



## ประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ  
อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง (ระยะที่ ๒) ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ด้วยวิธีประกวดราคา  
อิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง มีความประสงค์จะ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการป่าชายเลนใน  
เมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง (ระยะที่ ๒) ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง  
ระยอง จังหวัดระยอง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาของงานก่อสร้างในการประกวด  
ราคาครั้งนี้เป็นเงินทั้งสิ้น ๘๒,๐๑๙,๓๙๐.๘๒ บาท (แปดสิบล้านหนึ่งหมื่นเก้าพันสามร้อยเก้าสิบบาทแปดสิบบอง  
สตางค์)

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย
  ๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
  ๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
  ๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว  
เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวง  
การคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
  ๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระงับชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงาน  
ของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้  
จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
  ๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหาร  
พัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
  ๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
  ๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นเสนอราคารายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่องค์การบริหาร  
ส่วนจังหวัดระยอง ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขัน  
ราคาอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้
  ๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อ  
เสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น
  ๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่ประกวดราคาจ้างก่อสร้างในวงเงินไม่  
น้อยกว่า ๔๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่สิบล้านบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ  
หรือหน่วยงานเอกชนที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองเชื่อถือ
- ผู้ยื่นข้อเสนอที่เสนอราคาในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้
- (๑) กรณีที่กิจการร่วมค้าได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลใหม่ กิจการร่วมค้าจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วน

# ร่าง

ตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคา และการเสนอราคาให้เสนอราคาในนาม "กิจการร่วมค้า" ส่วนคุณสมบัติด้านผลงานก่อสร้าง กิจการร่วมค้าดังกล่าวสามารถนำผลงานก่อสร้างของผู้เข้าร่วมค้ามาใช้แสดงเป็นผลงานก่อสร้างของกิจการร่วมค้าที่เข้าประกวดราคาได้

(๒) กรณีที่กิจการร่วมค้าไม่ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลใหม่ นิติบุคคลแต่ละนิติบุคคลที่เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคา เว้นแต่ในกรณีที่กิจการร่วมค้าได้มีข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าเป็นลายลักษณ์อักษรกำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ายุติรายหนึ่งเป็นผู้รับผิดชอบหลักในการเข้าเสนอราคากับหน่วยงานของรัฐ และแสดงหลักฐานดังกล่าวมาพร้อมการยื่นข้อเสนอประกวดราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ กิจการร่วมค่านั้นสามารถใช้ผลงานก่อสร้างของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานก่อสร้างของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอได้

ทั้งนี้ "กิจการร่วมค้าที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลใหม่" หมายความว่า กิจการร่วมค้าที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลต่อกรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ..... ระหว่างเวลา ..... น. ถึง ..... น.

ผู้สนใจสามารถขอซื้อเอกสารประกวดราคาด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในราคาชุดละ ๕,๐๐๐.๐๐ บาท ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์และชำระเงินผ่านทางธนาคาร ตั้งแต่วันที่ ..... ถึงวันที่ ..... โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ภายหลังจากชำระเงินเป็นที่เรียบร้อยแล้วจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ [www.rayong-pao.go.th](http://www.rayong-pao.go.th) หรือ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th) หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๓๘ - ๖๑๗๔๓๐ ต่อ ๕๒๒ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓

(นายสุกศักดิ์ สุตผ่อง)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

หมายเหตุ ผู้ประกอบการสามารถจัดเตรียมเอกสารประกอบการเสนอราคา (เอกสารส่วนที่ ๑ และเอกสารส่วนที่ ๒) ในระบบ e-GP ได้ตั้งแต่วันที่ซื้อเอกสารจนถึงวันเสนอราคา

# ร่าง

## เอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เลขที่ .....

การจ้างก่อสร้างโครงการป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียว

ในระยอง (ระยะที่ ๒) ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

ตามประกาศ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

ลงวันที่ เมษายน ๒๕๖๓

องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง" มีความประสงค์จะ ประกวดราคาจ้างก่อสร้าง โครงการป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง (ระยะที่ ๒) ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ณ ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยมีข้อแนะนำและข้อกำหนดดังต่อไปนี้

### ๑. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

- ๑.๑ แบบรูปและรายการละเอียด
- ๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
- ๑.๓ สัญญาจ้างก่อสร้าง
- ๑.๔ แบบหนังสือค้ำประกัน
  - (๑) หลักประกันการเสนอราคา
  - (๒) หลักประกันสัญญา
- ๑.๕ สูตรการปรับราคา
- ๑.๖ บทนิยาม
  - (๑) ผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกัน
  - (๒) การขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม
- ๑.๗ แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
  - (๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑
  - (๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒
- ๑.๘ สูตรปรับราคา (ค่า K)  
....."ก".....

### ๒. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

- ๒.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย
- ๒.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- ๒.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- ๒.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้

ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการ



# ร่าง

กระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๒.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทำงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๒.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๒.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๒.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๒.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๒.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่ประกวดราคาจ้างก่อสร้างในวงเงินไม่น้อยกว่า ๔๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่สิบเอ็ดล้านบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองเชื่อถือ

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เสนอราคาในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

(๑) กรณีที่กิจการร่วมค้าได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลใหม่ กิจการร่วมค้าจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคา และการเสนอราคาให้เสนอราคาในนาม "กิจการร่วมค้า" ส่วนคุณสมบัติด้านผลงานก่อสร้าง กิจการร่วมค้าดังกล่าวสามารถนำผลงานก่อสร้างของผู้เข้าร่วมค้ามาใช้แสดงเป็นผลงานก่อสร้างของกิจการร่วมค้าที่เข้าประกวดราคาได้

(๒) กรณีที่กิจการร่วมค้าไม่ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลใหม่ นิติบุคคลแต่ละนิติบุคคลที่เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคา เว้นแต่ ในกรณีที่กิจการร่วมค้าได้มีข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าเป็นลายลักษณ์อักษรกำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายใดรายหนึ่งเป็นผู้รับผิดชอบหลักในการเข้าเสนอราคากับหน่วยงานของรัฐ และแสดงหลักฐานดังกล่าวมาพร้อมการยื่นข้อเสนอประกวดราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ กิจการร่วมค่านั้นสามารถใช้ผลงานก่อสร้างของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานก่อสร้างของกิจการร่วมค้าที่ยื่นเสนอราคาได้

ทั้งนี้ "กิจการร่วมค้าที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลใหม่" หมายความว่า กิจการร่วมค้าที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลต่อกรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

๒.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

## ๓. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสารหลักฐานยื่นมาพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยแยกเป็น ๒ ส่วน คือ



# ร่าง

## ๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

- (๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล
  - (ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลและวัตถุประสงค์ บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง
  - (ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลและวัตถุประสงค์ หนังสือบริคณห์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (ถ้ามี) พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง
  - (๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดาหรือคณะบุคคลที่มีใช้นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ยื่น ข้อเสนอข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน หรือสำเนาหนังสือเดินทางของผู้เป็นหุ้นส่วนที่มีได้ถือสัญชาติไทย พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง
  - (๓) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ยื่นข้อเสนอร่วมกันในฐานะเป็นผู้ร่วมค้า ให้ยื่นสำเนา สัญญาของการเข้าร่วมค้า และเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (๑) หรือ (๒) ของผู้ร่วมค้า แล้วแต่กรณี
  - (๔) เอกสารเพิ่มเติมอื่นๆ
    - (๔.๑) สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
    - (๔.๒) สำเนาใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
    - (๔.๓) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
    - (๔.๔) สำเนาทะเบียนบ้าน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
  - (๕) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๑) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๑) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

## ๓.๒ ส่วนที่ ๒ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

- (๑) ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอมอบอำนาจให้บุคคลอื่นกระทำการแทนให้แนบหนังสือมอบอำนาจซึ่งติดอากรแสตมป์ตามกฎหมาย โดยมีหลักฐานแสดงตัวตนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ ทั้งนี้หากผู้รับมอบอำนาจเป็นบุคคลธรรมดาต้องเป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะตามกฎหมายแล้วเท่านั้น
- (๒) หลักประกันการเสนอราคา ตามข้อ ๕
- (๓) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างพร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง
- (๔) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document

# ร่าง

Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) ให้ โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

## ๔. การเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอ และเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย อิเล็กทรอนิกส์ตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น และจะต้องกรอก ข้อความให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งหลักฐานแสดงตัวตนและทำการยืนยันตัวตนของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่ต้องแนบบใบ เสนอราคาในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔.๒ ให้ผู้ยื่นข้อเสนอกรอกรายละเอียดการเสนอราคาในใบเสนอราคาตามแบบเอกสาร ประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ข้อ ๑.๒ ให้ครบถ้วนโดยไม่ต้องยื่นใบแจ้ง ปริมาณงานและราคา และใบบัญชีรายการก่อสร้างในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ในการเสนอราคาให้เสนอราคาเป็นเงินบาทและเสนอราคาได้เพียงครั้งเดียวและราคา เดียว โดยเสนอราคารวม ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ท้ายใบเสนอราคาให้ถูกต้อง ทั้งนี้ ราคารวมที่เสนอจะต้องตรงกันทั้ง ตัวเลขและตัวหนังสือ ถ้าตัวเลขและตัวหนังสือไม่ตรงกัน ให้ถือตัวหนังสือเป็นสำคัญ โดยคิดราคารวมทั้งสิ้นซึ่งรวมค่า ภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอากรอื่น และค่าใช้จ่ายที่ส่งไปเรียบร้อยแล้ว

ราคาที่เสนอจะต้องเสนอกำหนดยื่นราคาไม่น้อยกว่า ๒๑๐ วัน ตั้งแต่วันเสนอราคาโดย ภายในกำหนดยื่นราคา ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบราคาที่ตนได้เสนอไว้และจะถอนการเสนอราคามีได้

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอกำหนดเวลาดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จไม่เกิน ๒๑๐ วัน นับ ถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้างหรือจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง ให้เริ่มทำงาน

๔.๔ ก่อนเสนอราคา ผู้ยื่นข้อเสนอควรตรวจดูร่างสัญญา แบบรูป และรายการละเอียด ฯลฯ ให้ถี่ถ้วนและเข้าใจเอกสารประกวดราคาจ้างอิเล็กทรอนิกส์ทั้งหมดเสียก่อนที่จะตกลงยื่นข้อเสนอตามเงื่อนไขใน เอกสารประกวดราคาจ้างอิเล็กทรอนิกส์

๔.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย อิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ..... ระหว่างเวลา ..... น. ถึง ..... น. และเวลาในการเสนอ ราคาให้ถือตามเวลาของระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์เป็นเกณฑ์

เมื่อพ้นกำหนดเวลายื่นข้อเสนอและเสนอราคาแล้ว จะไม่รับเอกสารการยื่นข้อเสนอและ เสนอราคาใดๆ โดยเด็ดขาด

๔.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำเอกสารสำหรับใช้ในการเสนอราคาในรูปแบบไฟล์เอกสาร ประเภท PDF File (Portable Document Format) โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจนของเอกสาร PDF File ก่อนที่จะยืนยันการเสนอราคา แล้วจึงส่งข้อมูล (Upload) เพื่อเป็นการ เสนอราคาให้แก่องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๔.๗ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะดำเนินการตรวจสอบ



# ร่าง

คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นตามข้อ ๑.๖ (๑) หรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอราคาที่มีผลประโยชน์ร่วมกันนั้นออกจากการเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หากปรากฏต่อคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ว่า ก่อนหรือในขณะที่ มีการพิจารณาข้อเสนอ มีผู้ยื่นข้อเสนอรายใดกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมตามข้อ ๑.๖ (๒) และคณะกรรมการฯ เชื่อว่ามีการกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นออกจากการเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ และองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง จะพิจารณาลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวเป็นผู้ทำงาน เว้นแต่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง จะพิจารณาเห็นว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น มิใช่เป็นผู้ริเริ่มให้มีการกระทำความดังกล่าวและได้ให้ความร่วมมือเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาขององค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

๔.๘ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติ ดังนี้

(๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

(๒) ราคาที่เสนอจะต้องเป็นราคาที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ถ้ามี) รวมค่าใช้

จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

(๓) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคา ตามวัน เวลา ที่

กำหนด

(๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะถอนการเสนอราคาที่เสนอแล้วไม่ได้

(๕) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคาด้วยวิธี

ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่แสดงไว้ในเว็บไซต์ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th)

(๖) ให้ผู้ยื่นข้อเสนอส่งตัวอย่างชิ้นงาน เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณาผลประกอบการพิจารณา โดยให้ส่งมาให้พิจารณาตรวจสอบ ในวันทำงานที่ ๔ นับถัดจากวันเสนอราคา ณ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง ชั้น ๑ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. โดยมีรายการ ดังนี้

- ชิ้นงานแสดงงานสถาปัตยกรรมสะพานข้ามแม่น้ำ จำนวน ๑ ชิ้นงาน

## ๕. หลักประกันการเสนอราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องวางหลักประกันการเสนอราคาพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้ จำนวน ๔,๑๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่ล้านหนึ่งแสนบาทถ้วน)

๕.๑ เช็คหรือตราพท์ที่ธนาคารเซ็นส่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือตราพท์ลงวันที่ที่ใช้เช็คหรือตราพท์นั้นชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันที่ยื่นข้อเสนอ หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

๕.๒ หนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารภายในประเทศตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด

๕.๓ พันธบัตรรัฐบาลไทย

๕.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้

# ร่าง

ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือค้าประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด

กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอนำเข้าเช็คหรือตราพท์ที่ธนาคารส่งจ่ายหรือพันธบัตรรัฐบาลไทยหรือหนังสือค้าประกันของบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ มาวางเป็นหลักประกันการเสนอราคาจะต้องส่งต้นฉบับเอกสารดังกล่าวมาให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองตรวจสอบความถูกต้องในวันที่..... ระหว่าง

เวลา ..... น. ถึง ..... น.

กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ประสงค์จะใช้หนังสือค้าประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารในประเทศเป็นหลักประกันการเสนอราคา ให้ระบุชื่อผู้ยื่นข้อเสนอในหนังสือค้าประกันอิเล็กทรอนิกส์ฯ ดังนี้

(๑) กรณีที่กิจการร่วมค้าได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลใหม่ ให้ระบุชื่อกิจการร่วมค้าดังกล่าว เป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

(๒) กรณีที่กิจการร่วมค้าไม่ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลใหม่ ให้ระบุชื่อผู้เข้าร่วมค้ารายที่สัญญาร่วมค้ากำหนดให้เป็นผู้เข้ายื่นข้อเสนอกับหน่วยงานของรัฐเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

ทั้งนี้ "กิจการร่วมค้าที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลใหม่" หมายความว่า กิจการร่วมค้าที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลต่อกรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หลักประกันการเสนอราคาตามข้อนี้ องค์กรการบริหารส่วนจังหวัดระยองจะคืนให้ผู้ยื่นข้อเสนอหรือผู้ค้าประกันภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองได้พิจารณาเห็นชอบรายงานผลคัดเลือกผู้ชนะการประกวดราคาเรียบร้อยแล้ว เว้นแต่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่คัดเลือกไว้ซึ่งเสนอราคาต่ำสุดหรือได้คะแนนรวมสูงสุดไม่เกิน ๓ ราย ให้คืนได้ต่อเมื่อได้ทำสัญญาหรือข้อตกลง หรือผู้ยื่นข้อเสนอได้พ้นจากข้อผูกพันแล้ว

การคืนหลักประกันการเสนอราคา ไม่ว่าในกรณีใด ๆ จะคืนให้โดยไม่มีดอกเบี้ย

## ๖. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

๖.๑ การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ องค์กรการบริหารส่วนจังหวัดระยองจะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคา

๖.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ

กรณีใช้หลักเกณฑ์ราคาในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ องค์กรการบริหารส่วนจังหวัดระยอง จะพิจารณาจาก ราคารวม

๖.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ แล้ว คณะกรรมการพิจารณาผล การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่ผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเสนอเอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะจ้างไม่ครบถ้วน หรือเสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองกำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ในส่วน



## ร่าง

ที่มีใช้สาระสำคัญและความแตกต่างกัน ไม่มีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบต่อผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการ ผิดพลาดเล็กน้อย คณะกรรมการฯ อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสิทธิผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น

๖.๔ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองสงวนสิทธิไม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดย ไม่มีการผ่อนผัน ในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่ปรากฏชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นในบัญชีรายชื่อผู้รับเอกสารประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หรือบัญชีรายชื่อผู้ซื้อเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

(๒) ไม่กรอกชื่อผู้ยื่นข้อเสนอในการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วย อิเล็กทรอนิกส์

(๓) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสารประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น

๖.๕ ในการตัดสินใจประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือในการทำสัญญา คณะกรรมการ พิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง มีสิทธิให้ผู้ยื่นข้อเสนอชี้แจงข้อเท็จจริงเพิ่มเติมได้ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองมีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอ ไม่รับราคา หรือไม่ทำสัญญา หากข้อเท็จจริงดังกล่าวไม่เหมาะสมหรือไม่ถูกต้อง

๖.๖ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับราคาต่ำสุด หรือราคาหนึ่ง ราคาใด หรือราคาที่เสนอทั้งหมดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกจ้างในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่ง รายการใด หรืออาจจะยกเลิก การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดจ้างเลยก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินใจขององค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองเป็นเด็ดขาดผู้ ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าใช้จ่าย หรือค่าเสียหายใดๆ มิได้ รวมทั้ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองจะพิจารณา ยกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ทิ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เชื่อถือได้ว่ายื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือ ใช้ข้อมูลบุคคลธรรมดา หรือนิติบุคคลอื่นมาเสนอราคาแทน เป็นต้น

ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคาต่ำจนคาดหมายได้ว่าไม่อาจดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง จะให้ผู้ยื่นข้อเสนอชี้แจงและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่าผู้ยื่นข้อเสนอสามารถ ดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำชี้แจงไม่เป็นที่รับฟังได้ องค์การบริหารส่วน จังหวัดระยอง มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่มีสิทธิ เรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายใดๆ จากองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

๖.๗ ก่อนลงนามในสัญญา องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง อาจประกาศยกเลิกการ ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หากปรากฏว่ามีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชนะการประกวดราคาหรือที่ได้ รับการคัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม

# ร่าง

หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือถือว่ากระทำการทุจริตอื่นใดในการเสนอราคา

## ๗. การทำสัญญาจ้างก่อสร้าง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาจ้างตามแบบสัญญา ดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือกับองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง ภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวางหลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคาค่าจ้างที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองยึดถือไว้ในขณะทำสัญญาโดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

๗.๑ เงินสด

๗.๒ เช็คหรือตราพท์ที่ธนาคารเซ็นส่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือตราพท์ลงวันที่ใช้เช็คหรือตราพท์นั้น ชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันทำสัญญา หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

๗.๓ หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายในประเทศ ตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒) หรือจะเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด

๗.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

๗.๕ พันธบัตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้ โดยไม่มีดอกเบี้ยภายใน ๑๕ วันนับถัดจากวันที่ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (ผู้รับจ้าง) พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาจ้างแล้ว

**หมายเหตุ :** ให้ผู้รับจ้างต้องเสนอแผนงานให้ผู้ว่าจ้างอนุมัติภายในกำหนด ๗ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

## ๘. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองจะจ่ายค่าจ้างซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงแล้ว โดยถือราคาเหมารวมเป็นเกณฑ์ และกำหนดการจ่ายเงินเป็น จำนวน ๔ งวด ดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๒๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำปริมาณงานไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐, งานก่อสร้างทางเดินศึกษาธรรมชาติปริมาณงานรวมสะสมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๐ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ทำการตรวจรับงานเป็นที่เรียบร้อย ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๒๐ วัน นับแต่วันเริ่มสัญญาจ้าง

งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๒๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ก่อสร้างสะพานเชื่อมเกาะจุดที่ ๑, ๒ และ ๓ แล้วเสร็จปริมาณงานรวมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ทำการตรวจรับงานเป็นที่เรียบร้อย ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕๐ วัน นับแต่วันเริ่มสัญญาจ้าง

งวดที่ ๓ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๓๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ก่อสร้างสะพานเชื่อมเกาะจุดที่ ๑, ๒ และ ๓ แล้วเสร็จปริมาณงานรวมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐, งานก่อสร้างทางเดินศึกษา



# ร่าง

ธรรมชาติปริมาณงานรวมสะสมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ทำการตรวจรับงานเป็นที่เรียบร้อย ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๘๐ วัน นับแต่วันเริ่มสัญญาจ้าง

งวดที่ ๔ (งวดสุดท้าย) เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๓๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำแล้วเสร็จทั้งหมด , งานก่อสร้างสะพานข้ามเกาะจุดที่ ๑, ๒ และ ๓ แล้วเสร็จทั้งหมด ,งานก่อสร้างทางเดินศึกษาธรรมชาติแล้วเสร็จทั้งหมด , งานก่อสร้างศาลาพักผ่อนแล้วเสร็จ ,งานก่อสร้างท่าเทียบเรือแล้วเสร็จ ติดตั้งป้ายโครงการแบบถาวรแล้วเสร็จ และดำเนินงานอื่น ๆ ที่เหลือตามรูปแบบรายการและสัญญาแล้วเสร็จทั้งหมด ให้แล้วเสร็จเรียบร้อยตามสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือ รวมทั้งทำสถานที่ก่อสร้างให้สะอาดเรียบร้อย และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ทำการตรวจรับงานเป็นที่เรียบร้อย ให้แล้วเสร็จภายใน ๒๑๐ วัน นับแต่วันเริ่มสัญญาจ้าง

**หมายเหตุ :** เพื่อให้เกิดความคล่องตัวในการปฏิบัติงาน ดังนั้นผู้รับจ้างสามารถส่งมอบงานข้ามงวดได้ ยกเว้นงวดสุดท้าย

## ๙. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามสัญญาจ้างแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือจะกำหนด ดังนี้

๙.๑ กรณีที่ผู้รับจ้างนำงานที่รับจ้างไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับอนุญาตจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวเป็นจำนวนร้อยละ ๑๐.๐๐ ของวงเงินของงานจ้างช่วงนั้น

๙.๒ กรณีที่ผู้รับจ้างปฏิบัติผิดสัญญาจ้างก่อสร้าง นอกเหนือจากข้อ ๙.๑ จะกำหนดค่าปรับเป็นรายวันเป็นจำนวนเงินตายตัวในอัตราร้อยละ ๐.๑๐ ของราคางานจ้าง

## ๑๐. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งได้ทำสัญญาจ้าง ตามแบบ ดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือแล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลา ไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถัดจากวันที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองได้รับมอบงาน โดยต้องบริหารจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดีดังเดิมภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

## ๑๑. ข้อสงวนสิทธิในการยื่นข้อเสนอและอื่น ๆ

๑๑.๑ เงินค่าจ้างสำหรับงานจ้างครั้งนี้ ได้มาจากเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓ และองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง สมทบ เงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓

การลงนามในสัญญาจะกระทำต่อเมื่อ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองได้รับอนุมัติเงินค่าก่อสร้างจากเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓ และองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง สมทบ เงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓

๑๑.๒ เมื่อองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายใดให้เป็นผู้รับจ้าง และได้ตกลงจ้าง ตามการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์แล้ว ถ้าผู้รับจ้างจะต้องส่งหรือนำสิ่งของมาเพื่องานจ้างดังกล่าว เข้ามาจากต่างประเทศ และของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขน

# ร่าง

ได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชย์ ดังนี้

(๑) แจกการส่งหรือนำสิ่งของดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศต่อกรมเจ้าท่า ภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างส่งหรือซื้อของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย จากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากกรมเจ้าท่า ให้บรรทุกสิ่งของนั้น โดยเรืออื่นที่มีใช้เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตเช่นนั้นก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่น

(๓) ในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม (๑) หรือ (๒) ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชย์

๑๑.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือภายในเวลาที่กำหนดตั้งระบุไว้ในข้อ ๗ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองจะริบหลักประกันการยื่นข้อเสนอ หรือเรียกธำจจากผู้ออกหนังสือค้ำประกัน การยื่นข้อเสนอทันที และอาจพิจารณาเรียกธำจให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ทำงาน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๑.๔ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองสงวนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือข้อกำหนดในแบบสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือให้เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

๑๑.๕ ในกรณีที่เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ มีความขัดหรือแย้งกัน ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด และผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม

๑๑.๖ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง อาจประกาศยกเลิกการจัดจ้างในกรณีต่อไปนี้ได้ โดยที่ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองไม่ได้

(๑) องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองไม่ได้รับการจัดสรรเงินที่จะใช้ในการจัดจ้างหรือได้รับจัดสรรแต่ไม่เพียงพอที่จะทำการจัดจ้างครั้งนี้ต่อไป

(๒) มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชนะการจัดจ้างหรือที่ได้รับการคัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมหรือสมยอมกันกับผู้ยื่นเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือสื่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใดในการเสนอราคา

(๓) การทำการจัดจ้างครั้งนี้ต่อไปอาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง หรือกระทบต่อประโยชน์สาธารณะ

(๔) กรณีอื่นในทำนองเดียวกับ (๑) (๒) หรือ (๓) ตามที่กำหนดในกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

## ๑๒. การปรับราคาค่างานก่อสร้าง



# ร่าง

การปรับราคาค่างานก่อสร้างตามสูตรการปรับราคาดังระบุในข้อ ๑.๕ จะนำมาใช้ในกรณีที่ ค่า  
งานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น โดยวิธีการต่อไปนี้

ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติคณะรัฐมนตรี  
เมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่อง การพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบการอาชีพงานก่อสร้าง ตามหนังสือสำนักเลขาธิการ  
คณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๒๐๓/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๓๒

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ที่ระดับที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่กำหนดไว้ใน  
สัญญา หรือภายในระยะเวลาที่องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองได้ขยายออกไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้  
ระบุในข้อ ๑.๕

## ๑๓. มาตรฐานฝีมือช่าง

เมื่อองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยองได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายใดให้เป็นผู้รับจ้างและได้ตกลง  
จ้างก่อสร้างตามประกาศนี้แล้ว ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องตกลงว่าในการปฏิบัติงานก่อสร้างดังกล่าว ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมี  
และใช้ผู้ผ่านการทดสอบ มาตรฐานฝีมือช่างหรือผู้ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่างจาก สถาบันที่ทางราชการเชื่อ  
ถือ หรือผู้มีวุฒิปับัตรระดับ ปวช. ปวส. และปวท. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับราชการ  
ได้ ในอัตราไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐ ของแต่ละ สาขาช่างแต่จะต้องมีจำนวนช่างอย่างน้อย ๑ คน ในแต่ละสาขาช่าง ดังต่อ  
ไปนี้

### ๑๓.๑ วิศวกรรมโยธา

## ๑๔. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบ

ในระหว่างระยะเวลาการก่อสร้าง ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้างต้องปฏิบัติ  
ตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายและระเบียบได้กำหนดไว้โดยเคร่งครัด

## ๑๕. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง สามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาของผู้ยื่นข้อ  
เสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้างเพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

ทั้งนี้ หากผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดจะถูกกระงับการยื่นข้อเสนอหรือ  
ทำสัญญากับองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง ไว้ชั่วคราว

องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

๗ เมษายน ๒๕๖๓



# ร่าง

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ  
อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง (ระยะที่ ๒)
- หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๘๒,๐๐๐,๐๐๐.- บาท
๓. ลักษณะงาน โดยสังเขป (ตามแบบ อบจ.รย.)
๔. ราคากลาง คำนวณ ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๓ เป็นเงิน ๘๒,๐๑๙,๓๙๐.๘๒ บาท
๕. บัญชีประมาณการราคากลาง ประมาณการตามประกาศคณะกรรมการราคากลางและขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ เรื่องหลักเกณฑ์และวิธีการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างเมื่อวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๐ ประเภทงานอาคาร โดยมีเอกสารประกอบดังนี้
- |  |               |
|--|---------------|
| ๕.๑ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (ปร.๔)     | จำนวน ๑๐ แผ่น |
| ๕.๒ แบบสรุปค่าก่อสร้าง (ปร.๕)                | จำนวน ๑ แผ่น  |
| ๕.๓ แบบแสดงรายการปริมาณงานและราคา (ปร.๔ (ท)) | จำนวน ๑ แผ่น  |
| ๕.๔ แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร (ปร.๖)   | จำนวน ๑ แผ่น  |
๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
- |                            |   |                            |
|----------------------------|---|----------------------------|
| ๖.๑ นายบุญชัย เอี่ยมตระกูล | วิศวกรโยธาชำนาญการ                          | ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง |
|                            | รักษาการในตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายสำรวจและออกแบบ |                            |
| ๖.๒ นายนิพัทธ์ แสนสุข      | นายช่างโยธาชำนาญงาน                         | กรรมการกำหนดราคากลาง       |
| ๖.๓ นายวีระชัย มุลยะ       | วิศวกรโยธาปฏิบัติการ                        | กรรมการกำหนดราคากลาง       |





# ร่าง

ปีงบประมาณ 2563 แบบ ปร.6 แผ่นที่ 1/1

## แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้าง

ราคากลางงานก่อสร้าง

แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 1 แห่ง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)


แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

ระยะเวลาดำเนินการ 210 วัน

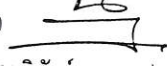
แบบ ปร.4 และ แบบ ปร.5 ที่แนบ มีจำนวน 12 แผ่น

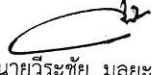
กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ลำดับที่	รายการ	ค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	สรุปราคาค่าก่อสร้าง โครงการป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )	74,927,390.82	
2	ค่าใช้จ่ายพิเศษ	7,092,000.00	
สรุป	รวมค่าก่อสร้างทั้งโครงการ	82,019,390.82	
	ราคากลาง (แปดสิบล้านสองพันหนึ่งหมื่นเก้าพันสามร้อยเก้าสิบบาทแปดสิบลองสตางค์)		

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
(นายบุญชัย เอี่ยมตระกูล)

วิศวกรโยธาชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง  
หัวหน้าฝ่ายสำรวจและออกแบบ

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายนิพัทธ์ แสนสุข)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายวีระชัย มุลยะ)  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ



## แบบสรุปราคาค่าก่อสร้าง

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)

แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
	สรุปราคาค่าก่อสร้าง				
1	สะพานข้ามแม่น้ำ	9,448,793.86	1.2058	11,393,355.64	
2	สะพานเชื่อมเกาะจุดที่ 1	5,709,973.47	1.2058	6,885,086.01	
3	สะพานเชื่อมเกาะจุดที่ 2	5,709,973.47	1.2058	6,885,086.01	
4	สะพานเชื่อมเกาะจุดที่ 3	6,806,720.29	1.2058	8,207,543.32	
5	ทำเทียบเรือ	852,899.15	1.2058	1,028,425.79	
6	ทางเดินศึกษาธรรมชาติป่าชายเลน	27,547,376.50	1.2058	33,216,626.58	
7	ศาลาพักผ่อน	6,063,416.37	1.2058	7,311,267.46	
	Factor F งานก่อสร้างอาคาร				
	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 %				
	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 6% ต่อปี ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7%				
สรุป	รวมค่าก่อสร้างเป็นเงินทั้งสิ้น			74,927,390.82	

(ลงชื่อ)



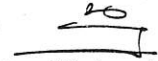
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายบุญชัย เอี่ยมตระกูล)

วิศวกรโยธาชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง

หัวหน้าฝ่ายสำรวจและออกแบบ

(ลงชื่อ)



(นายนิพัทธ์ แสนสุข)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)



(นายวิระชัย มุลงยะ)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ





ปีงบประมาณ 2563 แบบ ปร.4 (พ) แผ่นที่ 1/1

แบบแสดงการคำนวณและเหตุผลความจำเป็น

สำหรับค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนด

รายการ ค่าติดตั้งไม้ชั่วคราวสำหรับก่อสร้างในป่าชายเลนพร้อมค่าแรงติดตั้ง

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)


แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

1 เหตุผลและความจำเป็นที่ต้องมีค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ รายการนี้

เนื่องจากพื้นที่ก่อสร้างอยู่ในพื้นที่ป่าชายเลนเป็นพื้นที่น้ำทะเลท่วมถึง ทำให้มีผลของระดับน้ำทะเลเปลี่ยนแปลงระดับน้ำตลอดเวลา ทำให้มีผลกระทบต่อการดำเนินการก่อสร้าง จำต้องทำการติดตั้งนั่งร้านไม้เพื่อการลำเลียงวัสดุก่อสร้าง และเป็นจุดค้ำยันในการรับน้ำหนักในการก่อสร้าง รวมทั้งลดผลกระทบในการก่อสร้างในพื้นที่อนุรักษ์ป่าชายเลน

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ที่	รายการ	จำนวน	หมายเหตุ
1	ค่าติดตั้งนั่งร้านเหล็กชั่วคราวสำหรับก่อสร้าง	1,552,000.00	
2	ค่าเช่าโป๊ะตอกเสาเข็ม ลำละ 250,000 บาท/เดือน จำนวน 2 ลำ ระยะเวลา 2 เดือน	500,000.00	
3	ค่าเช่าเรือติดเครน ลำละ 400,000 บาท/เดือน จำนวน 2 ลำ ระยะเวลา 4 เดือน	3,200,000.00	
4	ค่าเช่าแบคโฮบูมยาว คันละ 150,000 บาท/เดือน จำนวน 2 คัน ระยะเวลา 4 เดือน	1,200,000.00	
5	ค่าเช่าโป๊ะแบ็คโฮ ลำละ 80,000 บาท/เดือน จำนวน 2 ลำ ระยะเวลา 4 เดือน	640,000.00	
	รวมค่าใช้จ่ายพิเศษ	7,092,000.00	

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

(นายบุญชัย เอี่ยมตระกูล)

วิศวกรโยธาชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง

หัวหน้าฝ่ายสำรวจและออกแบบ

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นายนิพัทธ์ แสนสุข)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(นายวีระชัย มุลยะ)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

# ร่าง

ปีงบประมาณ 2563    แบบ ปร.4 แผ่นที่ 1/10

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

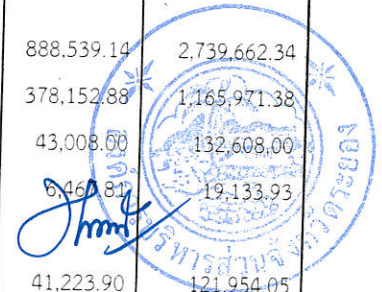
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)

แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ที่	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาวัสดุ		ราคาค่าแรง		ราคารวม	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง		
1	สะพานข้ามแม่น้ำ								
1.1	งานวิศวกรรมโครงสร้าง								
	- งานขุดดินพร้อมถมกลับ	94.80	ลบ.ม.	-	-	99.00	9,385.20	9,385.20	
	- งานทรายหยาบ	9.60	ลบ.ม.	514.02	4,934.59	99.00	950.40	5,884.99	
	- งานคอนกรีตหยาบ	4.81	ลบ.ม.	1,678.00	8,071.18	250.00	1,202.50	9,273.68	
	- เสาค้ำ ค.ส.ล.ขนาด 0.30x0.30	40.00	ตัน	6,488.40	259,536.00	871.42	34,856.80	294,392.80	
	รับน้ำหนักบรรทุกปลอดภัยได้ 35 ตันต่อตัน								
	ความยาว 12 เมตร								
	ลูกบาศก์	144.57	ลบ.ม.	2,700.00	390,339.00	498.00	71,995.86	462,334.86	
	( มารีน คอนกรีต )								
	- งานเหล็กเสริม RB 9 มม.(SR24)	392.12	กก.	19.27	7,556.12	4.10	1,607.68	9,163.80	
	- งานเหล็กเสริม DB 12 มม. (SD40)	197.12	กก.	18.41	3,628.98	3.30	650.50	4,279.48	
	- งานเหล็กเสริม DB 25 มม. (SD40)	221.38	กก.	17.69	3,916.12	2.90	641.99	4,558.11	
	- งานเหล็กเสริม DB 28 มม. (SD40)	21,458.14	กก.	16.26	348,909.43	2.90	62,228.62	411,138.05	
	- งานไม้แบบ	97.92	ตร.ม.	514.02	50,332.84	-	-	50,332.84	
	- ค่างานติดตั้งไม้แบบ	122.40	ตร.ม.	-	-	133.00	16,279.20	16,279.20	
	- งานไม้ค้ำยัน	35.25	ลบ.ฟ.	448.60	15,813.69	-	-	15,813.69	
	- ตะปู	24.48	กก.	36.45	892.30	-	-	892.30	
	- ลวดผูกเหล็ก	656.30	กก.	59.50	39,049.80	-	-	39,049.80	
1.2	งานโครงสร้างเหล็ก								
	- เหล็ก H ขนาด 250x250x72.4 กก/ม.	74,044.928	กก.	25.00	1,851,123.20	12.00	888,539.14	2,739,662.34	
	- เหล็ก H ขนาด 350x350x137 กก/ม.	31,513	กก.	25.00	787,818.50	12.00	378,152.88	1,165,971.38	
	- เหล็ก H ขนาด 400x400x140 กก/ม.	3,584.00	กก.	25.00	89,600.00	12.00	43,008.00	132,608.00	
	- ท่อเหล็กSTEEL PIPE 165.2 มม.X4.5 มม.	538.98	กก.	23.50	12,666.12	12.00	6,467.81	19,133.93	
	17.8 กก./ม.								
	- ท่อเหล็กดำ Ø 216.3 มม. หนา 8 มม.	3,435.33	กก.	23.50	80,730.15	12.00	41,223.90	121,954.05	
	- เหล็ก L 50x50x4 มม.	2,246.04	กก.	25.00	56,151.00	12.00	26,952.48	83,103.48	
	- ไม้แดง ขนาด 2"x6"	445.42	ลบ.ฟ.	3,600.00	1,603,514.88	-	-	1,603,514.88	
	- อุปกรณ์ยึดประกอบ	990.00	ชุด	30.00	29,700.00	-	-	29,700.00	
	- เหล็กแผ่น Ø 1800 มม. หนา 40 มม.	3,202.73	กก.	30.00	96,081.89	12.00	38,432.76	134,514.65	





# ร่าง

ปีงบประมาณ 2563

แบบ ปร.4 แผ่นที่ 2/10

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

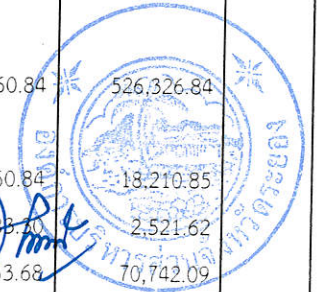
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)

แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ที่	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาวัสดุ		ราคาค่าแรง		ราคารวม	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง		
1.3	งานพื้นและงานตกแต่งผิวพื้น								
	- พื้นไม้แดง ขนาด 1½ x6" เว้นร่อง 3 มม.	108.44	ลบ.พ.	3,000.00	325,332.29	-	-	325,332.29	
	- ค่าแรงปูพื้นไม้แดง	264.24	ตร.ม.	-	-	149.00	39,371.76	39,371.76	
1.4	งานราวกันตก								
	- ไม้แดง ขนาด 2"x4"	134.98	ลบ.พ.	3,200.00	431,923.20	-	-	431,923.20	
	- ไม้แดง ขนาด 5"x5"	71.25	ลบ.พ.	5,400.00	384,750.00	-	-	384,750.00	
	- ค่าแรงติดตั้งราวกันตกไม้	148.00	ม.	-	-	161.00	23,828.00	23,828.00	
	- อุปกรณ์ยึดประกอบ	1,220.00	ชุด	30.00	36,600.00	-	-	36,600.00	
1.5	งานทาสี								
	- งานทาสีรักษาเนื้อไม้	825.74	ตร.ม.	200.00	165,147.11	-	-	165,147.11	
	- งานทาสีกันสนิม	4,380	ตร.ม.	35.00	153,300.00	30.00	131,400.00	284,700.00	
	- งานทาสีน้ำมัน	4,380	ตร.ม.	55.00	240,900.00	35.00	153,300.00	394,200.00	
<b>ค่าวัสดุและแรงงาน (สะพานข้ามแม่น้ำ)</b>								<b>9,448,793.86</b>	
2	สะพานเชื่อมเกาะจุดที่ 1								
2.1	งานวิศวกรรมโครงสร้าง								
	- งานขุดดินและถมกลับ	49.90	ลบ.ม	-	-	99.00	4,940.10	4,940.10	
	- งานทรายหยาบ	5.42	ลบ.ม	514.02	2,785.99	99.00	536.58	3,322.57	
	- งานคอนกรีตหยาบ	2.71	ลบ.ม	1,678.00	4,547.38	398.00	1,078.58	5,625.96	
	- เสาค้ำ คสล.ขนาด 0.30x0.30	48.00	ตัน	9,532.71	457,570.08	871.42	41,828.16	499,398.24	
	รับน้ำหนักบรรทุกปลอดภัยได้ 35 ตัน/ตัน								
	พร้อมเหล็ก DOWEL 12-DB 20x5 m.								
	- งานคอนกรีตโครงสร้าง 300 Ksc	164.58	ลบ.ม	2,700.00	444,366.00	498.00	81,960.84	526,326.84	
	ทรงลูกบาศก์ ( มารีน คอนกรีต)								
	- งานเหล็กเสริม RB 9 มม.(SR24)	427.98	กก.	19.27	8,247.17	4.10	81,960.84	18,210.85	
	- งานเหล็กเสริม DB 12 มม.(SD40)	116.15	กก.	18.41	2,138.32	3.30	388.00	2,521.62	
	- งานเหล็กเสริม DB 25 มม. (SD40)	3,435.75	กก.	17.69	60,778.42	2.90	9,963.68	70,742.09	
	- งานเหล็กเสริม DB 28 mm. (SD40)	20,496.11	กก.	16.26	333,266.67	2.90	59,438.70	392,705.37	
	- ลวดผูกเหล็ก	734.28	กก.	59.50	43,689.63	-	-	43,689.63	
	- ติดตั้งไม้แบบ	98.62	ตร.ม.	-	-	133.00	13,116.46	13,116.46	



# ร่าง

ปีงบประมาณ 2563    แบบ ปร.4 แผ่นที่ 3/10

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)

แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ที่	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาวัสดุ		ราคาค่าแรง		ราคารวม	หมายเหตุ	
				ค่าวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง			
2.2	- งานไม้แบบ	78.90	ลบ.พ.	514.02	40,556.18	-	-	40,556.18		
	- ตะปู	24.66	กก.	36.45	898.67	-	-	898.67		
	- อุปกรณ์ยึดประกอบ	506.00	ชุด	30.00	15,180.00	-	-	15,180.00		
	งานโครงสร้างเหล็ก									
	- เหล็ก H ขนาด 250x250x72.4 กก/ม.	19,943.30	กก.	25.00	498,582.50	12.00	239,319.60	737,902.10		
	- เหล็ก H ขนาด 350x350x137 กก/ม.	32,449.82	กก.	25.00	811,245.50	12.00	389,397.84	1,200,643.34		
	- เหล็ก H ขนาด 400x400x140 กก/ม.	7,168.00	กก.	25.00	179,200.00	12.00	86,016.00	265,216.00		
	- ท่อเหล็ก STEEL PIPE Ø 300x3.0 มม.	1,075.00	กก.	23.50	25,262.50	12.00	12,900.00	38,162.50		
	- ท่อเหล็ก STEEL PIPE Ø 165.2x4.5 มม.	526.88	กก.	23.50	12,381.68	12.00	6,322.56	18,704.24		
- เหล็ก L 50x50x4 มม.	918.18	กก.	25.00	22,954.50	12.00	11,018.16	33,972.66			
- เหล็กแผ่น ขนาด 800x800x30มม.	1,207.80	กก.	23.50	28,383.30	12.00	14,493.60	42,876.90			
- เหล็กแผ่น ขนาด 600x600x30มม.	679.39	กก.	25.00	16,984.75	12.00	8,152.68	25,137.43			
2.3	งานพื้นและงานตกแต่งผิวพื้น									
	- พื้นไม้แดง ขนาด 1½"x6" เว้นร่อง 3 มม.	158.46	ลบ.พ.	3,000.00	475,366.32	-	-	475,366.32		
	- ค่าแรงปูพื้นไม้แดง	117.00	ตร.ม.	-	-	149.00	17,433.00	17,433.00		
	- ไม้แดง ขนาด 2"x6"	131.43	ลบ.พ.	3,600.00	473,145.24	-	-	473,145.24		
	- ไม้แดง ขนาด 2"x4"	72.41	ลบ.พ.	3,200.00	231,720.96	-	-	231,720.96		
	- ไม้แดง ขนาด 5"x5"	30.88	ลบ.พ.	5,400.00	166,725.00	-	-	166,725.00		
	- ค่าแรงติดตั้งราวกันตกไม้	79.40	ม.	-	-	161.00	12,783.40	12,783.40		
2.4	งานทาสี									
	- งานทาสีรักษาเนื้อไม้	482.70	ตร.ม.	200.00	96,540.00	-	-	96,540.00		
	- งานทาสีกันสนิม	1,203.97	ตร.ม.	35.00	42,138.95	30.00	36,119.10	78,258.05		
	- งานทาสีน้ำมัน	1,203.97	ตร.ม.	55.00	66,218.35	35.00	42,138.95	108,357.30		
	<b>ค่าวัสดุและแรงงาน (สะพานเชื่อมเกาะจุดที่ 1)</b>								<b>5,702,389.02</b>	
	3	สะพานเชื่อมเกาะจุดที่ 2								
	3.1	งานวิศวกรรมโครงสร้าง								
	- เสาค้ำ คสล.ขนาด 0.30x0.30	48.00	ต้น	9,532.71	457,570.08	871.42	41,828.16	499,398.24		
	รับน้ำหนักบรรทุกปลอดภัยได้ 35 ตัน/ต้น									
	พร้อมเหล็ก DOWEL 12-DB 20x5 m.									



# ร่าง

ปีงบประมาณ 2563

แบบ ปร.4 แผ่นที่ 4/10

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)

แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ที่	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาวัสดุ		ราคาค่าแรง		ราคารวม	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง		
	- งานคอนกรีตโครงสร้าง 300 Ksc ทรงลูกบาศก์ (มาริน คอนกรีต)	164.58		2,700.00	444,366.00	498.00	81,960.84	526,326.84	
	- งานเหล็กเสริม RB 9 มม.(SR24)	427.98	กก.	19.27	8,247.17	4.10	1,754.72	10,001.89	
	- งานเหล็กเสริม DB 12 มม.(SD40)	116.15	กก.	18.41	2,138.32	3.30	383.30	2,521.62	
	- งานเหล็กเสริม DB 25 มม. (SD40)	3,435.75	กก.	17.69	60,778.42	2.90	9,963.68	70,742.09	
	- งานเหล็กเสริม DB 28 mm. (SD40)	20,496.11	กก.	16.26	333,266.67	2.90	59,438.70	392,705.37	
	- ลวดผูกเหล็ก	734.28	กก.	59.50	43,689.63	-	-	43,689.63	
	- งานติดตั้งไม้แบบ	78.90	ตร.ม.	-	-	133.00	10,493.70	10,493.70	
	- งานไม้แบบ	63.12	ลบ.พ.	514.02	32,444.94	-	-	32,444.94	
	- งานไม้ค้ำยัน	18.94	ลบ.พ.	448.60	8,494.69	-	-	8,494.69	
	- ตะปู	19.72	กก.	36.45	718.79	-	-	718.79	
	- ลวดผูกเหล็ก	6,148.83	กก.	59.50	365,855.47	-	-	365,855.47	
3.2	งานโครงสร้างเหล็ก								
	- เหล็ก H ขนาด 250x250x72.4 กก/ม.	25,066.83	กก.	25.00	626,670.71	12.00	300,801.94	927,472.65	
	- เหล็ก H ขนาด 350x350x137 กก/ม.	35,282.98	กก.	25.00	882,074.50	12.00	423,395.76	1,305,470.26	
	- เหล็ก H ขนาด 400x400x140 กก/ม.	7,168.00	กก.	25.00	179,200.00	12.00	86,016.00	265,216.00	
	- ท่อเหล็ก STEEL PIPE Ø 6"x4.5 มม.	1,075.00	กก.	23.50	25,262.50	12.00	12,900.00	38,162.50	
	- ท่อเหล็ก STEEL PIPE Ø 165.2x4.5 มม.	526.88	กก.	23.50	12,381.68	12.00	6,322.56	18,704.24	
	- เหล็กแผ่น ขนาด 800x800x30 มม.	1,207.80	กก.	30.00	36,234.00	12.00	14,493.60	50,727.60	
	- เหล็กแผ่น ขนาด 600x600x30 มม.	679.39	กก.	30.00	20,381.70	12.00	8,152.68	28,534.38	
3.3	งานพื้นและงานตกแต่งผิวพื้น								
	- พื้นไม้แดง ขนาด 1½ x6" เว้นร่อง 3 มม.	23.71	ลบ.พ.	3,000.00	71,130.00	-	-	71,130.00	
	- ไม้แดง ขนาด 2"x6"	124.15	ลบ.พ.	3,600.00	446,925.60	-	-	446,925.60	
	- ค่าแรงปูพื้นไม้แดง	135.00	ตร.ม.	-	-	149.00	20,115.00	20,115.00	
3.4	งานรั้วและราวกันตก								
	- ไม้แดง ขนาด 2"x4"	13.68	ลบ.พ.	3,200.00	43,776.00	-	-	43,776.00	
	- ไม้แดง ขนาด 5"x5"	37.05	ลบ.พ.	5,400.00	200,070.00	-	-	200,070.00	
	- ค่าแรงติดตั้งราวกันตกไม้	75.00	ม.	-	-	161.00	12,075.00	12,075.00	



# ร่าง

ปีงบประมาณ 2563    แบบ ปร.4 แผ่นที่ 5/10

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)

แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ที่	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาวัสดุ		ราคาค่าแรง		ราคารวม	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง		
3.5	งานทาสี								
	- งานทาสีรักษาเนื้อไม้	556.00	ตร.ม.	200.00	111,200.00	-	-	111,200.00	
	- งานทาสีกันสนิม	1,335.49	ตร.ม.	35.00	46,742.15	30.00	40,064.70	86,806.85	
	- งานทาสีน้ำมัน	1,335.49	ตร.ม.	55.00	73,451.95	35.00	46,742.15	120,194.10	
<b>ค่าวัสดุและแรงงาน (สะพานเชื่อมเกาะจุดที่ 2)</b>								5,709,973.47	
4	สะพานเชื่อมเกาะจุดที่ 3								
4.1	งานวิศวกรรมโครงสร้าง								
	- งานขุดดินพร้อมถมกลับ	162.87	ลบ.ม.	-	-	99.00	16,124.13	16,124.13	
	- งานทรายหยาบ	2.71	ลบ.ม.	514.02	1,395.31	99.00	268.74	1,664.04	
	- งานคอนกรีตหยาบ	4.81	ลบ.ม.	1,678.00	8,071.18	398.00	1,914.38	9,985.56	
	- เสาค้ำเสริม คสล.ขนาด 0.30x0.30	48.00	ตัน	6,488.40	311,443.20	871.42	41,828.16	353,271.36	
	รับน้ำหนักบรรทุกปลอดภัยได้ 35 ตัน/ตัน								
	พร้อมเหล็ก DOWEL ยาว 5 เมตร								
	- งานเหล็กเสริม RB 9 มม.(SR24)	427.98	กก.	19.27	8,247.17	4.10	1,754.72	18,210.85	
	- งานเหล็กเสริม DB 12 มม.(SD40)	116.15	กก.	18.41	2,138.32	3.30	383.30	2,521.62	
	- งานเหล็กเสริม DB 25 มม. (SD40)	3,435.75	กก.	17.69	60,778.42	2.90	9,963.68	70,742.09	
	- งานเหล็กเสริม DB 28 mm. (SD40)	40,992.21	กก.	16.26	666,533.33	2.90	118,877.41	785,410.74	
	- ลวดผูกเหล็ก	1,349.16	กก.	59.50	80,275.18	-	-	80,275.18	
	- งานคอนกรีตโครงสร้าง 300 Ksc.	169.78	ลบ.ม.	2,700.00	458,406.00	498.00	84,550.44	542,956.44	
	ทรงลูกบาศก์ (มารีนคอนกรีต)								
	- งานไม้แบบ	102.72	ตร.ม.	514.02	52,800.13	-	-	52,800.13	
	- ค่างานติดตั้งไม้แบบ	128.40	ตร.ม.	-	-	133.00	17,077.20	17,077.20	
	- งานไม้ค้ำยัน	36.98	ลบ.พ.	448.60	16,588.87	-	-	16,588.87	
	- ตะปู	25.68	กก.	36.45	936.04	-	-	936.04	
4.2	งานโครงสร้างเหล็ก								
	- เหล็ก H ขนาด 250x250x72.4 กก/ม.	28,414.973	กก.	25.00	710,374.32	12.00	340,979.67	1,051,353.99	
	- เหล็ก H ขนาด 350x350x137 กก/ม.	34,434	กก.	25.00	860,839.50	12.00	413,202.96	1,274,042.46	
	- เหล็ก H ขนาด 400x400x140 กก/ม.	7,168.00	กก.	25.00	179,200.00	12.00	86,016.00	265,216.00	
	- ท่อเหล็กSTEEL PIPE 165.2 มม.X4.5 มม.	975.26	กก.	25.00	24,381.55	12.00	11,703.14	36,084.69	



# ร่าง

ปีงบประมาณ 2563    แบบ ปร.4 แผ่นที่ 6/10

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

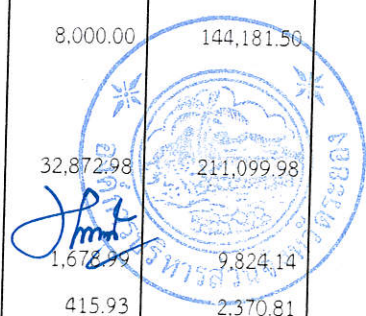
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)

แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ที่	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาวัสดุ		ราคาค่าแรง		ราคารวม	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง		
4.3	งานพื้นและงานตกแต่งผิวพื้น - พื้นไม้แดง ขนาด 1½ x6" เว้นร่อง 3 มม. - ไม้แดง ขนาด 2"x6" - ค่าแรงปูพื้นไม้แดง	91.25 202.79 202.14	ลบ.พ. ลบ.พ. ตร.ม.	3,000.00 3,600.00 -	273,762.24 730,032.65 -	- - 149.00	- - 30,118.86	273,762.24 730,032.65 30,118.86	
4.4	งานราวกันตก - ไม้แดง ขนาด 2"x4" - ไม้แดง ขนาด 5"x5" - ค่าแรงติดตั้งราวกันตกไม้	40.97 118.28 224.60	ลบ.พ. ลบ.พ. ม.	3,200.00 5,400.00 -	131,094.53 638,685.00 -	- - 161.00	- - 36,160.60	131,094.53 638,685.00 36,160.60	
4.5	งานทาสี - งานทาสีรักษาเนื้อไม้ - งานทาสีกันสนิม - งานทาสีน้ำมัน	935.00 1.191 1.191	ตร.ม. ตร.ม. ตร.ม.	200.00 35.00 55.00	187,000.00 41,685.00 65,505.00	- 30.00 35.00	- 35,730.00 41,685.00	187,000.00 77,415.00 107,190.00	
<b>ค่าวัสดุและแรงงาน (สะพานเชื่อมเกาะจุดที่ 3)</b>								<b>6,806,720.29</b>	
5	ทำเทียบเรือ								
5.1	งานวิศวกรรมโครงสร้าง งานขุดดินพร้อมถมกลับ - งานทรายหยาบ - งานคอนกรีตหยาบ	50.00 20.00 30.00	ลบ.ม. ลบ.ม. ลบ.ม.	- 514.00 1,678.00	- 10,280.00 50,340.00	99.00 99.00 398.00	4,950.00 1,980.00 11,940.00	4,950.00 12,260.00 62,280.00	
5.2	งานเสาเข็ม - เสาเข็มสี่เหลี่ยมตันคสล.ขนาด 0.30 X 0.30 ม. ยาว 12 เมตร รับน้ำหนักบรรทุกปลอดภัยได้ 35 ตัน พร้อมเหล็ก DOWEL ยาว 5 เมตร - งานคอนกรีตโครงสร้าง (มาริน คอนกรีต)	25.00 66.01	ต้น ลบ.ม.	5,447.26 2,700.00	136,181.50 178,227.00	320.00 498.00	8,000.00 32,872.98	144,181.50 211,099.98	
5.3	งานเหล็กเสริม - งานเหล็กเสริม RB Ø 6 มม. SR.24 - งานเหล็กเสริม RB Ø 9 มม. SR.24 - งานเหล็กเสริม DB Ø 12 มม. SD.40 - งานเหล็กเสริม DB Ø 16 มม. SD.40 - ลวดผูกเหล็ก - งานไม้แบบ - ตะปู	409.51 101.45 4,155.30 1,263.57 103.86 344.04 86.01	กก. กก. กก. กก. กก. ตร.ม. กก.	19.89 19.27 18.41 17.67 59.50 425.00 36.45	8,145.15 1,954.88 76,499.07 22,327.28 6,179.67 146,217.00 3,135.06	4.10 4.10 3.30 3.30 - 133.00 -	1,678.99 415.93 13,712.49 4,169.78 - 45,757.32 -	9,824.14 2,370.81 90,211.56 26,497.06 6,179.67 191,974.32 3,135.06	





# ร่าง

ปีงบประมาณ 2563

แบบ ปร.4 แผ่นที่ 7/10

แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)

แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ที่	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาวัสดุ		ราคาค่าแรง		ราคารวม	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง		
5.4	งานโครงหลังคา								
	- ท่อเหล็กดำ ศ.ก. 48.6 มม. หนา 2.3 มม.	315.60	กก.	23.50	7,416.60	12.00	3,787.20	11,203.80	
	- ท่อเหล็กดำ ศ.ก. 76.3 มม. หนา 2.3 มม.	277.58	กก.	23.50	6,523.13	12.00	3,330.96	9,854.09	
	- ท่อเหล็กดำ ศ.ก. 114.3 มม. หนา 2.3 มม.	117.79	กก.	23.50	2,768.07	12.00	1,413.48	4,181.55	
5.5	งานหลังคา								
	- หลังคามุงด้วยตาข่ายสแลนสีเขียว	146.80	ตร.ม.	12.00	1,761.60	5.00	734.00	2,495.60	
5.6	งานทาสี								
	- ทาสี ACRYLIC ภายนอก	80.00	ตร.ม.	52.00	4,160.00	34.00	2,720.00	6,880.00	
	- งานทาสีกันสนิม	344.00	ตร.ม.	35.00	12,040.00	30.00	10,320.00	22,360.00	
	- งานทาสีน้ำมัน	344.00	ตร.ม.	55.00	18,920.00	35.00	12,040.00	30,960.00	
<b>ค่าวัสดุและแรงงาน (ทำเทียบเรือ)</b>								<b>852,899.15</b>	
6	ทางเดินศึกษาธรรมชาติป่าชายเลน								
6.1	งานวิศวกรรมโครงสร้าง								
	- งานขุดดินและถมกลับ	31.46	ลบ.ม.	-	-	99.00	3,114.05	3,114.05	
	- งานทรายหยาบ	5.24	ลบ.ม.	514.00	2,694.65	99.00	519.01	3,213.65	
	- งานคอนกรีตหยาบ	5.24	ลบ.ม.	1,943.60	10,189.32	398.00	2,086.52	12,275.84	
	- เสาค้ำเหล็กกลม ขนาด Ø15 ซม. ยาว 6 ม.	932.00	ตัน	465.00	433,380.00	300.00	279,600.00	712,980.00	
	- งานคอนกรีตโครงสร้าง (มารีน คอนกรีต)	132.98	ลบ.ม.	2,700.00	359,055.68	498.00	66,225.83	425,281.50	
	- งานเหล็กเสริม RB Ø 6 มม. SR.24	1,812.48	กก.	19.89	36,050.21	4.10	7,431.16	43,481.37	
	- งานเหล็กเสริม RB Ø 9 มม. SR.24	572.27	กก.	19.27	11,027.57	4.10	2,346.29	13,373.86	
	- งานเหล็กเสริม DB Ø 12 มม. SD.40	6,337.26	กก.	18.41	116,669.00	3.30	20,912.97	137,581.97	
	- ลวดผูกแบบ	261.66	กก.	59.50	15,568.78	-	-	15,568.78	
	- งานติดตั้งไม้แบบ	1,521.72	ตร.ม.	-	-	133.00	202,389.16	202,389.16	
	- งานไม้แบบ	1,217.38	ลบ.พ.	514.02	625,756.85	-	-	625,756.85	
	- งานไม้ค้ำยัน	365.21	ลบ.พ.	448.60	163,834.79	-	-	163,834.79	
	- ตะปู	380.43	กก.	36.45	13,866.70	-	-	13,866.70	
6.2	งานโครงสร้างไม้ทางเดิน								
	- ไม้แดง ขนาด 2"x6"	1,708	ลบ.พ.	3,600.00	6,150,464.52	-	-	6,150,464.52	
	- เหล็ก L 50x50x4 มม.	8,199.27	กก.	25.00	204,981.75	15.00	122,989.05	327,970.80	
	- อุปกรณ์ยึดประกอบ	11,052.00	ชุด	30.00	331,560.00	-	-	331,560.00	

# ร่าง

ปีงบประมาณ 2563    แบบ ป.ร.4 แผ่นที่ 8/10

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)

แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ที่	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาวัสดุ		ราคาค่าแรง		ราคารวม	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง		
6.3	งานพื้นและวัสดุตกแต่งผิวพื้น								
	- พื้นปูไม้ตะเคียนทอง ขนาด 1 1/2 " x 4"	2.106	ลบ.พ.	2.800.00	5,897,457.72	-	-	5,897,457.72	
	- ค่าติดตั้งพื้นปูไม้ตะเคียนทอง	2.303	ตร.ม.	-	-	149.00	343,072.50	343,072.50	
6.4	งานราวกันตกทางเดิน								
	- ไม้แดง ขนาด 2"x4"	1,881	ลบ.พ.	3,200.00	6,020,775.94	-	-	6,020,775.94	
	- ไม้แดง ขนาด 5"x5"	875	ลบ.พ.	5,400.00	4,724,730.00	-	-	4,724,730.00	
	- ค่าแรงติดตั้งราวกันตกไม้	1,842	ม.	-	-	161.00	296,562.00	296,562.00	
6.5	งานทาสี								
	- ทาสีรักษาเนื้อไม้	4,995	ตร.ม.	200.00	999,000.00	-	-	999,000.00	
	- งานทาสีกันสนิม	535.90	ตร.ม.	35.00	18,756.50	30.00	16,077.00	34,833.50	
	- งานทาสีน้ำมัน	535.90	ตร.ม.	55.00	29,474.50	35.00	18,756.50	48,231.00	
<b>ค่าวัสดุและแรงงาน (ทางเดินศึกษาธรรมชาติป่าชายเลน)</b>								<b>27,547,376.50</b>	
7	ศาลาพักผ่อน								
7.1	หมวดงานวิศวกรรมโครงสร้าง								
	- งานขุดดินพร้อมถมกลับ	660.13	ลบ.ม.	-	-	99.00	65,352.87	65,352.87	
	- งานทรายหยาบ	5.09	ลบ.ม.	514.00	2,616.26	99.00	503.91	3,120.17	
	- งานคอนกรีตหยาบ	2.54	ลบ.ม.	1,678.00	4,262.12	398.00	1,010.92	5,273.04	
	- เสาค้ำเหล็กเหลี่ยม ขนาด Ø 15 ซม. ยาว 6 ม.	140.00	ตัน	465.00	65,100.00	300.00	42,000.00	107,100.00	
	- งานคอนกรีตโครงสร้าง	31.82	ลบ.ม.	2,700.00	85,914.00	498.00	15,846.36	101,760.36	
7.2	งานเหล็กเสริม								
	- งานเหล็กเสริม RB Ø 6 มม. SR.24	642.54	กก.	19.89	12,780.12	4.10	2,634.41	15,414.53	
	- งานเหล็กเสริม DB Ø 12 มม. SD.40	5,077.97	กก.	18.41	93,485.43	3.30	16,757.30	110,242.73	
	- ลวดผูกเหล็ก	102.96	กก.	59.50	6,126.12	-	-	6,126.12	
	- งานไม้แบบ (80%)	331.00	ตร.ม.	425.00	140,675.00	133.00	44,026.00	184,698.00	
	- ตะปู	82.75	กก.	36.45	3,016.24	-	-	3,016.24	
7.3	งานโครงหลังคา								
	- เหล็ก 100x100x2.3 มม.	240.80	กก.	22.00	5,297.60	12.00	2,889.60	8,187.20	
	- เหล็ก 125x125x3.2 มม.	7,267.68	กก.	22.00	159,888.96	12.00	87,212.16	247,101.12	
	- เหล็ก 150x50x3.2 มม.	1,276.10	กก.	22.00	28,074.20	12.00	15,313.20	43,387.40	



# ร่าง

ปีงบประมาณ 2563

แบบ ป.ร.4 แผ่นที่ 9/10

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

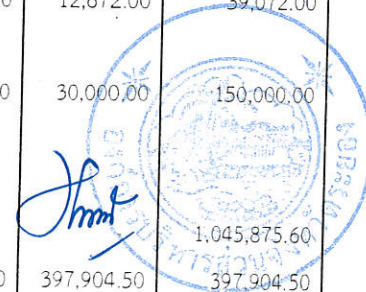
หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)

แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ที่	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาวัสดุ		ราคาค่าแรง		ราคารวม	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง		
	- เหล็ก WF ขนาด - 150x150 มม. 31.5 กก./ม.	8,171.73	กก.	25.00	204,293.25	12.00	98,060.76	302,354.01	
	- เหล็ก WF ขนาด - 250x125x6x9 มม. 29.6 กก./ม.	1,454.53	กก.	25.00	36,363.25	12.00	17,454.36	53,817.61	
	- เหล็ก WF ขนาด 100x100x6x8 มม 17.2 กก./ม.	3,744.37	กก.	25.00	93,609.25	12.00	44,932.44	138,541.69	
	- เหล็ก C 100x50x3.2 มม.	869.68	กก.	22.00	19,132.96	12.00	10,436.16	29,569.12	
	- ท่อเหล็ก Ø 216.3 มม. ทนฯ 4.5 มม.	2,961.00	กก.	23.50	69,583.50	12.00	35,532.00	105,115.50	
	- ไม้แดง ขนาด 2"x6"	246.15	ลบ.ฟ.	3,600.00	886,136.99	-	-	886,136.99	
	- อุปกรณ์ยึดประกอบ	336.00	ชุด	30.00	10,080.00	-	-	10,080.00	
7.4	งานหลังคา								
	- หลังคา METAL SHEET	229.80	ตร.ม.	450.00	103,410.00	70.00	16,086.00	119,496.00	
	พร้อมติดตั้ง PE-FACING FOIT								
	- FLASHING หลังคา METAL SHEET	192.00	ม.	110.00	21,120.00	50.00	9,600.00	30,720.00	
	- เชิงชายไม้เทียม ขนาด 6"	231.12	ม.	70.00	16,178.40	45.00	10,400.40	26,578.80	
	- เชิงชายไม้เทียม ขนาด 8"	365.94	ม.	80.00	29,275.20	45.00	16,467.30	45,742.50	
7.5	งานฝ้าเพดาน								
	- ฝ้าเพดานไม้เทียม ขนาด 0.10x3.00x0.01 ม.	229.80	ตร.ม.	475.00	109,155.00	112.00	25,737.60	134,892.60	
	ทาสีรักษาเนื้อไม้สีโอ๊คเข้ม								
	- โครงคร่าวเหล็ก ขนาด 75x45x3.2 มม.	1,056.00	กก.	25.00	26,400.00	12.00	12,672.00	39,072.00	
7.6	งานผนังและตกแต่งผิวผนัง								
	- ผนังไฟเบอร์ (ทำเลียนแบบไม้โกกกา) ยาว 4.5 ม.	12.00	ชุด	10,000.00	120,000.00	2,500.00	30,000.00	150,000.00	
7.7	งานพื้นและตกแต่งผิวพื้น								
	- พื้นปูไม้ตะเคียน ขนาด 1½"x4"	373.53	ลบ.ฟ.	2,800.00	1,045,875.60	-	-	1,045,875.60	
	- งานติดตั้งพื้นปูไม้ตะเคียน ขนาด 1½"x4" เว้นร่อง 3 มม.	2,670.50	ตร.ม.	-	-	149.00	397,904.50	397,904.50	
7.8	งานราวกันตก								
	- ราวกันตกไม้แดง ขนาด 2"x4"	21.08	ลบ.ฟ.	3,200.00	67,455.90	-	-	67,455.90	
	- ไม้แดง ขนาด 5"x5"	29.93	ลบ.ฟ.	5,400.00	161,595.00	-	-	161,595.00	





แบบแสดงรายการ ปริมาณงานและราคา

ราคากลางงานก่อสร้าง

โครงการ ป่าชายเลนในเมืองจังหวัดระยอง ป่าชายเลนพระเจดีย์กลางน้ำ อัญมณีหนึ่งเดียวในระยอง ( ระยะที่ 2 )

สถานที่ก่อสร้าง ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง


หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง

รายละเอียดโครงการ (ตามแบบ อบจ.รย.)

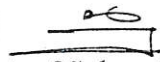
แบบเลขที่ 2511/2563 จำนวน 90 แผ่น

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2563

ที่	รายละเอียด	ปริมาณ	หน่วย	ราคาวัสดุ		ราคาค่าแรง		ราคารวม	หมายเหตุ
				ค่าวัสดุ	รวมค่าวัสดุ	ค่าแรง	รวมค่าแรง		
7.9	- เหล็ก L 50x50x4 มม.x3.06 กก./ม.	76.00	กก.	25.00	1,900.00	12.00	912.00	2,812.00	
	- ค่าแรงติดตั้งราวกันตกไม้	115.57	ม.	-	-	161.00	18,606.77	18,606.77	
	- อุปกรณ์ยึดประกอบ	965.00	ชุด	30.00	28,950.00	-	-	28,950.00	
	- ทาสี								
	- ทาสี ACRYLIC ภายนอก	30.00	ตร.ม.	52.00	1,560.00	34.00	1,020.00	2,580.00	
	- งานทาสีกันสนิม	1,224.00	ตร.ม.	35.00	42,840.00	30.00	36,720.00	79,560.00	
	- งานทาสีน้ำมัน	1,224.00	ตร.ม.	55.00	67,320.00	35.00	42,840.00	110,160.00	
- ทาสีรักษาเนื้อไม้	5,875.10	ตร.ม.	200.00	1,175,020.00	-	-	1,175,020.00		
ค่าวัสดุและแรงงาน (ศาลาพักผ่อน)								6,063,416.37	

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง  
(นายบุญชัย เอี่ยมตระกูล)

วิศวกรโยธาชำนาญการ รักษาการในตำแหน่ง  
หัวหน้าฝ่ายสำรวจและออกแบบ

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายนิพัทธ์ แสนสุข)  
นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายวิระชัย มุละยะ)  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ



# ร่าง

-248 -

## ตาราง Factor F งานก่อสร้างอาคาร

เงินล่วงหน้าจ่าย	0 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	6%
เงินประกันผลงานหัก	0 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7%

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor	ภาษี มูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F
	ค่า อำนาจการ	ค่า ดอกเบี้ย	ค่า กำไร	รวม ค่าใช้จ่าย			
≤ 0.5	15.6878	1.0000	5.5000	22.1878	1.2219	1.0700	1.3074
1	15.4672	1.0000	5.5000	21.9672	1.2197	1.0700	1.3050
2	15.3236	1.0000	5.5000	21.8236	1.2182	1.0700	1.3035
5	15.0257	1.0000	5.5000	21.5257	1.2153	1.0700	1.3003
10	14.9669	1.0000	5.0000	20.9669	1.2097	1.0700	1.2943
15	11.7015	1.0000	5.0000	17.7015	1.1770	1.0700	1.2594
20	10.9900	1.0000	5.0000	16.9900	1.1699	1.0700	1.2518
25	8.9691	1.0000	4.5000	14.4691	1.1447	1.0700	1.2248
30	8.1867	1.0000	4.5000	13.6867	1.1369	1.0700	1.2164
40	8.1502	1.0000	4.5000	13.6502	1.1365	1.0700	1.2161
50	8.1389	1.0000	4.5000	13.6389	1.1364	1.0700	1.2159
60	7.7222	1.0000	4.0000	12.7222	1.1272	1.0700	1.2061
70	7.6191	1.0000	4.0000	12.6191	1.1262	1.0700	1.2050
80	7.6191	1.0000	4.0000	12.6191	1.1262	1.0700	1.2050
90	7.6108	1.0000	4.0000	12.6108	1.1261	1.0700	1.2049
100	7.6108	1.0000	4.0000	12.6108	1.1261	1.0700	1.2049
150	7.3615	1.0000	4.0000	12.3615	1.1236	1.0700	1.2023
200	7.3632	1.0000	4.0000	12.3632	1.1236	1.0700	1.2023
250	7.2751	1.0000	4.0000	12.2751	1.1228	1.0700	1.2013
300	7.1959	1.0000	3.5000	11.6959	1.1170	1.0700	1.1951
350	6.3974	1.0000	3.5000	10.8974	1.1090	1.0700	1.1866
400	6.3220	1.0000	3.5000	10.8220	1.1082	1.0700	1.1858
500	6.2743	1.0000	3.5000	10.7743	1.1077	1.0700	1.1853
> 500	5.6692	1.0000	3.5000	10.1692	1.1017	1.0700	1.1788

- หมายเหตุ
1. กรณีค่างานอยู่ระหว่างช่วงของค่างานต้นทุนที่กำหนด ให้เทียบอัตราส่วนเพื่อหาค่า Factor F หรือใช้สูตรคำนวณ
  2. ถ้าเป็นงานเงินกู้หรือจากแหล่งอื่นซึ่งไม่ต้องชำระภาษีมูลค่าเพิ่ม ให้ใช้ Factor F ในช่อง "รวมในรูป Factor"

# ร่าง

(สำเนา)

ที่ นร 0203/ว 109

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี  
ทำเนียบรัฐบาล กทม. 10300

24 สิงหาคม 2532

เรื่อง การพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบการก่อสร้าง  
เรียน

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ที่ นร 0203/ว 81 ลงวันที่ 30 มิถุนายน 2532  
สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงบประมาณ ที่ กทส 7/2532 ลงวันที่ 4 สิงหาคม 2532  
และเอกสารประกอบ

ตามที่ได้ยื่นชั้นมติคณะรัฐมนตรี เรื่อง การพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบการ  
ก่อสร้างมาเพื่อถือปฏิบัติต่อไป นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการเฉพาะกิจพิจารณาแก้ไขปัญหาการก่อสร้างได้เสนอเงื่อนไข  
หลักเกณฑ์ ประเภทงานก่อสร้าง สูตร และวิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ รวม  
6 ข้อ มาเพื่อคณะรัฐมนตรีพิจารณาอนุมัติ ความละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

คณะรัฐมนตรีได้ประชุมปรึกษาเมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2532 ลงมติอนุมัติตามที่  
คณะกรรมการเฉพาะกิจพิจารณาแก้ไขปัญหาการก่อสร้าง เลขที่ 6 ข้อ โดยข้อ 1 ให้ตัดคำว่า  
"ก่อนหรือ" ออก และให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยการบริหารราชการ  
ส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่นที่มีกฎหมายบัญญัติให้มีความเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น และ  
หน่วยงานอื่นของรัฐถือปฏิบัติต่อไป

จึงเรียนชั้นชั้นมา และขอได้โปรดแจ้งให้ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานตาม  
กฎหมายว่าด้วยการบริหารราชการส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่นที่มีกฎหมายบัญญัติให้มีความเป็น  
ราชการบริหารส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานอื่นของรัฐถือปฏิบัติต่อไปด้วย

ขอแสดงความนับถือ

อนันต์ อนันตกุล

(นายอนันต์ อนันตกุล)

เลขาธิการคณะรัฐมนตรี



กองนิติธรรม.

โทร. 2823149



# ร่าง

เงื่อนไข หลักเกณฑ์ ประเภทงานก่อสร้าง สุครและวิธีการกำหนดที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

## ก. เงื่อนไขและหลักเกณฑ์

1. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ให้ใช้กับงานก่อสร้างทุกประเภท รวมถึงงานปรับปรุง และซ่อมแซมซึ่งเบิกจ่ายค่างานในลักษณะหมวดค่าสุครที่ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง หมวดเงิน สุครหมุนและหมวดรายจ่ายอื่นที่เบิกจ่ายในลักษณะค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ที่อยู่ในเงื่อนไขและ หลักเกณฑ์ตามที่ได้กำหนดนี้

2. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ให้ใช้ทั้งในกรณีเพิ่มหรือลดค่างานจากค่างานเดิมตาม สัญญา เมื่อดัชนีราคาซึ่งจัดทำขึ้นโดยกระทรวงพาณิชย์ มีการเปลี่ยนแปลงสูงขึ้นหรือลดลง จากเดิม ขณะเมื่อวันเปิดของประกวดราคา สำหรับกรณีที่จัดจ้างโดยวิธีอื่น ให้ใช้วันเปิดของ ราคาแทน

3. การนำสัญญาแบบปรับราคาได้ไปใช้นั้น ผู้ว่าจ้างต้องแจ้งและประกาศให้ผู้รับจ้าง ทราบ เช่น ในประกาศประกวดราคา และต้องระบุในสัญญาจ้างด้วยว่างานจ้าง همانั้น ๆ จะ ใช้สัญญาแบบปรับราคาได้ พร้อมทั้งกำหนดประเภทของงานก่อสร้าง สุครและวิธีการกำหนดให้ ให้มีการปรับเพิ่มหรือลดค่างานไว้ให้ชัดเจน

ในกรณีที่ม้งงานก่อสร้างหลายประเภทในงานจ้างคราวเดียวกัน จะต้องแยกประเภท งานก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานก่อสร้างนั้น ๆ และให้สอดคล้องกับ สุครที่กำหนดไว้

4. การขอเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างตามสัญญาแบบปรับราคาได้นี้เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้าง ที่จะต้องเรียกร้องภายในกำหนด 90 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานงวดสุดท้าย หาก หักกำหนดนี้ไปแล้ว ผู้รับจ้างไม่มีสิทธิที่จะเรียกร้องเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างจากผู้ว่าจ้างได้อีกต่อไป และในกรณีที่ผู้ว่าจ้างจะต้องเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้าง ให้ผู้ว่าจ้างที่เป็นคู่สัญญารับเรียกเงินคืน จากผู้รับจ้างโดยเร็ว หรือให้หักค่างานของงวดต่อไป หรือให้หักเงินจากทุกประการสัญญา แล้วแต่กรณี

5. การพิจารณาค่ารวมเงินเพิ่มหรือลด และการจ่ายเงินเพิ่มหรือเรียกเงินคืนจาก ผู้รับจ้างตามเงื่อนไขของสัญญาแบบปรับราคาได้ ต้องได้รับการตรวจสอบและเห็นชอบจาก สำนักงบประมาณและให้ถือการพิจารณาวินิจฉัยของสำนักงบประมาณเป็นที่สิ้นสุด



ข. ประเภทงานก่อสร้างและสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้  
ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคาทำงานจ้างเหมาก่อสร้างให้คำนวณตามสูตรดังนี้

- P = (Po) x (K)
- กำหนดให้ P = ราคาจ้างงานค่อนหน่วยหรือราคาทำงานเป็นงวดที่จะต้องจ่าย  
ให้ผู้รับจ้าง
- Po = ราคาจ้างงานค่อนหน่วยที่ผู้รับจ้างประมูลได้ หรือราคาทำงาน  
เป็นงวดซึ่งระบุไว้ในสัญญาแล้วแต่กรณี
- K = ESCALATION FACTOR ที่หักด้วย 4% เมื่อต้องเพิ่มค่าจ้าง  
หรือบวกเพิ่ม 4% เมื่อต้องเรียกค่าจ้างคืน

ESCALATION FACTOR K หาได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงานดังนี้

หมวดที่ 1 งานอาคาร

งานอาคาร หมายถึง ตึกอาคาร เช่น ที่ทำการ โรงเรียน โรงพยาบาล หอพัก  
ที่ห้ก้ออาศัย หอประชุม อีตจันทร ยินเนเชียม สระว่ายน้ำ โรงอาหาร คลังพัสดุ โรงงาน รื้อ  
เป็นต้น และให้หมายความรวมถึง

1.1 ไฟฟ้าของอาคารบรรจบถึงสายเมนจำหน่าย แต่ไม่รวมถึงหม้อแปลงและ  
ระบบไฟฟ้าภายในบริเวณ

1.2 ประปาของอาคารบรรจบถึงท่อเมนจำหน่าย แต่ไม่รวมถึงระบบประปา  
ภายในบริเวณ

1.3 ระบบท่อหรือระบบสายต่าง ๆ ที่ติดตั้งหรือฝังอยู่ในส่วนของอาคาร เช่น  
ท่อปรับอากาศ ท่อก๊าซ สายไฟฟ้าสำหรับเครื่องปรับอากาศ สายล่อฟ้า ฯลฯ

1.4 ทางระบายน้ำของอาคารจนถึงทางระบายน้ำภายนอก

1.5 ส่วนประกอบที่จำเป็นสำหรับอาคาร เฉพาะส่วนที่ติดกับอาคารโดยต้อง  
สร้างหรือประกอบหรือมกับการก่อสร้างอาคาร แต่ไม่รวมถึงเครื่องจักรหรือเครื่องมือกลที่นำมา  
ประกอบหรือติดตั้ง เช่น ลิฟท์ เครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องสูบน้ำ เครื่องปรับอากาศ พัดลม ฯลฯ

1.6 ทางเท้ารอบอาคาร ดินถม ดินค้ำ ทางจากอาคารโดยรอบไม่เกิน 3 เมตร

ใช้สูตร K =  $0.25 + 0.15 \text{ In} P_o + 0.10 \text{ Ct/Co} + 0.40 \text{ Mo/Mo} + 0.10 \text{ Sv/So}$





