

เอกสารแนบ

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	ราคา/หน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
1	กระบอกล้อสแตนเลสใช้ตักน้ำพร้อมฝาปิดบนและท้าย	12 ชุด	4,500.00	54,000.00
	มีฝาปิดเป็นวาล์วลูกกลิ้ง Stainless Steel Beller			
	ขนาดยาว 1 เมตร			
2	กระบอกล้อสแตนเลสใช้ตักน้ำพร้อมฝาปิดบนและท้าย	12 ชุด	3,500.00	42,000.00
	มีฝาปิดเป็นวาล์วลูกกลิ้ง Stainless Steel Beller			
	ขนาดยาว 0.40 เมตร			
			รวมเป็นเงิน	96,000.00
			ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	-
ตัวอักษร	(เก้าอี้มีนทกพันบาทถ้วน)		รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	96,000.00

๒๒๕

พ.ร.



รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะการจัดซื้อกระบอกรัดน้ำพร้อมฝาปิดบนและท้ายมีฝาปิดเป็นวาล์วลูกกลิ้ง
โครงการวางเครือข่ายส่งเหตุการณ์น้ำบาดาลเพื่อติดตามสถานการณ์น้ำบาดาล

1. ความเป็นมา

ส่วนเฝ้าระวังทรัพยากรน้ำบาดาล ได้ดำเนินงานโครงการวางเครือข่ายส่งเหตุการณ์น้ำบาดาล เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำบาดาล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2562 โดยมีกิจกรรมในการติดตามตรวจวัดระดับ น้ำและคุณภาพน้ำบาดาลจากบ่อส่งเหตุการณ์ทั่วประเทศ จำนวน 2,098 บ่อ / 1,162 สถานี ซึ่งจำเป็นต้องใช้ วัสดุอุปกรณ์ในการปฏิบัติงาน เพื่อดูแลบำรุงรักษาเครื่องมืออุปกรณ์ รวมทั้งตัวบ่อส่งเหตุการณ์และสถานี ส่งเหตุการณ์ให้อยู่ในสภาพที่ดีพร้อมใช้งาน

2. วัตถุประสงค์

เพื่อใช้ในการเก็บตัวอย่างน้ำจากบ่อส่งเหตุการณ์น้ำบาดาล โครงการวางเครือข่ายส่งเหตุการณ์ น้ำบาดาลเพื่อติดตามสถานการณ์น้ำบาดาล .

3. คุณสมบัติผู้ขาย

- 3.1 มีความสามารถตามกฎหมาย
- 3.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- 3.3 ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- 3.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของ หน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
- 3.5 เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุ

4. หลักเกณฑ์การพิจารณา

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล จะพิจารณาโดยใช้หลักเกณฑ์ราคาและพิจารณาราคารวม

5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

- | | |
|--|--------|
| 1. กระบอกรัดสแตนเลสใช้ตักน้ำพร้อมฝาปิดบนท้ายมีฝาปิดเป็น วาล์วลูกกลิ้ง Stainless Steel Beller ขนาดยาว 1 เมตร | 12 ชุด |
| 2. กระบอกรัดสแตนเลสใช้ตักน้ำพร้อมฝาปิดบนท้ายมีฝาปิดเป็น วาล์วลูกกลิ้ง Stainless Steel Beller ขนาดยาว 0.40 เมตร | 12 ชุด |

6. สถานที่ส่งมอบ

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบงาน ณ สำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล เลขที่ 26/83 ซอยงามวงศ์วาน 54 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

7. กำหนดส่งมอบ

ผู้ขายจะต้องส่งมอบงานภายใน 30 วัน นับถัดจากวันลงนามในใบสั่งซื้อ



(นายจรัชชิต จันชานา)
นายช่างเทคนิคชำนาญงาน



(นายธงชัย รัตนภักดี)
นายช่างสำรวจ



ลิขิตศักดิ์
(นายลิขิตศักดิ์ สุขสมบูรณ์)
นายช่างเทคนิค

8. วงเงินงบประมาณ

วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร เป็นเงินทั้งสิ้น 96,000 บาท (เก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน) และราคากลาง เป็นเงินทั้งสิ้น 96,000 บาท (เก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน)

9. การจ่ายเงิน

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล จะจ่ายเงินให้กับผู้ขาย เมื่อส่งมอบของครบถ้วนตามจำนวนที่ทางราชการ กำหนด

10. ค่าปรับ

หากผู้ขายไม่สามารถส่งสินค้าให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด จะต้องชำระค่าปรับให้แก่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลเป็นรายวันในอัตราร้อยละ 0.2 ของราคาสินค้าที่ยังไม่ส่งมอบ

11. หน่วยงานรับผิดชอบดำเนินการ

สำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

คณะกรรมการกำหนดขอบเขตของงานจ้าง

.....ประธานกรรมการ

(นายจรงค์ จันทวนา)

นายช่างเทคนิคชำนาญงาน

.....กรรมการ

(นายธงชัย รัตนภักดิ์)

นายช่างสำรวจ

.....กรรมการ

(นายสิทธิศักดิ์ สุขสมบูรณ์)

นายช่างเทคนิค

