



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรธานี

เลขที่รับ..... 9166

วันที่..... ๑๗ ธ.ค. ๒๕๖๗

เวลา.....

บ.ท.  บ.ถ.  ส.ส.  ก.ม.  ก.ง.  บ.บ

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว  
อำเภอปากท่า จังหวัดอุดรธานี ๕๓๑๖๐

ที่ อต ๗๖๒๐๒/ ๑๒๙๙

๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ส่งประกาศกำหนดราคากลาง

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดอุดรธานี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาประกาศกำหนดราคากลาง

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. สำเนาราคากลาง

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว มีความประสงค์จะดำเนินการโดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ใต้รับจัดสรรงบประมาณเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ แผนงานยุทธศาสตร์ส่งเสริมการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ผลผลิตจัดสรรเงินอุดหนุนให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น งบเงินอุดหนุนเงินอุดหนุนเฉพาะกิจ เงินอุดหนุนสำหรับค่าปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำไฟฟ้า รายการโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหัวทุ่ง หมู่ที่ ๓ บ้านหัวทุ่ง ตำบลบ้านเสี้ยว อำเภอปากท่า จังหวัดอุดรธานี ปริมาณงาน ขนาดความกว้างปากคลอง ๓.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๘๐ เมตร ความยาวรวม ๓๗๐.๐๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ กำหนดราคากลางเป็นเงิน ๙๘๗,๘๗๕.๘๒ บาท (เก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยเจ็ดสิบบาทแปดสิบบสองสตางค์) นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว จึงขอส่งประกาศกำหนดราคากลางโครงการฯ ดังกล่าวมาเพื่อให้ท่านประชาสัมพันธ์และนำขึ้นเว็บไซต์ของของสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรธานี ให้ทราบโดยทั่วกัน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางจันทนา โพธิ์จวง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดอุดรธานี

- เพื่อโปรดทราบ และประชาสัมพันธ์

ในวันอาทิตย์ ส.ค. ๑๗.๑๒.๒๐๒๑

(นางสาวสุทธิชญาณ์ สิริอธิพันธ์)

หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

กองคลัง/งานพัสดุ

องค์การบริหารส่วนตำบล

โทร/โทรสาร. ๐ - ๕๕๘๑ - ๐๖๖๒ , ๐ - ๕๕๘๑ - ๐๖๔๑

(นายเทียนชัย วงศ์ษา)

ท้องถิ่นจังหวัดอุดรธานี



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว

เรื่อง กำหนดราคากลางงานโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหัวทุ่ง หมู่ที่ ๓ บ้านหัวทุ่ง ตำบลบ้านเสี้ยว อำเภอฝางท่า จังหวัดอุดรธานี ปริมาณงาน ขนาดความกว้างปากคลอง ๓.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๘๐ เมตร ความยาวรวม ๓๗๐.๐๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ

.....  
ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว จะดำเนินการงานโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหัวทุ่ง หมู่ที่ ๓ บ้านหัวทุ่ง ตำบลบ้านเสี้ยว อำเภอฝางท่า จังหวัดอุดรธานี ปริมาณงาน ขนาดความกว้างปากคลอง ๓.๐๐ เมตร ลึกเฉลี่ย ๐.๘๐ เมตร ความยาวรวม ๓๗๐.๐๐ เมตร จำนวน ๑ แห่ง พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ ราคากลาง ๙๘๗,๘๗๕.๘๒ บาท (เก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยเจ็ดสิบบ้าบาทแปดสิบบสองสตางค์) โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) นั้น

ดังนั้น้องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว จึงประกาศกำหนดราคากลางโครงการฯ ดังกล่าว เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ทราบโดยทั่วกัน ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ เดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(ลงชื่อ)

(นางจันทนา โพธิ์จวง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหัวทุ่ง หมู่ที่ 3 บ้านหัวทุ่ง ตำบลบ้านเสี้ยว อำเภอฟากท่า จังหวัดอุตรดิตถ์ ปริมาณงาน ขนาดความกว้างปากคลอง 3.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.80 เมตร ความยาวรวม 370.00 เมตร จำนวน

