

รายละเอียดการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น นม.ถ.๒๓๒-๐๙ สายบ้านหนองสาย-บ้าน
สายทอง-บ้านกระทุ่มแทน พร้อมติดตั้งเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดี รหัส ๐๗๐๒๐๐๑๘ กว้าง ๖ เมตร
ยาว ๒,๕๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตรลงไหล่ทางหินคลุกด้านละ ๐.๕๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า
๑๕,๔๘๐ ตารางเมตร โคมไฟแอลอีดี จำนวน ๗ ชุด องค์การบริหารส่วนตำบลหลุ่งตะเคียน
อำเภอห้วยแถลง จังหวัดนครราชสีมา โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

๑. ความเป็นมา

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลหลุ่งตะเคียนได้รับงบประมาณเงินอุดหนุนเฉพาะกิจที่จะได้รับ
การจัดสรรตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ และกรมส่งเสริมการ
ปกครองส่วนท้องถิ่นได้มีหนังสือที่ มท ๐๘๑๐.๘/ว ๔๓๔๙ ลงวันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๗ แจ้งให้องค์กรปกครอง
ส่วนท้องถิ่นที่จะได้รับการจัดสรรตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
ดำเนินการตามแนวทางปฏิบัติเพื่อการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและ
บริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยกำหนดเงื่อนไขในเอกสารประกาศเชิญชวนการจัดซื้อจัดจ้างว่า “การ
จัดซื้อจัดจ้างครั้งนี้จะมีการลงนามในสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือได้ก็ต่อเมื่อพระราชบัญญัติงบประมาณ
รายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ มีผลใช้บังคับและได้รับจัดสรรงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘
จากกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นแล้ว และกรณีที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไม่ได้รับการจัดสรร
งบประมาณเพื่อการจัดซื้อจัดจ้างในครั้งดังกล่าว องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถยกเลิกการจัดซื้อจัดจ้าง
ได้”

๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อให้มีถนนที่ได้มาตรฐานใช้สัญจรได้สะดวก รวดเร็ว มีความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สิน
- ๒.๒ เพื่ออำนวยความสะดวกในการจัดส่งพืชผลทางการเกษตร
- ๒.๓ เพื่อแก้ไขปัญหาหลุมลพิษ ลดฝุ่นละออง

๓. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้

- ๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย
- ๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- ๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว
เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการ
กระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของ
หน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วน
ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการ
บริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

/๓.๗ เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล.....



๓.๗ เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพรับจ้างทำงานก่อสร้าง

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอราคาครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๓.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่จัดจ้างก่อสร้างในวงเงินไม่น้อยกว่า ๔,๙๗๒,๐๐๐ บาท และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่เชื่อถือ

๓.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๓.๑๒ ผู้ยื่นเสนอราคาต้องปฏิบัติตามกฎกระทรวงกำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓ และมีคุณสมบัติตามหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ด่วนที่สุด ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕:๒/ว ๘๔๔ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๔ และด่วนที่สุด ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕:๒/ว ๗๘ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๕

๓.๑๓ คุณสมบัติอื่น.....(เมื่อองค์การบริหารส่วนตำบลหลุ่งตะเคียน ได้คัดเลือกผู้เสนอราคารายใดให้เป็นผู้รับจ้างและได้ ตกลงจ้างก่อสร้างตามนี้แล้ว ผู้เสนอราคาจะต้องตกลงว่าในการปฏิบัติงานก่อสร้างดังกล่าว ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแนบรายชื่อวิศวกรโยธาผู้ควบคุมงาน พร้อมสำเนาใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามที่สภาวิศวกรกำหนด สาขา วิศวกรรมโยธา หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งอยู่ตามทะเบียนบ้าน พร้อมลงนามรับรองการควบคุมงาน และแนบสำเนาให้ครบถ้วน มาพร้อมหลักฐานในวันลงนามในสัญญาจ้าง).....

๔. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

ผู้ที่เสนอรายละเอียดและปริมาณงานถูกต้องครบถ้วน เสนอราคารวมต่ำสุด และพิจารณาตามตามกฎกระทรวงกำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓ และมีคุณสมบัติตามหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ด่วนที่สุด ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕:๒/ว ๘๔๔ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๔ และด่วนที่สุด ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕:๒/ว ๗๘ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๕

๕. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ชนะซึ่งได้ทำข้อตกลงเป็นหนังสือ หรือทำสัญญาดังระบุไว้ผู้ จะต้องรับประกันการชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลา ๒ ปี นับถัดจากวันที่องค์การบริหารส่วนตำบลหลุ่งตะเคียนได้รับมอบงานจ้าง โดยให้ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบการจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้สามารถใช้งานได้ติดตั้งเดิมภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

๖. คุณสมบัติเฉพาะของพัสดุ(งานจัดซื้อจัดจ้าง) หรือแบบรูปรายการก่อสร้าง(งานก่อสร้าง)

คุณลักษณะเฉพาะของงานก่อสร้าง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น นม.ถ.๒๓๒-๐๙ สายบ้านหนองสาย-บ้านสายทอง-บ้านกระทุ่มแท่น พร้อมติดตั้งเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดี รหัส ๐๗๐๒๐๐๑๘ กว้าง ๖ เมตร ยาว ๒,๕๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตรลงไหล่ทางหินคลุกด้านละ ๐.๕๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๕,๔๘๐ ตารางเมตร โคมไฟแอลอีดี จำนวน ๗ ชุด องค์การบริหารส่วนตำบลหลุ่งตะเคียน อำเภอห้วยแถลง จังหวัดนครราชสีมา ให้เป็นไปตามแบบแปลนโดยคณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง ที่ผ่านการเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการแล้ว จำนวน.....แผ่น

๗. พื้นที่ดำเนินการ

บ้านสายทอง ตำบลหูล่งตะเคียน อำเภอยะแยง จังหวัดนครราชสีมา ตามแบบรูปรายการ

๘. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการก่อสร้างให้แล้วเสร็จภายใน๑๒๐..... วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๙. เงื่อนไขการชำระเงิน

การจ่ายเงินออกเป็น ๑ งวด หลังจากคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับงานจ้างไว้เรียบร้อยแล้ว ผู้รับจ้างจึงมีสิทธิที่จะเบิกจ่ายเงินในงวดนั้นๆ ได้

๑๐. การปรับราคาค่างานก่อสร้าง

การปรับราคาค่างานก่อสร้าง ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่องการพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบการก่อสร้าง ตามหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๒๐๓/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๓๒

๑๑. วงเงินในการจัดจ้าง

ภายในวงเงินงบประมาณ๙,๙๔๔,๐๐๐.๐๐.....บาท (เก้าล้านเก้าแสนสี่หมื่นสี่พันบาทถ้วน)

๑๒. สถานที่ติดต่อเพื่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติม และส่งข้อเสนอแนะ วิจารณ์ หรือแสดงความคิดเห็น

สถานที่ติดต่อ องค์การบริหารส่วนตำบลหูล่งตะเคียน อำเภอยะแยง จังหวัดนครราชสีมา โทรศัพท์ ๐๔๔-๙๓๘๘๖๔ โทรสาร ๐๔๔-๙๓๘๘๖๔-๕ เว็บไซต์ www.lungtakian.go.th สาธารณชนที่ต้องการเสนอแนะ วิจารณ์ หรือมีความเห็นต้องเปิดเผยชื่อ และที่อยู่ของผู้ให้ข้อเสนอแนะ วิจารณ์ หรือมีความเห็นด้วย

คณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น นม.ถ.๒๓๒-๐๙ สายบ้านหนองสาย-บ้านสายทอง-บ้านกระทุ่มแท่น พร้อมติดตั้งเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดี รหัส ๐๗๐๒๐๐๑๘ กว้าง ๖ เมตร ยาว ๒,๕๘๐ เมตร หิน ๐.๑๕ เมตรลงไหล่ทางหินคลุกด้านละ ๐.๕๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑๕,๔๘๐ ตารางเมตร โคมไฟแอลอีดี จำนวน ๗ ชุด องค์การบริหารส่วนตำบลหูล่งตะเคียน อำเภอยะแยง จังหวัดนครราชสีมา ได้ตรวจสอบแล้ว

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นางสาวบุญเหลือ ผาสุขสม.....)

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นางฐิติมา ยืนยง...)

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายละมุน บังพิมาย...)

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายอภิวัฒน์ พะนะลาภ...)

(ลงชื่อ) กรรมการและเลขานุการ

(นายสุริยา โกรพิมาย...)



