



ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา

ที่ ..... ๑ / งป.๒๕๕๓

เรื่อง สอบราคาซื้อ ลูกตะเพรายาง

กรมอุตุนิยมวิทยา มีความประสงค์ที่จะสอบราคาซื้อ

— ลูกตะเพรายาง

จำนวน ๓ รายการ

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. เป็นผู้มิใช่อาชีพขายพัสดุในการสอบราคาซื้อดังกล่าว
๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
๓. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคา ได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๔. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่กรมอุตุนิยมวิทยา ณ วันประกาศ สอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการสอบราคาซื้อครั้งนี้

กำหนดยื่นซองสอบราคาตั้งแต่วันที่ประกาศเป็นต้นไป จนถึงวันที่ ..... ๑๘ ..... เดือน ..... พฤศจิกายน ..... พ.ศ. ๒๕๕๒ ( ภายในเวลา ๑๕.๐๐ น. ) ณ แผนกจัดหา ศูนย์พัสดุช่าง กรมอุตุนิยมวิทยา และกำหนดเปิดซอง สอบราคา ในวันที่ ..... ๑๙ ..... เดือน ..... พฤศจิกายน ..... พ.ศ. ๒๕๕๒ ตั้งแต่เวลา ..... ๑๓.๐๐ น. เป็นต้นไป หลังจากปิดประกาศรายชื่อผู้เสนอราคาที่มีสิทธิได้รับการคัดเลือกแล้ว

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารสอบราคาได้ที่ แผนกจัดหา ศูนย์พัสดุช่าง กรมอุตุนิยมวิทยา ตั้งแต่วันที่ประกาศ เป็นต้นไป หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๕๗๕ ๔๒๒๔ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๒

พลเรือโท

( สมมาตร วิมุกตานนท์ )

เจ้ากรมอุตุนิยมวิทยา

## รายละเอียดเงื่อนไขข้อกำหนดต่อท้ายประกาศกรมอุทกหารเรือที่

1. สิ่งที่ต้องการซื้อ

ลูกตะเพรายางของ ร.ล.ตาปี	จำนวน 2 ลูก
ร.ล.ถลาง	จำนวน 4 ลูก
ร.ล.กระบุรี	จำนวน 3 ลูก
ร.ล.สุไพรินทร์	จำนวน 2 ลูก

ตามรายละเอียดที่แนบ

## 2. เงื่อนไขและข้อกำหนด

### 2.1 ข้อกำหนดในการเสนอราคา

2.1.1 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีรายละเอียดตามที่ทางราชการกำหนด และเป็นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปที่ผลิตจากโรงงานในประเทศ ในประเทศทางแถบทวีปยุโรป ประเทศสหรัฐอเมริกา ประเทศออสเตรเลีย ประเทศแคนาดา หรือประเทศญี่ปุ่น

2.1.2 เป็นของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ อยู่ในสภาพที่จะใช้งานได้ทันที

### 2.2 หลักฐานประกอบการพิจารณาจัดซื้อ

2.2.1 ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อก พร้อมทำเครื่องหมายระบุสิ่งของที่ทางราชการต้องการให้ชัดเจน พร้อมด้วยรายละเอียดมาพร้อมกับใบเสนอราคา

2.2.2 รายละเอียดในใบเสนอราคาต้องตรงกับแค็ตตาล็อกที่แนบ

2.2.3 ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสาร หรือแค็ตตาล็อก ที่ระบุมาตรฐานของผลิตภัณฑ์ ตามที่ผู้เสนอราคาอ้างถึง

2.2.4 หากผู้เสนอราคาไม่ดำเนินการหรือดำเนินการไม่ครบถ้วนตามที่ระบุในข้อ 2.2.1-2.2.3 ทางราชการจะไม่รับไว้พิจารณา

### 2.3 ข้อกำหนดในการเสนอราคา

2.3.1 ผู้เสนอราคาต้องระบุตราอักษร บริษัทผู้ผลิต และประเทศผู้ผลิตให้ชัดเจนทุกรายการ

2.3.2 ผู้เสนอราคาต้องเสนอราคาต่อหน่วย และราคารวม และต้องเสนอครบทุกรายการ ทางราชการจะไม่แยกซื้อ

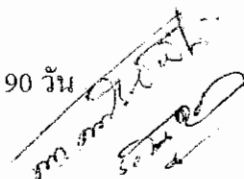
2.3.3 ราคาที่เสนอเป็นราคายกเว้นค่าอากรทางศุลกากร และรวมภาษีอื่น ๆ ทุกชนิด ตลอดจนค่าขนส่งถึงและนำเข้าเก็บ ณ สถานที่ตามที่ทางราชการกำหนด และรวมค่าใช้จ่ายอื่นใดทั้งสิ้นทั้งปวงแล้วโดยเสนอราคา ดังนี้

2.3.3.1 ราคาต่อหน่วย และราคารวมทุกรายการของสินค้า

2.3.3.2 จำนวนภาษีมูลค่าเพิ่มของราคารวมทุกรายการในข้อ 2.3.3.1

2.3.3.3 ราคารวมทั้งสิ้นของข้อ 2.3.3.1 และ 2.3.3.2

2.4 กำหนดขึ้นราคา ราคาที่เสนอขายต้องขึ้นราคาอยู่ได้ไม่น้อยกว่า 90 วัน



2.5 ข้อกำหนดในการส่งมอบ

2.5.1 ผู้ขายต้องมีเอกสารฉบับจริงรับรองจากบริษัทผู้ผลิต หรือ โรงงานผู้ผลิต หรือผู้แทนจำหน่าย ในต่างประเทศว่าสินค้าที่ส่งมอบเป็นของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บอยู่ในสภาพที่จะใช้งานได้ทันทีทุกรายการของการจัดซื้อ

2.5.2 ผู้ขายต้องนำเอกสารใบนำเข้าสินค้า (IMPORT ENTRY) และใบกำกับสินค้า (INVOICE) มาแสดงต่อคณะกรรมการตรวจรับ และมอบสำเนาเอกสารดังกล่าวให้แก่ทางราชการไว้เป็นหลักฐาน

2.6 การส่งมอบพัสดุ กำหนดส่งมอบสิ่งของที่เสนอขาย ณ หมวดรับและจัดส่ง ศูนย์พัสดุช่าง กรมอู่ทหารเรือ กรุงเทพมหานคร ภายใน 90 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อ - ขาย กับทางราชการเป็นต้นไป

2.7 การตรวจรับ หากผู้ขายไม่ดำเนินการ หรือดำเนินการไม่ครบถ้วนตามข้อ 2.5 ทางราชการสงวนสิทธิที่จะไม่พิจารณารับสินค้าไว้ใช้ราชการ

2.8 บทปรับ หากสินค้าที่ส่งมอบไม่สามารถส่งมอบได้ทันตามกำหนดของทางราชการ ผู้ขายต้องชำระค่าปรับให้ผู้ซื้อเป็นรายวัน ในอัตราวันละ 0.2 (ศูนย์จุดสอง) ของราคาส่งของที่ยังไม่ได้ส่งมอบ นับแต่วันถัดจากวันครบกำหนดตามสัญญาที่ได้ทำไว้กับทางราชการจนถึงวันที่ผู้ขายได้นำสินค้ามาส่งมอบแก่ทางราชการจนถูกต้องครบถ้วน

2.9 การรับประกันความชำรุดบกพร่อง ผู้ขายต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องหรือข้อบกพร่องของสินค้าเป็นเวลา 60 วัน นับแต่วันที่ผู้ซื้อได้รับมอบสินค้าแล้ว โดยภายในกำหนดเวลาดังกล่าว หากสินค้าเกิดชำรุดบกพร่อง ผู้ขายต้องจัดการเปลี่ยนสินค้าให้ใหม่ ภายใน 90 วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งจากผู้ซื้อ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น

2.10 เงื่อนไขการชำระเงิน

2.10.1 ผู้ซื้อตกลงชำระเงินค่าสิ่งของตามข้อ 1. ให้แก่ผู้ขาย เมื่อผู้ซื้อได้รับมอบสิ่งของตามข้อ 2.7 ไว้โดยครบถ้วนแล้ว

2.10.2 การจ่ายเงินตามเงื่อนไขนี้ ผู้ซื้อจะโอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากของผู้ขายโดยตรง ทั้งนี้ผู้ขายตกลงเป็นผู้รับภาระเงินหรือค่าบริการอื่นใดเกี่ยวกับการโอนที่ธนาคารเรียกเก็บ และยินยอมให้มีการหักเงินดังกล่าวจากจำนวนเงินโอนในงวดนั้น

2.11 ทางราชการทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับราคาใดราคาหนึ่ง หรือราคาที่เสนอทั้งหมดก็ได้ หรืออาจยกเลิกโดยไม่พิจารณาจัดหาเลยก็ได้สุดแล้วแต่จะพิจารณา และให้ถือว่าการตัดสินใจของทางราชการเป็นเด็ดขาด ผู้เสนอราคาจะเรียกร้องค่าเสียหายใด ๆ มิได้

ท.ต.ท.จ.ว.

.....

คุณลักษณะเฉพาะลูกตะเพรียง

ลำดับ	รายการหลัก	รายการย่อย	หน่วยนับ จำนวน	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
1	ลูกตะเพรียง	ลูกตะเพรียงชนิดบรรจุโฟม (Foam Filled) ขนาด 450 x 950 มม. (± 50 มม.) (ร.ล.ตาปี จำนวน 2 ลูก) (ร.ล.ถลาง จำนวน 4 ลูก)		เป็นลูกตะเพรียงชนิดบรรจุโฟม (Foam Filled) รูปทรงกระบอก (Cylindrical Fender) สำหรับใช้ กันกระแทกระหว่างเรือกับเรือ หรือเรือกับท่าเทียบเรือ มีอุปกรณ์มาตรฐานตามที่โรงงานผู้ผลิต กำหนดให้สามารถใช้ราชการได้ทันทีโดยมีคุณลักษณะเฉพาะดังนี้ - Energy Absorption at 60% Compression ต้องไม่น้อยกว่า 0.3 ตัน-เมตร - Reaction Force at 60 % Compression ต้องไม่มากกว่า 6.0 ตัน - ส่วนหัวและท้ายของลูกตะเพรียง มีห่วงยึดโซ่หรือเชือกทำด้วยเหล็กไร้สนิม ได้รับการตรวจสอบ และ/หรือรับรองตามมาตรฐานทางทหาร (Military Standard) หรือสมาคม จัดชั้นเรือ (Classification Society) หรือสถาบันอื่นที่เทียบเท่า (สถาบันที่ทางราชการยอมรับ เทียบเท่า คือ JIS, ISO, AISI, ASTM, BS,DIN, ABS, BV, DNV, GL, LR, NK) ให้ระบุตราอักษรและ/หรือ ประเทศผู้ผลิต
2	ลูกตะเพรียง	ลูกตะเพรียงชนิดบรรจุโฟม (Foam Filled) ขนาด 600 x 900 มม. (± 50 มม.) (ร.ล.กระบี่ จำนวน 3 ลูก)		เป็นลูกตะเพรียงชนิดบรรจุโฟม (Foam Filled) รูปทรงกระบอก (Cylindrical Fender) สำหรับใช้กัน กระแทกระหว่างเรือกับเรือ หรือเรือกับท่าเทียบเรือ มีอุปกรณ์มาตรฐานตามที่โรงงานผู้ผลิต กำหนดให้สามารถใช้ราชการได้ทันทีโดยมีคุณลักษณะเฉพาะดังนี้ - Energy Absorption at 60% Compression ต้องไม่น้อยกว่า 1.0 ตัน-เมตร - Reaction Force at 60 % Compression ต้องไม่มากกว่า 8.25 ตัน - ส่วนหัวและท้ายของลูกตะเพรียง มีห่วงยึดโซ่หรือเชือกทำด้วยเหล็กไร้สนิม (Stainless steel) ได้รับการตรวจสอบ และ/หรือรับรองตามมาตรฐานทางทหาร (Military Standard) หรือสมาคม จัดชั้นเรือ (Classification Society) หรือสถาบันอื่นที่เทียบเท่า (สถาบันที่ทางราชการยอมรับ เทียบเท่า คือ JIS, ISO, AISI, ASTM, BS,DIN, ABS, BV, DNV, GL, LR, NK) ให้ระบุตราอักษรและ/หรือ ประเทศผู้ผลิต

ลำดับ	รายการหลัก	รายการย่อย	หน่วยนับ	จำนวน	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
3	ลูกตะเพรายาง	ลูกตะเพรายางชนิดอัดลมรูปหยดน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 950 มม. (± 50 มม.) (ร.ต.สูไฟรินทร์ จำนวน 2 ลูก)			เป็นลูกตะเพราชนิดอัดลม หรือ PVC รูปหยดน้ำ สำหรับใช้กันระหว่างเรือกับเรือ หรือเรือกับท่าเทียบเรือ มีอุปกรณ์มาตรฐานตามที่โรงงานผู้ผลิตกำหนดให้สามารถใช้ราชการได้ทันที ให้ระบุตราอักษรและ/หรือ ประเทศผู้ผลิต
					น.อ. <i>[Signature]</i>
					ผอ.กอร.กศช.อร.
					ก.ย.52