



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลทัพเสด็จ
เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา จ้างเหมาโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่๗ บ้านโคกสะอาด
โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ตามที่ องค์การบริหารส่วนตำบลทัพเสด็จ ได้มีโครงการ จ้างเหมาโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่๗ บ้านโคกสะอาด โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

จ้างเหมาโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่๗ บ้านโคกสะอาด จำนวน ๑ โครงการ ผู้ได้รับการคัดเลือก ได้แก่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด เต็มเต็มวิสต์ (ส่งออก,ขายส่ง,ขายปลีก,ให้บริการ,ผู้ผลิต) โดยเสนอราคา เป็นเงินทั้งสิ้น ๒๓๔,๐๐๐.๐๐ บาท (สองแสนสามหมื่นสี่พันบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายพลาย มั่นยืน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทัพเสด็จ

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในกาจ้างงาน

๑. ชื่อโครงการ จ้างเหมาโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๗ บ้านโคกสะอาด

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลทัพเสด็จ อำเภอดาพระยา จังหวัดสระแก้ว.....

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : ๒๓๔,๖๐๐.๐๐ บาท (สองแสนสามหมื่นสี่พันหกร้อยบาทถ้วน)

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป

จ้างเหมาโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ ๗ บ้านโคกสะอาด ตำบลทัพเสด็จ อำเภอดาพระยา จังหวัดสระแก้ว

-จุดที่ ๑ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๖๓ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมลูกรังไหล่ทางข้างละ ๐.๕๐ เมตร

-จุดที่ ๒ ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง ๔ เมตร ยาว ๓๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พร้อมลูกรังไหล่ทางข้างละ ๐.๕๐ เมตร

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๒๘ ธันวาคม ๒๕๖๖

๕. บัญชีประมาณราคากลาง

๕.๑ แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๖.๑ นายอภิชาติ คล้ายสุบรรณ	ประธานกรรมการ
๖.๒ นางสาวนันทิยากร หวังผล	กรรมการ
๖.๓ นางสาวเรืองอุไร ยวงอุ	กรรมการ



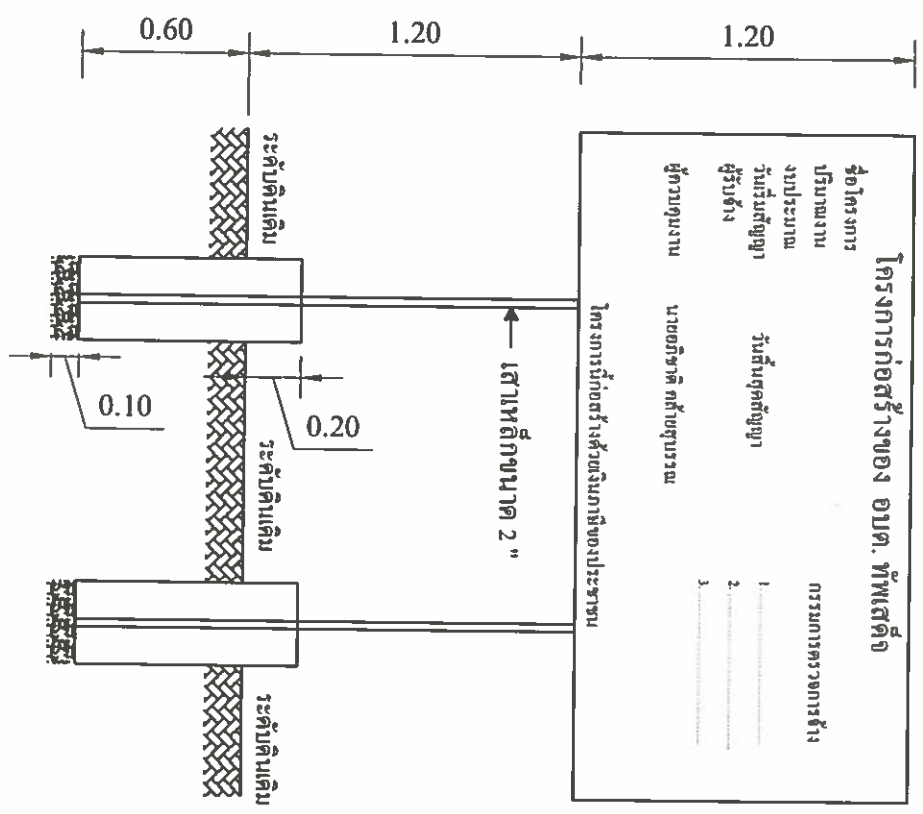
โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7 บ้านโคกสะอาด

รายละเอียดโครงการ

- จุดที่ 1 ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง 4.00 เมตร ยาว 63.00 เมตร ทบ 0.15 เมตร พร้อมปลูกฝังเสาเข็ม ข้างละ 0.50 เมตร
- จุดที่ 2 ถนนคอนกรีตเสริมเหล็กกว้าง 4.00 เมตร ยาว 30.00 เมตร ทบ 0.15 เมตร พร้อมปลูกฝังเสาเข็ม ข้างละ 0.50 เมตร

หมู่ที่ 7 บ้านโคกสะอาด ตำบลทัพเสด็จ อำเภอตาพระยา จังหวัดสระแก้ว

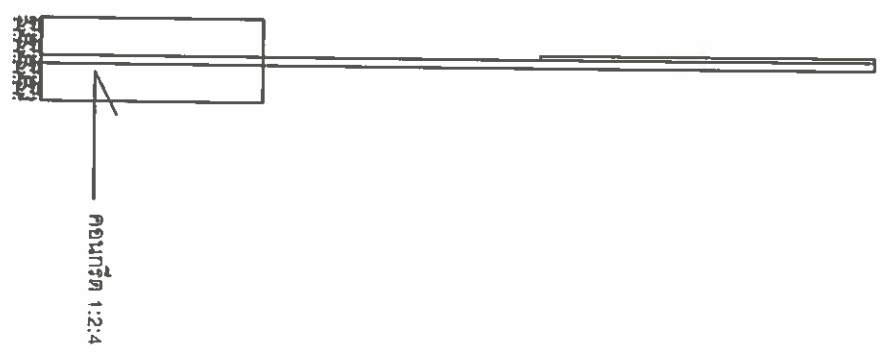
โครงการก่อสร้างของ อบต. ทัพเสด็จ	
ชื่อโครงการ	กรมการตรวจการตั้ง
ประเภทงาน	
งบประมาณ	
วันเริ่มสัญญา	1
ผู้รับจ้าง	2
	3
ผู้ควบคุมงาน	นายอภิชาติ ศ้ายสมบูรณ์



แบบแปลนโครงการ 1:25



รูปแบบแปลน 1:25



รูปตัดข้าง 1:25



โครงการ
ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7
บ้านโคกสะอาด
ต.ทัพเสด็จ อ.ทัพพะโยน จ.สระบุรี

สำรวจ

เขียนแบบ
(นายอภิชาติ ศ้ายสมบูรณ์)
นายช่างโยธา

ตรวจแบบ

นายช่างโยธา

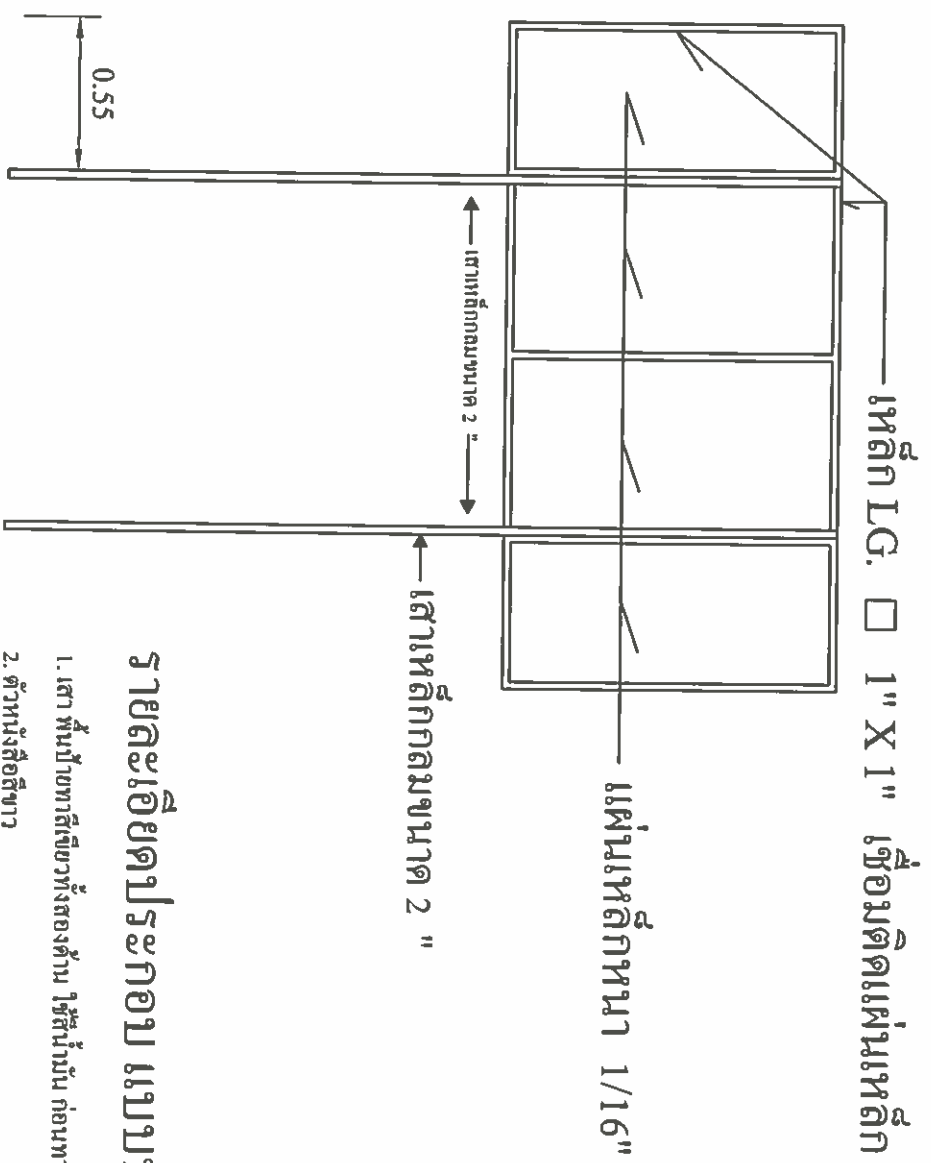
เห็นชอบ
(นางสาวสุภาพร จิตรสูงเนิน)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทัพเสด็จ
พิจารณาการขออนุญาตก่อสร้างอาคารส่วนตำบลทัพเสด็จ

อนุมัติ

(นางสาวสุภาพร จิตรสูงเนิน)
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทัพเสด็จ
พิจารณาการขออนุญาตก่อสร้างอาคารส่วนตำบลทัพเสด็จ

นายกองตำรวจรักษาส่วนตำบลทัพเสด็จ
แบบแสดง












รูปด้านหลัง 1:25

รายละเอียดประกอบ แบบป้ายมาตรฐาน

1. เสาพื้นป้ายทาสีเขียวทั้งสองด้าน ใช้สีน้ำมัน ก่อนทาสีจริงให้ทาสีกันสนิมก่อน 2 ครั้ง
2. ตัวหนังสือสีขาว
3. ขนาดตัวหนังสือกำหนดตามความเหมาะสม ข้อความคมแบบที่กำหนดข้างบน
4. แผ่นเหล็ก ขนาด กว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร
5. จุดก่อสร้างป้ายกำหนดตามความเหมาะสม ให้สามารถมองเห็นชัดเจน

	
โครงการ	
ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ที่ 7	
บ้านโคกสะอาด	
ต.ทับเหล็ก อ.ตาพระยา จ.สระแก้ว	
สำรวจ	
(นายอภิชาติ คล้ายสุนทรณ)	นายช่างโยธา
เขียนแบบ	
(นายอภิชาติ คล้ายสุนทรณ)	นายช่างโยธา
ตรวจแบบ	
(นางสาวสุภาพร จิตสูงเนิน)	รองปลัดกองการบริวารส่วนตำบลทับเหล็ก
พิธีการตรวจแบบ และส่งการบริวารพร้อมแบบที่แนบมา	
เห็นชอบ	
(นางสาวสุภาพร จิตสูงเนิน)	
รองปลัดกองการบริวารส่วนตำบลทับเหล็ก	
พิธีการตรวจแบบ และส่งการบริวารพร้อมแบบที่แนบมา	
อนุมัติ	
(นายทศยา มั่นเย็น)	
นายกองการบริวารส่วนตำบลทับเหล็ก	
แบบแสดง	

ข้อมูลเริ่มต้น โปรแกรมประมาณราคาทาง

<<< กลับเมนู

ชื่อโครงการ	โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมู่ 7 บ้านโคกสะอาด	ราคามัธยเทศ	30.50	บาท / คิว
สถานที่ก่อสร้าง	หมู่ที่ 7 บ้านโคกสะอาด ตำบลห้วยเตี๋ย อำเภอตาพระยา จังหวัดสระแก้ว	พื้นที่ฝั่งขวา		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยเตี๋ย	จังหวัด	สระแก้ว	
แบบเลขที่	72587	ฝั่งขวา		
คำนวณราคาจากกลางเมื่อวันที่		ชนิดดิน	ปกติ	
ปีงบประมาณ	0	รวมค่าขนส่ง		
มีงบประมาณจำนวน	0	ค่าดำเนินการและค่าอื่นรวม	1.73	

เงื่อนไขของโครงสร้างทาง

ชนิดของผิวทาง	คอนกรีตเสริมเหล็ก	หนา	15	ซม.
งานทรานของพื้น	งานทรานของโผล่คอนกรีต	หนา	5	ซม.
งานแรงที่ในทาง	งานของพื้นทางสูงรับ ชนิดแบบ	หนา	0	ซม.
งานวัสดุคัดเลือก ก.	งานวัสดุคัดเลือกเป็นสูงรับ ชนิดแบบ	หนา	0	ซม.
งานดินตัด . ดินถมคืนทาง	ไม่มี			
งานปรับปรับรูปร่างทางเดิม	งานปรับรูปร่างส่งคืนทางเดิม			

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่	0+000.00	ถึง กม. ที่	0+065.00	ผิวจราจรกว้าง	4.00	ม.
ช่วงที่ 2 จาก กม. ที่	0+000.00	ถึง กม. ที่	0+030.00	ผิวจราจรกว้าง	4.00	ม.
ช่วงที่ 3 จาก กม. ที่	0+000.00	ถึง กม. ที่	0+000.00	ผิวจราจรกว้าง	0.00	ม.
ช่วงที่ 4 จาก กม. ที่		ถึง กม. ที่		ผิวจราจรกว้าง		ม.

เงื่อนไขของโครงสร้างทาง: กำหนดเป็นช่องจราจรแบบกึ่ง ช่องที่ 1, 2 และ 3 และ 4

งานที่ออกแบบ คสธ. ชั้น 3

ท่อกลมขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3

ท่อกลมขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3

เมตร

เมตร

ลาดถนนด้านทาง (Side Slope) 1:1.5

ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 ม.
ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.50 ม.
ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.00 ม.
ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.00 ม.

