



เทศบาลตำบลนาดี

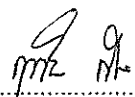
โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบหอดักทรงแซมเปญ พร้อมเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ 6 บ้านค่ายสว่าง

สถานที่ก่อสร้าง บ้านค่ายสว่าง หมู่ที่ 6 ตำบลนาดี อำเภอสวรรคต จ.หนองบัวลำภู

งบประมาณ ปี 2566

สารบัญแบบ			
ลำดับที่	ชื่อแบบแสดง	แผ่นที่	จำนวน
1	ใบปะหน้าโครงการ	1	1
2	แผนที่สังเขปแสดงที่ตั้งโครงการ	2	1
3	รายละเอียดแบบ	3 - 7	5
รวม			7 แผ่น

อนุมัติ

ลงชื่อ 
(นายฤชัย สารจันทร์)
นายกเทศมนตรีตำบลนาดี



โครงการ
ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน
แบบท่อถังทรงกลมแป้น
พร้อมเจาะบ่อน้ำบาดาล

สถานที่ก่อสร้าง
บ้านค่ายสว่าง หมู่ 6
ต.นาดี อ.สุวรรณคูหา
จ.หนองบัวลำภู

ครั้งที่	รายการที่แก้ไข

แสดง
สำรวจ
นายวิชาญ บุญประจักษ์
ผู้อำนวยการโครงการ

เขียนแบบ
นายณัฐพร ชินศรี
ผู้ชำนาญช่างโยธา

ตรวจแบบ
นายอนุสรณ์ ชินโคตร
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ตรวจแบบ
นายชาติร์ โชติธรรม
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ
นายเด่น วรระชัย
ปลัดเทศบาลตำบลนาดี

อนุมัติ
นายสุชาติ สารินทร์
นายกเทศมนตรีตำบลนาดี

มาตราส่วน	แผนที่

โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน แบบท่อถังทรงกลมแป้น พร้อมเจาะบ่อน้ำบาดาล หมู่ 6 บ้านค่ายสว่าง

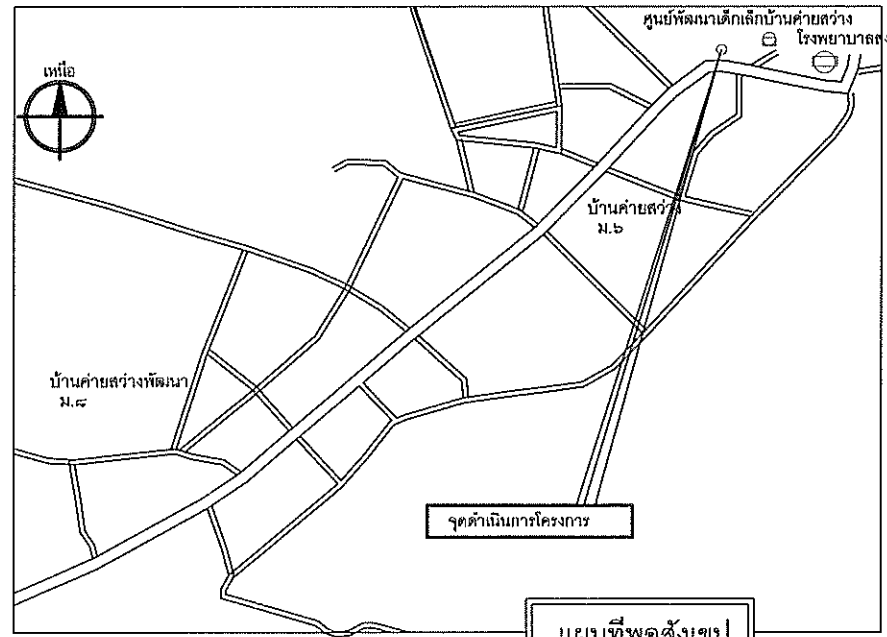
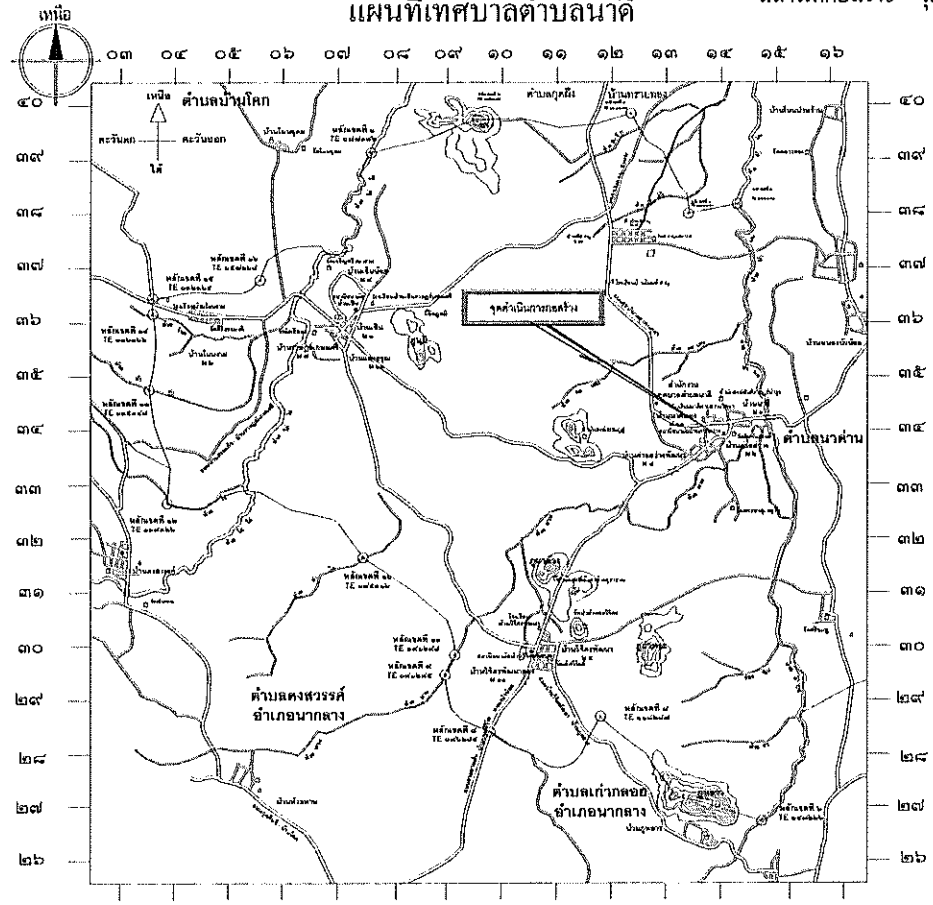
ปริมาณงานก่อสร้างติดตั้งประปาท่อถังเหล็กทรงกลมแป้น ความจุไม่น้อยกว่า 20 ลบ.ม. ความสูงของท่อถังไม่น้อยกว่า 20.00 เมตร พร้อมชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 " ไขท่อ PVC ชั้น 13.5 ความลึกไม่น้อยกว่า 60.00 เมตรหรือปริมาณน้ำบาดาลไม่น้อยกว่า 5 ลบ.ม./ชม. พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าชนิดจุ่มน้ำ ขนาด 1.5 แรงม้า

(ตามรายละเอียดแบบมาตรฐาน การก่อสร้างระบบประปาบาดาล ขนาด 20 ลบ.ม.)

ของส่วนบริหารจัดการน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10 และรายการประมาณราคาของเทศบาลตำบลนาดีกำหนด)

สถานที่ก่อสร้าง จุดศาลากลางหมู่บ้าน บ้านค่ายสว่าง หมู่ที่ 6 ตำบลนาดี อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดหนองบัวลำภู

แผนที่เทศบาลตำบลนาดี



แผนที่พอสังเขป

หมายเหตุ

ผู้รับจ้าง ต้องจัดทำสิ่งป้องกัน การเกิดอุบัติเหตุ จากการปฏิบัติงาน ไม่สามารถประมาท ตลอดจนการก่อสร้าง
รายการใดไม่ได้ชัดเจนหรือขัดแย้งกัน ให้ผู้รับจ้างเสนอ ให้คณะกรรมการตรวจสอบการจ้างดำเนินการพิจารณา ก่อนทำการก่อสร้าง

ให้ใช้ตัวเลขในแบบเป็นหลัก

รายละเอียดประกอบแบบ

1. ปูนซีเมนต์ใช้ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภท ที่ 1

2. อัตราส่วนผสม 1: 2: 4

คอนกรีต 1 ลบ.ม ประกอบด้วย

- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภทที่ 1	342	กก
- หิน	1.09	ลบ.ม
- ทราย	0.57	ลบ.ม
- น้ำ	180	ลิตร
- ส่วนผสม เพื่อความเสียหายแล้ว		

3. งานตีเส้นถนนให้เป็นไปตามมาตรฐานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง

4. วัสดุยาแนวรอยต่อคอนกรีตแบบยืดหยุ่นชนิดเทอร์อน (แอสฟัลท์ติก)

5. มิติต่างๆแสดงไว้เป็นเมตร นอกจากระบุไว้เป็นอย่างอื่น

6. หากมีปัญหาในรายการใดให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน หรือกรรมการตรวจการจ้าง การวินิจฉัยของผู้ควบคุมงาน หรือกรรมการตรวจการจ้างถือว่าสิ้นสุด

3. อัตราส่วนผสม 1: 3: 5

คอนกรีต 1 ลบ.ม ประกอบด้วย

- ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภทที่ 1	260	กก
- หิน	1.03	ลบ.ม
- ทราย	0.62	ลบ.ม
- น้ำ	180	ลิตร
- ส่วนผสม เพื่อความเสียหายแล้ว		

3. งานตีเส้นถนนให้เป็นไปตามมาตรฐานเครื่องหมายจราจรบนผิวทาง

4. วัสดุยาแนวรอยต่อคอนกรีตแบบยืดหยุ่นชนิดเทอร์อน (แอสฟัลท์ติก)

5. มิติต่างๆแสดงไว้เป็นเมตร นอกจากระบุไว้เป็นอย่างอื่น

6. หากมีปัญหาในรายการใดให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน หรือกรรมการตรวจการจ้าง การวินิจฉัยของผู้ควบคุมงาน หรือกรรมการตรวจการจ้างถือว่าสิ้นสุด

หมายเหตุ

พัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในงานก่อสร้างต้องเป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศ ตามเงื่อนไขดังนี้

1. วัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในงานก่อสร้างต้องเป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่า

พัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา

2. เหล็กที่ใช้ในงานก่อสร้างต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา

ผู้รับจ้างจะต้องทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ (ตามข้อ 1 และ 2) ภายใน 60 วัน นับถัดจากวันที่ได้ลงนามสัญญา

เพื่อให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาต่อไป

- รายการใดไม่ชัดเจนหรือขัดแย้งกัน ให้ผู้รับจ้างเสนอ ให้คณะกรรมการตรวจการจ้างดำเนินการพิจารณาก่อน ทำการก่อสร้าง

- รายการใดในแบบก่อสร้างขัดแย้งกับประมาณราคา ถ้ารายการใดจำเป็นต้องมี ในการก่อสร้าง ตามหลักการออกแบบหรือตามหลักวิศวกรรมผู้รับจ้างต้องจัดทำให้

- มิติต่างๆ มีหน่วยเป็นเมตร เว้นแต่ระบุเป็นอย่างอื่น

- ก่อนดำเนินการ ผู้รับจ้างจะต้องจัดหาเครื่องอำนวยความสะดวก ในการจราจร เพื่อความปลอดภัยแก่ผู้สัญจรไปมา (รวมทั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ)

- วัสดุที่ไม่ได้กำหนดไว้ในแบบ ให้มีคุณสมบัติเป็นไปตามมาตรฐานกรมทางหลวงชนบท



โครงการ

ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน
แบบท่อถังทรงแปดเหลี่ยม
พร้อมเจาะบ่อน้ำบาดาล

สถานที่ก่อสร้าง

บ้านคำสว่าง หมู่ 6
ต.นาดี อ.อุทุมพรพิสัย
จ.หนองบัวลำภู

ครั้งที่

รายการที่แก้ไข

แสดง

สำรวจ

รชชช
นายรัชชัย บุญประจันทร์
ผู้อำนวยการฝ่ายโยธา

เขียนแบบ

นายผดุงพร ชินศรี
ผู้ช่วยนายช่างโยธา

ตรวจแบบ

นายอนุสรณ์ ชินเศียร
นายช่างโยธาปฏิบัติงาน

ตรวจแบบ

นายชาติร์ โชติเชษฐ
ผู้อำนวยการกองช่าง

เห็นชอบ

นายเด่น วรรณชัย
ปลัดเทศบาลตำบลนาดี

อนุมัติ

นายธานี สาจันทร์
นายกเทศมนตรีตำบลนาดี

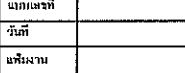
มาตรฐาน

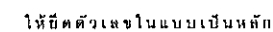
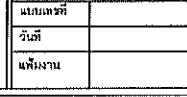
วันที่

แผ่นที่

ให้ขีดตัวเลขในแบบเป็นหลัก

ส่วนบริหารจัดการน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10				
แก้มลิงบน	หอดึงสูง ขนาด 20 ลบ.ม. (รูปทรงทรงแปดเหลี่ยม)			
ออกแบบ	นายประเสริฐ นววิภา	เห็นชอบ		ผอ.ผจก.
เรียนลงบน	นายเนาว์ เอื้อวงศ์กุล	อนุมัติ		ผอ.สทช.
ตรวจ/บริหารงาน	นางธนาศี วรรณคำม	อนุมัติ		
ปรับปรุง/แก้ไขงาน	นายเอกสิทธิ์ พน. 2-382544			
สนับสนุน	ปี 1020			
		อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ		

