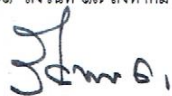


## แบบสรุปราคากลาง งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม (เทศบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ปี ๒๕๖๑)

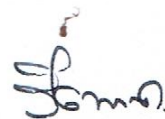
ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายเลียบบคลองชลประทาน หมู่ที่ ๙  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาชุมเห็ด หมู่ที่ ๙ ต.บ้านลือ อ.เวียงสระ จ.สุราษฎร์ธานี  
 ปริมาณงาน ผิวจราจร คอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔.๐๐ ม. ระยะทาง ๓๒๓.๐๐ ม.  
 โหลทาง ลูกรัง กว้างข้างละ ๐.๒๕ ม.  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลบ้านลือ  
 แบบเลขที่ TBS - ๐๑๖ / ๒๕๖๑ , แบบมาตรฐาน ท. ๑-๐๑ ลงวันที่  
 จำนวนราคากลางเมื่อวันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๑

ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
๑	ค่างานต้นทุนงานทาง	๘๑๖,๓๔๙.๓๓	Factor F
๒	ป้ายโครงการ	๔,๐๐๐.๐๐	- เงินล่วงหน้าจ่าย ๐% - เงินประกันผลงานหัก ๐% - ดอกเบี้ยเงินกู้ ๖% - ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗% - พื้นที่ ปกติ ระยะเวลาก่อสร้าง ๙๐ วัน
สรุป	รวมค่าก่อสร้าง	๘๒๐,๓๔๙.๓๓	
	คิดเป็นเงินราคากลางค่าก่อสร้าง (แปดแสนสองหมื่นสามร้อยบาทถ้วน)	๘๒๐,๓๐๐.๐๐	

ระยะทางดำเนินการ ๐.๓๒๓ กม.  
 เฉลี่ยราคา กม.ละ ๒,๕๓๙,๖๒๘.๔๘ บาท ๖๓๔.๙๕ บาท/ตร.ม  
 คณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
 ตามคำสั่งที่ ๗๔๘/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๑



..... ประธานกรรมการ  
 (นายธีรพงษ์ เนื้ออ่อน)  
 ปลัดเทศบาล



..... เห็นชอบ  
 (นายธีรพงษ์ เนื้ออ่อน)  
 ปลัดเทศบาล



..... กรรมการ  
 (นายวัชรินทร์ ไชยยศ)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง



..... อนุมัติ  
 (นายคนองศิลป์ ชิตรกุล)  
 นายกเทศมนตรีตำบลบ้านลือ



..... กรรมการ  
 (นายจำลอง นवलสุทธิ)  
 หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล



..... กรรมการ/เลขานุการ  
 (นายวรวิทย์ สมจิตร)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบสรุปราคากลาง งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม (เทศบาลเมืองบึงพระลานชัย ปี ๒๕๖๑)

ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถนน คสล. สายเลียบบดลองชลประทาน หมู่ที่ ๙  
 สถานที่ก่อสร้าง บ้านนาชุมเห็ด หมู่ที่ ๙ ต.บ้านล้อม อ.เวียงสระ จ.สุราษฎร์ธานี  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานเทศบาลตำบลบ้านล้อม  
 แบบเลขที่ TBS - ๐๑๖ / ๒๕๖๑ , แบบมาตรฐาน ท. ๑-๐๑ ลงวันที่  
 คำนำนราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง


เมื่อวันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๑

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
๑	งานปรับปรุงโครงสร้างทาง							
	๑ งานวางป่าและขุดต (ขนาดเบา)	ตร.ม.	๑,๒๒๕.๐๐	๑.๗๒	๒,๑๒๕.๐๐	๑.๓๖๒๔	๒.๓๔	๓,๘๐๗.๙๑
	๑ งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	๑ งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.						
	๑ งานขุดรื้อพื้นทางหินคลุกเดิม หน้า ๑๐ ซม. แล้วปรับหน้า	ตร.ม.	๑,๔๕๓.๕๐	๑๔.๐๓	๒๐,๓๕๒.๖๑	๑.๓๖๒๔	๑๙.๑๑	๒๗,๗๘๒.๘๙
	๒ งานตัดดินคันทาง	ลบ.ม.						
	๒ งานดินถมคันทาง บดอัดแน่น	ลบ.ม.						
	๒ งานวัสดุคัดเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หน้า ซม.	ลบ.ม.						
	๒ หน้า ซม.	ลบ.ม.						
	๒ งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หน้า ๕ ซม.	ลบ.ม.	๖๕.๖๐	๖๙๑.๖๒	๔๕,๖๗๘.๖๕	๑.๓๖๒๔	๙๕๒.๒๖	๖๐,๘๗๐.๑๙
๒	งานผิวทาง							
	๒ งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หน้า ๑๕ ซม.	ตร.ม.	๑,๒๙๒.๐๐	๓๙๓.๕๓	๕๐๘,๔๙๐.๗๖	๑.๓๖๒๔	๕๓๖.๑๕	๖๗๒,๖๙๙.๖๙
	๒ งานรอยต่อมือขยายตามขวาง (Expansion Joint)	ม.	๔๐.๐๐	๑๕๐.๑๑	๖,๐๐๔.๔๐	๑.๓๖๒๔	๒๐๔.๕๑	๘,๑๘๐.๓๙
	๒ งานรอยต่อมือหดตามขวาง (Contraction Joint)	ม.	๘๘.๐๐	๙๕.๓๐	๘,๒๙๘.๔๐	๑.๓๖๒๔	๑๒๘.๔๗	๑๑,๓๐๕.๗๔
	๒ งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	ม.						
๓	งานไหล่ทาง							
	๓ งานไหล่ทางลูกรัง หรือหินแอนไฮไลต์ ปรับแก้ไขแต่ง	ลบ.ม.	๓๒.๓๐	๑๓๐.๐๑	๔,๑๙๙.๓๒	๑.๓๖๒๔	๑๗๗.๑๓	๕,๓๗๖.๔๕
๔	งานตีเส้นจราจร							
	๔ งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีเหลือง)	ตร.ม.						
	งานตีเส้น ThermoPlastic Paint (สีขาว)							
๕	งานท่อกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	๕ ขนาด ๑ ๐.๓๐ ม. ชั้น ๓	ม.						
	๕ ขนาด ๑ ๐.๔๐ ม. ชั้น ๓	ม.	๖.๐๐	๗๓๑.๗๒	๔,๓๙๐.๓๒	๑.๓๖๒๔	๙๙๖.๙๐	๕,๓๘๗.๒๒
	๕ ขนาด ๑ ๐.๖๐ ม. ชั้น ๓	ม.						
	๕ ขนาด ๑ ๐.๘๐ ม. ชั้น ๓	ม.						
	๖ ขนาด ๑ ๑.๐๐ ม. ชั้น ๓	ม.						
๖	งานกำแพงปากท่อคอนกรีตเสริมเหล็ก							
	๖ สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ ๐.๖๐ ม. ๑ แถว	แห่ง						
	๖ สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ ๐.๖๐ ม. ๒ แถว	แห่ง						
	๖ สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ ๐.๖๐ ม. ๓ แถว	แห่ง						
	๖ สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ ๐.๘๐ ม. ๑ แถว	แห่ง						
	๗ สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ ๐.๘๐ ม. ๒ แถว	แห่ง						
	๗ สำหรับท่อกลม คสล. ขนาด ๑ ๐.๘๐ ม. ๓ แถว	แห่ง						
รวมค่าก่อสร้าง								๘๑๖,๓๔๙.๓๓

- ① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง
- ② ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม
- ③ ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง
- ④ ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม

๕๙๙,๑๙๙.๔๖

๑.๓๖๒๔

  
 กรรมการ/เลขานุการ  
 (นายวิรัช สมจิตร)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน

..... ๓๖๖  
 (นายวัชรินทร์ ไชยยศ)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

รายการจัดทำแบบรูปรายการก่อสร้างโครงการจ้างก่อสร้าง  
ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กสายเลียบคลองชลประทาน หมู่ที่ ๙  
เทศบาลตำบลบ้านล้อง ต.บ้านล้อง อ.เวียงสระ จ.สุราษฎร์ธานี

๑. ความเป็นมา

เทศบาลตำบลบ้านล้อง ประสงค์จะดำเนินงานโครงการตามเทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ เพื่อจัดซื้อจัดจ้างโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเลียบคลองชลประทาน หมู่ที่ ๙ ตำบลบ้านล้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี โครงการงบประมาณตามเทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ งบประมาณตั้งไว้ ๘๔๘,๐๐๐ .-บาท (แปดแสนสี่หมื่นแปดพันบาทถ้วน)

เพื่อเป็นการปรับปรุง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ด้านการคมนาคมขนส่ง และเสริมสร้างการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมภายในท้องถิ่น เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีบทบาทในการพัฒนาเศรษฐกิจและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชน ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๕๙ เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นถือเป็นแนวทางปฏิบัติและความตามพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ.๒๕๔๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึงฉบับที่ ๑๓ พ.ศ. ๒๕๕๒ ส่วนที่ หน้าที่ของเทศบาลตำบล ตามมาตรา ๕๐ (๒) ให้มีและบำรุงทั้งทางบกและทางน้ำ และเป็นการดำเนินงานตามคำสั่งเทศบาลตำบลบ้านล้อง ที่ ๗๔๘/๒๕๖๑ ลว. ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๑ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางและจัดทำแบบรูปรายการก่อสร้าง ดำเนินงานโครงการก่อสร้าง ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายเลียบคลองชลประทาน หมู่ที่ ๙ ขนาดกว้างผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ เมตร. ยาว ๓๒๓ เมตร คอนกรีตหนา ๐.๑๕ เมตร จำนวนพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๑,๒๙๒ ตารางเมตร เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน จากการใช้เส้นทางในการสัญจรในการลำเลียงผลผลิตทางการเกษตรเป็นหลัก ซึ่งสภาพผิวทางเดิมเป็นถนนดินเกิดปัญหาฝุ่นละอองและเป็นหลุมเป็นบ่อเป็นอุปสรรคต่อใช้เส้นทางจราจร

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อปรับปรุงพัฒนาเส้นทางจราจรให้มีมาตรฐานสามารถใช้งานได้ตลอดทั้งปี

๒.๒ เพื่อแก้ปัญหาภาวะฝุ่นละออง เพื่อเพิ่มศักยภาพและคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นให้กับประชาชนในพื้นที่ และให้มีความปลอดภัยในการใช้เส้นทางจราจรในชุมชน และลำเลียงผลผลิตทางการเกษตรออกสู่ตลาด โดยอาศัยพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ มาตรา ๔ มาตรา ๕๕ (๑) ตามกฎกระทรวงกำหนดวงเงินการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุโดยวิธีประกาศเชิญชวนทั่วไปตามข้อ ๕๗ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ ข้อ ๒๘ (๑) , ๒๙ (๒) , ๓๑

### ๓. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

๓.๑ ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องเป็นบุคคลหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ตกลงจ้าง และต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่จัดจ้าง ซึ่งผลงานนี้ ผู้เสนอราคาต้องเป็นคู่สัญญาโดยตรงและจะต้องเป็นผลงานสัญญาเดียว (สัญญาภายในประเทศ) และมีมูลค่าผลงาน อย่างน้อย ร้อยละ ห้าสิบ ของวงเงินงบประมาณจัดจ้างครั้งนี้ จะต้องเป็นผลงานภายในประเทศที่ปฏิบัติถูกต้องตามเงื่อนไขแห่งสัญญานั้นทุกประการ และเป็นผลงานที่ผู้เสนอราคาเป็นคู่สัญญาโดยตรงกับส่วนราชการ หน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่นซึ่งมีกฎหมายบัญญัติให้มีฐานะเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น หรือรัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานเอกชนที่น่าเชื่อถือ (กรณีเป็นผลงานเอกชน จะต้องหลักฐานใบรับเงินทุกงวด ตลอดจนหลักฐานการเสียภาษีของงานนั้นจากกรมสรรพากรแนบมาด้วย)

ทั้งนี้ เทศบาลตำบลบ้านลือทองสงวนสิทธิในการพิจารณาผลงานที่ระบุข้างต้นนี้ว่าเป็นผลงานที่ดีและมีคุณภาพหรือไม่

๓.๒ ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุนามไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการ

๓.๓ ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ประสงค์จะเสนอการรายอื่น ณ วันประกาศสอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวาง การแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม

๓.๔ ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ประสงค์จะเสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละสิทธิและความคุ้มกันเช่นนั้น

๓.๕ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

๓.๖ คู่สัญญาจะต้องติดตั้งแผ่นป้ายแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับงานก่อสร้างไว้ ณ บริเวณสถานที่ก่อสร้างตามแบบที่กำหนด

๓.๗ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้ามาเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานภาครัฐ ซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลาง ที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

๓.๘ คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

๓.๙ ต้องมีบุคคลที่มีใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรมโยธา ไม่ต่ำกว่าประเภทหรือระดับของประเภทงานตามพรบ.วิศวกรรมฯ กำหนด ที่สามารถปฏิบัติงานประจำและรับผิดชอบควบคุมงานโครงการ จนงานแล้วเสร็จ