

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ซื้อพร้อมติดตั้งเครื่องรับ-ส่งวิทยุ HF 3G ALE และเครื่องขยายกำลังส่งวิทยุ ขนาด 1KW พร้อมติดตั้งระบบ
โอนถ่ายข้อมูลวิทยุชายฝั่ง จำนวน ๑ งาน

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กรมการสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศทหารเรือ

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๕,๑๗๒,๖๐๐ บาท (สิบห้าล้านหนึ่งแสนเจ็ดหมื่นสองพันหกร้อยบาทถ้วน)

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๒๔ ต.ค. ๒๕๖๘
เป็นเงิน ๑๕,๑๗๒,๖๐๐ บาท ราคา/หน่วย (ถ้ามี) บาท

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ บริษัท แทคติคอม จำกัด

๕.๒

๕.๓

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๖.๑ น.อ.ทวิ จิตกรรมกิจศิลป์ ผอ.กทค.สปก.สสท.ทร.

๖.๒ น.ท.เต็มพงษ์ สร้อยทอง ทน.นโยบายและยุทธศาสตร์ กนผ.สนผ.สสท.ทร.

๖.๓ ว่าที่ น.ท.ชลิต ช่างชานา ทน.ซ่อมระบบสื่อสารไร้สาย กขร.สปก.สสท.ทร.

๖.๔ ร.ท.อรรถณพ ไพบูลย์ นอล.แผนกสื่อสารชายฝั่ง กสส.สปก.สสท.ทร.

ขอบเขตของงาน (Term Of Reference)
ซื้อพร้อมติดตั้งเครื่องรับ-ส่งวิทยุ HF 3G ALE และเครื่องขยายกำลังส่งวิทยุ ขนาด ๑ KW
พร้อมติดตั้งระบบโอนถ่ายข้อมูลวิทยุชายฝั่ง จำนวน ๑ งาน

๑. ความเป็นมา

กรมการสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศทหารเรือ ในฐานะหน่วยงานหลักที่รับผิดชอบในการดำรงความพร้อมด้านการสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศของกองทัพเรือ โดยในการติดต่อสื่อสารระหว่างหน่วยเรือ-ฝั่ง นั้นระบบวิทยุสื่อสารชายฝั่งเป็นระบบสื่อสารหลักในการติดต่อระหว่างหน่วยงานด้วยความถี่วิทยุย่าน HF ทั้งนี้ที่ผ่านมากองทัพเรือได้มีการพัฒนาระบบวิทยุชายฝั่งอย่างต่อเนื่อง โดยได้มีการจัดตั้งสถานีรับวิทยุ สถานีส่งวิทยุ และสถานีรับ-ส่งวิทยุ รวมทั้งได้พัฒนาขีดความสามารถการถ่ายโอนข้อมูล (Data) ผ่านความถี่วิทยุย่าน HF ด้วยเครื่องรับ-ส่งวิทยุย่านความถี่ HF ในโครงข่าย 3G ALE ที่มีขีดความสามารถครอบคลุมพื้นที่ปฏิบัติการทั้งในฝั่งทะเลอ่าวไทย ทะเลอันดามัน รวมทั้งพื้นที่อื่น ๆ นอกทะเลอาณาเขต

ปัจจุบันเครื่องรับ-ส่งวิทยุ ย่านความถี่ HF ในโครงข่าย 3G ALE ของสถานีรับวิทยุโยทะกา กสส.สปก.สสท.ท. และสถานีส่งวิทยุ สสส.ฐท.สส. (คลองฉูบ) ซึ่งเป็นสถานีวิทยุชายฝั่งหลักในพื้นที่อ่าวไทยตอนบน มีเครื่องรับ-ส่งวิทยุ ย่านความถี่ HF ในโครงข่าย 3G ALE สถานีละ ๑ เครื่อง เป็นการตั้งสถานีทำงานแบบ Split Site เนื่องจากเครื่องรับ-ส่งวิทยุใช้งานต่อเนื่องตลอด ๒๔ ชั่วโมง/วัน เป็นเวลานาน ต้องสลับการทำงานของเครื่องรับ-ส่งวิทยุ จึงมีความจำเป็นต้องจัดซื้อพร้อมติดตั้งเครื่องรับ-ส่งวิทยุ HF 3G ALE และเครื่องขยายกำลังส่งวิทยุ ขนาด ๑ KW พร้อมติดตั้งระบบโอนถ่ายข้อมูลวิทยุชายฝั่ง ในครั้งนี้ เพื่อสลับการทำงานและดำรงขีดความสามารถในการแลกเปลี่ยน และถ่ายโอนข้อมูล (Data) ผ่านความถี่วิทยุย่าน HF ระหว่างสถานีวิทยุชายฝั่งกับเรือที่ออกปฏิบัติงานในทะเลพื้นที่อ่าวไทยตอนบนให้มีความต่อเนื่องและมีเสถียรภาพ

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อดำรงขีดความสามารถในการแลกเปลี่ยน และถ่ายโอนข้อมูล (Data) ผ่านความถี่วิทยุย่าน HF ระหว่างสถานีวิทยุชายฝั่งกับเรือที่ออกปฏิบัติงานในทะเลพื้นที่อ่าวไทยตอนบน ให้มีความต่อเนื่องและมีเสถียรภาพ

๓. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

- ๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย
- ๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- ๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- ๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอ หรือ ทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากไม่เป็นผู้ที่ผ่านเกณฑ์ประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
- ๓.๕ ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของ หน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการ ผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
- ๓.๖ มีคุณสมบัติ และไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ กำหนดในราชกิจจานุเบกษา
- ๓.๗ เป็นบุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุดังกล่าว
- ๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่กองทัพเรือ ณ วันยื่นข้อเสนอ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม

น.อ.

๗๕
ประธานกรรมการ