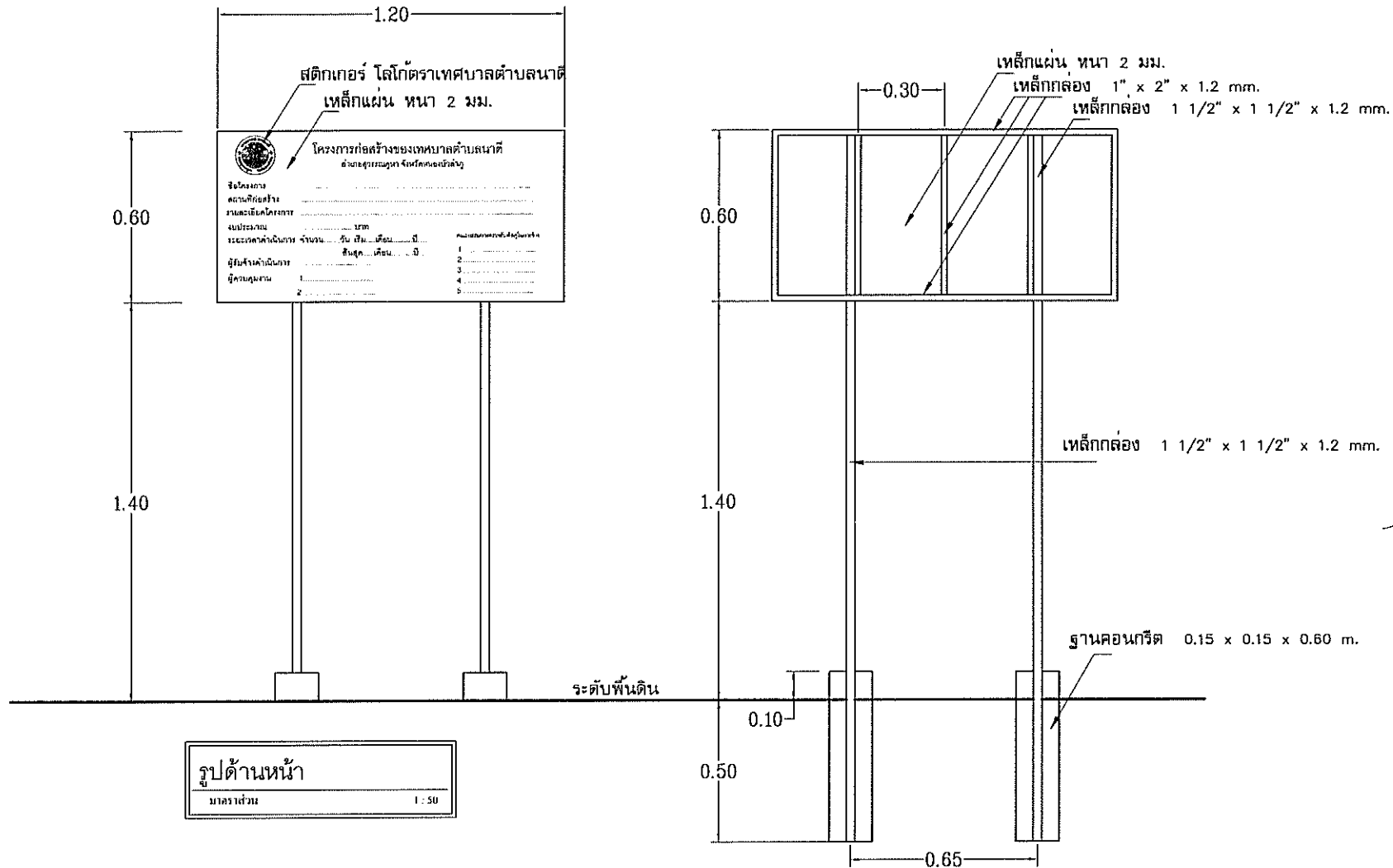




แบบป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ



โครงการ	
ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	
สถานที่ก่อสร้าง	
ภายในเขตเทศบาลตำบลนาดี ต.นาดี อ.สุวรรณคูหา จ.หนองบัวลำภู	
ครั้งที่	รายการที่แก้ไข
แสดง	
เขียนแบบ	
นายณัฐกร ชินศรี ผู้ช่วยนายช่างโยธา	
ตรวจแบบ	
นายอนุสรณ์ ชินโคตร นายช่างโยธาปฏิบัติงาน	
ตรวจแบบ	
นายชาตรี ไซยเชษฐ ผู้อำนวยการกองช่าง	
เห็นชอบ	
นายเด่น วรเวสัย ปลัดเทศบาลตำบลนาดี	
อนุมัติ	
นายฤทัย สารจันทร์ นายกเทศมนตรีตำบลนาดี	
มาตราส่วน	แผ่นที่
แบบเลขที่	
วันที่	
แนบมา	



รูปด้านหน้า
มาตราส่วน 1 : 50

รูปขยายโครงป้าย
มาตราส่วน 1 : 50