



ประกาศเทศบาลเมืองบางคูวัด

เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล.ป้องกันตลิ่ง พร้อมปรับปรุงผิวจราจร ค.ส.ล.บริเวณ  
ถนนเลียบบคลองขุด (หลังหมู่บ้านมณีรินทร์) หมู่ที่ ๑๑ ตำบลบางคูวัด  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เทศบาลเมืองบางคูวัด มีความประสงค์จะประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างเขื่อน  
ค.ส.ล.ป้องกันตลิ่ง พร้อมปรับปรุงผิวจราจร ค.ส.ล.บริเวณถนนเลียบบคลองขุด (หลังหมู่บ้านมณีรินทร์) หมู่ที่ ๑๑ ตำบล  
บางคูวัด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคาากลางของงานจ้างก่อสร้าง ในการประกวดราคาครั้งนี้  
เป็นเงินทั้งสิ้น ๔,๓๙๐,๐๑๘.๒๘ บาท (สี่ล้านสามแสนเก้าหมื่นสิบแปดบาทยี่สิบแปดสตางค์) จำนวน ๑ โครงการ  
ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอโดยแสดงหลักฐานถึงขีดความสามารถและความพร้อมที่มีอยู่ในวันยื่น  
ข้อเสนอ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติให้เป็นไปตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์กำหนด
๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๓๑ มีนาคม  
๒๕๖๙ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น. ซึ่งสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวัน  
เสนอราคา
๓. ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดและดาวน์โหลดเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์เลขที่  
E๑๖/๒๕๖๙ ลงวันที่ ๒๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๙ ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ได้ตั้งแต่วันที่  
ที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา ได้ที่เว็บไซต์ WWW.BKW.GO.TH หรือ www.gprocurement.go.th
๔. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องชำระเงินค่าซื้อเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ในราคาชุดละ ๒,๐๐๐.๐๐  
บาท (สองพันบาทถ้วน) ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๙ ถึงวันที่ ๘ เมษายน ๒๕๖๙

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๙

ว่าที่ พันตำรวจโท

(ดร.มนต์พิพัฒน์ เอี่ยมจรัส)

นายกเทศมนตรีเมืองบางคูวัด

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ .....  
 ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล.ป้องกันตลิ่ง พร้อมปรับปรุงผิวจราจร ค.ส.ล.บริเวณถนนเลียบบคลองขุด (หลังหมู่บ้านมณีรินทร์) หมู่ที่ 11 ตำบลบางคูวัด ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล.ป้องกันตลิ่ง พร้อมปรับปรุงผิวจราจร ค.ส.ล.บริเวณถนนเลียบบคลองขุด (หลังหมู่บ้านมณีรินทร์) หมู่ที่ 11 ตำบลบางคูวัด  
 .....  
 .....
2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลเมืองบางคูวัด / เทศบาลเมืองบางคูวัด
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ..... 4,800,000.00 ..... บาท
4. ลักษณะงาน  
 โดยสังเขป ก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. ป้องกันตลิ่ง ความยาวไม่น้อยกว่า 269.00 เมตร พร้อมปรับปรุงผิวจราจร ค.ส.ล. กว้าง 3.00-4.00 เมตร ยาว 271.00 เมตร หนา 0.20 เมตร หรือพื้นที่ปรับปรุงผิวจราจร รวมไม่น้อยกว่า 980.00 ตารางเมตร  
 .....
5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ..... 11 กุมภาพันธ์ 2569 ..... เป็นเงิน ..... 4,390,018.28 ..... บาท
6. บัญชีประมาณการราคากลาง
  - 6.1 รายงาน ปร.4
  - 6.2 รายงาน ปร.5 (ก)
  - 6.3 รายงาน ปร.6
  - 6.4 รายงานแสดงผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบ
7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง
  - 7.1 จินดา ชันติวงษ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าฝ่ายการโยธา
  - 7.2 เกวรี นาคทองดี กรรมการกำหนดราคากลาง เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน
  - 7.3 เกียรติศักดิ์ แสงวัฒนรัตน์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างอาคาร

