



**ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง**  
**เรื่อง ราคาากลางในการจัดซื้อจัดจ้าง**  
**สำหรับการจ้างโครงการขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมก่อสร้างห้องส่งน้ำ หมู่ที่ ๑๓ (บ้านโรงจักร) รายละเอียด**  
**ตามแบบแปลนที่ อบต. กำหนด**

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร มีความประสงค์ จะจ้างโครงการโครงการขุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมก่อสร้างห้องส่งน้ำ หมู่ที่ ๑๓ (บ้านโรงจักร) รายละเอียดตาม แบบแปลนที่ อบต. กำหนด โดยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) นั้น

เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๖๓ บัญญัติว่า ภายใต้บังคับมาตรา ๖๒ ให้หน่วยงานของรัฐประกาศรายละเอียดข้อมูลราคาากลางและการคำนวณราคาากลางในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด

ดังนั้น เพื่อให้การจัดซื้อจัดจ้างเป็นไปด้วยความโปร่งใสตรวจสอบได้ เป็นไปตาม พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และพระราชบัญญัติประกอบ รัฐธรรมนูญว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการทุจริต พ.ศ. ๒๕๖๑ องค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร จึงขอประกาศราคาากลางโครงการจัดจ้างดังกล่าวข้างต้น รายละเอียด ปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้ และสามารถติดต่อขอรับข้อมูลเกี่ยวกับราคาากลางตามโครงการ ดังกล่าวข้างต้นได้ที่งานพัสดุและทรัพย์สิน กองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง โทร. ๐๓๔-๔๙๙๔-๔๗๗๘ หรือสามารถดูรายละเอียดได้ที่ [www.bangyango.go.th](http://www.bangyango.go.th) และ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th)

จึงขอประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายเสกสรรค์ ฮีสวัสดิ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ...ชุดเจาะบ่อนบาดาลพร้อมก่อสร้างท่อถังส่งน้ำ หมู่ที่ ๑๓๓ (บ้านวังจักร)
รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต. กำหนด
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ...กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร...๑,๙๑๒,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนสองพันบาทถ้วน)
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป...ชุดเจาะบ่อนบาดาลพร้อมก่อสร้างท่อถังส่งน้ำ หมู่ที่ ๑๓๓ (บ้านวังจักร) ตำบลบางยาง อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร ชุดเจาะบ่อนบาดาลพร้อมก่อสร้างท่อถังส่งน้ำ โดยทำการชุดเจาะบ่อนบาดาล ขนาด ๑.๖ นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า ๒๐๐ เมตร หรือจนกว่าจะเห็นน้ำจืดที่สามารถอุปโภคบริโภคได้พร้อมก่อสร้างท่อถังคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดความจุ ๙๕ ลูกบาศก์เมตร บริเวณบ้านชุมชนเคี่ยมสมุทร รายละเอียดตามแบบแปลนที่ อบต. กำหนด
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒ เป็นเงิน ๑,๘๑๖,๐๐๐.๐๐ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
๖.๑ แบบประเมินผลการประมาณราคาตัวก่อสร้าง (ปร.๕) จำนวน ๑ แผ่น
๖.๒ แบบรายการประมาณราคาตัวก่อสร้าง (ปร.๔) จำนวน ๙ แผ่น
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
๗.๑ นายสุภกร รัตนวัฒนาภักดิ์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง
๗.๒ นางสาวกัญญาปริยา เรื่องภาณุจนวนิติ ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายอนามัยและสิ่งแวดล้อม รักษาการแทน ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
๗.๓ นางชมภีศิวา กวางเสียง ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน

บันทึกเสนอแบบแปลน - ประมาณราคา

วันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๒

เรื่อง จัดทำแบบโครงการและประมาณราคา

เรียน นายกองดีการบริหารส่วนตำบลบางยาง

ชื่อโครงการ ขุดเจาะปโยบาศคพร้อมก่อสร้างห้องส่งน้ำขนาดความจุ ๔๕ ลูกบาศก์เมตร

สถานที่ก่อสร้าง หมู่ที่ ๑๓ (บ้านโรงจักร) ตำบลบางยาง อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร

งบประมาณ (ราคากลาง) ๑,๘๑๖,๖๐๐ บาท

ราคาดีประมาณการ ๑,๘๑๖,๕๒๖.๓๓ บาท

เลขที่แบบแปลน กอชง ๕ /๒๕๖๒

จำนวน ๒๑ แผ่น ระยะเวลาก่อสร้าง ๕๐ วัน

ประมาณการโดย นางชมภิกา กวางเส็ง

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงินร้อยละ - ระยะเวลาดำเนินการ - วัน โดยมีปริมาณงาน คือ -

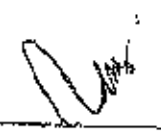
งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงินร้อยละ - ระยะเวลาดำเนินการ - วัน โดยมีปริมาณงาน คือ -


งวดสุดท้าย เป็นจำนวนเงินร้อยละ ๑๐๐ ระยะเวลาดำเนินการ ๕๐ วัน เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานทั้งหมดไปแล้วเสร็จตามสัญญาจ้าง รวมทั้งทำสถานที่ก่อสร้างให้สะอาดเรียบร้อยตามที่กำหนด

ชื่อผู้ควบคุมงานโครงการ นางชมภิกา กวางเส็ง

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ  
( นายสุภกร ทัศนยาติกุล )  
ผู้อำนวยการกองช่าง

ลงชื่อ  กรรมการ  
( นางสาวกัญญาปวีณา เรืองกาญจนวัตติ )

ลงชื่อ  กรรมการ  
( นางชมภิกา กวางเส็ง )  
นายช่างโยธาชำนาญงาน


หัวหน้าฝ่ายอนามัยและสิ่งแวดล้อมรักษาการแทน  
ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม


เห็นควรพิจารณาอนุมัติ

อนุมัติ

ไม่เห็นควรพิจารณาอนุมัติ เนื่องจาก.....

ไม่อนุมัติ เนื่องจาก.....

ลงชื่อ   
(นางสาวทิวชาภา ทิพย์หาไม้)  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง

ลงชื่อ   
(นายเศกสรรค์ อีตวิสต์)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง

สรุปผลการประมาณราคาต่ำกว่าก่อสร้าง

แบบ ป ร 5

นราชากร  
ประเภทงาน  
เจ้าของโครงการ  
สถานที่ก่อสร้าง  
หน่วยงานออกแบบแปลน  
แบบเลขที่  
รายการ

องค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง  
ชุดเจาะบ่อนาดาลพร้อมก่อสร้างท่อส่งน้ำขนาดความจุ 4.5 ลูกบาศก์เมตร  
องค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง  
หมู่ที่ 13 (บ้านโรงจักร) ตำบลบางยาง ตำบลกรงหมื่นนน จังหวัดสมุทรสาคร  
กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง  
/2562

ชุดเจาะบ่อนาดาลพร้อมก่อสร้างท่อส่งน้ำ โดยทำกาขุดเจาะบ่อนาดาล ขนาด ๑๘ นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร หรือจนกว่าจะได้น้ำจืดที่สามารถอุปโภคบริโภคได้พร้อมก่อสร้างท่อส่งคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดความจุ 4.5 ลูกบาศก์เมตร บริเวณบ้านตุ้มเตช เขียมสมุทร

ประมาณราคาตามแบบ ป ร ๕

จำนวน 9 แผ่น

ระยะเวลาคำนวณภาพ 90 วัน

ประมาณราคาเมื่อวันที่

14 พฤษภาคม 2562 /

ลำดับ ที่	คำอธิบาย	ค่าวัสดุและค่าแรง	Factor F	ราคาต่ำกว่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
		จำนวนเงิน/บาท		รวมเงิน/บาท	
1	ประเภทงานอาคาร	1,296,619.91	1.3046	1,691,570.33	เงื่อนไข เงินสงวนหน้าจ่าย 0% เงินประกันผลงานหัก 0% ดอกเบี้ยเงินกู้ 5% ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%
2	เครื่องสูบน้ำปริมาตรน้ำ 1.5 แรงม้า	125,000.00		125,000.00	
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			1,816,570.33	
	คิดเป็นเงินประมาณ			1,816,000.00	
	ตัวอักษร (หนึ่งล้านแปดแสนหนึ่งพันหกพันบาทถ้วน)				
	ขนาดหรือเนื้อที่	-	ตารางเมตร		
	เฉลี่ยราคาประมาณ	-	บาท/ตารางเมตร		

หมายเหตุ น้ำหนักดีเซล 27.00 - 27.99 บาท/ลิตร

ราคาทำนียบจังหวัดสมุทรสาคร ประจำเดือน เมษายน 2562

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายสุภกร ขันชาวดักกุล)

ผู้ชำนาญการกองช่าง

งชื่อ)..... กรรมการ

นางสาวกัญญาปริวรร เรืองกาญจนวิติ

หัวหน้าฝ่ายอนามัยและสิ่งแวดล้อมสำนักงานสาธารณสุขอำเภอ

ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นางชนมศึกษา กวางเส็ง)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

แบบประมาณราคา

แบบที่ 4 แผ่นที่ 1/9  
แบบเลขที่ /2562

โครงการ  
สถานที่ตั้ง  
ปริมาณงาน

จุดเจาะบ่อบาดทางเพื่อติดตั้งท่อส่งน้ำขนาดความยาว 45 คูณความลึกเมตร  
หมู่ที่ 13 (บ้านไร่เงินงาม) ตำบลบางยาง อำเภอลำลูกกา จังหวัดนนทบุรี  
จุดเจาะบ่อบาดทางเพื่อติดตั้งท่อส่งน้ำ โดยที่ทำการเจาะบ่อบาดทาง ขนาด 6 นิ้ว ลึกไม่น้อย  
กว่า 200 เมตร หรือจนกว่าจะได้น้ำจืดที่สามารถอุปโภคบริโภคได้พร้อมทั้งติดตั้งลิ้นเหล็ก  
ขนาดความยาว 45 คูณความลึกเมตร ปริมาณข้างต้นโดย ศึกษารายละเอียด

