



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลนากลาง
เรื่อง สอบราคาซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ จำนวน 7 รายการ

ด้วย องค์การบริหารส่วนตำบลนากลาง มีความประสงค์จะสอบราคาซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ จำนวน 7 รายการ ดังนี้

1. เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 1 (จอขนาดไม่น้อยกว่า 18.5 นิ้ว) จำนวน 4 เครื่อง
2. เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 (จอขนาดไม่น้อยกว่า 18.5 นิ้ว) จำนวน 1 เครื่อง
3. เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล จำนวน 2 เครื่อง
4. เครื่องพิมพ์ชนิดเลเซอร์ LED ขาวดำ (30 หน้า/นาที) จำนวน 1 เครื่อง
5. เครื่องพิมพ์ Multifunction ชนิดเลเซอร์/ชนิด LED สี จำนวน 2 เครื่อง
6. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA จำนวน 2 เครื่อง
7. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 1 KVA จำนวน 6 เครื่อง

กำหนดราคากลาง 251,900 บาท (สองแสนห้าหมื่นหนึ่งพันเก้าร้อยบาทถ้วน)

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

1. ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่จะสอบราคาซื้อ
2. ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการ และได้แจ้งเวียนรายชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการ
3. ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอการรายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่ องค์การบริหารส่วนตำบล ณ วันประกาศหรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม
4. ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคา ได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น
5. ผู้เสนอราคาต้องแสดงหลักฐานการเป็นตัวแทนจำหน่าย ผู้แทนจำหน่าย ผู้ประกอบหรือผู้ประกอบการดังกล่าวมาแสดงด้วย กรณีได้รับมอบอำนาจต้องมีหนังสือมอบอำนาจมาแสดงด้วย
6. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ
7. บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ
8. คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

กำหนดยื่นซองสอบราคา ตั้งแต่วันที่.....24.....เดือน.....กรกฎาคม.....พ.ศ.....2558..... ถึงวันที่
.....11.....เดือน.....สิงหาคม.....พ.ศ.2558.....ตั้งแต่เวลา.....08.30 น.....ถึงเวลา.....16.30 น.....ณ วันที่
.....24.....เดือน.....กรกฎาคม.....พ.ศ.....2558.....ถึงวันที่.....10.....เดือน.....สิงหาคม.....พ.ศ.....2558..... ยื่นซองสอบ
ราคา ณ.....องค์การบริหารส่วนตำบลนากลาง.....ในวันและเวลาราชการ และในวันที่.....11.....เดือน.....
สิงหาคม.....พ.ศ.....2558 ยื่นซองสอบราคา ณ ศูนย์รวมข้อมูลข่าวสารการซื้อหรือการจ้างขององค์การบริหาร
ส่วนตำบลระดับอำเภอ (ที่ทำการปกครองอำเภอสูงเนิน ชั้น 2)

กำหนดเปิดซองสอบราคา ในวันที่.....13...เดือน...สิงหาคม.....พ.ศ.....2558.... ณ ศูนย์รวมข้อมูล
ข่าวสารการซื้อหรือการจ้างขององค์การบริหารส่วนตำบลระดับอำเภอ (ที่ทำการปกครองอำเภอสูงเนิน ชั้น 2)
ตั้งแต่เวลา 10.00 น. เป็นต้นไป

ผู้สนใจติดต่อขอซื้อเอกสารสอบราคา ในราคาชุดละ 500 บาท ได้ที่องค์การบริหารส่วนตำบล
นากลาง ในวันที่.....24.....เดือน.....กรกฎาคม.....พ.ศ.....2558 ถึงวันที่.....10.....เดือน.....สิงหาคม.... พ.ศ.....2558
ตั้งแต่เวลา.....08.30 น.....ถึงเวลา.....16.30 น.....หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข 0-4493-8823 ในวันและ
เวลาราชการ และดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.gprocurement.go.th , www.tambonnaklang.go.th ,
และ www.koratlada.go.th

ประกาศ ณ วันที่ 24 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2558


(นายสิน เต็บสูงเนิน)
นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนากลาง นครราชสีมา



ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ จัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ จำนวน 7 รายการ
หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักปลัด กองคลัง และส่วนการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม
องค์การบริหารส่วนตำบลนากลาง
2. วงเงินงบประมาณที่ตั้งไว้ 255,900.- บาท (สองแสนห้าหมื่นห้าพันเก้าร้อยบาทถ้วน)
3. วันที่กำหนดราคากลาง(ราคาอ้างอิง) วันที่ 22 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2558
เป็นเงิน 251,900.- บาท ราคา/หน่วย ดังนี้ (ตามรายละเอียดแนบท้าย)

ลำดับ	รายการ	จำนวนหน่วย	ราคาต่อหน่วย	รวม
1	เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 1 (จอ ขนาดไม่น้อยกว่า 18.5 นิ้ว)	4 เครื่อง	23,000	92,000
2	เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 (จอ ขนาดไม่น้อยกว่า 18.5 นิ้ว)	1 เครื่อง	30,000	30,000
3	เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล	2 เครื่อง	21,000	42,000
4	เครื่องพิมพ์ชนิดเลเซอร์ LED ขาวดำ (30 หน้า/นาที)	1 เครื่อง	7,300	7,300
5	เครื่องพิมพ์ Multifunction ชนิดเลเซอร์/ชนิด LED สี	2 เครื่อง	19,000	38,000
6	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA	2 เครื่อง	3,000	6,000
7	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 1 KVA	6 เครื่อง	6,100	36,600
ตัวอักษร (สองแสนห้าหมื่นห้าพันเก้าร้อยบาทถ้วน)			รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	251,900

4. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ราคาตามมาตรฐานกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยใช้เกณฑ์ราคากลางและคุณลักษณะ
พื้นฐานครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ ณ วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2558
5. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
 1. นายรัฐนันท์ พงศ์อำมาตย์ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกองช่าง
 2. นางสาวเนตรนภา โนนพลกรัง ตำแหน่ง นักวิชาการคลัง
 3. นางอ้อมจิตร ทิพย์เกาะ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการ

รายละเอียดแนบท้ายเอกสารสอบราคาซื้อ เลขที่ 4/2558

ลงวันที่ 24 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2558

ลำดับ ที่	รายการ/รายละเอียด	ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวน หน่วย	ราคารวม (บาท)
1.	<p>เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 1 คุณลักษณะพื้นฐาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีหน่วยประมวลผลกลาง (CPU) ไม่น้อยกว่า 4 แกนหลัก (4 Core) หรือ 8 แกนเสมือน (8 thread) ที่มีความเร็วสัญญาณนาฬิกาไม่น้อยกว่า 3.0 GHz จำนวน 1 หน่วย - หน่วยประมวลผลกลาง (CPU) มีหน่วยความจำขนาดไม่น้อยกว่า 6 MB สำหรับแบบ L3 Cache Memory หรือ Smart Cache Memory - มีหน่วยประมวลผลเพื่อแสดงภาพ โดยมีคุณลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่ง หรือดีกว่า ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> ● เป็นแผงวงจรเพื่อแสดงภาพแยกจากแผงวงจรหลัก ที่มีหน่วยความจำขนาดไม่น้อยกว่า 1 GB หรือ ● มีหน่วยประมวลผลเพื่อแสดงภาพติดตั้งอยู่ภายในหน่วยประมวลผลกลาง แบบ Graphics Processing Unit ที่สามารถใช้หน่วยความจำหลักในการแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 1 GB หรือ ● มีหน่วยประมวลผลเพื่อแสดงภาพติดตั้งอยู่บนแผงวงจรหลักแบบ Onboard Graphics ที่มีความสามารถในการใช้หน่วยความจำหลักในการแสดงภาพ ขนาดไม่น้อยกว่า 1 GB - มีหน่วยความจำหลัก (RAM) ชนิด DDR3 หรือดีกว่า ขนาดไม่น้อยกว่า 4 GB - มีหน่วยจัดเก็บข้อมูล (Hard disk) ชนิด SATA หรือดีกว่า ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1 TB จำนวน 1 หน่วย - มี DVD-RW หรือดีกว่า จำนวน 1 หน่วย - มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000 Base-T หรือดีกว่า จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง - มีแป้นพิมพ์และเมาส์ - มีจอภาพชนิด แบบ LCD หรือดีกว่า มี Contrast Ratio ไม่น้อยกว่า 600:1 และมีขนาดไม่น้อยกว่า 18.5 นิ้ว จำนวน 1 หน่วย 	23,000	4 เครื่อง	92,000

ลำดับ ที่	รายการ/รายละเอียด	ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวน หน่วย	ราคารวม (บาท)
2.	<p>เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผล แบบที่ 2 คุณลักษณะพื้นฐาน</p> <ul style="list-style-type: none">- มีหน่วยประมวลผลกลาง (CPU) ไม่น้อยกว่า 4 แกนหลัก (4 Core) หรือ 8 แกนเสมือน (8 thread) ที่มีความเร็วสัญญาณนาฬิกาไม่น้อยกว่า 3.4 GHz จำนวน 1 หน่วย- หน่วยประมวลผลกลาง (CPU) มีหน่วยความจำขนาดไม่น้อยกว่า 8 MB สำหรับแบบ L3 Cache Memory หรือ Smart Cache Memory- มีหน่วยประมวลผลเพื่อแสดงภาพ โดยมีคุณลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่ง หรือดีกว่า ดังนี้<ul style="list-style-type: none">● เป็นแผงวงจรเพื่อแสดงภาพแยกจากแผงวงจรหลัก ที่มีหน่วยความจำขนาดไม่น้อยกว่า 1 GB หรือ● มีหน่วยประมวลผลเพื่อแสดงภาพติดตั้งอยู่ภายในหน่วยประมวลผลกลาง แบบ Graphics Processing Unit ที่สามารถใช้หน่วยความจำหลักในการแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 1 GB หรือ● มีหน่วยประมวลผลเพื่อแสดงภาพติดตั้งอยู่บนแผงวงจรหลัก แบบ Onboard Graphics● ที่มีความสามารถในการใช้หน่วยความจำหลัก ในการแสดงภาพขนาดไม่น้อยกว่า 1 GB- มีหน่วยความจำหลัก (RAM) ชนิด DDR3 หรือดีกว่าขนาดไม่น้อยกว่า 8 GB- มีหน่วยจัดเก็บข้อมูล (Hard disk) ชนิด SATA หรือดีกว่า ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 2 TB จำนวน 1 หน่วย- มี DVD-RW หรือดีกว่า จำนวน 1 หน่วย- มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000 Base-T หรือดีกว่า จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง- มีแป้นพิมพ์และเมาส์- มีจอภาพชนิด แบบ LCD หรือดีกว่า มี Contrast Ratio ไม่น้อยกว่า 600:1 และมีขนาดไม่น้อยกว่า 18.5 นิ้ว จำนวน 1 หน่วย	30,000	1 เครื่อง	30,000

ลำดับ ที่	รายการ/รายละเอียด	ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวน หน่วย	ราคารวม (บาท)
3.	<p>เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก สำหรับงานประมวลผล คุณลักษณะพื้นฐาน</p> <ul style="list-style-type: none">- หน่วยประมวลผลกลาง (CPU) จำนวน 1 หน่วย โดยมีคุณลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่ง หรือดีกว่า ดังนี้- ในกรณีที่มีจำนวนแกนหลักรวม (Compute Core) จำนวนไม่น้อยกว่า 10 แกน (10 Core) ต้องมีความเร็วสัญญาณนาฬิกาพื้นฐานไม่น้อยกว่า 2.7 GHz หรือ- ในกรณีที่มีจำนวนแกนหลัก Core จำนวนไม่น้อยกว่า 2 แกนหลัก (2 Core) และมีหน่วยความจำแบบ Smart Cache Memory ขนาดไม่น้อยกว่า 4 MB ต้องมีความเร็วสัญญาณนาฬิกาพื้นฐานไม่น้อยกว่า 1.7 GHz หรือ- ในกรณีที่มีจำนวนแกนหลัก Core จำนวนไม่น้อยกว่า 2 แกนหลัก (2 Core) และมีหน่วยความจำแบบ Smart Cache Memory ขนาดไม่น้อยกว่า 3 MB ต้องมีความเร็วสัญญาณนาฬิกาพื้นฐานไม่น้อยกว่า 2.7 GHz- มีหน่วยความจำหลัก (RAM) ชนิด DDR3 หรือดีกว่าขนาดไม่น้อยกว่า 4 GB- มีหน่วยจัดเก็บข้อมูล (Hard disk) ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 500 GB จำนวน 1 หน่วย- มีจอภาพชนิด WXGA หรือดีกว่า มีขนาดไม่น้อยกว่า 12 นิ้ว- มี DVD-RW หรือดีกว่า จำนวน 1 หน่วย- มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000 Base-T หรือดีกว่า จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง- สามารถใช้งานได้ไม่น้อยกว่า Wi - Fi (802.11b,g,n) และ Bluetooth	21,000	2 เครื่อง	42,000

ลำดับ ที่	รายการ/รายละเอียด	ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวน หน่วย	ราคารวม (บาท)
4.	<p>เครื่องพิมพ์เอกสาร ชนิดเลเซอร์/ชนิด LED ขาวดำ (30 หน้า/นาที)</p> <p>คุณลักษณะพื้นฐาน</p> <ul style="list-style-type: none">- มีความละเอียดในการพิมพ์ไม่น้อยกว่า 1,200 x 600 dpi- มีความเร็วในการพิมพ์ร่างไม่น้อยกว่า 30 หน้าต่อนาที- สามารถพิมพ์เอกสารกลับหน้าอัตโนมัติได้- มีหน่วยความจำ (Memory) ขนาดไม่น้อยกว่า 32 MB- มีช่องเชื่อมต่อ (Interface)แบบ Parallel หรือ USB 2.0 หรือดีกว่า จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง- สามารถใช้ได้กับ A4,Letter,Legal และCustom โดยคาดใส่กระดาษได้ไม่น้อยกว่า 250 แผ่น	7,300	1 เครื่อง	7,300
5.	<p>เครื่องพิมพ์เอกสาร แบบ Multifunction ชนิดเลเซอร์/ชนิด LED สี</p> <p>คุณลักษณะพื้นฐาน</p> <ul style="list-style-type: none">- เป็นอุปกรณ์ที่มีความสามารถเป็น Printer , Copier , Scanner และ Fax ภายในเครื่องเดียวกัน <p>ใช้เทคโนโลยีแบบเลเซอร์ หรือแบบ LED มีหน่วยความจำ (Memory) ขนาดไม่น้อยกว่า 192 MB</p> <ul style="list-style-type: none">- มีช่องเชื่อมต่อ (Interface)แบบ USB 2.0 หรือดีกว่า จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง- มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100 Base-T หรือดีกว่า จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง- มีความละเอียดในการพิมพ์ไม่น้อยกว่า 600 x 600 dpi- มีความเร็วในการพิมพ์ร่างสีไม่น้อยกว่า 22 หน้าต่อนาที- มีความเร็วในการพิมพ์ร่างขาวดำไม่น้อยกว่า 22 หน้าต่อนาที	19,000	2 เครื่อง	38,000

ลำดับ ที่	รายการ/รายละเอียด	ราคาต่อหน่วย (บาท)	จำนวน หน่วย	ราคารวม (บาท)
6.	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 800 VA คุณลักษณะพื้นฐาน - มีกำลังไฟฟ้าด้านนอกไม่น้อยกว่า 800 VA (480 watts) - สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า 15 นาที	3,000	2 เครื่อง	6,000
7.	เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 1 KVA คุณลักษณะพื้นฐาน - มีกำลังไฟฟ้าด้านนอกไม่น้อยกว่า 1KVA (630 watts) - สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า 15 นาที	6,100	6 เครื่อง	36,600

(ลงชื่อ).....

(นายถิน เต็บสูงเนิน)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนากลาง

