



ที่ ปจ ๗๑๗๐๑/ว๐๓

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ
อำเภอเมืองปราจีนบุรี ๒๕๒๓๐

๕ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๗

เรียน สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ, ผู้บริหาร, หัวหน้าส่วนราชการ, ประชาชน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ระเบียบวาระการประชุม จำนวน ๑ ชุด

ตามที่สภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ ได้กำหนดสมัยประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๗ โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ - ๑๕ เมษายน ๒๕๖๗ เป็นต้นไป มีกำหนดสมัยประชุม ๑๕ วัน เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยข้อบังคับการประชุมสภาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๗ และแก้ไขเพิ่มเติม ฉบับที่ ๒ พ.ศ.๒๕๕๔ จึงเรียกประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ สมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๗ ในวันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๗

สภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ จึงขอเรียนเชิญมายังท่านเพื่อเข้าร่วมประชุมสภา สมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๗ ในวันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๗ เวลา ๑๐.๐๐ น. ณ ห้องประชุมองค์การบริหาร ส่วนตำบลบ้านพระ

จึงเรียนมาเพื่อทราบและเข้าร่วมประชุมตามวันเวลาดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุทธิสาร ชื่อสัตย์)

ประธานสภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

สำนักงานปลัด งานกิจการสภาฯ

โทร. ๐-๓๗๔๗-๑๓๔๕

โทรสาร ๐-๓๗๔๘-๒๕๑๙

(หมายเหตุ - แต่งเครื่องแบบสีกากี)

ระเบียบวาระการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ
สมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๗ วันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๗ เวลา ๑๐.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

- ระเบียบวาระที่ ๑ - เรื่องประธานแจ้งให้ทราบ
- ระเบียบวาระที่ ๒ - เรื่องรับรองรายงานการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗
- ระเบียบวาระที่ ๓ - เรื่องแจ้งเพื่อทราบ
- ๓.๑ รายงานสถานะการเงินการคลัง
- ๓.๒ แผนการดำเนินงาน เพิ่มเติม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗
- ๓.๓ แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) ฉบับแก้ไข ครั้งที่ ๒/๒๕๖๗
- ระเบียบวาระที่ ๔ - เรื่องเสนอเพื่อพิจารณาเห็นชอบ
- ๔.๑ พิจารณาร่างข้อบัญญัติทั่วไป เรื่องการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร
- ๔.๒ พิจารณาจ่ายขาดเงินสะสม
๑. ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ ๑๖ เส้นหนองกันเกรา ซอย ๘
งบประมาณ ๔๗,๘๐๐.-บาท (แผนพัฒนาแก้ไข ฉบับที่ ๑/๒๕๖๗)
 ๒. ก่อสร้างท่อลอดเหลี่ยมพร้อมประตูระบายน้ำ หมู่ที่ ๙ บริเวณสระหนองแสง
งบประมาณ ๑,๐๘๖,๙๐๐.-บาท (แผนพัฒนาแก้ไข ฉบับที่ ๑/๒๕๖๗)
 ๓. คสล.หมู่ ๑ บ้านหาดทราย ซอย ๑(ต่อเส้นเดิม) งบประมาณ ๒๕๓,๔๐๐.-บาท
แผนพัฒนาเพิ่มเติม ๑/๒๕๖๖ หน้า ๑๖ ข้อ ๔
 ๔. คสล.หมู่ ๖ ซอย ๔ แยกบ้านนายอุดม ชมแก้ว งบประมาณ ๔๙๒,๑๐๐.-บาท
แผนพัฒนาเพิ่มเติม ๑/๒๕๖๖ หน้า ๑๘ ข้อ ๑๐
 ๕. วางท่อ คสล.พร้อมลูกรัง หมู่ ๑๐ ข้างศาลาฯ งบประมาณ ๑๕,๘๐๐.-บาท
แผนพัฒนาเพิ่มเติม ๑/๒๕๖๖ หน้า ๒๐ ข้อ ๑๕
 ๖. วางท่อ คสล.พร้อมลูกรังไหล่ทาง หมู่ ๑๐ ซอย ๗ งบประมาณ ๒๗,๑๐๐.-บาท
แผนพัฒนาเพิ่มเติม ๑/๒๕๖๖ หน้า ๒๑ ข้อ ๑๖
 ๗. เสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติก หมู่ ๑๙ ซอย ๓ งบประมาณ ๓๙๒,๓๐๐.-บาท
แผนพัฒนาเพิ่มเติม ๑/๒๕๖๖ หน้า ๒๗ ข้อ ๒๘
 ๘. บ่อบาดาลเพื่อการเกษตร หมู่ ๑๔ นางชูศรี ช่วยอาสา งบประมาณ ๑๕๔,๗๐๐.-
บาท แผนพัฒนาปี ๒๕๖๖-๒๕๗๐ หน้า ๑๕๙ ข้อ ๖๙
 ๙. ก่อสร้างผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ ๑๔ บ้านหัวเขา ซอย ๒ งบประมาณ
๔๑๘,๐๐๐.-บาท แผนพัฒนา(แก้ไข ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖) หน้า ๕๐ ข้อ ๑๓๘/๑๑๓
 ๑๐. ก่อสร้างถนน คสล.หมู่ ๓ เส้นบ้านนางสุภีรีย์ เปลื้องทุกข์ งบประมาณ
๑๑๘,๙๐๐.-บาท แผนพัฒนาท้องถิ่นปี ๒๕๖๖-๒๕๗๐ แก้ไขครั้งที่ ๑/๒๕๖๖
หน้า ๕๙ ข้อ ๑๘๗/๑๒๘ ปี ๒๕๖๗
 ๑๑. ก่อสร้างวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู พร้อมวางท่อและบ่อดัก หมู่ ๔
ซอย ๒(ฝั่งขวา) งบประมาณ ๖๒๐,๗๐๐.-บาท แผนพัฒนาเพิ่มเติม ครั้งที่
๑/๒๕๖๐ หน้า ๓๙ ข้อ ๒
 ๑๒. ก่อสร้างเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ ๑๗ เส้นบ้านนายสายชล
นิสกนิลกุล งบประมาณ ๕๔๑,๗๐๐.-บาท แผนพัฒนาฉบับแก้ไข ครั้งที่
๒/๒๕๖๖ หน้า ๑๗๒ ข้อ ๒๗
- ระเบียบวาระที่ ๕ - เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)



ที่ ปจ ๗๑๗๐๑/ว๐๔

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ
อำเภอเมืองปราจีนบุรี ๒๕๒๓๐

๕ เมษายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญเข้ารับฟังการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๗

