



ประกาศ องค์การบริหารส่วนตำบลดงชน
เรื่อง ใช้ราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการ
โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านดงชน หมู่ที่ ๒ จำนวน ๑ โครงการ

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลดงชน มีความประสงค์จะจัดทำโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านดงชน หมู่ที่ ๒ ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๑๗๙.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๕๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๗๑๖.๐๐ ตร.ม. พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย ตามแบบ อบต.ดงชนกำหนด เลขที่ ๒/๒๕๖๗ สถานที่ก่อสร้าง ต่อถนนเดิมตรงไปวัดป่าดงชน บ้านดงชน หมู่ที่ ๒ ตำบลดงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร (พิกัด จุดเริ่มต้นโครงการ LAT : ๑๗.๑๐๔๕๑๔ LONG : ๑๐๔.๒๓๗๙๔๕ จุดสิ้นสุดโครงการ LAT : ๑๗.๑๐๓๓๓๑ LONG : ๑๐๔.๒๔๐๕๓๑) แผนงานอุตสาหกรรมและการโยธา งบลงทุน หมวดค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภท ค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ งบประมาณ ๔๙๙,๓๐๐.๐๐.-บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันสามร้อยบาทถ้วน) ราคากลางก่อสร้างครั้งนี้ ๔๙๙,๓๐๐.๐๐.-บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันสามร้อยบาทถ้วน)

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

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน


ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายสิริชัย คัมยะราช)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลดงชน

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ.....โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก.....บ้านดงชน หมู่ที่ ๒.....
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการกองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลดงชน.....
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร๔๙๙,๓๐๐.๐๐.-..... บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง ๔.๐๐ ม. ยาว ๑๗๙.๐๐ ม. หนาเฉลี่ย ๐.๑๕ ม. ไหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ ๐.๕๐ ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า ๗๑๖.๐๐ ตร.ม. พร้อมป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย ตามแบบ อบต.ดงชนกำหนด เลขที่ ๒/๒๕๖๗.....
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่๑๕.....กรกฎาคม.....๒๕๖๗.... เป็นเงิน๔๙๙,๓๐๐.๐๐.-..... บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๖.๑แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคางานก่อสร้างทาง (ปร.๔)...จำนวน ๑ ฉบับ.....
- ๖.๒แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง (ปร.๕).....จำนวน ๑ ฉบับ.....
- ๖.๓แบบแปลน.....จำนวน ๖ ฉบับ.....
- ๖.๔
- ๖.๕
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- | | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|---------------|
| ๗.๑ นางเหรียญทอง วงศ์จันดี | ตำแหน่ง นักวิชาการเงินและบัญชีฯ | ประธานกรรมการ |
| ๗.๒ นายพิทักษ์ ล้านแก้ว | ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส | กรรมการ |
| ๗.๓ นางสาวธัญวรรณ์ ดาบพิมพ์ศรี | ตำแหน่ง เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีฯ | กรรมการ |
๘. สถานที่ก่อสร้าง.....ต่อถนนเดิมตรงไปวัดป่าดงชน บ้านดงชน หมู่ที่ ๒
.....ตำบลดงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร พิกัด จุดเริ่มต้นโครงการ LAT : ๑๗.๑๐๔๕๑๔
LONG : ๑๐๔.๒๓๗๙๔๕ จุดสิ้นสุดโครงการ LAT : ๑๗.๑๐๓๓๓๑ LONG : ๑๐๔.๒๔๐๕๓๑

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ

(นางเหรียญทอง วงศ์จันดี)

นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

(ลงชื่อ)..........กรรมการ

(นายพิทักษ์ ล้านแก้ว)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)..........กรรมการ

(นางสาวธัญวรรณ์ ดาบพิมพ์ศรี)


เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง


ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านดงชน หมู่ที่ 2		
สถานที่ก่อสร้าง	ต่อถนนเดิมตรงไปวัดป่าดงชน บ้านดงชน หมู่ที่ 2 ตำบลดงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร		
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลดงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร		
คำนวณราคากลางเมื่อวันที่	15 ก.ค. 2567		
ปริมาณงาน	ถนนกว้าง 4.00 ม. ยาว 179.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. โหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม. หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 716.00 ตร.ม.		
ลำดับ	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	งานทาง	495,857.7206	
2	ป้ายโครงการ	3,500.0000	
			-เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %
			-เงินประกันผลงานหัก 0 %
			-ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ต่อปี
			-ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%
			พื้นที่เผื่อตัดซุก 1
สรุป	รวมเป็นราคาก่อสร้างประมาณ	499,357.7206	
	คิดเป็นราคากลาง	499,300.0000	
	(สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันสามร้อยบาทถ้วน)		

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่าที่อำเภอเมือง (ปตท.) ณ.วันที่ 15 ก.ค. 2567

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

(ลงชื่อ) 
 (นายพิทักษ์ สันแก้ว)
 นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ) 
 ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 (นางเหรียญทอง วงศ์จันดี)
 นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

(ลงชื่อ) 
 กรรมการกำหนดราคากลาง
 (นางสาวอัญวรัตน์ ดาบพิมพ์ศรี)
 เจ้าหน้าที่งานการเงินและบัญชีชำนาญงาน

แบบสรุปราคางานก่อสร้างทาง

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง	ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านดงชน หมู่ที่ 2
สถานที่ก่อสร้าง	ต่อถนนเดิมตรงไปวัดป่าดงชน บ้านดงชน หมู่ที่ 2 ตำบลดงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลดงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร
แบบเลขที่	002 / 2567
รายการประมาณการ	ถนนกว้าง 4.00 ม. ยาว 179.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. โหล่ทางลูกรังกว้างข้างละ 0.50 ม.หรือพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 716.00 ตร.ม.

คำนวณราคากลางเมื่อวันที่ **15 ก.ค. 2567**

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วย x FF	ราคากลาง
1	งานหรือโครงสร้างถนนเดิม							
	1.1 งานหรือผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.						
	1.2 งานหรือผิวคอนกรีต	ตร.ม.						
2	งานดิน							
	2.1 งานวางป่าและชุดตอ	ตร.ม.						
	2.2 งานปรับแต่งพื้นทางเดิม	ตร.ม.	895.00	1.79	1,602.05	1.3848	2.48	2,218.52
	2.3 งานวัสดุค้ำค้ำเลือก (ลูกรัง) บดอัดแน่น หนา ๕ ซม.	ลบ.ม.						
3	งานรองพื้นทาง และพื้นทาง							
	3.1 งานทรายรองใต้ผิวคอนกรีต หนา 5 ซม.	ลบ.ม.	35.80	683.36	24,464.29	1.3848	946.32	33,878.15
4	งานผิวทาง							
	4.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์ หนา 15 ซม.	ตร.ม.	716.0000	423.1600	302,982.56	1.3848	585.99	419,570.25
	4.2 งานรอยต่อเมื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	เมตร	12.0000	186.1900	2,234.28	1.3848	257.84	3,094.03
	4.3 งานรอยต่อเมื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	เมตร	56.0000	87.8400	4,919.04	1.3848	121.64	6,811.89
	4.4 งานรอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	เมตร	179.0000	89.2300	15,972.17	1.3848	123.57	22,118.26
5	งานโหล่ทาง							
	5.1 งานโหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่ง	ลบ.ม.	35.8000	164.7300	5,897.33	1.3848	228.12	8,166.63
					358,071.72			
							รวมค่าก่อสร้าง	495,857.7206

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่าที่อำเภอเมือง (ปตท.) ณ.วันที่ **15 ก.ค. 2567**

ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง

358,071.7220

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

(ลงชื่อ).....ประธานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(นางเหรียญทอง วงศ์จันดี)

นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นายพิทักษ์ ล้านแก้ว)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ).....กรรมการกำหนดราคากลาง

(นางสาวอัญวัตรดี ดาบพิมพ์ศรี)


เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน



องค์การบริหารส่วนตำบลดงชน

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก
บ้านดงชน หมู่ที่ 2
ตำบลดงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร


(นางเหรียญทอง วงศ์จันติ)
นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ


(นายพิทักษ์ ลั่นแก้ว)
นายช่างโยธาอาวุโส


(นางสาววิจิตรวดี ดาบพิมพ์ศรี)
เจ้าหน้าที่บริหารงานและบัญชีชำนาญการ

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านดงชน หมู่ที่ 2

สถานที่ก่อสร้าง : สายบ้านดงชน - วัดป่าบ้านดงชน บ้านดงชน หมู่ที่ 2 ตำบลดงชน อำเภอเมืองสกลนคร จังหวัดสกลนคร
 ปริมาณงาน : ถนนกว้าง 4.00 เมตร ความยาว 179.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่คอนกรีตไม่น้อยกว่า 716.00 ตร.ม
 หรือลูกรังไหลทางข้างละ 0.50 เมตร



แผนที่ตำบลดงชน

สารบัญ		
แผ่นที่	รายการ	หมายเหตุ
1	แผนที่สังเขป	
2	แบบแปลนก่อสร้าง	
3	แบบบัญชีโครงการ	

แบบมาตรฐานที่ใช้ประกอบด้วย
 (นางเหรียญทอง วงศ์จันดี) นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ (นายพิทักษ์ สำนแก้ว) (นางสาวอัญวิวัฒน์ คำพริกศรี)

นายช่างโยธาอาวุโส เจ้าพนักงานกวดเก็บและบัญชีชำนาญการ
 องค์กรการบริหารส่วนตำบลดงชน

แสดงแบบ	สำรวจ / เขียนแบบ	เก็บขอบ
แผนที่สังเขป	นายพิทักษ์ สำนแก้ว (นายช่างโยธา)	นางสาวกนิษฐา จันทร์ศรี (รองปลัด อบต. วิชาการแผนก ปลูก อบต. ดงชน)
ทวน	ตรวจ	อนุมัติ
นายอัญญา ศรีมงคล (วิศวกรโยธา)	นายศักดิ์ โสภณมาตร์ (ผู้อำนวยการช่าง)	นายสิริชัย ศิโยธการ (นายก อบต. ดงชน)
แบบเลขที่ 2/2567 / แผ่นที่	จำนวนแผ่น	

● เริ่มต้นโครงการ
 สิ้นสุดโครงการ

ละติจูด : 17.104514 / ลองจิจูด : 104.237945 /
 ละติจูด : 17.103331, ลองจิจูด : 104.240531 /



องค์การบริหารส่วนตำบลชน
อำเภอมือง จังหวัดลพบุรี

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านถนน หมู่ที่ 2

สถานที่ดำเนินการ
ถนนสายคหวิ - วัดป่าคงชน
บ้านคงชน หมู่ที่ 2
ต.คงชน อ.เมืองลพบุรี
จ.ลพบุรี

เขียนแบบ : พิภพ

นายพิภพ อิ่มแก้ว

วิศวกรโยธา : ทาน

นายรัฐพล ศรีมงคล

ผู้อำนวยการก่อสร้าง : ศรวัจ

นายศักดิ์ ไข่มะมาตย์

รองปลัด อบ.ต.คงชน : เห็นชอบ
(นายทนายณันต์ นิล วัฒน)

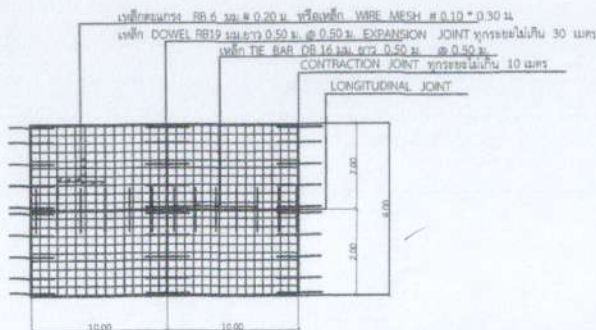
นางสาวกมลสารา อิ่มพงษ์ศรี

นายก อบ.ต.คงชน : อรุณี

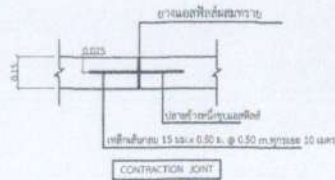
นายสิริชัย คัมภะราช

แบบเลขที่ 2/2567

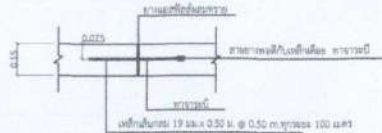
แผ่นที่ 1 4



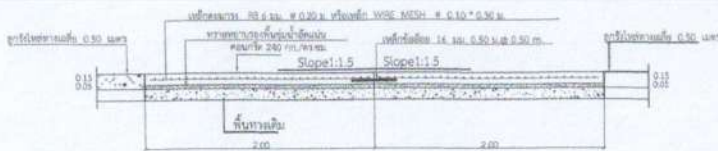
แบบแปลนถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก



CONTRACTION JOINT



EXPANSION JOINT



LONGITUDINAL JOINT

* หมายเหตุ

1. ถนนกว้างไม่น้อยกว่า 4.00 ม หน้า 0.15 ม.
2. ค่าใช้จ่ายในการทดสอบวัสดุทั้งหมด อยู่ในความรับผิดชอบของผู้จ้าง
3. ข้อความใดขัดแย้งกัน ให้ปรึกษาผู้ควบคุมงานที่รับผิดชอบแก้ไข
4. อนุญาตให้ใช้เสริมแนวเหล็ก WIRE MESH ขนาด 4 มม. #10*30 ซม.
5. ให้ผู้รับจ้างอนุญาตผู้ควบคุมงานก่อนทำงานในวันหยุดราชการ
6. คัดลอกจาก แบบมาตรฐาน ท1-01 กรมการปกครอง
7. งานปลูกฝังท่อทางข้างละ 0.50 ม. พร้อมตกแต่งเรียบ

(นางเหรียญทอง วงศ์บัณฑิต)
นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

(นายพิภพ อิ่มแก้ว)
นายช่างโยธาอาวุโส

(นางสาวรัฐวัจน์ คาบพิมพ์ศรี)
เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน



ตารางที่ 1 แสดงขนาดเหล็กข้ออ้อยที่ใช้ในเสริมลวดเหล็กของเหล็กเส้นในรอยต่อตามยาว

ขนาดของเส้นลวดเหล็ก (มม.)	รอยต่อโดยการขยายตัว EXPANSION JOINT			รอยต่อโดยการหดตัว CONTRACTION JOINT			รอยต่อตามยาว LONGITUDINAL JOINT			ระยะห่างระหว่างรอยต่อ (มม.)
	Diameter มม.	length มม.	Ø มม.	Diameter มม.	length มม.	Ø มม.	Diameter มม.	length มม.	Ø มม.	
150	R8 19	500	500	R8 15	500	500	D8 12	500	500	500
200	R9 25	500	500	R8 19	500	500	D8 16	500	500	500

ตารางที่ 2 ขนาดของตารางเสริมและการขานแนวรอยต่อคอนกรีต

ชนิดของรอยต่อ	ระยะห่างระหว่างรอยต่อ (ม.)	ความกว้างของตารางเสริม (มม.)	ความลึกของรอยต่อ (มม.)
รอยต่อโดยการขยายตัว EXPANSION JOINT	< 11 11 - 15 15 - 20	10 15 20	60 50 50
รอยต่อโดยการหดตัว CONTRACTION JOINT	ทุกกรณีไม่เกิน 100 เมตร	25	90
รอยต่อตามยาว LONGITUDINAL JOINT	-	10	50

ตารางที่ 3

หมายเหตุ

ระยะห่างระหว่างรอยต่อ (ม.)	ระยะห่างระหว่างรอยต่อ (ม. ชม./เมตร)	ความกว้างของตารางเสริม (มม. ชม./เมตร)
3.00x10.00x0.15 ม.	1.08	0.33
3.00x10.00x0.20 ม.	1.44	0.43
3.50x10.00x0.13 ม.	1.68	0.38
3.50x10.00x0.20 ม.	1.44	0.51
4.00x6.00x0.20 ม.	0.86	0.58

- 1 ต้องใช้เครื่อง CONCRETE FINISHER PAVEMENT หรือเครื่องปาดหน้าคอนกรีต ในการแต่งผิวหน้าคอนกรีต
- 2 ต้องใช้ CIRCULAR CUT JOINT แล้วอุดด้วยยางหยอดช่อง ASTM D 1190 หรือแอสฟัลต์คัสตมทราย
- 3 ให้นำน้ำยาบ่มคอนกรีตหรือกระสอบชุบน้ำบ่มอย่างน้อย 28 วัน
- 4 ให้ใช้กระดาษเหล็ก WIRE MESH แทนได้ตามตารางที่ 3
- 5 หากรายการใดไม่มีให้ใช้ให้ตัดออก

(นางเหรียญทอง วงศ์จันดี)
นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

(นายพทกษ สีสันแก้ว)
นายช่างโยธาอาวุโส

(นางสาวธัญวีร์ตรี คานทิพย์ทวี)
เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน

องค์การบริหารส่วนตำบลคงชน อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านคงชน หมู่ที่ 2

สถานที่ดำเนินการ

ถนนสายตงชน - วัดป่าคงชน บ้านคงชน หมู่ที่ 2 ต.คงชน อ.เมืองสกลนคร จ.สกลนคร

เขียนแบบ : พิมพ์

นายพิทกษ สีสันแก้ว

วิศวกรโยธา : ทาน

นายธัญญะ ศรีมงคล

ผู้อำนวยการกองช่าง : ตรวจ

นายศักดิ์ โยธะสมบัติ

รองปลัด อบ.ต.คงชน : เห็นชอบ (ในฐานะกรรมการ อบ.ต.คงชน)

นางสาวกัญชรา จันทร์รังษี

นายก อบ.ต.คงชน : ยอนุมัติ

นายสิริชัย สิมธธราช

แบบเลขที่ 2/2567

แผ่นที่ 2 4

รายละเอียดประกอบแบบ

- โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านดงชน หมู่ที่ 2 โดยก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้าง 4.00 เมตร ยาว 179.00 เมตร หนา 0.15 เมตร หรือพื้นที่ผิวคอนกรีตไม่น้อยกว่า 716.00 ตร.ม พร้อมลงลูกรังไหลทางเฉลี่ยข้างละ 0.50 เมตร
- ผิวจราจรคอนกรีต ให้ใช้คอนกรีตที่มีกำลังอัดประลัยของแท่งตัวอย่างคอนกรีตลูกบาศก์ 15x15x15 ซม. อายุ 28 วัน แต่จะทำการตรวจรับผลงานให้เมื่อนำแท่งตัวอย่างคอนกรีตดังกล่าวที่อายุ 7 วัน ไปทำการทดสอบ และสามารถรับน้ำหนักได้ ไม่น้อยกว่า 75 % ของกำลังอัดคอนกรีตที่อายุ 28 วัน และสามารถใช้งานได้
- กรณีที่มีงานวางท่อ จำนวนท่อในแต่ละแถวและตำแหน่งการวางท่ออาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมของพื้นที่ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของผู้ควบคุมงาน
- สิ่งสาธารณูปโภคต่างๆ เช่น เสไฟฟ้า ท่อประปา โทรศัพท์ ที่อยู่ในแนวก่อสร้าง เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้าง ต้องประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อย้ายออกไปให้พ้นจากแนวก่อสร้าง โดยค่าใช้จ่ายผู้รับจ้างเป็นผู้รับผิดชอบทั้งหมด
- ผู้รับจ้างต้องติดป้ายเตือนหรือสัญญาณไฟเตือนเพื่อป้องกันอุบัติเหตุที่เกิดขึ้นในช่วงระหว่างการก่อสร้าง
- ผู้รับจ้างต้องติดป้ายประชาสัมพันธ์ชั่วคราวขณะทำการก่อสร้าง 1 ปี
- ผู้รับจ้างต้องติดป้ายโครงการ (ป้ายถาวร) จำนวน 1 ป้าย
- รายละเอียดอ้างอิงตามแบบมาตรฐานงานทาง กรมประกครองส่วนท้องถิ่น ท-101
- ระดับ ขนาดอื่นๆที่ไม่ได้กำหนด ผู้ควบคุมงานจะกำหนดให้ขณะทำการก่อสร้าง
- ข้อกำหนดอาจเปลี่ยนแปลงได้ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของผู้รับจ้าง

รายละเอียดอื่นๆ

- ผู้รับจ้างรับรองว่าได้ตรวจสอบและทำความเข้าใจในแบบรูป และรายละเอียดโดยถี่ถ้วนแล้ว หากปรากฏว่าแบบรูปและรายละเอียดนั้น ผิดพลาดหรือคลาดเคลื่อนไปจากหลักการทางวิศวกรรมหรือทางเทคนิค ผู้รับจ้างตกลงที่จะปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้รับจ้าง คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน เพื่อให้งานแล้วเสร็จบริบูรณ์ คำวินิจฉัยดังกล่าวเป็นที่สิ้นสุด โดยผู้รับจ้างไม่คิดค่าจ้าง ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใดๆเพิ่มขึ้นจากผู้รับจ้างหรือขอขยายอายุสัญญาไม่ได้
- วัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในงานก่อสร้างครั้งนี้ ผู้รับจ้างจะต้องทำตามระบุในแบบและรายการ โดยจะต้องนำหรือทำตัวอย่างให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุผ่านผู้ควบคุมงานพิจารณาเห็นชอบเสียก่อน จึงจะนำมาใช้ได้ การขอใช้วัสดุเทียบเท่า ผู้รับจ้างสามารถทำได้ โดยเสนอต่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาพร้อมตัวอย่างและเอกสารประกอบ ทั้งนี้ ผู้รับจ้างควรจะเสนอล่วงหน้าและขอเสนออนุมัติที่ล่าช้าผู้รับจ้างไม่สามารถถือเป็นเหตุอ้างในการต่ออายุสัญญาได้ เพื่อให้คณะกรรมการฯ มีเวลาตรวจสอบในกรณีที่คณะกรรมการฯ เห็นว่า วัสดุหรืออุปกรณ์นั้น จำเป็นต้องมีการทดสอบคุณสมบัติ เพื่อเป็นข้อมูลในการพิจารณา ผู้รับจ้างจะต้องเป็นผู้ดำเนินการตามที่คณะกรรมการฯ แจ้งให้ทราบ โดยผู้รับจ้างเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายเองทั้งสิ้น
- ผู้รับจ้างจะต้องควบคุมงานและตนงานไม่ให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญ สร้างความสกปรก รุงรังและสิ่งปฏิกลในบริเวณที่ก่อสร้างหรือบริเวณใกล้เคียง ในกรณีที่ผู้ควบคุมงานเห็นว่างานก่อสร้างใดน่าจะเป็นเหตุเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้อยู่ในบริเวณใกล้เคียงกับสถานที่ก่อสร้าง ผู้ควบคุมงานอาจออกคำสั่งให้ผู้รับจ้างทำงานก่อสร้างตามวิธีและเวลาที่เหมาะสม ในอันที่จะลดเหตุเดือดร้อนรำคาญดังกล่าวให้น้อยที่สุดเท่าที่จะทำได้ ตามที่ผู้ควบคุมงานเห็นสมควร โดยการใดที่ผู้รับจ้างต้องดำเนินการตามคำสั่งของผู้ควบคุมงาน ผู้รับจ้างไม่อาจถือเป็นเหตุขอขยายเวลาการก่อสร้างและคิดค่าใช้จ่ายเพิ่มจากผู้รับจ้าง
- ผู้รับจ้างต้องใช้พัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นพัสดุที่ผลิตในประเทศต้องใช้น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา โดยจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศดังกล่าวตามตารางการจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ (ภาคผนวก 1) โดยยื่นให้หน่วยงานของรัฐภายใน 60 วัน นับตั้งแต่วันลงนามสัญญา
- ผู้รับจ้างต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญาโดยจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศดังกล่าวตามตารางการจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ (ภาคผนวก 2) โดยยื่นให้หน่วยงานของรัฐภายใน 60 วัน นับตั้งแต่วันลงนามในสัญญา

นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

(นายพิทักษ์ สันแก้ว)
นายช่างโยธาอาวุโส

(นางสาวธัญวรัตน์ คาบพิมพ์ศรี)
เจ้าพนักงานเงินและบัญชีชำนาญการ



องค์การบริหารส่วนตำบลดงชน
อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านดงชน หมู่ที่ 2

สถานที่ดำเนินการ
ถนนสายดงชน - วัดป่าดงชน
บ้านดงชน หมู่ที่ 2
ต.ดงชน อ.เมืองขอนแก่น
จ.ขอนแก่น

เขียนแบบ : พิมพ์

นายพิทักษ์ สันแก้ว

วิศวกรโยธา : ทาน

นายธัญวรัตน์ คาบพิมพ์ศรี

ผู้อำนวยการกองช่าง : ตรวจ

นายศักดิ์ดา โชยเขตภาคย์

รองปลัด อบต.ดงชน : เห็นชอบ

นายสุรเวท กิ่งสารา จันทบุรี

นายก อบต.ดงชน : อนุมัติ

นายสิริชัย คัมภีระราช

แบบเลขที่ 2/2567

แผ่นที่ 3 4



องค์การบริหารส่วนตำบล
บ้านดอนเมือง จ.สุพรรณบุรี

โครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บ้านดอนเมือง หมู่ที่ 2

สถานที่ดำเนินการ

ถนนสายถนน - ไร่ป่าดอน
บ้านดอนเมือง หมู่ที่ 2
ต.ดอนเมือง อ.เมืองสุพรรณ
จ.สุพรรณบุรี

เขียนแบบ : พิมพ์

นายพิทักษ์ ล้านแก้ว

วิศวกรโยธา : ทาน

นายอัญญา ศรีมงคล

ผู้อำนวยการกองช่าง : ดร.วาง

นายศักดิ์ชัย ชัยคณมาตย์

รองปลัด อบ.ต.ดอนเมือง (บริหารราชการส่วน อบ.ต.ดอนเมือง)

นางสาวกัญญา จันทิวงษ์

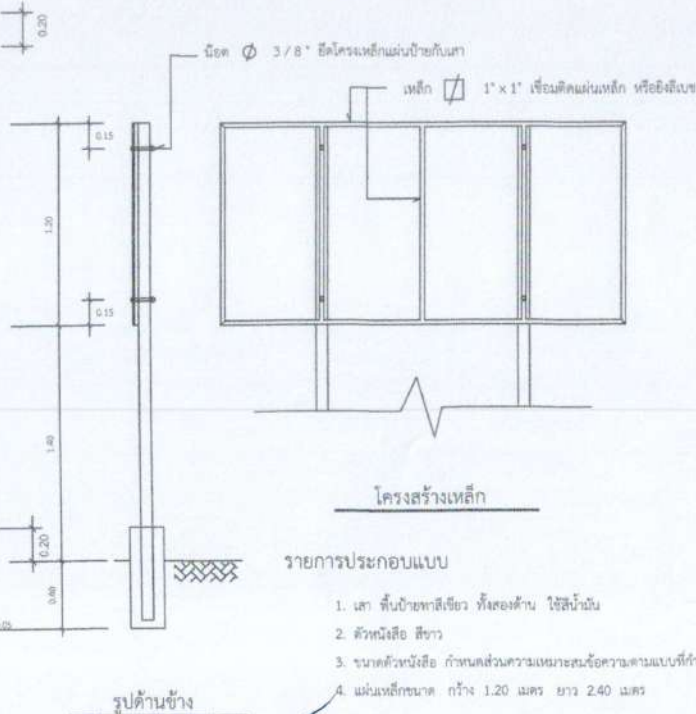
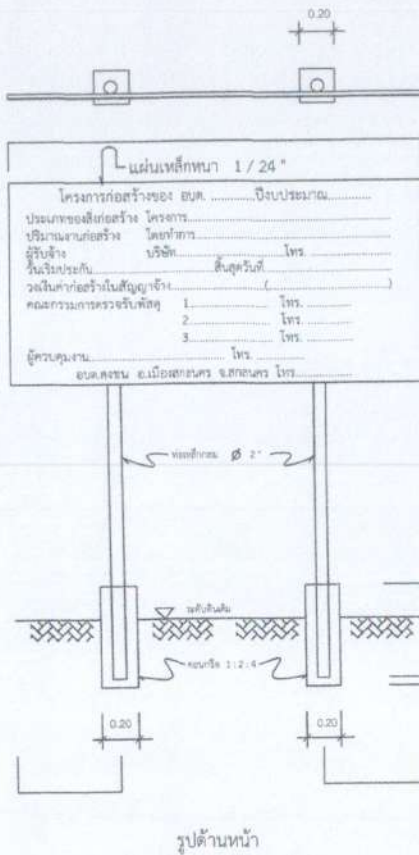
นายก อบ.ต.ดอนเมือง : อนุสิทธิ์

นายศิริชัย คัมภีระราช

แบบเลขที่ 2/2567

แผ่นที่ 4 4

แบบป้ายมาตรฐานองค์การบริหารส่วนตำบล



รายการประกอบแบบ

1. เสา ต้นป้ายทาสีเขียว ทั้งสองด้าน ใช้สนับนั้ม
2. ตัวหนังสือ สีขาว
3. ขนาดตัวหนังสือ กำหนดส่งความเหมาะสมข้อความตามแบบที่กำหนด
4. แผ่นเหล็กขนาด กว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร

หมายเหตุ

- จุดก่อสร้างกำหนดความเหมาะสมในพื้นที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจน
- ก่อนทำสัญญารับจ้างให้ลงนามก่อน 2 ครั้ง

(นางเหรียญทอง วงศ์จันทร์)
นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ

(นายพิทักษ์ ล้านแก้ว)
นายช่างโยธาอาวุโส

(นางสาววิภาวดี งาม)
เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน