

**รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ  
จัดซื้อเครื่องวัด OTDR จำนวน 2 เครื่อง**

### **1. ความเป็นมา**

1.1 ด้วย อ.ล.ทร. มีภารกิจดำเนินความพร้อมของยุทธิ์ໂປຣນັສ່ຍອເລິກທຣອນິກສ່ เพื่อตอบสนองภารกิจของ กองทัพเรือ โดยยุทธิ์ໂປຣນັສ່จะต้องสามารถใช้งานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ซึ่งต้องใช้เครื่องมือในการ ตรวจสอบซ่อมทำที่มีประสิทธิภาพ ทันสมัย สามารถรองรับการซ่อมบำรุงที่ใช้งานอยู่มีสภาพที่เก่า และบางส่วนเกิดการชำรุด ไม่สามารถ ใช้เพื่อการซ่อมบำรุงได้อย่างมีประสิทธิภาพ ดังนั้น จึงมีความจำเป็นต้องจัดซื้อเครื่องวัด OTDR จำนวน 2 เครื่อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การตรวจสอบซ่อมบำรุงที่ยุทธิ์ໂປຣນັສ່ຍອເລິກທຣອນິກສ່ ให้มีความพร้อมและสามารถใช้งานได้ อย่างมีประสิทธิภาพตลอดเวลา

1.2 การดำเนินการจัดซื้อเครื่องวัด OTDR จำนวน 2 เครื่อง ในครั้งนี้ ใช้แบบประเมินประจำปี พ.ศ.2567 กลยุทธ์ด้านการส่งกำลังบำรุง ยอดการส่งกำลัง สายอิเล็กทรอนิกส์ งบลงทุน ที่ ทร. พิจารณาอนุมัติงบประมาณ ให้ อ.ล.ทร. ดำเนินการ

### **2. วัตถุประสงค์**

- 2.1 เพื่อทดแทนของเดิมที่ชำรุด
- 2.2 เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการซ่อมทำ

### **3. คุณสมบัติผู้เสนอราคา**

- 3.1 มีความสามารถตามกฎหมาย
- 3.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- 3.3 ไม่อุปสรรคห่วงเลิกกิจการ
- 3.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกกระทบกระเทือนข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

- 3.5 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทั้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทั้งงานของหน่วยงาน ของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทั้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

- 3.6 มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหาร พัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

- 3.7 เป็นบุคคลธรรมด้า หรือนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุดังกล่าว
- 3.8 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ กรมอิเล็กทรอนิกส์ทหารเรือ ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมใน การจัดซื้อฯ ครั้งนี้
- 3.9 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารธิหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมเข้าศึกษาไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่น ข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารธิและความคุ้มกันเช่นว่า�น
- 3.10 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

นาย ณัฐ พันธุ์ ใจ

#### 4. รายละเอียดความต้องการ

ลำดับ ที่	รายการ	P/N	จำนวน ที่จัดซื้อ	หน่วยนับ
1	เครื่องวัด OTDR	-	2	เครื่อง

#### 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ มีคุณสมบัติอย่างน้อยดังนี้

##### 5.1 คุณสมบัติทั่วไป

5.1.1 สามารถแสดงค่าความยาวของเส้นใยแก้วนำแสง, การลดthonสัญญาณ (Attenuation) และการสูญเสีย (Loss) ในลักษณะต่างๆ เช่น จากการเชื่อมต่อ, จากการโค้งของสาย

5.1.2 มีตัววัดกำลังแสง (Optical Power Meter) และตัวยิงแสงเลเซอร์สีแดง (Visual Fault Locator) ติดตั้งมาให้ภายใน ตัวเครื่องเดียวกัน (Built-in)

5.1.3 มีจอแสดงผลแบบสี ขนาดไม่น้อยกว่า 6 นิ้ว

5.1.4 มี Battery ภายในตัวเครื่อง ที่สามารถชาร์จได้

5.1.5 มี Port USB อ่ายน้อย 2 port

5.1.6 มีหน่วยความจำสามารถเก็บผลการทดสอบได้

5.1.7 สามารถโอนถ่ายไฟล์ในตัวเครื่องไปยังคอมพิวเตอร์ผ่านพอร์ต USB ได้โดยตรง

5.1.8 มีหัว Connector ชนิด UPC สำหรับการทดสอบที่สามารถถอดเปลี่ยนได้ทั้งแบบ SC, FC และ ST

##### 5.2 คุณสมบัติทางเทคนิค

###### 5.2.1 Fiber Type

5.2.1.1 Multimode

5.2.1.2 Single-mode

###### 5.2.2 Wavelengths

5.2.2.1 Multimode : ไม่น้อยกว่า 850/1300 nm.

5.2.2.2 Single-mode : ไม่น้อยกว่า 1310/1550 nm.

###### 5.2.3 Pulse Widths

5.2.3.1 Multimode : 3, 5, 10, 30, 80, 320, 640, 300,  
1280 ns เป็นอย่างน้อย

5.2.3.2 Single-mode : 3, 5, 10, 30, 80, 160, 320, 640,  
1280, 5120ns เป็นอย่างน้อย

###### 5.2.4 Range Settings

5.2.4.1 Multimode : 0.4, 0.8, 1.6, 3.2, 6.4, 16 and 32km หรือดีกว่า

5.2.4.2 Single-mode : 0.4, 0.8, 1.6, 3.2, 6.4, 16, 32, 64, 128, 256  
and 512km หรือดีกว่า

5.2.5 Linearity : ไม่เกิน 0.03 dB/dB

16.๗.๒๕๖๔

### 5.3 อุปกรณ์ประกอบ

5.3.1 AC/DC Adapter	จำนวน 1 ชุด
5.3.2 FC, SC, ST Connector /Interface	จำนวน 1 ชุด
5.3.3 OTDR Software	จำนวน 1 ชุด
5.3.4 Dummy Load Single Mode SC/SC	จำนวน 2 ชุด
5.3.5 Dummy Load Multi Mode 62.5/125 μm SC/SC	จำนวน 2 ชุด
5.3.6 Dummy Load Multi Mode 50/125 μm SC/SC	จำนวน 2 ชุด
5.3.7 Optical Fiber Identifier with OPM (Clamp Head)	จำนวน 1 ชุด
5.3.8 เครื่องมือทำความสะอาดหัว Connector (Cleaner) สำหรับหัว SC	จำนวน 2 ชุด
5.3.9 กล่องหรือกระเบ้าสำหรับเก็บเครื่องและอุปกรณ์	จำนวน 1 ใบ

## 6. เงื่อนไขและข้อกำหนดด้าน

6.1 ราคานี้เสนอเป็นราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอากรอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียนและค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

6.2 เป็นของใหม่ ไม่เก่าเก็บ และไม่เคยใช้งานมาก่อน หรือไม่เคยปรับปรุงดัดแปลงสภาพขึ้นใหม่

6.3 สินค้าที่จัดซื้อต้องบรรจุลงที่บ่อตามมาตรฐานจากบริษัทผู้ผลิตให้เรียบร้อย

6.4 เอกสารที่ผู้ขายต้องส่งมอบให้กับคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุในวันส่งมอบสินค้า มีดังนี้

6.4.1 หนังสือคูมือการใช้งานและบำรุงรักษา จำนวน 1 ชุด ต่อ 1 เครื่อง

6.4.2 ใบรับประกันสินค้ามีระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี

6.4.3 ใบรับรองการสอบเทียบ ISO/IEC17025 :2017 with data

6.5 เอกสารอื่นๆ ที่ผู้ขายเห็นว่าจำเป็นต่อการตรวจสอบสินค้าที่ส่งมอบ หากเป็นสำเนาจะต้องรับรอง สำเนาถูกต้องโดยผู้ขาย

6.6 รายการสินค้าที่ประกอบกันเป็นชุดหรือหน่วย ถ้าขาดส่วนประกอบอย่างใดอย่างหนึ่งไปแล้วจะไม่สามารถใช้ราชการได้สมบูรณ์ ให้ถือว่ายังไม่ได้ส่งมอบสินค้ารายการนั้น

6.7 ผู้ซื้อขอสงวนสิทธิ์ในการทดสอบทดลอง หรือวิเคราะห์คุณสมบัติของสินค้าก่อนรับไว้ใช้ในราชการ โดยมีข้อกำหนดดังนี้

6.7.1 ผู้ขายต้องเตรียมรายละเอียดขั้นตอนการตรวจรับ (ACCEPTANCE TEST PROCEDURE) ให้กับคณะกรรมการตรวจสอบของทางราชการ ซึ่งยอมรับกันทั้งสองฝ่าย รวมทั้งค่าใช้จ่ายทั้งปวงในการตรวจสอบ วิเคราะห์นั้น ผู้ขายต้องเป็นผู้รับผิดชอบด้วย (ไม่รวมค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเดินทาง ค่าที่พักของคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ) ทั้งนี้ขอให้ผู้ขายส่งมอบรายละเอียดขั้นตอนการตรวจรับให้กับคณะกรรมการตรวจสอบ ก่อนการตรวจรับล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 7 วัน

6.7.2 หากในการตรวจสอบทดลองหรือวิเคราะห์ดังกล่าว เป็นเหตุให้เกิดความเสียหายต่ออุปกรณ์ หรือเครื่องมือทางราชการ ผู้ขายต้องรับผิดชอบชดเชยค่าเสียหายที่เกิดขึ้น

บ.ม. พน. วัน

6.7.3 หากในการตรวจสอบทดลองหรือวิเคราะห์ดังกล่าวเป็นเหตุให้เกิดความเสียหายต่อสินค้าที่ถูกตรวจสอบทดลองหรือวิเคราะห์ ผู้ซื้อจะไม่รับผิดชอบในความเสียหายที่เกิดขึ้น

6.8 ในการยืนเสนอราคาสินค้า สินค้าใหม่มีการเปลี่ยนแปลง P/N หรือเปลี่ยนแปลงชื่อสินค้ารายการนั้น ผู้เสนอราคาจะต้องแนบหนังสือยืนยันการเปลี่ยนแปลง P/N หรือชื่อสินค้าตน และยืนยันการใช้งานทดแทนกันได้จากบริษัทผู้ผลิต

6.9 ผู้เสนอราคาต้องส่งแคตตาล็อก และเอกสารอื่น ๆ ที่แสดงให้เห็นรูปแบบหรือรายละเอียดคุณสมบัติของพัสดุที่ยื่นเสนอราคาให้ครบถ้วนเพียงพอที่ทางราชการจะสามารถพิจารณาได้ ซึ่งเอกสารทั้งหมดต้องชัดเจนและเป็นชนิดเดียวกับที่เสนอราคา

6.10 ผู้เสนอราคาต้องจัดทำเอกสารแสดงการเปรียบเทียบรายการและพัสดุตามคุณลักษณะเฉพาะพร้อมทั้งแสดงข้อความอ้างอิงว่ามาจากส่วนใดของแคตตาล็อกประกอบการเสนอราคา

6.11 ผู้ขายต้องจัดอบรมการใช้งานเครื่องวัด OTDR ให้กับเจ้าหน้าที่หน่วยผู้ใช้ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ เป็นเวลาไม่น้อยกว่า 1 วัน ณ กอลง.3 อ.ล.ทร.

## 7. กำหนดยืนราคา

กำหนดยืนราคาไม่น้อยกว่า 120 วัน นับตั้งแต่วันเสนอราคา

## 8. ระยะเวลาส่งมอบพัสดุ

กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ ไม่เกิน 60 วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญาซื้อขายหรือข้อตกลงเป็นหนังสือ ณ แผนกตรวจสอบ กองพัสดุ กรมอิเล็กทรอนิกส์ทหารเรือ

## 9. เมื่อไหร่การชำระเงิน

กรม จะจ่ายค่าพัสดุ ให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ขาย เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบพัสดุได้ครบถ้วนตามสัญญาซื้อขายหรือข้อตกลงเป็นหนังสือ และ กรม ได้ตรวจรับมอบพัสดุไว้เรียบร้อยแล้ว

## 10. อัตราค่าปรับ

ในการนี้ที่ส่งมอบพัสดุซึ่กกว่าที่กำหนดที่ระบุในสัญญาซื้อขายหรือข้อตกลงเป็นหนังสือ ผู้ซื้อจะกำหนดค่าปรับเป็นรายวันในอัตราอย่างละ 0.2 (ศูนย์จุดสอง) ของราคายังไม่ได้รับมอบ จนถึงวันที่ส่งมอบพัสดุ ให้แก่ผู้ซื้อจนถูกต้องครบถ้วน หากจำนวนเงินค่าปรับจะเกินร้อยละ 10 (สิบ) ของวงเงินค่าพัสดุ ผู้ซื้อจะพิจารณาดำเนินการยกสัญญาซื้อขายหรือข้อตกลงเป็นหนังสือได้ทั้งหมดหรือเพียงบางส่วนได้ เว้นแต่ผู้ขายจะยินยอมเสียค่าปรับให้แก่ผู้ซื้อในอัตราค่าปรับเท่าเดิมต่อไป ในระหว่างที่ผู้ซื้อยังไม่ได้ใช้สิทธิยกสัญญาซื้อขายหรือข้อตกลงเป็นหนังสือนั้น หากผู้ซื้อเห็นว่าผู้ขายไม่อาจปฏิบัติตามสัญญาซื้อขายหรือข้อตกลงเป็นหนังสือนั้นได้ ผู้ซื้อจะใช้สิทธิยกสัญญาซื้อขายหรือข้อตกลงเป็นหนังสือ

## 11. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ขายจะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของพัสดุที่ซื้อขายที่อาจเกิดขึ้น ภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี นับตั้งจากวันที่ กรม ได้รับมอบพัสดุ โดยภายในกำหนดเวลาดังกล่าว หากพัสดุที่ซื้อขายนี้เกิดชำรุดบกพร่อง หรือขัดข้องอันเนื่องมาจากการใช้งานตามปกติ ผู้ขายจะต้องรับจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดีดังเดิมภายใน 15 วัน นับตั้งจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้นและต้องยึดระยะเวลาการรับประกันออกไปเท่ากับระยะเวลาที่ไม่สามารถใช้การได้ตามปกติอันเนื่องมาจากการชำรุดบกพร่องนั้น ด้วย

นาย พน สร

## 12. เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอสำหรับการจัดซื้อฯ ครั้งนี้ กรม จะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ราคา และจะพิจารณาจากราคาร่วมทั้งสิ้น

## 13. การส่วนสิทธิ์

13.1 กรม สงวนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไขหรือข้อกำหนดในสัญญาหรือข้อตกลงซึ่งเป็นหนังสือให้ เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

13.2 การจัดซื้อฯ ครั้งนี้จะมีการลงนามในสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือได้ต่อเมื่อ พ.ร.บ.งบประมาณ รายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 มีผลบังคับใช้ และ ทร. ได้รับการจัดสรรงบประมาณจากสำนัก งบประมาณแล้ว และกรณีที่กรม ไม่ได้รับจัดสรรงบประมาณ เพื่อการจัดซื้อฯ ในครั้งนี้ กรม สามารถยกเลิกการ จัดซื้อฯ ได้

## 14. วงเงินในการจัดหา

วงเงินงบประมาณโครงการ 1,022,800 บาท (หนึ่งล้านสองหมื่นสองพันแปดร้อยบาทถ้วน)

น.ต.  ประธานกรรมการ  
( สายชน ปานเข้า )

ว่าที่ ร.ท.  กรรมการ  
( อภิชาติ ทิศรักษ์ )

ว่าที่ ร.ท.  กรรมการ  
( สโรช เกตุสยาด )

ใบจัดทำพัสดุที่ คคช.67/144/D008

แบบ บก.๐๖

**ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย  
การจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง**

<b>๑. ชื่อโครงการ</b>	<b>จัดซื้อเครื่องวัด OTDR จำนวน 2 เครื่อง</b>	
<b>๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ</b>	<b>กรมอิเล็กทรอนิกส์ทหารือ</b>	
<b>๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร</b>	<b>1,022,800</b>	<b>บาท</b>
<b>๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)</b>	<b>20 พ.ค. ๖๗</b>	
เป็นเงิน	1,022,083.34	บาท
ราคา/หน่วย (ถ้วน)	511,041.6683	บาท
<b>๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)</b>		
๕.๑ ใบเสนอราคา บริษัท เอ็ม.ที.เค นาร์เก็ตติ้ง จำกัด		
๕.๒ ใบเสนอราคา บริษัท ชีเอ็นเอ็นที จำกัด		
๕.๓ ใบเสนอราคา บริษัท เมนซอร์ฟท์ จำกัด		
<b>๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน</b>		
๖.๑ น.ท.ปพล สุคประเสริฐ		
๖.๒ ร.ท.สิทธิรัตน์ ทองมา		
๖.๓ ว่าที่ ร.ท.เกรียงไกร รักสันเทียะ		

ໃບກារកັນໃນຈົດຫາພິສົດທໍາ ຄະຊ.67/144/D008

จัดซื้อเพื่อร่วมวัด OTDR จำนวน 2 เครื่อง

**หมายเหตุ :** รายการนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป สำหรับกฎหมายที่กำหนดไว้แล้ว ให้คงเดิม

માર્ગદર્શિકા ના પ્રથમ સંખ્યા