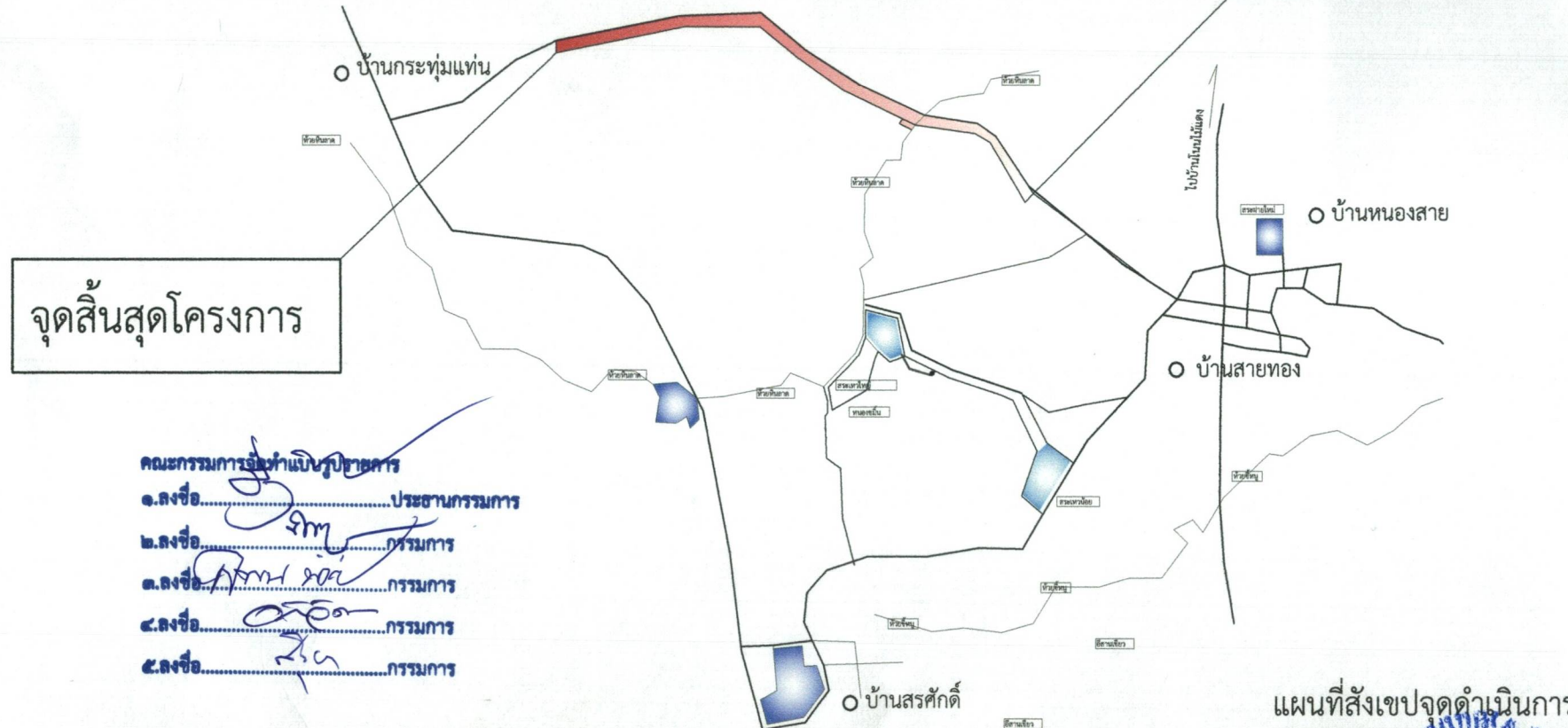
สูตรการปรับราคาค่างานก่อสร้าง ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้
(ค่า K)

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น นม.ถ.๒๓๒-๐๙ สายบ้านหนองสาย-บ้าน
สายทอง-บ้านกระพุ่มแท่น พร้อมติดตั้งเสาไฟถนนโคมไฟแอลอีดี รหัส ๐๗๐๒๐๐๑๘ กว้าง ๖ เมตร
ยาว ๒,๕๘๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตรลงไหล่ทางหินคลุกด้านละ ๐.๕๐ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า
๑๕,๔๘๐ ตารางเมตร โคมไฟแอลอีดี จำนวน ๗ ชุด องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยตะเคียน
อำเภอห้วยแถลง จังหวัดนครราชสีมา

สูตรการปรับราคา 35 สูตร		
สูตรการปรับราคา ค่าก่อสร้าง		
ประเภทงาน	รายละเอียดสูตร	
1 งานอาคาร	$K 1 = 0.25 + 0.15^* It / Io + 0.10^* Ct / Co + 0.40^* Mt / Mo + 0.10^* St / So$	
2 งานดิน	$K 2.1 = 0.30 + 0.10^* It / Io + 0.40^* Et / Eo + 0.20^* Ft / Fo$	
2 งานดินเรียบ	$K 2.2 = 0.40 + 0.20^* It / Io + 0.20^* Mt / Mo + 0.20^* Ft / Fo$	
2 งานเจาะระเบิดดิน	$K 2.3 = 0.45 + 0.15^* It / Io + 0.10^* Mt / Mo + 0.20^* Et / Eo + 0.10^* Ft / Fo$	
3 งานผิวทาง PC, TC, SC	$K 3.1 = 0.30 + 0.40^* At / Ao + 0.20^* Et / Eo + 0.10^* Ft / Fo$	
3 งานผิวทาง ST, SS	$K 3.2 = 0.30 + 0.10^* Mt / Mo + 0.30^* At / Ao + 0.20^* Et / Eo + 0.10^* Ft / Fo$	
3 งานผิวทาง AC, PM	$K 3.3 = 0.30 + 0.10^* Mt / Mo + 0.40^* At / Ao + 0.10^* Et / Eo + 0.10^* Ft / Fo$	
3 งานถนน คสล	$K 3.4 = 0.30 + 0.10^* It / Io + 0.35^* Ct / Co + 0.10^* Mt / Mo + 0.15^* St / So$	
3 งานดูแลบ่อพัก คสล	$K 3.5 = 0.35 + 0.20^* It / Io + 0.15^* Ct / Co + 0.15^* Mt / Mo + 0.15^* St / So$	
3 งานสะพาน เขื่อน ท่อเจาะ	$K 3.6 = 0.30 + 0.10^* It / Io + 0.15^* Ct / Co + 0.20^* Mt / Mo + 0.25^* St / So$	
3 งานโครงสร้างเหล็ก	$K 3.7 = 0.25 + 0.10^* It / Io + 0.05^* Ct / Co + 0.20^* Mt / Mo + 0.40^* St / So$	
4 งานอาคารชลประทาน ไม่รวมงานเหล็ก	$K 4.1 = 0.40 + 0.20^* It / Io + 0.10^* Ct / Co + 0.10^* Mt / Mo + 0.20^* St / So$	
4 งานอาคารชลประทาน รวมงานเหล็ก	$K 4.2 = 0.35 + 0.20^* It / Io + 0.10^* Ct / Co + 0.10^* Mt / Mo + 0.25^* St / So$	
4 งานบานเหล็ก	$K 4.3 = 0.35 + 0.20^* It / Io + 0.45^* Ct / Co$	
4 งานเหล็กเสริมและตมลึง	$K 4.4 = 0.25 + 0.15^* It / Io + 0.60^* St / So$	
4 งานคอนกรีตไม่รวมเหล็ก	$K 4.5 = 0.40 + 0.15^* It / Io + 0.25^* Ct / Co + 0.20^* Mt / Mo$	
4 งานเจาะ	$K 4.6 = 0.40 + 0.20^* It / Io + 0.10^* Mt / Mo + 0.20^* Et / Eo + 0.10^* Ft / Fo$	
4 งานอัดฉีดปูน	$K 4.7 = Ct / Co$	
5 รับวางท่อ AC, PVC	$K 5.1.1 = 0.50 + 0.25^* It / Io + 0.25^* Mt / Mo$	
5 จัดหาและรับวางท่อ AC	$K 5.1.2 = 0.40 + 0.10^* It / Io + 0.10^* Mt / Mo + 0.40^* ACt / ACco$	
5 จัดหาและรับวางท่อ PVC	$K 5.1.3 = 0.40 + 0.10^* It / Io + 0.10^* Mt / Mo + 0.40^* PVCt / PVCco$	
5 รับวางท่อ GSP HDPE	$K 5.2.1 = 0.40 + 0.10^* It / Io + 0.15^* Mt / Mo + 0.20^* Et / Eo + 0.15^* Ft / Fo$	
5 จัดหาและรับวางท่อ GSP	$K 5.2.2 = 0.40 + 0.10^* It / Io + 0.10^* Mt / Mo + 0.10^* Et / Eo + 0.30^* GIPt / GIPco$	
5 จัดหาและรับวางท่อ HDPE	$K 5.2.3 = 0.50 + 0.10^* It / Io + 0.10^* Mt / Mo + 0.30^* PET / PEco$	
5 งานปรับปรุงอุโมงค์ดิน	$K 5.3 = 0.40 + 0.10^* It / Io + 0.15^* Et / Eo + 0.35^* GIPt / GIPco$	
5 งานวางท่อ PVC ท่อคอนกรีต	$K 5.4 = 0.30 + 0.10^* It / Io + 0.20^* Ct / Co + 0.05^* Mt / Mo + 0.20^* PVCt / PVCco$	
5 งานวางท่อ PVC ท่อทราย	$K 5.5 = 0.25 + 0.05^* It / Io + 0.05^* Mt / Mo + 0.65^* PVCt / PVCco$	
5 งานวางท่อ GIP	$K 5.6 = 0.25 + 0.25^* It / Io + 0.50^* GIPt / GIPco$	
5 งานโครงสร้างเสาตั้ง	$K 5.7.1 = 0.60 + 0.25^* It / Io + 0.15^* Ft / Fo$	
5 งานฐานรากเสาตั้ง	$K 5.7.2 = 0.35 + 0.20^* It / Io + 0.20^* Ct / Co + 0.15^* Ft / Fo$	
5 งานฐานรากอุปกรณ์ยึดต	$K 5.7.3 = 0.50 + 0.20^* It / Io + 0.15^* Ct / Co + 0.15^* St / So$	
5 งานเสาเข็มลัดแรง	$K 5.8.1 = 0.35 + 0.15^* It / Io + 0.20^* Ct / Co + 0.30^* St / So$	
5 งานเสาเข็ม CAST IN PLACE	$K 5.8.2 = 0.30 + 0.10^* It / Io + 0.25^* Ct / Co + 0.35^* St / So$	
5 งานสายส่งแรงสูง เฉพาะค่าแรง	$K 5.9.1 = 0.80 + 0.05^* It / Io + 0.10^* Mt / Mo + 0.05^* Ft / Fo$	
5 งานสายส่งแรงสูง รวมจัดหาและติดตั้ง	$K 5.9.2 = 0.45 + 0.05^* It / Io + 0.05^* Ft / Fo + 0.20^* Mt / Mo + 0.20^* Wt / Wo$	