ลำดับที่	รายการ	วัสดุ/วัสดุสำเร็จ		ราคาวัสดุ/วัสดุสำเร็จ		ค่าแรงช่าง		รวมค่าวัสดุ (บาท)	รวมยอด (บาท)
		จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)		
1	งานขุดเจาะบ่อบาดทางรวมลึก 200.00 เมตร								
	วัสดุการเจาะบ่อบาด	1.00	กรัม	117,539.70	117,539.70	-	-	117,539.70	
	1.1 วัสดุผสมเสาบ่อขนาด 6" ลึก 200 ม.	20.00	ถุง	800.00	16,000.00	-	-	16,000.00	
	1.2 โดสมอง (Benzomite)	32.00	พอน	4,569.07	146,210.24	-	-	146,210.24	
	1.3 วัสดุท่อ ASTM (ซูน) ขนาด 6"	1.00	ท่อ	6,000.00	6,000.00	-	-	6,000.00	
	1.4 ท่อตะแกรงของน้ำ ASTM (ซูน) ขนาด 6"	1.90	ท่อ	2,500.00	2,500.00	-	-	2,500.00	
2	วัสดุสำหรับติดตั้งท่อ 3"	17.00	พอน	1,495.33	25,420.61	-	-	25,420.61	
	วัสดุในการขุดบ่อ ติดตั้งและทำฐานบ่อ								
	2.1 วัสดุน้ำปูนซีเมนต์	10.00	ถุง	150.00	1,500.00	-	-	1,500.00	
	2.2 วัสดุสำหรับทำฐานบ่อ	24.00	ลบ.ม.	800.00	19,200.00	-	-	19,200.00	
	2.3 ทรายละเอียด 1/4" - 3/8"	1.00	ลบ.ม.	1,300.00	1,300.00	-	-	1,300.00	
	2.4 ทรายละเอียดที่ฐานบ่อ	2.00	คิวบ	1,100.00	2,200.00	-	-	2,200.00	
รวมยอด				337,870.55				337,870.55	

(ลงชื่อ) ..... ประธานกรรมการโครงการ  
(นามสกุล) ..... กรรมการ  
ผู้ดำเนินการก่อสร้าง

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
(นามสกุล) ..... กรรมการ  
ผู้ดำเนินการก่อสร้างและติดตั้ง

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
(นามสกุล) ..... กรรมการ  
ผู้ดำเนินการก่อสร้าง

**แบบประมาณราคา**

แบบ ป.ร. 4  
เลขที่ / 2562  
วันที่ 2/9

โครงการ  
สถานีที่ 13 (บ้านไร่จตุร)  
ปริมาณงาน

ชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมเครื่องสูบน้ำขนาดความจุ 45 ลูกบาศก์เมตร

หมู่ที่ 13 (บ้านไร่จตุร) ตำบลบางยาง อําเภอบางบาล จังหวัดสมุทรสาคร

ชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมเครื่องสูบน้ำ โดยทำการเจาะบ่อบาดาล ขนาด ๑.6 นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร หรือจนกว่าจะได้น้ำจืดที่สามารถอุปโภคบริโภคได้ทั้งหมดก่อสร้างพร้อมเครื่องสูบน้ำเครื่องหนึ่ง ขนาดความจุ 45 ลูกบาศก์เมตร บริเวณบ้านคูเมืองต. บางคูเมือง

ลำดับที่	รายการ	วัสดุย่อย		ราคาวัสดุย่อย		จำนวนเงิน		รวมค่าวัสดุ (บาท)	หน่วย
		จำนวน	หน่วย	ราคา (บาท)	หน่วย	ราคา (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)		
3	ขุดบ่อบาดาลพร้อมเครื่องสูบน้ำ							337,870.55	
	3.1 ผู้วิสัญญีช่างเจาะบ่อบาดาล	1.00	ชุด	15,000.00					
	3.2 ชุดเครื่องสูบน้ำ ขนาด ๑.6 นิ้ว	105.00	เมตร	78.30		8,221.50			
	3.2.1 สายไฟเครื่องสูบน้ำ	1.00	เมตร	150.00		150.00		1,575.00	
	3.2.2 ชุดยัดสายไฟ	52.00	เส้น	-		-			
	3.2.3 เครื่องสูบน้ำ	1.00	เมตร	1,000.00		1,000.00		780.00	
	3.3 งานประกอบเครื่องสูบน้ำ 1.00x1.00x0.15 ม.	0.17	ท่อน	1,495.33		-251.21			
	3.4 งานประกอบท่อที่ประกอบเข้าชุด	1.00	ตัว	216.92		216.92			
	3.4.1 ท่อเหล็กอบสังกะสี ขนาด ๑.3" ยาว 6 ม.							254.21	
	3.4.2 ข้อต่อเหล็กอบสังกะสี 90 องศา ๑.3"							216.92	
	<b>รวมเงิน</b>					<b>362,713.18</b>		<b>2,355.00</b>	<b>365,068.18</b>

(ลงชื่อ)..... (ลงชื่อ).....  
 (นาย)..... (นาง).....  
 นายช่างสำรวจ  
 นายช่างเขียนแบบ  
 นายช่างควบคุมงาน  
 นายช่างเขียนแบบ  
 นายช่างเขียนแบบ

โครงการ

แบบประมาณราคา

ฉบับที่ ๑๑

หน้า 3/9

สถานที่ปฏิบัติงาน

จุดเช่ารถเข็นรถพร้อมคนขับ (บ้านโง้งตัด) ตำบลคลองขี้เหล็ก อำเภอเมืองราชบุรี จังหวัดราชบุรี

แบบเลขที่ ๒๖๕๒

ปริมาณงาน

ขุดเจาะรถเข็นรถพร้อมคนขับ จำนวน ๑ คัน โดยทำการขุดเจาะรถเข็นรถพร้อมคนขับ ขนาด ๒.๕ นิ้ว ลึก ๑.๕ เมตร  
รวมค่าเช่ารถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน และค่าเช่ารถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน รวมค่าเช่ารถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน  
รวมค่าเช่ารถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน และค่าเช่ารถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน รวมค่าเช่ารถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน

ลำดับที่	รายการ	วัสดุก่อสร้าง		ราคาวัสดุก่อสร้าง		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ (บาท)	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)		
	ยอดรวม				362,713.18		2,355.00	365,068.18	
๑.๑	ขุดเจาะรถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน	๑.๐๐	คัน	๑๕๙.๐๐	๑๕๙.๐๐	-	-	๑๕๙.๐๐	
๑.๒	ขุดเจาะรถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน	๑.๐๐	คัน	๒๗๕.๐๐	๒๗๕.๐๐	-	-	๒๗๕.๐๐	
๑.๓	ขุดเจาะรถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน	๑.๐๐	คัน	๒,๗๐๐.๐๐	๒,๗๐๐.๐๐	-	-	๒,๗๐๐.๐๐	
๑.๔	ขุดเจาะรถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน	๒.๐๐	คัน	๓,๒๖๕.๐๐	๖,๕๒๘.๐๐	-	-	๖,๕๒๘.๐๐	
๑.๕	ขุดเจาะรถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน	๒.๐๐	คัน	๑๒.๐๐	๒๔.๐๐	-	-	๒๔.๐๐	
๑.๖	ขุดเจาะรถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน	๑.๐๐	คัน	-	-	๑๐.๐๐	๑๐.๐๐	๑๐.๐๐	
๑.๗	ขุดเจาะรถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน	๑.๐๐	คัน	๒๐.๐๐	๒๐.๐๐	-	-	๒๐.๐๐	
๑.๘	ขุดเจาะรถเข็นรถพร้อมคนขับ ๑ คัน	๑.๐๐	คัน	-	-	๑๐๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	
๑	รวมค่าวัสดุ				374,500.18		154,415.00	528,915.18	

(ลงชื่อ)

นายสมชาย ใจดี

(ลงชื่อ)

นายสมชาย ใจดี

(ลงชื่อ)

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี

นายสมชาย ใจดี


แบบประมาณราคา


แบบที่ 4  
แบบเลขที่ /2562  
แผ่นที่ 9/9


โครงการ  
สถานีรถไฟฟ้าบีทีเอส  
ปริมาณงาน

ชุดงานปรับสภาพพร้อมก่อสร้างรางสองฝั่งน้ำขนาดความจุ 45 ตู้ขบวนใต้ดิน  
หมู่ที่ 13 ( บันไดเชิง ) ฝั่งสถานีใหม่ อิมบอดิเออร์ใหม่ จังหวัดสมุทรสาคร  
ชุดงานปรับสภาพพร้อมก่อสร้างขบวนวิ่งใต้ดิน 1 คัน การขุดเจาะอุโมงค์ขนาด 6 เมตร 6 นิ้ว ลึกลง 10  
กม. 20 เมตร หรือจนกว่าจะได้ใช้จัดตั้งสถานีรถไฟใต้ดินที่บริเวณก่อสร้างจนถึงสถานีปลายทาง  
ขนาดความจุ 45 ตู้ขบวนใต้ดิน บริเวณป้ายควบคุมฯ ฝั่งขบวน

ลำดับที่	รายการ	วัสดุก่อสร้าง		ราคาวัสดุก่อสร้าง		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ (บาท)	หน่วย
		จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)		
ยอดรวม					374,500.18		154,415.00	528,915.18	
5	งานก่อสร้างขบวนวิ่ง 45 ตู้ขบวนใต้ดิน								
	งานดิน	43.00	ลบ.ม.	-		125.00	5,375.00	5,375.00	ลบ.ม.
	5.1 ขุดดินตามฐานรถ/ขบวน	3.50	ลบ.ม.	464.96	1,627.36	99.00	346.50	1,973.86	ลบ.ม.
	5.2 ทรายถม : ทรายถมของพื้น								
	งานแบบหล่อ								
	6.1 ไม้แบบ	104.00	ลบ.ฟ.	350.00	36,400.00	-	-	36,400.00	ลบ.ฟ.
	6.2 ฝาครอบไม้แบบ	615.00	ตร.ม.	-		133.00	81,795.00	81,795.00	ตร.ม.
	6.3 ไม้ค้ำ , สลัก	25.00	ลบ.ฟ.	350.00	8,750.00	-	-	8,750.00	ลบ.ฟ.
	6.4 ไม้ค้ำไม้	304.00	ลบ.ฟ.	100.00	30,400.00	40.00	12,100.00	42,560.00	ลบ.ฟ.
	6.5 ตะปู	87.00	ก.ก.	37.92	3,299.04	-	-	3,299.04	ก.ก.
	รวมเม็ดเงิน				454,976.58		254,091.50	709,068.08	