เรียน กำนัน, ผู้ใหญ่บ้าน ทุกหมู่บ้านในตำบลบ้านพระ, วิทยุชุมชนค่ายพรหมโยธี

สิ่งที่ส่งมาด้วย - ประกาศสภา อบต.บ้านพระ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่สภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ ได้กำหนดสมัยประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๗ โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ - ๑๕ เมษายน ๒๕๖๗ เป็นต้นไป มีกำหนดสมัยประชุม ๑๕ วัน เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยข้อบังคับการประชุมสภาท้องถิ่น พ.ศ.๒๕๔๗ และแก้ไขเพิ่มเติม ฉบับที่ ๒ พ.ศ.๒๕๕๔ จึงเรียกประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ สมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๗ ในวันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๗

สภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ จึงขอเรียนเชิญมายังท่านเพื่อเข้ารับฟังการประชุมสภาสมัยสามัญ สมัยที่ ๒/๒๕๖๗ ในวันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๖๗ เวลา ๑๐.๐๐ น. ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

จึงเรียนมาเพื่อทราบและเข้าร่วมประชุมตามวันเวลาดังกล่าว

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุทธิสาร ชื่อสัตย์)

ประธานสภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

สำนักงานปลัด งานกิจการสภาฯ

โทร. ๐-๓๗๔๗-๑๓๔๕


โทรสาร ๐-๓๗๔๘-๒๕๑๙

แบบรายงานพิสูจนยอดเงินสะสมที่สามารถนำไปใช้ได้ตามรายงานการเงิน
องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี
ณ วันที่ 3 เมษายน 2567

เงินสะสมตามบัญชีเงินฝากธนาคารที่นำไปใช้ได้ ณ วันที่ 30 กันยายน 2566		112,186,399.44
หัก เงินสมทบกองทุนส่งเสริมกิจการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น *		971,360.48
สำรองตามระเบียบฯ		
1. ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรไม่น้อยกว่า 3 เดือน	27,154,000.00	
2. ร้อยละ 15 ของงบประมาณรายจ่ายประจำปี	12,923,700.00	
3. เงินสะสมคงเหลือขั้นต่ำตามระเบียบฯ	5,000,000.00	45,077,700.00
คงเหลือเงินสะสมตามบัญชีเงินฝากธนาคารที่นำไปใช้ได้หลังหักเงินสมทบกองทุนฯ		66,137,338.96
สำรองตามระเบียบฯ และเงินสะสมคงเหลือขั้นต่ำตามระเบียบฯ		
หัก เงินสะสมที่ได้รับอนุมัติและในปีปัจจุบัน	760,000.00	
ถอนคืนเงินรายรับข้ามปีงบประมาณ	-	
เงินทุนสำรองเงินสะสมที่ได้รับอนุมัติแล้ว ทั้งที่ไม่ได้ก่อหนี้ผูกพันและที่ก่อหนี้ผูกพันแล้ว แต่ยังไม่ได้บันทึกเป็นหนี้สิน ณ วันที่ 30 กันยายน 2566	-	
เงินทุนสำรองเงินสะสมที่ได้รับอนุมัติแล้วในปีปัจจุบัน	-	760,000.00
บวกร เงินสะสมที่เหลือจากการอนุมัติหลังจากก่อหนี้ผูกพันแล้ว	-	
เงินทุนสำรองเงินสะสมที่เหลือจากการอนุมัติหลังจากก่อหนี้ผูกพันแล้ว	-	
รับคืนเงินรายจ่าย/รับรายได้ข้ามปีงบประมาณตกเป็นเงินสะสม	23,799.00	
เงินทุนสำรองเงินสะสม ณ วันที่ 30 กันยายน 2566	71,348,967.44	71,372,766.44
คงเหลือเงินสะสมตามบัญชีเงินฝากธนาคารที่นำไปใช้ ณ วันที่ 3 เมษายน 2567		136,750,105.40

หมายเหตุ * หมายถึง เงินสมทบเงินทุนส่งเสริมกิจการองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่นำส่งประจำปี 2566

(1) หมายถึง เงินสะสมตามบัญชีเงินฝากธนาคารที่นำไปใช้ได้ ณ วันที่ 30 กันยายน 2566

ลงชื่อ..........ผู้จัดทำ

(นางสาวเสาวนีย์ พวงยอด)

ตำแหน่ง นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

ลงชื่อ..........ผู้ตรวจสอบ

(นางรัตนา กองขุนชาติ)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองคลัง

(ร่าง)

บันทึกหลักการและเหตุผลประกอบ
ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗

.....

หลักการ

ให้มีข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร โดยสอดคล้องและเหมาะสมกับเหตุการณ์ปัจจุบัน

เหตุผล

กำหนดให้มีการติดตั้งบ่อดักไขมันกับอาคารที่จะปลูกสร้างใหม่ และอาคารสิ่งปลูกสร้างที่มีอยู่เดิมก่อนที่จะมีการประกาศใช้ข้อบัญญัตินี้ ในการควบคุม จำกัด ดูแลการติดตั้งระบบ โดยเฉพาะอาคารปลูกสร้างที่มีการระบายน้ำทิ้งลง หรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำภายในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ เพื่อเป็นการปกป้องรักษาสภาพสิ่งแวดล้อม และเป็นการช่วยลดปริมาณน้ำเสีย ตลอดจนเป็นการปรับปรุงคุณภาพน้ำให้ดีขึ้น ซึ่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม บัญญัติให้ตราเป็นข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบล จึงจำเป็นต้องตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลนี้

(ร่าง)

ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ
เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗

โดยที่เป็นการสมควรตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๗ (๒) มาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสภาตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ประกอบมาตรา ๑๘ มาตรา ๒๐ (๓) และมาตรา ๔๔ แห่งพระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม อันเป็นพระราชบัญญัติที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับมาตรา ๓๑ มาตรา ๓๕ มาตรา ๔๘ มาตรา ๔๑ และมาตรา ๕๖ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทยบัญญัติให้กระทำได้ โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมายองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ โดยความเห็นชอบของสภาองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระและนายอำเภอเมืองปราจีนบุรี จึงออกข้อบัญญัติไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อบัญญัตินี้เรียกว่า “ ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. ๒๕๖๗ ”

ข้อ ๒ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ เมื่อพ้นกำหนดเจ็ดวัน นับแต่วันที่ได้ประกาศโดยเปิดเผย ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

ข้อ ๓ บรรดาข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลหรือข้อบังคับ กฎ ระเบียบ และคำสั่งอื่นใด ขององค์การบริหารส่วนตำบล ซึ่งขัดหรือแย้งกับข้อบัญญัตินี้ ให้ใช้ข้อบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ในข้อบัญญัตินี้

“อาคาร” หมายความว่า ดึก บ้าน เรือน ร้านค้า ร้านอาหาร สำนักงานหรือสิ่งปลูกสร้าง ใช้อื่น ซึ่งบุคคลอาจเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้

