



ประกาศเทศบาลตำบลสะพลี

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์ (กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิด  
เครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายในอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ)  
โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ตามที่ เทศบาลตำบลสะพลี ได้มีโครงการ ซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์ (กล้องโทรทัศน์  
วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายในอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและ  
งานอื่น ๆ) โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์ (กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับ  
ติดตั้งภายในอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ) รายละเอียดตามเอกสารแนบ จำนวน  
๑๐ ตัว ผู้ได้รับการคัดเลือก ได้แก่ บริษัท ซีซีทีวี (ประเทศไทย) จำกัด (ขายส่ง,ขายปลีก,ให้บริการ) โดยเสนอราคา  
เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๖๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งแสนหกหมื่นบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจัด  
ทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายกฤษฎา โลพิศ)

นายกเทศมนตรีตำบลสะพลี


ขอบเขตของงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

โครงการ/ประเภท จัดซื้อครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์ (กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่ายแบบมูมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายในอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ)

หน่วยงาน/กอง กองการศึกษา งานระดับก่อนวัยเรียนและประถมศึกษา

ลำดับ ที่	รายละเอียด ของพัสดุที่จะซื้อ	จำนวน หน่วย	[ / ] ราคามาตรฐาน [ ] ราคาที่ได้มาจากการ สืบจากท้องตลาด (หน่วยละ)	จำนวนเงินที่ขอ ซื้อครั้งนี้	หมายเหตุ
๑	<p>กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมูมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายในอาคาร สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่น ๆ โดยมีคุณลักษณะดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- มีความละเอียดของภาพสูงสุดไม่น้อยกว่า ๑,๙๒๐x๑,๐๘๐ pixel หรือไม่น้อยกว่า ๒,๐๗๓,๖๐๐ pixel</li> <li>- มี frame rate ไม่น้อยกว่า ๒๕ ภาพต่อวินาที (frame per second)</li> <li>- ใช้เทคโนโลยี IR-Cut filter หรือ Infrared Cut-off Removable (ICR) สำหรับการบันทึกภาพได้ทั้ง กลางวันและกลางคืนโดยอัตโนมัติ</li> <li>- มีความไวแสงน้อยสุด ไม่มากกว่า ๐.๒ LUX สำหรับการแสดงภาพสี (Color) และ ไม่มากกว่า ๐.๐๓ LUX สำหรับการแสดงภาพขาวดำ (Black/White)</li> <li>- มีขนาดตัวรับภาพ (Image Sensor) ไม่น้อยกว่า ๑/๓ นิ้ว</li> <li>- มีผลต่างค่าความยาวโฟกัสต่ำสุดกับค่าความยาวโฟกัสสูงสุดไม่น้อยกว่า ๔.๕ มิลลิเมตร</li> <li>- สามารถตรวจจับความเคลื่อนไหวอัตโนมัติ (Motion Detection) ได้</li> <li>- สามารถแสดงรายละเอียดของภาพที่มีความแตกต่างของแสงมาก (Wide Dynamic Range หรือ Super Dynamic Range) ได้</li> <li>- สามารถส่งสัญญาณภาพ (Streaming) ไปแสดงได้อย่างน้อย ๒ แหล่ง</li> <li>- ได้รับมาตรฐาน Onvif (Open Network Video Interface Forum)</li> <li>- สามารถส่งสัญญาณภาพได้ตามมาตรฐาน H.๒๖๔ เป็นอย่างน้อย</li> </ul>	๑๐ ตัว	๑๖,๐๐๐.๐๐	๑๖๐,๐๐๐.๐๐	<p>ให้พิจารณารายการสินค้าที่ผลิตในประเทศ (ถ้ามี) เว้นจำเป็นหรือต้องนำเข้าจากต่างประเทศตามเงื่อนไข ข้อ ๑.๑(๑.๑.๑.๓ (๒))</p>

ลำดับ ที่	รายละเอียด ของพัสดุที่จะซื้อ	จำนวน หน่วย	[ / ] ราคามาตรฐาน [ ] ราคาที่ได้มาจากการ สืบจากท้องตลาด (หน่วยละ)	จำนวนเงินที่ขอ ซื้อครั้งนี้	หมายเหตุ
๑	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถใช้งานตามโปรโตคอล (Protocol) Ipv๔ และ Ipv๖ ได้</li> <li>- มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ ๑๐/๑๐๐ Base-T หรือดีกว่า และสามารถทำงานได้ตามมาตรฐาน IEEE ๘๐๒.๓af หรือ IEEE ๘๐๒.๓at (Power over Ethernet) ในช่องเดียวกันได้</li> <li>- สามารถใช้งานกับมาตรฐาน HTTP, HTTPS, "NTP หรือ SNTP", SNMP, RTSP, IEEE๘๐๒.๑X ได้เป็น อย่างน้อย</li> <li>- มีช่องสำหรับบันทึกข้อมูลลงหน่วย ความจำแบบ SD Card หรือ MicroSD Card หรือ Mini SD Card</li> <li>- ต้องมี Software Development Kit (SDK) หรือ Application Programming Interface (API) ที่มี ลิขสิทธิ์ถูกต้อง</li> <li>- ได้รับมาตรฐานด้านความปลอดภัยต่อ ผู้ใช้งาน</li> <li>- ผู้ผลิตต้องได้รับมาตรฐานด้านระบบการ จัดการสิ่งแวดล้อม</li> <li>- ผู้ผลิตต้องได้รับมาตรฐานด้านการบริหาร จัดการหรือบริหารงานที่มีคุณภาพ</li> </ul>	๑๐ ตัว	๑๖,๐๐๐.๐๐	๑๖๐,๐๐๐.๐๐	<p>ให้พิจารณา รายการสินค้าที่ ผลิตในประเทศ (ถ้ามี) เว้นจำเป็น หรือต้องนำเข้า จากต่างประเทศ ตามเงื่อนไข ข้อ ๑.๑(๑.๑.๑.๓ (๒))</p>
รวมจำนวนเงินทั้งสิ้น ๑๖๐,๐๐๐.- บาท (-หนึ่งแสนหกหมื่นบาทถ้วน-)					

ลงชื่อ..........ผู้จัดทำ  
 (นางสุภาพร จันทร์ณรงค์)  
 ครู คศ.๒