



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือ
เรื่อง สอบราคาจ้างก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณห้วยขี้ควาย หมู่ที่ ๕

ด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือ อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีความประสงค์จะ
สอบราคาจ้าง ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน บริเวณห้วยขี้ควาย หมู่ที่ ๕ ตำบลท่าเรือ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑) ทำการขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด ๖ นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า ๘๐ เมตร พร้อมลงท่อกรูบ่อ PVC
ชั้น ๑๓.๕ เส้นผ่าศูนย์กลาง ๖ นิ้ว จำนวน ๑๕ ท่อน, ท่อเข้าน้ำร่องกรองน้ำ PVC ชั้น ๑๓.๕
เส้นผ่าศูนย์กลาง ๖ นิ้ว จำนวน ๔ ท่อน, ท่อตะกอน PVC ชั้น ๑๓.๕ เส้นผ่าศูนย์กลาง ๖ นิ้ว จำนวน ๑ ท่อน
ท่อ PVC ชั้น ๘.๕ เส้นผ่าศูนย์กลาง ๒ นิ้ว จำนวน ๑๗ ท่อน ติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์จุ่มน้ำ
(ซัมเมิส) ขนาด ๒ แรงม้า ๑๔ ใบพัด จำนวน ๑ ชุด พร้อมติดตั้งควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล พร้อมอุปกรณ์
ครบชุด จำนวน ๑ ชุด ตามรูปแบบที่กำหนดไว้ สามารถให้ปริมาณน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๕ ลบ.ม./ชั่วโมง

(หมายเหตุ ผู้รับจ้างจะต้องเป็นผู้หาข้อมูลและหลักฐานต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับลักษณะชั้นดิน ความลึกของชั้นน้ำ
เมื่อขุดเจาะบ่อบาดาลแล้วเสร็จ สุ่มทดสอบในด้านปริมาณน้ำ และคุณภาพน้ำได้ไม่เพียงพอที่กำหนดไว้ในจุดที่ ๑
ให้ทำการขุดเจาะบาดาลในจุดที่ ๒ ซึ่งเป็นบริเวณพื้นที่ใกล้เคียงเพื่อให้ได้ปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำตามรูปแบบที่
กำหนดและเงื่อนไขแห่งสัญญาจ้างที่กำหนดไว้ หากขุดเจาะบ่อบาดาลแล้วเสร็จสุ่มทดสอบในด้านปริมาณน้ำและ
คุณภาพน้ำได้ไม่เพียงพอตามรูปแบบที่กำหนดและเงื่อนไขแห่งสัญญาจ้างที่กำหนดไว้ ทั้งจุดที่ ๑ และจุดที่ ๒ ผู้รับ
จ้างจะต้องรับผิดชอบเองทั้งสิ้น โดยจะเรียกวงเงินค่าใช้จ่ายใด ๆ แก่ทางราชการมิได้ ถือว่าเป็นอันยกเลิกสัญญาจ้าง
ครั้งนี้)

๒) ทำการก่อสร้างท่อเหล็กเก็บน้ำรูปทรงถ้วย (ถังแชมเปญ) ขนาดความจุ ๒๐ ลบ.ม. สูง ๒๐ เมตร
จำนวน ๑ ถัง และติดตั้งถังกรองสนิมเหล็ก ขนาดความจุ ๗ ลบ.ม./ชม.ม. จำนวน ๑ ถัง และติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้า
ขนาด ๒๒๐ โวลท์ ๑๕ แอมป์ จำนวน ๑ เครื่อง

๓) ทำการขยายเขตท่อเมน PVC เส้นผ่าศูนย์กลาง ๒ ๑/๒" ชั้น ๘.๕ ความยาว ๒,๐๖๖ เมตร

๔) ทำการขยายเขตท่อเมน PVC เส้นผ่าศูนย์กลาง ๒" ชั้น ๘.๕ ความยาว ๘๖๕ เมตร

๕) ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ขนาด ๑.๒๐x๒.๔๐ เมตร แบบแผ่นเหล็ก จำนวน ๑ ป้าย

(รายละเอียดตามข้อกำหนดและแบบแปลนของ อบต.ท่าเรือ)

ราคากลางของงานจ้างก่อสร้างครั้งนี้ ๑,๑๖๓,๐๐๐ บาท

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติดังนี้

๑. เป็นนิติบุคคล หรือบุคคลธรรมดา ที่มีอาชีพรับจ้างทำงานที่สอบราคาดังกล่าว
๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกแจ้งเวียนชื่อเป็นผู้ตั้งงานของราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยการบริหารราชการส่วน
ท้องถิ่น ในขณะที่ยื่นของสอบราคา
๓. มีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกัน ในวงเงินไม่น้อยกว่า ๕๐๐,๐๐๐ บาท

กำหนดดูสถานที่ก่อสร้าง ในวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๐ ระหว่างเวลา ๑๐.๐๐ น. ถึง ๑๐.๓๐ น.
ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือ และกำหนดรับฟังคำชี้แจงรายละเอียดเพิ่มเติม ในวันที่เดียวกัน เวลา
๑๑.๐๐ น. เป็นต้นไป ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือ

กำหนดยื่นซองสอบราคา ตั้งแต่วันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๐ - วันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๐ ระหว่าง เวลา ๐๘.๓๐ น. - ๑๖.๓๐ น. ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือ และในวันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๐ ระหว่างเวลา ๑๐.๐๐ น. - ๑๒.๐๐ น. ณ ศูนย์รวมข้อมูลข่าวสารการซื้อการจ้างของ อปท. อำเภอบ้านนาเดิม (ที่ว่าการอำเภอบ้านนาเดิม ชั้น ๑)