สัญลักษณ์แสดงที่ตั้งโครงการ

- โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น นม.ถ.323-09 สายบ้านหนองสาย-บ้านสายทอง-บ้านกระทุ่มแทน ขนาดกว้าง 6 เมตร ยาว 2,580 เมตร หนา 0.15 เมตร ลงไหล่ทางหินคลุกด้านละ 0.50 เมตร มีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 15,480 เมตร โคมไฟแอลอีดี จำนวน 7 ชุด ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการไวน์ลีย์ ขนาด 1.20 x 2.40 เมตร จำนวน 1 ป้าย ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการเหล็ก ขนาด 1.20 x 2.40 เมตร จำนวน 1 ป้าย
- หมายเหตุ เริ่มจากจุดสิ้นสุดถนนคอนกรีตเสริมเหล็กภายในหมู่บ้าน และจัดให้มีป้ายและอุปกรณ์ป้องกันความปลอดภัยระหว่างก่อสร้าง ติดตั้งโคมไฟแอลอีดีจุดเสี่ยงอันตราย ตลอดเส้นทางตามความเหมาะสม ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของช่างผู้ควบคุมงาน



คณะกรรมการจัดทำแบบปฏิบัติการ

- ๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
๒.ลงชื่อ.....กรรมการ
๓.ลงชื่อ.....กรรมการ
๔.ลงชื่อ.....กรรมการ
๕.ลงชื่อ.....กรรมการ

หมายเหตุ หากหน่วยงานเจอปัญหาอุปสรรคขึ้นอยู่กับดุลพินิจของช่างผู้ควบคุมงาน

แผนที่สังเขปจุดดำเนินการ

Scale

แบบผังที่ตั้ง โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก รหัสทางหลวงท้องถิ่น นม.ถ.323-09 สายบ้านหนองสาย-บ้านสายทอง-บ้านกระทุ่มแทน						
สถานที่ก่อสร้าง	สำรวจ/เขียนแบบ	ตรวจ	เห็นชอบ	อนุมัติ	วันที่ เดือน ปี	
บ้านสายทอง-บ้านกระทุ่มแทน	(นายอุดมฤกษ์ แยมกระโทก)	(นายเพชร ช่างกิต)	(นางสาวบุญเหลือ ภาสุขสม)	(นายทุนศักดิ์ อยู่ศิริบูรณ์)	แผ่นที่ 01	
ตำบลห้วยตะเคียน อำเภอห้วยแถลง จังหวัดนครราชสีมา	นายช่างโยธาอาวุโส	รองปลัด อบต.ห้วยตะเคียน	ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยตะเคียน	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลห้วยตะเคียน	แสดงแบบ	จำนวนแผ่น 01
					แผนที่สังเขปจุดดำเนินการ	



กรมทางหลวงชนบท

แบบมาตรฐานงานทางสำหรับ อปท.