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการบริหารโครงการ  
(นายสุภากร รัชฎาภิบาล)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นางสมทิพย์ ธิง) กรรมการ  
หัวหน้าฝ่ายงานวิศวกรรมโยธา  
ผู้อำนวยการกองช่างและสิ่งแวดล้อม


(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นางสมทิพย์ ธิง) กรรมการ  
นายวิชาญ ธิง




**แบบประมาณราคา**

โครงการ **ชุดวิชาปฐกษัตริย์มหิดลพร้อมก่อสร้างห้องนั่งเล่นนำชมภาพวาด 45 ลูกบาศก์เมตร**  
 สถานที่ดำเนินการ **หมู่ที่ 13 (บ้านไร่จตุร) ตำบลบางยาง อําเภอกงหราจังหวัดน่าน**  
 ปริมาณงาน **ชุดวิชาปฐกษัตริย์มหิดลพร้อมก่อสร้างห้องนั่งเล่นนำชมภาพวาด 45 ลูกบาศก์เมตร**  
**กว่า 200 เมตร หรือจนกว่าจะได้น้ำจืดที่สามารถอุปโภคบริโภคได้พร้อมก่อสร้างห้องนั่งเล่นนำชมภาพวาด**  
**ขนาดวาง 45 ลูกบาศก์เมตร บริเวณบ้านคุณเฮง เกี่ยมสมุทร**

ลำดับที่	รายการ	วัสดุก่อสร้าง		ราคาวัสดุก่อสร้าง		ค่าแรงงาน			งานนอก
		จำนวน	หน่วย	ราคาหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ราคาหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	รวม (บาท)	
7	ยอดรวม				454,976.58		254,091.50	709,068.08	
8	7.1 ก่อผนังหนา 2 : 1	0.50	ลบ.ม.	1,682.13	841.07	398.00	199.00	1,040.07	ผนังอาคาร
	7.2 ก่อผนังหนา 1 : 2 : 4 (240 กก./ตร.ม.)	37.00	ลบ.ม.	1,829.99	67,709.63	136.00	16,132.00	83,841.63	ผนังอาคาร
	7.3 ปูนยาพื้น	23.00	กก.	30.00	690.00	-	-	690.00	
	งานเหล็ก								
	8.1 เหล็กเส้นกลม Ø 6 มม.	0.068	ตัน	25,962.81	1,629.47	4,103.00	278.80	1,908.27	เหล็กเส้น
	8.2 เหล็กเส้นกลม Ø 9 มม.	1.45	ตัน	21,722.15	31,598.62	4,100.00	5,945.00	37,543.62	เหล็กเส้น
8.3 เหล็กข้ออ้อย Ø 12 มม.	0.765	ตัน	27,333.93	16,307.21	3,300.00	2,524.50	19,431.71	เหล็กเส้น	
8.4 เหล็กข้ออ้อย Ø 16 มม.	0.630	ตัน	21,320.56	13,431.95	3,300.00	2,679.00	15,510.95	เหล็กเส้น	
8.5 เหล็กข้ออ้อย Ø 20 มม.	4.452	ตัน	21,980.37	97,856.61	2,908.00	12,910.80	110,767.41	เหล็กเส้น	
8.6 สกรุดเหล็ก No.18	162.00	กก.	40.31	6,611.22	-	-	6,611.22	สกรุดเหล็ก	
	<b>รวมค่าอื่น</b>				<b>692,252.36</b>		<b>294,160.60</b>	<b>986,412.96</b>	

(ลงชื่อ)  **ประธานกรรมการบริหารโครงการ**  
 (นายคุณกร **สุกันยาตี(ส)**)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)  **กรรมการ**  
 (นายคุณกร **ภาวตั้ง**)  
 นายช่างโยธาชำนาญงาน  
 ผู้อำนวยการกองช่างและรังวัด  
 ผู้อำนวยการกองช่างและรังวัด  
 ผู้อำนวยการกองช่างและรังวัด

ปริมาณงาน

ชุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมเครื่องเครื่องมือช่างขนาดความจุ 45 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 6 บ่อ ลึกไม่เยือกกว่า 200 เมตร หรือจนกว่าจะถึงน้ำที่ดื่มได้พร้อมเครื่องเครื่องมือช่างเครื่องใช้และเครื่องมือช่าง  
ขนาดความจุ 45 ลูกบาศก์เมตร ปริมาณดินที่ขุดได้ประมาณ 1,000 ลูกบาศก์เมตร

คำอธิบาย	วัสดุก่อสร้าง		ราคาต่อหน่วย		รวม		หน่วยวัด	รวมค่าวัสดุ (บาท)	รวมค่าแรง (บาท)	รวม (บาท)	หมายเหตุ
	จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	รวม (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	รวม (บาท)					
งานติดตั้งอุปกรณ์								986,412.96			
9.1 ท่อเหล็กขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว	3.00	ท่อน	4,138.08	12,414.24	1,500.75	4,502.19		16,916.43			กม
9.2 ข้อต่อของเหล็ก ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว	3.00	ชิ้น	691.94	2,075.82	737.38	2,212.14		2,075.82			กม
9.3 ข้อต่อเหล็กของถังเหล็ก + ข้อต่อของท่อ 6 นิ้ว 0.4"	3.00	ท่อน	2,196.26	6,588.78	485.89	1,943.56		2,890.92			ถังเหล็ก
9.4 ข้อต่อของถังเหล็ก + ข้อต่อของท่อ 6 นิ้ว 0.3"	4.00	ท่อน	1,495.33	5,981.32	630.00	2,100.00		7,924.68			ถังเหล็ก
9.5 ข้อต่อของถังเหล็ก 90 องศา 2 ด้าน 0.6" (เส้นเหล็ก)	1.00	ตัว	2,100.00	2,100.00	630.00	630.00		2,730.00			
9.6 ข้อต่อของถังเหล็ก 90 องศา 2 ด้าน 0.4" (เส้นเหล็ก)	1.00	ตัว	1,350.00	1,350.00	402.00	402.00		1,980.00			
9.7 ข้อต่อของถังเหล็ก 90 องศา 2 ด้าน 0.3" (เส้นเหล็ก)	1.00	ตัว	1,200.00	1,200.00	402.00	402.00		1,602.00			
รวมค่าแรง			750.00	750.00	225.00	225.00		975.00			
				724,712.52		906,705.49		1,029,418.01			

(ลงชื่อ) ..... (ลงชื่อ) ..... (ลงชื่อ) .....  
 (นายสุภากร ธิษฐานดิษฐ์) (นางสมรวิภา ภาวสิทธิ์) (นางสมรวิภา ภาวสิทธิ์)  
 ผู้อำนวยการ (นางสมรวิภา ภาวสิทธิ์) (นางสมรวิภา ภาวสิทธิ์)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง (นางสมรวิภา ภาวสิทธิ์) (นางสมรวิภา ภาวสิทธิ์)  
 ผู้อำนวยการกองช่าง (นางสมรวิภา ภาวสิทธิ์) (นางสมรวิภา ภาวสิทธิ์)

ผู้อำนวยการกองช่างและสิ่งก่อสร้าง

แบบประมาณราคา

แบบ ปร 4  
เลขที่ 7/9  
แบบเลขที่ 72562

โครงการ  
สถานีไฟฟ้าแรงสูง  
บริเวณ...

ชุดเจาะบ่อขนาด 45 ซม. ลึก 6 เมตร จำนวน 45 บ่อ

ชุดเจาะบ่อขนาด 45 ซม. ลึก 4 เมตร จำนวน 45 บ่อ

ชุดเจาะบ่อขนาด 45 ซม. ลึก 3 เมตร จำนวน 45 บ่อ

ชุดเจาะบ่อขนาด 45 ซม. ลึก 2 เมตร จำนวน 45 บ่อ

ลำดับที่	รายการ	วัสดุก่อสร้าง		ราคาวัสดุก่อสร้าง		ค่าแรงช่าง		รวมค่าวัสดุ (บาท)	รวมค่าวัสดุ (บาท)
		จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)		
	รวมรวม				724,712.52			304,705.49	1,029,418.01
9.8	ซื้อโคลนซีเมนต์ 45 ซม. ลึก 6 เมตร	2.00	คิว	1,690.00	3,380.00	50.00	1,014.00	4,394.00	
9.9	ซื้อโคลนซีเมนต์ 45 ซม. ลึก 4 เมตร	2.00	คิว	990.00	1,980.00	294.00	588.00	2,568.00	
9.10	ซื้อโคลนซีเมนต์ 45 ซม. ลึก 3 เมตร	2.00	คิว	750.00	1,500.00	228.00	456.00	1,956.00	
9.11	ซื้อโคลนซีเมนต์ 45 ซม. ลึก 2 เมตร	1.00	คิว	900.00	900.00	297.00	297.00	1,197.00	
9.12	ปูนซีเมนต์ 45 ซม. ลึก 6 เมตร	1.00	คิว	3,600.00	3,600.00	1,155.00	1,155.00	4,755.00	
9.13	ปูนซีเมนต์ 45 ซม. ลึก 4 เมตร	12.00	คิว	450.00	5,400.00	132.00	1,584.00	6,984.00	
9.14	ปูนซีเมนต์ 45 ซม. ลึก 3 เมตร	12.00	คิว	280.00	3,360.00	84.00	1,008.00	4,368.00	
9.15	ปูนซีเมนต์ 45 ซม. ลึก 2 เมตร	14.00	คิว	200.00	2,800.00	54.00	756.00	3,556.00	
9.16	ปูนซีเมนต์ 45 ซม. ลึก 6 เมตร	9.00	คิว	30.00	270.00	9.00	81.00	351.00	
9.17	ปูนซีเมนต์ 45 ซม. ลึก 4 เมตร	9.00	คิว	25.00	225.00	7.50	67.50	292.50	
9.18	ปูนซีเมนต์ 45 ซม. ลึก 3 เมตร	12.00	คิว	20.00	240.00	6.00	72.00	312.00	
	รวมรวม				748,361.52		311,763.99	1,060,125.51	

(ลงชื่อ) ..... (ลงชื่อ) ..... (ลงชื่อ) .....  
 (นาย) ..... (นาง) ..... (นางสาว) .....  
 ผู้อำนวยการกองช่าง .....  
 ผู้อำนวยการกองช่าง .....  
 (นาง) ..... (นางสาว) ..... (นาง) .....  
 ผู้อำนวยการกองช่าง .....  
 ผู้อำนวยการกองช่าง .....  
 (นาง) ..... (นางสาว) ..... (นาง) .....  
 ผู้อำนวยการกองช่าง .....  
 ผู้อำนวยการกองช่าง .....

ผู้รับมอบหมายของคณะกรรมการและสิ่งเกี่ยวข้อง

แบบ ปธ 4  
แบบเลขที่ 72562  
เลขที่ 8/9

แบบปรจระยาสถา

โครงการพัฒนาศาลากลางจังหวัดสงขลา 45 คูหาเทศบาลนคร  
หมู่ที่ 19 ( บริเวณโรงจักร ) ตำบลบางช้าง อำเภอจะตุ้มสงขลา จังหวัดสงขลา  
จุดเจาะเปิดบ่อบาดน้ำพร้อมก่อสร้างท่อส่งน้ำ โดยวิศวกรชุดเจาะบ่อบาดน้ำ ขนาด 6 นิ้ว ที่ยังไม่เปิด  
กว่า 250 เมตร หรือจนกว่าจะได้นำจุดที่สามารถขุดบ่อบาดน้ำได้พร้อมก่อสร้างท่อส่งน้ำจนครบถ้วน  
ขนาดความจุ 45 คูหาเทศบาลนคร บริเวณบ้านคนแคบ เข็มแดง

ลำดับที่	รายการ	วัสดุก่อสร้าง		ราคาวัสดุก่อสร้าง		ค่าแรงงาน		รวมค่าวัสดุ (บาท)	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)		
	ยอดรวม				748,967.52			1,060,151.51	
10	9.19 โยคอิฐหน้าจาย	19±.00	ตัว	25.00	4,850.00	6.00	1,164.00	6,014.00	
	9.20 โยคอิฐขัด	24.00	ชุด	140.00	3,360.00	42.00	1,008.00	4,368.00	
	9.21 โยคอิฐขัดท่อ Ø 12" ยาว 3'	60.00	ตัว	65.00	3,900.00	6.00	360.00	4,260.00	
	9.22 โยคอิฐขัดยาว	2±.00	ม้วน	12.00	288.00	3.00	86.40	374.40	
11	งานปูนทราย , ดินถม		ตร.ม.						
	10.1 งานปูนทรายเสริมเสา	315.00	ตร.ม.	85.00	26,775.00	100.00	31,500.00	58,275.00	
	งานทาสี								
12	11.1 ทาสีฝ้าเพดาน	315.00	ตร.ม.	42.00	13,230.00	30.00	9,450.00	22,680.00	
	11.2 ทาสีผนัง	28.00	ตร.ม.	40.00	1,120.00	30.00	840.00	1,960.00	
	11.3 ทาสีผนังเสา	70.00	ตร.ม.	120.00	8,400.00	30.00	2,100.00	10,500.00	
	งานอื่นๆ								
	12.1 ปูนโคลนตีกับทรายสูงหรือต่ำกว่า 1 เมตร	1.00	ชุด	15,000.00	15,000.00	2,500.00	2,500.00	17,500.00	
	รวมยอด				825,290.52		360,792.59	1,186,082.91	

(ลงชื่อ) ..... (ลงชื่อ) ..... (ลงชื่อ) .....  
 (นาย)..... (นางสาว)..... (นาย).....  
 (นาย)..... (นางสาว)..... (นาย).....  
 (นาย)..... (นางสาว)..... (นาย).....  
 (นาย)..... (นางสาว)..... (นาย).....


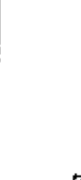
โครงการ  
สถานที่ตั้งโรงงาน  
ปริมาณงาน


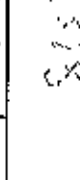
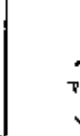

จุดเกาะปลาน้ำจืดหรือเครื่องจักรกลต่าง ๆ 45 ลูกบาศก์เมตร  
บริเวณ หมู่ที่ 13 (บ้านวังช้าง) ตำบลบางยาง อำเภอเมืองสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี

จุดเกาะปลาน้ำจืดหรือเครื่องจักรกลต่าง ๆ 45 ลูกบาศก์เมตร โดยทำการขุดลอกปลาน้ำจืด 200 เมตร หรือจนกว่าจะได้มีสัตว์น้ำที่เลี้ยงได้ 200 เมตร หรือจนกว่าจะได้มีสัตว์น้ำที่เลี้ยงได้ 200 เมตร โดยทำการขุดลอกปลาน้ำจืด 45 ลูกบาศก์เมตร บริเวณบ้านตุ้มแดง มีเขตสัมปทาน

คำศัพท์	รายการ	วัตถุประสงค์สร้าง		ราคาวัสดุก่อสร้าง		คำนวณงาน		รวมค่าวัสดุ (บาท)	หมายเหตุ	
		จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)			
13	ขุดลอกน้ำ	1.00	ชุด	7,000.00	825,290.52	2,807.00	2,807.00	1,186,082.91		
	12.2 ขุดลอกน้ำและขุดลอก หรือขุดลอก	1.00	ชุด	6,000.00	7,000.00	-	2,807.00	9,807.00		
	12.3 เสริมคันดินและขุดลอก หรือขุดลอก	1.00	ชุด	3,500.00	6,000.00	-	-	6,000.00		
	12.4 ขุดลอกน้ำและขุดลอก 3 ม.	7.00	ชุด	37.00	3,500.00	-	-	3,500.00		
	12.5 ขุดลอกน้ำและขุดลอก 28 เมตร 0.20 x 0.20 ม.	5.00	เมตร	230.00	259.00	-	-	1,150.00		
	12.6 ขุดลอกน้ำและขุดลอก 28 เมตร 0.91 x 2.49 ม.	1.00	ชุด	750.00	750.00	880.00	880.00	1,630.00		
	12.7 ขุดลอกน้ำและขุดลอก 0.70 x 0.70 ม.	8.00	คัน	5,250.00	42,000.00	-	-	42,000.00		
	13.1 ขุดลอก 0.25 x 0.25 เมตร 21 ม.	20.00	ชุด	327.10	6,542.00	-	-	6,542.00		
	13.2 ขุดลอก	1.00	ชุด	-	-	20,000.00	20,000.00	20,000.00		
	13.3 ขุดลอกเสริม	1.00	ชุด	-	-	-	-	-		
	รวมค่าวัสดุ				852,491.52		404,128.59		1,296,619.91	

(ลงชื่อ)  (นาย)   
(นาย)  (นาย) 

(ลงชื่อ)  (นาย)   
(นาย)  (นาย) 

(ลงชื่อ)  (นาย)   
(นาย)  (นาย) 



## โครงการ

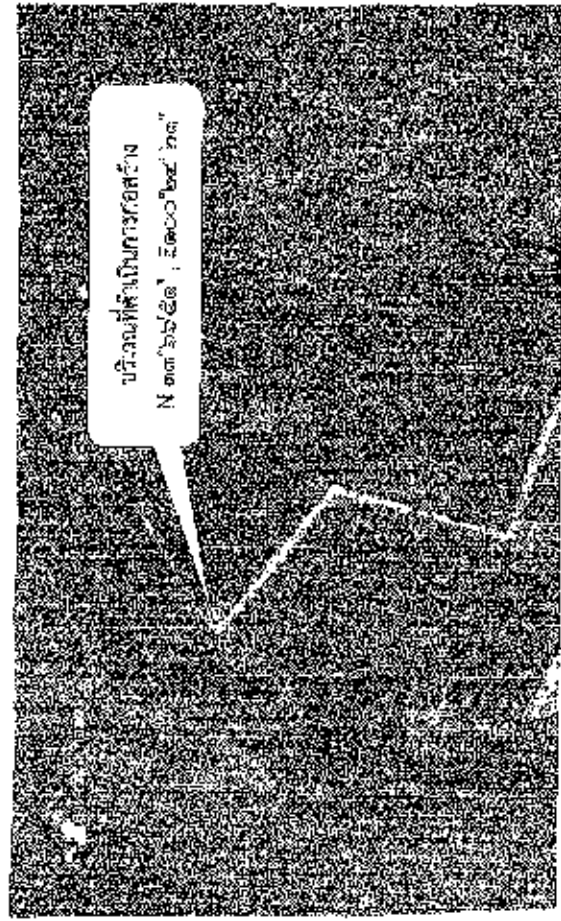
ชุดเจาะบ่อบาดาลพร้อมก่อสร้างห้องส่งน้ำ หมู่ที่ ๑๓ (บ้านไร่จันทาร)  
โดยทำการขุดเจาะบ่อบาดาลขนาด Ø 6 นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า 200 เมตร หรือจนกว่าจะได้น้ำจืดที่สามารถอุปโภคบริโภคได้  
พร้อมก่อสร้างห้องส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความจุ 45 ลูกบาศก์เมตร บริเวณบ้านบุญอู่เกษ คุ้มเสม็ดสมุทร

เจ้าของโครงการ

องค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง

ต. บางยาง อ.กรงหมุ่แบน จ.สมุทรสาคร

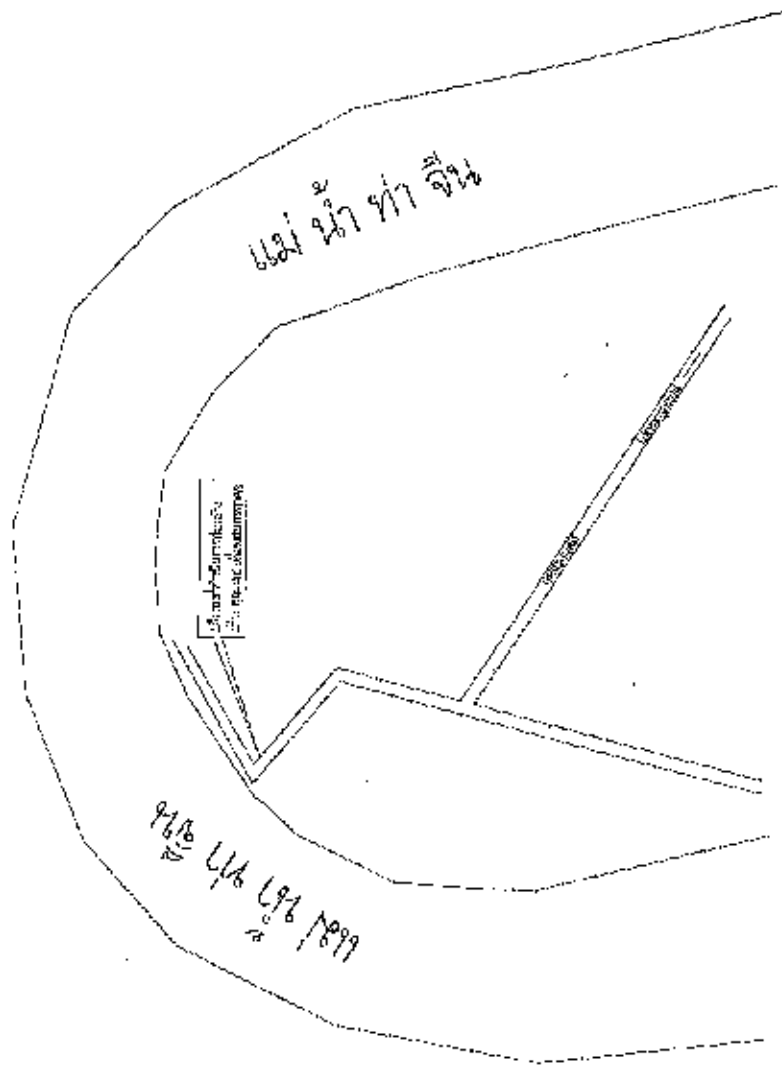
โครงการชุมชนเกษตรปลอดสารพิษออร์แกนิกของสงฆ์ หมู่ที่ 13 (บ้านไร่จันทน์)  
 โดยพระภิกษุสุตตะชาตประชาตภรณ์ วัด ๘ นิ้ว ลี้กัณโฑนาราม ๒๐๐ เมตร ที่อ้อยแนวจะสร้างจุดที่สร้างโรงเรือน โคนบรีโกลได้  
 พร้อมก่อสร้างห้องนั่งพักผ่อนที่ริมแหล่งน้ำ ขนาดความสูง 45 ลูกบาศก์เมตร บริเวณพื้นที่เกษตร เก็บผลผลิต



แผนที่สังเขป

โครงการก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำหรือประตูน้ำ หมู่ที่ 13 (บ้านโรงजार)

เขตเทศบาลตำบลนาหว้า ๒๖ กิโลเมตร หรือประมาณ ๒๐๐ เมตร หรือจะสร้างเขื่อนกั้นน้ำขึ้นที่ตำบลนาหว้าก็ได้  
หรือจะก่อสร้างเขื่อนกั้นน้ำขึ้นที่ตำบลนาหว้า บริเวณตำบลนาหว้า ตำบลนาหว้า ตำบลนาหว้า



ผังบริเวณ























กรมการเกษตร  
และประมง

กรมการประมง

กรมการประมง  
จังหวัดภูเก็ต

กรมการประมง  
จังหวัดภูเก็ต

กรมการประมง  
จังหวัดภูเก็ต

กรมการประมง  
จังหวัดภูเก็ต

กรมการประมง  
จังหวัดภูเก็ต

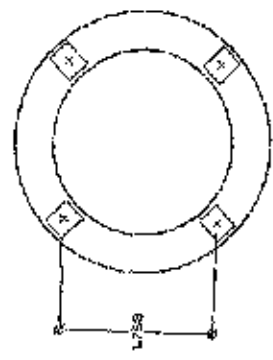
กรมการประมง  
จังหวัดภูเก็ต

กรมการประมง  
จังหวัดภูเก็ต

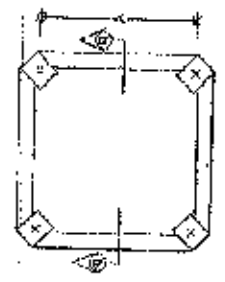
กรมการประมง  
จังหวัดภูเก็ต

กรมการประมง  
จังหวัดภูเก็ต

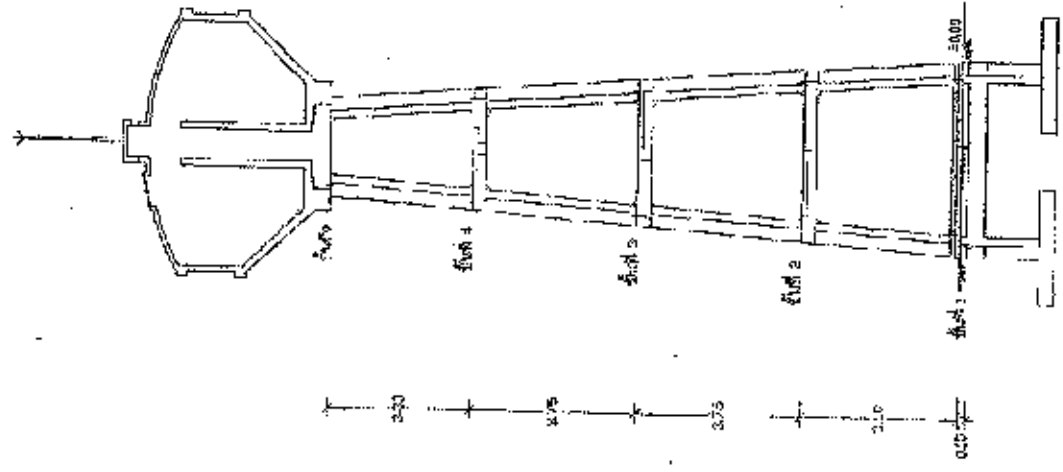
จำนวน	ชนิดของสัตว์น้ำ
1	ปลาน้ำจืด
1	ปลาน้ำเค็ม
1	ปลาน้ำจืด
1	ปลาน้ำเค็ม
1	ปลาน้ำจืด
1	ปลาน้ำเค็ม



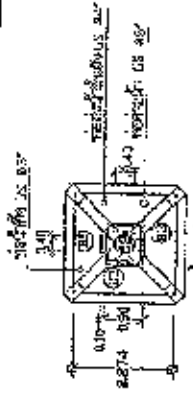
แผนผังหน้าตัดวงกลม 150



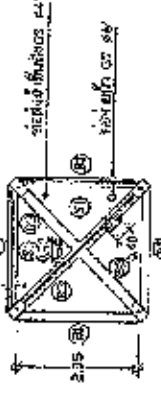
แผนผังหน้าตัดสี่เหลี่ยม 1 - กว้าง 150



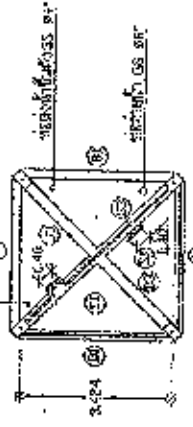
รูปตัด ๑-๑ ๖๐๐



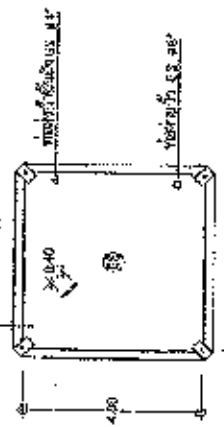
แผนผังฐานสี่เหลี่ยม ๒ ๒๒๗.๔



แผนผังฐานสี่เหลี่ยม ๓ ๒๒๗.๔



แผนผังฐานสี่เหลี่ยม ๔ ๒๒๗.๔



แผนผังฐานสี่เหลี่ยม ๕ ๔๒๐

นายแพทย์

นายแพทย์ สำนึกใจ...  
กรมการประมง



กรมส่งเสริมการศึกษาระดับสูง  
กระทรวงศึกษาธิการ

แบบแปลน  
แบบแปลน

ชื่อโครงการ

ชื่ออาคาร

ชื่อสถาปนิก

ชื่อวิศวกร

ชื่อช่างเขียน

ชื่อช่างควบคุม

ชื่อช่างสำรวจ

ชื่อช่างเขียน

ชื่อช่างเขียน

ชื่อช่างเขียน

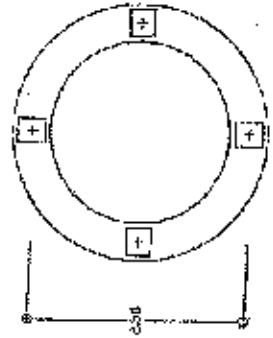
ชื่อช่างเขียน

15

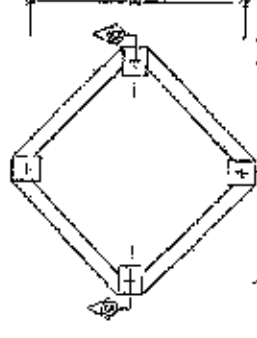
10

15

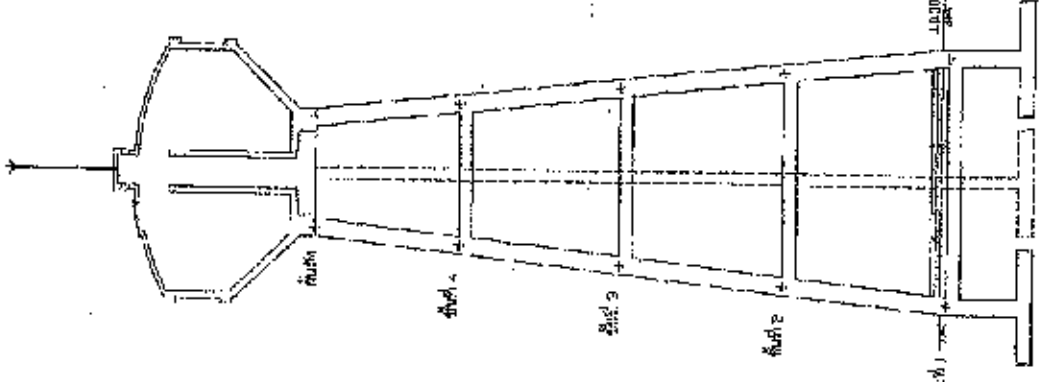
วัสดุ	ขนาด	จำนวน
เหล็กเส้น	10 มม.	1.50
เหล็กเส้น	12 มม.	1.00
เหล็กเส้น	16 มม.	0.50
เหล็กเส้น	20 มม.	0.25
เหล็กเส้น	25 มม.	0.125



