

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลาง
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จัดซื้อครุภัณฑ์สำรวจ กล้องระดับ ขนาดกำลังขยาย 32 เท่า พร้อมขาตั้งสแตฟ จำนวน 9 ชุด
หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานช่าง องค์กรบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา
2. วงเงินงบประมาณ 243,000.-บาท (สองแสนสี่หมื่นสามพันบาทถ้วน)
3. วันที่กำหนดราคากลาง วันที่ 18 มกราคม 2561
เป็นเงิน 243,000.-บาท (สองแสนสี่หมื่นสามพันบาทถ้วน)
ราคา/หน่วย ปรากฏตามรายละเอียดราคากลาง (แนบท้าย)
4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - 4.1 ร้าน วาย พี เอ็น เซอร์เวย์ สำนักงานเลขที่ 30/803 หมู่ที่ 2 ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 12120 โทร.02-504-1982 ,096-8369922
 - 4.2 ร้าน พีที แอควิเรท สำนักงานเลขที่ 34/450 หมู่ที่ 2 ถนนเลียบบคลองสาม ตำบลคลองสาม อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 10210 โทร. 02-1912761
 - 4.3 ร้านปัญญาพร สำนักงานเลขที่ 89 หมู่ที่ 8 ตำบลภูผาม่าน อำเภอภูผาม่าน จังหวัดขอนแก่น
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 - 5.1 นายสุขสันต์ เกลียวทอง ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส ประธานกรรมการ
 - 5.2 นางจิตริรัตน์ ทองประวัตินิ ตำแหน่ง นายช่างโยธาอาวุโส กรรมการ
 - 5.3 นายฐนปพงศ์ สุขตัว ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ กรรมการ

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ

(นายสุขสันต์ เกลียวทอง)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นางจิตริรัตน์ ทองประวัตินิ)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายฐนปพงศ์ สุขตัว)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

อนุมัติ


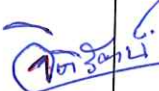

(นายกิตติ เขาวนดี)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา

คุณลักษณะเฉพาะของพัสดุและราคากลาง

จัดซื้อครุภัณฑ์สำรวจ กล้องระดับ ขนาดกำลังขยาย 32 เท่า พร้อมขาตั้งสแต๊ฟ

ที่	รายการ	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
1	<p>กล้องระดับ ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นกล้องชนิดอัตโนมัติพร้อมขาตั้ง 2. กล้องเลี้ยงเป็นระบบเห็นภาพตั้งตรงตามธรรมชาติ 3. มีกำลังขยายไม่น้อยกว่า 32 เท่า 4. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของเลนส์ปากกล้องไม่น้อยกว่า 45 มิลลิเมตร 5. ขนาดความกว้างของภาพที่เห็นในระยะ 100 เมตร ไม่น้อยกว่า 2.3 เมตร หรือ 1 องศา 20 ลิปดา 6. ระยะมองเห็นภาพชัดใกล้สุด ไม่เกิน 0.3 เมตร 7. ค่าตัวคูณคงที่ 100 8. มีระบบอัตโนมัติโดยใช้ COMPENSATOR ที่มีช่วงการทำงานของระบบอัตโนมัติ ไม่น้อยกว่า ± 15 ลิปดา 9. ความละเอียดในการทำระดับในระยะ 1 กม. ไม่เกิน ± 0.7 มิลลิเมตร 10. ความไวของระดับน้ำฟองกลมไม่เกินกว่า 10 ลิปดา ต่อ 2 มิลลิเมตร หรือไวกว่า 11. มีจานองศาอ่านมุมราบ 360 องศา มีขีดกำกับทุก ๆ 1 องศา 12. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของจานองศา ไม่น้อยกว่า 103 มิลลิเมตร 13. อ่านค่ามุมโดยตรงไม่เกิน 1 องศา 14. อ่านค่ามุมโดยประมาณไม่เกิน 6 ลิปดา 15. ต้องได้รับประกาศนียบัตร ISO 9001 16. สินค้าทุกชนิดเป็นสินค้าใหม่ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน 17. ส่งมอบพัสดุภายใน 15 วัน 	9 ชุด	27,000	243,000

ที่	รายการ	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
	อุปกรณ์ประกอบด้วย 1. มีกล่องบรรจุกล่องกันสะเทือนได้ 2. มีขาตั้งกล่องเลื่อนขึ้นลงได้ พร้อมลูกดึงและสาย 1 ชุด 3. มีฝาครอบเลนส์ 4. มีชุดเครื่องมือปรับแก้ประจำกล่อง			
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				243,000
(สองแสนสี่หมื่นสามพันบาทถ้วน)				

การพิจารณาโดยใช้เกณฑ์ราคาท้องตลาด

หมายเหตุ เป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว

(ลงชื่อ)



ประธานกรรมการ

(นายสุขสันต์ เกลียวทอง)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นางจิตติรัตน์ ทองประวัตติ)

นายช่างโยธาอาวุโส

(ลงชื่อ)



กรรมการ

(นายธรรณพพงศ์ สุขตัว)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

ใบปริมาณงาน

จัดซื้อครุภัณฑ์สำรวจ กล้องระดับ ขนาดกำลังขยาย 32 เท่า พร้อมขาตั้งสแตฟ

ที่	รายการ	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
1	<p>กล้องระดับ ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เป็นกล้องชนิดอัตโนมัติพร้อมขาตั้ง 2. กล้องเล็งเป็นระบบเห็นภาพตั้งตรงตามธรรมชาติ 3. มีกำลังขยายไม่น้อยกว่า 32 เท่า 4. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของเลนส์ปากกล้องไม่น้อยกว่า 45 มิลลิเมตร 5. ขนาดความกว้างของภาพที่เห็นในระยะ 100 เมตร ไม่น้อยกว่า 2.3 เมตร หรือ 1 องศา 20 ลิปดา 6. ระยะมองเห็นภาพชัดใกล้สุดไม่เกิน 0.3 เมตร 7. ค่าตัวคูณคงที่ 100 8. มีระบบอัตโนมัติโดยใช้ COMPENSATOR ที่มีช่วงการทำงานของระบบอัตโนมัติ ไม่น้อยกว่า ± 15 ลิปดา 9. ความละเอียดในการทำระดับในระยะ 1 กม. ไม่เกิน ± 0.7 มิลลิเมตร 10. ความไวของระดับน้ำฟองกลมไม่เกินกว่า 10 ลิปดา ต่อ 2 มิลลิเมตร หรือไวกว่า 11. มีจานองศาอ่านมุมรอบ 360 องศา มีขีดกำกับทุก ๆ 1 องศา 12. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของจานองศา ไม่น้อยกว่า 103 มิลลิเมตร 13. อ่านค่ามุมโดยตรงไม่เกิน 1 องศา 14. อ่านค่ามุมโดยประมาณไม่เกิน 6 ลิปดา 15. ต้องได้รับประกาศนียบัตร ISO 9001 16. สินค้าทุกชนิดเป็นสินค้าใหม่ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน 17. ส่งมอบพัสดุภายใน 15 วัน 	9 ชุด	27,000	243,000

ที่	รายการ	จำนวน	ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวนเงิน (บาท)
	อุปกรณ์ประกอบด้วย 1. มีกล่องบรรจุกล่องกันสะเทือนได้ 2. มีขาตั้งกล่องเลื่อนขึ้นลงได้ พร้อมลูกดึงและสาย 1 ชุด 3. มีฝาครอบเลนส์ 4. มีชุดเครื่องมือปรับแก้ประจำกล่อง			
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น				

ตัวอักษร (.....)

การเสนอราคาตามรายการนี้ ข้าพเจ้ากำหนดส่งของ หรือมอบงานให้แล้วเสร็จภายใน วัน นับแต่วันทำสัญญาหรือตกลงกัน ราคาที่เสนอนี้จะยืนอยู่ได้ วัน

(ลงชื่อ)

(.....)

ตำแหน่ง