

**ประกาศองค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย(ส.ส.ท.)
เรื่อง ประกวดราคาซื้อแบตเตอรี่ UPS สถานีหลัก ๓๙ สถานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)**

องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย(ส.ส.ท.) มีความประสงค์จะ
ประกวดราคาซื้อแบตเตอรี่ UPS สถานีหลัก ๓๙ สถานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคา¹
กลางของงานซื้อ ในการประกวดราคารั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๖,๔๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หกล้านสี่แสนบาทถ้วน)
ตามรายการ ดังนี้

ชื่อแบตเตอรี่ UPS สถานีหลัก	จำนวน	๑	โครงการ
๓๙ สถานี			

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกตรวจสอบการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้
ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชี
กลาง
๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุขไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงาน
ของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วน
ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและ
การบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอราคายื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่องค์การ
กระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย(ส.ส.ท.) ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือ
ไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้ง
นี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่ระบุของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งสละเอกสารหรือความคุ้มกัน เช่นเดียวกัน

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอตั้งกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาท ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีการรายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า ๒ ล้านบาท

(๓) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนี้สือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน ๘๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอ ในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าตั้งกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้ประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุน

หลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถ้วนวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๕๐ วัน)

(๔) กรณีตาม (๑) - (๔) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๔.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๔.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการพื้นฟูกิจการตามพระราชบัญญัติมูลค่าภายใน ๑๐ พ.ศ. ๒๕๖๑

๓๓. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีวิศวกร ที่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรควบคุม ตามพระราชบัญญัติวิศวกร

๓๔. ผู้เสนอราคาต้องมีผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ในการติดตั้ง UPS อย่างน้อย ๕ ปี ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ระหว่างเวลา น. ถึง น.

ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หัวข้อ ค้นหาประกาศจัดซื้อจัดจ้างได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.thaipbs.or.th หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๒-๗๙๐-๒๗๗๔ ในวันและเวลาราชการ

ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ โปรดสอบถามมายัง องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย(ส.ส.ท.) ผ่านทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ pawineet@thaipbs.or.th หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนด ภายในวันที่ โดยองค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย(ส.ส.ท.)จะจัดรายงานรายละเอียดดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ www.gprocurement.go.th ในวันที่

ประกาศ ณ วันที่

มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายอนุพงษ์ ไชยฤทธิ์)

รองผู้อำนวยการ

องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย

เอกสารประกวดราคาซื้อตัววิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เลขที่

ประกวดราคาซื้อแบตเตอรี่ UPS สถานีหลัก ๓๙ สถานี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
ตามประกาศ องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย(ส.ส.ท.)

ลงวันที่ มกราคม ๒๕๖๘

องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย(ส.ส.ท.) ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "ส.ส.ท." มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อตัววิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ตามรายการ ดังนี้

ชื่อแบบເຫດວິທີ UPS สถานีหลัก ๓๙	จำนวน	๑	โครงการ
สถานี			

พัสดุที่จะซื้อนี้ต้องเป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ อยู่ในสภาพที่จะใช้งานได้ทันที และมีคุณลักษณะเฉพาะตรงตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ฉบับนี้ โดยมีข้อแนะนำและข้อกำหนด ดังต่อไปนี้

๑. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

- ๑.๑ ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR)
๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดไว้ในระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย

อิเล็กทรอนิกส์

- ๑.๓ แบบสัญญาซื้อขาย

๑.๔ แบบหนังสือค้ำประกัน

(๑) หลักประกันการเสนอราคา

(๒) หลักประกันสัญญา

๑.๕ บทนิยาม

(๑) ผู้มีผลประโยชน์ร่วมกัน

(๒) การขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม

๑.๖ แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑

(๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒

๑.๗ แผนการทำงาน

คุณสมบัติของผู้ยื่นขอเสนอ

- ๒.๗ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- ๒.๘ ไม่อยู่ระหว่างเดิมกิจการ
- ๒.๙ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
- ๒.๑๐ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทิ้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทิ้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทิ้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
- ๒.๑๑ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
- ๒.๑๒ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
- ๒.๑๓ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ ส.ส.ท. ณ วันประกาศประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวาง การแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
- ๒.๑๔ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่งร่วมคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมเข้าสู่ศาลไทย เว้นแต่รัฐบาล ของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีกำสั่งให้สละเอกสารซึ่งร่วมคุ้มกันเข่นวันนั้น
- ๒.๑๕ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้
กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย
กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ
- สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดให้ในเอกสารเชิญชวน
กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ
สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า
- ๒.๑๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๒.๑๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียน เกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิที่ปรากฏในบ แสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาท ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งยังไม่มีการ รายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดย ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า ๒ ล้านบาท

(๓) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อ เสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือ รายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้อง แสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกรอบหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียนหรือมีแต่ไม่ เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่า งบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้ประเทศไทย หรือบริษัท เงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบ ธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทย แจ้งไว้ในหน้าตาโดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขา รับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๕) กรณีตาม (๑) - (๔) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๕.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๕.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการพื้นฟูกิจการ

ตามพระราชบัญญัติэмลาย (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๑๘

๒.๑๗ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีวิศวกร ที่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกร ควบคุม ตามพระราชบัญญัติวิศวกร

๒.๑๘ ผู้เสนอราคาต้องมีผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ในการติดตั้ง UPS อย่างน้อย ๕ ปี

๓. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสารหลักฐานยืนยันมาพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อ จัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยแยกเป็น ๒ ส่วน คือ

๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรอง

การจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี)

(๗) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชน์จำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียน นิติบุคคล หนังสือบริคณ์ทัณฑ์ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (ถ้ามี)

(๘) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดายังไม่ใช่นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้นั้น สำเนาข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน หรือสำเนาหนังสือเดินทางของผู้เป็นหุ้นส่วนที่มิได้ถือสัญชาติไทย

(๙) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ยื่นข้อเสนอร่วมกันในฐานะเป็นผู้ร่วมค้า ให้ยื่นสำเนาสัญญาของการเข้าร่วมค้า และเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (๑) หรือ (๒) ของผู้ร่วมค้า แล้วแต่กรณี

(๔) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแสดงหลักฐานเกี่ยวกับมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๔.๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล ให้ยื่นงบแสดงฐานะการเงินที่มีการรับรองแล้วของ ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

(๔.๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดายังไม่ใช่นิติบุคคล ให้ยื่นหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๘๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา และจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าตั้งแต่ล่างกว่าอีกร้อยห้าสิบบาทถ้วนจนถึงสองพันบาทถ้วนในสัญญา

(๔.๓) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการและทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองงบเงินสินเชื่อ (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้ประเทศไทยหรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพัฒนาระบบธุรกิจค้าปลีก ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในหนังสือรับรอง โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของงบเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่ รับรองหรือที่สำนักงานสาขาบอร์ง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่ ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๘๐ วัน)

(๕) สำเนาใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม

(๖) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๖ (๑) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ตามแบบในข้อ ๑.๖ (๑) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๓.๒ ส่วนที่ ๒ อ蜒าน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอมอบอำนาจให้บุคคลอื่นกระทำการแทนให้แนบทันต์หนังสือ มอบอำนาจซึ่งติดอากรและตามกฎหมาย โดยมีหลักฐานแสดงตัวตนของผู้มอบอำนาจและผู้รับ

มอบอำนาจ ทั้งนี้หากผู้รับมอบอำนาจเป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะตามกฎหมายแล้วเท่านั้น
(๒) แคดตาล็อกและ/หรือแบบรูประยการละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ตามข้อ

๔.๔

- (๓) สำเนาใบอนุญาตวิศวกรควบคุม พร้อมลงนามรับรองสำเนา
(๔) เอกสารยืนยันจากผู้เสนอราคาว่าผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ในการติด

ตั้ง UPS อายุห้าปี

(๕) เอกสารชี้แจงการปฏิบัติตามข้อกำหนด (State of Compliance: SOC) ให้ส่งมอบไฟล์ต้นฉบับที่สามารถแก้ไขได้ ผ่านอีเมล DontreeT@thaipbs.or.th และ PrathanaT@thaipbs.or.th ภายใน ๓ วันทำการ นับตั้งจากวันยื่นเสนอราคา

(๖) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคากำหนดจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๖ (๒) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ตามแบบ ในข้อ ๑.๖ (๒) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔. การเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคากำหนดจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น และจะต้องกรอกข้อความ ให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งหลักฐานแสดงตัวตนและทำการยืนยันตัวตนของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่ต้องแนบใบเสนอราคาในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔.๒ ในการเสนอราคาให้เสนอราคาเป็นเงินบาท และเสนอราค้าได้เพียงครั้งเดียวและราคาเดียว โดยเสนอราคาร่วม และหรือราคาต่อหน่วย และหรือต่อรายการ ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ท้ายใบเสนอราคา ให้ถูกต้อง ทั้งนี้ ราคาร่วมที่เสนอจะต้องตรงกันทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ ถ้าตัวเลขและตัวหนังสือไม่ตรงกัน ให้ถือตัวหนังสือเป็นสำคัญ โดยคิดราคาร่วมทั้งสิ้นซึ่งรวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอากรอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวงไว้แล้ว จนกระทั่งส่งมอบพัสดุให้ ณ องค์การประจำเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย(ส.ส.ท.)

ราคานี้เสนอจะต้องเสนอกำหนดยื่นราคานี้ไม่น้อยกว่า ๖๐ วัน ตั้งแต่วันเสนอราคานี้โดยภายใต้กำหนดดังนี้

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอกำหนดเวลาส่งมอบพัสดุไม่เกิน ๑๕๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญา

๔.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องส่งแคดตาล็อก และหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของอุปกรณ์ตามข้อกำหนดคุณลักษณะ ไปพร้อมการเสนอราคากำหนดจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

เพื่อประกอบการพิจารณา หลักฐานดังกล่าวนี้ ส.ส.ท.จะยึดไว้เป็นเอกสารของทางราชการ

๔.๕ ก่อนเสนอราคา ผู้ยื่นข้อเสนอควรตรวจสอบดูร่างสัญญา ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR) ให้ถี่ถ้วนและเข้าใจเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ทั้งหมดเสียก่อนที่จะตกลงยื่นข้อเสนอตามเงื่อนไข ในเอกสารประกวดราคาซื้ออิเล็กทรอนิกส์

๔.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาค รัฐ ด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ระหว่างเวลา น. ถึง น. และเวลาในการเสนอราคาให้ ถือตามเวลาของระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์เป็นเกณฑ์

เมื่อพ้นกำหนดเวลา yื่นข้อเสนอและเสนอราคาแล้ว จะไม่รับเอกสารการยื่นข้อเสนอ และ การเสนอราคาใดๆ โดยเด็ดขาด

๔.๗ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำเอกสารสำหรับใช้ในการยื่นเอกสารข้อเสนอในรูปแบบไฟล์เอกสารประเภท PDF File (Portable Document Format) โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจนของเอกสาร PDF File ก่อนที่จะยื่นยันการยื่นเอกสารข้อเสนอ แล้วจึง ส่งข้อมูล (Upload) เพื่อเป็นการยื่นเอกสารข้อเสนอให้แก่ ส.ส.ท. ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย อิเล็กทรอนิกส์

๔.๘ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ จะดำเนินการตรวจ สอดคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น ตามข้อ ๑.๕ (๑) หรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อ เสนอรายอื่น คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อ เสนอ

หากปรากฏต่อคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ว่า ก่อนหรือ ในขณะที่มีการพิจารณาข้อเสนอ มีผู้ยื่นข้อเสนอรายได้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็น ธรรมตามข้อ ๑.๕ (๒) และคณะกรรมการฯ เชื่อว่ามีการกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ และ ส.ส.ท. จะพิจารณา ลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวเป็นผู้ทิ้งงาน เว้นแต่ ส.ส.ท. จะพิจารณาเห็นว่า ผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นมิใช่เป็นผู้ริเริ่ม ให้มีการกระทำดังกล่าวและได้ให้ความร่วมมือเป็นประโยชน์ ต่อการพิจารณาของ ส.ส.ท.

๔.๙ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามดังนี้

- (๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
- (๒) ราคาน้ำเงินจะต้องเป็นราคาน้ำเงินรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ภาษี)

รวมค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

(๓) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคา ตามวัน เวลา ที่กำหนด

- (๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะถอนการเสนอราคาที่เสนอแล้วไม่ได้
- (๕) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคา

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่แสดงไว้ในเว็บไซต์ www.gprocurement.go.th

๔.๑๐ คู่สัญญาต้องจัดทำแผนการทำงานมาให้ภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา โดยจัดทำแผนการทำงานตามเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ เว้นแต่เป็นกรณีสัญญาที่มีวงเงินไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาททั้งนี้ แผนการทำงานให้ถือเป็นเอกสารส่วนหนึ่งของสัญญา

๕. หลักประกันการเสนอราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องวางหลักประกันการเสนอราคាពร้อมกับการเสนอราคายังระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้
จำนวน ๓๒๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามแสนสองหมื่นบาทถ้วน)

๕.๑ เช็คหรือdraftที่ธนาคารเขียนสั่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือdraftท่องวันที่ที่ใช้เช็คหรือ draftทันทีสำหรับชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันที่ยื่นข้อเสนอ หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

หมายเหตุ : หลักประกันการเสนอราคานี้เป็น "แคชเชียร์เช็ค" ครอบคลุมสั่งจ่ายองค์กรกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย ไม่ต้อง (ส.ส.ท.)

๕.๒ หนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารภายใต้ประเภทตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด

๕.๓ พันธบตรรัฐบาลไทย

๕.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเรียนให้ทราบ โดยอนุญาตให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด

กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอนำเช็คหรือdraftที่ธนาคารสั่งจ่ายหรือพันธบตรรัฐบาลไทยหรือหนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ มาวางแผนหลักประกันการเสนอราคากำต้องสั่งตันฉบับเอกสารดังกล่าวมาให้ส.ส.ท.ตรวจสอบความถูกต้องในวันที่ ระหว่างเวลา ๙.

ถึง ๑๖.

กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ประสงค์จะใช้หนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารในประเทศเป็นหลักประกันการเสนอราคاهرับบุชือผู้เข้าร่วมค้ารายที่สัญญาร่วมค้ากำหนดให้เป็นผู้เข้ายื่นข้อเสนอ กับหน่วยงานของรัฐเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หลักประกันการเสนอราคามาตรฐานนี้ ส.ส.ท.จะศึกษาให้ผู้ยื่นข้อเสนอหรือผู้ค้ำประกันภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ส.ส.ท.ได้พิจารณาเห็นชอบรายงานผลคัดเลือกผู้ชนะการประกวดราคา เรียบร้อยแล้ว เว้นแต่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่คัดเลือกไว้ซึ่งเสนอราคาน่าสุดหรือได้คะแนนรวมสูงสุดไม่เกิน ๓ ราย ให้ศึกษาได้ต่อเมื่อได้ทำสัญญาหรือข้อตกลง หรือผู้ยื่นข้อเสนอได้พันจากข้อผูกพันแล้ว

การศึกษาหลักประกันการเสนอราคานี้ไม่ว่าในกรณีใด ๆ จะศึกษาโดยไม่มีตอกเบี้ย

๖. หลักเกณฑ์และสิทธิ์ในการพิจารณา

๖.๑ ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ ส.ส.ท.จะ

พิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคาประกอบเกณฑ์อื่น

๖.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ

กรณีใช้หลักเกณฑ์ราคาประกอบเกณฑ์อื่น ในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ

ส.ส.ท.

จะพิจารณาโดยให้ค่าแนนตามปัจจัยหลักและน้ำหนักที่กำหนด ดังนี้

๖.๒.๑ ชื่อแบบเตอร์รี่ UPS สถานีหลัก ๓๙ สถานี

(๑) ราคาน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๖๐.๐๐

(๒) บริการหลังการขาย กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๓๐.๐๐

ประกอบด้วย

(๒.๑) ระยะเวลาการรับประกัน กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๑๐.๐๐ โดยมีวิธีการให้ค่าแนน ดังนี้ ระยะเวลาการรับประกันรับประกันจากโรงงานผู้ผลิต ๑ ปี + รับประกันจากผู้ขาย ๒ ปี ได้ ๕๐ ค่าแนนรับประกันจากโรงงานผู้ผลิต ๒ ปี + รับประกันจากผู้ขาย ๑ ปี ได้ ๗๕ ค่าแนนรับประกันจากผู้ผลิต ๓ ปี ขึ้นไป ได้ ๑๐๐ ค่าแนน

(๒.๒) รายการตรวจสอบคุณภาพแบบเตอร์รี่ในช่วงการรับประกัน กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๑๐.๐๐ โดยมีวิธีการให้ค่าแนน ดังนี้ รายการตรวจสอบคุณภาพแบบเตอร์รี่ในช่วงการรับประกันวัดค่าแรงดันไฟฟ้า ได้ ๕๐ ค่าแนนวัดค่าแรงดันไฟฟ้า และค่าความต้านทานภายใน ได้ ๗๕ ค่าแนนวัดค่าแรงดันไฟฟ้า และค่าความนำไฟฟ้า ได้ ๗๕ ค่าแนนวัดค่าแรงดันไฟฟ้า ค่าความต้านทานภายใน และค่าความนำไฟฟ้า ได้ ๑๐๐ ค่าแนน

(๒.๓) ระยะเวลาดำเนินการเปลี่ยนแบบเตอร์รี่ใหม่ทดแทนชำรุด กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๑๐.๐๐ โดยมีวิธีการให้ค่าแนน ดังนี้ ระยะเวลาดำเนินการเปลี่ยนแบบเตอร์รี่ใหม่ทดแทนชำรุดเปลี่ยนภายใน ๕ วัน ได้ ๕๐ ค่าแนนเปลี่ยนภายใน ๕ วัน ได้ ๗๕ ค่าแนนเปลี่ยนต่ำกว่า ๕ วัน ได้ ๑๐๐ ค่าแนน

(๓) ข้อเสนอด้านเทคนิคหรือข้อเสนออื่นๆ กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๑๐.๐๐

๖.๒.๒ ประกอบด้วย

(๓.๑) อายุการใช้งานที่ออกแบบ กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๑๐.๐๐ โดยมีวิธีการให้ค่าแนน ดังนี้ อายุการใช้งานที่ออกแบบสูงกว่ากำหนดไม่เกิน ๑ ปี ได้ ๕๐ ค่าแนนสูงกว่ากำหนดมากกว่า ๑ ปี แต่ไม่เกิน ๒ ปี ได้ ๗๕ ค่าแนนสูงกว่ากำหนดมากกว่า ๒ ปี ขึ้นไป ได้ ๑๐๐ ค่าแนน

โดยกำหนดให้น้ำหนักรวมทั้งหมดเท่ากับร้อยละ ๑๐๐

๖.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่ ผู้ยื่นข้อเสนอรายได้เสนอเอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะขายไม่ครบถ้วน หรือเสนอราย

จะเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่ส.ส.ท.กำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ในส่วนที่มีใช้สาระสำคัญและความแตกต่างนั้นไม่มีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบ ต่อผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการผิดพลาดเดลกันอย่างคณะกรรมการฯ อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสิทธิ ผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น

๖.๔ ส.ส.ท. สงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่มีการผ่อนผันในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่กรอกชื่อผู้ยื่นข้อเสนอในการเสนอราคากำหนดจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(๒) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น

๖.๕ ในการตัดสินการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือในการทำสัญญา คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือส.ส.ท. มีสิทธิให้ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งข้อเท็จจริงเพิ่มเติมได้ ส.ส.ท. มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอ ไม่รับราคา หรือไม่ทำสัญญา หากข้อเท็จจริงดังกล่าว ไม่เหมาะสมหรือไม่ถูกต้อง

๖.๖ ส.ส.ท. ทรงไว้วัชชิสิทธิที่จะไม่รับราคาต่ำสุด หรือราคานี้ราคาได้ หรือราคาที่เสนอหักหมัดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกซึ่งในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรืออาจจะยกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดซื้อเลยก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้เชื่อว่าการตัดสินของ ส.ส.ท. เป็นเด็ดขาด ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายได้ๆ รวมทั้งส.ส.ท. จะพิจารณายกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ทิ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เชื่อถือได้ว่าการยื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ข้อมูลคดธรรมดा หรือนิติบุคคลอื่นมาเสนอราคาแทน เป็นต้น

ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคายังคงคาดหมายได้ว่าไม่อาจดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือส.ส.ท. จะให้ผู้ยื่นข้อเสนอันนี้แจ้งและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถดำเนินการตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำนี้แจ้งไม่เป็นที่รับฟังได้ ส.ส.ท. มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายได้ๆ จากส.ส.ท.

๖.๗ ก่อนลงนามในสัญญา ส.ส.ท. อาจประกาศยกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หากปรากฏว่ามีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ขนำการประกวดราคาหรือที่ได้รับการคัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตลึกลับในการเสนอราคา

๗. การทำสัญญาซื้อขาย

๗.๑ ในการนี้ที่ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ สามารถส่งมอบสิ่งของได้ครบถ้วนภายใน ๕ วันทำการ นับแต่วันที่ทำข้อตกลงข้อ ส.ส.ท.จะพิจารณาจัดทำข้อตกลงเป็นหนังสือแทน การทำสัญญาตามแบบสัญญาดังระบุ ในข้อ ๑.๓ ก็ได้

๗.๒ ในการนี้ที่ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ไม่สามารถส่งมอบสิ่งของได้ครบถ้วน ภายใน ๕ วันทำการ หรือ ส.ส.ท.เห็นว่าไม่สมควรจัดทำข้อตกลงเป็นหนังสือ ตามข้อ ๗.๑ ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาซึ่งตามแบบสัญญาดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือ กับ ส.ส.ท.ภายใน ๓๐ วัน นับถ้วนจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวางหลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคาก่อสร้างที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้ ส.ส.ท.ยืดถือไว้ในขณะทำสัญญา โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้

(๑) เงินสด

(๒) เง็คหรือرافท์ที่ธนาคารเข็นสั่งจ่าย ซึ่งเป็นเง็คหรือرافท์ลงวันที่ที่ใช้เช็ค หรือرافท์นั้นชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันทำสัญญา หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

(๓) หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายใต้กฎหมาย ตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒) หรือจะเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด

(๔) หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือ ค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

(๕) พันธบัตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้ โดยไม่มีดอกเบี้ยภายใน ๑๕ วัน นับถ้วนจากวันที่ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (ผู้ขาย) พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาซื้อขายแล้ว

หลักประกันนี้จะคืนให้ โดยไม่มีดอกเบี้ย ตามอัตราส่วนของพัสดุที่ซื้อชั้ง ส.ส.ท. ได้รับมอบไว้แล้ว

๘. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

ส.ส.ท. จะจ่ายค่าสิ่งของซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงแล้วให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ขาย เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบสิ่งของได้ครบถ้วนตามสัญญาซื้อขายหรือข้อตกลงเป็นหนังสือ และ ส.ส.ท. ได้ตรวจรับมอบงานสิ่งของเรียบร้อยแล้ว

๙. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามแบบสัญญาซื้อขายแบบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลง ซื้อขายเป็นหนังสือ ให้คิดในอัตราอัตรายละ ๐.๑๐ ของราคาก่อสร้างที่ยังไม่ได้รับมอบต่อวัน

๑๐. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งได้ทำสัญญาซื้อขายตามแบบดังระบุในข้อ

๑.๓ หรือทำข้อตกลงซึ่อเป็นหนังสือ แล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของสิ่งของที่ซื้อขายที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๓ ปี นับถัดจากวันที่ ส.ส.ท. ได้รับมอบสิ่งของ โดยต้องรีบจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดังเดิมภายใน ๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

๑๑. ข้อส่วนสิทธิ์ในการยื่นข้อเสนอและอื่นๆ

๑๑.๑ เงินค่าพัสดุสำหรับการซื้อครั้งนี้ ได้มาจากการเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ การลงนามในสัญญาจะกระทำได้ ต่อเมื่อ ส.ส.ท. ได้รับอนุมัติเงินค่าพัสดุจากเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ แล้วเท่านั้น

๑๑.๒ เมื่อ ส.ส.ท. ได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายได้ให้เป็นผู้ขาย และได้ตกลงซื้อสิ่งของตามการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์แล้ว ถ้าผู้ขายจะต้องสั่งหรือนำสิ่งของดังกล่าวเข้ามายังต่างประเทศและของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ขายจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี ดังนี้

(๑) แจ้งการสั่งหรือนำสิ่งของที่ซื้อขายตั้งกล่าวเข้ามายังต่างประเทศต่อกรมเจ้าท่า ภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้ขายสั่ง หรือซื้อของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของที่ซื้อขายดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย จากต่างประเทศมาอย่างประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกสิ่งของนั้นโดยเรืออื่นที่มิใช่เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาต เช่นนั้นก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่น

(๓) ในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม (๑) หรือ (๒) ผู้ขายจะต้องรับผิดตามกฎหมายว่าด้วย การส่งเสริมการพาณิชยนาวี

๑๑.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่ง ส.ส.ท. ได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญารือข้อตกลงซึ่อ เป็นหนังสือภายในเวลาที่กำหนด ดังระบุไว้ในข้อ ๗ ส.ส.ท. จะรับหลักประกันการยื่นข้อเสนอ หรือเรียกร้องจากผู้ออกหนังสือค้ำประกันการยื่นข้อเสนอทันที และอาจพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ทั้งงาน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและ การบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๑.๔ ส.ส.ท. สงวนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือข้อกำหนดในแบบสัญญาหรือข้อตกลงซึ่อเป็นหนังสือ ให้เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

๑๑.๕ ในกรณีที่เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ มีความขัดหรือแย้งกัน ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของ ส.ส.ท. คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถูกต้องที่สุด และผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม

๑๑.๖ ส.ส.ท. อาจประกาศยกเลิกการจัดซื้อในกรณีต่อไปนี้ได้ โดยที่ผู้ยื่นข้อเสนอ จะเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จาก ส.ส.ท. ไม่ได้

(๑) ส.ส.ท. ไม่ได้รับการจัดสรรเงินที่จะใช้ในการจัดซื้อหรือที่ได้รับจัดสรรแต่ไม่

เพียงพอที่จะทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไป

(๒) มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชนะการจัดซื้อหรือที่ได้รับการคัดเลือก มีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่วนว่าการกระทำการทุจริตอื่นใดในการเสนอราคา

(๓) การทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไปอาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่ ส.ส.ท. หรือกระทบต่อประโยชน์สาธารณะ

(๔) กรณีอื่นในท่านองเดียวกับ (๑) (๒) หรือ (๓) ตามที่กำหนดในกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๒. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบ

ในระหว่างระยะเวลาการซื้อ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ขายต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายและระเบียบได้กำหนดไว้โดยเคร่งครัด

๑๓. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

ส.ส.ท. สามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาของผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับ การคัดเลือกให้เป็นผู้ขายเพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

ทั้งนี้ หากผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดจะถูกรงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับส.ส.ท. ไว้ชั่วคราว

องค์กรกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย(ส.ส.ท.)

มกราคม ๒๕๖๘

รายละเอียดขอบเขตของงานจ้าง/รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่ซื้อ

(Terms of Reference : TOR)

โครงการแบตเตอรี่ UPS สถานีหลัก 39 สถานี

1. ความเป็นมา

องค์การกระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย (ส.ส.ท.) เป็นผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการกระจายเสียงหรือโทรทัศน์เพื่อให้บริการโครงข่ายโทรทัศน์ที่ใช้คลื่นความถี่ภาคพื้นดินในระบบดิจิตอล ระดับชาติ จากคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ปัจจุบันสำนักวิศวกรรมเป็นผู้ให้บริการส่งสัญญาณโทรทัศน์ให้กับประชาชน ออกอากาศด้วยช่องรายการ Thai PBS ช่อง 3 ของสถานีโทรทัศน์ไทยพีบีเอส ช่องรายการ ALTV ช่อง 4 ของสถานีโทรทัศน์ ALTV ช่องรายการ 8 ช่อง 27 ของบริษัท อาร์เอส มัลติมีเดีย จำกัด ช่องรายการ JKN ช่อง 18 ของบริษัท เจเคเอ็น เบสท์ ไลฟ์ จำกัด และช่องรายการ 3HD ช่อง 33 ของบริษัท บีอีซี-มัลติมีเดีย จำกัด มีพื้นที่ให้บริการโทรทัศน์ครอบคลุมร้อยละ 95.1 ของจำนวนครัวเรือนทั่วประเทศ

สำนักวิศวกรรม ดำเนินการกำกับ ควบคุม บำรุงรักษา ซ่อมบำรุง และจัดหาอะไหล่ ให้กับเครื่องส่งโทรทัศน์และอุปกรณ์ส่วนควบ ให้สามารถส่งสัญญาณโทรทัศน์ออกอากาศได้อย่างต่อเนื่อง มีระยะเวลาที่สามารถให้บริการโครงข่ายโทรทัศน์สำหรับผู้ใช้แต่ละรายไม่น้อยกว่าร้อยละ 99.98 ของเวลาออกอากาศทั้งหมดต่อปีต่อสถานีหลัก ซึ่งในการบำรุงรักษาดังกล่าวจะมีอุปกรณ์บางส่วนที่เสื่อมสภาพตามอายุการใช้งานและไม่สามารถซ่อมบำรุงได้

เครื่องจ่ายพลังงานไฟฟ้าต่อเนื่อง (Uninterruptible Power Supply: UPS) เป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่งต่อความต่อเนื่องของการส่งสัญญาณโทรทัศน์ออกอากาศ ซึ่งเครื่อง UPS ที่ ส.ส.ท. ใช้ในระบบออกอากาศปัจจุบัน ได้ถูกใช้งานมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2557 และมีการเสื่อมสภาพตามสภาพแวดล้อมและอายุการใช้งาน โดยเฉพาะอย่างยิ่งแบบเตอร์เรียร์ของเครื่อง UPS ที่ไม่สามารถซ่อมบำรุงได้ และมีการเปลี่ยนแบบเตอร์เรียร์มาแล้ว 2 ครั้ง ในปี พ.ศ. 2561 และ 2564 ตามลำดับ จึงมีความจำเป็นต้องดำเนินการจัดหาผู้ให้บริการเปลี่ยนแบบเตอร์เรียร์ UPS สถานีหลัก เพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบกับการออกอากาศของสถานีโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบดิจิตอลของ ส.ส.ท. โดยมีแผนตามงบประมาณรายจ่ายปี พ.ศ. 2567 ซึ่งได้ตั้งงบประมาณไว้จำนวน 6,400,000.00 บาท

2. วัตถุประสงค์

2.1 จัดหาผู้ให้บริการเปลี่ยนแบบเตอร์เรียร์ใหม่แทนแบบเตอร์เรียร์เดิมที่เสื่อมสภาพพร้อมทดสอบการทำงานร่วมกับ UPS ของ ส.ส.ท.

Digital signature by Thai PBS
Date: 12/12/2024 16:20:07 +0700

Digital signature by Thai PBS
Date: 13/12/2024 09:57:38 +0700

Digital signature by Thai PBS
Date: 13/12/2024 11:32:46 +0700

Digital signature by Thai PBS
Date: 13/12/2024 11:40:44 +0700

2.2 เพื่อให้สถานีโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบดิจิตอล สถานีหลักสามารถถือออกอากาศได้อย่างต่อเนื่อง (Service Availability) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 99.98 ของเวลาออกอากาศทั้งหมดต่อปีต่อสถานีหลัก ตามเงื่อนไขแบบท้ายใบอนุญาตฯ

2.3 เพื่อให้สถานีโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบดิจิตอลที่ ส.ส.ท. เป็นผู้ให้บริการสิ่งอำนวยความสะดวกด้านกระจายเสียงและโทรทัศน์สามารถจ่ายพลังงานไฟฟ้าได้ต่อเนื่อง และไม่เกิดผลกระทบกับการออกอากาศของเครื่องส่งสัญญาณในระบบอื่นๆ ของผู้ใช้บริการ

3. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

3.1 มีความสามารถตามกฎหมาย

3.2 'ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย'

3.3 'ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ'

3.4 'ไม่เป็นบุคคลหรือนิติบุคคล ซึ่งอยู่ระหว่างการถูกตรวจสอบการยื่นข้อเสนอ หรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนด ตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง'

3.5 'ไม่เป็นบุคคลหรือนิติบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทึ้งงานและได้แจ้งเรียนชื่อให้เป็นผู้ทึ้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงบุคคลหรือนิติบุคคลที่ผู้ทึ้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้น หรือไม่เป็นผู้ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทึ้งงานตามระเบียบของทางราชการ'

3.6 มีคุณสมบัติและไม่ลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและ การบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

3.7 เป็นบุคคลหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุหรือรับจ้างงานที่ประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ ตั้งแต่ล่า

3.8 'ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ามาเยี่ยมชมเอกสารให้แก่องค์กร กระจายเสียงและแพร่ภาพสาธารณะแห่งประเทศไทย (ส.ส.ท.) ณ วันประกาศประ gw ราคา อิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประ gw ราคา อิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้'

3.9 'ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอ ได้มีคำสั่งให้ละสิทธิ์ความคุ้มกัน เช่น ว่าวน'

4. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะดำเนินการจัดซื้อและขอบเขตของงาน

4.1 ขอบเขตงาน

4.1.1 จัดหาแบตเตอรี่สำหรับใช้กับ UPS ยี่ห้อ APC รุ่นที่ ส.ส.ท. มีใช้งาน โดยมีคุณลักษณะอย่างน้อย ดังนี้

(1) แบตเตอรี่ตัวกั่งรูดแบบปิดผนึกควบคุมด้วยวาวล์ (Valve Regulated Lead Acid: VRLA) ถูกออกแบบให้ใช้งานกับเครื่องจ่ายพลังงานไฟฟ้าต่อเนื่อง (UPS) โดยเฉพาะ มีความจุและจำนวน ดังนี้

(1.1) แบตเตอรี่ใช้กับ UPS ยี่ห้อ APC รุ่น Galaxy MGE 5500 60 kVA 1 เครื่อง จำนวน 34 ลูก มีคุณลักษณะอย่างน้อย ดังนี้

(1.1.1) ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน IEC 60896-21 และ IEC 60896-22 หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่าหรือดีกว่า โดยมีเอกสารจากศูนย์หรือสถาบันทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 มาแสดง และต้องมีการทดสอบอย่างน้อย ดังนี้

(a) Short circuit current and DC internal resistance

(b) Intercell connector performance

(c) Service life at an operating temperature of 40 °C

(1.1.2) ผลทดสอบอายุการใช้งาน (Service Life) ที่อุณหภูมิ 40 องศาเซลเซียส ที่พิกัดอัตราดิสชาร์จ 3 ชั่วโมง จะเหลือความจุร้อยละ 80 ของพิกัดความจุแบตเตอรี่ต้องไม่น้อยกว่า 500 วัน

(1.1.3) พิกัดความจุ ไม่น้อยกว่า 620 วัตต์ต่อเซลล์ ที่อัตรา 15 นาที แรงดันสุดท้าย 1.67 โวลต์ต่อเซลล์ และอุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส

(1.1.4) มี Constant Current Discharge Characteristic ที่แรงดันสุดท้าย 1.80 โวลต์ ตามเอกสารข้อมูล (Data Sheet) หรือ ผลการทดสอบ (Test Report) ดังนี้

(a) ไม่น้อยกว่า 405.0 แอมเปอร์ ที่เวลา 5 นาที

(b) ไม่น้อยกว่า 315.0 แอมเปอร์ ที่เวลา 10 นาที

(c) ไม่น้อยกว่า 270.0 แอมเปอร์ ที่เวลา 15 นาที

(d) ไม่น้อยกว่า 175.0 แอมเปอร์ ที่เวลา 30 นาที

(e) ไม่น้อยกว่า 100.0 แอมเปอร์ ที่เวลา 60 นาที

(1.1.5) มี Constant Power Discharge Characteristic ที่แรงดันสุดท้าย 1.80 โวลต์ ตามเอกสารข้อมูล (Data Sheet) หรือ ผลการทดสอบ (Test Report) ดังนี้

(a) ไม่น้อยกว่า 4,425.0 วัตต์ ที่เวลา 5 นาที

(b) ไม่น้อยกว่า 3,635.0 วัตต์ ที่เวลา 10 นาที

(c) ไม่น้อยกว่า 2,955.0 วัตต์ ที่เวลา 15 นาที

(d) ไม่น้อยกว่า 2,015.0 วัตต์ ที่เวลา 30 นาที

(e) ไม่ต่ำกว่า 1,225.0 วัตต์ ที่เวลา 60 นาที

(1.1.6) อายุใช้งานที่ออกแบบ (Design Life) สูงสุดไม่ต่ำกว่า 10 ปี
ที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส

(1.1.7) ตัวถังและฝาปิดทำจากวัสดุ Polypropylene (PP) มีคุณสมบัติทนต่อแรงกระแทก สารเคมี และความร้อน เป็นไปตามมาตรฐาน UL94 หรือวัสดุอื่นที่มีคุณสมบัติเทียบเท่าหรือดีกว่า

(1.1.8) ข้อแบบเตอร์เริ่ม UPS ยี่ห้อ APC รุ่น Galaxy MGE 5500 60 kVA 1 เครื่อง จำนวน 34 ลูก มีคุณลักษณะอย่างน้อย ดังนี้

(1.2) แบตเตอรี่ใช้กับ UPS ยี่ห้อ APC รุ่น Galaxy MGE 5500 60 kVA 1 เครื่อง จำนวน 34 ลูก มีคุณลักษณะอย่างน้อย ดังนี้

(1.2.1) ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน IEC 60896-21 และ IEC 60896-22 หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่าหรือดีกว่า โดยมีเอกสารจากศูนย์หรือสถาบันทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 มาแสดง และต้องมีการทดสอบอย่างน้อย ดังนี้

(a) Short circuit current and DC internal resistance

(b) Intercell connector performance

(c) Service life at an operating temperature of 40 °C

(1.2.2) ผลทดสอบอายุการใช้งาน (Service Life) ที่อุณหภูมิ 40 องศาเซลเซียส ที่พิกัดอัตราดิสชาร์จ 3 ชั่วโมง จนเหลือความจุร้อยละ 80 ของพิกัดความจุแบตเตอรี่ ต้องไม่ต่ำกว่า 500 วัน

(1.2.3) พิกัดความจุ ไม่ต่ำกว่า 88 Ah ที่อัตรา 20 ชั่วโมง แรงดันสุดท้าย 1.75 โวลต์ต่อเซลล์ หรือ ไม่ต่ำกว่า 400 วัตต์ต่อเซลล์ ที่อัตรา 15 นาที แรงดันสุดท้าย 1.67 โวลต์ต่อเซลล์ และอุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส

(1.2.4) มี Constant Current Discharge Characteristic ที่แรงดันสุดท้าย 1.80 โวลต์ ตามเอกสารข้อมูล (Data Sheet) หรือ ผลการทดสอบ (Test Report) ดังนี้

(a) ไม่ต่ำกว่า 245.0 แอมเปอร์ ที่เวลา 5 นาที

(b) ไม่ต่ำกว่า 185.0 แอมเปอร์ ที่เวลา 10 นาที

(c) ไม่ต่ำกว่า 150.0 แอมเปอร์ ที่เวลา 15 นาที

(d) ไม่ต่ำกว่า 95.0 แอมเปอร์ ที่เวลา 30 นาที

(e) ไม่ต่ำกว่า 55.0 แอมเปอร์ ที่เวลา 60 นาที

(1.2.5) มี Constant Power Discharge Characteristic ที่แรงดันสุดท้าย 1.80 โวลต์ ตามเอกสารข้อมูล (Data Sheet) หรือ ผลการทดสอบ (Test Report) ดังนี้

(a) ไม่ต่ำกว่า 2,780.0 วัตต์ ที่เวลา 5 นาที

(b) ไม่ต่ำกว่า 2,125.0 วัตต์ ที่เวลา 10 นาที

Digitally signed by Thai PBS

(c) ไม่ต่ำกว่า 1,730.0 วัตต์ ที่เวลา 15 นาที

(d) ไม่ต่ำกว่า 1,110.0 วัตต์ ที่เวลา 30 นาที

(e) ไม่ต่ำกว่า 690.0 วัตต์ ที่เวลา 60 นาที

(1.2.6) อายุใช้งานที่ออกแบบ (Design Life) สูงสุดไม่ต่ำกว่า 10 ปี

ที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส

(1.2.7) ตัวถังและฝาปิดทำจากวัสดุ Polypropylene (PP) มีคุณสมบัติทนต่อแรงกระแทก สารเคมี และความร้อน เป็นไปตามมาตรฐาน UL94 หรือวัสดุอื่นที่มีคุณสมบัติเทียบเท่าหรือดีกว่า

(1.2.8) ข้อแบบเตอร์เริ่มแบบ I2-Thread lead alloy รองรับสลักเกลียว (Bolt) ขนาด M6 หรือ 1/4-20 UNC

(1.3) แบตเตอรี่ใช้กับ UPS ยี่ห้อ APC รุ่น Galaxy MGE 3500 40 kVA 1 เครื่อง, 30 kVA 15 เครื่อง, 20 kVA 15 เครื่อง และ 15 kVA 6 เครื่อง รวมจำนวน 3,008 ลูก มีคุณลักษณะอย่างน้อย ดังนี้

(1.3.1) ผ่านการทดสอบตามมาตรฐาน IEC 61056-21 และ IEC 61056-22 หรือ IEC 60896-21 และ IEC 60896-22 หรือมาตรฐานอื่นที่เทียบเท่าหรือดีกว่า โดยมีเอกสารจากศูนย์หรือสถาบันทดสอบที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 มาแสดง และต้องมีการทดสอบอย่างน้อย ดังนี้

(a) Short circuit current and DC internal resistance

(b) Intercell connector performance

(c) Service life at an operating temperature of 40 °C

หรือ Float service endurance at 40 °C

(1.3.2) ผลการทดสอบความทนในการใช้งาน (Float Service Endurance) ที่อุณหภูมิ 40 องศาเซลเซียส ไม่ต่ำกว่า 260 วัน

(1.3.3) พิกัดความจุ ไม่ต่ำกว่า 7.2 Ah ที่อัตรา 20 ชั่วโมง แรงดันสุดท้าย 1.75 โวลต์ต่อเซลล์ และอุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส ดังนี้

(1.3.4) มี Constant Current Discharge Characteristic ที่แรงดันสุดท้าย 1.80 โวลต์ ตามเอกสารข้อมูล (Data Sheet) หรือ ผลการทดสอบ (Test Report) ดังนี้

(a) ไม่ต่ำกว่า 27.5 แอมเปอร์ ที่เวลา 5 นาที

(b) ไม่ต่ำกว่า 18.5 แอมเปอร์ ที่เวลา 10 นาที

(c) ไม่ต่ำกว่า 14.0 แอมเปอร์ ที่เวลา 15 นาที

(d) ไม่ต่ำกว่า 8.4 แอมเปอร์ ที่เวลา 30 นาที

(e) ไม่ต่ำกว่า 4.5 แอมเปอร์ ที่เวลา 60 นาที

(f) ไม่ต่ำกว่า 2.5 แอมเปอร์ ที่เวลา 2 ชั่วโมง

(g) ไม่ต่ำกว่า 2.0 แอมเปอร์ ที่เวลา 3 ชั่วโมง

(1.3.5) มี Constant Power Discharge Characteristic ที่แรงดันสูดท้าย 1.80 โวลต์ ตามเอกสารข้อมูล (Data Sheet) หรือ ผลการทดสอบ (Test Report) ดังนี้

(a) ไม่ต่ำกว่า 300.0 วัตต์ ที่เวลา 5 นาที

(b) ไม่ต่ำกว่า 205.0 วัตต์ ที่เวลา 10 นาที

(c) ไม่ต่ำกว่า 160.0 วัตต์ ที่เวลา 15 นาที

(d) ไม่ต่ำกว่า 100.0 วัตต์ ที่เวลา 30 นาที

(e) ไม่ต่ำกว่า 55.0 วัตต์ ที่เวลา 60 นาที

(f) ไม่ต่ำกว่า 34.5 วัตต์ ที่เวลา 2 ชั่วโมง

(g) ไม่ต่ำกว่า 25.0 วัตต์ ที่เวลา 3 ชั่วโมง

(1.3.6) อายุใช้งานที่ออกแบบ (Design Life) สูงสุดไม่ต่ำกว่า 5 ปี

ที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส

(1.3.7) ตัวถังและฝาปิดทำจากวัสดุ Polypropylene (PP) หรือ Acrylonitrile butadiene styrene (ABS) มีคุณสมบัติทนต่อแรงกระแทก สารเคมี และความร้อน เป็นไปตามมาตรฐาน UL94 หรือวัสดุอื่นที่มีคุณสมบัติเทียบเท่าหรือดีกว่า

(1.3.8) ชั้นแบตเตอรี่แบบ F2-Faston Tab 250

(1.3.9) สามารถบรรจุในโมดูลแบตเตอรี่มาตรฐานของ UPS รุ่น SYBT4 ได้ โดยมีขนาด ดังนี้

(1.3.9.1) ความยาว 151 มิลลิเมตร และมีความคลาดเคลื่อนไม่เกิน ± 3 มิลลิเมตร

(1.3.9.2) ความกว้าง 65 มิลลิเมตร และมีความคลาดเคลื่อนไม่เกิน ± 3 มิลลิเมตร

(1.3.9.3) ความสูง 94 มิลลิเมตร และมีความคลาดเคลื่อนไม่เกิน ± 3 มิลลิเมตร

(1.3.9.4) ความสูงโดยรวมสูงสุด ไม่เกิน 103 มิลลิเมตร

(2) แบตเตอรี่แรงดันไฟฟ้า (Nominal Voltage) 12 โวลต์ต่อลูก

(3) แบตเตอรี่แบบ Monobloc บรรจุเซลล์แบตเตอรี่จำนวน 6 เซลล์ต่อลูก

(4) Float Charging Voltage 2.25 – 2.30 VDC ต่อเซลล์ หรือ 13.50 – 13.80 VDC ต่อลูก

(5) แผ่นกั้นระหว่างแผ่นธาตุ (Separator) ต้องเป็นชนิดไยแก้ว (Absorbent Glass Mat: AGM) หรือวัสดุอื่นที่มีคุณสมบัติเทียบเท่าหรือดีกว่า

(6) ต้องผลิตจากโรงงานที่ได้การรับรองมาตรฐานระบบบริหารงานคุณภาพ ISO 9001 และระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001 โดยมีเอกสารมาแสดง

(7) ต้องมีอายุนับจากวันที่ผลิตจากโรงงานถึงวันส่งมอบแบตเตอรี่ไม่เกิน 90 วัน โดยต้องระบุ วัน เดือน ปี ที่ผลิต ไว้ที่แบตเตอรี่ทุกถูกอย่างชัดเจน ตามมาตรฐาน IEC 61056-1 หรือ IEC 60896-21 หรือตามมาตรฐานอ้างอิงของแบตเตอรี่ของแต่ละยี่ห้อที่เทียบเท่าหรือดีกว่า

4.1.2 จัดหาสายเคเบิล ลักษณะเช่นเดียวกับ Connector สำหรับต่อระหว่างแบตเตอรี่ให้ใหม่

4.1.3 จัดหาบริการขนส่งแบตเตอรี่ใหม่ไปยังสถานที่ติดตั้ง รายละเอียดตามภาคผนวก ก.

4.1.4 จัดหาบริการเปลี่ยนแบตเตอรี่และสายเคเบิล รายละเอียดตามภาคผนวก ก.

4.1.5 จัดหาบริการตรวจสอบและเปลี่ยนแบตเตอรี่ต่อครั้งโดยระยะเวลาการรับประกัน 3 ปี

4.1.6 จัดการอบรมแบบออนไลน์ ไม่น้อยกว่า 8 ชั่วโมง

4.2 เงื่อนไขของผู้ยื่นข้อเสนอ

4.2.1 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีบุคลากรหลักในการติดตั้งอย่างน้อย ประกอบด้วย

(1) ผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ในการติดตั้ง UPS อย่างน้อย 5 ปี ทำหน้าที่ติดตั้งแบตเตอรี่ตามมาตรฐาน โดยต้องมีเอกสารมาแสดง

(2) วิศวกรไฟฟ้า ที่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรควบคุม ตามพระราชบัญญัติวิศวกร ทำหน้าที่ควบคุมการติดตั้งให้เป็นไปตามมาตรฐาน ต้องมีหลักฐานเป็นเอกสารสำเนาใบอนุญาตพร้อมลงนามรับรองสำเนา真面目

4.2.2 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องตรวจสอบคุณลักษณะของ UPS รุ่นที่ ส.ส.ท. มีใช้งาน ตามภาคผนวก ก. และเสนอแบบต่อว่ามีคุณภาพและประสิทธิภาพ สามารถใช้งานร่วมกับ UPS แต่ละรุ่น ได้เป็นอย่างดี

4.2.3 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแสดงรายละเอียดค่าใช้จ่ายตาม 4.3.1 อย่างครบถ้วน เพื่อประโยชน์ในการควบคุมค่าใช้จ่ายและงบประมาณตลอดอายุการใช้งานเครื่อง UPS ของ ส.ส.ท.

4.3 ข้อเสนอ แบ่งออกเป็น 3 ส่วน ได้แก่ ส่วนที่ 1 ข้อเสนอทางการเงิน ส่วนที่ 2 ข้อเสนอทางเทคนิค ส่วนที่ 3 ข้อเสนอทางการบริหาร

4.3.1 เอกสารส่วนที่ 1 ข้อเสนอทางการเงิน

(1) สรุปราคาของโครงการ ต้องจำแนกราคาตามหมวดงาน อย่างน้อยดังนี้

(1.1) แบตเตอรี่และส่วนควบ

(1.2) งานติดตั้งและการทดสอบ

(1.3) งานขนส่ง

(2) รายการ Bill of Quantity (BOQ) ต้องแสดงราคากลางท่อน้ำway จำนวน และราคารวมเป็นรายสถานีฯ ตามภาคผนวก ข. ดังนี้

(2.1) ค่าแบตเตอรี่และวัสดุ

(2.2) ค่าติดตั้งและทดสอบ รวมค่าปรับปรุงแร็ค (หากมี)

(2.3) ค่าขนส่ง

4.3.2 เอกสารส่วนที่ 2 ข้อเสนอทางเทคนิค ประกอบด้วย

(1) เอกสารชี้แจงการปฏิบัติตามข้อกำหนด (State of Compliance: SOC) รายข้อตามข้อกำหนด โดยระบุหมายเลขอุต บพท หน้า หัวข้อ ฯลฯ ของเอกสารอ้างอิง อย่างชัดเจนและครบถ้วนข้อ ข้อมูลเพิ่มเติมใดๆ ที่เกี่ยวข้องกับแต่ละข้อกำหนด (หากมี) ให้ระบุลงในคอลัมน์ "หมายเหตุ" และให้ส่งมอบไฟล์ต้นฉบับที่สามารถแก้ไขได้ ผ่านทางอีเมล์ให้แก่ประธาน และเลขานุการคณะกรรมการกำหนดคุณลักษณะเฉพาะของวัสดุและอุปกรณ์ที่อยู่ในโครงการ

(2) เอกสารอ้างอิง อาทิ เอกสารข้อมูล แค็ตตาล็อก คู่มือการติดตั้ง คู่มือการใช้งาน เป็นต้น ที่แสดงรายละเอียดคุณลักษณะของวัสดุและอุปกรณ์ที่อยู่ในโครงการ

(3) เอกสารรับรองต่างๆ อาทิ มาตรฐานผลิตภัณฑ์ มาตรฐานการผลิต มาตรฐานการทดสอบ บริบูรณ์ การทดสอบ ในการใช้งาน เป็นต้น ที่ระบุให้ต้องแสดง

(4) เอกสารแสดงคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ ตามข้อ 4.2.1

(5) รายชื่อบุคลากรหลักพร้อมเอกสารหลักฐาน ตามข้อ 4.2.1

4.3.3 เอกสารส่วนที่ 3 ข้อเสนอทางการบริหาร ประกอบด้วย

(1) แผนงาน ขั้นตอน และวิธีการบริหารโครงการให้แล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด

(2) รายการเครื่องมือวัดที่ใช้ในงานติดตั้งและบำรุงรักษา โดยมีเอกสารพร้อมภาพถ่ายมาแสดง

4.3.4 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องลงลายมือชื่อและประทับตรา (ถ้ามี) ไว้ในเอกสารข้อเสนอ โครงการและเอกสารประกอบอื่นๆ ทุกแผ่น ทั้งระบุเลขหน้าทุกแผ่น โดยการนับหมายเลขน้ำให้แยกออกจากกันสำหรับเอกสารส่วนที่ 1 เอกสารส่วนที่ 2 และเอกสารส่วนที่ 3

4.3.5 ข้อกำหนดหรือข้อความใด รวมถึง ข้อความในเอกสารหรือประกาศเพิ่มเติมส่วนใดที่เกี่ยวข้องกับคุณลักษณะและมาตรฐานของวัสดุ อุปกรณ์ และระบบ ที่มีความไม่ชัดเจน ชัดແย়ง หรือไม่ชัดແย়งแต่มีเกณฑ์หรือวิธีการหรือประสิทธิภาพแตกต่างกัน ให้ตีความหรือดำเนินการไปในแนวทางที่ดีกว่าเสมอ

4.4 งานติดตั้งและทดสอบ

4.4.1 ผู้ขายต้องเสนอแผนและกำหนดการติดตั้งให้กับ ส.ส.ท. หรือคณะกรรมการตรวจรับ พิจารณาอนุมัติให้ดำเนินการล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 15 วัน

4.4.2 ผู้ขายต้องจัดทำเอกสารขออนุญาตเข้าปฏิบัติงานส่งมอบ หรือติดตั้ง ล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 7 วัน

4.4.3 ผู้ขายต้องทำการทดสอบแบบเตอร์โดยสุ่มทดสอบตามมาตรฐาน ISO 2859 หรือ มอก. 465 ระดับการตรวจสอบทั่วไป || ใช้แผนการซักตัวอย่างเชิงเดี่ยวสำหรับการทดสอบแบบปกติ ใช้เกณฑ์การยอมรับและไม่ยอมรับที่ขีดจำกัดคุณภาพที่ยอมรับ (Acceptable Quality Limit: AQL) 0.010 เพื่อให้ได้เบตเตอร์ที่มีความจำและประสิทธิภาพตามข้อกำหนด ดังนี้

ขนาดรุ่น			ขนาดตัวอย่าง (ระดับการตรวจสอบทั่วไป II)
26	ถึง	50	8
91	ถึง	150	20
501	ถึง	1 200	80
1 201	ถึง	3 200	125

โดยทำการทดสอบอย่างน้อย ดังนี้

(1) การทดสอบโอมมิก (Ohmic Test) โดยทดสอบอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

- (1.1) การทดสอบความต้านทาน (Resistance)
- (1.2) การทดสอบความนำไฟฟ้า (Conductance)
- (1.3) การทดสอบอิมพีเดนซ์ (Impedance)

(2) วัดแรงดันไฟฟ้า ดังนี้

- (2.1) ขณะประจุเต็ม (Float Voltage)
- (2.2) หลังคายประจุ (Discharge Voltage)

(3) การทดสอบความจุ (Capacity Test) โดยทดสอบเป็นระยะเวลา 3 ชั่วโมง

หรือตามคำแนะนำของผู้ผลิตแบบเตอร์

4.4.4 ผู้ขายต้องจัดทำหมายเลขอแสดงสำดับแบบเตอร์ทุกกลุก โดยแยกเป็นรายสถานี

4.4.5 ผู้ขายต้องจัดหาสายเคเบิลระหว่างแบตเตอรี่ที่มีความต้านทานตามคำแนะนำของผู้ผลิต หรือตามมาตรฐาน IEEE 1187 มีข้อสัญจรลงกับข้อแบตเตอรี่แต่ละรุ่น

4.4.6 ผู้ขายต้องปรับตั้งค่าการอัดประจุของ UPS ตามคำแนะนำของผู้ผลิตแบบเตอร์เพื่อให้แบตเตอรี่มีอายุการใช้งานตามที่ได้ออกแบบไว้ให้ได้มากที่สุดและคุ้มค่ากับงบประมาณของ ส.ส.ท.

4.4.7 ผู้ขายต้องกำหนดขั้นตอนการปฏิบัติงานอย่างรอบคอบ ดำเนินการอย่างเคร่งครัด และมีควบคุมอย่างใกล้ชิด เพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบกับการออกอากาศและทรัพย์สินของ ส.ส.ท. รวมถึงทรัพย์สินของผู้ให้เช่ากรณีที่ ส.ส.ท. มิได้เป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์ในตัวอาคาร หากเกิดความเสียหายขึ้นจากการดำเนินการของผู้ขาย ผู้ขายต้องชดใช้ค่าเสียหายให้แก่ ส.ส.ท. เต็มจำนวน ตามระเบียบหรือข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

4.4.8 การส่งมอบงานติดตั้ง ณ สถานีฯ ผู้ขายต้องตรวจสอบคุณภาพของแบตเตอรี่ โดยการวัดค่าทางไฟฟ้าของแบตเตอรี่ข้อใดข้อหนึ่งเป็นอย่างน้อย ดังนี้

- (1) ค่าแรงดันไฟฟ้า (Voltage)
- (2) ค่าความต้านทานภายใน (Internal Resistance)
- (3) ค่าความนำไฟฟ้า (Conductance)

4.4.9 ผู้ขายต้องจัดทำรายงานเป็นรายสถานีฯ โดยมีหัวข้ออย่างน้อยดังนี้

- (1) แรงดันไฟฟ้า หรือ ความต้านทานภายใน หรือ ความนำไฟฟ้า
- (2) ความสมบูรณ์ของสายเคเบิล
- (3) Float Charging Voltage
- (4) Battery Temperature
- (5) Ambient Temperature
- (6) Runtime (หน้าเครื่อง UPS)
- (7) สรุปผลการตรวจสอบแบบเตอรี่ ตามข้อ (1) ถึง (6)

4.5 การอบรม

4.5.1 ผู้ขายต้องจัดเตรียมเอกสารการอบรมเกี่ยวกับเทคโนโลยีแบตเตอรี่ โดยมีหัวข้ออย่างน้อย ดังนี้

- (1) ทฤษฎี มาตรฐาน และคุณลักษณะของแบตเตอรี่
- (2) การใช้งาน การประจุ การคายประจุ
- (3) การตรวจสอบ และการประเมินสภาพแบตเตอรี่
- (4) การปรับตั้งค่าการอัดประจุ

4.5.2 ผู้ขายต้องส่งมอบเอกสารการอบรมให้ ส.ส.ท. ก่อนการอบรมไม่น้อยกว่า 7 วัน

4.5.3 ผู้ขายต้องจัดการอบรมแบบออนไลน์เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 8 ชั่วโมง

4.6 การรับประกัน

4.6.1 แบตเตอรี่ที่เสนอต้องได้รับการรับประกันจากผู้ผลิตแบตเตอรี่อย่างน้อย 1 ปี โดยมีเอกสารมาแสดง หลังจากนั้นจะเป็นการรับประกันจากผู้ขายอีก 2 ปี ซึ่งการรับประกันทั้งหมดต้องรวมกันไม่ต่ำกว่า 3 ปี

4.6.2 ผู้ขายต้องเสนอผังงาน (Flow Chart) แสดงขั้นตอนการแจ้งเปลี่ยนแบตเตอรี่ กรณีแบตเตอรี่มีความผิดปกติ ตั้งแต่การรับแจ้งจนถึงการจัดทำรายงาน โดยระบุผู้รับผิดชอบในแต่ละขั้นตอน ได้แก่ ส.ส.ท. ผู้ขายแบตเตอรี่ หรือผู้บำรุงรักษา

4.6.3 ผู้ขายต้องเปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่ หากพบว่ามีความผิดปกติเกิดขึ้น เช่น

- (1) ลักษณะภายนอกผิดปกติ เช่น บวม ละลาย มีอุณหภูมิสูง เป็นต้น
- (2) ค่า Internal Resistance สูงเกินค่าที่ระบุในเอกสารข้อมูลของแต่ละรุ่น
- (3) ค่าความจุต่ำกว่า 80% ของค่าพิกัดที่ระบุโดยผู้ผลิต เมื่อทดสอบด้วยวิธี Capacity Test หรือการวัดค่าความนำไฟฟ้า

4.6.4 ผู้ขายต้องดำเนินการเปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่ ภายใน 5 (ห้า) วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งจากผู้บำรุงรักษา UPS หรือ ส.ส.ท. กรณีที่ผู้ขายไม่สามารถดำเนินการได้ในระยะเวลาที่กำหนด ผู้ขายต้องซื้อค่าปรับเป็นรายวันให้แก่ ส.ส.ท. ในอัตราเรื้อร่ายละ 0.2 ของมูลค่างานที่ส่งมอบของสถานี

ฯ นั้น และจัดทำรายงานการแก้ไขให้กับ ส.ส.ท. ภายใน 7 (เจ็ด) วัน นับถ้วนจากวันที่แก้ไขแล้วเสร็จ เว้นแต่เกิดเหตุสุดวิสัย และได้รับการอนุญาตจาก ส.ส.ท. แล้วเท่านั้น

4.6.5 แบบเตอร์ที่นำมาเปลี่ยนใหม่ต้องเป็นยี่ห้อและรุ่นเดียวกับที่ใช้งานอยู่ท่านั้น ยกเว้น กรณีที่ผู้ผลิตได้ยุติการผลิตในรุ่นดังกล่าวแล้ว อนุญาตให้จัดหาแบบเตอร์รุ่นใหม่จากผู้ผลิตรายเดียวกัน ที่มีคุณลักษณะเทียบเท่าหรือสูงกว่ามาเปลี่ยนแทนได้ พร้อมจัดทำตารางเปรียบเทียบคุณลักษณะทาง เทคนิคของแบบเตอร์รุ่นใหม่กับรุ่นที่ใช้งานอยู่ ให้ ส.ส.ท. เป็นผู้พิจารณาและเห็นชอบ ก่อนดำเนินการ

4.6.6 ค่าใช้จ่ายทั้งหมดที่เกิดขึ้นจากการดำเนินการเปลี่ยนแบบเตอร์ใหม่ ตามข้อที่ 4.6.4 ผู้ขายไม่สามารถเรียกร้องจาก ส.ส.ท. ได้ทุกราย

5. กำหนดเวลาส่งมอบ

การส่งมอบแบ่งเป็น 2 ช่วง 'ได้แก่'

5.1 การส่งมอบแบบเตอร์ ณ สถานที่ที่ผู้ขายกำหนด ภายใน 90 (เก้าสิบ) วัน นับถ้วน จากวันที่ลงนามในสัญญา โดยต้องส่งมอบผลการทดสอบตามข้อ 4.4.3 ด้วย

5.2 การส่งมอบงานติดตั้ง ณ สถานีฯ รายละเอียดตามภาคผนวก ให้แล้วเสร็จภายใน 150 (หนึ่งร้อยห้าสิบ) วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

6. หลักเกณฑ์ในการพิจารณา

อาศัยความตามข้อ 21 แห่งระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการ บริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ในการกำหนดเกณฑ์การพิจารณาข้อเสนอโครงการ โดยใช้เกณฑ์ ราคาประกอบเกณฑ์คุณภาพ ตามมาตรา 65 แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการ บริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 และข้อ 83 (2) แห่งระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัด จ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ดังนี้

6.1 กำหนดสัดส่วนของน้ำหนักในการให้คะแนนประเมินการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ ดังนี้

6.1.1 เกณฑ์ราคา กำหนดน้ำหนักร้อยละ 60

6.1.2 เกณฑ์คุณภาพ กำหนดน้ำหนักร้อยละ 40

6.2 เกณฑ์คุณภาพ น้ำหนักร้อยละ 40 ประกอบด้วย

6.2.1 ข้อเสนอด้านเทคนิค กำหนดน้ำหนักร้อยละ 10

6.2.2 บริการหลังการขาย กำหนดน้ำหนักร้อยละ 30

6.3 กำหนดเกณฑ์การพิจารณาอย่างในการให้คะแนนในแต่ละเกณฑ์คุณภาพ ดังนี้

6.3.1 ข้อเสนอด้านเทคนิค น้ำหนักร้อยละ 10 ประกอบด้วย

(1) อายุการใช้งานที่ออกแบบ ให้น้ำหนักร้อยละ 10

อายุการใช้งานที่ออกแบบ มีค่าอ้างอิงในการให้คะแนน ดังนี้

Digitally signed by Thai PBS

Digitally signed by Thai PBS

Digitally signed by Thai PBS
Date: 13/12/2021 11:32:16 +0700

Digitally signed by Thai PBS
Date: 13/12/2021 11:40:44 +0700

อายุการใช้งานที่ออกแบบ	คะแนน
สูงกว่าข้อกำหนดไม่เกิน 1 ปี	50 คะแนน
สูงกว่าข้อกำหนดมากกว่า 1 ปี แต่ไม่เกิน 2 ปี	75 คะแนน
สูงกว่าข้อกำหนดมากกว่า 2 ปี ขึ้นไป	100 คะแนน

และพิจารณาจากข้อมูลของแบบเตอร์รี่ เอกภัณฑ์ 12V 7.2Ah เท่านั้น

วิธีการประเมินหรือการให้คะแนน พิจารณาให้คะแนนจากเอกสารที่ผู้

ยื่นข้อเสนอขึ้นมา

6.3.2 บริการหลังการขาย น้ำหนักร้อยละ 30 ประกอบด้วย

(1) ระยะเวลาการรับประกันความชำรุดบกพร่อง ให้น้ำหนักร้อยละ 10

โดยพิจารณาจากสัดส่วนของระยะเวลาที่รับประกันแบบเตอร์รี่ ดังนี้

เงื่อนไข	คะแนน
รับประกันจากโรงงานผู้ผลิต 1 ปี + รับประกันจากผู้ขาย 2 ปี	50 คะแนน
รับประกันจากโรงงานผู้ผลิต 2 ปี + รับประกันจากผู้ขาย 1 ปี	75 คะแนน
รับประกันจากโรงงานผู้ผลิต 3 ปี ขึ้นไป	100 คะแนน

วิธีการประเมินหรือการให้คะแนน พิจารณาให้คะแนนจากเอกสารที่ผู้

ยื่นข้อเสนอขึ้นมา

(2) รายการตรวจสอบคุณภาพแบบเตอร์รี่สำหรับการส่งมอบการติดตั้ง ณ

สถานีฯ ให้น้ำหนักร้อยละ 10 โดยพิจารณาจากรายการตรวจสอบ ดังนี้

เงื่อนไข	คะแนน
วัดค่าแรงดันไฟฟ้า	50 คะแนน
วัดค่าแรงดันไฟฟ้า และค่าความต้านทานภายใน	75 คะแนน
วัดค่าแรงดันไฟฟ้า และค่าความนำไฟฟ้า	75 คะแนน
วัดค่าแรงดันไฟฟ้า ค่าความต้านทานภายใน และค่าความนำไฟฟ้า	100 คะแนน

วิธีการประเมินหรือการให้คะแนน พิจารณาให้คะแนนจากเอกสารที่ผู้

ยื่นข้อเสนอขึ้นมา

(3) ระยะเวลาดำเนินการเปลี่ยนแบบเตอร์รี่ใหม่แทนแบบเตอร์รี่ที่ชำรุด ให้
น้ำหนักร้อยละ 10 โดยพิจารณาจากระยะเวลาดำเนินการ ดังนี้

เงื่อนไข	คะแนน
ภายใน 5 วัน	50 คะแนน
ภายใน 4 วัน	75 คะแนน
ต่ำกว่า 4 วัน	100 คะแนน

วิธีการประเมินหรือการให้คะแนน พิจารณาให้คะแนนจากเอกสารที่ผู้
ยื่นข้อเสนอขึ้นมา

7. วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่ได้รับจัดสรร

7.1 วงเงินงบประมาณที่ตั้งไว้	6,400,000.00 บาท
7.2 วงเงินงบประมาณที่จัดซื้อจัดจ้าง	6,400,000.00 บาท
7.3 ราคากลาง	6,400,000.00 บาท

8. งวดงานและการจ่ายเงิน

กำหนดงวดงานเป็น 1 งวด และจ่ายเงินงวดเดียวหลังจากที่ ส.ส.ท. "ได้อนุมัติการตรวจรับเรียบร้อยแล้ว"

9. อัตราค่าปรับ

หากผู้ขายไม่สามารถทำการส่งมอบได้ทันตามกำหนดตามข้อ 5.2 จะต้องชดใช้ค่าปรับในอัตราร้อยละ 0.10 ต่อวันของมูลค่างานทั้งหมด

10. การกำหนดระยะเวลาประกันความชำรุดบกพร่อง (ท้ามี)

ระยะเวลาประกันแบบเตอร์ วัสดุ และการติดตั้งไม่ต่ำกว่า 3 ปี นับตั้งแต่วันที่ ส.ส.ท. "ได้อนุมัติการตรวจรับเรียบร้อยแล้ว"

Digital signature by Thai PBS
Date: 12/12/2024 16:20:07 +0700

Digital signature by Thai PBS
Date: 13/12/2024 09:57:38 +0700

Digital signature by Thai PBS
Date: 13/12/2024 11:32:46 +0700

Digital signature by Thai PBS
Date: 13/12/2024 11:40:44 +0700

๒

ສັນຕິພາບ ແລະ ສິນຄ້າ

ມະນຸຍາກ ພົມມະນຸຍາ

ອີງຕົວ

ການຄົນນັກ ກ.

UPS ປະຈຳສາທາລະນະສັງສົນຢານໂທຮ້າຕົນການຄືນດີນໂຮບປົດຈິດອອກຫັກ 39 ສານີ

No.	Engineering Division	Station Name	UPS Model	kVA	Battery Model	Qty.	Mod.	String	Address		Location	
									Latitude	Longitude	Latitude	Longitude
1	ກົງເພິ່ພ	ບໍລິສັດ 2	Galaxy 5500	60	XHRL 12620W FR	34	-	2	222 ອາກຳໃບຫຍາ 2 ຫຼຸ້ນ 84 ຮັບປະກາດ ເຖິງກາຫາວີ	13.7543	100.54027	
2	ກົງເພິ່ພ	ກົງເພິ່ພ	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	ກຽມທຳພານຄົວ ກຽມທຳພານຄົວ	14.074444	99.420556	
3	ກົງເພິ່ພ	ສິນຫຼັບ	Galaxy 3500	15	GP 1272 F2	64	8	2	29/1 ຜູ້ທີ 9 ຕ່າງໆຂົນ ວ.ມືອງ ຈ.ກາງຄູນບັນ	14.836115	100.377004	
4	ສະແກ້ວ	ຕຽດ	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	ເຫວັນວິນ ທ.ບານເປົ້າ ວ.ແຄມຂອບ ຖ.ຕຽດ	12.19551	102.29844	
5	ສະແກ້ວ	ຮະບອງ	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	ເຫຍຸດຕາ ຕ.ບ້ານເພ ວ.ມືອງ ດະຍອນ	12.675987	101.412925	
6	ສະແກ້ວ	ຕຽດ	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	2 ດົກລອນເນື້ອ ທ.ການຍົມ ວ.ມືອງ ດະຕະບັນກາ	13.80003	102.104231	
7	ສະຫຼາ	ຕັ້ງ	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	108 ຜູ້ທີ 5 ຕ.ເຊົາເສັກ ວ.ນິຕິສັກ ດ.ຕັ້ງ	7.656956	99.486511	
8	ສະຫຼາ	ປະຕາ	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	128	16	4	ເຫັນເກີຍ ວ.ປິ່ນສັກ ຈ.ຍະຕາ	6.335338	101.389309	
9	ສະຫຼາ	ສອບາ	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	ເຫັນລອກສັກ ວ.ຫຼັກໄຫຼຸງ ຈ.ສາງຄາ	7.01517	100.51969	
10	ສະຫຼາ	ສູງ	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	គົງຫຼັກ ວ.ມືອງ ດ.ສູງ	6.635337	100.0256	
11	ສຸກະກົງຮົງຮັນ	ບໍລິສັດ	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	ດ.ນົມສັກຮົມມາຮ້າທີ່ທ່ານີ້ ວ.ນິຕິສັກ	8.36679	99.97721	
12	ສຸກະກົງຮົງຮັນ	ວົງດີ	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	ເຫັນເສັກ ວ.ຮັງໃນ ຕ.ຫຼັກພາ ວ.ມືອງ ດ.ບົງດີ	7.89871	98.39353	
13	ສຸກະກົງຮົງຮັນ	ສຸກະກົງຮົງຮັນ	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	192	24	6	ເຫັນພາຫຼາດ ຕ.ມະຫຸມຫຼີຍີ ວ.ມືອງ ຈ.ສຽງເງົາຮົງ	9.09233	99.34853	
14	ຫຼຸມພັກ	ຫຼຸມພັກ	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	46/14 ຜູ້ທີ 3 ຕ.ບານເລືກ ວ.ມືອງ ດ.ຫຼຸມພັກ	10.53081	99.19148	
15	ຫຼຸມພັກ	ປະຈົບປັບຕົ້ນ	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	ເຫັນກັກຕ່າຍືນ ດ.ຫຼຸມພັກ ວ.ມືອງ ດ.ປະຈົບປັບຕົ້ນ	11.90594	99.8013	
16	ຫຼຸມພັກ	ຮະນອງ	Galaxy 3500	15	GP 1272 F2	64	8	2	ເຫັນເສັກສູງ ຕ.ບານເຂອນ ວ.ມືອງ ດ.ຮະນອງ	10.028664	98.569486	
17	ເໝີຍິ່ນຫຼັກ	ເໝີຍິ່ນຫຼັກ	Galaxy 3500	40	GP 1272 F2	96	12	3	ຕອນຫຼັກພາ ຕ.ສົກພ ວ.ມືອງ ດ.ເໝີຍິ່ນຫຼັກ	18.80814	98.91502	
18	ເໝີຍິ່ນຫຼັກ	ເໝີຍິ່ນຫຼັກ	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	ຕອນຫຼັກພາ ຕ.ສົກພ ວ.ມືອງ ຈ.ເໝີຍິ່ນຫຼັກ	19.813755	99.867041	
19	ເໝີຍິ່ນຫຼັກ	ແມ່ຍອດສອນ	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	ດອກອານຸ ຕ.ຈອກຄຳ ວ.ມືອງ ຈ.ແມ່ຍອດສອນ	19.29755	97.95795	
20	ຫຼຸມພັກ	ຕາກ	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	ເຫາ 1010 ດ.ຕາກເມືອດຕັ້ງແມ່ຍອ ວ.ມືອງ ຈ.ຕາກ	16.778591	98.927687	

UPS ประจำสถานีส่งสัญญาณโทรทัศน์ภาคพื้นดินในระบบบิดจิตออกหลัก 39 สถานี (ต่อ)

No.	Engineering Division	Station Name	UPS Model	kVA	Battery Model	Qty.	Mod.	String	Address		Location
									Latitude	Latitude	
21	สุราษฎร์ธานี	นครสวรรค์	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	เชียง ต.ปะนาัง พ.อ.เมือง จ.นครสวรรค์	15.71617	100.13358
22	สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	94/1 หมู่ที่ 3 ต.ไกรอางค์ อ.ปั่นกรลักษ์ จ.สุราษฎร์ธานี	16.984763	100.010563
23	สุราษฎร์ธานี	เพชรบูรณ์	Galaxy 3500	15	GP 1272 F2	64	8	2	179 หมู่ที่ 7 ต.วังชุมดู่ อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์	16.251014	101.071373
24	แม่ฮ่องสอน	แม่ฮ่องสอน	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	ตรอยปักษ์ล่าง ต.ไทรย้อย อ.เจนชัย จ.แม่ฮ่องสอน	17.93269	100.00103
25	แม่ฮ่องสอน	ผ่าน	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	ເມັດທິນແກ້ວ ດັບນົດຕົກຈິປົກສັດ ວ.ເມືອງ ຈ.ນໍາມາ	18.74264	100.74115
26	แม่ฮ่องสอน	ลำปาง	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	ຕະຍົດຕົນ ພະຮະບານ ຢ.ເມືອງ ຈ.ລໍາປາງ	18.234928	99.560597
27	แม่ฮ่องสอน	อุดรธานี	Galaxy 3500	15	GP 1272 F2	64	8	2	ຕະຫຼຸດຫະນາ ຍ.ເມືອງ ຈ.ອຸດສະຕິຖານ	17.619686	100.125433
28	ขอนแก่น	เลย	Galaxy 3500	15	GP 1272 F2	64	8	2	ກົມພາຕັດ ຕ.ລະນາຕົມ ລ.ມຽງເວີ້ວ ຈ.ເລເຍ	17.470555	101.444519
29	ขอนแก่น	ขอนแก่น	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	205 หมู่ที่ 8 ต.ຄະຕື່ວ ວ.ເມືອງ ຈ.ຂອງແນກຳ	16.463686	102.946222
30	ขอนแก่น	ชัยภูมิ	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	412 หมู่ที่ 1 ຕ.ບຸນຄັກ ວ.ເມືອງ ຈ.ບໍລິສັກ	15.72957	102.02674
31	ขอนแก่น	บึงกาฬ	Galaxy 3500	15	GP 1272 F2	64	8	2	328 หมู่ที่ 6 ວ.ສະຍອດທະກຳ ອ.ເມືອງ ຈ.ບົງການ	18.35469	103.55319
32	ขอนแก่น	อุดรธานี	Galaxy 5500	60	GPL 12880	34	-	2	179 หมู่ที่ 13 ຕ.ບໍານາຫຼຸດ ວ.ເມືອງ ຈ.ອຸດຮອບໄພ	17.664041	102.794088
33	อุบลราชธานี	อุดรธานี	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	212 หมู่ที่ 3 ວ.ຍາງກູດ ທ.ບາງທາຍໃຫຍ້ ວ.ເມືອງ ຈ.ນຸກພາກ	16.613679	104.718181
34	อุบลราชธานี	สกลนคร	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	ກົມພາ ຕ.ຫ້າຍຍາງ ວ.ເມືອງ ຈ.ສกลนคร	17.13805	103.98752
35	อุบลราชธานี	อุบลราชธานี	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	122 หมู่ที่ 7 ຕ.ກະບອນບານ ວ.ເທົ່າເສື້ອຖິກ ຈ.ບົນຄວາຊົງ	15.381667	104.923611
36	สุรินทร์	นครราชสีมา	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	272 หมู่ที่ 9 ຕ.ໂຄກກົດ ວ.ເມືອງ ຈົນຄວາຮາຊື້ມາ	14.947688	101.995052
37	สุรินทร์	ร้อยเอ็ด	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	59 หมู่ที่ 14 ຖ.ຮັກເງິນຄົມຕາ ຕ.ຮອບເນື້ອງ ວ.ເມືອງ ຈ.ຮັຍເນັດ	15.97835	103.62421
38	อุบลราชธานี	ศรีสะเกษ	Galaxy 3500	20	GP 1272 F2	64	8	2	ຕ.ຊາ ວ.ເມືອງ ຂ.ສັງລະອາ	15.042331	104.345228
39	สุรินทร์	สุรินทร์	Galaxy 3500	30	GP 1272 F2	96	12	3	227 หมู่ที่ 1 ທ.ມາແຫຼຸງ ວ.ເມືອງ ຈ.ສົງລະນັກ	14.91952	103.50768

ການຜ່ານກວກ ໂ.

ຮາຍກາຣ Bill of Quantity (BOQ) ໂຄງກາຣແບຕເຕັກ UPS ສານ້າຫຼັກ 39 ສານ້າ

ລາດັບທີ	ສານ້າສັງເສົາຜູ້ງາມໃຫຍ່ທີ່	UPS Model	ແປປຕອລົກ		ຕິດຕັ້ງແຈະຫຼັບອັບ	ຮວມ	ໜໍາຍເຫດ
			ຮູ່ມ	ຮາຄາຕ້ອນໜ່ວຍ			
1	ໂປ່ຍຍັກ 2	Galaxy 5000			34		
2	ກາຍຸຈຸນຸບຸກ	Galaxy 3500			64		
3	ສຶກົງກຸຽ	Galaxy 3500			64		
4	ຕຣາດ	Galaxy 3500			64		
5	ຮະບອດ	Galaxy 3500			96		
6	ສຽງແກ້ວ	Galaxy 3500			96		
7	ຕຣັງ	Galaxy 3500			64		
8	ຢະຕາ	Galaxy 3500			128		
9	ສັງຫລາ	Galaxy 3500			64		
10	ສັຫຼັດ	Galaxy 3500			64		
11	ນຳຮຽກຮັບຮອມຮາກ	Galaxy 3500			64		
12	ກົງຕີ	Galaxy 3500			64		
13	ສຶກົງກຸຽຮັກສີ	Galaxy 3500			192		
14	ຍຸມພົກ	Galaxy 3500			96		
15	ປະຈົບປັດຈຸບັນຊື່	Galaxy 3500			64		

ທະນາຄົກ ສົມບາຍ

ສົມບາຍ ແລະ

ຮາຍການ BOQ ໂຄງການນັບຕ່ອງ UPS ສານື້ນລັກ 39 ສານີ (ຕ່ອ)

ລົດເຫັນ	ສານື້ນສັງເສົາບູນໄທກໍາທຳນີ້	UPS Model	ແນວໃຫຍ່ໂທອ່ຽນ	ຮາຄາຕ້ອທ່ານຍ	ຈຳນວນ	ຕິດຕັ້ງແລະທຳສອບ	ຮູບ	ໜ້າມຢາກຫຼຸດ
16	ຮະນອງ	Galaxy 3500			64			
17	ເຊີຍໃໝ່	Galaxy 3500			96			
18	ເຊີຍຮາຍ	Galaxy 3500			96			
19	ແນ່ຂອງສອນ	Galaxy 3500			64			
20	ຕາກ	Galaxy 3500			96			
21	ນໍາຮັສງວົງ	Galaxy 3500			96			
22	ສົ່ງຫ້ຍ	Galaxy 3500			96			
23	ເພື່ອບຸກຄົມ	Galaxy 3500			64			
24	ແພຣ	Galaxy 3500			64			
25	ນໍານ	Galaxy 3500			64			
26	ຄໍາປາງ	Galaxy 3500			96			
27	ອົຕຣົຕິຕົມ	Galaxy 3500			64			
28	ເລຍ	Galaxy 3500			64			
29	ບອນແກນ	Galaxy 3500			96			
30	ໜີ້ງົມ	Galaxy 3500			64			
31	ບຶ້ນກາພ	Galaxy 3500			64			

ພາກພົກ
ພາກພາກ

ພົກພົກ
ພົກພົກ

รายการ BOQ โครงการเบตเตอร์ UPS สถานีหลัก 39 สถานี (ต่อ)

ลำดับที่	สถานีส่งสัญญาณฯ ท่าช้าง	UPS Model	แบบต่อรี	ติดตั้งและทดสอบ	รวม	หมายเหตุ
		รุ่น	รากมาตรฐาน	จำนวน	ราคาก	
32	อุดรธานี	Galaxy 5500		34		
33	มุกดาหาร	Galaxy 3500		64		
34	สกลนคร	Galaxy 3500		96		
35	อุบลราชธานี	Galaxy 3500		96		
36	นครราชสีมา	Galaxy 3500		96		
37	ร้อยเอ็ด	Galaxy 3500		64		
38	ศรีสะเกษ	Galaxy 3500		64		
39	ศรีษะราช	Galaxy 3500		96		

Digitally signed by Thai PBS
Date: 13/12/2024 16:20:17 +0700

Digitally signed by Thai PBS
Date: 13/12/2024 11:33:46 +0700

Digitally signed by Thai PBS
Date: 13/12/2024 11:40:44 +0700

Digitally signed by Thai PBS
Date: 13/12/2024 11:40:44 +0700



ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรงบประมาณ

1. ข้อโครงการ จัดหาแบตเตอรี่ UPS สถานีหลัก 39 สถานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักวิศวกรรม

2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 6,400,000.00 บาท (หกล้านสี่แสนบาทถ้วน)

รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

3. ลักษณะงาน

3.1 จัดหาผู้ให้บริการเปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่แทนแบตเตอรี่เดิมที่เสื่อมสภาพพร้อมทดสอบการทำงานร่วมกับ UPS ของ ส.ส.ท. สำหรับสถานีหลัก จำนวน 39 สถานี

4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 26 พฤศจิกายน 2567 เป็นเงิน 6,400,000.00 บาท (หกล้านสี่แสนบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม หมายเหตุ เนื่องจากราคากลางคำนวณ เป็น 6,987,095.45 บาท (หกล้านเก้าแสนแปดหมื่นเจ็ดพันเก้าสิบห้าบาทสี่สิบห้าสตางค์) รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ซึ่งสูงกว่างบประมาณที่ได้รับจัดสรร จึงขอกำหนดราคา กลางให้เท่ากับงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

5. บัญชีประมาณการราคากลาง

5.1 บริษัท พีอีซี เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด	6,631,860.00 บาท
5.2 บริษัท เพช ดีไซน์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด	6,400,954.00 บาท
5.3 บริษัท เอ็นล่าจ ดาต้า เทคโนโลยี จำกัด	6,367,637.41 บาท
5.4 บริษัท โปรเกรสซิฟ อินเตอร์-เทรด จำกัด	8,547,930.40 บาท
รวม	6,987,095.45 บาท

6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

6.1 นายดนตรี ทากرم ผู้จัดการฝ่ายระบบส่งสัญญาณ ภาค 4

ประธานคณะกรรมการ Digitally signed by Thai PBS

Date: 12/12/2024 16:20:07

นายตามนันท์ ไก่ กก

6.2 นางสาวพันธ์ วงศ์ หัวหน้าส่วนงานวิศวกรรมสุรินทร์

กรรมการ

Digitally signed by Thai PBS

Date: 12/12/2024 09:57:38

นายวีรบุญ พลเยี่ยม วิศวกร

กรรมการ

Digitally signed by Thai PBS

Date: 13/12/2024 11:32:46

นางสาวปราณา เกาปัญญา วิศวกร

เลขานุการ

Digitally signed by Thai PBS

Date: 13/12/2024 11:40:44

Digitally signed by Thai PBS

Date: 13/12/2024 11:40:44