2. 1 แห่ง พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / คลองส่งน้ำ  
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 1,002,000.00 ..... บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ซ่อมแซมปรับปรุงคลองส่งน้ำชลประทาน (สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหัวทุ่ง)

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... เป็นเงิน ..... 987,875.82 ..... บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 สมัย มาสิงห์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว

7.2 บรรลือรบ ยืนยงค์ กรรมการกำหนดราคากลาง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

7.3 กฤษฎา นาระต๊ะ กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้อำนวยการกองช่าง อบต.บ้านเสี้ยว



(นายกฤษฎา นาระต๊ะ)

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง: ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านห้วย หมู่ที่ 3 บ้านห้วย ตำบลบ้านเสี้ยว อำเภอพากทำ จังหวัดอุตรดิตถ์ ปริมาณงาน ขนาดความกว้างปากคลอง 3.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.80 เมตร ความยาวรวม 370.00 เมตร จำนวน 1 แห่ง พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/คลองสงน้ำ

หน่วยงาน: องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว

ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	ครั้งที่ 3	ครั้งที่ 4	ครั้งที่ 5	ครั้งที่ 6	ค่า Factor F	ครั้งที่ 7		หมายเหตุ
							ราคาต่อหน่วย	ราคากลาง	
ลำดับที่	รายการ	ปริมาณ	หน่วย	ค่าจ้างต่อหน่วย (บาท)	ค่าจ้างต้นทุน (บาท)		ราคาต่อหน่วย	ราคากลาง	
1	งานดินขุด								
1.1	[3.2]งานดินขุดด้วยเครื่องจักร	286.000	ลบ.ม.	18.98	5,428.28	1.3392	25.41	7,269.55	
2	งานดินถม								
2.1	[7.3 (2)]งานดินถมบดอัดแน่นด้วยเครื่องจักร (งานทั่วไป 95%)	96.000	ลบ.ม.	92.68	8,897.28	1.3392	124.11	11,915.23	
3	งานรื้อแฉกตาดคอนกรีตเดิมออกพร้อมขนทิ้ง	1,443.000	ตร.ม.	70.00	101,010.00	1.2799	89.59	129,282.69	
4	งานคอนกรีตเสริมเหล็ก								
4.1	[9.1(1)]งานคอนกรีตโครงสร้าง	144.000	ลบ.ม.	2,855.67	411,216.48	1.2799	3,654.97	526,315.97	
4.2	[9.2]งานเหล็กเสริมคอนกรีต	3,326.000	กก.	30.11	100,145.86	1.2799	38.53	128,176.68	
5	งานทรายอัดแน่น								
5.1	[32(2)]งานทรายอัดแน่น (แรงตบ)	32.000	ลบ.ม.	649.97	20,799.04	1.2799	831.89	26,620.69	
6	แผ่นพลาสติก	575.000	ตร.ม.	2.00	1,150.00	1.2799	2.55	1,471.88	
7	งานหยอดยางรอยต่อ JOINT SEALER	483.000	ม.	14.55	7,027.65	1.2799	18.62	8,994.68	

กฤษฏา นาระตะ

11 ธันวาคม 2567 13:19:22


## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านห้วยหมื่น 3 บ้านห้วยทับ ตำบลบ้านเสี้ยว อำเภอพากทำ จังหวัดอุดรธานี ปริมาณงาน ขนาดความกว้างปากคลอง 3.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.80 เมตร ความยาวรวม 370.00 เมตร จำนวน 1 แห่ง พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/คลอกลงน้ำ

หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว

ช่องที่ 1 ลำดับที่	ช่องที่ 2 รายการ	ช่องที่ 3 ปริมาณ	ช่องที่ 4 หน่วย	ช่องที่ 5 ค่าจ้างต้นทุนต่อหน่วย (บาท)	ช่องที่ 6 ค่าจ้างต้นทุน (บาท)	ช่องที่ 7 ราคา ราคาต่อหน่วย	ช่องที่ 8 รวมราคา รวมราคาทั้งสิ้น
8	งานระบบท่อจ่ายน้ำลงแปลงนา	21.000	ชุด	5,500.00	115,500.00	7,039.45	147,828.45
				<b>รวมค่าจ้างต้นทุนทั้งสิ้น</b>	771,174.59		
							<b>รวมราคาทั้งสิ้น</b>
							987,875.82

ราคากลาง (.....) เก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันแปดร้อยเจ็ดสิบบาทห้าบาทแปดสิบสองสตางค์ .....