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภวราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล.ป้องกันตลิ่ง พร้อมปรับปรุงฝิวจราชาร ค.ส.ล.บริเวณถนนเลียบคลองซุด (หลังหมู่บ้านมณีรินทร์) หมู่ที่ 11 ตำบลบางคูวัด  
 สถานที่ก่อสร้าง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล.ป้องกันตลิ่ง พร้อมปรับปรุงฝิวจราชาร ค.ส.ล.บริเวณถนนเลียบคลองซุด (หลังหมู่บ้านมณีรินทร์)  
 ตำบล บางคูวัด อำเภอ เมืองปทุมธานี จังหวัด ปทุมธานี  
 หมู่ที่ II ตำบลบางคูวัด  
 แบบเลขที่ 18/2568

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลเมืองบางคูวัด เทศบาลเมืองบางคูวัด  
 แบบ ปร. 4 และ ปร. 5 ที่แนบ มีจำนวน 1 ชุด  
 กำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2569

หน่วย : บาท

| ลำดับที่  | รายงาน                                    | ค่าก่อสร้าง  | หมายเหตุ |
|---|---|--------------|----------|
| 1   | เขื่อนป้องกันตลิ่ง ความยาวเสาเข็ม 8.00 ม. | 3,157,492.14 |          |
| 2   | งานทาง สะพานและท่อเหลี่ยม : ราคากลาง      | 1,232,526.14 |          |
| สรุป  | ราคากลาง                                  | 4,390,018.28 |          |
| ราคากลาง (.....) สีสานสามแฉกหมื่นสิบแปดบาทยี่สิบแปดสตางค์ ..... |   |              |          |

ขอบเขตของงาน

การจัดทำรูปแบบรายการก่อสร้างและกำหนดราคากลาง  
งานจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. ป้องกันตลิ่ง  
พร้อมปรับปรุงผิวจราจร ค.ส.ล. บริเวณถนนเลียบบคลองซุด  
(หลังหมู่บ้านมณีรินทร์) หมู่ที่ ๑๑

๑. ระบุรายการหรือคุณลักษณะเฉพาะ

กำหนดแบบรูปรายการก่อสร้างและราคางานจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. ป้องกันตลิ่ง พร้อมปรับปรุงผิวจราจร ค.ส.ล. บริเวณถนนเลียบบคลองซุด (หลังหมู่บ้านมณีรินทร์) หมู่ที่ ๑๑ โดยมีรายละเอียดอื่น ๆ ตามกำหนดไว้ในแบบแปลนของแบบแปลนเลขที่ ๑๘/๒๕๖๘ และสถานที่ก่อสร้างมีความพร้อมไม่มีสิ่งกีดขวางหรืออุปสรรคใด ผู้รับจ้างสามารถเข้าทำงานได้ทันทีที่ผู้เสนอราคาต้องรับผิดชอบในการถอดแบบและคำนวณราคางานเอง จะนำราคากลางของทางราชการมาปฏิเสธความ รับผิดชอบหรือเรียกร้องราคางานเพิ่มเติมภายหลังไม่ได้  
พิกัดสถานที่ก่อสร้าง บริเวณถนนเลียบบคลองซุด (หลังหมู่บ้านมณีรินทร์) หมู่ที่ ๑๑

๒. การใช้วัสดุหรือครุภัณฑ์

ตามหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว๗๘ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๕

ผู้รับจ้างต้องใช้พัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในงานก่อสร้างวัสดุเป็นวัสดุที่ผลิตภายในประเทศโดยต้องใช้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา โดยต้องเสนอผู้ว่าจ้างภายใน ๖๐ วัน นับจากวันลงนามสัญญาจ้าง

ผู้รับจ้างต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๐ ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ตามสัญญา โดยต้องเสนอผู้ว่าจ้างภายใน ๖๐ วัน นับจากวันลงนามสัญญาจ้าง

๓. มาตรฐานฝีมือช่าง

ผู้รับจ้างจะต้องมีและใช้ผู้ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่าง จากคุณวุฒิขั้นต่ำ ปริญญาตรี ที่ได้รับใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรมโยธา ระดับภาคีวิศวกร จำนวน ๑ คน โดยคุณวุฒิดังกล่าวให้นำมาแสดงพร้อมหลักฐานต่าง ๆ ต่อคณะกรรมการตรวจการจ้างหรือผู้ควบคุมงาน ก่อนเริ่มลงมือทำงาน และพร้อมที่จะให้ผู้ว่าจ้างหรือเจ้าหน้าที่ของผู้ว่าจ้างตรวจสอบได้ตลอดเวลาการทำงานตามสัญญาจ้าง

๔. ระยะเวลาดำเนินการ

ผู้รับจ้างต้องก่อสร้างให้แล้วเสร็จภายใน ไม่เกิน ๑๒๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง

๕. ระยะเวลาส่งมอบ

ภายในระยะเวลา ๑๒๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญาจ้าง

๖. วงเงินในการจัดหา/งบประมาณ

งบประมาณ จำนวน ๔,๘๐๐,๐๐๐.- บาท (-สี่ล้านแปดแสนบาทถ้วน-)

ราคากลาง จำนวน ๔,๓๙๐,๐๑๘.๒๘ (-สี่ล้านสามแสนเก้าหมื่นสิบแปดบาทยี่สิบแปดสตางค์-)

๗. เงื่อนไขและคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

ตามหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕.๒/๗๘ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๕

เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปตามวัตถุประสงค์ จึงกำหนดคุณสมบัติของผู้เสนอราคา ดังต่อไปนี้

๗.๑ ผู้เสนอราคาต้องเป็น นิติบุคคล มีอาชีพรับจ้างงาน ตามที่จัดจ้างในครั้งนี้

(นายจินดา ชันติวงษ์)  
หัวหน้าฝ่ายการโยธา รักษาการฯ  
ผู้อำนวยการกองช่าง

(นายเกียรติศักดิ์ แสงวัฒนรัตน์)  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นางสาวเกวรี นาคทองดี)  
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติการ  
๗.๒ ผู้เสนอราคา...

๗.๒ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้กระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการ

๗.๓ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้เสนอราคารายอื่น และ/หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม

๗.๔ ผู้เสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกลิขสิทธิ์ หรือความคุ้มครอง ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาไม่มีคำสั่งให้สละสิทธิ์และความคุ้มครองเช่นว่านั้น

๗.๕ ผู้เสนอราคาต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามดังนี้

๗.๕.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๗.๕.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๗.๕.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๗.๕.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับ

หน่วยงานของรัฐตามมาตรา ๑๐๖ วรรคสาม

๗.๕.๕ คุณสมบัติหรือลักษณะต้องห้ามอื่นตามที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ฯลฯ

๗.๖ ผู้เสนอราคาต้องเป็นนิติบุคคลและมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับผลงานที่ประกวดราคาจ้างก่อสร้างในวงเงินไม่น้อยกว่า ๕๐ % และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่ เทศบาลเมืองบางคูวัดเชื่อถือ

๗.๗ เป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนไว้กับกรมบัญชีกลาง

๗.๘ ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ประกอบการ SMEs ขึ้นทะเบียนไว้ (ถ้ามี)

