

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคาค่ากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ .. การจ้างเหมาให้นิยการดูแลและบำรุงรักษาระบบลิฟท์ขององค์กรนิทรหาร .....  
ส่วนจังหวัดระยอง .. ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๙ .....  
หน่วยงานเจ้าของโครงการ .. สำนักปลัดองค์กรนิทรหารส่วนจังหวัดระยอง ..
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร .. ๒๔๗,๑๗๐.- บาท ..
๓. วันที่กำหนดราคาค่ากลาง (ราคาอ้างอิง) .. ๙ ..... พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ..  
เป็นเงิน .. ๒๔๗,๑๗๐.- บาท ..... ราคา/หน่วย (ถ้วน) ..
๔. แหล่งที่มาของราคาค่ากลาง (ราคาอ้างอิง)
  - ๔.๑. บริษัท จาร์ติน ชินด์เลอร์ จำกัด (ไทย) ..
  - ๔.๒. บริษัท เอ็กซ์เซลเลนท์ ลิฟต์ จำกัด ..
  - ๔.๓. บริษัท แม็กเก็ค.. เอลลิเวทอร์ แอนด์ เซอร์วิส จำกัด ..
๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคาค่ากลาง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน ..
  - ๕.๑ นายชาญชัย กิริมิตร ตำแหน่ง รองปลัดองค์กรนิทรหารส่วนจังหวัดระยอง ..
  - ๕.๒. นางสาวโนนติกา ดาวเจริญ ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่นิทรหารงานทั่วไป ๖๒ ..
  - ๕.๓. นายนิพัทธ์ แสนสุข ตำแหน่ง นายช่างโยธา ๕ ..

## ขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

การจ้างเหมาให้บริการดูแลและบำรุงรักษาระบบลิฟต์ ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๘

\*\*\*\*\*

### ๑. ความเป็นมา

องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง เป็นหน่วยงานในสังกัดกระทรวงมหาดไทย กรมการส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น มีอำนาจสำนักงานตั้งอยู่เลขที่ ๑๙๐ หมู่๒ ถนนพะอุ่น จ.ระยอง เป็นอาคารสูง ๑๗ชั้น และได้ติดตั้งลิฟต์โดยสารจำนวน ๓ ตัว และลิฟต์ขนของ จำนวน ๑ ตัว และได้ติดตั้งใช้กำลังตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๕๕

### ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นการบำรุงรักษาระบบปรับอากาศของอาคารองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง ให้มีสภาพที่พร้อมใช้งานอยู่เสมอ และจำเป็นต้องบำรุงรักษาอย่างต่อเนื่องเพื่อเป็นการประหยัดพลังงานไฟฟ้า รวมทั้งเพื่อเป็นการดูแลรักษาทรัพย์สินของทางราชการ

### ๓. คุณสมบัติของผู้รับจ้าง

๓.๑ ผู้ที่จะเข้าคู่สัญญา ต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

๓.๒ ผู้ที่จะเข้าเป็นคู่สัญญา กับหน่วยงานของรัฐ ซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ทั้งนี้ผู้เสนอราคาที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ชนะการสอบราคาและหากมีการทำสัญญากับองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง ต้องจัดทำบัญชีแสดงรายรับรายจ่าย และยื่นต่อกำนัลศรีพาราแคร์และต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีเงินฝากประจำรายวัน เว้นแต่การรับจ่ายแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท อาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้ ตามประกาศคณะกรรมการ ป.ป.ช. เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการแสดงรายการรับจ่ายของโครงการที่บุคคลหรือนิติบุคคลเป็นคู่สัญญา กับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๕ ประกาศ ณ วันที่ ๑๖สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ และหลักเกณฑ์ และวิธีการจัดทำ และแสดงบัญชีรายการรับจ่ายของโครงการที่บุคคล หรือนิติบุคคลเป็นคู่สัญญา กับหน่วยงานของรัฐ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๕ ประกาศ ณ วันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

๓.๓ ผู้รับจ้างต้องจัดหาเครื่องมือ และซ่อมฝีมือตีและมีประสบการณ์ เพื่อประกอบการดูแลให้บริการบำรุงรักษาระบบลิฟต์ของผู้ว่าจ้าง ตามวัตถุประสงค์ของผู้ว่าจ้าง โดยมีรายละเอียดในการดำเนินการเครื่องจักร และอุปกรณ์ที่ต้องให้บริการตามที่กำหนดไว้พร้อมทั้งรับผิดชอบในการจัดการเกี่ยวกับการขนส่ง การใช้แรงงาน เครื่องมือ ที่จำเป็นในการทำให้การบริการบำรุงรักษาเป็นไปโดยเรียบร้อยถูกต้องตามข้อกำหนดและหลักวิชาการ

๓.๔ ผู้รับจ้าง...

๓.๔ ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบค่าแรงงานค่าบริการตรวจและบำรุงรักษาตามข้อกำหนดนี้ โดยต้องตรวจสอบระบบลิฟต์และอุปกรณ์ทั้งหมดที่กำหนดไว้ให้สามารถใช้งานได้ปกติและถูกต้องตามเทคนิคหากตรวจพบว่ามีอุปกรณ์ใดชำรุดหรือหมดสภาพการใช้งานตามเวลาที่กำหนดหรือทำงานผิดปกติให้แจ้งต่อผู้ว่าจ้างทราบทันที

๓.๕ ผู้รับจ้างต้องบันทึกแบบฟอร์มการให้บริการบำรุงรักษาแยกตามประเภทของเครื่องและอุปกรณ์ สำหรับการให้บริการทุกครั้ง ท้องจัดทำบันทึกประวัติในการเปลี่ยนอะไหล่ทุกครั้ง เพื่อเก็บเป็นข้อมูลในการตรวจสอบโดยมีรายละเอียดอย่างครบถ้วนต่อผู้ว่าจ้าง

๓.๖ ผู้รับจ้างต้องดำเนินการดูแลให้บริการบำรุงรักษาระบบลิฟต์และอุปกรณ์ประกอบตามช่วงเวลา และรายละเอียดของงานที่กำหนด

๓.๗ ผู้รับจ้างต้องจัดหาเครื่องมืออุปกรณ์และแรงงานที่มีประสิทธิภาพและเป็นที่ถูกต้องเหมาะสมสมกับประเภทของงานที่จะต้องทำเป็นจำนวนที่เพียงพอให้สามารถรับผิดชอบงานให้ทันตามกำหนดในแต่ละเดือน

๓.๘ ผู้รับจ้างเป็นผู้รับภาระจัดหาอุปกรณ์ที่ห้อง “ชินต์เลอร์” มาเปลี่ยนหรือซ่อมแซมแทนของเดิม ที่ชำรุด รวมถึงโปรแกรมซอฟต์แวร์ ผลิตภัณฑ์สารหล่อสีน้ำและสารบี

๓.๙ ผู้รับจ้างต้องรับเรื่องแก้ไขขัดข้อง ตลอด ๒๕ ชั่วโมง และจัดส่งซ่อมมาดำเนินการแก้ไขระบบลิฟต์ทุกครั้งที่เกิดขัดข้อง ภายในเวลา ๕ ชั่วโมง นับจากที่ได้รับแจ้งจากผู้ว่าจ้าง เพื่อระบบลิฟต์ใช้การได้ดี ตามปกติ โดยเร็ว หากระบบลิฟต์และอุปกรณ์ประกอบหรืออื่นๆ เกิดความเสียหายอันเนื่องมาจากความประมาทของ ผู้รับจ้างไม่ตรวจบำรุงรักษาเป็นเหตุให้ผู้ว่าจ้างเสียหาย ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบตามความเสียหาย ที่เป็นจริง

#### ๔. รายละเอียดของงาน

ผู้รับจ้างต้องให้บริการซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบลิฟต์ อาคารสำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง ตามรายละเอียดในสัญญา ดังนี้

##### ๔.๑ รายละเอียดจำนวนอุปกรณ์ตามขอบเขตงาน

ลิฟต์หมายเลข	จำนวน	น้ำหนักบรรทุก (kg.)	หมายเหตุ
๑ (๑)	๑	๑,๐๐๐	
๒ (๒)	๑	๑,๐๐๐	
๓ (๓)	๑	๑,๐๐๐	
ลิฟต์ที่ขึ้นช่อง (๔)	๑	๑,๐๐๐	

##### ๔.๒ ชนิดของการบำรุง

(๑) Visual Inspection, General Inspection โดยการตรวจสอบโดยอาศัยประสานมือผสหทัศน์ ทั้ง ๕ คือ ตา หู คอ จมูก และการสัมผัส ผู้ตรวจสอบจะต้องอาศัยจิตสำนึกทางช่าง และเป็นคนช่างสังเกต พอกสมควรถึงจะสามารถปัจชัยหรือสังสัยว่ามีข้อผิดปกติเกิดขึ้น ซึ่งส่วนนี้ถือว่าเป็นหัวใจหลักในการบำรุงรักษาเชิงป้องกัน

(๒) Test and Measurement โดยการวัดค่าและการตรวจสอบค่าการทำงานของอุปกรณ์ มาตรฐานที่กำหนดหรือตามที่ออกแบบมา และใช้ในการยืนยันผลการท่า Visual Inspection

(๓) Improvement, Treatment โดยการปรับปรุง ตกแต่ง การทำความสะอาด และการกวดขันจุดต่อต่างๆ ซึ่งจำเป็นต้องทำหลังจากปลดกระแสไฟฟ้าออกจากระบบแล้ว

(๔) Test Report and Recommendation โดยการรายงานผลการตรวจสอบและคำแนะนำ การซ่อมแซมหลังจากตรวจสอบสิ่งต่างๆ ซึ่งจะต้องบันทึกให้มีความละเอียดมากที่สุดเท่าที่จะทำได้

### รายละเอียดการบริการตรวจเช็คดูแลบำรุงรักษาระบบลิฟต์

#### ๑. บริการตรวจเช็คบำรุงรักษา ทุกรายชั่วโมง

##### ๑. ตัวลิฟต์/ถังลิฟต์

- ๑.๑ ภายในลิฟต์ ปูมกด ไฟบอกขั้น จุดยึดต่างๆ
- ๑.๒ หลอดไฟภายในลิฟต์ และแผ่นสะท้อนแสง
- ๑.๓ อุปกรณ์ป้องกันประตูหนีบ
- ๑.๔ ประตูป้องลิฟต์
- ๑.๕ แผงปูมกดถังลิฟต์ ไฟแสดงผล เสียงเตือน จุดยึดต่างๆ
- ๑.๖ การจอดเสมอขั้น

##### ๒. ตู้ควบคุม/เครื่องลิฟต์

- ๒.๑ ทางเข้าและป้ายเตือนต่างๆ
- ๒.๒ ไฟແສງสว่างและการระบายน้ำอากาศภายในห้องเครื่องลิฟต์
- ๒.๓ ป้ายเตือนความปลอดภัยอยู่กุญแจหนังและสภาพดี
- ๒.๔ สัญญาณเตือน ระบบสื่อสารขณะที่มีการจ่ายกระแสไฟฟ้า
- ๒.๕ สมุดบันทึกการเข้าบำรุงรักษา และประวัติการซ่อม
- ๒.๖ สภาพเครื่องขับลิฟต์ (มอเตอร์ เกียร์ มูเลอร์ สลิง แท่นเครื่อง)
- ๒.๗ เเบรก ดรัม ผ้าเบรก คอนแทคเบรก อุปกรณ์ที่เคลื่อนที่ สปริง

##### ๓. หลังคาลิฟต์/ปล่องลิฟต์

- ๓.๑ ชุดขับบนหลังคาลิฟต์
- ๓.๒ ไฟແສງสว่างในปล่องลิฟต์
- ๓.๓ ประตูป้องลิฟต์ – กลไกต่างๆ
- ๓.๔ คอนแทคประตูตัวลิฟต์ (KYC)

##### ๔. บ่อลิฟต์/อื่นๆ

- ๔.๑ สภาพบ่อลิฟต์

## ๒. บริการตรวจเช็คบำรุงรักษา ทุกระยะ ๓ เดือน

### ๑. ตัวลิฟต์/โถงลิฟต์

- ๑.๑ ภายในลิฟต์ ปูมกต ไฟบอกขั้น จุดยึดต่างๆ
- ๑.๒ หลอดไฟภายในลิฟต์ และแผ่นสะท้อนแสง
- ๑.๓ อุปกรณ์ป้องกันประคุณนีบ
- ๑.๔ สวิตซ์หยุดฉุกเฉิน ประตูอพยพฉุกเฉิน ประตูช่วยผู้โดยสารติดลิฟต์
- ๑.๕ ประตูคลื่นลิฟต์
- ๑.๖ แผงปูมกตโถงลิฟต์ ไฟแสดงผล เสียงเตือน จุดยึดต่างๆ
- ๑.๗ การจอดเสมอชั้น

### ๒. ตู้ควบคุม/เครื่องลิฟต์

- ๒.๑ ห้องเครื่องลิฟต์
- ๒.๒ อุปกรณ์ตรวจวัดอุณหภูมิ/สวิตซ์จ่ายไฟให้มอเตอร์/พาวเวอร์
- ๒.๓ ชุดขับในตู้ควบคุม
- ๒.๔ คอนแทคของวงจรเซฟตี้ในห้องเครื่องลิฟต์
- ๒.๕ ระบบสื่อสารกับตัวลิฟต์และระบบแสงสว่างฉุกเฉิน
- ๒.๖ สมุดบันทึกการเข้าบำรุงรักษา และประวัติการซ่อม
- ๒.๗ RAM/จำนวนครั้งที่ลิฟต์วิ่ง/long term tasks
- ๒.๘ ตรวจสอบบันทึกความผิดปกติ ไฟแสดงผลต่างๆ
- ๒.๙ จุดต่อสายไฟ คอนแทคเตอร์ รีเลย์ อุปกรณ์ป้องกันทางไฟฟ้าต่างๆ
- ๒.๑๐ ขั้วต่อสายไฟฟ้าและปลั๊ก
- ๒.๑๑ เบรก ตรัม ผ้าเบรก คอนแทคเบรก อุปกรณ์ที่เคลื่อนที่ スピริง
- ๒.๑๒ แรงจับของเบรกเมื่อลิฟต์วิ่งที่ความเร็วเดิมพิกัด
- ๒.๑๓ การปล่อยของไอกล่องลิกเบรก ระดับน้ำมัน การรั่วซึมของท่อ/อุปกรณ์ที่เคลื่อนที่
- ๒.๑๔ ตัวลูกปืนของเจนเนอเรเตอร์ แปรรูป พัดลมของชุดไดร์ฟ
- ๒.๑๕ อุปกรณ์จับสลิงฉุกเฉิน (ถ้ามี)
- ๒.๑๖ พัดลมระบายอากาศ เทคโน มอเตอร์และมูเต้ถ่วง
- ๒.๑๗ อุปกรณ์ปรับระดับชั้นจอด ไฟบอกตำแหน่งลิฟต์จอดอยู่ในระดับชั้น “LUET” เครื่องหมายระดับชั้นจอดที่สลิง
- ๒.๑๘ โกลเดอร์เนอร์ของลิฟต์/โครงน้ำหนักถ่วง-ผ้าเบรก
- ๒.๑๙ จุดยึดของตัวลิฟต์และโครงน้ำหนักถ่วง

๓. หลังคาลิฟต์/ปล่องลิฟต์

๓.๑ ชุดขับบนหลังคาลิฟต์

๓.๒ ไฟแสงสว่างในปล่องลิฟต์

๓.๓ หลังคาลิฟต์

๓.๔ การยึดของอุปกรณ์แขวนตัวลิฟต์และโครงน้ำหนักต่าง ตรวจสอบการยึดมุ่งเล่ (ถ้ามี)

๓.๕ การเคลื่อนที่เลี้ยวซ้ายปลายสุด – สวิตช์ป้องกันลิฟต์วิ่งเลี้ยวซ้ายจอด ชั้นปลายสุด

๓.๖ โรลเลอร์หรือตัวนำร่องตัวลิฟต์

๓.๗ กระปุกน้ำมันหล่อลื่นตัวนำร่องของตัวลิฟต์และโครงลูกถ่วง

๓.๘ ร่องมุ่งเล่ของตัวลิฟต์/โครงน้ำหนักต่าง การหล่อลื่นของตลับลูกปืน

๓.๙ ประตูปล่องลิฟต์ – กลไกต่างๆ

๓.๑๐ คอนแทคประตู/ดอร์ลือก/การเลื่อนปิดเอง/กุญแจเปิดประตู

๓.๑๑ การเสียบปลั๊กหรือขั้วต่อ

๓.๑๒ อุปกรณ์ตรวจจับตำแหน่งในปล่องลิฟต์ ETSI, PHUET, KSE ฯลฯ

๓.๑๓ จุดยึดของตัวลิฟต์และโครงลูกถ่วง

๓.๑๔ การยึดของโครงลูกถ่วง

๓.๑๕ โรลเลอร์หรือตัวนำร่องของโครงลูกถ่วง

๓.๑๖ สลิงไกเวร์เนอร์ของตัวลิฟต์และโครงลูกถ่วง

๓.๑๗ ตรวจสอบการสึกหรอ ความตึงและการหล่อลื่นของสลิงฉุดลิฟต์/สลิงชดเชย

๓.๑๘ ความตึงของสายพานหรือโซ่ของประตูลิฟต์

๓.๑๙ คอนแทคประตูตัวลิฟต์ (KTC)

๓.๒๐ กลไกการล็อกทางกลของประตูตัวลิฟต์

๓.๒๑ จุดยึดของประตูตัวลิฟต์/ชูประตูลิฟต์

๓.๒๒ การปรับแต่งแคมประตูให้มั่นคงกับลูกล้อดอร์ลือก

๓.๒๓ จุดต่อของสลิงดึงเชฟต์เกียร์ของตัวลิฟต์/โครงลูกถ่วง

๓.๒๔ อุปกรณ์ชั้นน้ำหนัก/การเคลื่อนที่ได้ของพื้นลิฟต์

๔. บ่อลิฟต์/อื่นๆ

๔.๑ เชฟต์เกียร์ของตัวลิฟต์/โครงลูกถ่วง

๔.๒ ทางเข้าปล่องลิฟต์/บ่อลิฟต์

๔.๓ ดาดรองน้ำมัน สวิตช์หยุดในบ่อลิฟต์

๔.๔ มุ่งเล่ถ่วงไกเวร์เนอร์ คอนแทค ความตึงสลิง

๔.๕ บัฟเฟอร์ ระดับน้ำมัน คอนแทค

๔.๖ อุปกรณ์ป้องกันการกระซากกลับ ตัวแทนของมูเตะ คอนแทคและการหล่อลิ่น

๔.๗ ตราเวลลิงเคเบิล และอุปกรณ์ยืดแขวน

๔.๘ ระยะห่างระหว่างโครงสร้างหน้ากั้งด่วนและบัฟเฟอร์ เมื่อสิฟต์จุดขึ้นบนสุด

๔.๙ ระบบควบคุม Fireman's control พังก์ชั่นพิเศษ

#### ๕. สถานที่ปฏิบัติงาน

อาคารองค์การบริการส่วนจังหวัดระยอง

#### ๖. ระยะเวลาดำเนินการ

ตั้งแต่วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๘ ถึงวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๕๙ (๑๒ เดือน)

#### ๗. วงเงินในการจัดหา

งบประมาณประจำปี ๒๕๕๙ วงเงินรวมทั้งสิ้น ๒๔๗,๑๗๐ บาท (สองแสนสี่หมื่นเจ็ดพันหนึ่งร้อยเจ็ดสิบบาทถ้วน)

#### ๘. ระยะเวลาการส่งมอบงานและการเบิกจ่ายเงิน

องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองจะจ่ายเงินโดยแบ่งออกเป็น จำนวน ๒ งวด

งวดที่ ๑ เป็นเงินร้อยละ ๕๐ ของวงเงินตามสัญญาจ้าง เมื่อผู้รับจ้างดำเนินการดูแลให้บริการบำรุงรักษาระบบลิฟต์และอุปกรณ์ประกอบตั้งแต่เดือนธันวาคม ๒๕๕๘ ถึงเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๙ เป็นที่เรียบร้อย และคณะกรรมการตรวจสอบการจ้างตรวจรับไว้เป็นที่เรียบร้อย

งวดที่ ๒ เป็นเงินร้อยละ ๕๐ ของวงเงินตามสัญญาจ้าง เมื่อผู้รับจ้างดำเนินการดูแลให้บริการบำรุงรักษาระบบลิฟต์และอุปกรณ์ประกอบตั้งแต่เดือนมิถุนายน ๒๕๕๙ ถึงเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๙ เป็นที่เรียบร้อย และคณะกรรมการตรวจสอบการจ้างตรวจรับไว้เป็นที่เรียบร้อย

(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(นายชาญชัย ภิรมย์จิตร)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นางสาวโชติกา ตาลเจริญ)

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ๖๒

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(นายนิพัทธ์ แสนสุข)

นายช่างโยธา ๕