“บ่อดักไขมัน” หมายความว่า สิ่งที่ใช้แยกจําพวกน้ำมันและไขมันออกจากน้ำซึ่งผ่านการใช้แล้ว

“การระบายน้ำ” หมายความว่า การผันน้ำ การปล่อยน้ำ การเทน้ำ การสาดน้ำ หรือการกระทำอื่นใดที่เป็นการถ่ายเทน้ำ

“แหล่งระบายน้ำ” หมายความว่า ทางหรือท่อระบายน้ำ ลำกระโดง ลำราง คู คลอง แม่น้ำ ทะเล และแหล่งน้ำสาธารณะ แหล่งน้ำธรรมชาติ และแหล่งน้ำที่เป็นของเอกชน ซึ่งมีทางเชื่อมต่อหรือสามารถไหลไปสู่แหล่งน้ำสาธารณะหรือแหล่งน้ำธรรมชาติได้

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ และพนักงานองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ ที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นแต่งตั้ง

ข้อ ๕ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับแก่อาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงสู่แหล่งรองรับน้ำทิ้งหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำและยังไม่มีกฎหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น

ข้อ ๖ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารตามข้อ ๕ ติดตั้งบ่อดักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด

ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันสำหรับอาคารนั้น ให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และหากอาคารใดอยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ในวันที่ ข้อบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับ ก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันเช่นเดียวกัน

- ข้อ ๗ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นและพนักงานเจ้าหน้าที่มีอำนาจหน้าที่ดังต่อไปนี้
- (๑) เข้าตรวจอาคารและบริเวณที่ตั้งอาคารในระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นและตก
 - (๒) สั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงสู่แหล่งรองรับน้ำทิ้งหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันให้แล้วเสร็จภายในเก้าสิบวัน
- ข้อ ๘ ให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองตามข้อ ๖ ทำการดูแลรักษา เก็บขนน้ำมันหรือไขมันในบ่อดักไขมันไปกำจัดและซ่อมแซมบำรุงรักษาบ่อดักไขมันให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ตามปกติ
- ข้อ ๙ ผู้ใดขัดขวางการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติการตาม ข้อ ๗ (๑) ต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท
- ข้อ ๑๐ ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตามข้อ ๗ (๒) ต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าร้อยบาท และเจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจกำหนดให้เสียค่าปรับอีกไม่เกินวันละสองร้อยบาทนับแต่วันถัดจากวันครบกำหนดระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่กำหนดให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันนั้นเป็นต้นไป จนกว่าจะได้ปฏิบัติให้ถูกต้อง
- ข้อ ๑๑ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้
- ข้อ ๑๒ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจในการพิจารณาเวนการปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้ตามความจำเป็นและความเหมาะสมของอาคารและพื้นที่บางแห่ง อาทิเช่น พื้นที่บนภูเขา พื้นที่เกษตรกรรมพื้นที่ในชนบท เป็นต้น
- ข้อ ๑๓ ให้นายกองคการบริหารส่วนตำบลบ้านพระรักษาการตามข้อบัญญัตินี้ และให้มีอำนาจออกประกาศหรือคำสั่งเพื่อปฏิบัติการเป็นไปตามข้อบัญญัตินี้

ประกาศ ณ วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

(นายศิวาภณ ศรีกลีจ)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

เห็นชอบ

(นายพิสิษฐ สิริสวัสดิ์นุกูล)
นายอำเภอเมืองปราจีนบุรี

(ร่าง)



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

เรื่อง แนวทางปฏิบัติในการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร สำหรับการปลูกสร้างอาคารตามลักษณะประเภทการใช้สอยของอาคาร

ตามความในข้อ ๖ ของข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ เรื่อง การติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร พ.ศ. กำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำทิ้งลงหรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำ และส่วนที่ยังไม่มีกฎหมายใดกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น ทำการติดตั้งบ่อดักไขมันตามมาตรฐานที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นประกาศกำหนด นั้น

บ่อดักไขมัน เป็นอุปกรณ์สำหรับแยกไขมันไม่ให้ไหลปนไปกับน้ำทิ้งช่วยรักษาสภาพน้ำในชั้นต้นก่อนปล่อยลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติหรือท่อระบายน้ำทิ้ง การจัดการน้ำและไขมันโดยใช้บ่อดักไขมันเป็นวิธีการที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพในการบำบัดน้ำเสียช่วยดักเศษอาหารด้วยในตัวบ่อ โดยต้องติดตั้งตะแกรงเข้าบ่อดักไขมันเพื่อให้สามารถเก็บซากเศษอาหารทิ้งและทำความสะอาดได้ส่วนน้ำจะไหลผ่านตะแกรงเข้าบ่อดักไขมันคือ จะขังน้ำเสียไว้ระยะหนึ่ง เพื่อให้ไขมันและน้ำมันที่ปะปนอยู่ในน้ำลอยขึ้นมาบนผิวน้ำซึ่งเมื่อสะสมจนมีปริมาณมากก็สามารถตักออกไปทิ้งได้ ส่วนน้ำที่ถูกแยกเอาไขมันออก ก็จะไหลออกทางช่องระบายน้ำ เพื่อระบายลงสู่แหล่งรองรับน้ำทิ้งในเขตพื้นที่หรือแหล่งระบายน้ำสาธารณะต่อไป องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ จึงได้กำหนดคุณลักษณะรูปแบบบ่อดักไขมัน และแนวทางปฏิบัติในการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร เพื่อให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระใช้เป็นแนวทางในการดำเนินการก่อสร้างและติดตั้ง ดังนี้

๑. รูปแบบบ่อดักไขมัน

บ่อดักไขมัน มี ๓ รูปแบบสามารถเลือกตามความเหมาะสมได้ ดังนี้

๑.๑ บ่อดักไขมันแบบวงขอบซีเมนต์ การติดตั้งใช้งานเหมาะสำหรับบ้านเรือนทั่วไปและสถานประกอบการที่มีขนาดเล็ก เช่น ร้านอาหาร โดยประยุกต์ใช้วงขอบซีเมนต์สำเร็จรูปมาทำเป็นบ่อดักไขมันได้ การติดตั้งฝังไว้บนพื้นดินหรือใต้ดิน และกักเก็บน้ำเสียได้อย่างน้อย ๖ ชั่วโมง

๑.๒ บ่อดักไขมันแบบสร้างในที่ การติดตั้งใช้งานเหมาะสมสำหรับสถานที่ประกอบการขนาดใหญ่ เช่น ภัตตาคาร ศูนย์อาคาร โรงอาหาร และตลาด การติดตั้งโดยสร้างบ่อดักไขมันบนพื้นที่ และสามารถกักเก็บน้ำเสียอย่างน้อย ๖ ชั่วโมง