  
 กฤษฏา นาระตะ

11 ธันวาคม 2567 13:19:22


## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภาคารจากก่อสร้างปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหัวทุ่ง หมู่ที่ 3 บ้านหัวทุ่ง ตำบลบ้านเสี้ยว อำเภอปากทาก จังหวัดอุดรธานี ปริมาณงาน ขนาดความกว้างปากคลอง 3.00 เมตร ลึกเฉลี่ย 0.80 เมตร ความยาวรวม 370.00 เมตร จำนวน 1 แห่ง พร้อมติดตั้งป้ายโครงการ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/คลอกลงสนับ  
หน่วยงาน องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว / องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว



( บรรลือรบ ยืนยงค์ )

กรรมการกำหนดราคากลาง



( สมัย มาสิงห์ )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง



( กฤษฎา นาระตะ )

กรรมการกำหนดราคากลาง



กฤษฎา นาระตะ

11 ธันวาคม 2567



องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านเสี้ยว

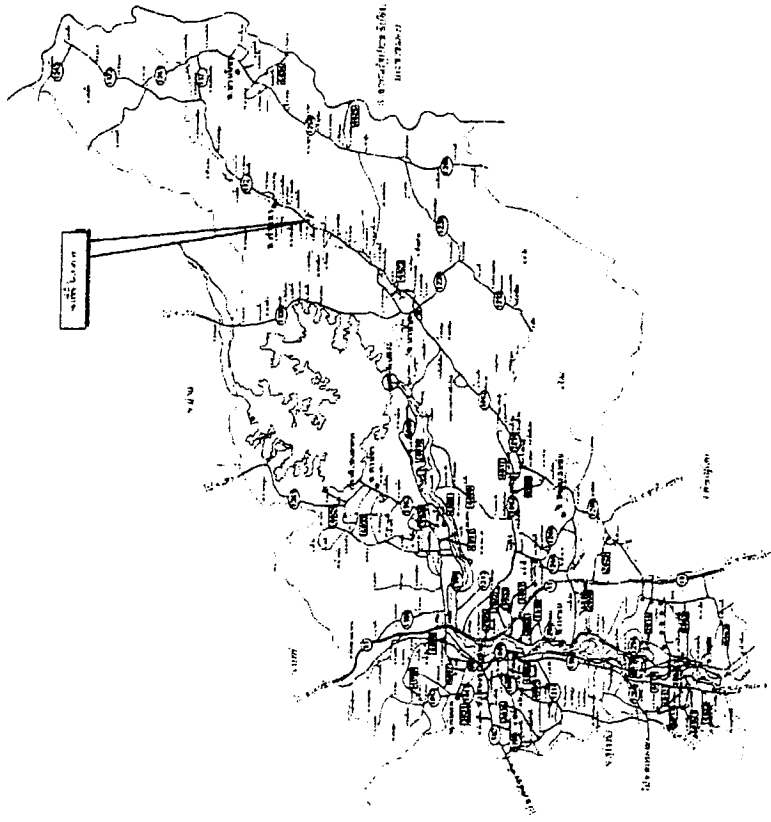
แบบซ่อมแซมคลองส่งน้ำชลประทานเพื่อการเกษตร

สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหัวทุ่ง

สถานที่ดำเนินการ บ้านหัวทุ่ง หมู่ 3 ต. บ้านเสี้ยว อ. พากท่า จ. อุตรดิตถ์

ฝ่ายออกแบบ กองช่าง อบต. บ้านเสี้ยว

ทิศเหนือ



๑๑๒๒๒๒๒

๑๑๒๒๒๒๒

๑๑๒๒๒๒๒

๑๑๒๒๒๒๒

๑๑๒๒๒๒๒

๑๑๒๒๒๒๒



กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑๑๒

กรมทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑๑๒๒๒๒๒

๑๑๒๒๒๒๒

๑๑๒๒๒๒๒

๑๑๒๒๒๒๒

๑๑๒๒๒๒๒

๑๑๒๒๒๒๒



แผนผังวางตำแหน่งและขนาดของส่งน้ำชลประทานเพื่อการเกษตร

สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านหัวขลุ่ย  
 สถานที่ดำเนินการ บ้านหัวขลุ่ย หมู่ 3 ต. บ้านเสี้ยว อ. ฟ้า...

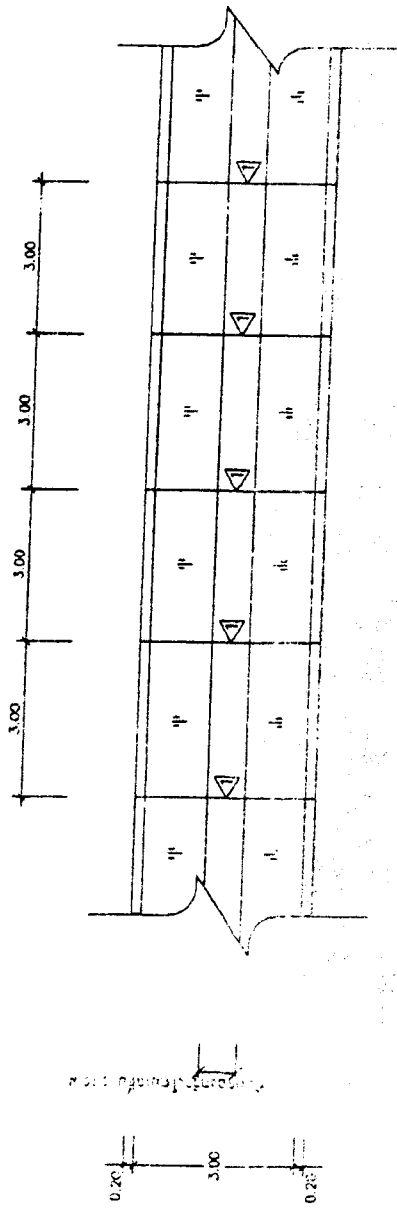
NORTH



48

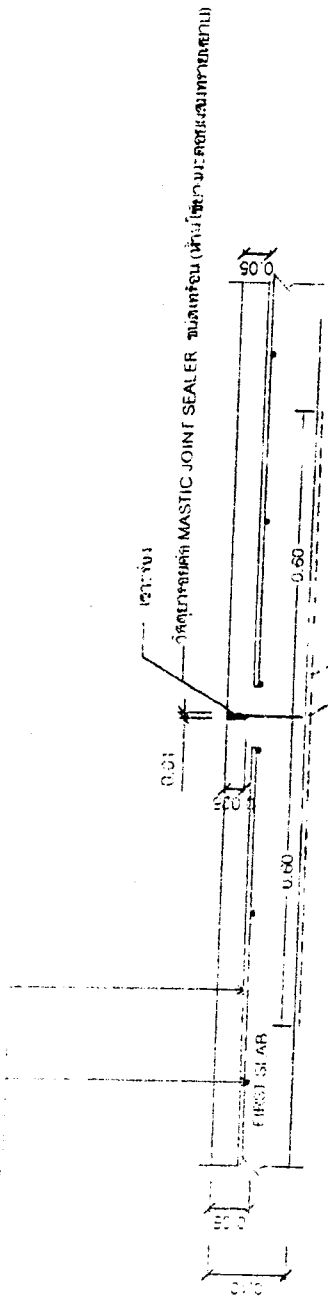
ข้อมูลทั้งหมด 4 ช่วงความยาวรวม 370 เมตร

<b>คณะกรรมการชลประทานแห่งชาติ</b> รมช.รมช.เกษตรและสหกรณ์	
รมช.รมช.เกษตรและสหกรณ์	รมช.รมช.เกษตรและสหกรณ์
รมช.รมช.เกษตรและสหกรณ์	รมช.รมช.เกษตรและสหกรณ์
รมช.รมช.เกษตรและสหกรณ์	รมช.รมช.เกษตรและสหกรณ์



รูปแบบงานเชื่อมขมข้อเสี้ยนแบบขมหนักรั้งเสริมเหล็ก

RB. 6 มม. @ 0.20 ม.