และกำหนดเปิดซองสอบราคา ในวันที่ ๑๗ กรกฎาคม ๒๕๖๐ ตั้งแต่เวลา ๑๓.๐๐ น. เป็นต้นไป ณ ศูนย์รวมข้อมูลข่าวสารการซื้อการจ้างของ อปท. อำเภอบ้านนาเดิม (ที่ว่าการอำเภอบ้านนาเดิม ชั้น ๑)

ผู้สนใจติดต่อขอซื้อเอกสารสอบราคาในราคา ชุดละ ๒,๐๐๐ บาท ได้ที่ กองคลัง องค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือ ระหว่างวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๖๐ ถึงวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๐ หรือสอบถามทาง โทรศัพท์หมายเลข ๐-๗๗๓๕-๑๒๒๖ ในวันและเวลาราชการ หรือจากเว็บไซต์ www.gprocurement.go.th และเว็บไซต์ www.tharua-sao.go.th

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๐



(นายสุเทพ นาคสวาท)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือ

**องค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือ
อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี**

ชื่อโครงการ ก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน หมู่ ๕ (ตามแบบรายการสำนักงานทรัพยากรน้ำ
ขนาด ๒๐ ลบ.ม. และแบบแปลน ของ อบต.ท่าเรือกำหนด)

สถานที่ บริเวณที่ทำการกองทุนยุเนี่ยน หมู่ที่ ๕ ตำบลท่าเรือ อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี

รายละเอียดโครงการ

๑. โดยทำการขุดเจาะบ่อบาดาล ขนาด ๖ นิ้ว ความลึกไม่น้อยกว่า ๘๐ เมตร พร้อมลง
ท่อกรูบ่อ PVC. ชั้น ๑๓.๕ Ø ๖ นิ้ว จำนวน ๑๕ ท่อน,ท่อเจาะร่องกรองน้ำ PVC. ชั้น ๑๓.๕ Ø ๖ นิ้ว
จำนวน ๔ ท่อน ท่อตกตะกอน PVC. ชั้น ๑๓.๕ Ø ๖ นิ้ว จำนวน ๑ ท่อน ท่อ PVC. ชั้น ๘.๕ Ø ๒
นิ้ว จำนวน ๑๗ ท่อน,เครื่องสูบน้ำไฟฟ้าแบบมอเตอร์จุ่มน้ำ(ซัมเมิส) ๒ แรงม้า ๑๕ ใบพัด จำนวน ๑ ชุด,
พร้อมติดตั้งตู้ควบคุมเครื่องสูบน้ำบาดาล,พร้อมอุปกรณ์ครบชุด จำนวน ๑ ตู้ ตามรูปแบบที่กำหนดไว้
สามารถให้ปริมาณน้ำได้ไม่น้อยกว่า ๕ ลบ.ม./ชั่วโมง

(**หมายเหตุ** ผู้รับจ้างจะต้องหาข้อมูลและหลักฐานต่างๆที่เกี่ยวกับลักษณะชั้นดิน ความลึกของชั้นน้ำ เมื่อ
ขุดเจาะบ่อบาดาลแล้วเสร็จสุบทดสอบในด้านปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำได้ไม่เพียงพอที่กำหนดไว้ในจุดที่ ๑,
ให้ทำการขุดเจาะในจุดที่ ๒ บริเวณพื้นที่ใกล้เคียงเพื่อให้ได้ปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำตามรูปแบบที่กำหนด
และเงื่อนไขแห่งสัญญาจ้างที่กำหนดไว้,หากในจุดที่ ๒ ขุดเจาะบ่อบาดาลแล้วเสร็จสุบทดสอบในด้านปริมาณ
น้ำและคุณภาพน้ำได้ไม่เพียงพอตามรูปแบบที่กำหนดและเงื่อนไขแห่งสัญญาจ้าง ที่กำหนดไว้ทั้งจุดที่ ๑ และ
จุดที่ ๒,ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบเองทั้งสิ้น โดยจะเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ แก่ทางราชการมิได้ถือว่าเป็นอัน
ยกเลิกสัญญาจ้างครั้งนี้)

๒. โดยทำการก่อสร้างหอดักเหล็กเก็บน้ำรูปทรงถ้วย (ถังแชมเปญ) ขนาด ความจุ ๒๐
ลบ.ม. สูง ๒๐ เมตร จำนวน ๑ ถัง,และถังกรองสนิมเหล็ก ขนาดกรองได้ไม่น้อยกว่า ๗ ลบ.ม./ชม.
จำนวน ๑ ถัง และติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าขนาด ๒๒๐ โวลต์ ๑๕ แอมป์ จำนวน ๑ เครื่อง ฯลฯ

๓. โดยทำการขยายเขตท่อเมน PVC. Ø ๒ ½ " ชั้น ๘.๕ ความยาว ๒,๐๖๖ เมตร

๔. โดยทำการขยายเขตท่อเมน PVC. Ø ๒" ชั้น ๘.๕ ความยาว ๘๖๕ เมตร

๕. ติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการขนาด ๑.๒๐x ๒.๔๐ เมตร แบบ แผ่นเหล็ก
จำนวน ๑ แผ่น (ตามข้อรูปแบบรายการกำหนดและรายละเอียดแบบแปลนและเงื่อนไขแห่งสัญญาจ้าง)

งบประมาณ ๑,๑๖๓,๐๐๐.๐๐ บาท (-หนึ่งล้านหนึ่งแสนหกหมื่นสามพันบาทถ้วน-)