๑.๓ ถังดักไขมันสำเร็จรูปจะทำมาจากพลาสติกหรือไฟเบอร์กลาสหรือวัสดุสังเคราะห์อื่นๆ ซึ่งแข็งแรงตัวถังมีทั้งแบบที่สามารถติดตั้งโดยการฝังใต้ดินหรือวางบนพื้น มีให้เลือกหลายขนาด ผู้ใช้สามารถเลือกได้ตามปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นจากกิจกรรม โดยปกติถังจะแบ่งเป็น ๒ ส่วน คือ ส่วนที่เป็นตะแกรงดักเศษอาหารและส่วนแยกไขมัน ทั้งนี้มีจำหน่ายตามร้านขายสุขภัณฑ์ ร้านโฮมสุขภัณฑ์ทั่วไป สามารถแยกเป็น

(๑) ถังดักไขมันใต้ซิงค์ ถูกรอกแบบให้วางไว้ใต้ซิงค์ เพื่อรับน้ำทิ้งได้อย่างล้นจาง จึงมีขนาดเล็ก ไม่ใหญ่มาก มีขนาดตั้งแต่ ๒๐ - ๑๒๐ ลิตร เหมาะสำหรับบ้านเรือนและร้านอาหารขนาดเล็ก

(๒) ถังดักไขมันฝังดิน หรือเรียกว่าถังดักไขมันใต้ดิน มีตั้งแต่ขนาดเล็ก ตั้งแต่ ๓๐ - ๑๒๐ ลิตรและขนาดใหญ่ ตั้งแต่ ๖๐๐ - ๖๐๐๐ ลิตร ถังขนาดใหญ่จะเหมาะกับกิจการขนาดใหญ่ เช่น โรงงานอุตสาหกรรมที่มีไขมันเข้ามาเกี่ยวข้อง หรือกิจการอื่นใดที่มีโรงอาหารขนาดใหญ่

๒. หลักเกณฑ์ เงื่อนไข ในการยื่นคำขอประกอบการพิจารณาอนุญาตปลูกสร้างอาคารที่เกี่ยวข้องกับการการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร

๒.๑ ให้เจ้าของอาคารหรือผู้ครอบครองอาคารหรือผู้ยื่นเรื่องขออนุญาตปลูกสร้างอาคารใหม่ตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ต้องกำหนดจุดติดตั้งบ่อดักไขมันไว้ในแผนผังบริเวณจุดรวมน้ำทิ้งของอาคาร ก่อนปล่อยเทน้ำออกจากอาคารลงสู่แหล่งรองรับน้ำทิ้งในเขตพื้นที่หรือแหล่งระบายน้ำสาธารณะและต้องกำหนดรายละเอียดการก่อสร้าง/จุดติดตั้งบ่อดักไขมันในแปลนการก่อสร้างอาคารเพื่อขออนุญาตก่อสร้างอาคารต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น

๒.๒ ให้เจ้าของอาคารหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการปลูกสร้างอาคารใหม่ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันสำหรับอาคารนั้นให้แล้วเสร็จก่อนเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอย และอาคารใดอยู่ระหว่างการปลูกสร้างใหม่ในวันที่ข้อบัญญัตินี้มีผลใช้บังคับก็ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันเช่นเดียวกัน หากเจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจพบ เจ้าของอาคารหรือผู้ครอบครองอาคารที่มีการระบายน้ำลงสู่แหล่งรองรับน้ำทิ้งในเขตพื้นที่หรือไหลไปสู่แหล่งระบายน้ำสาธารณะ ให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันให้แล้วเสร็จภายในเก้าสิบวัน

๓. ความรับผิดชอบสำหรับการดำเนินการของเจ้าของอาคารหรือผู้ครอบครองอาคารในการติดตั้งบ่อดักไขมันการใช้งานและการดูแลรักษา

๓.๑ ต้องปรับปรุงซ่อมแซมหรือเปลี่ยนบ่อดักไขมันใหม่ ในกรณีที่บ่อดักไขมันเดิมไม่อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้

๓.๒ ต้องติดตั้งตะแกรงดักขยะก่อนเข้าบ่อดักไขมัน

๓.๓ ต้องไม่ทะลวงหรือแทงผลึกให้เศษขยะไหลผ่านตะแกรงเข้าไปในบ่อดักไขมัน

๓.๔ ต้องไม่นำตะแกรงดักขยะออกไม่ว่าจะชั่วคราวหรือถาวร

๓.๕ ต้องหมั่นโกยเศษขยะที่ดักกรองไว้ได้หน้าตะแกรงออกสม่ำเสมอ

๓.๖ ห้ามนำน้ำจากส่วนอื่นๆ เช่น น้ำล้างมือ น้ำอาบ น้ำซัก น้ำฝน ฯลฯ เข้ามาในบ่อดักไขมัน

๓.๗ ต้องหมั่นดักไขมันออกจากบ่อดักไขมันอย่างน้อยทุกสัปดาห์ นำไขมันที่ดักได้ใส่ภาชนะปิดมิดชิดเพื่อนำไปกำจัดต่อไป

๓.๘ ต้องหมั่นตรวจดูท่อระบายน้ำที่รับน้ำจากบ่อดักไขมัน หากมีไขมันอยู่เป็นก้อนหรือคราบ ต้องทำตามข้อ ๓.๗ ถึ้นมากกว่าเดิม

๓.๙ การไม่ปฏิบัติตามคำสั่งเจ้าพนักงานหรือพนักงานเจ้าหน้าที่ต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าร้อยบาทและเจ้าพนักงานท้องถิ่นอาจกำหนดให้เสียค่าปรับอีกไม่เกินวันละสองร้อยบาทนับแต่วันถัดจากวันครบกำหนดระยะเวลาที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือพนักงานเจ้าหน้าที่กำหนดให้ดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันนั้นเป็นต้นไปจนกว่าจะได้ปฏิบัติให้ถูกต้อง

๔. การดำเนินการสำรวจตรวจสอบอาคารที่มีการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารให้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการจากเจ้าพนักงานท้องถิ่นเพื่อพิจารณาสั่งการให้เจ้าของอาคารหรือผู้ครอบครองอาคารติดตั้งบ่อดักไขมันตามข้อบัญญัตินี้

๕. เจ้าของอาคารหรือผู้ครอบครองอาคารในลักษณะที่มีพื้นที่ใช้สอยโดยมิได้มีผู้อยู่อาศัยเป็นครัวเรือนบ้านพักอาศัยและส่วนหนึ่งส่วนใดของอาคารไม่มีห้องครัวไว้สำหรับประกอบอาหารหรือมีอ่างล้างอุปกรณ์เครื่องครัวเรือน เช่น อาคารโรงจอดรถ อาคารเก็บวัสดุอุปกรณ์ อาคารเลี้ยงสัตว์ เป็นต้น ให้ได้รับยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้ โดยงดการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร ทั้งนี้ แล้วแต่กรณี

๖. เจ้าของอาคารหรือผู้ครอบครองอาคารตามประเภทอาคารที่มีกฎหมายกำหนดมาตรการเกี่ยวกับการกำจัดน้ำมันและไขมันสำหรับอาคารประเภทนั้น ตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ และตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดสถานประกอบกิจการที่ต้องจัดให้มีบ่อดักไขมัน พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่ออกตามกฎหมายกระทรวงควบคุมสถานประกอบกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ พ.ศ. ๒๕๖๐ ต้องดำเนินการติดตั้งบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคารตามกฎหมายกำหนด แล้วแต่กรณี

ผู้สนใจสามารถติดต่อขอรับแบบแปลนการก่อสร้างบ่อดักไขมันบำบัดน้ำเสียในอาคาร และสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ ในวันและเวลาราชการโดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น

ประกาศ ณ วันที่ เดือน พ.ศ.