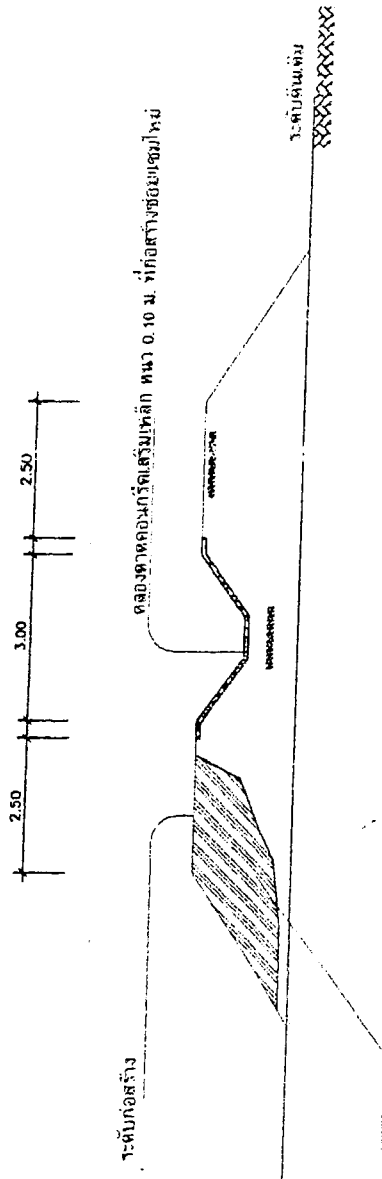
TRACERITE GINT & บริษัท

CONSTRUCTION JOINT และ CONTRACTION JOINT

กรมการช่างควบคุมอาคาร  
 กรุงเทพมหานคร

1. ชื่อโครงการ :   
 2. เลขที่โครงการ :   
 3. วันที่รับเรื่อง :   
 4. วันที่พิจารณา :   
 5. วันที่อนุมัติ :   
 6. วันที่ออกใบอนุญาต :

อนุมัติโดย :   
 อนุมัติโดย :



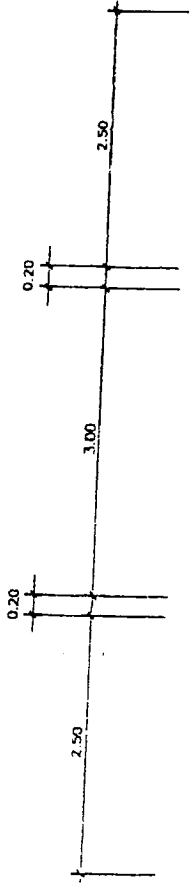
รูปตัดงานเชื่อมต่องดลงฝั่งน้ำแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก

3. ใช้ปริมาณเส้นลวดเสริมคอนกรีตตามข้อกำหนดในบัญชีราคา

รายการประกอบแผน

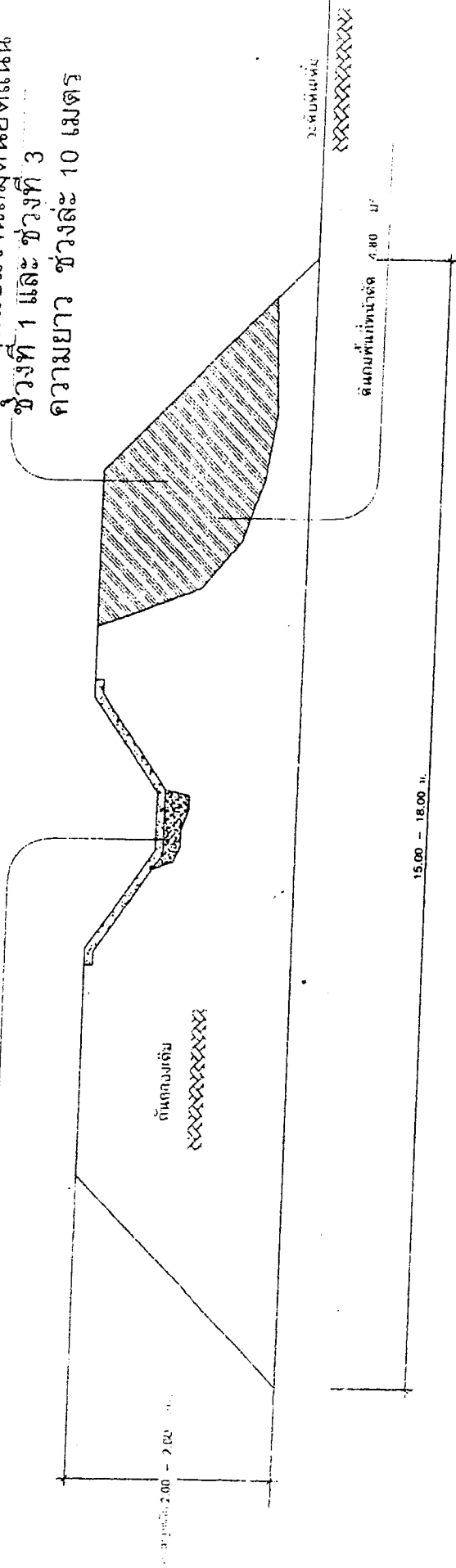
1. คอนกรีตทำทางลาดหน้าช่องระบายน้ำ ส่วนที่เป็นต้นตอต้องลอกเอาหน้าเดิมออกข้างละ 0.30 ม. หรืออีกกรณี ขอบผนังเดิมจะสูง จะใช้แบบเดิมแต่ใช้ปูนซีเมนต์ใหม่ และใช้ปูนขาว
2. งานตีขอบค้ำยันหน้าร่องน้ำหน้าช่องระบายน้ำ หนาชั้นละ 0.15 ม. จนกระทั่งถึงการตัดการเนิน โดยใช้ปูน 95% Standard Proctor Compaction Test
3. ขอบผนังเดิมที่มีขนาดหน้าละ 3.00 ม.
4. ขอบระยะ 30 เมตรละฝั่งหรือสองฝั่งก็ได้
5. งานติดตั้งใช้ลวดเสริมคอนกรีตที่ใช้ไม่น้อยกว่า 410 กก. ของเส้นลวดข้างทรงกระบอก อยู่ต่อข้างละเมตรที่มี 28 มม การวางลวดเสริมคอนกรีตไว้โดยใช้การมัดลวดลวดของลวดเสริมคอนกรีต มีลักษณะเป็นรูปตัว Z ไม่ใช้ลวดเสริมคอนกรีตแบบอื่น แต่ขนาดของลวดเสริมคอนกรีต 7 มม
6. ใช้ปริมาณเส้นลวดเสริมคอนกรีต 6 มม. และขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 มม. ให้ใช้เหล็กเส้นกลม Round Bars ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 24 ตามมาตรฐานเหล็กที่มีพื้นที่ ผูกเสถียรตาม มาตราฐานเหล็ก มอก. 20-2559
7. งานตะแคงค้ำยันนอก-ในฝั่งจากขอบ ให้เป็นจุดยึดหนึ่งของผู้ควบคุมงาน ให้เป็นที่ยอมรับ

กรมการช่างโยธาโยธาธิการและผังเมือง กรมการช่างโยธาโยธาธิการและผังเมือง	
วันที่รับงาน:	วันที่ส่งงาน:
วิศวกรควบคุมงาน:	วิศวกรผู้ทำแบบ:
วิศวกรผู้ควบคุมงาน:	วิศวกรผู้ทำแบบ:
วิศวกรผู้ควบคุมงาน:	วิศวกรผู้ทำแบบ:
วิศวกรผู้ควบคุมงาน:	วิศวกรผู้ทำแบบ:



รูปถ่ายบริเวณทางระบายน้ำ

จุดซ่อมแซมงานภูมิดินอัดแน่น  
ช่วงที่ 1 และ ช่วงที่ 3  
ความยาว ช่วงละ 10 เมตร



รูปตัดงานซ่อมแซมถนนลงสู่รางระบายน้ำ

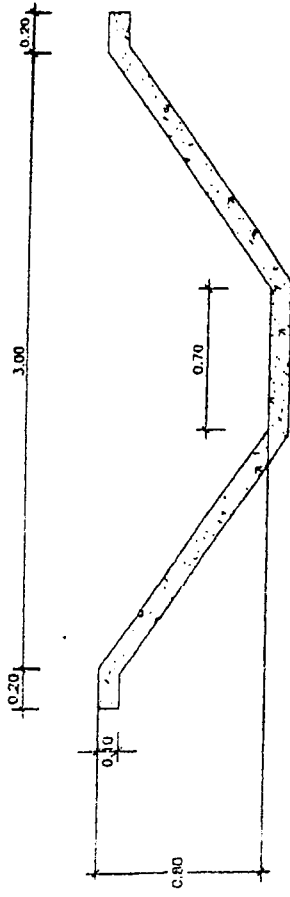


องค์การบริหารส่วนตำบลทับคล้อ

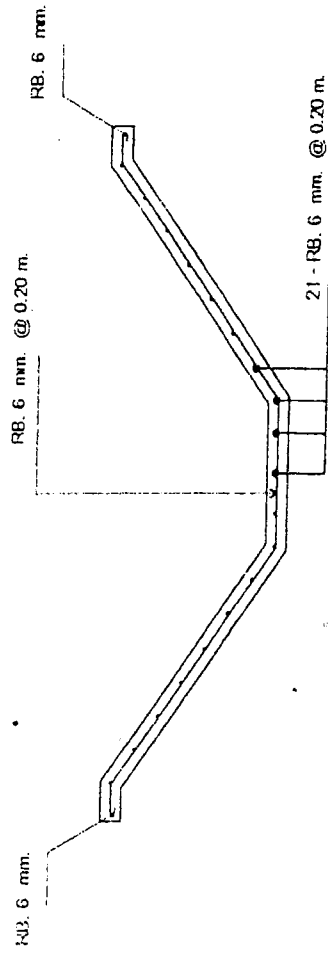
จังหวัดพิจิตร

ชื่อตำแหน่ง  
ชื่อ  
ตำแหน่ง  
ตำแหน่ง  
ตำแหน่ง  
ตำแหน่ง

0/8



รูปตัดลองส่งน้ำแบบคานคองกรีตเสริมเหล็ก



รูปตัดคองส่งน้ำแบบคานคองกรีตเสริมเหล็ก

หมายเหตุ รูปตัดคองส่งน้ำคองสร้าง (ข้อมเขย) รั้งข้างช่อง  
ปรัยเขยคองส่งน้ำคองไปมกักกัองคองส่งน้ำคองในคอง

กรมการศึกษานานาชาติไทย

กรมการศึกษานานาชาติไทย

ชื่อ: \_\_\_\_\_

ชื่อสกุล: \_\_\_\_\_

ชื่อตำแหน่ง: \_\_\_\_\_

ชื่อหน่วยงาน: \_\_\_\_\_

ชื่อ: \_\_\_\_\_

ชื่อสกุล: \_\_\_\_\_

ชื่อตำแหน่ง: \_\_\_\_\_

ชื่อหน่วยงาน: \_\_\_\_\_



ภาพถ่ายคลองส่งน้ำชลประทานเพื่อการเกษตร สถานีสูบน้ำด้วยเพพาบานหวง  
บ้านหัวทุ่ง หมู่ที่ 3 ต. บ้านเสี้ยว อ. ฟากท่า จ. อุดรดิตถ์