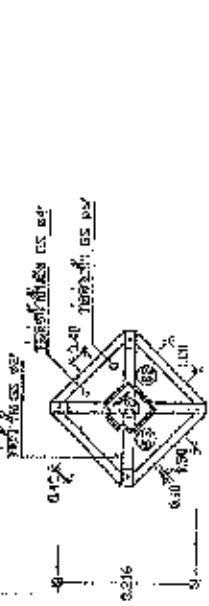
แปลนฐาน สี่เหลี่ยม 1.50



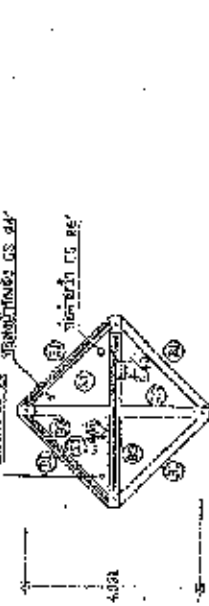
แปลนฐาน สี่เหลี่ยม 1 - สี่เหลี่ยม 4 1.50



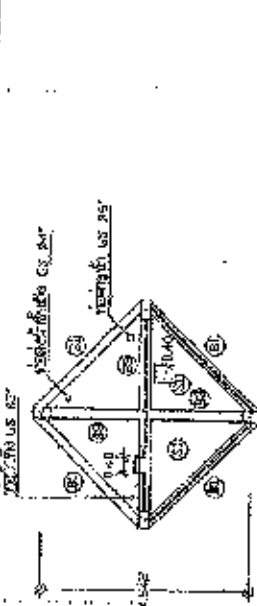
รูปตัด ๑-๑ 14.00



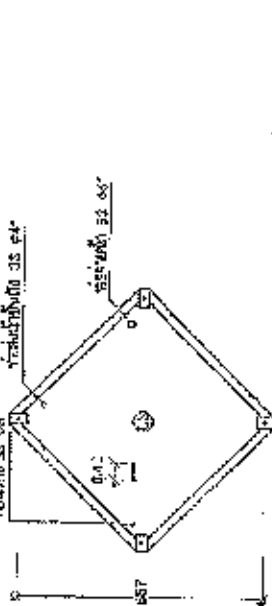
แปลนฐานสี่เหลี่ยม 4 2.50



แปลนฐานสี่เหลี่ยม 3 4.00




แปลนฐานสี่เหลี่ยม 2 4.50

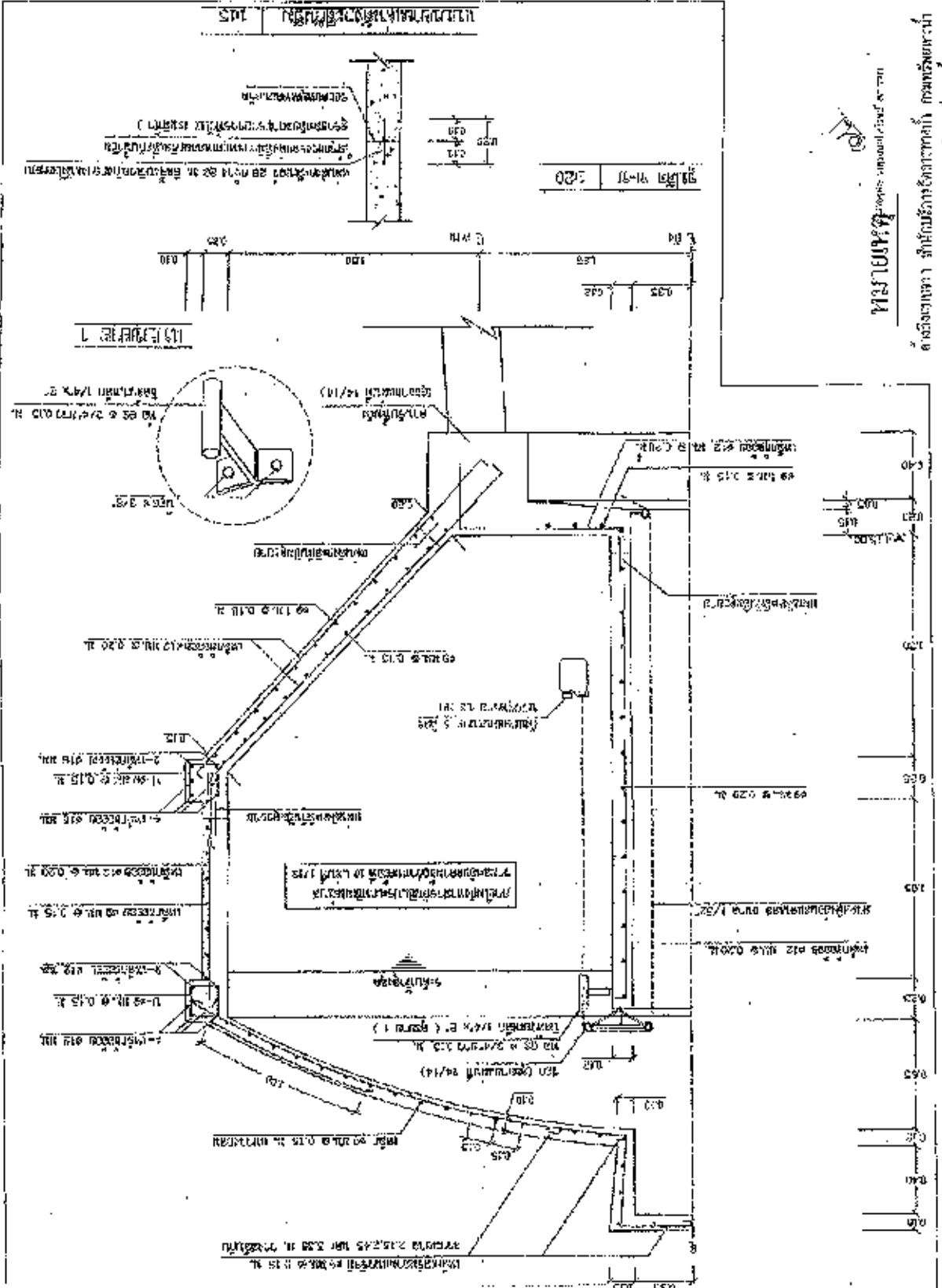


แปลนฐานสี่เหลี่ยม 1 5.65

รูปตัด ๒-๒ 14.00

นายแพทย์ ...  
ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการศึกษาระดับสูง  
กระทรวงศึกษาธิการ

	Министарство Образовања, Културе и Шporta	Институт за Техничку Образовање	Пројекат Техничке Школе "Београд"	Страна 15	Лист 11	Лист 15
	Пројекат Техничке Школе "Београд"	Институт за Техничку Образовање	Пројекат Техничке Школе "Београд"	Страна 15	Лист 11	Лист 15



Пројекат  
 Техничке Школе  
 "Београд"  
 Институт за  
 Техничку Образовање

Пројекат  
 Техничке Школе  
 "Београд"  
 Институт за  
 Техничку Образовање



គណៈកម្មាធិការជាតិរក្សាសិទ្ធិប្រជាជន  
ជាតិ

លេខស្នងការ: ០២៧  
ស្នងការដ្ឋាន  
រាជធានីភ្នំពេញ

ក្រសួង  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

អគ្គនាយកដ្ឋាន  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

អគ្គនាយកដ្ឋាន  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

អគ្គនាយកដ្ឋាន  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

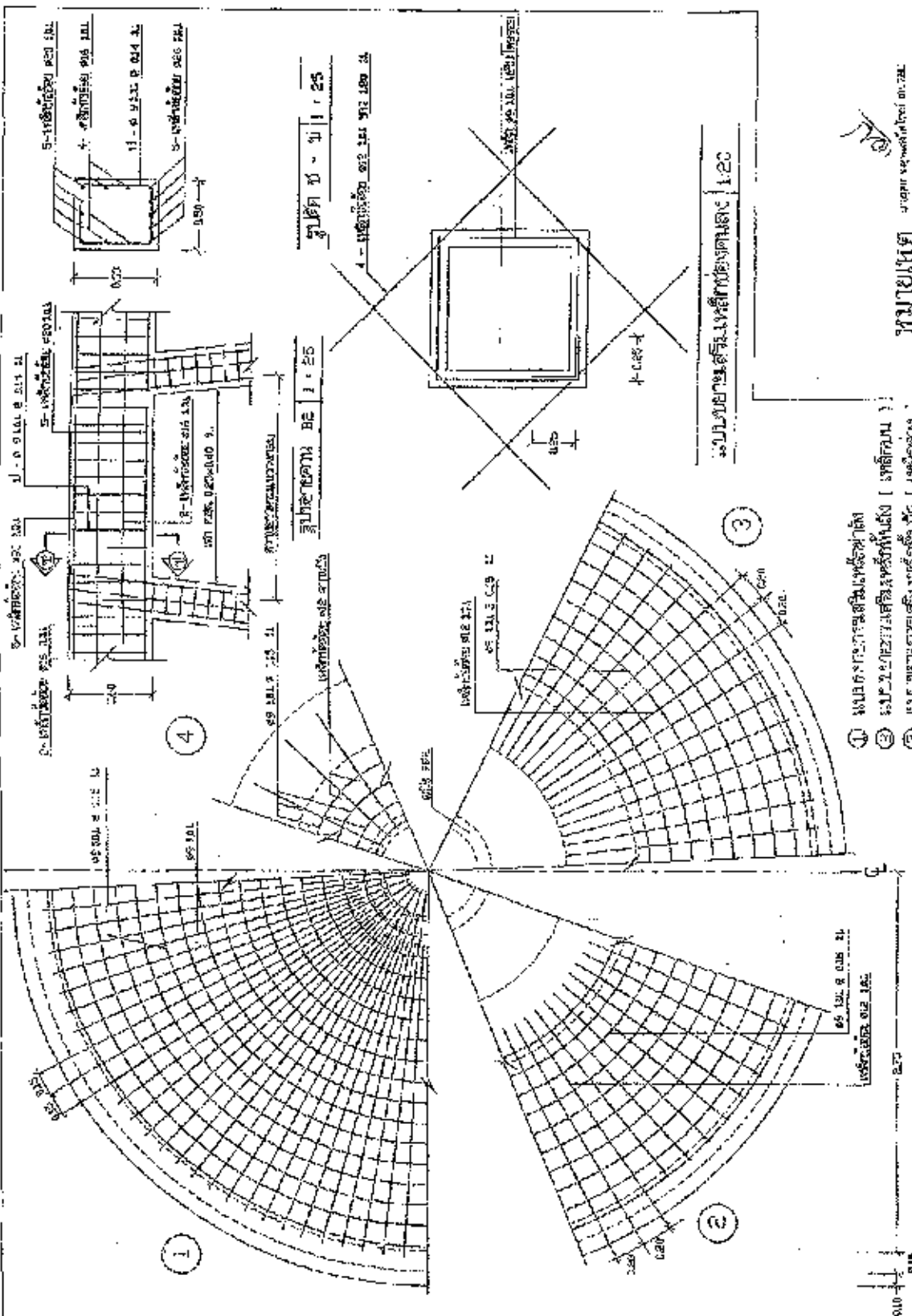
អគ្គនាយកដ្ឋាន  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

