



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน (กองคลัง) โทรศัพท์ ๐๓๒ ๗๓๗ ๔๖๔

ที่ รบ ๗๓๐๐๒/

วันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๔

เรื่อง รายงานผลการพิจารณาการปรับปรุงร่างประกาศซื้อ และร่างเอกสาร ประกวดราคาซื้อจัดซื้อรถยนต์ บรรทุกน้ำดับเพลิงอเนกประสงค์

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน

เรื่องเดิม

ตามหนังสือที่ รบ ๗๓๐๐๒/๐๒๓๔ ลงวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๔ ได้อนุมัติดำเนินการประกวดราคาซื้อจัดซื้อรถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิงอเนกประสงค์ จำนวน ๑ คัน ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยเห็นควร นำร่างประกาศซื้อ และร่างเอกสารประกวดราคาฯ ไปเผยแพร่เพื่อให้สาธารณะชน เสนอแนะ วิจารณ์ ผ่านทางเว็บไซต์ของ องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน และเว็บไซต์ของกรมบัญชีกลาง

ข้อเท็จจริง

ช่องการเผยแพร่เพื่อให้สาธารณะชนเสนอแนะ วิจารณ์ ปรากฏว่ามีผู้วิจารณ์ ๒ ราย ดังนี้ ๑ บริษัท ไทย วินเนอร์ ทรัค จำกัด ที่อยู่ ๗๓/๒๐๘ ถนนประชาธิรักษ์ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี ผ่านทาง เว็บไซต์ ของ องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอัน โดยการส่งทาง email : admin@kaem-on.go.th รายละเอียด ดังนี้ มีการล็อกสเปครายละเอียดอยู่ปัจจุบันนี้โดยอัตโนมัติ ข้อ ๑๐.๔.๙ และอุปกรณ์เครื่องดับเพลิง ข้อ ๑๙.๑ – ข้อ ๑๙.๙ เจาะจงเอื้อประโยชน์ให้กับอุปกรณ์ดังกล่าวเพียงบางยี่ห้อของผู้ขายเพียงบางรายเท่านั้น เพื่อใช้ล็อกสเปค รถยนต์บรรทุกน้ำดับเพลิงคันโดยปริยาย ๒ บริษัท ทวีโชค ทรัค แอนด์ อีควิปเม้นท์ จำกัด ที่อยู่ ๒๙๙/๗ หมู่ที่ ๓ ซอยกิ่งแก้ว ๒๕/๑ ตำบลราชเทวะ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ ทางไปรษณีย์ ที่ หวาน./๓๑๑/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ องค์การบริหารส่วนตำบลแก้มอันได้รับหนังสือวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๔ เลขที่รับ ๔๔๔ รายละเอียดดังนี้ ๑ มีการล็อกสเปครายละเอียดส่วนประกอบของระบบติดตั้งไฟส่องสว่าง ข้อ ๑๐.๔.๙ เป็นการเอื้อประโยชน์ให้แก่ผู้เสนอราคางานรายฯ ๒ มีการล็อกสเปครายละเอียดส่วนประกอบตัวถัง คือ แท่นปืนฉีดน้ำ/ไฟฟ้า อัตราการไหลของน้ำ : ๗๕๐ แกลลอนต่อนาที (๒,๘๐๐ ลิตรต่อนาที) ข้อ ๑๑.๑๔ เป็น การซึ่เฉพาะเจาะจงให้รายละเอียดคุณลักษณะดังกล่าวมีความใกล้เคียงกับยี่ห้อโดยที่ห้องนึง หรือเอื้อประโยชน์ ให้กับสินค้าดังกล่าวเพียงบางยี่ห้อเท่านั้น ๓ มีการล็อกสเปครายละเอียดการแสดงรายงานการสุ่มทดสอบ ประสิทธิภาพของชุดเครื่องดับเพลิงคงเคมีแห้ง ข้อ ๑๙.๙ ฯ

ข้อกฎหมาย

ระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ ข้อ ๔๗(๒)

ข้อพิจารณา

คณะกรรมการร่างขอบเขตงาน/กำหนดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ พิจารณาแล้วเห็นว่าไม่ควรปรับปรุงตามข้อวิจารณ์ดังนี้ จึงเห็นควรดำเนินการจัดซื้อดังกล่าวตามขั้นตอนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(นางลักษณา งามยิ่งยวด)

หัวหน้าเจ้าหน้าที่

จ่าเอก

(ทวีศักดิ์ ภู่ทอง)

ปลัดองค์กรบริหารส่วนตำบล

อนุมัติตามเสนอ

(นายชูศักดิ์ เนตรธุกุล)

นายกองค์กรบริหารส่วนตำบลแก้มอัน

และออกสั่งการประการตามที่ได้ระบุไว้ในสัญญา TOR และจะออกสั่งการพิจารณาค้ำประกันตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในสัญญา TOR ของตน 1 ครั้ง

ព្រៃនសាខាបាយក្រុង ប្រជាពលរដ្ឋ និង ព្រៃន ទាំង ២ ភាគ

ชื่อกำหนดตามร่าง TOR	ผู้เสนอ/รายละเอียดคำวิจารณ์และข้อเสนอแนะ	ความคิดเห็นคณะกรรมการกำหนดร่าง (TOR)
10.8.9 ระบบปฏิบัติการลิสติก ติดตั้งเวลาควบคุมแรงดัน ควบคุมอุตตราเร่งต้นน้ำมันเบอร์โตรลิก ท่านเรตต์ตนไม่ได้มี น้อยกว่า 210 bar ปรับแรงต้นไม่น้อยกว่า 10 bar เส้นผ่านศูนย์กลางภายในทางเข้าและทางออกของ แรงต้นไม่น้อยกว่า 40 มิลลิเมตร มีรายงานการสู่ ท่อรองบัวตุด้าอย่างการห่มความดันจากหน่วยงาน ราชการที่ใช้อิฐอิฐดินเผาและดินเผา	มีการล็อกสเปครายละเอียดอุปกรณ์ในยศรรคิค ซึ่ง 10.8.9 และอุปกรณ์เครื่องตับเบริล ซึ่ง 18.1 – ซึ่ง 18.9 เจาะจะขอประยุชนให้กับอุปกรณ์ดังกล่าวเพียง บางส่วนของผู้ขายเพียงบางรายการเท่านั้น เพื่อให้ล็อก สเปคของบอร์ทรัฟกันทั้งคันโดยปริยาย ท่อรองบัวตุด้าอย่างการห่มความดันจากหน่วยงาน ราชการที่ใช้อิฐอิฐดินเผาและดินเผา	ไม่จำเป็นต้องแก้ไข คำแนะนำ คุณลักษณะอุปกรณ์ดังกล่าวมีจำนวนไม่ใช่ใน ห้องตลาดไม่ได้มีผู้ขายเพียงรายเดียว จึงไม่ได้เป็นการ กำหนดคุณลักษณะอุปกรณ์ที่ขอประยุชนหรือ ใกล้เคียงกับส่วนที่ได้ยื่ห้องหนึ่ง และอาจอ้างจากองค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่นที่ดำเนินการจัดซื้อ ภายในเวลานี้ เกิน 2 ปีจะประเมิน ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัด จ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 มาตรา 4 “รายการลง” (5)
18.1 ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๓๐๐ บอนด์	18.1 ขนาดความจุไม่น้อยกว่า ๓๐๐ บอนด์	
18.2 ภายในบรรจุภัณฑ์มีป้ายระบุที่มาในการ ต่ำไฟ (FIRE RATING) ไม่น้อยกว่า 20A-20B	18.2 ภายในบรรจุภัณฑ์มีป้ายระบุที่มาในการ ต่ำไฟ (FIRE RATING) ไม่น้อยกว่า 20A-20B	
18.3 มีน้ำหนักติดต่อเบา ทนความร้อน ไม่น้อยกว่า ๓ กิโลกรัม	18.3 มีน้ำหนักติดต่อเบา ทนความร้อน ไม่น้อยกว่า ๓ กิโลกรัม	
18.4 ประมาณการตั้งแต่ ๑๕๐๐ กิโลกรัม ติดตั้งที่แม่จ ควบคุม	18.4 ประมาณการตั้งแต่ ๑๕๐๐ กิโลกรัม ติดตั้งที่แม่จ ควบคุม	
18.5 มาตรฐานเบอร์คลื่อนผ่านคงที่มากกว่า ๕๐๐๐ กิโลกรัม	18.5 มาตรฐานเบอร์คลื่อนผ่านคงที่มากกว่า ๕๐๐๐ กิโลกรัม	
18.6 มีชุดโครงสร้างสนับสนุนพื้นที่ดินที่ดินดินดานความ	18.6 มีชุดโครงสร้างสนับสนุนพื้นที่ดินที่ดินดินดานความ	

ยานามน้อยกว่า ๑๐ เมตร พื้นที่ ว่าคัวปิด-ปิด

18.7 มีเสาล้อปิด-ปิด สำหรับล้อทำความสะอาด

ส่ายหลังการใช้งาน

18.8 มีไฟสองดวงติดตั้งที่หน้าจอ เพื่อความสะดวก
ในการใช้งาน

18.9 มีร้ายางงานการสูบมุ่งทดสอบประสีทิพยาฟในการ
ควบคุมหรือดับเบลลิง โดยวิธีทดสอบเป็นไปตาม
มาตรฐานอยุธยาพรม (มอก.) ๖๓๒-๒๕๓๗ กำหนด
พื้นที่ห้องทำงานสามารถแสดงในวันนัสนอนอรณา

จ่าอก 

(ทักษักดิ์ ภู่ทอง)

(นายศิริกร นิติมนุษยานนท์)

ประชุมการ

การร่ม

สีบีอก

(ส่ง ฯ จันทร์)

กรรมการและเลขานุการ

ผังการพิจารณาคำวิจารณ์และข้อเสนอแนะร่าง TOR และเอกสารประมวลผลยุติธรรมต่อบรรทุน้ำด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศฯ ขนาด 10 ลักษณะนวัตกรรม 1 คัน

ผู้เสนอแนะ บริษัท ทรัพย์ชล ทรัค แอนด์ อีควิปเม้นท์ จำกัด

ข้อกำหนดตามร่าง TOR	ผู้เสนอแนะ/รายละเอียดคำวิจารณ์และข้อเสนอแนะ	ความติดเทื้อหน่วยกรองภารกิจนาโนกรด (TOR)
10.8.9 ระบบไอลดรอติก ติดตั้งไว้ในห้องควบคุม แรร์ตัน อะบบิลิตี้ เนรัตน์ น้ำมันไฮดรอลิกสิก ที่ติดตั้งในไอลดรอติกไม่น้อยกว่า 210 bar ปรับ แรงตันได้ไม่น้อยกว่า 10 bar เส้นผ่าน ศูนย์กลางภายในห้องเชื่อมทางออกของ แรร์ตันไม่น้อยกว่า 40 มิลลิเมตร มีรายงาน การสูบน้ำด้วยหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ จากการติดตั้งในห้องน้ำด้วยหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ จากการติดตั้งหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ ภายในห้องน้ำด้วยหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ	มีการติดตั้งเป็นประกายด้านในห้องระบายอากาศเพื่อส่องสว่าง ซึ่ง 10.8.9 เป็นการขอประวัติชนิดน้ำสำหรับห้องระบาย ที่ด้านนอกห้องควบคุมและด้านในไปสู่ห้องควบคุมตัวถังต้องมีการติดตั้งไฟเพียงราย หน่วยงานราชการที่ไม่ใช่ห้องน้ำได้ แต่มีการยังคงการสูบสูดอยู่บันทึกไม่ใช่เป็น ประวัติชนิดด้านนอกสำหรับห้องน้ำด้วยหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ รายการเดียวกันกับห้องน้ำด้วยหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ แรร์ตันไม่น้อยกว่า 40 มิลลิเมตร มีรายงาน การสูบน้ำด้วยหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ จากการติดตั้งหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ อุปกรณ์ติดตั้งหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ สินค้าหลังจากการทดสอบ เพื่อส่วนรวมคราวคุณอัตราแรงดันน้ำที่สูตรอัตโนมัติเครื่อง ต้นไม้ไม่น้อยกว่า 210 bar ตามโมเดลยน้ำสินค้า เพื่อให้ส่วนรวมจัดทำหน่วย อุปกรณ์ติดตั้งหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ ทดสอบหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ	ไม่จำเป็นต้องแยกไป คำชี้แจง คุณติดตั้งหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ จำเป็นในห้องติดตั้งห้องน้ำ จะไม่ได้เป็นการหันหันคุณติดตั้งห้องน้ำ อุปกรณ์ที่เหลือประกอบโดยน้ำหรือไม่คุณกับ บ่อบำบัดที่ห้องน้ำ แหล่งน้ำอิฐจากองค์กร บ่อบำบัดที่ห้องน้ำที่ติดตั้งห้องน้ำ ภายใต้ เวลาไม่เกิน 2 ปีบ่อบรร悔年 ตาม พรบราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการ บริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 มาตรา 4 “ราชกิจจานุเบกษา” (5)
11.14 ตัวบานชูงดับเบิลจูบาร์ติดตั้งลงใน ปืนฉีดน้ำ/ไฟ อัตราการไฟฟ้าของน้ำ : 750 แรงดันน้ำต่อหัว (2800 ลิตรต่อนาที)	มีการติดตั้งเป็นประกายด้านในห้องระบาย อัตราการไฟฟ้าของน้ำ : 750 ลิตรต่อนาที (2,800 ลิตรต่อนาที) ซึ่ง 11.14 เป็นการซื้อไฟฟ้าจากไฟฟ้าดูดคุณลักษณะดังกล่าวตามความ จำเป็นในห้องติดตั้งห้องน้ำ	ไม่จำเป็นต้องแยกไป คำชี้แจง คุณติดตั้งหัวสูบวัตถุท้องกระดาษตามที่น้ำ จำเป็นในห้องติดตั้งห้องน้ำ

แหลมสียางต่ออุบัติราษฎร์อย่างรุนแรงมากซึ่งต่อมาแผลอะหัวอย่างรุนแรงโดยไม่สามารถรักษาได้เนื่องจากกระซิบคนและหัวใจเสียชีวิตในเวลาต่อมา.
มือกับรับรองสิบค้าที่มีดินในป่าจุบันยกเว้นแต่ชุดเครื่องที่มีชนวนเดลีก เบี้ยน
ขนาด 10 หรือ 15 ปอนด์ น้ำมันเป็นสินค้าที่สำคัญมากในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และอาหรับ
ประเทศรับรองออก มอก.332-2537 ให้อยู่ ดังนั้นการนำสินค้ามาขายที่ตลาดน้ำจะมีความเสี่ยง
เป็นอันตรายมากต่อผู้ใช้งานและครอบรอบ ทางน้ำ ควรใช้สินค้าที่มีมาตรฐานที่
ดีเจน ไม่ใช่สำราญงานการสุ่มทดสอบประจำที่กิจกรรมพิเศษของชาติครั้งต่อไปเพื่อ
ขนาด 300 ปอนด์ ที่ยังไม่ได้เป็นผลิตภัณฑ์รับรองโดย มองา มาแสตนด์ใจด้าน
เสนอแนะฯ

สีเบื้อง...

(นายศิริวาร
พัฒนาวงศ์)

กรรมการ
กรรมการ
กรรมการ

จ้าอโภ...

(ทวีศักดิ์ ภูทอง)

กรรมการ
กรรมการ
กรรมการ