. 3 แถว ϕ 0.60 ม.	แห่ง	-	-	-	1.3365	-	-
	6.1.1.4 สำหรับท่อกลม คสล. 1 แถว ϕ 0.80 ม.	แห่ง	-	-	-	1.3365	-	-
	6.1.1.5 สำหรับท่อกลม คสล. 2 แถว ϕ 0.80 ม.	แห่ง	-	-	-	1.3365	-	-
	6.1.1.6 สำหรับท่อกลม คสล. 3 แถว ϕ 0.80 ม.	แห่ง	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.2.1 สำหรับท่อกลม คสล. 1 แถว ϕ 1.00 ม.	แห่ง	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.2.2 สำหรับท่อกลม คสล. 2 แถว ϕ 1.00 ม.	แห่ง	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.2.3 สำหรับท่อกลม คสล. 3 แถว ϕ 1.00 ม.	แห่ง	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.3 งานวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	6.3.3.1 วางระบายน้ำ คสล.แบบเปิด ϕ 30	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.3.2 วางระบายน้ำ คสล.แบบเปิด ϕ 50	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.3.3 วางระบายน้ำ คสล.แบบปิด ϕ 30	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.3.4 วางระบายน้ำ คสล.แบบปิด ϕ 30	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.3.5 วางระบายน้ำ คสล.แบบปิด ϕ 50	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.3.6 วางระบายน้ำ คสล.แบบปิด ϕ 50	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.4 งานปลูกหญ้า							
	6.3.4.1 งานปลูกหญ้าแบบเต็มผืน	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.4.2 งานปลูกหญ้าแบบเป็นแถบ	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5 งานป้ายจราจร							
	6.3.5.1 ป้ายกำหนดน้ำหนักรบรรทุก (ทข. 3-121/54)	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.2 ป้ายจราจรแบบ บ.1	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.3 ป้ายจราจรแบบ บ.2	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.4 ป้ายจราจรแบบ บ (บ.3-บ.55)	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.5 ป้ายจราจรแบบ ต (ต.1-ต.27,ต.31-ต.60,ต.75)	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.6 ป้ายจราจรแบบ ต.(ต.28-ต30,ต62)	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.7 ป้ายเตือนแนวทาง (โค้งขวาและโค้งซ้าย)	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.8 ป้ายจราจรแบบ ต (ต.65,ต.68,ต.70)	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.9 ป้ายจราจรแบบ ต.76 + บ.33	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.10 ป้ายจราจรแบบ ต.77	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.11 ป้ายจราจรแบบ ต (ต.1-ต.27,ต.31-ต.60,ต.75) + ต.76	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.12 ป้ายจราจรแบบ น.1_ทข.	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.13 ป้ายจราจรแบบ น.1/1	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.14 ป้ายจราจรแบบ น.2 (1 แผ่นป้าย)	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.15 ป้ายจราจรแบบ น.2 (2 แผ่นป้าย)	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.16 ป้ายจราจรแบบ น.2 (3 แผ่นป้าย)	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.17 ป้ายจราจรแบบ น.3 (1 แผ่นป้าย)	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.18 ป้ายจราจรแบบ น.4	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.19 ป้ายจราจรแบบ น.5	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.20 ป้ายจราจรแบบ น.6	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-

บัญชีแสดงรายการก่อสร้างสำหรับงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ บ้านเขลางค์ทอง หมู่ที่ 12 ซอยริมบึง ตำบล ป่อแต้ว อำเภอ เมืองลำปาง จังหวัด ลำปาง

ประเภทงาน - งานเสริมผิวพาราแอสฟัลติกคอนกรีต ระยะทาง 0.280 กิโลเมตร
 ช่วง กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+280.000
 ช่วง กม. 0+000.000 ถึง กม. 0+000.000
 ผิวทางกว้าง 5.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ - เมตร

ประมาณราคาวันที่ 19 พฤษภาคม 2559

ลำดับ ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคา ต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย x FN	ราคากลาง
	6.3.5.21 ป้ายจราจรแบบ น.7	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.5.26 ป้ายจราจรเหนือศีรษะ	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.6 งานสัญญาณไฟกระพริบ	ชุด	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.7 งานตีเส้นจราจร							
	6.3.7.1 สีพื้น (Traffic Paint)	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.7.2 สีเทอร์โมพลาสติก (Thermoplastic Paint)	ตร.ม.	65	290.00	18,850.00	1.3365	387.59	25,193.03
	6.3.7.3 Rumble Strips	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.7.4 ทางม้าลาย	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.8 งานเครื่องหมายและหลักนำทาง							
	6.3.8.1 หลักนำทางและหลักแสดงตำแหน่งท่อ คสล.	หลัก	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.8.2 หลักกิโลเมตร	หลัก	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.8.3 หลักเขตทาง	หลัก	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.8.4 เป้าสะท้อนแสง	ตัว	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.9 งานแผงกั้นจราจร							
	6.3.9.1 รวากันอันตราย (ทางตรง)	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.9.2 รวากันอันตราย (ทางโค้ง)	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.9.3 รวากันอันตรายบริเวณทางแยก	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.3.9.4 รวากันรถติด	ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.2 งานป้องกันกัดเซาะ (กล่องลดตาข่าย)							
	6.2.1 แผ่นใยสังเคราะห์ Geotextile TS70	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.2.2 กล่อง Mattress ขนาด 4.00x2.00x0.30 ม. (พร้อมบรรจุหิน)	กล่อง	-	-	-	1.3365	-	-
	6.4 งาน Skin Patch และ Deep Patch							
	6.4.1 Skin Patch สำหรับงานเสริมผิว AC.	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.4.2 Skin Patch สำหรับงานฉาบผิว SS.	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.4.3 Deep Patch สำหรับงานเสริมผิว AC.	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.4.4 Deep Patch สำหรับงานฉาบผิว SS.	ตร.ม.	-	-	-	1.3365	-	-
	6.5 งานยกฝาบ่อพัก (เหมา)	บ่อ	12	750.00	9,000.00	1.3365	1,002.38	12,028.50
	เป็นเงินค่าก่อสร้างงานทาง สะพานและท่อเหลี่ยม				432,937.80			578,621.37
7	งานค่าอำนวยความสะดวก							
	7.1 ค่าจัดหาป้ายเครื่องหมายจราจรระหว่างก่อสร้าง รูปแบบที่2	เหมาจ่าย	-	5,080.00	-	1.0700	5,435.60	-
	7.2 ค่าจัดหารถยนต์ พร้อมน้ำมันเชื้อเพลิง การบำรุงรักษาและการประกกันภัย	เหมาจ่าย	-	-	-	1.0700	-	-
	เป็นเงินค่าอำนวยความสะดวก				-			-