អគ្គនាយកដ្ឋាន  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

អគ្គនាយកដ្ឋាន  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

អគ្គនាយកដ្ឋាន  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

អគ្គនាយកដ្ឋាន  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ



លេខស្នងការ: ០២៧  
ស្នងការដ្ឋាន  
រាជធានីភ្នំពេញ

ក្រសួង  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

អគ្គនាយកដ្ឋាន  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

អគ្គនាយកដ្ឋាន  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ


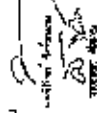
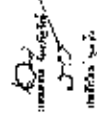
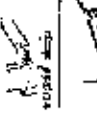

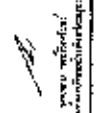

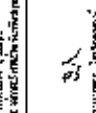
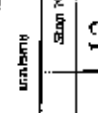
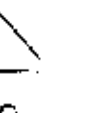
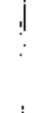
- ① ប្រព័ន្ធបង្ហូរទឹក
- ② ប្រព័ន្ធបង្កាបទឹក
- ③ ប្រព័ន្ធបង្កាបទឹក
- ④ ប្រព័ន្ធបង្កាបទឹក

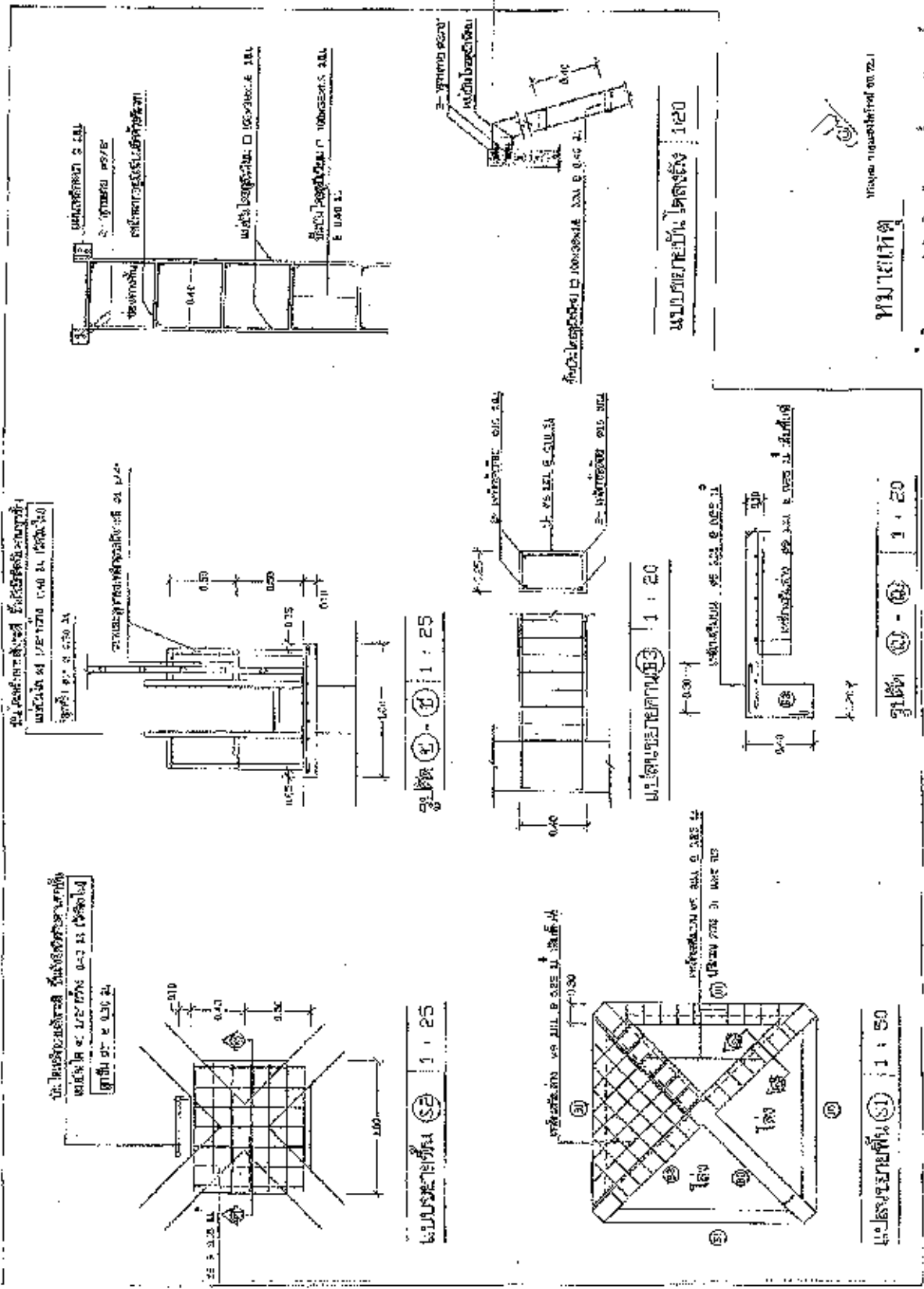
លេខស្នងការ: ០២៧  
ស្នងការដ្ឋាន  
រាជធានីភ្នំពេញ

ក្រសួង  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

អគ្គនាយកដ្ឋាន  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

អគ្គនាយកដ្ឋាន  
កសិកម្ម  
រុក្ខាប្រមាញ់  
និង  
នេសាទ

 <p> <b>Instytut Techniczny Szkół</b>  <b>Warszawa</b> </p>	
<b>PROJEKT</b> Wykonanie projektu technicznego	
Projektant 	Wykonawca 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 
Wykonanie 	Wykonanie 



**Wykonawca**  
 Wykonanie projektu technicznego

**Wykonawca**  
 Wykonanie projektu technicznego

**Wykonawca**  
 Wykonanie projektu technicznego

**Wykonawca**  
 Wykonanie projektu technicznego

**Wykonawca**  
 Wykonanie projektu technicznego













## ตัวอย่างแผ่นป้ายแสดงรายละเอียดงานก่อสร้าง

โครงการขององค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง	
ชื่อโครงการ	ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมก่อสร้างห้องส่งน้ำ ขนาดความจุ ๕๕ ลูกบาศก์เมตร หมู่ที่ ๑๓ (บ้านไร่จักษ์) ตำบลบางยาง อำเภอกะพ้อ มณฑล จังหวัดสมุทรสาคร
ปริมาณงาน	ขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมก่อสร้างห้องส่งน้ำ โดยทำการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล ขนาด ๑ ๖ นิ้ว ลึกไม่น้อยกว่า ๒๐๐ เมตร หรือจนกว่าจะได้น้ำจืดที่สามารถอุปโภคบริโภคได้พร้อมก่อสร้างห้องส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กขนาดความจุ ๕๕ ลูกบาศก์เมตรบริเวณที่ดินบ้านคุณเดช เคียงสมุทร
งบประมาณ	..... บาท (.....)
วันเริ่มสัญญา	..... วันสิ้นสุดสัญญา .....
ผู้รับจ้าง	.....
ผู้ควบคุมงาน	..... ตำแหน่ง.....
<b>คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ</b>	
๑. ....	ประธานกรรมการ
๒. ....	กรรมการ
๓. ....	กรรมการ

หมายเหตุ : วัสดุที่ใช้ทำแผ่นป้ายให้ใช้แผ่นเหล็ก หรือไม้อัด หรือไวท์บอร์ด ขนาดกว้างไม่น้อยกว่า ๑.๒๐ เมตร ขนาดยาวไม่น้อยกว่า ๒.๕๐ เมตร

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง  
(.....)

