

ตราสารและเงื่อนไขที่ต้องสัมภาระคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อขายเดือนพฤษภาคม บริเวณหน้าห้องเช่านายเสนอง กิ่งสวัสดิ์ หมู่ที่๓ (ครึ่งที่๒) หมู่ที่๑ (ครึ่งที่๑)

๑. ซื้อโครงงานจัดซื้อขายเดือนพฤษภาคม บริเวณหน้าบ้านนายเสนอง กิ่งสวัสดิ์ หมู่ที่๓ (ครึ่งที่๒) ของ
องค์กรบริหารส่วนตำบลทรงคนอง
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงงาน กองช่าง อบต.ทรงคนอง
๓. วงเงินงบประมาณ ๙๕๐,๐๐๐.-บาท (-๔๊ก้าวเดือนบาท)
๔. ลักษณะงานโดยสังเขป โดยทำการ
- ผู้ซื้อจะจะต้องจัดทำโรงเรือน วัสดุ เครื่องมือเครื่องใช้ในการสำรวจน้ำและสร้างบ่อน้ำ
ขนาด สามารถจราจรบ่อน้ำขนาดที่ความลึกพื้นนาดีถึง ๗๐๐ เมตร สามารถให้ปริมาณน้ำได้ไม่น้อยกว่า๕๐๐
ลบ.ม.ต่อชั่วโมง (จากการทดสอบปริมาณน้ำ)
 - บ่อน้ำบ้านเดาต้องสามารถสูบน้ำได้ปริมาณไม่น้อยกว่า๕๘๖๘ ม.ต่อชั่วโมง ที่การ
สูบน้ำอย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า ๒๕๗๘ ม³
- คุณภาพน้ำบ้านเดาต้องดี ใสสะอาดไม่มีมลพิษก่อนทุน ปริมาณคงต่อไปไม่เกิน ๕๐๐ ppm.
หรืออยู่ในมาตรฐานคุณภาพรวมการตรวจสอบและประชุมผู้ใช้น้ำในพื้นที่
 - ผู้ซื้อจะจะต้องรับผิดชอบดำเนินการตามแบบที่กำหนดในแบบขอผู้ว่าจ้าและรายงานทุก
ประการหากภายหลังมีความผิดพลาดใดๆ ในด้านปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำผู้รับจำจะต้องรับผิดชอบเอง
ทั้งสิ้น โดยจะเรียกร้องค่าใช้จ่ายได้ กรณีได้
 - วัสดุอุปกรณ์ที่นำมาติดตั้ง ต้องเป็นของใหม่และผ่านการใช้งานมาก่อน
 - หากสิ่งใดไม่ได้ระบุไว้ในแบบร่างรายงานจะถูกหักออกจากจำนวนเงินที่ได้ชำระแล้ว ตามหลัก
วิชาการและ หลักวิศวกรรมผู้รับผิดชอบจะเป็นผู้หักลดหย่อนต่อไปจนกว่าจะได้รับค่าได้
 - ข้ออ้างด้วยสาเหตุใดๆ ก็ตามหากไม่สามารถบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้ในด้วยสาเหตุใดๆ ก็ตาม
ตัดสินใจของผู้ว่าจ้าพนั้นเพื่อให้งานสำเร็จลุล่วงไปได้โดยผู้รับผิดชอบที่ใช้จ่ายได้ ฯพณฯ ไม่ได้
ผู้ว่าจ้าจะสงวนสิทธิ์จะ索取ค่าเสื่อมหายจากหากการดำเนินการของผู้รับผิดชอบเป็นไปด้วย
ความล่าช้าหรือตรวจสอบแล้วเห็นว่าไม่พร้อมดำเนินการให้เป็นไปตามกำหนดได้ อันจะก่อให้เกิดความ
เสียหายต่อทางราชการ
- รายละเอียดการดำเนินการ
๑. เครื่องจักรเจาะน้ำบาดาล
- เครื่องจักรจะนำไปใช้เครื่องจักรจะบ่อน้ำบดาลแบบ หมุนตึง (Direct Rotary Rig),
แบบกระแทก (Percussion Rig),แบบหมุนตูกลับ (Reverse Rotary Rig),เครื่องเจาะแบบใช้ช้อนพ่น (Jet
Drilling Rig)หรือแบบผสม(Combination Rig)เมื่อเครื่องยนต์เบนตันกำลัง สามารถเคลื่อนย้ายได้สะดวก
- ไม่สามารถติด Mast (Mast) ยานไม่น้อยกว่า ๑๘เมตรหรือสามารถยกหัวลงบ่อน้ำได้

๑. สำนักงานที่ต้องจัดหาตัวอย่าง
๒. สำนักงานที่ต้องจัดหาตัวอย่างที่จะนำเดินเส้นผ่านศูนย์กลาง ๓๐๐ม. ติดต่อความ
สักไม่ต่ำกว่า ๗๕๘๘ ม.ตร หรือสามารถเจาะใบ้ชี้ที่ดินให้ได้ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า ๑๐๐ม. ติดต่อ
ความลึกไม่ต่ำกว่า ๗๕๘๘ ม.ตร