คณะกรรมการจัดพิมพ์
๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
๒.ลงชื่อ.....กรรมการ
๓.ลงชื่อ.....กรรมการ
๔.ลงชื่อ.....กรรมการ
๕.ลงชื่อ.....กรรมการ



แบบมาตรฐานงานทางสำหรับอปท.

พิมพ์ครั้งที่ 4 : ธันวาคม 2556

จำนวน : 1,500 เล่ม

ISBN : 978-974-9848-75-3

ลิขสิทธิ์ : กรมทางหลวงชนบท

จัดทำโดย : กรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม

คำนำ

พระราชบัญญัติทางหลวง พ.ศ. 2535 และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2549 มาตรา 26 ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับทางหลวงท้องถิ่นได้ให้อธิบดีกรมทางหลวงชนบทดำเนินการกำหนดมาตรฐานและลักษณะของหลวงและงานทาง รวมทั้งกำหนดเขตทางหลวงที่จ่อระยะแนวต้นไม้ และเสาพาดสาย ตลอดจนควบคุมในทางวิชาการและอบรมเจ้าหน้าที่ฝ่ายช่างเกี่ยวกับทางหลวงและงานทาง ประกอบแผนการการกระจายอำนาจให้แก่ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2551 และแผนปฏิบัติการกำหนดขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ 2) ได้กำหนดภารกิจให้กรมทางหลวงชนบทดำเนินการจัดทำคู่มือปฏิบัติงานการให้คำปรึกษาแนะนำทางวิชาการ และให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการก่อสร้างและบำรุงรักษาทางและสะพานที่ได้รับการถ่ายโอนให้เป็นไปตามมาตรฐานและเทคนิควิชาการตามที่กรมทางหลวงชนบทกำหนด

กรมทางหลวงชนบทจึงได้กำหนดพันธกิจเพื่อส่งเสริม และสนับสนุนให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีความพร้อมและเพิ่มขีดความสามารถในการให้บริการสาธารณะด้านโครงสร้างพื้นฐานงานทางเพื่ออำนวยความสะดวกและปลอดภัยแก่ประชาชน อย่างมีคุณภาพ และมาตรฐาน โดยได้จัดทำมาตรฐานทางหลวงท้องถิ่นคู่มือการปฏิบัติงานสำหรับงานทาง และข้อกำหนดทางวิชาการ รวมถึงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มทักษะและพัฒนาความรู้ความสามารถด้านงานทางให้แก่บุคลากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอย่างต่อเนื่อง

แบบมาตรฐานงานทาง สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเล่มนี้ กรมทางหลวงชนบทได้จัดทำขึ้นนี้ประกอบด้วย หมวดงานทาง หมวดงานเครื่องหมายจราจร และอำนวยความสะดวกหมวดงานที่อธิบายนำและวางระบายน้ำ หมวดงานทางเท้า และหมวดงานบำรุงทาง โดยได้มีการรวบรวมข้อมูลความต้องการใช้งานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมาประกอบการดำเนินการ เพื่อให้มีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น ซึ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการออกแบบได้อย่างดี มีความสะดวกและง่ายต่อการใช้งาน

กรมทางหลวงชนบท กระทรวงคมนาคม หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแบบมาตรฐานงานทางสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเล่มนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อผู้บริหาร บุคลากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและผู้สนใจ รวมถึงใช้ประโยชน์ในการศึกษาและค้นคว้าด้านวิศวกรรมงานทางได้เป็นอย่างดี

คณะกรรมการจัดทำแบบราชการ

๑.ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

๒.ลงชื่อ.....กรรมการ

๓.ลงชื่อ.....กรรมการ

๔.ลงชื่อ.....กรรมการ

๕.ลงชื่อ.....กรรมการ



(นายชาติชาย ทัพย์สุนาวี)
อธิบดีกรมทางหลวงชนบท