ค่าคืนถมที่แหล่ง 30,000.00 บาท / ไร่

ค่าคืนถมที่แหล่ง 3.00 บาท / คิว

ชนิดของไหล่ทาง 0 ซม.

งานคืนดินจราจร 0 ซม.

ราคาประเมินที่ดิน 0 ซม.

งานปรับรูปร่างส่งคืนทางเดิม 0 ซม.

ท่อลมขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3		เมตร
ท่อลมขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3		เมตร
ท่อลมขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3		เมตร

ท่อลมขนาด Ø 1.20 ม. ชั้น 3		เมตร
ท่อลมขนาด Ø 1.50 ม. ชั้น 3		เมตร

ขนาด 1 - Ø 0.60 ม. (= 2 ตำแหน่ง)		เมตร
ขนาด 2 - Ø 0.60 ม. (= 2 ตำแหน่ง)		เมตร
ขนาด 3 - Ø 0.60 ม. (= 2 ตำแหน่ง)		เมตร
ขนาด 1 - Ø 0.80 ม. (= 2 ตำแหน่ง)		เมตร
ขนาด 2 - Ø 0.80 ม. (= 2 ตำแหน่ง)		เมตร
ขนาด 3 - Ø 0.80 ม. (= 2 ตำแหน่ง)		เมตร

ขนาด 1 - Ø 1.00 ม. (= 2 ตำแหน่ง)		เมตร
ขนาด 2 - Ø 1.00 ม. (= 2 ตำแหน่ง)		เมตร
ขนาด 3 - Ø 1.00 ม. (= 2 ตำแหน่ง)		เมตร

งานบ่อพัก คสล.
บ่อพัก สำหรับท่อลม Ø 0.50 ม. เมตร

บ่อพัก สำหรับท่อลม Ø 0.40 ม. เมตร
บ่อพัก สำหรับท่อลม Ø 0.60 ม. เมตร

งานท่อเหลี่ยม คสล. New R.C. Box Culverts
กม.
ความยาว
ราคาต่อเมตรสำหรับ
จำนวน

	ราคา	เมตร
		เมตร
		เมตร
		เมตร

ขนาด 1:1.80x1.80
ขนาด (โปรแกรม Factor F)
เมตร

1-1.50x1.80

ปริมาณวัสดุ และค่าดำเนินการ

รายละเอียด	หน่วย	ปริมาณ (ม.ตร.)	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)	รายละเอียด	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)	รวม (บาท)	หมายเหตุ
เหล็ก RB Ø 8 มม.	กก.	26,413.00	50.00	78,38			26,481.38	รวมราคา 10 ล้อ + ภาษี	จาก แหล่ง ผลิตของ วิศวกร
เหล็ก RB Ø 9 มม.	กก.	25,517.00	50.00	78,38			25,595.38	รวมราคา 10 ล้อ + ภาษี	จาก แหล่ง ผลิตของ วิศวกร
เหล็ก RB Ø 12 มม.	กก.	25,577.00	50.00	78,38			26,655.38	รวมราคา 10 ล้อ + ภาษี	จาก แหล่ง ผลิตของ วิศวกร
เหล็ก RB Ø 15 มม.	กก.	24,299.00	50.00	78,38			24,377.38	รวมราคา 10 ล้อ + ภาษี	จาก แหล่ง ผลิตของ วิศวกร