(ลงชื่อ)

(นายศิวาภณ ศรีกสิกิจ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 1 เส้นบ้านหาดทราย ซอย 1 (ต่อเส้นเดิม)
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 110 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 440 ตารางเมตร ไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0-0.30 เมตร
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 1 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี (พิกัด 47p UTM เริ่มต้น E 757171 N 1558753 จุดสิ้นสุด E 757076 N 1558802)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี
 ประมาณการเมื่อ 28 มีนาคม 2566

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X Factor F	ราคากลาง	
1	งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม (ขนาดเบา)	ตร.ม.	440.00	1.84	809.60	1.3822	2.54	1,119.03	
2	งานไหล่ทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	17.60	191.02	3,361.95	1.3822	264.03	4,646.89	
3	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	21.20	457.82	9,705.78	1.3822	632.80	13,415.33	
4	งานผิวทางคอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	440.00	372.67	163,973.04	1.3822	515.10	226,643.54	
5	รอยต่อเพื่อหดตัวตามขวาง(CONTRACTION JOINT)	ม.	80.00	63.77	5,101.60	1.3822	88.14	7,051.43	
6	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	4.00	110.66	442.64	1.3822	152.95	611.82	
รวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง					182,951.97				
รวมเป็นเงิน								253,488.04	
(สองแสนห้าหมื่นสามพันสี่ร้อยบาทถ้วน)								สรุปราคากลางงานก่อสร้าง	253,400.00

ผู้ประมาณการ.....	ตรวจ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	อนุมัติ.....
(นายธีระยุทธ เดชะ)	(นายณัฐวัฒน์ มาลัยพันธุ์)	(นางวรรณา สืบวงษ์)	(นายวงศ์รัช สวาป)	(นายสรศักดิ์ ศรีตระกูล)	(นายศิวภณ ศรีกลีจ)
นายช่างโยธา	ผอ.กองช่าง	รองปลัด อบต.บ้านพระ	ปลัด อบต.บ้านพระ	รองนายก อบต.บ้านพระ	นายก อบต.บ้านพระ

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 6 เส้นเกาะยายสาว ซอย 4 (แยกบ้านนายอุดม ชมแก้ว)
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 205 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 820 ตารางเมตร ไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0-0.30 เมตร
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 6 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี (พิกัด 47p UTM เริ่มต้น E 756807 N 1560760 จุดสิ้นสุด E 756814 N 1560935)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี
 ประมาณการเมื่อ 28 มีนาคม 2566

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X Factor F	ราคากลาง
1	งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม (ขนาดเบา)	ตร.ม.	440.00	1.84	809.60	1.3822	2.54	1,119.03
2	งานเสริมไหล่ทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	44.50	191.02	8,500.39	1.3822	264.03	11,749.24
3	งานไหล่ทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	62.00	191.02	11,843.24	1.3822	264.03	16,369.73
4	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	41.00	457.82	18,770.62	1.3822	632.80	25,944.75
5	งานผิวทางคอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	820.00	372.67	305,586.12	1.3822	515.10	422,381.14
6	รอยต่อเพื่อหดตัวตามขวาง(CONTRACTION JOINT)	ม.	152.00	63.77	9,693.04	1.3822	88.14	13,397.72
7	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)	ม.	8.00	110.66	885.28	1.3822	152.95	1,223.63
รวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง					355,203.01			
รวมเป็นเงิน								492,185.24
(สีสันเก้าหมื่นสองพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน) สรุปราคากลางงานก่อสร้าง								492,100.00

ผู้ประมาณการ.....	ตรวจ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	อนุมัติ.....
(นายธีระยุทธ เดชะ)	(นายณัฐวัฒน์ มาลัยพันธุ์)	(นางวรรดาภา สืบวงษ์)	(นายวงศ์ธวัช สวาปี)	(นายสรศักดิ์ ศรีตระกูล)	(นายศิวภณ ศรีกลิกิจ)
นายช่างโยธา	ผอ.กองช่าง	รองปลัด อบต.บ้านพระ	ปลัด อบต.บ้านพระ	รองนายก อบต.บ้านพระ	นายก อบต.บ้านพระ

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมลงลูกรังทางเข้าศาลาอเนกประสงค์ หมู่ที่ 10

ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาด Dia 0.40 เมตร จำนวน 8 ท่อน ลงลูกรังทางเข้าขนาดกว้าง 6 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 10 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี (พิกัด 47p UTM จุดดำเนินโครงการ E 758339 N 1561182)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี

ประมาณการเมื่อ 28 มีนาคม 2566

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X Factor F	ราคากลาง	
1	งานปรับเกลี่ยพื้นที่ อื่นๆ	งาน	1.00	1,500.00	1,500.00	1.3822	2,073.30	2,073.30	
2	งานลงลูกรังผิวจราจรลูกรัง	ลบ.ม.	18.60	190.72	3,547.39	1.3822	263.61	4,903.20	
3	งานปรับเกลี่ยลูกรัง	ลบ.ม.	18.60	23.18	431.15	1.3822	32.04	595.94	
4	วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาด Dia 0.40 x 1.00 เมตร	ท่อน	8.00	748.37	5,986.96	1.3822	1,034.40	8,275.18	
รวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง					9,965.50				
								รวมเป็นเงิน	15,847.62
(หนึ่งหมื่นห้าพันแปดร้อยบาทถ้วน)								สรุปราคากลางงานก่อสร้าง	15,800.00

ผู้ประมาณการ.....	ตรวจ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	อนุมัติ.....
(นายธีระยุทธ เดชะ)	(นายณัฐวัฒน์ มาลัยพันธุ์)	(นางวรรตภา สืบวงษ์)	(นายวงศ์ธวัช สวาป)	(นายสรศักดิ์ ศรีตระกูล)	(นายศิวาภณ ศรีกลีจ)
นายช่างโยธา	ผอ.กองช่าง	รองปลัด อบต.บ้านพระ	ปลัด อบต.บ้านพระ	รองนายก อบต.บ้านพระ	นายก อบต.บ้านพระ

