

**ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใ้ใช้งานก่อสร้าง**

๑. ชื่อโครงการ..... การจัดหาท่อเหล็กไร้สนิม สำหรับโครงการเรือตรวจการณ์ไกลฝั่ง  
กิจกรรม .....การจัดหาท่อเหล็กไร้สนิม สำหรับโครงการเรือตรวจการณ์ไกลฝั่ง  
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานโครงการเรือตรวจการณ์ไกลฝั่ง ลำที่ ๒ บริษัท กรุงเทพมหานคร จำกัด
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑,๐๒๐,๐๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%)
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๙  
เป็นเงิน ๙๒๔,๔๙๐.๗๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%)
๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
จากการสืบราคาปัจจุบัน จากท้องตลาด ๒ ราย ดังนี้
  - ๔.๑ บริษัท พลาสมา เอ็นเนอร์ยี่ จำกัด
  - ๔.๒ บริษัท ไตรมิตร อีคลิเมนต์ จำกัด
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)
  - ๕.๑ นางจันทร์ทิพย์ ชำศิริพงษ์ หัวหน้าแผนกบริหารงานพัสดุ
  - ๕.๒ นายธนาพิพัฒน์ วุฒิวิงศ์ พัสดู ๑

**รายละเอียด ข้อกำหนดและขอบเขตงาน  
การจัดซื้อท่อเหล็กไร้สนิม จำนวน ๑๒ รายการ**

**๑. วัตถุประสงค์**

บริษัท อุ่กรุงเทพ จำกัด มีความประสงค์ดำเนินการจัดซื้อท่อเหล็กไร้สนิม จำนวน ๑๒ รายการ เพื่อส่งมอบให้กับกองทัพเรือ สำหรับใช้ในการสร้างเรือตรวจการณ์ไกลฝั่ง

**๒. ข้อกำหนดความต้องการ**

๒.๑ เป็นท่อเหล็กไร้สนิม ที่ผลิตในประเทศไทยหรือญี่ปุ่นหรือเกาหลีใต้หรือจีนหรือสหรัฐอเมริกาหรือออสเตรเลียหรือนิวซีแลนด์หรือแคนาดาหรืออินเดียหรือรัสเซียหรือสหภาพยุโรป โดยต้องมีรายละเอียดของคุณลักษณะเฉพาะตามที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้าย ภาคผนวก ๑ คุณลักษณะเฉพาะ (Technical Requirement Specification)

๒.๒ เป็นของใหม่ ไม่เก่าเก็บ และไม่เคยใช้งานมาก่อน

**๓. ข้อกำหนดในการเสนอราคา**

ราคาที่เสนอเป็นราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ ทุกชนิด ตลอดจนค่าขนส่งถึงอู่ราชานาวีมหิตลอดุลยเดช อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี สำหรับการแจกแจงรายละเอียดจะต้องเสนอเป็นราคาต่อหน่วย ราคารวม ราคารวมพัสดุทุกรายการ จำนวนภาษีมูลค่าเพิ่ม และจำนวนเงินรวมทั้งสิ้น

**๔. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา**

๔.๑ ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายสิ่งของที่เสนอราคา

๔.๒ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการ

๔.๓ ผู้เสนอราคาที่จะเข้าเป็นคู่สัญญา ต้องรับจ่ายผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

**๕. หลักฐานประกอบการพิจารณา**

๕.๑ หลักฐานทางด้านคุณสมบัติของผู้เสนอราคา

๕.๑.๑ สำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๕.๑.๒ สำเนาหนังสือบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคล พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๕.๑.๓ สำเนาทะเบียนพาณิชย์ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๕.๑.๔ สำเนาใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๕.๑.๕ สำเนาหนังสือรับรองตราประทับ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๕.๑.๖ สำเนาบัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุมและบัญชีรายชื่อผู้ถือหุ้นรายใหญ่ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๕.๑.๗ หนังสือมอบอำนาจ ในกรณีที่ผู้เสนอราคา มอบอำนาจให้บุคคลอื่นยื่นข้อเสนอราคาแทน หรือมอบอำนาจให้บุคคลอื่นลงนามในข้อเสนอราคาแทน หรือมอบอำนาจในกรณีอื่นๆ ซึ่งปิดอากรแสตมป์ตามกฎหมาย พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือสำเนาหนังสือเดินทาง และสำเนาทะเบียนบ้านของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๕.๒ หลักฐานทางด้านคุณลักษณะทางเทคนิค

๕.๒.๑ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของท่อเหล็กไร้สนิม ที่เสนอขายต้องตรงกับความต้องการของทางบริษัทฯ ตามที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้าย ภาคผนวก ๑ คุณลักษณะเฉพาะ(Technical Requirement Specification)

๕.๒.๒ รายละเอียดของท่อเหล็กไร้สนิม จะต้องระบุบริษัทผู้ผลิต และประเทศผู้ผลิตให้ชัดเจนทุกรายการ

๕.๒.๓ หากไม่มีเอกสารหลักฐานประกอบการพิจารณาตามข้อ ๕.๒.๑ - ๕.๒.๒ ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะไม่รับไว้พิจารณา

#### ๖. ระยะเวลาดำเนินการ

ส่งมอบให้แล้วเสร็จภายใน ๗๐ (เจ็ดสิบ) วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญาหรือวันที่ได้รับใบสั่งซื้อ

#### ๗. การรับประกันการชำรุดบกพร่อง

เมื่อบริษัทฯ ได้รับมอบพัสดุไว้เรียบร้อยแล้ว หากสิ่งของมีการเสื่อมสภาพหรือเสียหาย ไม่สามารถนำมาใช้งานได้ ผู้ขายต้องจัดส่งพัสดุให้ใหม่ทดแทนของเดิม ภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งจากทางบริษัทฯ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายเพิ่มเติมใด ๆ ทั้งสิ้น

#### ๘. บทปรับ

หากผู้ขายไม่สามารถส่งมอบสิ่งของได้ทันตามที่ทางบริษัทฯ กำหนด ผู้ขายต้องชำระค่าปรับให้ผู้ซื้อเป็นรายวัน ในอัตราร้อยละ ๐.๒ (ศูนย์จุดสอง) ของราคาของที่ยังไม่ส่งมอบ นับแต่วันถัดจากวันครบกำหนดส่งมอบตามสัญญาที่ได้ทำไว้กับทางบริษัทฯ จนถึงวันที่ผู้ขายได้นำสิ่งของมาส่งมอบให้จนถูกต้องครบถ้วน

#### ๙. เงื่อนไขการชำระเงิน

ผู้ซื้อตกลงชำระเงินค่าสิ่งของ หลังจากที่ได้รับมอบสิ่งของและคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับไว้เป็นที่ถูกต้องครบถ้วนแล้ว

#### ๑๐. ระยะเวลายื่นราคา

ราคาที่เสนอ ต้องยื่นราคา ๖๐ วัน นับถัดจากวันที่เสนอราคา

#### ๑๑. หลักประกันสัญญา

๑๑.๑ ผู้ขายต้องวางหลักประกันสัญญา จำนวนร้อยละ ๕ (ห้า) ของมูลค่าตามสัญญา

๑๑.๒ หากมีการชำระค่าสินค้าล่วงหน้า ผู้ซื้อสามารถชำระค่าสินค้าล่วงหน้าได้ไม่เกินจำนวนร้อยละ ๑๕ (สิบห้า) ของมูลค่าตามสัญญา และผู้ขายต้องวางหลักประกันการชำระเงินค่าสินค้าล่วงหน้า ตามมูลค่าที่ได้จ่ายชำระจริงเต็มจำนวน

#### ๑๒. เอกสารแนบท้าย

ภาคผนวก ๑ คุณสมบัติเฉพาะ ( Technical Requirement Specification)

.....

ภาคผนวก ๑

**คุณลักษณะเฉพาะ ( Technical Requirement Specification)**

Item No.	Description	OD. (mm.)	Thk. (mm.)	Technical Specification DIN	Pcs./6m.
1	40 NB ST/ST TUBE	48.26	2.77	Tube, Stainless Steel (1.4404 DIN 17440 or with carbon content less than 0.03%) DIN EN 10088-3:2005	1
2	80 NB ST/ST TUBE	88.9	3.05	Tube, Stainless Steel (1.4404 DIN 17440 or with carbon content less than 0.03%) DIN EN 10088-3:2005	4
3	125NB ST/ST TUBE	141.3	3.40	Tube, Stainless Steel (1.4404 DIN 17440 or with carbon content less than 0.03%) DIN EN 10088-3:2005	1
4	40 NB ST/ST TUBE	48.26	3.68	Tube, Stainless Steel (1.4404 DIN 17440 or with carbon content less than 0.03%) DIN EN 10088-3:2005	7
5	50 NB ST/ST TUBE	60.33	3.91	Tube, Stainless Steel (1.4404 DIN 17440 or with carbon content less than 0.03%) DIN EN 10088-3:2005	9
6	TUBE, MM SS 316 TI	20.0	2.5	Tube, Stainless Steel (DIN 17458 or with carbon content less than 0.03%) DIN EN 10216-5:2004	1
7	8 NB ST/ST TUBE	12.0	2.0	Tube, Stainless Steel (DIN 17458 or with carbon content less than 0.03%) DIN EN 10216-5:2004	14
8	20 NB ST/ST TUBE	25.0	2.5	Tube, Stainless Steel (DIN 17458 or with carbon content less than 0.03%) DIN EN 10216-5:2004	8
9	32 NB ST/ST TUBE	38.0	3.0	Tube, Stainless Steel (DIN 17458 or with carbon content less than 0.03%) DIN EN 10216-5:2004	6
10	32 NB ST/ST TUBE	38	4	Tube, Stainless Steel (DIN 17458 or with carbon content less than 0.03%) DIN EN 10216-5:2004	1
11	25 NB ST/ST TUBE	30.0	3.0	Tube, Stainless Steel (DIN 17458 or with carbon content less than 0.03%) DIN EN 10216-5:2004	44
12	65 NB ST/ST TUBE	76.1	2.1	Tube, Stainless Steel (DIN 1.4404 or JIS SUS316L)	7
					103

.....