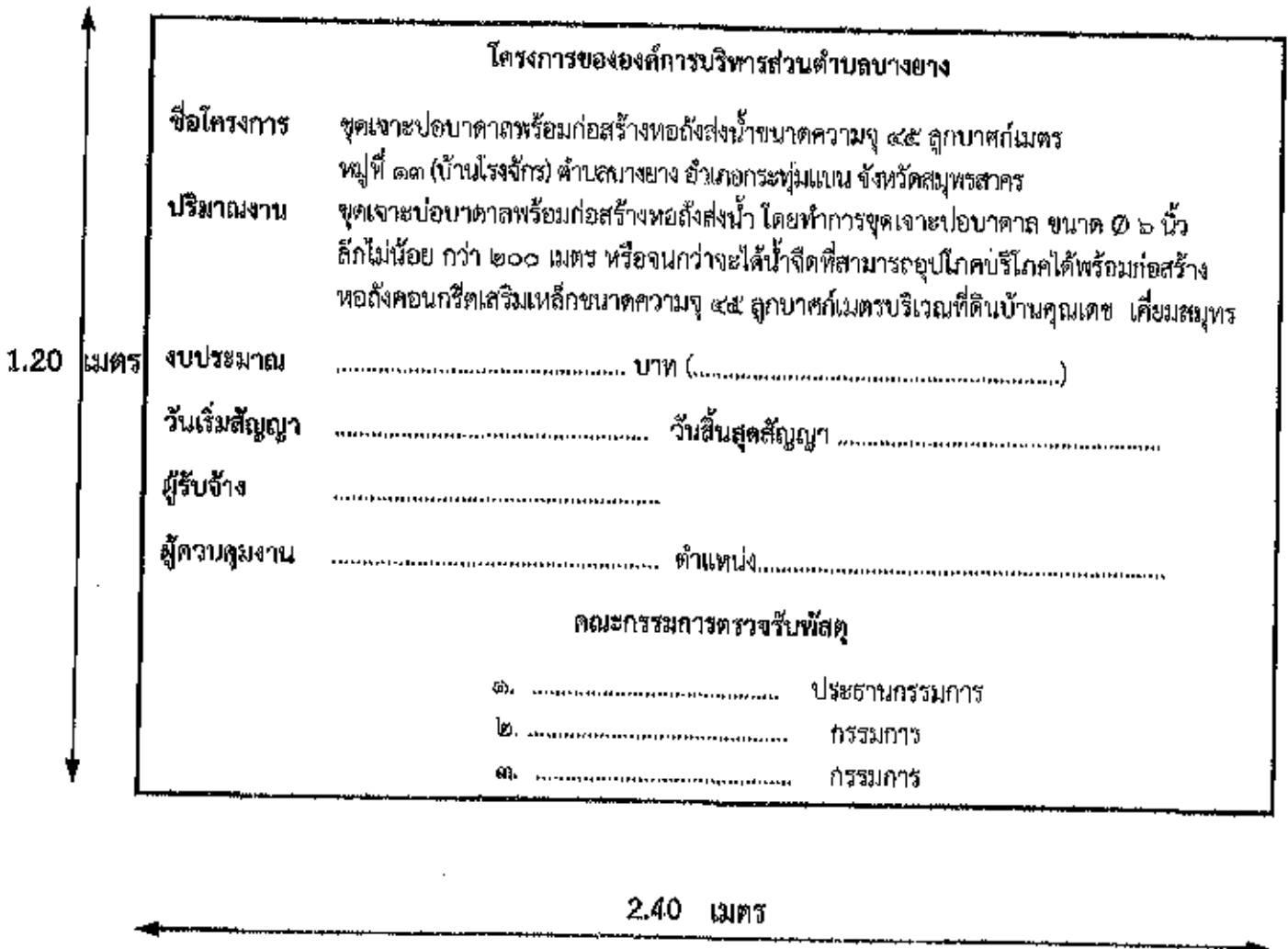
(ลงชื่อ).....ผู้รับว่าจ้าง  
(.....)

(ลงชื่อ).....พยาน  
(.....)

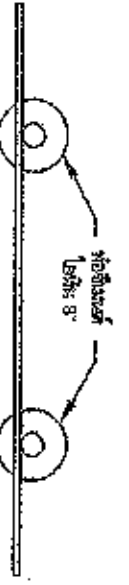
(ลงชื่อ).....พยาน  
(.....)

ตัวอย่างป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ

ผู้รับจ้างต้องจัดทำป้ายประกาศแสดงรายละเอียดโครงการ ตามแบบรูปและรายละเอียดด้านล่างนี้ โดยติดตั้งป้ายให้เห็นชัดเจนในบริเวณสถานที่ก่อสร้าง จำนวน 1 จุด ตามที่ได้ระบุไว้ในแบบแปลน

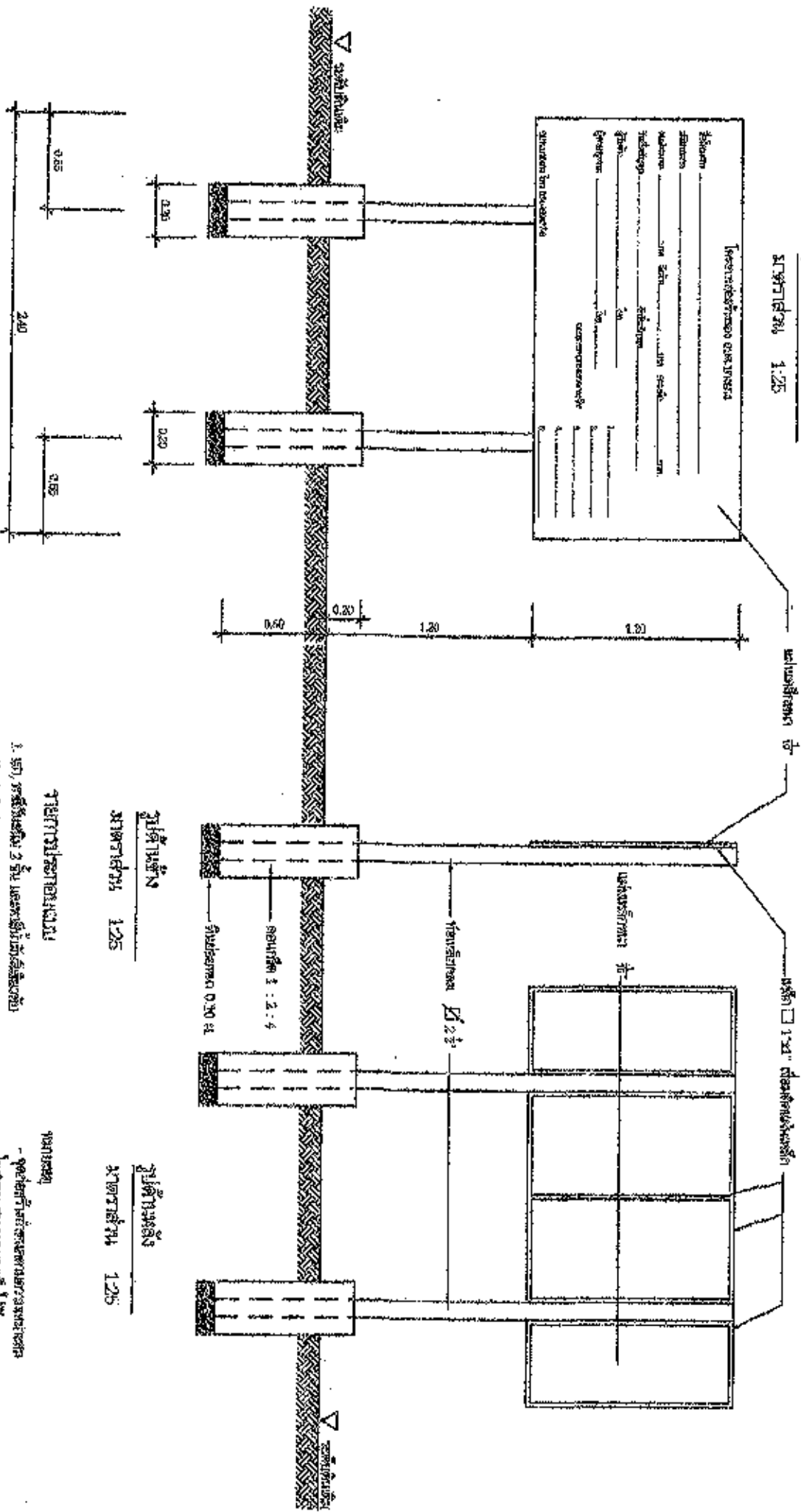


- หมายเหตุ**
1. เสาและพื้นป้ายทาสีเขียวทั้ง 2 ด้าน โดยใช้สีน้ำกันทา ก่อนทาสีจริงให้ทาสีกันสนิมก่อน 2 ครั้ง
  2. ตัวอักษรใช้สีขาว ขนาดตัวอักษรกำหนดตามความเหมาะสม ข้อความตามแบบที่กำหนด
  3. ใช้น้ฝนเหล็กขนาดกว้าง 1.20 เมตร ยาว 2.40 เมตร
  4. จุดติดตั้งป้ายกำหนดตามความเหมาะสมในบริเวณสถานที่ก่อสร้าง ซึ่งสามารถมองเห็นได้ชัดเจน



ชั้นปูน  
หนา 1.25"

Information form for the drawing, including fields for name, address, and contact details.



ชั้นปูน  
หนา 1.25"

ชั้นปูน  
หนา 1.25"

รายละเอียดการออกแบบ

หมายเหตุ

1. เสา, ฐานเสา และ คาน เสา มีขนาด 1.25 x 1.25 x 1.25 เมตร
2. ผนัง หนา 1.25 เมตร
3. ผนัง หนา 1.25 เมตร และ คาน เสา หนา 1.25 เมตร
4. ผนัง หนา 1.25 เมตร และ คาน เสา หนา 1.25 เมตร


- ประตู หนา 1.25 เมตร และ คาน เสา หนา 1.25 เมตร
- ผนัง หนา 1.25 เมตร และ คาน เสา หนา 1.25 เมตร
- ผนัง หนา 1.25 เมตร และ คาน เสา หนา 1.25 เมตร


ชั้นปูน  
หนา 1.25"

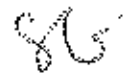
เสา  
ขนาด 1.25 x 1.25 x 1.25 เมตร

ขอบเขตของงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

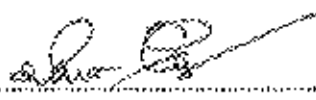
ลำดับ	รายการ	จำนวน (หน่วย)	งบประมาณ (บาท)	ราคาตลาด (บาท)	หน่วย วัด
๑.	โครงการขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลพร้อมก่อสร้างท่อส่งน้ำ หมู่ที่ ๑๓ (บ้านโรงจักร) ตำบลเอืดยอดรวมงบประมาณที่ อบต.กำหนด	๑ งาน	๓,๙๐๒,๐๐๐.๐๐	๓,๙๑๖,๐๐๐.๐๐	
รวม			๓,๙๐๒,๐๐๐.๐๐	๓,๙๑๖,๐๐๐.๐๐	

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ  
(นางศุภกร รัตนชาติกุล)  
ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นางสาวกัญญาปริษา เครื่องภาณุเจนวัติ)  
หัวหน้าฝ่ายอนามัยและสิ่งแวดล้อม วิชาการการแพทย์  
ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นางชมภิกา ภูวงส์)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)   
(นายพิชัย ปิณฑระสัย)  
รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง

(ลงชื่อ)   
(นางสาวพิชชาภา หึงทำไม้)  
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง

(ลงชื่อ)   
(นายเสกสรรค์ สีสวัสดิ์)  
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลบางยาง