



ประกาศกรมอุทหากรเรือ

ที่ ๒๔ / งป.๒๕๕๕

เรื่อง สอบราคาซื้อ แบตเตอรี่ปิดผนึก

กรมอุทหากรเรือ มีความประสงค์ที่จะสอบราคาซื้อ

— แบตเตอรี่ปิดผนึก

จำนวน ๑๖ รายการ

ผู้มีสิทธิเสนอราคาจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. เป็นผู้มิอาชีพขายพัสดุในการสอบราคาซื้อดังกล่าว
๒. ไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุงชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว
๓. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคา ได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๔. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่นที่เข้าเสนอราคาให้แก่กรมอุทหากรเรือ ณ วันประกาศ สอบราคา หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการสอบราคาซื้อครั้งนี้

กำหนดยื่นของสอบราคาตั้งแต่วันที่ประกาศเป็นต้นไป จนถึงวันที่ ๑๑ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๕ (ภายในเวลา ๑๕.๐๐ น.) ณ แผนกจัดหา ศูนย์พัสดุช่าง กรมอุทหากรเรือ และกำหนดเปิดของ สอบราคา ในวันที่ ๑๒ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๕ ตั้งแต่เวลา ๑๐.๐๐ เป็นต้นไป หลังจากปิดประกาศรายชื่อผู้เสนอราคาที่มีสิทธิได้รับการคัดเลือกแล้ว

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารสอบราคาได้ที่ แผนกจัดหา ศูนย์พัสดุช่าง กรมอุทหากรเรือ ตั้งแต่วันที่ประกาศ เป็นต้นไป หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๔๗๕ ๔๒๒๔ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๔

พลเรือตรี *อรุณ ๙*

(หม่อมหลวงอนุพนันท์ นาวรัตน์)

รองเจ้ากรมอุทหากรเรือ ทำการแทน

เจ้ากรมอุทหากรเรือ

รายละเอียด เงื่อนไข และข้อกำหนด ต่อย้ายประกาศกรมอุทกหารเรือ

1. สิ่งที่ต้องการซื้อ แบตเตอรี่ชนิดตะกั่วกรดแบบปิดผนึก จำนวน 16 รายการ ตามรายละเอียดที่แนบ

2. เงื่อนไขและข้อกำหนด

2.1 ข้อกำหนดความต้องการ

2.1.1 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณลักษณะรายละเอียดตามที่ทางราชการกำหนด

2.1.2 เป็นของใหม่คุณภาพดี ไม่เก่าเก็บ ไม่เคยถูกใช้งานมาก่อนและเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตตั้งแต่ปี ค.ศ.2011 เป็นต้นไป

2.1.3 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ประกอบสำเร็จรูปจากโรงงานผู้ผลิตในประเทศสหรัฐอเมริกา หรือประเทศในกลุ่มสหภาพยุโรป หรือแคนาดา หรือออสเตรเลีย หรือญี่ปุ่น

2.2 หลักฐานประกอบการพิจารณาการจัดซื้อ

2.2.1 ผู้เสนอราคาต้องแนบแค็ตตาล็อกพร้อมทำเครื่องหมายระบุสิ่งของที่ทางราชการต้องการให้ชัดเจน มาพร้อมใบเสนอราคา

2.2.2 รายละเอียดในใบเสนอราคาต้องตรงกับแค็ตตาล็อกที่แนบ

2.2.3 ถ้าในแค็ตตาล็อกไม่แสดงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะทางเทคนิค ผู้เสนอราคาต้องมีหนังสือรับรองจากบริษัทผู้ผลิตหรือโรงงานผู้ผลิตมาแสดง

2.2.4 ผู้เสนอราคาต้องแนบเอกสารรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001 หรือ ISO 14001

2.2.5 หากผู้เสนอราคาดำเนินการไม่ครบตามที่ระบุในข้อ 2.2.1-2.2.4 ทางราชการจะไม่รับไว้พิจารณา

2.3 ข้อกำหนดในการเสนอราคา

2.3.1 ผู้เสนอราคาต้องระบุตราอักษร บริษัทผู้ผลิตและประเทศผู้ผลิตให้ชัดเจนทุกรายการ

2.3.2 ผู้เสนอราคาต้องเสนอเป็นราคาต่อหน่วย ภาษีมูลค่าเพิ่ม ราคารวมและต้องเสนอราคาครบทุกรายการ ทางราชการจะไม่แยกซื้อ โดยเสนอราคา ดังนี้

2.3.2.1 ราคาต่อหน่วยและราคารวมทุกรายการของราคาสินค้า

2.3.2.2 จำนวนภาษีมูลค่าเพิ่มของราคารวมทุกรายการในข้อ 2.3.2.1

2.3.2.3 ราคารวมทั้งสิ้นของข้อ 2.3.2.1 และ 2.3.2.2

2.3.3 ราคาที่เสนอเป็นราคายกเว้นอากรทางศุลกากร แต่รวมภาษีอื่น ๆ ทุกชนิด ตลอดจนค่าขนส่งถึงและนำเข้าเก็บ ณ สถานที่ตามที่ทางราชการกำหนด

2.4 กำหนดยื่นราคา

ราคาที่เสนอขายต้องยื่นราคาอยู่ได้ไม่น้อยกว่า 120 วัน นับตั้งแต่วันที่เสนอราคา



2.5 ข้อกำหนดในการส่งมอบพัสดุ

2.5.1 ผู้ขายต้องมีเอกสารฉบับจริงรับรองจากบริษัทผู้ผลิตหรือโรงงานผู้ผลิตหรือผู้แทนจำหน่ายในต่างประเทศ ว่าสินค้าที่ส่งมอบเป็นของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บและอยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน

2.5.2 ผู้ขายต้องนำเอกสารใบนำเข้าสินค้า (Import Entry), ใบกำกับสินค้า (Invoice) และใบกำกับการบรรจุหีบห่อสินค้า (Packing List) มาแสดงต่อคณะกรรมการตรวจรับและมอบสำเนาเอกสารดังกล่าวให้แก่ทางราชการไว้เป็นหลักฐาน

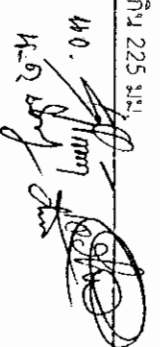
2.6 การส่งมอบพัสดุ

ผู้ขายต้องส่งมอบพัสดุที่ขายให้กับทางราชการภายใน 120 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาซื้อ-ขาย กับทางราชการ ณ หมวดยับและจัดส่ง ศูนย์พัสดุช่าง กรมอุทกหารเรือ เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร


๕๐. 
4.๑๒ ๒๕๖๓ 

รายการแบตเตอรี่ชนิดตะกั่วกรดแบบเปิดผนึก จำนวน 16 รายการ

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
1	แบตเตอรี่ชนิดตะกั่วกรดแบบเปิดผนึก (Maintenance-Free) 12 V 200 Ah	46	ลูก	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001 หรือ ISO 14001 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน IEC 60896 Part 21-22 มีขนาดความจุ (Capacity) ไม่ต่ำกว่า 200 Ah สามารถจ่ายไฟได้อย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า 20 แอมป์ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง ขนาดความยาวไม่เกิน 530 มม. กว้างไม่เกิน 277 มม. และสูงไม่เกิน 245 มม.
2	แบตเตอรี่ชนิดตะกั่วกรดแบบเปิดผนึก (Maintenance-Free) 12 V 190 Ah	8	ลูก	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001 หรือ ISO 14001 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน IEC 60896 Part 21-22 มีขนาดความจุ (Capacity) ไม่ต่ำกว่า 190 Ah สามารถจ่ายไฟได้อย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า 19 แอมป์ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง ขนาดความยาวไม่เกิน 530 มม. กว้างไม่เกิน 277 มม. และสูงไม่เกิน 245 มม.
3	แบตเตอรี่ชนิดตะกั่วกรดแบบเปิดผนึก (Maintenance-Free) 12 V 165 Ah	4	ลูก	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001 หรือ ISO 14001 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน IEC 60896 Part 21-22 มีขนาดความจุ (Capacity) ไม่ต่ำกว่า 165 Ah สามารถจ่ายไฟได้อย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า 16.5 แอมป์ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง ขนาดความยาวไม่เกิน 530 มม. กว้างไม่เกิน 277 มม. และสูงไม่เกิน 245 มม.
4	แบตเตอรี่ชนิดตะกั่วกรดแบบเปิดผนึก (Maintenance-Free) 12 V 150 Ah	2	ลูก	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001 หรือ ISO 14001 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน IEC 60896 Part 21-22 มีขนาดความจุ (Capacity) ไม่ต่ำกว่า 150 Ah สามารถจ่ายไฟได้อย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า 15 แอมป์ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง ขนาดความยาวไม่เกิน 500 มม. กว้างไม่เกิน 180 มม. และสูงไม่เกิน 275 มม.
5	แบตเตอรี่ชนิดตะกั่วกรดแบบเปิดผนึก (Maintenance-Free) 12 V 100 Ah	10	ลูก	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001 หรือ ISO 14001 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน IEC 60896 Part 21-22 มีขนาดความจุ (Capacity) ไม่ต่ำกว่า 100 Ah สามารถจ่ายไฟได้อย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า 10 แอมป์ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง ขนาดความยาวไม่เกิน 400 มม. กว้างไม่เกิน 175 มม. และสูงไม่เกิน 225 มม.

40.

 H-๑

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
11	แบตเตอรี่ชนิดตะกั่วกรดแบบปิดผนึก (Maintenance-Free) 12 V 15 Ah	2	ลูก	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001 หรือ ISO 14001 เป็นผลิตภัณฑ์ที่รับรองตามมาตรฐาน IEC 60896 Part 21-22 มีขนาดความจุ (Capacity) ไม่ต่ำกว่า 15 Ah สามารถจ่ายไฟได้อย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า 1.5 แอมป์ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง ขนาดความยาวไม่เกิน 185 มม. กว้างไม่เกิน 77 มม. และสูงไม่เกิน 168 มม.
12	แบตเตอรี่ชนิดตะกั่วกรดแบบปิดผนึก (Maintenance-Free) 12 V 9 Ah	2	ลูก	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001 หรือ ISO 14001 เป็นผลิตภัณฑ์ที่รับรองตามมาตรฐาน IEC 60896 Part 21-22 มีขนาดความจุ (Capacity) ไม่ต่ำกว่า 9 Ah สามารถจ่ายไฟได้อย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า 0.9 แอมป์ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง ขนาดความยาวไม่เกิน 155 มม. กว้างไม่เกิน 100 มม. และสูงไม่เกิน 100 มม.
13	แบตเตอรี่ชนิดตะกั่วกรดแบบปิดผนึก (Maintenance-Free) 12 V 7.2 Ah	60	ลูก	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001 หรือ ISO 14001 เป็นผลิตภัณฑ์ที่รับรองตามมาตรฐาน IEC 60896 Part 21-22 มีขนาดความจุ (Capacity) ไม่ต่ำกว่า 7.2 Ah สามารถจ่ายไฟได้อย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า 0.7 แอมป์ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง ขนาดความยาวไม่เกิน 155 มม. กว้างไม่เกิน 100 มม. และสูงไม่เกิน 100 มม.
14	แบตเตอรี่ชนิดตะกั่วกรดแบบปิดผนึก (Maintenance-Free) 12 V 7 Ah	6	ลูก	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001 หรือ ISO 14001 เป็นผลิตภัณฑ์ที่รับรองตามมาตรฐาน IEC 60896 Part 21-22 มีขนาดความจุ (Capacity) ไม่ต่ำกว่า 7 Ah สามารถจ่ายไฟได้อย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า 0.7 แอมป์ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง ขนาดความยาวไม่เกิน 155 มม. กว้างไม่เกิน 67 มม. และสูงไม่เกิน 100 มม.
15	แบตเตอรี่ชนิดตะกั่วกรดแบบปิดผนึก (Maintenance-Free) 6 V 150 Ah	12	ลูก	<ol style="list-style-type: none"> เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบคุณภาพ ISO 9001 หรือ ISO 14001 เป็นผลิตภัณฑ์ที่รับรองตามมาตรฐาน IEC 60896 Part 21-22 มีขนาดความจุ (Capacity) ไม่ต่ำกว่า 150 Ah สามารถจ่ายไฟได้อย่างต่อเนื่องไม่ต่ำกว่า 15 แอมป์ เป็นระยะเวลาไม่น้อยกว่า 10 ชั่วโมง ขนาดความยาวไม่เกิน 332 มม. กว้างไม่เกิน 205 มม. และสูงไม่เกิน 247 มม.

ผ.อ. 
 ผ.อ. 