

ตารางแสดงราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ตามระเบียบกระทรวงการต่างประเทศว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุในต่างประเทศ  
พ.ศ. ๒๕๖๐

๑. ชื่อโครงการ... การปรับปรุงซ่อมแซมอาคารที่ทำการ สอท. และทำเนียบ ออท. ณ กรุงย่างกุ้ง ประจำปี  
งบประมาณ ๒๕๖๒

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ สอท. ณ กรุงย่างกุ้ง

๒. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๑๐ เม.ย. ๒๕๖๒  
เป็นเงิน ๑๔๗,๐๐๐.๓๕ ดอลลาร์สหรัฐ ราคา/ต่อหน่วย (ถ้ามี) รายละเอียดตั้งแนบ บาท  
(กรณีมีหลายรายการ ให้แนบรายละเอียดของราคาแต่ละรายการ)

๓. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- ...√... สืบราคา
- ...บริษัท SRIIN SERVICE CO.,LTD.
- ..... ราคาที่ใช้ใน ๒ ปีงบประมาณ
- ..... ราคาตามข้อ ๕ (๑), (๒), หรือ (๓) ของระเบียบ กต.ฯ
- ..... ราคาตามข้อ ๕ (๖) ของระเบียบ กต.ฯ

๔. เจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- ๔.๑ นายจาดรนต์ คำบุญ..... ลงชื่อ *จาดรนต์ คำบุญ* ประธานกรรมการ
- ๔.๒ นายชินวุฒิ เศรษฐวัฒน์..... ลงชื่อ *ชินวุฒิ เศรษฐวัฒน์* กรรมการ
- ๔.๓ นางสาวเฉลิมขวัญ วรรณดี..... ลงชื่อ *เฉลิมขวัญ วรรณดี* กรรมการ

๕. หัวหน้าส่วนราชการในต่างประเทศเห็นชอบราคากลางข้างต้นแล้ว

*กัญญาพัชร*  
.....  
(นางสุพัตรา ศรีไมตรีพิทักษ์)  
เอกอัครราชทูตฯ

เอกสารแนบรายละเอียดของราคาแต่ละรายการ ตามตารางแสดงราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ตามระเบียบกระทรวงการต่างประเทศว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุในต่างประเทศ พ.ศ. ๒๕๖๐  
โครงการปรับปรุงซ่อมแซมอาคารที่ทำการ สอท. และทำเนียบ ออท. ณ กรุงย่างกุ้ง  
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒

**อาคารที่ทำการสถาน ออท.**

๑. งานปรับปรุงซ่อมแซมต่อเติมกำแพงรั้วโดยรอบและประตูรั้วเหล็กทางเข้า ๓ แห่ง เป็นเงิน ๓๕,๑๓๙.- ดอลลาร์สหรัฐ โดยมีรายละเอียดดังนี้

- ๑.๑ รื้อถอนบัวปูนที่หัวเสารั้วของเดิมออก
- ๑.๒ รื้อถอนทับหลังคอนกรีตบนผนังรั้วของเดิมออก
- ๑.๓ งานตัวเสาหล่อคอนกรีตสูง ๑ เมตร โดยโครงสร้างเหล็กเสริมใหม่จะเชื่อมกับเหล็กโครงสร้างเดิมแล้วเทคอนกรีต
- ๑.๔ งานก่ออิฐบล็อกจากปูนสูง ๑ เมตร
- ๑.๕ งานตกแต่งบัวปูนรอบหัวเสารั้ว หัวเสาหล่อคอนกรีตสำเร็จรูปแล้วนำมาติดตั้ง
- ๑.๖ งานตกแต่งทับหลังคอนกรีตบนผนังรั้ว เมื่อทำการก่ออิฐบล็อกจากปูนแล้วเสร็จหล่อคอนกรีต

**ทับบนผนังรั้ว**

- ๑.๗ งานย้าย/ต่อเติม/ติดตั้งรั้วเหล็กกันขโมย
  - ด้านติดถนน Manawhari Road (๓๒ Block)
    - งานย้ายรั้วเหล็กตัดกันขโมยชั่วคราว และติดตั้งของเดิมกลับคืน
    - งานต่อเติมเหล็กตัดกันขโมยความสูง ๕๐ เซนติเมตร
  - ด้านติดถนน Pyay Rd. (๓๓ Block)
    - งานย้ายรั้วเหล็กตัดกันขโมยชั่วคราว และติดตั้งของเดิมกลับคืน
    - งานต่อเติมเหล็กตัดกันขโมยความสูง ๕๐ เซนติเมตร
  - ด้านหลังโรงจอดรถ (๒๙ Block)
    - งานย้ายรั้วเหล็กตัดกันขโมยชั่วคราว และติดตั้งของเดิมกลับคืน
    - งานต่อเติมเหล็กตัดกันขโมยความสูง ๕๐ เซนติเมตร
    - งานติดตั้งรั้วเหล็กตัดกันขโมยเพิ่มเติม (ด้านหลังโรงเรือนเครื่องปั่นไฟฟ้ายังไม่มีเหล็กตัด) ความสูง ๑๕๐ เซนติเมตร

- ด้านหลังอาคารที่ทำการ สอท. (๓๑ Block)

- งานติดตั้งเหล็กตัดกันขโมยความสูง ๑๕๐ เซนติเมตร
- งานติดตั้งเหล็กตัดกันขโมยความสูง ๒๐๕ เซนติเมตร

๑.๘ งานทาสีรั้วโดยรอบด้านนอก-ใน (เฉพาะในส่วนที่ก่ออิฐเพิ่ม)

๒. งานปรับปรุงซ่อมแซมระบบไฟส่องแสงสว่างสนาม/บริเวณโดยรอบ และติดตั้งตู้ควบคุมไฟฟ้า ๓ เฟส เป็นเงิน ๓๒,๗๓๒.- ดอลลาร์สหรัฐ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๒.๑ ระบบไฟส่องสว่าง

๒.๑.๑ งานเดินระบบสายไฟส่องสว่างร้อยท่อ พีอี (PE pipe) ฝังดิน

/๒.๑.๒ งานติดตั้ง...

- ๒.๑.๒ งานติดตั้งเสาไฟแสงสว่างแบบ ๕ หัว (ใช้โครงสร้างฐานเดิม)
- ๒.๑.๓ งานติดตั้งโคมไฟถนนส่องแสงสว่างแบบโคมเดี่ยว ๑๕๐ วัตต์
- ๒.๑.๔ งานติดตั้งโคมไฟถนนส่องแสงสว่างแบบ ๒ โคม ๑๕๐ วัตต์
- ๒.๑.๕ งานติดตั้งโคมไฟที่เสารั้ว
- ๒.๑.๖ งานติดตั้งไฟแสงสว่างที่ผนังรั้วรอบ
- ๒.๑.๗ ตู้ควบคุมระบบเปิดปิดไฟพร้อมเบรกเกอร์ ตู้สแควร์ตี ๔ ช่อง
- ๒.๑.๘ งานทำโครงสร้างฐานคอนกรีตเสริมเหล็กเพื่อติดตั้งเสาไฟโคมถนน
- ๒.๒ ระบบไฟฟ้า ๓ เฟส
  - ๒.๒.๑ ตู้เหล็ก Steel Control Panel Box size No.๘ จำนวน ๑ ตู้
  - ๒.๒.๒ Main Breakers ๑๐๐A/๔P จำนวน ๑ อัน
  - ๒.๒.๓ Main Breakers ๑๐๐A/๓P จำนวน ๒ อัน
  - ๒.๒.๔ Circuit Breakers ๕๐A/๓P จำนวน ๑ อัน
  - ๒.๒.๕ Cable wire ๑๖ Sq.mm จำนวน ๑ รายการ
  - ๒.๒.๖ Cable wire ๖ Sq.mm จำนวน ๑ รายการ
  - ๒.๒.๗ PVC pipe ๒ นิ้ว จำนวน ๑ รายการ
  - ๒.๒.๘ ACCESSORIES จำนวน ๑ รายการ
- ๓. งานปรับปรุงซ่อมแซมพื้นที่ต่าง ๆ จำนวน ๖ รายการ รวมเป็นเงิน ๔,๗๒๙.- ดอลลาร์สหรัฐ ได้แก่
  - ๓.๑ งานปรับปรุงซ่อมแซมประตูทางเข้ากั้นระหว่างด้านหน้าอาคารที่ทำการ สอท. กับด้านหลัง  
ทำเนียบ ออท.
    - ๓.๒ งานปรับปรุงซ่อมแซมประตูลูมิเนียมบานเกร็ดห้องเครื่องปั้มน้ำด้านหลังทำเนียบ ออท.
    - ๓.๓ งานปรับปรุงซ่อมแซมฉากบังตาคอมเพรสเซอร์เครื่องปรับอากาศด้านหลังทำเนียบ ออท.  
(ด้านห้องเตรียมอาหาร)
      - ๓.๔ งานปรับปรุงซ่อมแซมฉากบังตาคอมเพรสเซอร์เครื่องปรับอากาศด้านหลังทำเนียบ ออท.  
(ด้านหลังห้องผู้ติดตาม)
        - ๓.๕ งานปรับปรุงซ่อมแซมประตูทางเข้าด้านหลังทำเนียบ ออท. (ห้องเตรียมอาหาร)
        - ๓.๖ งานทาสีผนังกำแพงหินทรายกั้นระหว่างอาคารที่ทำการ สอท. กับทำเนียบ ออท.
    - ๔. งานปรับปรุงซ่อมแซมทาสีรั้วตะแกรงเหล็กกั้นระหว่างอาคารที่ทำการ สอท. กับทำเนียบ ออท.  
เป็นเงิน ๓๒๒.๕๐ ดอลลาร์สหรัฐ โดยมีรายละเอียดดังนี้
      - ๔.๑ ขูดลอกสีเก่าที่หลุตร้อนออก
      - ๔.๒ ทาสีกันสนิม จำนวน ๑ เทียว
      - ๔.๓ ทาสีน้ำมันทาเหล็ก จำนวน ๒ เทียว
    - ๕. งานปรับปรุงซ่อมแซมแผ่น composite ที่แผงบังแดด เป็นเงิน ๑๗,๐๒๔.- ดอลลาร์สหรัฐ  
โดยมีรายละเอียดดังนี้
      - ๕.๑ รื้อถอนแผ่น composite ของเดิมออก

๕.๒ ชัดล้างทำความสะอาดโครงสร้างเหล็ก

๕.๓ ติดตั้งแผ่น composite

๕.๔ ยาแนวด้วยซิลิโคน

๖. งานปรับปรุงซ่อมแซมต่อเติมห้องเก็บของด้านหลังอาคารเครื่องกำเนิดไฟฟ้า เป็นเงิน ๑๕,๔๐๒.-  
ดอลลาร์สหรัฐ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๖.๑ โครงสร้างอาคารเหล็กรูปพรรณ

๖.๒ หลังคามุงด้วยแผ่นหลังคาเหล็กเมทัลชีท

๖.๓ รางน้ำฝนอลูมิเนียมขนาดความกว้าง ๓๐ เซนติเมตร พร้อมท่อระบายน้ำฝนพีวีซี

ขนาด ๓ นิ้ว

๖.๔ ผนังห้องเก็บของกันด้วยโครงเหล็ก กรุด้วยแผ่นสมาร์ทบอร์ด ๖ มิลลิเมตร

๖.๕ บานประตูห้องไม้เนื้อแข็งพร้อมวงกบไม้

๖.๖ แก้ไขท่อพีวีซีระบายน้ำฝนจากตัวอาคารเครื่องกำเนิดไฟฟ้า

๖.๗ ปรับเทพื้นคอนกรีต และปูกระเบื้องเซรามิก

๖.๘ ทำโครงเหล็กเป็นชั้นวางของ กรุพื้นไม้อัด ๘ มิลลิเมตร ทาสี

๖.๙ ติดตั้งระบบไฟแสงสว่างดาวนัไลท์

๖.๑๐ ติดตั้งระบบปลั๊กไฟ

๗. งานปรับปรุงซ่อมแซมผนังห้องพักคนขับรถเปลี่ยนจากผนังสมาร์ทบอร์ดเป็นผนังก่ออิฐถือปูน  
เป็นเงิน ๙๙๙.- ดอลลาร์สหรัฐ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๗.๑ รื้อถอนแผ่นสมาร์ทบอร์ดของเดิมออก

๗.๒ ก่ออิฐบล็อกจากปูนผนัง

๗.๓ ทาสีน้ำอะครีลิคจำนวน ๒ เที่ยว

๘. ปรับปรุงซ่อมแซมทาสีเสาอากาศวิทยุสื่อสาร (Walkie-Talkie) บนตาดฟ้าอาคารที่ทำการ สอท.  
เป็นเงิน ๑,๓๒๒.- ดอลลาร์สหรัฐ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๘.๑ ติดตั้งนั่งร้าน

๘.๒ ขูดลอกสีเดิมออก และล้างทำความสะอาด

๘.๓ ทาสีกันสนิมจำนวน ๑ เที่ยว

๘.๔ ทาสีน้ำมันทาเหล็กจำนวน ๒ เที่ยว

๘.๕ เปลี่ยนน็อตที่ชำรุด และปรับขันน็อตของเดิมให้แน่นหนา

๙. งานปรับปรุงซ่อมแซมทำชั้นวางของแบบติดผนัง ห้องเก็บของบนตาดฟ้าอาคารที่ทำการ สอท.  
เป็นเงิน ๑,๔๖๕.- ดอลลาร์สหรัฐ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๙.๑ ขนาดชั้นวางของ (กxยxส) ๑.๐๐x๔.๓๐x๒.๓๐ เมตร ๑ ชุด

๙.๒ ขนาดชั้นวางของ (กxยxส) ๑.๐๐x๔.๓๐x๒.๓๐ เมตร ๑ ชุด

๙.๓ ขนาดชั้นวางของ (กxยxส) ๑.๐๐x๖.๐๐x๒.๓๐ เมตร

๙.๔ โครงเหล็กกล่องขนาด ๑-๑/๒ นิ้ว x ๓ นิ้ว ทาสีดำ

๙.๕ พื้นชั้นวางของใช้ไม้อัดหนา ๑๐ มิลลิเมตร ทาสี

**ทำเนียบ ออท.**

ดังนี้

๑๐. งานปรับปรุงซ่อมแซมพื้นถนนโดยรอบ เป็นเงิน ๒๙,๓๐๔.- ดอลลาร์สหรัฐ โดยมีรายละเอียด

๑๐.๑ ล้างทำความสะอาดพื้น

๑๐.๒ ผูกเหล็กตะแกรง (ตาข่าย) RB ๘ มิลลิเมตร

๑๐.๓ ปรับเทพื้นคอนกรีตหนา ๗ เซนติเมตร โดยใช้คอนกรีตที่มีกำลังอัด ๒๔๐ ksc.

๑๐.๔ พิมพ์ลายปูน

๑๐.๕ เคลือบอะครีลิกเพื่อความสวยงามคงทนและป้องกันไม่ให้เกิดตะไคร่น้ำ

๑๑. งานปรับปรุงซ่อมแซมสนามเทนนิส เป็นเงิน ๔,๑๓๓.๘๕ ดอลลาร์สหรัฐ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑๑.๑ ซ่อมรอยแตกร้าวด้วยปูนซีเมนต์ sika

๑๑.๒ ปรับพื้นให้เรียบด้วยน้ำยา Acrybond

๑๑.๓ ทาสีรองพื้น Surface Primer ๑ เทียว เพื่อเสริมความแข็งแรง

๑๑.๔ ทาทับด้วยสีเคลือบอะครีลิก SEE COURT ๒ เทียว

๑๑.๕ ตาข่ายเน็ตสนามเทนนิส

๑๒. งานเจาะบ่อน้ำบาดาลความลึก ๒๐๐ ฟุต พร้อมติดตั้งปั๊มสูบน้ำ เป็นเงิน ๓,๖๕๑.- ดอลลาร์สหรัฐ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑๒.๑ ค่าแรงเจาะบ่อน้ำบาดาล

๑๒.๒ ท่อพีวีซี ๔ ๑/๒ นิ้ว

๑๒.๓ Deep well pump ขนาด ๔ นิ้ว (Seamax Brand) ๒ Hp ๒๘๕๐r/min

๑๒.๔ ท่อพีวีซี ๒ นิ้ว สำหรับติดตั้งปั๊มน้ำ

๑๒.๕ อุปกรณ์ต่าง ๆ และลวดสลิงยึดตัวปั๊ม

๑๒.๖ หินกรวด

๑๓. งานปรับปรุงซ่อมแซมพื้นไม้ปาร์เก้บางจุดในห้องรับแขก และห้องพักผ่อน ชั้น ๒ เป็นเงิน ๗๗๗.- ดอลลาร์สหรัฐ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑๓.๑ ซ่อมแซมพื้นไม้ปาร์เก้ที่ผุพัง

๑๓.๒ เปลี่ยนแผ่นไม้ที่หน้าประตูทางออกกระเบื้องชั้นบน

๑๓.๓ ขัดพื้นไม้ปาร์เก้ และโป๊วปิดรอยต่อ

๑๓.๔ ย้อมสีไม้ปาร์เก้ด้วยสีย้อมไม้ Woodstain (TOA) จำนวน ๒ เทียว

-----