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำพร้อมลงลูกรังไหล่ทาง หมู่ที่ 10 เส้นดงกระจาย ซอย 7
 ปริมาณงาน วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาด Dia 0.30 x 1.00 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำสำเร็จ ยาวรวมกันไม่น้อยกว่า 10 เมตร ลงลูกรังเสริมไหล่ทางกว้าง 0.50 เมตร ยาวรวมกันไม่น้อยกว่า 110 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 10 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี (พิกัด 47p UTM เริ่มต้น E 758082 N 1560887 จุดสิ้นสุด E 758137 N 1560828)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี

ประมาณการเมื่อ 28 มีนาคม 2566

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X Factor F	ราคากลาง	
1	งานลงลูกรังไหล่ทาง	ลบ.ม.	25.00	190.72	4,768.00	1.3822	263.61	6,590.33	
2	งานปรับเกลี่ยลูกรัง	ลบ.ม.	25.00	23.18	579.50	1.3822	32.04	800.98	
3	วางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ขนาด Dia 0.30 x 1.00 เมตร	ท่อน	10.00	748.37	7,483.70	1.3822	1,034.40	10,343.97	
4	งานวางบ่อพักน้ำ พร้อมฝาบ่อ	บ่อ	1.00	3,360.00	3,360.00	1.3822	4,644.19	4,644.19	
5	งานปรับพื้นที่ อื่นๆ	งาน	1.00	3,450.00	3,450.00	1.3822	4,768.59	4,768.59	
รวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง					19,641.20				
รวมเป็นเงิน								27,148.06	
(สองหมื่นเจ็ดพันหนึ่งร้อยบาทถ้วน)								สรุปราคากลางงานก่อสร้าง	27,100.00

ผู้ประมาณการ..... ตรวจ..... เห็นชอบ..... เห็นชอบ..... เห็นชอบ..... อนุมัติ.....
 (นายธีระยุทธ เดชะ) (นายณัฐวัฒน์ มาลัยพันธุ์) (นางวรรตภา สืบวงษ์) (นายวงศ์รัช สาวาปี) (นายสรศักดิ์ ศรีตระกูล) (นายศิวาภณ ศรีกสิกิจ)
 นายช่างโยธา ผอ.กองช่าง รองปลัด อบต.บ้านพระ ปลัด อบต.บ้านพระ รองนายก อบต.บ้านพระ นายก อบต.บ้านพระ

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ 19 เส้นซอยบ้านใหม่พัฒนา ซอย 3
ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 313 เมตร หนาเฉลี่ย 0.04 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,252 ตารางเมตร
สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 19 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี (พิกัด 47p UTM เริ่มต้น E 757611 N 1560341 จุดสิ้นสุด E 757579 N 1560649)
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี
ประมาณการเมื่อ 28 มีนาคม 2566

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X Factor F	ราคากลาง	
1	งานเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หนาเฉลี่ย 0.04 ม.								
	- งาน TACK COAT	ตร.ม.	1,252.00	15.54	19,456.08	1.3795	21.44	26,839.66	
	- งานผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บนผิว TACK COAT	ตร.ม.	1,252.00	211.63	264,960.76	1.3795	291.94	365,513.37	
รวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง					-				
								รวมเป็นเงิน	392,353.03
(สามแสนเก้าหมื่นสองพันสามร้อยบาทถ้วน)								สรุปราคากลางงานก่อสร้าง	392,300.00

ผู้ประมาณการ.....	ตรวจ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	อนุมัติ.....
(นายธีระยุทธ เดชะ)	(นายณัฐวัฒน์ มาลัยพันธุ์)	(นางวรรดาภา สืบวงษ์)	(นายวงศ์รัช สวาปปี)	(นายสรศักดิ์ ศรีตระกูล)	(นายศิวาภณ ศรีภักกิจ)
นายช่างโยธา	ผอ.กองช่าง	รองปลัด อบต.บ้านพระ	ปลัด อบต.บ้านพระ	รองนายก อบต.บ้านพระ	นายก อบต.บ้านพระ

สรุปประมาณราคางานก่อสร้างอาคาร

โครงการ ก่อสร้างชุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 14 บริเวณบ้านนางชูศรี ชำนาญ
 งบประมาณ ชุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด Dia 6" ลึกไม่น้อยกว่า 70 ม. พร้อมเครื่องสูบน้ำแบบไฟฟ้า(ซัมเมอร์ส)
 เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 14 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี (พิกัด 47p UTM จุดดำเนินโครงการ E 758415 N 1563798)
 ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น
 ประมาณราคาเมื่อ วันที่ 2 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและแรงงาน	FACTOR F	ราคาก่อสร้าง	หมายเหตุ
		จำนวนเงิน/บาท		รวมเป็นเงิน / บาท	
1	ประเภทงานอาคาร	117,975.39	1.3056	154,028.67	FACTOR F - เงินล่วงหน้าจ่าย..... 0 % - ดอกเบี้ยเงินกู้..... 5 % - หักเงินประกันผลงาน.. 0 % - ภาษีมูลค่าเพิ่ม..... 7 %
2	ประเภทงานไม่พิจารณาปรับราคา	749.00	-	749.00	
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			154,777.67	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้าง			154,700.00	
ตัวอักษร	(หนึ่งแสนห้าหมื่นสี่พันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)				

ผู้ประมาณการ..... (นายธีระยุทธ เศษะ) นายช่างโยธา ชำนาญงาน	ตรวจ..... (นายณัฐวัฒน์ มัลย์พันธุ์) ผู้อำนวยการกองช่าง	เห็นชอบ..... (นางวรรณา สืบวงษ์) รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ
เห็นชอบ..... (นายวงศ์วัช สวาปี่)	ตรวจ..... (นายสรศักดิ์ ศรีตระกูล)	เห็นชอบ..... (นายศิวาภณ ศรีกลีถิง)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ	รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

ใบประมาณราคางานก่อสร้างอาคาร

รายการประมาณราคา ก่อสร้างชุดเจาะบ่อบาดาลเพื่อการเกษตร หมู่ที่ 14 บริเวณบ้านนางชูศรี ซ่วยอาสา

แผ่นที่ 1/1

ปริมาณงาน ชุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด Dia 6" ลึกไม่น้อยกว่า 70 ม. พร้อมเครื่องสูบน้ำแบบไฟฟ้า(ซัมเมอร์ส)

แบบเลขที่ -

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 14 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี

(พิกัด 47p UTM จุดค้ำเนินโครงการ E 758415 N 1563798)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี

ฝ่ายประมาณการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

ประมาณการ วันที่ 2 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ยอดรวมค่าวัสดุ และแรงงาน / บาท	หมายเหตุ
				ราคาต่อ หน่วย บาท	จำนวนเงิน บาท	ราคาต่อ หน่วย บาท	จำนวนเงิน บาท		
1	งานชุดเจาะ บ่อบาดาล								
1.1	เครื่องสูบน้ำแบบไฟฟ้า (ซัมเมอร์) ขนาด 1.5 แรง พร้อมอุปกรณ์ควบคุม	1.00	ชุด	16,500.00	16,500.00	-	-	16,500.00	
1.2	ตู้สวิทช์กันน้ำ	1.00	ชุด	1,200.00	1,200.00	-	-	1,200.00	
1.3	ท่อกรู PVC Dia 6" ยาว 4 เมตร/ท่อน ชั้น 13.5	10.00	ท่อน	1,537.38	15,373.80	-	-	15,373.80	
1.4	ประตุน้ำ PVC ขนาด 1 1/2"	1.00	ตัว	85.00	85.00	-	-	85.00	
1.5	ท่อ PVC Dia 1 1/2" ยาว 4 เมตร/ท่อน ชั้น 13.5	12.50	ท่อน	127.10	1,588.75	-	-	1,588.75	
1.6	งานคอนกรีตปากบ่อบาดาล (2.00 x 2.00 x 0.15)	1.00	งาน	1,755.54	1,755.54	-	-	1,755.54	
1.7	ค่าชุดเจาะบ่อบาดาล	1.00	บ่อ	73,749.90	73,749.90	-	-	73,749.90	
1.8	Flow Switch ขนาด 1" แรงดัน 10 Bar และอุปกรณ์	1.00	ชุด	1,350.00	1,350.00	-	-	1,350.00	
1.9	งานปักเสาไฟฟ้า	1.00	ต้น	2,500.00	2,500.00	750.00	750.00	3,250.00	
1.10	งานเดินสายไฟอลูมิเนียม (THW-A) ขนาดไม่น้อยกว่า 25 sq.mm พร้อม	80.00	เมตร	14.03	1,122.40	25.00	2,000.00	3,122.40	
	รวมราคาวัสดุและแรงงาน				115,225.39		-	117,975.39	
2	งานติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้า ขนาด 15 แอมป์ พร้อมอุปกรณ์ (การไฟฟ้าดำเนินการ)	1.00	รายการ	749.00	-	-	-	749.00	

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ 14 เส้นบ้านหัวเขา ซอย 2

ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 427.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.04 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,708 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 14 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี (พิกัด 47p UTM เริ่มต้น E 758718 N 1564265 จุดสิ้นสุด E 759015 N 1563955)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี

ประมาณการเมื่อ 17 มกราคม 2563

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X Factor F	ราคากลาง	
1	งานเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หนาเฉลี่ย 0.04 ม.								
	- งาน TACK COAT	ตร.ม.	1,708.00	13.30	22,716.40	1.3822	18.38	31,398.61	
	- งานผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บนผิว TACK COAT	ตร.ม.	1,708.00	163.78	279,736.24	1.3822	226.38	386,651.43	
รวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง					-				
								รวมเป็นเงิน	418,050.04
(สีสันหนึ่งหมื่นแปดพันบาทถ้วน)								สรุปราคากลางงานก่อสร้าง	418,000.00

ผู้ประมาณการ.....	ตรวจ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	อนุมัติ.....
(นายธีระยุทธ เดชะ)	(นายณัฐวัฒน์ มัลลย์พันธุ์)	(นางวรรณา สืบวงษ์)	(นายวงศ์รัช สวาปี)	(นายสรศักดิ์ ศรีตระกูล)	(นายศิวาภณ ศรีกสิกิจ)
นายช่างโยธา	ผอ.กองช่าง	รองปลัด อบต.บ้านพระ	ปลัด อบต.บ้านพระ	รองนายก อบต.บ้านพระ	นายก อบต.บ้านพระ

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 3 เส้นบ้าน นางสุภีย์ เปลื้องทุกข์
 ปริมาณงาน ขนาดกว้าง 3.50 เมตร ยาว 68 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 238 ตารางเมตร ไหล่ทางกว้างเฉลี่ยข้างละ 0-0.20 เมตร
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี (พิกัด 47p UTM เริ่มต้น E 757865 N 1559404 , จุดสิ้นสุด E 757795 N 1559407)
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี
 ประมาณการเมื่อ 8 กรกฎาคม 2563

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X Factor F	ราคากลาง	
1	งานปรับเกลี่ยแต่งพื้นทางเดิม (ขนาดเบา)	ตร.ม.	238.00	1.65	392.70	1.3795	2.28	541.73	
2	งานไหล่ทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	4.08	147.12	600.25	1.3795	202.95	828.04	
3	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	11.90	388.10	4,618.39	1.3795	535.38	6,371.07	
4	งานผิวทางคอนกรีต หนา 0.15 ม.	ตร.ม.	238.00	328.44	78,168.72	1.3795	453.08	107,833.75	
5	รอยต่อเพื่อหดตัวตามขวาง(CONTRACTION JOINT)	ม.	45.50	53.85	2,450.18	1.3795	74.29	3,380.02	
รวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง					86,230.24				
								รวมเป็นเงิน	118,954.61
								(หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นแปดพันเก้าร้อยบาทถ้วน)	สรุปราคากลางงานก่อสร้าง
									118,900.00

ผู้ประมาณการ.....	ตรวจ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	อนุมัติ.....
(นายธีระยุทธ เดชะ)	(นายณัฐวัฒน์ มาลัยพันธุ์)	(นางวรรณภา สืบวงษ์)	(นายวงศ์รัช สวาป)	(นายสรศักดิ์ ศรีตระกูล)	(นายศิวภณ ศรีกสิกิจ)
นายช่างโยธา	ผอ.กองช่าง	รองปลัด อบต.บ้านพระ	ปลัด อบต.บ้านพระ	รองนายก อบต.บ้านพระ	นายก อบต.บ้านพระ

สรุปประมาณราคางานก่อสร้างอาคาร

โครงการ ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยูและวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก หมู่ที่ 4 แก้วนิมิตร ซอย 2 (ฝั่งขวา)
 ปริมาณงาน รางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 0.50 เมตร ลึก 0.50 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำยาวรวมกันไม่น้อยกว่า 149 เมตร แบบ ปร.5
 เจ้าของงาน องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี
 สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี
 ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 จำนวน 1 แผ่น (พิกัด 47p UTM เริ่มต้น E 756285 N 1559005 จุดสิ้นสุด E 756278 N 1559115)
 ประมาณราคาเมื่อ วันที่ 16 เดือน กันยายน พ.ศ. 2565

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและแรงงาน	FACTOR F	ราคาก่อสร้าง	หมายเหตุ
		จำนวนเงิน/บาท		รวมเป็นเงิน / บาท	
1	ประเภทงานอาคาร	475,484.60	1.3056	620,792.69	FACTOR F - เงินล่วงหน้าจ่าย..... 0 % - ดอกเบี้ยเงินกู้..... 5 % - หักเงินประกันผลงาน.. 0 % - ภาษีมูลค่าเพิ่ม..... 7 %
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			620,792.69	
	คิดเป็นเงินค่าก่อสร้าง			620,700.00	
ตัวอักษร	(หกแสนสองหมื่นเจ็ดร้อยบาทถ้วน)		\		

ผู้ประมาณการ.....
 (นายธีระยุทธ เคชะ)
 นายช่างโยธา ชำนาญงาน

ตรวจ.....
 (นายณัฐวัฒน์ มาลัยพันธุ์)
 ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ.....
 (นางวรรณา สืบวงษ์)
 รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

เห็นชอบ.....
 (นายวงษ์วัช สวาปี)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

ตรวจ.....
 (นายสรศักดิ์ ศรีตระกูล)
 รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

เห็นชอบ.....
 (นายศิวาภณ ศรีภักดิ์)
 นายกององค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

ใบประมาณราคางานก่อสร้างอาคาร

รายการประมาณราคา ก่อสร้างรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยูและวางท่อระบายน้ำพร้อมบ่อพัก หมู่ที่ 4 แก้วนิมิตร ซอย 2 (ฝั่งขวา)

แผ่นที่ 1/1

ปริมาณงาน รางระบายน้ำ ขนาดกว้าง 0.50 เมตร ลึก 0.50 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำยาวรวมกันไม่น้อยกว่า 149 เมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี

(พิกัด 47p UTM เริ่มต้น E 756285 N 1559005 จุดสิ้นสุด E 756278 N 1559115)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี

แบบเลขที่ -

ฝ่ายประมาณการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ

ประมาณการเมื่อวันที่ 16 กันยายน 2565

ลำดับ ที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าวัสดุสิ่งของ		ค่าแรงงาน		ยอดรวมค่าวัสดุและ แรงงาน / บาท	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย บาท	จำนวนเงิน บาท	ราคาต่อหน่วย บาท	จำนวนเงิน บาท		
	งานรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กรูปตัวยู								
1	งานรางระบายน้ำ								
1	งานรื้อพื้น ค.ส.ล. เดิม ขนทิ้ง	119.20	ตร.ม.	-	-	108.59	12,943.33	12,943.33	
2	งานรื้อท่อ ค.ส.ล. เดิม ขนทิ้ง	135.00	เมตร	-	-	60.00	8,100.00	8,100.00	
3	งานรื้อบ่อพัก ค.ส.ล. เดิม ขนทิ้ง	14.00	บ่อ	-	-	300.00	4,200.00	4,200.00	
4	งานขุดดิน	49.10	ลบ.ม.	-	-	142.00	6,972.20	6,972.20	
5	ทรายรองพื้น	-	ลบ.ม.	607.48	-	112.00	-	-	
7	คอนกรีต 1 : 2 : 4	18.90	ลบ.ม.	2,140.71	40,459.42	327.00	6,180.30	46,639.72	
8	เหล็ก RB 9 mm.	1,234.35	กก.	31.83	39,289.36	4.40	5,431.14	44,720.50	
9	ลวดผูกเหล็ก	37.03	กก.	49.84	1,845.58	-	-	1,845.58	
10	ไม้แบบ คัด 30 %	180.05	ตร.ม.	184.81	33,275.04	139.00	25,026.95	58,301.99	
11	ตะปู	45.01	กก.	49.07	2,208.64	-	-	2,208.64	
12	งานวางบ่อพักน้ำ พร้อมฝาบ่อ	14.00	บ่อ	3,360.04	47,040.55	-	-	47,040.55	
2	งานฝ้าตะแกรงเหล็กรางระบายน้ำ								
1	เหล็กฉาก L 50 x 50 x 4 มม. (6เมตร/ท่อน)	47.55	ท่อน	448.60	21,330.93	184.00	8,749.20	30,080.13	
2	เหล็กแบน ขนาด 2" หนา 6 มม. (6เมตร/ท่อน)	289.83	ท่อน	470.00	136,220.10	197.82	57,334.17	193,554.27	
3	ทาสีน้ำมันกันสนิมเหล็ก	202.42	ตร.ม.	58.26	11,792.99	35.00	7,084.70	18,877.69	
	รวมราคาวัสดุและแรงงาน				333,462.61		142,021.99	475,484.60	

แบบสรุปประมาณราคางานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ ก่อสร้างเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หมู่ที่ 17 เส้นซอยบ้านนายสายชล นิสกุล
ปริมาณงาน ช่วงที่ 1 ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 280 เมตร หนาเฉลี่ย 0.04 เมตร ช่วงที่ 2 ขนาดกว้าง 4.00 เมตร ยาว 117 เมตร หนาเฉลี่ย 0.04 เมตร หรือพื้นที่ผิวจราจรรวมกันไม่น้อยกว่า 1,588 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ 17 ตำบลบ้านพระ อำเภอเมือง จังหวัดปราจีนบุรี (พิกัด 47p UTM เริ่มต้น E 760561 N 1559897 จุดสิ้นสุด E 760450 N 1560288)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านพระ อำเภอเมืองปราจีนบุรี จังหวัดปราจีนบุรี

ประมาณการเมื่อ 2 พฤษภาคม 2565

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย X Factor F	ราคากลาง
1	งานเสริมผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต หนาเฉลี่ย 0.04 ม.							
	- งาน TACK COAT	ตร.ม.	1,588.00	15.74	24,995.12	1.3795	21.71	34,480.77
	- งานผิวจราจรแอสฟัลท์ติกคอนกรีต บนผิว TACK COAT	ตร.ม.	1,588.00	231.57	367,733.16	1.3795	319.45	507,287.89
รวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง					-			
รวมเป็นเงิน								541,768.66
(ห้าแสนสี่หมื่นหนึ่งพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน) สรุปราคากลางงานก่อสร้าง								541,700.00

ผู้ประมาณการ.....	ตรวจ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	เห็นชอบ.....	อนุมัติ.....
(นายธีระยุทธ เดชะ)	(นายณัฐวัฒน์ มาลัยพันธุ์)	(นางวรรตภา สืบวงศ์)	(นายวงศ์รัช สวาปี)	(นายสรศักดิ์ ศรีตระกูล)	(นายศิวาภณ ศรีภักกิจ)
นายช่างโยธา	ผอ.กองช่าง	รองปลัด อบต.บ้านพระ	ปลัด อบต.บ้านพระ	รองนายก อบต.บ้านพระ	นายก อบต.บ้านพระ