#### ๘. เงื่อนไขทางด้านเทคนิคของผู้ยื่นข้อเสนอ

๘.๑ เสาคีมแอล

ต้องเป็นสินค้าผลิตในประเทศ (MIT) ซึ่งมีมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑ ผลิตจากโรงงานที่มีใบอนุญาต รง.๔ โดยต้องออกแบบและทำรายการคำนวณ ให้สามารถ รับ Moment ได้ไม่น้อยกว่า ๑,๖๐๐ kg-m/m และรับแรงเฉือนได้ ไม่น้อยกว่า ๑๕๕๐ Kg/แผ่น พร้อมแนบเอกสารทั้งหมดในวันเสนอราคา

๘.๒ คอนกรีต

ต้องเป็นสินค้าผลิตในประเทศ (MIT), ผลิตจากโรงงานที่มีใบอนุญาต รง.๔ โดยต้องออกแบบและทำรายการคำนวณ mix design ให้รับกำลังอัดประลัยของแท่งตัวอย่างคอนกรีตขนาดมาตรฐานทรงลูกบาศก์ ๑๕x๑๕x๑๕ ซม. ต้องไม่น้อยกว่า ๓๒๐ กิโลกรัม/ตร.ซม และปริมาณปูนซีเมนต์ที่ใช้ผสมคอนกรีต ต้องไม่น้อยกว่า ๓๕๐ กิโลกรัม/๑ ลบม. และมีอัตราส่วนน้ำต่อปูนซีเมนต์ไม่เกิน ๐.๕๕ พร้อมแนบเอกสารทั้งหมด ในวันเสนอราคา

#### ๙. เงื่อนไขทางด้านอื่น ๆ ของผู้ยื่นข้อเสนอ

๙.๑ กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเคยเป็นคู่สัญญางานก่อสร้าง ๆ กับเทศบาลเมืองบางคูวัดจะต้องไม่มีค่าปรับจากการส่งมอบงานล่าช้า เกิน ๑๐ % ของวงเงินในสัญญาจ้างนั้น ๆ ภายในระยะเวลา ๒ ปี ย้อนหลัง นับจากวันพิจารณาผลการเสนอราคา ของคณะกรรมการพิจารณาผล

๙.๒ กำหนดดูสถานที่ก่อสร้างให้ผู้ยื่นเสนอราคาไปดูสถานที่ก่อสร้างด้วยตนเอง โดยถือว่า ผู้ยื่นเสนอราคาได้ทราบสถานที่ก่อสร้าง ตลอดจนอุปสรรคปัญหาต่าง ๆ ดีแล้ว เมื่อมีอุปสรรคและปัญหาในเวลาทำงานจะนำมาอ้างให้พันผิดต่อเทศบาลเมืองบางคูวัด

#### ๑๐. การรักษาความสะอาด/หรือการย้ายวัสดุก่อสร้าง/การจัดทำป้ายเตือนต่าง ๆ

การขนส่งวัสดุเข้าหน้างานแต่ละครั้ง ผู้รับจ้างต้องรักษาความสะอาดบริเวณเข้า - ออกโครงการให้เรียบร้อย ให้ทำการเก็บกวาดวัสดุก่อสร้างที่ตกตามถนนหนทางในระหว่างก่อสร้าง ให้สะอาดเรียบร้อยตลอดระยะเวลา

(นายจันทนา ชันติวงษ์)  
หัวหน้าฝ่ายการโยธา รักษาราชการแทน  
ผู้อำนวยการกองช่าง

(นายเกียรติศักดิ์ แสงวัฒนรัตน์)  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นางสาวเกวรี นาคทองดี)  
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน /ก่อสร้าง...

ก่อสร้าง และต้องดำเนินการจัดทำป้ายเตือน / ป้ายระวังอันตรายต่าง ๆ แจ่งไว้ในระหว่างก่อสร้าง และการดำเนินการก่อสร้างหากมีต้นไม้เดิมอยู่ในพื้นที่ให้ผู้รับจ้างดำเนินการล้อมต้นไม้ตามหลักวิชาการเกษตร และนำไปเก็บรักษาไว้ในพื้นที่ที่เทศบาลกำหนดต่อไป

**๑๑. การแบ่งงวดงาน การจ่ายเงิน การกำหนดแล้วเสร็จ**

โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. ป้องกันตลิ่ง พร้อมปรับปรุงฝิวจรรยาจร ค.ส.ล. บริเวณถนนเลียบริมคลองขุด (หลังหมู่บ้านมณีนริทร์) หมู่ที่ ๑๑

โดยก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง ความยาวไม่น้อยกว่า ๒๖๙.๐๐ เมตร พร้อมปรับปรุงฝิวจรรยาจร ค.ส.ล. กว้าง ๓.๐๐-๔.๐๐ เมตร ยาว ๒๗๑.๐๐ เมตร หนา ๐.๒๐ เมตร หรือพื้นที่ฝิวจรรยาจร รวมไม่น้อยกว่า ๙๘๐.๐๐ ตารางเมตร

ระยะเวลาแล้วเสร็จ ๑๒๐ วัน จำนวนงวดงาน ๒ งวด ตามรายละเอียดดังนี้

**งวดที่ ๑ (งวดงานร้อยละ ๔๕%)** เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๔๕ ของค่าจ้าง คิดเป็นเงิน ๒,๑๖๐,๐๐๐.- บาท (-สองล้านหนึ่งแสนหกหมื่นบาทถ้วน-) เมื่อผู้รับจ้างได้ดำเนินการ ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง ความยาวเสาเข็ม ๘.๐๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๒๐๐.๐๐ เมตร และงานส่วนอื่น ๆ ให้แล้วเสร็จตามสัญญา จ้างภายใน...๖๐...วัน ทั้งนี้ต้องแนบผลทดสอบกำลังอัดคอนกรีต

**งวดที่ ๒ (งวดงานร้อยละ ๕๕%)** เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๕๕ ของค่าจ้าง คิดเป็นเงิน ๒,๖๔๐,๐๐๐.- บาท (-สองล้านหกแสนสี่หมื่นบาทถ้วน-) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง ความยาวเสาเข็ม ๘.๐๐ เมตร ความยาวไม่น้อยกว่า ๖๙.๐๐ เมตร รั้วฝิวจรรยาจรเดิม พร้อมทั้งก่อสร้างโครงสร้างชั้นทางและฝิวจรรยาจรคอนกรีตเสริมเหล็กหนา ๐.๒๐ เมตร พื้นที่รวมไม่น้อยกว่า ๙๘๐.๐๐ ตารางเมตร พร้อมทั้งลงวัสดุไหลทาง และงานส่วนอื่น ๆ ให้แล้วให้แล้วเสร็จตามสัญญาจ้างภายใน....๖๐....วัน ทั้งนี้ต้องแนบผลทดสอบโครงสร้างชั้นทาง,ผลทดสอบกำลังอัดคอนกรีต

ค่าปรับ

กำหนดประเภทค่าปรับรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๐๗๕ - ๐.๒๕ ของราคางานจ้างนั้น

**๑๒. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง**

จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลา ไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถัดจากวันที่ได้รับมอบหมายงานได้รับมอบงาน โดยต้องบริหารจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้งานได้ติดตั้งเดิมภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

**๑๓. หลักเกณฑ์ในการพิจารณา**

ใช้เกณฑ์ราคา ซึ่งผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องผ่านเงื่อนไขและคุณสมบัติ เงื่อนไขทางด้านเทคนิค

**๑๔. ผู้รับผิดชอบโครงการ**

กองช่าง

คณะกรรมการจัดทำร่างขอบเขตของงานหรือแบบรูปรายการงานก่อสร้างและราคากลาง

(ลงชื่อ).....ประธานกรรมการ

(นายจินดา ชันติวงษ์)

หัวหน้าฝ่ายการโยธา รักษาราชการแทน

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นายเกียรติศักดิ์ แสงวัฒนรัตน์)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ).....กรรมการ

(นางสาวเกวรี นาคทองดี)

ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