



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลตงชน
เรื่อง ใช้ราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการ
โครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า หมู่ที่ 2 บ้านตงชน ตำบลตงชน
องค์การบริหารส่วนตำบลตงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลตงชน มีความประสงค์จัดจ้างโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า หมู่ที่ 2 บ้านตงชน ตำบลตงชน องค์การบริหารส่วนตำบลตงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร งบประมาณเงินอุดหนุนเฉพาะกิจที่ได้รับจัดสรรตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 แผนงานยุทธศาสตร์ส่งเสริมการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น งบเงินอุดหนุน เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ ที่จัดสรรให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า หมู่ที่ 2 บ้านตงชน ตำบลตงชน องค์การบริหารส่วนตำบลตงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,148,700 บาท (สองล้านหนึ่งแสนสี่หมื่นแปดพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน) ราคากลางงานก่อสร้างครั้งนี้ จำนวน 1,968,313.00 บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนหกหมื่นแปดพันสามร้อยสิบสามบาทถ้วน)

ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไปตามมติคณะรัฐมนตรี คู่มือแนวทางการเปิดเผยรายละเอียดและค่าใช้จ่ายการจัดซื้อจัดจ้างของ ป.ป.ช. หนังสือกรมบัญชีกลางกระทรวงการคลัง เรื่อง แนวทางการเปิดเผยราคากลางของทางราชการประกาศอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ และหนังสือสั่งการที่เกี่ยวข้อง และการคำนวณราคากลาง(ฉบับปรับปรุงแก้ไข) ของคณะกรรมการปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.) องค์การบริหารส่วนตำบลตงชน จึงประกาศใช้ราคากลางงานก่อสร้างดังกล่าวข้างต้น รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566


(นายสิริชัย คิมยะราช)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลตงชน

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า หมู่ที่ 2 บ้านดงชน ตำบลดงชน
องค์การบริหารส่วนตำบลดงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร
หน่วยงานเจ้าของโครงการ กอง...ช่าง... องค์การบริหารส่วนตำบลดงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร...2,148,700...บาท (สองล้านหนึ่งแสนสี่หมื่นแปดพันเจ็ดร้อยยี่สิบบาทถ้วน)

๓. ลักษณะงานโดยสังเขป

ปริมาณงาน ดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมคลองส่งน้ำสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า หมู่ที่ 2 บ้านดงชน

ช่วงที่ 1 คลองส่งน้ำคสล. ปากกว้าง 2.40 เมตร ลึก 0.60 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.50 เมตร

ความยาวรวม 850.00 เมตร หนา 0.05 เมตร

ช่วงที่ 2 คลองส่งน้ำคสล. ปากกว้าง 2.20 เมตร ลึก 0.55 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.50 เมตร

ความยาวรวม 1,845.00 เมตร หนา 0.05 เมตร

ช่วงที่ 3 คลองส่งน้ำคสล. ปากกว้าง 2.00 เมตร ลึก 0.55 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.50 เมตร

ความยาวรวม 900.00 เมตร หนา 0.05 เมตร

ช่วงที่ 4 คลองส่งน้ำคสล. ปากกว้าง 1.50 เมตร ลึก 0.50 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.30 เมตร

ความยาวรวม 700.00 เมตร หนา 0.05 เมตร

ช่วงที่ 5 คลองส่งน้ำคสล. ปากกว้าง 1.20 เมตร ลึก 0.40 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.30 เมตร

ความยาวรวม 320.00 เมตร หนา 0.05 เมตร

(หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,813.00 ตารางเมตร ปริมาตรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 640.00 ลูกบาศก์เมตร)

จำนวนงวดงาน 4 งวดงาน แบ่งงวดงาน ดังนี้

งวดที่ 1 (20%) ทำงานช่วงที่ 5 คลองส่งน้ำคสล. ปากกว้าง 1.20 เมตร ลึก 0.40 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.30 เมตร ความยาวรวม 320.00 เมตร หนา 0.05 เมตร รวมกับช่วงที่ 4 คลองส่งน้ำคสล. ปากกว้าง 1.50 เมตร ลึก 0.50 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.30 เมตร ความยาวรวม 700.00 เมตร หนา 0.05 เมตร และช่วงที่ 2 คลองส่งน้ำคสล. ปากกว้าง 2.20 เมตร ลึก 0.55 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.50 เมตร หนา 0.05 เมตร ความยาว 450 เมตร

งวดที่ 2 (20%) ทำงานช่วงที่ 3 คลองส่งน้ำคสล. ปากกว้าง 2.00 เมตร ลึก 0.55 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.50 เมตร ความยาวรวม 900.00 เมตร หนา 0.05 เมตร

งวดที่ 3 (20%) ทำงานช่วงที่ 1 คลองส่งน้ำคสล. ปากกว้าง 2.40 เมตร ลึก 0.60 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.50 เมตร ความยาวรวม 850.00 เมตร หนา 0.05 เมตร

งวดที่ 4 (40%) ทำงานช่วงที่ 2 ส่วนที่เหลือทั้งหมด คลองส่งน้ำคสล. ปากกว้าง 2.20 เมตร ลึก 0.55 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.50 เมตร ความยาวรวม 1,395.00 เมตร หนา 0.05 เมตร

(หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,813.00 ตารางเมตร ปริมาตรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 640.00 ลูกบาศก์เมตร) รายละเอียดตามแบบ
อบต.ดงชน กำหนด แบบเลขที่ 90/2564

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่...4...กรกฎาคม 2566...เป็นเงิน...1,968,313.00...บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนหกหมื่นแปดพันสามร้อยสิบสามบาทถ้วน)

๕. บัญชีประมาณการราคากลาง

๕.๑. แบบแสดงรายการประมาณราคา (แบบ ปร.๔) แบบสรุปค่าก่อสร้าง (แบบ ปร.๕) แบบสรุปค่าก่อสร้าง

(แบบ ปร.๖)

๕.๒ กำหนดแล้วเสร็จ...210...วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา กำหนดยื่น...420...วัน นับตั้งแต่วันเสนอราคา

๕.๓ ตามแบบ อบต.ดงชน เลขที่90/2564.....

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง.

- | | | | | |
|---------------|------------|---------|-------------------------------|---------------|
| ๑. นายสมพงษ์ | คนยืน | ตำแหน่ง | ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลดงชน | ประธานกรรมการ |
| ๒. นายศักดิ์ | ไชยตะมาตย์ | ตำแหน่ง | ผู้อำนวยการกองช่าง | กรรมการ |
| ๓. นางสาวณัฐม | พรหมไพสน | ตำแหน่ง | นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ | กรรมการ |

๗. สถานที่ก่อสร้าง คลองส่งน้ำ สถานีสูบน้ำ บ้านดงชน จุดเริ่มต้น หน้า อบต.ดงชน หมู่ที่ 2 ตำบลดงชน

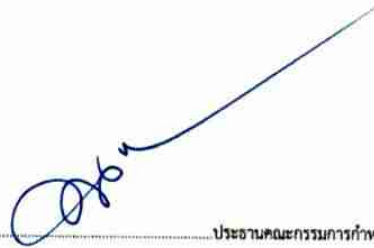
แบบสรุปราคาก่อสร้างงานชลประทาน

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าหมู่ที่ 2 บ้านคงชน ตำบลคงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร
สถานที่ก่อสร้าง	คลองส่งน้ำ สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า หมู่ที่ 2 ตำบลคงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลคงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร
คำนวณราคากลางเมื่อวันที่	4 กรกฎาคม 2566
ปริมาณงาน	ช่วงที่ 1. คลองส่งน้ำคสล.ปากกว้าง 2.40 ม. ลึก 0.60 ม. กั้นร่องกว้าง 0.50 ม. ความยาวรวม 850.00 ม. หนา 0.05 ม. ช่วงที่ 2. คลองส่งน้ำคสล.ปากกว้าง 2.20 ม. ลึก 0.55 ม. กั้นร่องกว้าง 0.50 ม. ความยาวรวม 1,845.00 ม. หนา 0.05 ม. ช่วงที่ 3. คลองส่งน้ำคสล.ปากกว้าง 2.00 ม. ลึก 0.55 ม. กั้นร่องกว้าง 0.50 ม. ความยาวรวม 900.00 ม. หนา 0.05 ม. ช่วงที่ 4. คลองส่งน้ำคสล.ปากกว้าง 1.50 ม. ลึก 0.50 ม. กั้นร่องกว้าง 0.30 ม. ความยาวรวม 700.00 ม. หนา 0.05 ม. ช่วงที่ 5. คลองส่งน้ำคสล.ปากกว้าง 1.20 ม. ลึก 0.40 ม. กั้นร่องกว้าง 0.30 ม. ความยาวรวม 320.00 ม. หนา 0.05 ม. (หรือพื้นที่ตาดคอนกรีตไม่น้อยกว่า 12,813.00 ตารางเมตร ปริมาตรคอนกรีตไม่น้อยกว่า 640 ลูกบาศก์เมตร)


ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานต้นทุนงานทาง	1,968,313.00	
			-เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %
			-เงินประกันผลงานหัก 0 %
			-ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 % ต่อปี
			-ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%
			พื้นที่แผ่นดินขุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาก่อสร้างประมาณ	1,968,313.00	
	ราคากลาง	1,968,313.00	
	(หนึ่งล้านบาท สิบหกหมื่นแปดพันสามร้อยเจ็ดสิบสามบาทถ้วน)		

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่าที่อำเภอเมือง (ปตท.) ณ วันที่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

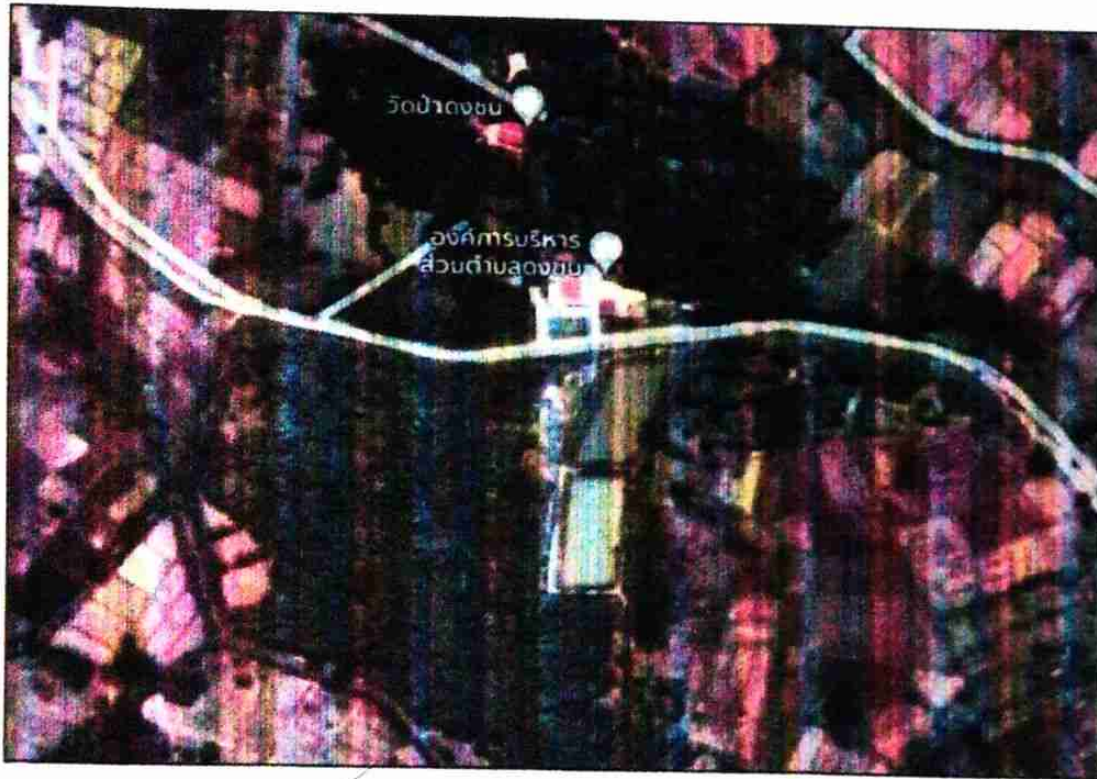
(ลงชื่อ)  ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(นายสมพงษ์ คนยืน)

(ลงชื่อ)  ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลคงชน
(นายศีกดา ไชยชะมาตย์)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)  กรรมการกำหนดราคากลาง
(นางสาวกมล ธรรมโพสน)
นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

โครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า หมู่ที่ 2 บ้านดงชน ตำบลดงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร

สถานที่ก่อสร้าง จุดเริ่มต้นหน้า อบต.ดงชน บ้านดงชน หมู่ที่ 2 ตำบลดงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร



รายละเอียดโครงการ

- ช่วงที่ 1. คลองส่งน้ำ คสล. ปากกว้าง 2.40 เมตร ลึก 0.60 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.50 เมตร ความยาว 850 เมตร หนา 0.05 เมตร
- ช่วงที่ 2. คลองส่งน้ำ คสล. ปากกว้าง 2.20 เมตร ลึก 0.55 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.50 เมตร ความยาว 1,845 เมตร หนา 0.05 เมตร
- ช่วงที่ 3. คลองส่งน้ำ คสล. ปากกว้าง 2.00 เมตร ลึก 0.55 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.50 เมตร ความยาว 900 เมตร หนา 0.05 เมตร
- ช่วงที่ 4. คลองส่งน้ำ คสล. ปากกว้าง 1.50 เมตร ลึก 0.50 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.30 เมตร ความยาว 700 เมตร หนา 0.05 เมตร
- ช่วงที่ 5. คลองส่งน้ำ คสล. ปากกว้าง 1.20 เมตร ลึก 0.40 เมตร ก้นร่องกว้าง 0.30 เมตร ความยาว 320 เมตร หนา 0.05 เมตร

สารบัญ		
แผ่นที่	รายการ	หมายเหตุ
1	แผนที่รังวัด	
2	แบบประกอบก่อสร้าง	
3	แบบแปลนป้ายโครงการ	

แบบมาตรฐานที่ใช้ประกอบด้วย

องค์การบริหารส่วนตำบลดงชน		
นายสมพงษ์ คนยืน นายก อบต.ดงชน	นายศักดิ์ ไซทะมาตย์ นายก อบต.ดงชน	นายวิวัฒน์ วัฒนศิริ นายก อบต.ดงชน
นายวิวัฒน์ วัฒนศิริ นายก อบต.ดงชน	นายศักดิ์ ไซทะมาตย์ นายก อบต.ดงชน	นายสมพงษ์ คนยืน นายก อบต.ดงชน

ละติจูด : 17.100207

ลองจิจูด : 104.245430

(Signature)
(นายสมพงษ์ คนยืน)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลดงชน

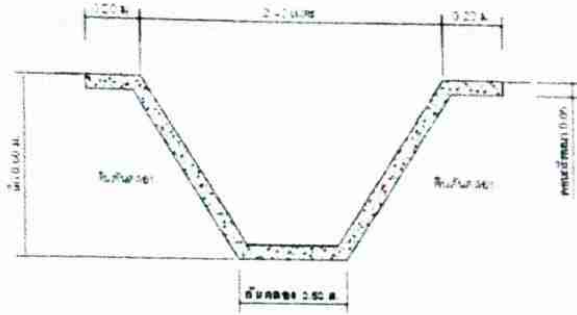
(Signature)
(นายศักดิ์ ไซทะมาตย์)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(Signature)
(นางสาวนฤมล พรหมไพสน)
นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ

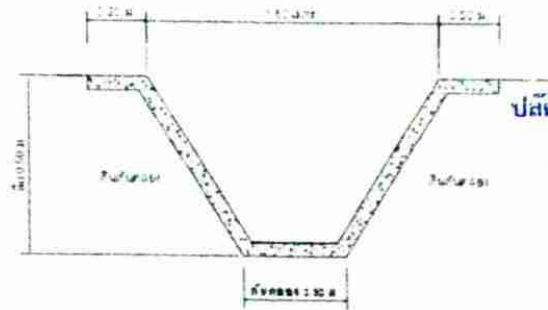
แบบขยายหน้าตัด : คลองส่งน้ำ



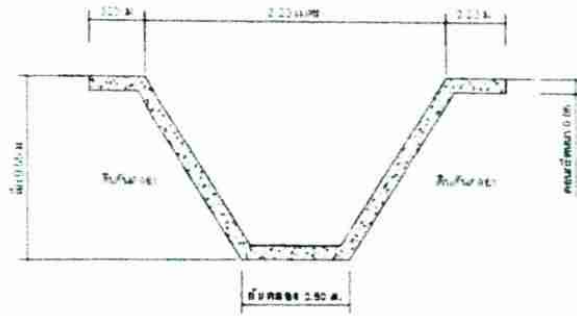
รูปที่ 1



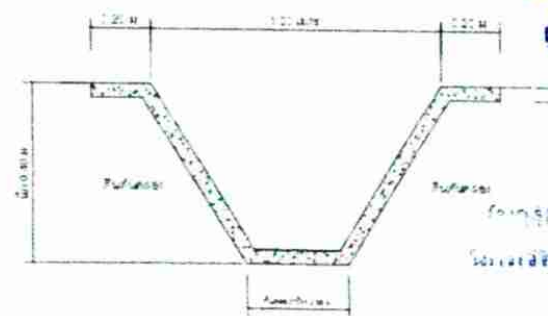
รูปที่ 2



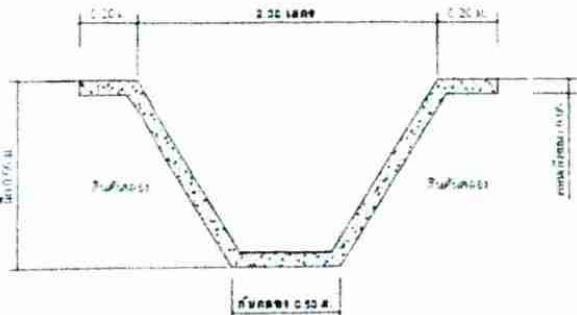
รูปที่ 3



รูปที่ 4



รูปที่ 5



รูปที่ 5

- ช่วงที่ 1. คลองส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ปากกว้าง 2.40 เมตร ลึก 0.60 เมตร ก้นคลองกว้าง 0.50 เมตร ความยาวรวม 850 เมตร หนา 0.05 เมตร
- ช่วงที่ 2. คลองส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ปากกว้าง 2.20 เมตร ลึก 0.55 เมตร ก้นคลองกว้าง 0.50 เมตร ความยาวรวม 1,845 เมตร หนา 0.05 เมตร
- ช่วงที่ 3. คลองส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ปากกว้าง 2.00 เมตร ลึก 0.55 เมตร ก้นคลองกว้าง 0.50 เมตร ความยาวรวม 900 เมตร หนา 0.05 เมตร
- ช่วงที่ 4. คลองส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ปากกว้าง 1.50 เมตร ลึก 0.50 เมตร ก้นคลองกว้าง 0.30 เมตร ความยาวรวม 700 เมตร หนา 0.05 เมตร
- ช่วงที่ 5. คลองส่งน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก ปากกว้าง 1.20 เมตร ลึก 0.40 เมตร ก้นคลองกว้าง 0.30 เมตร ความยาวรวม 320 เมตร หนา 0.05 เมตร ตามแบบ อบต.ตงชนกกำหนด พร้อมป้ายโครงการ จำนวน 1 ป้าย

(นายสมพงษ์ คนยืน)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลตงชนก

(นายหิکتา ไชยตะมาตย์)
ผู้อำนวยการกองช่าง

(นายสุวิทย์ วัฒนวิเศษ)
นายช่างเทคนิค อบต.ตงชนก

โครงการ :	
โครงการปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า หมู่ที่ 2 ตำบลตงชนก	
สถานที่ดำเนินการ :	
จุดเดิมคือ หน้า อบต.ตงชนก บ้านตงชนก หมู่ที่ 2 ตำบลตงชนก ตำบลเมืองเก่าตงชนก จังหวัดลพบุรี	
เขียนแบบ :	พิมพ์
นางศุภมาส คำพันแก้ว	
วิศวกรในอา :	ทศพร
นายอิทธิฤทธิ์ ศรีมงคล	
MO : ทศพร	
นายหิکتา ไชยตะมาตย์	
จุดเปิด อบต.ตงชนก ศึกษารายการแบบ	
ปิด อบต.ตงชนก :	เห็นชอบ
นางสาวกัญญา คำพันแก้ว	
นางสาวกัญญา คำพันแก้ว	
นางกมล อบต.ตงชนก	
นางกมล อบต.ตงชนก :	เห็นชอบ
นางนงนุช คำพันแก้ว	
นางนงนุช คำพันแก้ว	
แบบ อบต.ตงชนกกำหนด	
แบบเลขที่ 00/2564	
แผ่นที่	2 / 3