# ร่าง

## หมวดที่ 2 งานดิน

2.1 งานดิน หมายถึง การขุดดิน การตักดิน การบดอัดดิน การขุดเปิดหน้าดิน การเคลื่อนบดอัดดิน การขุด - ถมบดอัดแน่นเช่น ฝาย ลอดง คันคลอง คันกันน้ำ คันทาง ซึ่งต้องใช้เครื่องจักรเครื่องมือกลปฏิบัติงาน

สำหรับการถมดินให้หมายความถึงการถมดินหรือทรายหรือวัสดุอื่นที่มีการควบคุมคุณสมบัติของวัสดุนั้น และมีข้อกำหนดวิธีการถม รวมทั้งมีการบดอัดแน่นโดยใช้เครื่องจักรเครื่องมือกล เพื่อให้ได้มาตรฐานตามที่กำหนดไว้ เช่นเดียวกับงานก่อสร้างถนนหรือเงื่อนไขชลประทาน

ทั้งนี้ ให้รวมถึงงานประเภท EMBANKMENT, EXCAVATION, SUBBASE, SELECTED MATERIAL, UNTREATED BASE และ SHOULDER

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.30 + 0.10 I_v/I_o + 0.40 E_v/E_o + 0.20 F_v/F_o$$

2.2 งานหินเรียง หมายถึง งานหินขนาดใหญ่นำมาเรียงกันเป็นชั้นให้เป็นระเบียบจนได้ความหนาที่ต้องการ โดยในช่องว่างระหว่างหินใหญ่จะแซมด้วยหินย่อยหรือกรวดขนาดต่าง ๆ และทรายให้เต็มช่องว่าง มีการควบคุมคุณสมบัติของวัสดุและมีข้อกำหนดวิธีปฏิบัติโดยใช้เครื่องจักร เครื่องมือกล หรือแรงคน และให้หมายความรวมถึงงานหินทิ้ง งานหินเรียงยาแนว หรืองานหินใหญ่ที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน เพื่อการป้องกันการกัดเซาะพังทลายของลาดติ่งและห้องลำน้ำ

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.40 + 0.20 I_v/I_o + 0.20 M_v/M_o + 0.20 F_v/F_o$$

2.3 งานเจาะระเบิดหิน หมายถึง งานเจาะระเบิดหินทั่ว ๆ ไป ระยะทางขนย้ายไป-กลับ ประมาณไม่เกิน 2 กิโลเมตร ยกเว้นงานเจาะระเบิดอุโมงค์ซึ่งต้องใช้เทคนิคขั้นสูง

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.45 + 0.15 I_v/I_o + 0.10 M_v/M_o + 0.20 E_v/E_o + 0.10 F_v/F_o$$



## หมวดที่ 3 งานทาง

3.1 งานผิวทาง PRIME COAT, TACK COAT, SEAL COAT

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.30 + 0.40 A_v/A_o + 0.20 E_v/E_o + 0.10 F_v/F_o$$

# ร่าง

### 3.2 งานผิวทาง SURFACE TREATMENT SLURRY SEAL

ใช้สูตร K =  $0.30 + 0.10 M/M_0 + 0.30 A/A_0 + 0.20 E/E_0 + 0.10 F/F_0$

### 3.3 งานผิวทาง ASPHALTIC CONCRETE, PENETRATION MACADAM

ใช้สูตร K =  $0.30 + 0.10 M/M_0 + 0.40 A/A_0 + 0.10 E/E_0 + 0.10 F/F_0$

3.4 งานผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมายถึง ผิวถนนคอนกรีตที่ใช้เหล็กเสริมซึ่งประกอบด้วยตะแกรงเหล็กเส้นหรือตะแกรงลวดเหล็กกล้าเชื่อมติด (WELDED STEEL WIRE FABRIC) เหล็กเดี่ยว (DOWEL BAR) เหล็กบิด (DEFORMED TIE BAR) และรอยต่อต่าง ๆ (JOINT) ทั้งนี้ ให้หมายความรวมถึงแผ่นพื้นคอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณกอสสะพาน (R.C. BRIDGE APPROACH) ด้วย

ใช้สูตร K =  $0.30 + 0.10 I/I_0 + 0.35 C/C_0 + 0.10 M/M_0 + 0.15 S/S_0$

3.5 งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานบ่อพัก หมายถึง ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับงานระบายน้ำ (PRECAST REINFORCED CONCRETE DRAINAGE PIPE) งานวางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก งานลาดคอนกรีตเสริมเหล็กวางระบายน้ำและบริเวณลาดกอสสะพาน รวมทั้งงานบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กและงานคอนกรีตเสริมเหล็กอื่นที่มีรูปแบบและลักษณะงานคล้ายคลึงกัน เช่น งานบ่อพัก (MANHOLE) ท่อร้อยสายโทรศัพท์ ท่อร้อยสายไฟฟ้า เป็นต้น

ใช้สูตร K =  $0.35 + 0.20 I/I_0 + 0.15 C/C_0 + 0.15 M/M_0 + 0.15 S/S_0$

3.6 งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเขื่อนกันคลื่น หมายถึง สะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก โครงสร้างฐานรากคอนกรีตเสริมเหล็กกอสสะพาน (R.C. BEARING UNIT) ท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C. BOX CULVERT) หอดังน้ำโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก เขื่อนกันคลื่นคอนกรีตเสริมเหล็ก ท่าเทียบเรือคอนกรีตเสริมเหล็กและสิ่งก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน

ใช้สูตร K =  $0.30 + 0.10 I/I_0 + 0.15 C/C_0 + 0.20 M/M_0 + 0.25 S/S_0$





# ร่าง

3.7 งานโครงสร้างเหล็ก หมายถึง สะพานเหล็กสำหรับถนนข้ามถนน  
 โครงเหล็กสำหรับติดตั้งป้ายจราจรชนิดแขวนสูง เสาไฟฟ้าแรงสูง เสาวิทยุ เสาโทรทัศน์ หรือ  
 งานโครงเหล็กอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน แต่ไม่รวมถึงงานติดตั้งเสาโครงเหล็กสายส่งของ  
 การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.25 + 0.10 \text{ IvTo} + 0.05 \text{ CvCo} + 0.20 \text{ MtMo} + 0.40 \text{ SvSo}$$

## หมวดที่ 4 งานชลประทาน

4.1 งานอาคารชลประทานไม่รวมบานเหล็ก หมายถึง อาคารคอนกรีตเสริม  
 เหล็กชนิดต่าง ๆ ที่ก่อสร้างในแนวคลองส่งน้ำหรือคลองระบายน้ำ เพื่อควบคุมระดับและหรือ  
 ปริมาณน้ำ ได้แก่ ท่อระบายน้ำ น้ำตก รางเท สะพานน้ำ ท่อลอด ไซฟอน และอาคารชลประทาน  
 ชนิดอื่น ๆ ที่ไม่มีบานระบายเหล็ก แต่ไม่รวมถึงงานอาคารชลประทานขนาดใหญ่ เช่น ฝ่าย  
 ทางระบายน้ำสั้น หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน เป็นต้น

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.40 + 0.20 \text{ IvTo} + 0.10 \text{ CvCo} + 0.10 \text{ MtMo} + 0.20 \text{ SvSo}$$

4.2 งานอาคารชลประทานรวมบานเหล็ก หมายถึง อาคารคอนกรีตเสริมเหล็ก  
 ชนิดต่าง ๆ ที่ก่อสร้างในแนวคลองส่งน้ำหรือคลองระบายน้ำ เพื่อควบคุมระดับและหรือปริมาณน้ำ  
 ได้แก่ ท่อส่งน้ำขึ้นมา ท่อระบายน้ำ ประตูระบายน้ำ อาคารอัดน้ำ ท่อลอดและอาคารชลประทาน  
 ชนิดต่าง ๆ ที่มีบานระบายน้ำ แต่ไม่รวมถึงงานอาคารชลประทานขนาดใหญ่ เช่น ฝ่าย  
 ทางระบายน้ำสั้น หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน เป็นต้น

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.35 + 0.20 \text{ IvTo} + 0.10 \text{ CvCo} + 0.10 \text{ MtMo} + 0.25 \text{ SvSo}$$

4.3 งานบานระบาย TRASHRACK และ STEEL LINER หมายถึง บานระบาย  
 เหล็กเครื่องกั้นและโครงยก รวมทั้ง BULK HEAD GATE และงานท่อเหล็ก

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.35 + 0.20 \text{ IvTo} + 0.45 \text{ GvGo}$$



# ร่าง

4.4 งานเหล็กเสริมคอนกรีต และ ANCHOR BAR หมายถึง เหล็กเส้นที่ใช้เสริมในงานคอนกรีตและเหล็ก ANCHOR BAR ของงานฝ้าย ทางระบายน้ำฝน หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน ซึ่งมีสัญญาณแยกจ่ายเฉพาะงานเหล็กดังกล่าวเท่านั้น

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.25 + 0.15 \text{ It/Io} + 0.60 \text{ Sv/So}$$

4.5 งานคอนกรีตไม่รวมเหล็กและคอนกรีตคาดคลอง หมายถึง งานคอนกรีตเสริมเหล็กที่หักส่วนของเหล็กออกมาแยกคำนวณต่างหากของงานฝ้าย ทางระบายน้ำฝนหรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน ซึ่งมีสัญญาณแยกจ่ายเฉพาะงานคอนกรีตดังกล่าวเท่านั้น

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.40 + 0.15 \text{ It/Io} + 0.25 \text{ Cv/Co} + 0.20 \text{ Mt/Mo}$$

4.6 งานเจาะ หมายถึง การเจาะพร้อมทั้งฝังท่อกรุนาครุในไม้เนื้อกว่า 48 มิลลิเมตร ในชั้นดิน หินลุหรือหินที่แตกหัก เพื่ออัดฉีดน้ำปูน และให้รวมถึงงานซ่อมแซมฐานรากอาคารชลประทาน ถนนและอาคารต่างๆ โดยการอัดฉีดน้ำปูน

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.40 + 0.20 \text{ It/Io} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.20 \text{ Et/Eo} + 0.10 \text{ Fv/Fo}$$

4.7 งานอัดฉีดน้ำปูน ถ้าอัดฉีดน้ำปูนจะเต็มหรือลด ให้เฉพาะราคาซีเมนต์ที่เปลี่ยนแปลงตามดัชนีราคาของซีเมนต์ที่กระทรวงพาณิชย์จัดทำขึ้น ในเดือนที่ส่งงานแต่จะงวดกับเดือนที่เปิดซองประกวดราคา

หมวดที่ 5 งานระบบสาธารณูปโภค

5.1 งานวางท่อ AC และ PVC

5.1.1 ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดหาท่อและหรืออุปกรณ์ให้

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.50 + 0.25 \text{ It/Io} + 0.25 \text{ Mt/Mo}$$

5.1.2 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ AC และหรืออุปกรณ์

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.40 + 0.10 \text{ It/Io} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.40 \text{ ACv/ACo}$$

5.1.3 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ PVD และหรืออุปกรณ์

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.40 + 0.10 \text{ It/Io} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.40 \text{ PVCv/PVCo}$$





# ร่าง

5.2 งานวางท่อเหล็กเหนียวและท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE

5.2.1 ในกรณีที่มีผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อและหรืออุปกรณ์ให้

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.40 + 0.10 \text{ Ie/Io} + 0.15 \text{ Me/Mo} + 0.20 \text{ Ev/Eo} + 0.15 \text{ Ft/Fo}$$

5.2.2 ในกรณีที่มีผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อเหล็กเหนียวและหรืออุปกรณ์และ

ให้รวมถึงงาน TRANSMISSION CONDUIT

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.40 + 0.10 \text{ Ie/Io} + 0.10 \text{ Me/Mo} + 0.10 \text{ Ev/Eo} + 0.30 \text{ GIPt/GIPo}$$

5.2.3 ในกรณีที่มีผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE

และหรืออุปกรณ์

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.50 + 0.10 \text{ Ie/Io} + 0.10 \text{ Me/Mo} + 0.30 \text{ PEv/PEo}$$

5.3 งานปรับปรุงระบบอุโมงค์ส่งน้ำและงาน SECONDARY LINING

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.40 + 0.10 \text{ Ie/Io} + 0.15 \text{ Ev/Eo} + 0.35 \text{ GIPt/GIPo}$$

5.4 งานวางท่อ PVC หุ้มด้วยคอนกรีต

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.30 + 0.10 \text{ Ie/Io} + 0.20 \text{ Cc/Co} + 0.05 \text{ Me/Mo} + 0.05 \text{ St/So} + 0.30 \text{ PVCv/PVCo}$$

5.5 งานวางท่อ PVC กลบทราย

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.25 + 0.05 \text{ Ie/Io} + 0.05 \text{ Me/Mo} + 0.65 \text{ PVCv/PVCo}$$

5.6 งานวางท่อเหล็กอาบสังกะสี

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.25 + 0.25 \text{ Ie/Io} + 0.50 \text{ GIPt/GIPo}$$

ประเภทงานและสูตรต่อไปนี้ใช้เฉพาะงานก่อสร้างของกรไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยเท่านั้น



5.7 งานก่อสร้างระบบสายส่งแรงสูงและสถานีไฟฟ้าย่อย

5.7.1 งานติดตั้งเสา โครงเหล็กสายส่งและอุปกรณ์ รวมทั้งงานติดตั้งอุปกรณ์

ไฟฟ้าสถานีไฟฟ้าย่อย

# ร่าง

สำหรับงานติดตั้งเสา โครงเหล็กสายส่งและอุปกรณ์ ประกอบด้วย ลักษณะงาน  
คั้งนี้คือ PRELIMINARY WORK (ขกเว้น BOUNDARY POST), TOWERS, INSULATOR  
STRING AND OVERHEAD GROUND WIRE ASSEMBLIES, CONDUCTOR AND  
OVERHEAD GROUND WIRE STRINGING, LINE ACCESSORIES, GROUNDING  
MATERIALS

สำหรับงานติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานีไฟฟ้าย่อย หมายถึง เฉพาะการติดตั้ง  
อุปกรณ์ไฟฟ้าเท่านั้น

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.60 + 0.25 \text{ Ie/Io} + 0.15 \text{ Fv/Fo}$$

5.7.2 งานก่อสร้างฐานรากเสาไฟฟ้า (TOWER FOUNDATION) และงาน  
ติดตั้ง BOUNDARY POST

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.35 + 0.20 \text{ Ie/Io} + 0.20 \text{ Ct/Co} + 0.10 \text{ Sv/So} + 0.15 \text{ Fv/Fo}$$

5.7.3 งานก่อสร้างฐานรากอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานีไฟฟ้าย่อย

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.50 + 0.20 \text{ Ie/Io} + 0.15 \text{ Ct/Co} + 0.15 \text{ Sv/So}$$

5.8 งานหล่อและตอกเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง

5.8.1 งานเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.35 + 0.15 \text{ Ie/Io} + 0.20 \text{ Ct/Co} + 0.30 \text{ Sv/So}$$

5.8.2 งานเสาเข็มแบบ CAST IN PLACE

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.30 + 0.10 \text{ Ie/Io} + 0.25 \text{ Ct/Co} + 0.35 \text{ Sv/So}$$

ประเภทงานและสูตรต่อไปนี้มีใช้เฉพาะงานก่อสร้างของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเท่านั้น

5.9 งานก่อสร้างสายส่งแรงสูงระบบแรงดัน 69 - 115 KV.

5.9.1 ในกรณีที่มีผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดหาวัสดุและหรืออุปกรณ์ให้

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.80 + 0.05 \text{ Ie/Io} + 0.10 \text{ Mb/Mo} + 0.05 \text{ Fv/Fo}$$

5.9.2 ในกรณีที่มีผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาวัสดุหรืออุปกรณ์

$$\text{ใช้สูตร K} = 0.45 + 0.05 \text{ Ie/Io} + 0.20 \text{ Mb/Mo} + 0.05 \text{ Fv/Fo} + 0.25 \text{ Wv/Wo}$$





# ร่าง

ดัชนีราคาที่ใช้คำนวณตามสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ จัดทำขึ้นโดย  
กระทรวงพาณิชย์

- K = ESCALATION FACTOR
- Ii = ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Io = ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- Ct = ดัชนีราคาซีเมนต์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Co = ดัชนีราคาซีเมนต์ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- Mt = ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Mo = ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- St = ดัชนีราคาเหล็ก ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- So = ดัชนีราคาเหล็ก ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- Gt = ดัชนีราคาเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Go = ดัชนีราคาเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- At = ดัชนีราคาแอสฟัลท์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Ao = ดัชนีราคาแอสฟัลท์ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- Et = ดัชนีราคาเครื่องจักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Eo = ดัชนีราคาเครื่องจักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- Ft = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Fo = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- ACt = ดัชนีราคาท่อซีเมนต์ใยหิน ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- ACo = ดัชนีราคาท่อซีเมนต์ใยหิน ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- PVCt = ดัชนีราคาท่อ PVC ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- PVCo = ดัชนีราคาท่อ PVC ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- GIPt = ดัชนีราคาท่อเหล็กออบสังกะสี ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- GIPo = ดัชนีราคาท่อเหล็กออบสังกะสี ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา



# ร่าง

- PET = คำนีราคาท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- PEo = คำนีราคาท่อ HYDENSITY PLOYETHYLENE ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา
- Wt = คำนีราคาสายไฟฟ้า ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Wo = คำนีราคาสายไฟฟ้า ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา

## ก. วิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

1. การคำนวณค่า K จากสูตรตามลักษณะงานนั้น ๆ ให้ใช้ตัวเลขคำนีราคาวัสดุก่อสร้างของกระทรวงพาณิชย์ โดยใช้ฐานของปี 2530 เป็นเกณฑ์ในการคำนวณ
2. การคำนวณค่า K สำหรับกรณีที่มีงานก่อสร้างหลายประเภทรวมอยู่ในสัญญาเดียวกัน จะต้องแยกงานก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานนั้น และให้สอดคล้องกับสูตรที่ได้กำหนดไว้
3. การคำนวณค่า K กำหนดให้ใช้เลขทศนิยม 3 ตำแหน่งทุกขั้นตอนโดยไม่มีทศนิยม และกำหนดให้ทำเลขสัมพัทธ์ (เปรียบเทียบ) ให้เป็นผลสำเร็จก่อน แล้วจึงนำผลลัพธ์ไปคูณกับตัวเลขตั้งที่หน้าเลขสัมพัทธ์นั้น
4. ให้พิจารณาเงินเพิ่มหรือลดราคางานจากราคาที่ผู้รับจ้างทำสัญญาคงอยู่กับผู้ว่าจ้าง เมื่อค่า K ตามสูตรสำหรับงานก่อสร้างนั้น ๆ ในเดือนที่ส่งมอบงานมีค่าเปลี่ยนแปลงไปจากค่า K ในเดือนเปิดซองราคามากกว่า 4% ขึ้นไป โดยนำเฉพาะส่วนที่เกิน 4% มาคำนวณปรับเพิ่มหรือลดค่างานแล้วแต่กรณี (โดยไม่คิด 4% แรกให้)
5. ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่สามารถทำการก่อสร้างให้แล้วเสร็จตามระยะเวลาในสัญญา โดยเป็นความผิดของผู้รับจ้าง ค่า K ตามสูตรต่าง ๆ ที่จะนำมาใช้ในการคำนวณค่างาน ให้ใช้ค่า K ของเดือนสุดท้ายตามอายุสัญญา หรือค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานจริง แล้วแล้วค่า K ตัวใดจะมีค่าน้อยกว่า
6. การจ่ายเงินแต่ละงวดให้จ่ายค่าจ้างงานที่ผู้รับจ้างทำได้แต่ละงวดตามสัญญาไปก่อน ส่วนค่างานเพิ่มหรือค่างานลดลงซึ่งจะคำนวณได้ต่อเมื่อทราบคำนีราคาวัสดุก่อสร้างซึ่งนำมาคำนวณค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานงวดนั้น ๆ เป็นที่แน่นอนแล้ว เมื่อคำนวณเงินเพิ่มได้ให้ขอหักความตกลงเรื่องการเงินกับสำนักงบประมาณ





สูตรการปรับราคา ค่าก่อสร้าง

ประเภทงาน	รายละเอียดสูตร
1 งานอาคาร	$K 1 = 0.25 + 0.15 \cdot It / Io + 0.10 \cdot Ct / Co + 0.40 \cdot Mt / Mo + 0.10 \cdot St / So$
2 งานดิน	$K 2.1 = 0.30 + 0.10 \cdot It / Io + 0.40 \cdot Et / Eo + 0.20 \cdot Ft / Fo$
2 งานหินเรียง	$K 2.2 = 0.40 + 0.20 \cdot It / Io + 0.20 \cdot Mt / Mo + 0.20 \cdot Ft / Fo$
2 งานเจาะระเบิดหิน	$K 2.3 = 0.45 + 0.15 \cdot It / Io + 0.10 \cdot Mt / Mo + 0.20 \cdot Et / Eo + 0.10 \cdot Ft / Fo$
3 งานผิวทาง PC,TC,SC	$K 3.1 = 0.30 + 0.40 \cdot At / Ao + 0.20 \cdot Et / Eo + 0.10 \cdot Ft / Fo$
3 งานผิวทาง ST,SS	$K 3.2 = 0.30 + 0.10 \cdot Mt / Mo + 0.30 \cdot At / Ao + 0.20 \cdot Et / Eo + 0.10 \cdot Ft / Fo$
3 งานผิวทาง AC, PM	$K 3.3 = 0.30 + 0.10 \cdot Mt / Mo + 0.40 \cdot At / Ao + 0.10 \cdot Et / Eo + 0.10 \cdot Ft / Fo$
3 งานถนน คสล	$K 3.4 = 0.30 + 0.10 \cdot It / Io + 0.35 \cdot Ct / Co + 0.10 \cdot Mt / Mo + 0.15 \cdot St / So$
3 งานคูและบ่อพัก คสล	$K 3.5 = 0.35 + 0.20 \cdot It / Io + 0.15 \cdot Ct / Co + 0.15 \cdot Mt / Mo + 0.15 \cdot St / So$
3 งานสะพาน เขื่อน ทำเรือ	$K 3.6 = 0.30 + 0.10 \cdot It / Io + 0.15 \cdot Ct / Co + 0.20 \cdot Mt / Mo + 0.25 \cdot St / So$
3 งานโครงสร้างเหล็ก	$K 3.7 = 0.25 + 0.10 \cdot It / Io + 0.05 \cdot Ct / Co + 0.20 \cdot Mt / Mo + 0.40 \cdot St / So$
4 งานอาคารชลประทาน ไม่รวมบานเหล็ก	$K 4.1 = 0.40 + 0.20 \cdot It / Io + 0.10 \cdot Ct / Co + 0.10 \cdot Mt / Mo + 0.20 \cdot St / So$
4 งานอาคารชลประทาน รวมบานเหล็ก	$K 4.2 = 0.35 + 0.20 \cdot It / Io + 0.10 \cdot Ct / Co + 0.10 \cdot Mt / Mo + 0.25 \cdot St / So$
4 งานบานเหล็ก	$K 4.3 = 0.35 + 0.20 \cdot It / Io + 0.45 \cdot Gt / Go$
4 งานเหล็กเสริมและสมอรั้ง	$K 4.4 = 0.25 + 0.15 \cdot It / Io + 0.60 \cdot St / So$
4 งานคอนกรีตไม่รวมเหล็ก	$K 4.5 = 0.40 + 0.15 \cdot It / Io + 0.25 \cdot Ct / Co + 0.20 \cdot Mt / Mo$
4 งานเจาะ	$K 4.6 = 0.40 + 0.20 \cdot It / Io + 0.10 \cdot Mt / Mo + 0.20 \cdot Et / Eo + 0.10 \cdot Ft / Fo$
4 งานอัดฉีดน้ำปูน	$K 4.7 = .Ct / Co$
5 รั้วทางท่อ AC,PVC	$K 5.1.1 = 0.50 + 0.25 \cdot It / Io + 0.25 \cdot Mt / Mo$
5 จัดหาและรับวางท่อ AC	$K 5.1.2 = 0.40 + 0.10 \cdot It / Io + 0.10 \cdot Mt / Mo + 0.40 \cdot Act / Aco$
5 จัดหาและรับวางท่อ PVC	$K 5.1.3 = 0.40 + 0.10 \cdot It / Io + 0.10 \cdot Mt / Mo + 0.40 \cdot PVct / PVCco$
5 รั้วทางท่อ GSP HDPE	$K 5.2.1 = 0.40 + 0.10 \cdot It / Io + 0.15 \cdot Mt / Mo + 0.20 \cdot Et / Eo + 0.15 \cdot Ft / Fo$
5 จัดหาและรับวางท่อ GSP	$K 5.2.2 = 0.40 + 0.10 \cdot It / Io + 0.10 \cdot Mt / Mo + 0.10 \cdot Et / Eo + 0.30 \cdot GIpt / GIpo$
5 จัดหาและรับวางท่อ HDPE	$K 5.2.3 = 0.50 + 0.10 \cdot It / Io + 0.10 \cdot Mt / Mo + 0.30 \cdot PEt / PEo$
5 งานปรับปรุงอุโมงค์ส่งน้ำ	$K 5.3 = 0.40 + 0.10 \cdot It / Io + 0.15 \cdot Et / Eo + 0.35 \cdot GIpt / GIpo$
5 งานวางท่อ PVC ทุ่มคอนกรีต	$K 5.4 = 0.30 + 0.10 \cdot It / Io + 0.20 \cdot Ct / Co + 0.05 \cdot Mt / Mo + 0.30 \cdot PVct / PVCco + 0.05 \cdot St / So$
5 งานวางท่อ PVC กลบทราย	$K 5.5 = 0.25 + 0.05 \cdot It / Io + 0.05 \cdot Mt / Mo + 0.65 \cdot PVct / PVCco$
5 งานวางท่อ GIP	$K 5.6 = 0.25 + 0.25 \cdot It / Io + 0.50 \cdot GIpt / GIpo$
5 งานโครงสร้างเหล็กเสา	$K 5.7.1 = 0.60 + 0.25 \cdot It / Io + 0.15 \cdot Ft / Fo$
5 งานฐานรากเสา	$K 5.7.2 = 0.35 + 0.20 \cdot It / Io + 0.20 \cdot Ct / Co + 0.15 \cdot Ft / Fo + 0.10 \cdot St / So$
5 งานฐานรากอุปกรณ์สถานีย่อย	$K 5.7.3 = 0.50 + 0.20 \cdot It / Io + 0.15 \cdot Ct / Co + 0.15 \cdot 0.15 \cdot St / So$
5 งานเสาเข็มอัดแรง	$K 5.8.1 = 0.35 + 0.15 \cdot It / Io + 0.25 \cdot Ct / Co + 0.30 \cdot St / So$
5 งานเสาเข็ม CAST in PLACE	$K 5.8.2 = 0.30 + 0.10 \cdot It / Io + 0.25 \cdot Ct / Co + 0.35 \cdot St / So$
5 งานสายส่งแรงสูง เฉพาะค่าแรง	$K 5.9.1 = 0.30 + 0.05 \cdot It / Io + 0.10 \cdot Mt / Mo + 0.05 \cdot Ft / Fo$
5 งานสายส่งแรงสูง รวมจัดหาและติดตั้ง	$K 5.9.2 = 0.45 + 0.05 \cdot It / Io + 0.05 \cdot Ft / Fo + 0.20 \cdot Mt / Mo + 0.25 \cdot Wt / Wo$