เหล็ก RB Ø 19 มม.	ม/ตัน	25,607.00	50.00	78.38	-	25,685.38	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
เหล็ก DB Ø 12 มม.	ม/ตัน	25,549.00	50.00	78.38	-	25,627.38	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
เหล็ก DB Ø 16 มม.	ม/ตัน	24,218.00	50.00	78.38	-	24,296.38	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
เหล็ก DB Ø 20 มม.	ม/ตัน	23,551.00	50.00	78.38	-	23,629.38	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
เหล็ก DB Ø 25 มม.	ม/ตัน	23,551.00	50.00	78.38	-	23,629.38	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
Wire Mesh Ø 4 มม. @ 10 x 30 ซม.	ม/ตร.ม.	28.97	50.00	0.10	-	29.07	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ตะขุกเหล็ก	ม/กก.	43.22	50.00	0.08	-	43.30	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ปูนซีเมนต์ประเภท 1	ม/ตัน	2,504.87	50.00	78.38	-	2,583.05	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
บรจ AC - 60 / 70	ม/ตัน	26,286.00	50.00	78.38	-	26,344.38	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
บรจ CSS - 1	ม/ตัน	25,286.00	50.00	78.38	-	25,344.38	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
บรจ CRS - 2	ม/ตัน	25,100.00	50.00	78.38	-	25,178.38	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
บรจ PARA - AC	ม/ตัน	40,893.46	50.00	78.38	-	40,761.84	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
หินปูน	ม/ตร.ม.	420.00	50.00	109.73	-	529.73	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
หิน 3/4"	ม/ตร.ม.	560.75	50.00	109.73	-	670.48	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
หิน 1/2"	ม/ตร.ม.	580.75	50.00	109.73	-	670.48	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
หิน 3/8"	ม/ตร.ม.	580.75	50.00	109.73	-	670.48	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
หินเศษบดที่ถนนที่	ม/ตร.ม.	490.38	50.00	109.73	-	600.11	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ทรายผสมบดที่ถนนที่	ม/ตร.ม.	560.75	50.00	109.73	-	670.48	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ทรายผสมบดที่ถนนที่	ม/ตร.ม.	600.00	50.00	109.73	-	709.73	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ทรายผสมบดที่ถนนที่	ม/ตร.ม.	685.89	50.00	109.73	-	775.62	รอบเหล็ก 10 คม + สลักวง	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
วัสดุทุกรัง	ม/ตร.ม.	130.00	35.00	123.96	32.07 (ค่าชุด-ชน)	286.02	รอบเหล็ก 10 คม	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
วัสดุคัดเลือก "ก"	ม/ตร.ม.	80.00	50.00	176.32	32.07 (ค่าชุด-ชน)	288.39	รอบเหล็ก 10 คม	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
คิ่งขนาด 1x1x1	ม/ตร.ม.	3.00	50.00	176.32	21.77 (ค่าชุด-ชน)	201.09	รอบเหล็ก 10 คม	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ทรายบดที่ทาง	ม/ตร.ม.	355.00	50.00	176.32	-	531.32	รอบเหล็ก 10 คม	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ท่อขนาด Ø 0.30 ม. ชั้น 3	ท่อ	340.19	50.00	40.38	-	380.55	รอบเหล็ก 10 คม	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ท่อขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น 3	ท่อ	387.85	50.00	60.54	-	448.39	รอบเหล็ก 10 คม	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ท่อขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น 3	ท่อ	485.99	50.00	80.72	-	566.70	รอบเหล็ก 10 คม	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ท่อขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น 3	ท่อ	1,401.86	50.00	107.62	-	1,509.48	รอบเหล็ก 10 คม	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ท่อขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น 3	ท่อ	1,982.61	50.00	193.72	-	2,156.33	รอบเหล็ก 10 คม	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ท่อขนาด Ø 1.20 ม. ชั้น 3	ท่อ	2,338.44	50.00	242.15	-	2,578.59	รอบเหล็ก 10 คม	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี
ท่อขนาด Ø 1.50 ม. ชั้น 3	ท่อ	5,233.64	50.00	387.44	-	5,621.08	รอบเหล็ก 10 คม	จาก แหล่ง ผลิตของ อ.สระบุรี

