



## ประกาศเทศบาลนครปักเกร็ด

เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เทศบาลนครปักเกร็ด มีความประสงค์จะประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคากลางของงานจ้างก่อสร้าง ในการประกวดราคารั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๑,๓๔๕,๗๙๗.๔๐ บาท (หนึ่งลาน สามแสนสี่หมื่นแปดพันเจ็ดร้อยเก้าสิบเจ็ดบาทเก้าสิบستางค์) (งบประมาณ ๑,๓๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท) ตามรายการ ดังนี้

โดยก่อสร้างถนน คสล. กว้างประมาณ ๖.๐๐ ม. ยาวประมาณ ๘๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม.

พื้นที่ประมาณ ๔๗๔.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) และวางท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ ๑๖๐.๐๐ ม. และก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๔๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ตามโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ตาม ประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลนครปักเกร็ดกำหนด

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย

๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกห้ามเข้าร่วมการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุข้อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงาน ของหน่วยงานของรัฐ ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและ  
การบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอราคารายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาล  
นครปักเกร็ด ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการ  
แข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารที่หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของ  
ผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งสละเอกสารที่และความคุ้มกันเช่นว่านั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับผลงานที่ประกวดราคาจ้าง  
ก่อสร้าง และต้องเป็นงานของผู้รับจ้างในสัญญาเดียว ในวงเงินไม่น้อยกว่า ๖๗๕,๐๐๐.๐๐ บาท (หากเสนอเจิด  
หมื่นห้าพันบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคุณสมบูรณ์โดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่  
เทศบาลนครปักเกร็ด เขื่อถือ

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจกรรมรวมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้  
กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วม  
ค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน  
สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย  
กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วม  
ค้าหลัก กิจกรรมรวมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจกรรมค้าที่ยื่นข้อ  
เสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้า  
หลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน หรือหนังสือ  
เชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้ราย  
หนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจกรรมรวมค้า การยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อ<sup>๑๒๒</sup>  
เสนอผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อ<sup>๑๒๓</sup>  
เสนอในนามกิจกรรมรวมค้า

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วย  
อิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๓. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกิน  
กว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิทั้งหมดหักลบสินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดง

ฐานะการเงินที่มีการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาท ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีการรายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า ๑ ล้านบาท

(๓) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๙๐ วันก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสูทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะ เข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในทราน โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขา รับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๕) กรณีตาม (๑) - (๔) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๕.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๕.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการฟื้นฟูกิจกรรมตามพระราชบัญญัติล้มละลาย (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

(๕.๓) งานจ้างก่อสร้าง ที่กรมบัญชีกลางได้ขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการงานก่อสร้างแล้ว และงานจ้างก่อสร้างที่หน่วยงานของรัฐได้มีการจัดทำบัญชีผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีคุณสมบัติ เป็นต้นไว้แล้ว ก่อนวันที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐมีผลใช้บังคับ

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๗ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารทางระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หัวข้อ ค้นหาประกาศจัดซื้อจ้างได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคางาน  
ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ [www.pakkretcity.go.th](http://www.pakkretcity.go.th) หรือ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th) หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๒๕๖๐-๔๗๐๔ ต่อ ๓๑๘,๓๑๙ ในวันและเวลา  
ราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๓ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายสมศักดิ์ لامอ)

รองนายกเทศมนตรี รักษาการแทน

นายกเทศมนตรีนครปักเกร็ด



เอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เลขที่ ๒๖ /๒๕๖๗

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ เทศบาลนครปากเกร็ด

ลงวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๗

เทศบาลนครปากเกร็ด ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "เทศบาล" มีความประสงค์จะ ประกวดราคาจ้าง ก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธี ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยก่อสร้างถนน คสล. กว้างประมาณ ๖.๐๐ ม. ยาวประมาณ ๘๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่ประมาณ ๔๗๔.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) และวางท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ ๑๖๐.๐๐ ม. และก่อสร้าง รางวี คสล. กว้าง ๐.๔๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ตามโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ตามประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลนครปากเกร็ด กำหนด โดยมีข้อแนะนำและข้อกำหนดดังต่อไปนี้

**๑. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์**

- ๑.๑ ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR)
- ๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
- ๑.๓ แบบสัญญาจ้างก่อสร้าง
- ๑.๔ แบบหนังสือคำประกัน

(๑) หลักประกันสัญญา

๑.๕ สูตรการปรับราคา

$$K_๑ = ๐.๒๕ + ๐.๑๕ lt/lo + ๐.๑๐ Ct/Co + ๐.๔๐ Mt/Mo + ๐.๑๐ St/So$$

(งานอาคาร)

$$K_{๒.๑} = ๐.๓๐ + ๐.๑๐ lt/lo + ๐.๔๐ Et/Eo + ๐.๒๐ Ft/Fo$$

(งานดิน)

$$K_{๓.๑} = ๐.๓๐ + ๐.๔๐ At/Ao + ๐.๒๐ Et/Eo + ๐.๑๐ Ft/Fo$$

(งานผิวทาง PRIME COAT , TACK COAT , SEAL COAT)

$$K_{๓.๓} = ๐.๓๐ + ๐.๑๐ Mt/Mo + ๐.๔๐ At/Ao + ๐.๑๐ Et/Eo + ๐.๑๐$$

Ft/Fo

(งานผิวถนน ASPHALTIC CONCRETE , PENETRATION MACADAM)

$$K_{\text{M.C}} = 0.30 + 0.30 \text{ Lt/Lo} + 0.30 \text{ Ct/Co} + 0.30 \text{ Mt/Mo} + 0.30 \text{ St/SO}$$

## (งานผิวนอนคอนกรีตเสริมเหล็ก)

$$K_{\text{Mg}} = 0.34 + 0.30 \frac{Mg}{Mg} + 0.34 \frac{Ct}{Co} + 0.34 \frac{Mt}{Mo} + 0.34 \frac{St}{So}$$

(งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานบ่อพัก)

$$K_{\text{eq.}6} = 0.30 + 0.30 \frac{I_t/I_0}{10} + 0.15 \frac{Ct/Co}{100} + 0.10 \frac{Mt/Mo}{100} + 0.15 \frac{St/SO}{100}$$

(งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเขื่อนกันตลิ่ง)

$$K_{\text{E},\text{O},\text{M}} = 0.40 + 0.00 \text{ It/Io} + 0.00 \text{ Mt/Mo} + 0.00 \text{ PEt/PEo}$$

(งานท่อระบายน้ำ HYDENSITY POLYETHYLENE กรณีที่ผู้รับจำเป็นผู้จัดหาท่อ)

## ๑.๖ บណ្ឌិយាម

- (๑) ผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกัน  
 (๒) การขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม

१८

แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

- (๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑  
(๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒

85

แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ

### ๑.๕ แผนการทำงาน

୧୮

เอกสารแนบประการประกวัติราคาก้าง จำนวน -๔- หน้า

8 88

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้าง

## กอสร้าง จำนวน -๑- หน้า

## ๒. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

- ๒.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย  
๒.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย  
๒.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๒.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่พำนกฤษฎีการประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

- ๒.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกรหบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่พึงงานเป็นหน้าส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๒.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อ  
จัดซื้อ และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๒.๗ เป็นนิติบุคคลมีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๒.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่  
เทศบาล ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวาง การแข่งขัน  
อย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์รังสีนี้

๒.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่งหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่  
รัฐบาล ของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารซึ่งหรือความคุ้มกันเช่นว่านั้น

๒.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเทเดียวกันกับผลงานที่ประกวดราคาจ้าง  
ก่อสร้าง และต้องเป็นงานของผู้รับจ้างในสัญญาเดียว ในวงเงินไม่น้อยกว่า ๖๗๕,๐๐๐.๐๐ บาท (หกแสนเจ็ด  
หมื่นห้าพันบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่  
เทศบาลนครปากเกร็ด เชื่อถือ

๒.๑๑ กิจกรรมร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจกรรมร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้  
กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้  
เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณ  
งาน สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้  
เข้าร่วมค้าหลัก กิจกรรมร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจกรรมร่วมค้าที่ยื่น  
ข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้า  
ร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน หรือ  
หนังสือเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้  
รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจกรรมร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่น  
ข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่น  
ข้อเสนอ ในนามกิจกรรมร่วมค้า

๒.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดซื้อภาค  
รัฐด้วย อิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๒.๑๓ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียน  
เกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบ  
แสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจรับรองแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาท ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีการรายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า ๑ ล้านบาท

(๓) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๙๐ วันก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะ เข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้กฎหมายในประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประภัณฑ์ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในหน้าเว็บไซต์ของธนาคารแห่งประเทศไทยและเว็บไซต์ของธนาคารแห่งประเทศไทย) ให้ที่ปรึกษาของผู้ยื่นข้อเสนอ หรือที่สำนักงานใหญ่ของผู้ยื่นข้อเสนอ ได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่ ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๕) กรณีตาม (๑) - (๔) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๕.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๕.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการพื้นฟูกิจการ ตามพระราชบัญญัติэмancipation (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

(๕.๓) งานจ้างก่อสร้าง ที่กรมบัญชีกลางได้เขียนทะเบียนผู้ประกอบการงาน ก่อสร้างแล้ว และงานจ้างก่อสร้างที่หน่วยงานของรัฐได้มีการจัดทำบัญชีผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีคุณสมบัติเบื้องต้นไว้แล้ว ก่อนวันที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐมีผลใช้บังคับ

### ๓. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสารหลักฐานยื่นมาพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยแยกเป็น ๒ ส่วน คือ

#### ๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี)

(ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชน์จำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบริคณห์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (ถ้ามี)

(๒) ในการนี้ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดารือคณาจารย์บุคคลที่มิใช่นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้นั้น สำเนาข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน หรือสำเนาหนังสือเดินทางของผู้เป็นหุ้นส่วนที่มิได้ถือสัญชาติไทย

(๓) ในการนี้ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ยื่นข้อเสนอร่วมกันในฐานะเป็นผู้ร่วมค้า ให้ยื่นสำเนาสัญญาของการเข้าร่วมค้า และเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (๑) หรือ (๒) ของผู้ร่วมค้า แล้วแต่กรณี

(๔) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแสดงหลักฐานเกี่ยวกับมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๔.๑) ในการนี้ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล ให้ยื่นงบแสดงฐานะการเงินที่มีการรับรองแล้ว ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

(๔.๒) ในการนี้ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมด้า ให้ยื่นหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๕๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา และจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าตั้งกล่าวอีกร้อยหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔.๓) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการและทุนจดทะเบียนหรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองงบเงินสินเชื่อ (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศหรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพานิชย์และประกอบธุรกิจค้าประภัณ ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในหน้าที่ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของงบเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรองหรือที่สำนักงานสาขาที่รับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่ ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๕๐ วัน)

(๕) ในสำคัญแสดงการจดทะเบียนห้างหุ้นส่วนบริษัท

(๖) 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 อ阳นอยต้องมีเอกสารตั้งต่อไปนี้

(๑) ในการนี้ที่ผู้ยื่นข้อเสนอมอบอำนาจให้บุคคลอื่นกระทำการแทนให้แนบทั้งสื่อมอบอำนาจซึ่งติดอากรและตามกฎหมาย โดยมีหลักฐานแสดงตัวตนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ ทั้งนี้หากผู้รับมอบอำนาจเป็นบุคคลธรรมด้าต้องเป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะตามกฎหมายแล้วเท่านั้น

(๒) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้าง

(๓) สำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ถ้ามี)

(๔) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

(๕) เอกสารตามที่กำหนดใน เอกสารขอบเขตงาน ( TOR: Terms Of Reference ) โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

#### ๔. การเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอ และเสนอราคางานระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น และจะต้องกรอกข้อความให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งหลักฐานแสดงตัวตนและทำการยืนยันตัวตนของผู้ยื่นข้อเสนอ โดยไม่ต้องแนบใบเสนอราคาในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔.๒ ให้ผู้ยื่นข้อเสนอกรอกรายละเอียดการเสนอราคานำไปเสนอราคากำมแนบเอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ข้อ ๑.๒ ให้ครบถ้วนโดยไม่ต้องยื่น ใบแจ้งปริมาณงานและราคาและใบบัญชีรายการก่อสร้าง ในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ในการเสนอราคาให้เสนอราคางานเป็นเงินบาทและเสนอราคากลไกเพียงครั้งเดียวและราคเดียว โดยเสนอราคร่วม หรือราคាដ่อน่วย หรือราคាដอรายกการ ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ท้ายใบเสนอราคา ให้ถูกต้อง ทั้งนี้ ราคร่วมที่เสนอจะต้องตรงกันทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ ถ้าตัวเลขและตัวหนังสือไม่ตรงกัน ให้ถือตัวหนังสือเป็นสำคัญ โดยคิดราคร่วมทั้งสิ้นซึ่งรวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอากรอื่น และค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้แล้ว

ราคานี้เสนอจะต้องเสนอกำหนดยื่นราคามิ่น้อยกว่า ๑๒๐ วัน ตั้งแต่วันเสนอราคากโดยภายในกำหนดยื่นราคานี้ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบราคานี้ต้นได้เสนอไว้และจะถอนการเสนอราคามิได้

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอกำหนดเวลาดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จไม่เกิน ๑๒๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง หรือวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก เทศบาล ให้เริ่มทำงาน

๔.๔ ก่อนเสนอราคานี้ ผู้ยื่นข้อเสนอควรตรวจสอบสัญญา ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR) ให้ถูกต้องและเข้าใจเอกสารประกวดราคาจ้างอิเล็กทรอนิกส์ทั้งหมดเสียก่อนที่จะตกลงยื่นข้อเสนอตามเงื่อนไขในเอกสารประกวดราคาจ้างอิเล็กทรอนิกส์

๔.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคางานระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๗ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น. และเวลาในการ

เสนอราคาให้ถือตามเวลาของระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์เป็นเกณฑ์ เมื่อพ้นกำหนดเวลาขึ้นของเสนอและเสนอราคากลาง จะไม่รับเอกสารการยื่นข้อเสนอ และการเสนอราคากลาง โดยเด็ดขาด

๔.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำเอกสารสำหรับใช้ในการเสนอราคานี้รูปแบบ

ไฟล์เอกสาร ประเภท PDF File (Portable Document Format) โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจนของเอกสาร PDF File ก่อนที่จะยื่นยันการเสนอราคากลาง แล้วจึงส่งข้อมูล (Upload) เพื่อเป็นการเสนอราคากลางแก่เทศบาล ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๔.๗ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคากลางอิเล็กทรอนิกส์จะดำเนินการตรวจสอบ คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นตามข้อ ๑.๖ (๑) หรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอราคากลางที่มีผลประโยชน์ร่วมกันนี้ออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หากปรากฏต่อคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคากลางอิเล็กทรอนิกส์ว่า ก่อนหรือ ในขณะ ที่มีการพิจารณาข้อเสนอ มีผู้ยื่นข้อเสนอรายได้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมตาม ข้อ ๑.๖ (๒) และคณะกรรมการฯ เชื่อว่ามีการกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนี้ออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ และเทศบาล จะพิจารณาลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอตั้งกล่าวเป็นผู้ทิ้งงาน เว้นแต่ เทศบาล จะพิจารณาเห็นว่า ผู้ยื่นข้อเสนอรายนี้ มิใช่เป็นผู้ริเริ่มใหม่การกระทำการดังกล่าวและได้ให้ความร่วมมือเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาของเทศบาล

๔.๘ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติ ดังนี้

- (๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในเอกสารประกวดราคากลางอิเล็กทรอนิกส์
- (๒) ราคากลางที่เสนอจะต้องเป็นราคากลางที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ภาษี)
- (๓) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคากลาง ตามวันเวลา ที่กำหนด

(๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะถอนการเสนอราคากลางที่เสนอแล้วไม่ได้

(๕) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคากลาง

ด้วยวิธีประกวดราคากลางอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่แสดงไว้ในเว็บไซต์ [www.eprocurement.go.th](http://www.eprocurement.go.th)

๔.๙ คู่สัญญาต้องจัดทำแผนการทำงานมาให้ภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา โดยจัดทำแผนการทำงานตามเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคากลางอิเล็กทรอนิกส์ เว้นแต่เป็นกรณี สัญญาที่มีวงเงินไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาททั้งนี้ แผนการทำงานให้ถือเป็นเอกสารส่วนหนึ่งของสัญญา

๔.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นผู้ชนะการเสนอราคากลางต้องจัดทำแผนการใช้สัดส่วนผลิตในประเทศและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตในประเทศ โดยยื่นให้หน่วยงานของรัฐภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

## ๕. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

๕.๑ การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกราคากลีกทรอนิกส์ครั้งนี้ เทศบาลจะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคา

๕.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ

กรณีใช้หลักเกณฑ์ราคาในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ เทศบาล จะพิจารณาจาก ราคารวม

๕.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ แล้ว คณะกรรมการพิจารณาผล การประกราคากลีกทรอนิกส์จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่ ผู้ยื่นข้อเสนอรายได้เสนอเอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะจ้างไม่ครบถ้วน หรือเสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่เทศบาลกำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกราคากลีกทรอนิกส์ ในส่วนที่มิใช่สาระสำคัญและความแตกต่างนั้น ไม่มีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบ ต่อผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการผิดพลาดเล็กน้อย คณะกรรมการฯ อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสิทธิ ผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น

๕.๔ เทศบาลสงวนสิทธิ์เม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่มีการผ่อนผัน ในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่กรอกชื่อผู้ยื่นข้อเสนอในการเสนอราคากลางระบบจัดซื้อจัดจ้าง ด้วย อิเล็กทรอนิกส์

(๒) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสารประกราคากลีกทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น

๕.๕ ในการตัดสินการประกราคากลีกทรอนิกส์หรือในการทำสัญญา คณะกรรมการพิจารณาผลการประกราคากลีกทรอนิกส์หรือเทศบาล มีสิทธิให้ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งแจ้งข้อเท็จจริงเพิ่มเติมได้ เทศบาลมีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอ ไม่รับราคากลีกทรอนิกส์ที่ไม่ทำสัญญา หากข้อเท็จจริงดังกล่าวไม่เหมาะสม หรือไม่ถูกต้อง

๕.๖ เทศบาลทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับราคากลีกทรอนิกส์ หรือราคากลีกทรอนิกส์ที่เสนอหักหมากได้ และอาจพิจารณาเลือกจำนำจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรืออาจยกเลิก การประกราคากลีกทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดซื้อจ้างเลยก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้อ้วกว่าการตัดสินของ เทศบาลเป็นเด็ดขาด ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าใช้จ่าย หรือค่าเสียหายใดๆ มีได้ รวมทั้ง เทศบาลจะพิจารณายกเลิกการประกราคากลีกทรอนิกส์ และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ทิ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เข้อถือได้วายยื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ชื่อบุคคลธรรมด้า หรือนิติบุคคลอื่นมาเสนอราคาแทน เป็นตน

ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคาต่ำจนคาดหมายได้ว่าไม่อาจดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือเทศบาล จะให้ผู้ยื่นข้อเสนอันนั้นซึ่งแจงและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำชี้แจงไม่เป็นที่รับฟังได้ เทศบาล มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องกล่าวว่าไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายใดๆ จากเทศบาล

๕.๗ ก่อนลงนามในสัญญา เทศบาล อาจประกาศยกเลิกการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ หากปรากฏว่ามีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่คณะกรรมการประกวดราคาหรือที่ได้รับการคัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตอื่นได้ ในการเสนอราคา

๕.๘ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ไม่เกินร้อยละ ๑๐ ให้น่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างกับผู้ประกอบการ SMEs ดังกล่าว โดยจัดเรียงลำดับผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นไม่เกินร้อยละ ๑๐ ที่จะเรียกมาทำสัญญามิได้ ๓ ราย

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจกรรมร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกราย จะต้องเป็นผู้ประกอบการ SMEs

ทั้งนี้ ผู้ประกอบการ SMEs ที่จะได้แต้มต่อด้านราคามาตรครหนึ่ง จะต้องมี วงเงินสัญญาสะส漫ตามปีปฏิทินรวมกับราคาที่เสนอในครั้งนี้แล้ว มีมูลค่ารวมกันไม่เกินมูลค่าของรายได้ตามขนาดที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ สสว.

๕.๙ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมิใช่ผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่ไม่ได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศไม่เกินร้อยละ ๓ ให้จัดซื้อจัดจ้างกับบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจกรรมร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกราย จะต้องเป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

## ๖. การทำสัญญาจ้างก่อสร้าง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาจ้างตามแบบสัญญา ดังระบุ ในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือกับเทศบาล ภายใน ๑๕ วัน นับตั้งจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวางหลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคาก่อสร้างที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้เทศบาล ยึดถือไว้ในขณะทำสัญญาโดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

๖.๑ เงินสด

๖.๒ เช็คหรือดราฟท์ที่ธนาคารเขียนสั่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือดราฟท์ลงวันที่ที่เข้าค่าห้อง

ตราฟท์นั้น ชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันทำสัญญา หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

๖.๓ หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายในประเทศไทย ตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒) หรือจะเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด

๖.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในให้ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

#### ๖.๕ พันธบตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้ โดยไม่มีดอกเบี้ยภายใน ๑๕ วันนับตั้งจากวันที่ผู้ซื้อขายการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (ผู้รับจำนำ) พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาจ้างแล้ว

#### ๗. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

เทศบาล จะจ่ายค่าจ้างซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้วโดยถือราคาน้ำรวมเป็นเกณฑ์และกำหนดการจ่ายเงินเป็นจำนวน ๔ งวดดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๒๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจำนำได้ปฏิบัติงานก่อสร้าง wangท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวประมาณ ๘๐.๐๐ เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๓๐ วัน

งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๒๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจำนำได้ปฏิบัติงานก่อสร้าง wangท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวมประมาณ ๑๖๐.๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๖๐ วัน

งวดที่ ๓ เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๓๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจำนำได้ปฏิบัติงานติดตั้งฝาเหล็กหล่อเหลี่ยม จำนวนรวม ๑๙ ฝา แล้วเสร็จ งานก่อสร้างรังวี คลส. กว้าง ๐.๔๐ ม. พร้อมบ่อพักน้ำ คลส. ความยาวรวมประมาณ ๑๖๐.๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๙๐ วัน

งวดสุดท้าย เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๓๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจำนำได้ปฏิบัติงาน ก่อสร้างคอนกรีตผิวน้ำ คลส. กว้างประมาณ ๖.๐๐ เมตร ยาวประมาณ ๘๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ประมาณ ๔๗๔.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลส.) แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล รวมทั้งปฏิบัติงานอื่นๆ ทั้งหมดให้แล้วเสร็จเรียบร้อยตามสัญญา รวมทั้งทำการที่ก่อสร้างให้สะอาดเรียบร้อย

#### ๘. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามสัญญาจ้างแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลงจ้าง เป็นหนังสือจะกำหนด ดังนี้

๘.๑ กรณีที่ผู้รับจำนำงานที่รับจำนำไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับ

อนุญาตจากเทศบาล จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวเป็นจำนวนร้อยละ ๑๐.๐๐ ของวงเงินของงานจ้างชั่วคราว

๘.๒ กรณีที่ผู้รับจ้างปฏิบัติผิดสัญญาจ้างก่อสร้าง นอกเหนือจากข้อ ๘.๑ จะกำหนดค่าปรับเป็นรายวันเป็นจำนวนเงินตัวในอัตราร้อยละ ๐.๒๕ ของราคางานจ้าง

#### ๙. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้จะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งได้ทำสัญญาจ้าง ตามแบบ ดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือแล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลา ไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถัดจากวันที่เทศบาลได้รับมอบงาน โดยต้องรับผิดชอบซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดีดังเดิมภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

#### ๑๐. ข้อสงวนสิทธิในการยื่นข้อเสนอและอื่น ๆ

๑๐.๑ เงินค่าจ้างสำหรับงานจ้างครั้งนี้ ได้มาจากการเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ การลงนามในสัญญาจะกระทำได้ต่อเมื่อ เทศบาลได้รับอนุมัติงบ ค่าก่อสร้างจากเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗

๑๐.๒ เมื่อเทศบาลได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายได้ให้เป็นผู้รับจ้าง และได้ตกลงจ้าง ตามการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์แล้ว ถ้าผู้รับจ้างจะต้องสั่งหรือนำสิ่งของมาเพื่องานจ้างดังกล่าวเข้ามายังต่างประเทศ และของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในสัมภากล่องที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี ดังนี้

(๑) แจ้งการสั่งหรือนำสิ่งของดังกล่าวเข้ามายังต่างประเทศต่อกรมเจ้าท่าภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างสั่งหรือซื้อของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกสิ่งของนั้น โดยเรืออื่น ที่มิใช่เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตเข่นน้ำก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่น

(๓) ในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม (๑) หรือ (๒) ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี

๑๐.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเทศบาลได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญารือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือภายใต้กำหนดดังระบุไว้ในข้อ ๗ เทศบาลจะรับหลักประกันการยื่นข้อเสนอ หรือเรียกร้องจากผู้ออกหนังสือค้าประกัน การยื่นข้อเสนอทันที และอาจพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ที่ลงงาน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๐.๔ เทศบาลสงวนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือกำหนดในแบบสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือให้เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

๑๐.๕ ในการนี้ที่เอกสารแนบท้ายเอกสารประกาศราคากลางที่ได้รับการอนุมัติ มีความขัดหรือแย้งกันผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของเทศบาล คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด และ ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม

๑๐.๖ เทศบาล อาจประกาศยกเลิกการจัดซื้อในกรณีต่อไปนี้ได้ โดยที่ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากเทศบาลไม่ได้

(๑) เทศบาลไม่ได้รับการจัดสรรเงินที่จะใช้ในการจัดซื้อจ้างหรือได้รับจัดสรรแต่ไม่เพียงพอที่ จะทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไป

(๒) มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ข้นการจัดซื้อจ้างหรือที่ได้รับการคัดเลือกมี ผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมหรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใด ในการเสนอราคา

(๓) การทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไปอาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่เทศบาล หรือกระทบต่อประโยชน์สาธารณะ

(๔) กรณีอื่นในทำนองเดียวกับ (๑) (๒) หรือ (๓) ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

### ๑๑. การปรับราคาค่างงานก่อสร้าง

การปรับราคาค่างงานก่อสร้างตามสูตรการปรับราคาดังระบุในข้อ ๑.๕ จะนำมาใช้ในกรณี ที่ ค่างงานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น โดยวิธีการต่อไปนี้

ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติ คณะกรรมการรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่อง การพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบอาชีพงานก่อสร้าง ตาม หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ที่ นร ๐๒๐๗/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๓๒

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ที่ระดับที่กำหนดไว้ในรัตนแล้วเสร็จตามที่ กำหนดไว้ในสัญญา หรือภายในระยะเวลาที่เทศบาลได้ขยายออกไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุใน ข้อ ๑.๕

### ๑๒. มาตรฐานฝึกอบรม

เมื่อเทศบาลได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายได้ให้เป็นผู้รับจ้างและได้ตกลงจ้างก่อสร้าง ตาม ประกาศนี้แล้วผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องตกลงว่า ในการปฏิบัติงานก่อสร้างดังกล่าว ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีและใช้ผู้มี วุฒิบัตรระดับ ปวส. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับราชการได้ ในอัตราไม่ต่ำกว่า ร้อยละ ๑๐ ของแต่ละสาขาว่างแต่จะต้องมีจำนวนช่างอย่างน้อย ๑ คน ในแต่ละสาขาว่าง ดังต่อไปนี้

๑๒.๑ สาขาว่างก่อสร้าง หรือสาขาว่างโยธา หรือสาขาว่างสำรวจ

### ๑๓. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบ

ในระหว่างระยะเวลาการก่อสร้าง ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้างต้อง ปฏิบัติ ตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายและระเบียบได้กำหนดไว้โดยเคร่งครัด

๑๔. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

เทศบาล สามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาของผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้ เป็นผู้รับจ้างเพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

ทั้งนี้ หากผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดจะถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับเทศบาล ไว้ชั่วคราว





## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักช่าง ส่วนควบคุมการก่อสร้าง โทร.๔๗๙

ที่ ๑๐๗๕ /๒๕๖๗

วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอรับความเห็นชอบการจัดทำแบบรูปรายภาระงานก่อสร้างและรายละเอียดขอบเขตของงาน

(Terms of Reference:TOR) โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ

บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

เรียน นายกเทศมนตรี ปลัดเทศบาล ผู้อำนวยการสำนักช่าง ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

ตามคำสั่งเทศบาลนครปากเกร็ด ที่ ๓๔๖/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๗ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายภาระงานก่อสร้างและร่างรายละเอียดขอบเขตของงาน (Terms of Reference:TOR) โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์/ซอย ๑/๑ โดยให้ดำเนินการจัดทำแบบรูปรายภาระงานก่อสร้างและรายละเอียดขอบเขตของงาน (Terms of Reference:TOR) โครงการดังกล่าว ให้มีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ทางราชการ นั้น

คณะกรรมการดำเนินการจัดทำแบบรูปรายภาระงานก่อสร้างและรายละเอียดขอบเขตของงาน (Terms of Reference:TOR) โครงการดังกล่าว เรียบเรียงแล้ว จึงขอรับความเห็นชอบดำเนินการจัดทำแบบรูปรายภาระงานก่อสร้างและรายละเอียดขอบเขตของงาน (Terms of Reference:TOR) โครงการดังกล่าว เพื่อใช้ประกอบและเป็นข้อกำหนดในการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบ ๑ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(ลงชื่อ)

นายวัชรกร สมศักดิ์

นักจัดการงานช่างชำนาญการ

(ลงชื่อ)

นายอนันตชัย พิกสังข์

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

กรรมการ

(ลงชื่อ)

นายวินัย จำนำวงศิลป์

ผู้ช่วยนายช่างโยธา

กรรมการ

(นายวิศัย ชัยรุ่งเรือง)

ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

เห็นชอบ

นายวิชัย บรรดาศักดิ์  
นายกเทศมนตรีนครปากเกร็ด

นายอุทัย บุญสิริชัย  
ปลัดเทศบาล

(นายอนพงษ์ พ่วงกระาย)  
ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ขอบเขตงาน (TOR : Terms of Reference)  
โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

### ๑. ความเป็นมา

เนื่องด้วยเทศบาลนครปากเกร็ด ได้รับการร้องขอจากประชาชนที่พักอาศัย ภายในบริเวณ ซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ตึ้งอยู่ต่ำบลากตามลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี เจ้าว่าดูนนบริเวณดังกล่าว ผู้คนเดิมเป็นพื้นที่ชุมชน ไม่มีท่อระบายน้ำสภากันน้ำได้รับความเสียหายชำรุด ชำรุด มีสภาพเป็นหลุมเป็นบ่อ ซึ่งอาจทำให้เกิดอุบัติเหตุเป็นอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่สัญจรไปมาได้ ดังนั้น จึงจำเป็นต้อง ได้รับการปรับปรุงถนนดังกล่าว เพื่อเป็นการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุและบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนให้กับ ประชาชน และทำให้มีคุณภาพชีวิตดีขึ้น ประกอบกับการเดินทางสัญจรของประชาชนเป็นไปอย่างสะดวกและ ปลอดภัย รวมทั้งแก้ไขปัญหาน้ำท่วมซึ่งเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในชุมชน เทศบาลนครปากเกร็ด จึงได้ นำมาเข้าแผนพัฒนาเทศบาล เพื่อบรารเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชน ดังนั้น จึงเกิดเป็นโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

เทศบาลนครปากเกร็ด ได้รับอนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๖๘) เพิ่มเติม (ฉบับที่ ๑) หน้า ๓๓ ลำดับที่ ๑.๙ แผนงานอุตสาหกรรม และการโยธา งานก่อสร้าง หมวดค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ โครงการก่อสร้าง ถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ โดยมีวงเงินงบประมาณ ๑,๓๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านสามแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) เพื่อจ่ายเป็นค่าก่อสร้างถนน คสล. กว้างประมาณ ๖.๐๐ ม. ยาวประมาณ ๘๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่ประมาณ ๔๗๔.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) และวางท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ ม. พื้นบ่อพัก คสล. หักสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ ๑๖๐.๐๐ ม. และก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๕๐ ม. หักสองฝั่ง ตามโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ และตามประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลนครปากเกร็ดกำหนด

### ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อกำหนดความสะดวกในการคมนาคมสำหรับประชาชนภายในเขตพื้นที่รับผิดชอบของเทศบาล
- ๒.๒ เพื่อการพัฒนาถนนสายหลักและสายรองในการเข้าสู่แหล่งชุมชน
- ๒.๓ เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมเดือนร้อนของประชาชนในการใช้เส้นทางสัญจร
- ๒.๔ เพื่อพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและลดอุบัติเหตุทางถนน
- ๒.๕ เพื่อระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นและป้องกันน้ำท่วมในชุมชน

### ๓. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

- ๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย
- ๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- ๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกเรียกเข้ามาสอบสวนหรือทำสัญญาบันทึกหน่วยงานของรัฐไว้ ชั่วคราวเนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกเรียกไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเรียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงานของ หน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

  
๑. ประธานาธิบดี

๒. กรรมการ

๓. กรรมการ/เลขานุการ

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอราคายื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลนครปากเกร็ด ณ วันประมูลประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม ในการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารธุรกิจหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมซื้อขายไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้放松เอกสารธุรกิจและความคุ้มกันเช่นว่านี้

๓.๑๐ โครงการก่อสร้างนี้ไม่ต้องกำหนดคุณสมบัติผู้มีสิทธิเข้ายื่นข้อเสนอเป็นผู้ประกอบการที่เขียนทะเบียนงานก่อสร้างสาขาก่อสร้างทางไวยักรัฐบาลบัญชีกลาง

โดยกำหนดสัดส่วนของราชการงานก่อสร้าง จำนวน ๑,๓๕๔,๐๐๐.- บาท (หนึ่งล้านสามแสนบาทถ้วน) ห้าหมื่นบาทถ้วน) และสัดส่วน ๑๐๐% ตามราคาวงก่อสร้าง

๓.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่ประมวลราคาจ้างก่อสร้าง และต้องเป็นงานของผู้รับจ้างในสัญญาเดียว ๒๗๕,๐๐๐.- บาท (หกแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคุณภาพโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่เทศบาลนครปากเกร็ดเชื่อถือ

๓.๑๒ กิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีกรรมภัยผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไว้ต่อหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า

๓.๑๓ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๔. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะดำเนินการจัดซื้อหรือขออนุมัติของงานที่จะดำเนินการจัดจ้าง หรือแบบรูปรายการงานก่อสร้างที่จะดำเนินการจ้างก่อสร้าง (แล้วแต่กรณี) และเอกสารแนบท้ายอื่นๆ

โดยจะดำเนินการก่อสร้างถนน คสส.กว้างประมาณ ๖.๐๐ ม. ยาวประมาณ ๘๐.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่ประมาณ ๔๗๕.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสส.) และวางท่อระบายน้ำ คสส. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสส. ทั้งสองฝั่ง ความยาวร่วมประมาณ ๑๖๐.๐๐ ม. และก่อสร้างรางวี คสส. กว้าง ๐.๔๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ตามโครงสร้างก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางดanelด ซอย ๑/๑ และตามประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลนครปากเกร็ดกำหนด ตามที่เบียนแบบเลขที่ กส.๑๕/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๖

#### ๕. กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ

ระยะเวลาส่งมอบพัสดุ ๑๒๐ วัน

#### ๖. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ เทศบาลนครปักเกร็ด จะพิจารณาจากตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคา

#### ๗. วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่รับจัดสรร

งบประมาณ จำนวน ๑,๓๕๐,๐๐๐.-บาท (หนึ่งล้านสามแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

#### ๘. งวดงานและการจ่ายเงิน

โดยขอกำหนดงานแล้วเสร็จ ๑๒๐ วัน และแบ่งงานเป็น ๔ งวด ดังนี้

งวดที่ ๑ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละยี่สิบ (๒๐) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้าง wang ท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พื้นที่บ่อพักน้ำ คสล. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวประมาณ ๙๐.๐๐ เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๓๐ วันนับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ ๒ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละยี่สิบ (๒๐) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้าง wang ท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พื้นที่บ่อพักน้ำ คสล. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวมประมาณ ๑๖๐.๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๖๐ วันนับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ ๓ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละสามสิบ (๓๐) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานติดตั้งฝาเหล็กหล่อเหลี่ยม จำนวนรวม ๑๙ ฝา แล้วเสร็จ งานก่อสร้างร่างไว คสล. กว้าง ๐.๔๐ ม. พื้นที่บ่อพักน้ำ คสล. ความยาวรวมประมาณ ๑๖๐.๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๙๐ วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดสุดท้าย กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละสามสิบ (๓๐) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างคอนกรีตผิวน้ำ คสล. กว้างประมาณ ๖.๐๐ เมตร ยาวประมาณ ๙๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ประมาณ ๕๗๔.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล รวมทั้งปฏิบัติงานอื่นๆ ทั้งหมดให้แล้วเสร็จเรียบร้อยตามสัญญา รวมทั้งทำสถานที่ก่อสร้างให้สะอาด เรียบร้อย

#### ๙. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามสัญญาจ้างแบบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือจะกำหนด ดังนี้

๙.๑ กรณีที่ผู้รับจ้างนำงานที่รับจ้างไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับอนุญาตจากเทศบาลนครปักเกร็ด จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวเป็นจำนวนร้อยละ ๑๐.๐๐ ของวงเงินของงานจ้างช่วงนั้น

๙.๒ กรณีที่ผู้รับจ้างปฏิบัติผิดสัญญาจ้างก่อสร้าง นอกเหนือจากข้อ ๙.๑ จะกำหนดค่าปรับเป็นรายวันเป็นจำนวนเงินตามที่ตัวไบอัตราร้อยละ ๐.๒๕ ของราคางานจ้าง

#### ๑๐. การกำหนดระยะเวลารับประกันความชำรุดบกพร่อง (ถ้ามี)

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งได้ทำสัญญาจ้าง ตามแบบ ตั้งระบุในข้อ ๑.๓ หรือ  
ข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือแล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลา  
ไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถัดจากวันที่เทศบาลนครปากเกร็ดได้รับมอบงาน โดยต้องรับผิดชอบค่าซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การ  
ได้ดีดังเดิมภายใน ๑๕ วัน นัดถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

#### ๑๑. มาตรฐานฝีมือช่าง

ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาว่างก่อสร้าง หรือช่างโยธา หรือช่างสำรวจ

#### ๑๒. สูตรการปรับราคา

ตามประมวลติดโน้มรัฐมนตรีกำหนดเงื่อนไข หลักเกณฑ์ ประเภทงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการ  
คำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคางานก่อสร้างให้คำนวณตาม  
สูตร ดังนี้

P	=	$(P_0) \times (K)$
กำหนดให้	P	ราคางานต่อหน่วยหรือราคางานเป็นวงเดียวที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง
P <sub>0</sub>	=	ราคางานต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคางานเป็นวงเดียวที่ระบุไว้ ในสัญญาแล้วแต่กรณี
K	=	ESCALATION FACTOR ที่หักด้วย ๕ % เมื่อต้องเพิ่มค่างานหรือ บวกเพิ่ม ๕ % เมื่อต้องเรียกค่างานคืน
ESCALATION FACTOR	K	หาได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงานดังนี้
K <sub>๑</sub>	=	$0.๗๕ + 0.๑๕ Lt/lo + 0.๑๐ Ct/Co + 0.๔๐ Mt/Mo + 0.๑๐ St/So$ (งานอาคาร)
K <sub>๒.๑</sub>	=	$0.๓๐ + 0.๑๐ Lt/lo + 0.๔๐ Et/Eo + 0.๖๐ Ft/Fo$ (งานดิน)
K <sub>๓.๑</sub>	=	$0.๓๐ + 0.๔๐ At/Ao + 0.๖๐ Et/Eo + 0.๑๐ Ft/Fo$ (งานผิวน้ำ PRIME COAT , TACK COAT , SEAL COAT)
K <sub>๓.๓</sub>	=	$0.๓๐ + 0.๑๐ Mt/Mo + 0.๔๐ At/Ao + 0.๑๐ Et/Eo + 0.๑๐ Ft/Fo$ (งานผิวน้ำ Asphaltic Concrete , Penetration Macadam)
K <sub>๓.๔</sub>	=	$0.๓๐ + 0.๑๐ Lt/lo + 0.๓๕ Ct/Co + 0.๑๐ Mt/Mo + 0.๑๕ St/So$ (งานผิวน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก)
K <sub>๓.๕</sub>	=	$0.๓๕ + 0.๒๐ Lt/lo + 0.๑๕ Ct/Co + 0.๑๕ Mt/Mo + 0.๑๕ St/So$ (งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานปูอิพ็อก)
K <sub>๓.๖</sub>	=	$0.๓๐ + 0.๑๐ Lt/lo + 0.๑๕ Ct/Co + 0.๒๐ Mt/Mo + 0.๒๕ St/So$ (งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเชื่อมกันต่อ)
K <sub>๕.๒.๓</sub>	=	$0.๕๐ + 0.๑๐ Lt/lo + 0.๑๐ Mt/Mo + 0.๓๐ PEt/PEo$ (งานท่อระบายน้ำ HYDENSITY POLYETHYLENE กรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ)

## เงื่อนไขเพิ่มเติม

ตามกฎกระทรวงกำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓ และหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๘๐๕.๒/๒ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๕

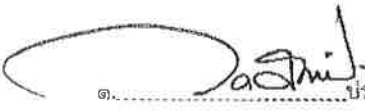
๑. หากผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมให้แสดงสำเนาใบชี้นำทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)

๒. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องใช้พัสดุประเภทหัวสุดหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทย โดยต้องใช้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา

๓. ผู้ยื่นข้อเสนอ ที่เป็นผู้ชนะการเสนอราคาต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทยและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทย โดยยื่นให้หน่วยงานของรัฐภายใน ๖๐ วัน นับถ้วนจากวันลงนามในสัญญา” ทั้งนี้ โดยให้แนบตารางภาคผนวก ๑ และภาคผนวก ๒ เป็นด้วย เว้นแต่กรณีที่ระยะเวลาดำเนินการตามสัญญาไม่เกิน ๖๐ วัน

๔. หากผู้ยื่นข้อเสนอไม่สามารถดำเนินการตามแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทยให้สามารถเปลี่ยนแปลงแก้ไขแผนได้ และต้องรายงานการเปลี่ยนแปลงแผนต่อหน่วยงานรัฐ แต่ต้องก่อนการต่อรองของงานในแต่ละงวด

\*\*\*\*\*

๑.  ประชานา

๒.  กรรมการ

๓.  กรรมการ/เลขานุการ

ตารางการจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณชัยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

**รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ**

**แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ**

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (รวม)	พัสดุ ในประเทศไทย	พัสดุ ต่างประเทศ
๑							
๒							
๓							
๔							
๕							
รวม					xxx	xxx	xxx
อัตรา <sup>(ร้อยละ)</sup>					๑๐๐	๗๐	๓๐

ลงชื่อ..... (คู่สัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)

( )

๑.....  
  
ประทานฯ

๒.....  
  
กรรมการ

๓.....  
  
กรรมการ/เลขานุการ

ตารางการจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ  
โครงการก่อสร้างถนน คสล. และห้องน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ  
แผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ  
ปริมาณเหล็กทั้งโครงการ xxx (ตัน)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	เหล็ก ในประเทศไทย	เหล็ก ต่างประเทศ
๑	เหล็กเส้น	ตัน			
๒	เหล็กข้ออ	ตัน			
๓	เหล็กเส้นกลม	ตัน			
๔					
๕					
รวม			xxx	xxx	xxx
อัตรา (ร้อยละ)			๑๐๐	๙๐	๑๐

ลงชื่อ..... (คู่สัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)

( )

๑.  ประทานา

๒.  กรรมการ

๓.  กรรมการ/เลขานุการ



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักช่าง ส่วนควบคุมการก่อสร้าง โทร.๘๗๙

ที่ ๓๓๖/๒๕๖๗

วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง กำหนดราคากลางโครงการก่อสร้าง

เรียน นายกเทศมนตรี ปลัดเทศบาล ผู้อำนวยการสำนักช่าง ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

ตามคำสั่งเทศบาลนครปักเกร็ด ที่ ๔๒๕/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗ เรื่อง การแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เพื่อคำนวนราคากลาง โครงการดังกล่าว ความละเอียดเจ้งแจ้ง นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณ ซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ได้ดำเนินการคำนวนราคากลางของโครงการดังกล่าวให้เป็นปัจจุบันเรียบร้อยแล้ว ตามแบบสรุประภาคกลางที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาให้ความเห็นชอบพร้อมจัดส่งให้สำนักช่าง เพื่อใช้เป็น เอกสารประกอบให้ สำนักคลัง ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบฯ ต่อไป

**เชิญ นายกเทศมนตรี**

เรียน ปลัดเทศบาล

- เพื่อโปรดพิจารณา ให้ความ

เห็นชอบราคากลางเพื่อเป็นเอกสาร

ประกอบการจัดจ้างต่อไป

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ

(นายวิชารกรณ์ สมศักดิ์)

ตำแหน่ง นักจัดการงานช่างชำนาญการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายอันนันดชัย พิกสังข์)

ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายวินัย จำนักศิลป์)

ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างโยธา

เห็นชอบ

(นายสุทธิ บุญสิริโถ)

ปลัดเทศบาล

(นายวิชัย บรรดาศักดิ์)

นายกเทศมนตรีนครปักเกร็ด

๒๑ มี.ค. ๒๕๖๗

## ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

**1. ชื่อโครงการ**

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์

**2. ชื่อย. ๑/๑ หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลนครปักเกร็ด / เทศบาลนครปักเกร็ด**

**3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 1,350,000.00 บาท**

**4. ลักษณะงาน**

โดยสังเขป ก่อสร้างถนน คสล. กว้างประมาณ 6.00 เมตร ยาวประมาณ 80.00 เมตร หนา 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 474 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) และวางท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล.  
ทั้งสองฝั่ง ความกว้างรวมประมาณ 160.00 เมตร และก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง 0.50 เมตร ทั้งสองฝั่ง  
ตามโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำบริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย 1/1  
ตามประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลนครปักเกร็ดกำหนด

**5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 21 มีนาคม 2567 เป็นเงิน 1,348,797.90 บาท**

**6. บัญชีประมาณการราคากลาง**

6.1 แบบสรุปราคากลางงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

**7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง**

7.1 นายวัชรากรณ์ สมศักดิ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง นักจัดการงานช่างซ้านากุการ

7.2 อนันตชัย พักสังข์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 วินัย จำนวนค์ศิลป์ กรรมการกำหนดราคากลาง ผู้ช่วยนายช่างโยธา

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

นาย วัชรากรณ์ สมศักดิ์

25 มีนาคม 2567 11:46:37

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาภาระงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประการราคาก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชัยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

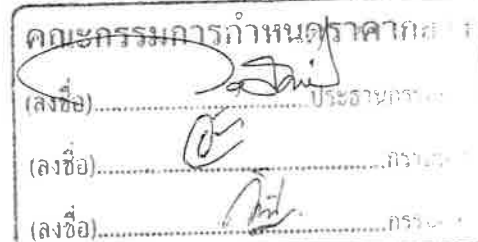
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคายกห่วง	ราคากัน	FN	ราคาก่อสร้าง X FN	ราคากลาง
1	1. งานรื้อผิวน้ำจราจรเดิม 1.1 งานรื้อโครงสร้างถนนเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES) 1.1.1 งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT) 2. งานรองพื้นทางและพื้นทาง 2.1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES) 2.1.1 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ตร.ม.	30.000	74.35	2,230.50	1.3642	101.42	3,042.84
2	2.1.1.1 งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT) 2.1.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES)	ลบ.ม.	24.000	745.77	17,898.48	1.3642	1,017.37	24,417.10

วินัย จำนำศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:38



หน้า 1 จาก 4

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุประบากกลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางดanel ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคากัน	FN	ราคากัน X FN	ราคากลาง
3	2.1.2.1 งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)  3. งานผิวทาง  3.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)  3.1.1 งานผิวทางปูร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)  3.1.1.1 ผิวทางปูร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา .....ซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ลบ.ม.	83.000	849.12	70,476.96	1.3642	1,158.36	96,144.66
4	3.1.1.1 ผิวทางปูร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา .....ซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	474.000	495.76	234,990.24	1.3642	676.31	320,573.68
5	3.1.1.2 รอยต่อเพื่อย้ายตามยาว (EXPANSION JOINT)	เมตร	4.000	262.48	1,049.92	1.3642	358.07	1,432.30
6	3.1.1.3 รอยต่อเพื่อหดตามยาว (CONTRACTION JOINT)	เมตร	36.000	184.30	6,634.80	1.3642	251.42	9,051.19
7	3.1.1.4 รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)	เมตร	80.000	63.47	5,077.60	1.3642	86.58	6,926.86

วันที่ จำนวนคิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:38

**คณะกรรมการก่อสร้าง**

(ลงชื่อ).....	..... ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

หน้า 2 จาก 4

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุประคากกลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

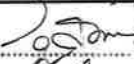
ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาก่อสร้าง	ราคาก่อสร้าง	FN	ราคาก่อสร้าง X FN	ราคาก่อสร้าง
					ราคาก่อสร้าง			
8	3.2 งานร่างวี คสล. หนา 0.15 ม. กว้าง 0.50 ม. 4. งานโครงสร้าง	เมตร	144.000	511.75	73,692.00	1.3642	698.12	100,530.62
9	4.1 บ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 0.90x0.90 เมตร	ข้อ	18.000	5,956.41	107,215.38	1.3642	8,125.73	146,263.22
10	4.2 ฝ้าบอพักเหล็กหล่อขนาด 0.64x0.64 ม. 4.3 งานโครงสร้าง (STRUCTURES)	ฝ้า	18.000	9,300.00	167,400.00	1.3642	12,687.06	228,367.08
11	4.3.1 งานห้องแมコンกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด 0.60 ม.	ม.	149.000	801.88	119,480.12	1.3642	1,093.92	162,994.77
12	4.4 งานวัสดุรองพื้นและบนท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.60 ม.	เมตร	144.000	1,105.34	159,168.96	1.3642	1,507.90	217,138.29
13	4.5 งานเชื่อมท่อระบายน้ำใหม่มาบอพักเดิม 5. งานอื่นๆ	จุด	2.000	1,897.44	3,794.88	1.3642	2,588.48	5,176.97
14	5.1 งานป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย	2.000	4,800.00	9,600.00	1.3642	6,548.16	13,096.32
15	5.2 งานตัดต้นไม้	งาน	1.000	10,000.00	10,000.00	1.3642	13,642.00	13,642.00

คณะกรรมการกำกับฯ คราคาก่อสร้าง

(ลงชื่อ).....  ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....  กรรมการ

(ลงชื่อ).....  กรรมการ

วินัย จำรงค์ศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:38

หน้า 3 จาก 4

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุประภาคลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสอ. และท่อระบายน้ำ บริเวณชุมชนบ้านแม่แลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปักเกร็ด/เทศบาลนครปักเกร็ด

รวมราคากลาง

1,348,797.90



คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	..... ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ

วันที่ จำนวนคศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:38

หน้า 4 จาก 4

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาภาระงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชุมชนดอนดี ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

( นายวัชรกร สมศักดิ์ )

ประธานกรรมการกำหนดราคาภาระ

( วินัย จำนวนศิลป์ )

กรรมการกำหนดราคาภาระ

( อันตชัย พักสังข์ )

กรรมการกำหนดราคาภาระ

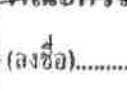
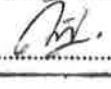
วินัย จำนวนศิลป์

18 มีนาคม 2567

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์  
**รายละเอียดการคำนวณค่างานต่อหน่วย - ไม้แบบ**

ไม้แบบสำหรับงานทว้า = ไม้แบบ (2) พื้นที่ 1 ตารางเมตร

ไม้กระากหรือไม้ยางหรือเทียบเท่า 1 ลบ.พ. @ 725.000	=	725.000 บาท/ตร.ม.
ไม้คร่าว 0.30 ลบ.พ. @ 675.000	=	202.500 บาท/ตร.ม.
ไม้คั้ยันไม้แบบ 0.30 ตัน @ 65.000 (ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 x 4.00 ม.)	=	19.500 บาท/ตร.ม.
ตะปู 0.25 กก. @ 28.980	=	7.245 บาท/ตร.ม.
รวม	=	954.24 บาท/ตร.ม. (1)
เนื่องจากใช้งานประมาณ 5 ครั้งจาก (1)	=	190.849 บาท/ตร.ม.
ค่าแรง	=	139.000 บาท/ตร.ม.
นำมันทาฝ้าไม้	=	10.000 บาท/ตร.ม.
รวม	=	339.84 บาท/ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ).....  ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....  กรรมการ
(ลงชื่อ).....  กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

### ข้อมูลงานคอนกรีต

#### ข้อมูลงานคอนกรีต Class ต่างๆ ตามมาตรฐานกรมทางหลวง

หน่วยงาน : กรมทางหลวงชนบท

หน่วย : กรณีทรายและทินมีหน่วยเป็นปริมาตร

Class of Concrete	Lean 1:3:5	ค4	ค3	ค2	ค1
ส่วนผสมคอนกรีต	240 : 520 : 870	400 : 524 : 728	350 : 572 : 736	320 : 596 : 764	290 : 620 : 725
1. ค่าแรงเท	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2. ชิเมนต์ 1.05 x 2744.00	691.48	1,152.48	1,008.42	921.98	835.54
3. ทราย 1.20 x 508.33	317.19	319.63	348.91	363.55	378.19
4. ทิน 1.15 x 593.38	593.62	496.73	502.19	521.29	494.68
5. ค่าแรงผสม	191.86	191.86	191.86	191.86	191.86
รวม	1,794.15	2,160.70	2,051.38	1,998.68	1,900.27

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ)..... <i>D.D.</i> .....ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)..... <i>CC</i> .....กรรมการ
(ลงชื่อ)..... <i>BB</i> .....กรรมการ

โครงการ : ประภาคราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประภาคราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

## รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

### 1 งานรื้อพิภาระเดิม

#### 1.1 งานรื้อโครงสร้างเดิม (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)

##### 1.1.1 [1.2] งานรื้อพิภาระเดิม (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PAVEMENT)

คิดจากความหนาของพิภาระเดิม	= 15.000 ซม.
ปริมาตรคอนกรีต	= 0.150 ลบ.ม./ตร.ม.
ส่วนขยาย = $0.150 \times 1.70$	= 0.255 ลบ.ม.
ค่าทุบคอนกรีตเดิม	= 400 บาท/ลบ.ม.
ค่าทุบคอนกรีต = $0.150 \times 400$	= 60.000 บาท/ตร.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อม (- ต้นและตัก = $0.255 \times 39.910$ )	= 10.177 บาท/ตร.ม.
ขนทิ้ง 3.000 กม. = $0.255 \times 16.380$	= 4.176 บาท/ตร.ม.
รวม	= 74.353 บาท/ตร.ม.
ค่างานตันทุน	= 74.35 บาท/ตร.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

## รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

### 2 งานรองพื้นทางและพื้นทาง

#### 2.1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)

##### 2.1.1 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)

###### 2.1.1.1 [3.4(1)] งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)

ค่าวัสดุจากแหล่ง(ทรายคอนกรีต) = 508.330 บาท/ลบ.ม.

ส่วนยุบตัว  $508.330 \times 1.40$  = 711.662 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (บดทับ 75%) ( บดทับ )  $\times 0.75$  = 34.117 บาท/ลบ.ม.

ค่าใช้จ่ายรวม =  $711.662 + 34.117$  = 745.779 บาท/ลบ.ม.

ค่างานตันทุน = 745.779 / 1.40 = 745.77 บาท/ลบ.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 2 งานรองพื้นทางและพื้นทาง

##### 2.1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)

###### 2.1.2 งานพื้นทาง (BASE COURSES)

###### 2.1.2.1 [3.2(1)] งานพื้นทางหินคลุก (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE TYPE BASE)

ค่าวัสดุจากปากไม้	= 492.000 บาท/ลบ.ม.
ส่วนยุบตัว 492.000 X 1.50	= 738.000 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา ( ผสม ( Blend ) )	= 24.570 บาท/ลบ.ม.
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา ( บดทับ )	= 86.550 บาท/ลบ.ม.
ค่าใช้จ่ายรวม = $738.000 + 24.570 + 86.550$	= 849.120 บาท/ลบ.ม.
ค่างานตันทุน	= 849.12 บาท/ลบ.ม.

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	..... ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ

โครงการ : ประภาคราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประภาคราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 3 งานผิวทาง

##### 3.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

###### 3.1.1 งานผิวทางปูร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

###### 3.1.1.1 [4.9(1)]ผิวทางปูร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15.000 ซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)

ขนาด กว้าง 6.000 x 10.00 เมตร	= 60.000 ตร.ม.
ค่าคอนกรีต	= 2,529.800 บาท/ลบ.ม.
คิดจากพื้นที่	= 60.000 ตร.ม.
ปริมาตรคอนกรีต = $15.000 \times 60.000 / 100$	= 9.000 ลบ.ม.
ค่าคอนกรีต 9.000 ลบ.ม. @ 2,529.800	= 22,768.200 บาท
ค่าตะแกรงเหล็ก 60.000 ตร.ม. x 50.000 บาท/ตร.ม.	= 3,000.000 บาท
ค่าวางตะแกรงเหล็ก 60.000 ตร.ม. x 5.000 บาท/ตร.ม.	= 300.000 บาท
ค่า RB 9 mm. เหล็กขาตั้ง 17.070 กก. x 25.680 บาท	= 438.357 บาท
ค่า RB 9 mm. เหล็กกันร้าวขอบบ่อพัก 5.920 กก. x 25.680 บาท	= 152.025 บาท
ค่าลวดผูกเหล็กเหล็ก 0.570 กก. x 25.830 บาท	= 14.723 บาท
ค่าปูผิวคอนกรีต ( ค่าปูผิวคอนกรีต ) = $12.070 \times 60.000$ ตร.ม.	= 724.200 บาท
ค่าบ่ม ( ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต ) = $9.140 \times 60.000$ ตร.ม.	= 548.400 บาท
ค่าขัดหยาบผิวคอนกรีต 60.000 ตร.ม. x 30.000 บาท/ตร.ม.	= 1,800.000 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม	= 29,745.905 บาท
ค่างานตันทุน = $29,745.90 / 60.00$	= 495.76 บาท/ตร.ม.

วันยัง จำนวนศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:42

คณะกรรมการดำเนินการ	ราคากลาง
(ลงชื่อ).....	.....
.....	.....
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
.....	.....
(ลงชื่อ).....	หน่วยงาน 15
.....	.....

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 3 งานผิวทาง

##### 3.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

###### 3.1.1 งานผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

###### 3.1.1.2 [4.9(2)]รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (EXPANSION JOINT)

คิดจากความยาว 6.000 ม.

ค่าเหล็ก 24.530 กก. @ 23,930.000 (บาท/ตัน) /1,000	= 587.002 บาท
METAL CAP + ทาสี + กระเบื้อง 20.000 ชต @ 10.000	= 200.000 บาท
JOINT FILLER 0.900 ตร.ม. @ 400.000	= 360.000 บาท
JOINT SEALER 6.000 ลิตร @ 45.000	= 270.000 บาท
ค่า衍อดยาง 6.000 ม. @ ( ค่า衍อดยางรอยต่อคอนกรีต )	= 85.920 บาท
แผ่นพลาสติก 7.200 ม. @ 10.000	= 72.000 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม	= 1,574.922 บาท
ค่างานตันทุน = 1,574.92 / 6.00	= 262.48 บาท/เมตร

คณะกรรมการกำหนดราคางาน	
(ลงชื่อ).....	..... ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 3 งานพิwaทาง

##### 3.1 งานพิwaทาง (SURFACE COURSES)

###### 3.1.1 งานพิwaทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

###### 3.1.1.3 [4.9(3)]รอยต่อเพื่อหดตามยาว (CONTRACTION JOINT)

คิดจากความยาว 6.000 ม.

ค่าเหล็ก 24.530 กก. @ 23,930.000 (บาท/ตัน) /1,000 = 587.002 บาท

คาดตัด JOINT และขยายด้วย 6.000 ม. @ ( คาดตัดรอยต่อคอนกรีต และขยาย ) = 138.840 บาท

คาสี + สารซี 20.000 ชุด @ 10.000 = 200.000 บาท

JOINT SEALER 2.400 ลิตร @ 45.000 = 108.000 บาท

แผ่นพลาสติก 7.200 ม. @ 10.000 = 72.000 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 1,105.842 บาท

ค่างานตันทุน = 1,105.84 / 6.00 = 184.30 บาท/เมตร

คณะกรรมการกำกับมาตรฐานค่ากลาง  
(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

(ลงชื่อ)..... กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดແلنด์ ซอย ๑/๑  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดແلنด์ ซอย ๑/๑

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 3 งานผิวทาง

##### 3.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

###### 3.1.1 งานผิวทางปูร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)

###### 3.1.1.4 [4.9(4)]รอยต่อตามยาว (LONGITUDINAL JOINT)

คิดจากความยาว 10.000 ม.

ค่าเหล็ก 9.760 กก. @ 22.880 (บาท/ตัน) /1,000) = 223.308 บาท

ค่าตัด JOINT และยอดยาง 10.000 ม. @ ( ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และยอดยาง ) = 231.400 บาท

JOINT SEALER 4.000 ลิตร @ 45.000 = 180.000 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 634.708 บาท

ค่างานตันทุน =  $634.70 / 10.00$  = 63.47 บาท/เมตร

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	..... ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 3 งานผิวทาง

##### 3.2 งาน rage คสส. หนา 0.15 ม. กว้าง 0.50 ม.

ค่อนกรีต 320 ksc. (cube) = 0.068 = 2,529.800	= 172.026
ค่าแรง = 0.068 = 327.000	= 22.236
ทรายขยายบ่องพื้นหนา = 0.030 = 508.330	= 15.249
ค่าแรง = 0.030 = 112.000	= 3.360
เหล็ก RB 6 มม. = 1.700 = 26.430	= 44.931
เหล็ก RB 9 มม. = 4.390 = 25.680	= 112.735
เหล็ก DB 12 มม. = 1.220 = 24.630	= 30.048
ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18 = 0.180 = 25.830	= 4.649
แบบหล่อทั่วไป = 0.300 = 339.849	= 101.954
ค่าเบี่ยงผิวคอนกรีต = 0.500 = ค่าเบี่ยงผิวทางค่อนกรีต	= 4.570
ค่างานตันทุน	= 511.75 บาท/เมตร

คณะกรรมการกำกับดูแลราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	..... ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... ผู้จัดการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 4 งานโครงสร้าง

##### 4.1 บ่อพักน้ำ คสล. ขนาด $0.90 \times 0.90$ เมตร

ขุดดิน = 2.910 = ขุด - ชน	= 62.710
ทรายทรายบอร์ฟิล = 0.100 = 508.330	= 50.833
ค่าแรง = 0.100 = 112.000	= 11.200
คอนกรีตทหายาบ = 0.080 = 1,794.150	= 143.532
ค่าแรง = 0.080 = 426.000	= 34.080
คอนกรีต 1:2:4 หรือ 320 ksc. (cube) = 0.617 = 2,529.800	= 1,560.886
ค่าแรง = 0.617 = 327.000	= 201.759
เหล็ก RB 9 มม. = 49.190 = 25.680	= 1,263.199
ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18 = 1.230 = 25.830	= 31.770
แบบหล่อทัวไป = 7.640 = 339.849	= 2,596.446
ค่างานตันทุน	= 5,956.41 บาท/บ่อ

คณะกรรมการกำกับดูแลราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	..... ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ
(ลงชื่อ).....	..... กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 4 งานโครงสร้าง

##### 4.2 ฝาบอพักเหล็กหล่อขนาด $0.64 \times 0.64$ ม.

$$\text{ฝาบอพักเหล็กหล่อขนาด } 0.64 \times 0.64 \text{ ม.} = 1.000 = 9,000.000 = 9,000.000$$

$$\text{ค่าแรงติดตั้ง} = 1.000 = 300.000 = 300.000$$

$$\text{ค่างานตันทุน} = 9,300.00 \text{ บาท/ฝา}$$



โครงการ : ประภาคราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบังมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประภาคราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบังมดแลนด์ ซอย ๑/๑

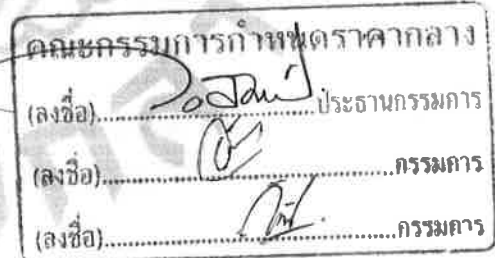
### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 4 งานโครงสร้าง

##### 4.3 งานโครงสร้าง (STRUCTURES)

###### 4.3.1 [5.3] งานหอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด 0.60 ม.

ค่าท่อ	= 440.000 บาท/ม.
ค่าน้ำส่งท่อคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เพี่ย瓦ะ 13 ตัน	
ค่าน้ำท่อขึ้น ลง คิดเพี่ย瓦ะ 300.- บาท	
ค่าน้ำส่ง 1.000 กม. = ( 8.100 X 13 ) + 300	= 405.300 บาท/เพี่ยวะค่าน้ำส่ง
ค่าน้ำส่งเฉลี่ย = 405.300 / 24	= 16.887 บาท/ม.
ค่าวาง และกลับกลับ	= 345 บาท/ม.
ค่าใช้จ่ายรวม	= 801.887 บาท/ม.
ค่างานตันทุน	= 801.88 บาท/ม.



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบังมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบังมดแลนด์ ซอย ๑/๑

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 4 งานโครงสร้าง

##### 4.4 งานวัสดุรองพื้นและบนท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.60 ม.

ขุดดิน = 1.920 = ขุด - ขน	= 41.376
หินคลุกหลังท่อ = 0.200 = 492.000	= 98.400
ค่าแรง = 0.200 = 112.000	= 22.400
ทรายขยายรองพื้น+ทรายถมหลังท่อ = 0.560 = 508.330	= 284.664
ค่าแรง = 0.560 = 112.000	= 62.720
คอนกรีตขยายคาดท่อ = 0.189 = 1,794.150	= 339.094
ค่าแรง = 0.189 = 426.000	= 80.514
งานแผ่นรองท่อขนาด 0.5x1.00x0.07 / 1 แผ่น	= 176.180
ค่างานตันทุน	= 1,105.34 บาท/เมตร

คณะกรรมการกำกับดูแลราคาภายนอก  
(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

กรรมการ  
(ลงชื่อ) กรรมการ

กรรมการ  
(ลงชื่อ) กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดແلن์ ซอย ๑/๑  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดແلن์ ซอย ๑/๑

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 4 งานโครงสร้าง

##### 4.5 งานเขื่อมท่อระบายน้ำใหม่มาบ่อพักเดิม

งานขุดดิน 1.70 ลบ.ม. = 1.700 = ขุด - ข	= 36.635
งานทรายทรายบรรจงห้อ 0.63 ลบ.ม. = 0.630 = 508.330	= 320.247
ค่าแรง = 0.630 = 112.000	= 70.560
งานท่อ คสล. Ø 0.60 เมตร 1.00 ม.	= 440.000
ค่าแรง	= 130.000
งานเจาะสกัดคอนกรีตพร้อม ground 2 จุด = 450.000	= 900.000
ค่างานตันทุน	= 1,897.44 บาท/จต

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ).....	.....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	.....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	.....	กรรมการ

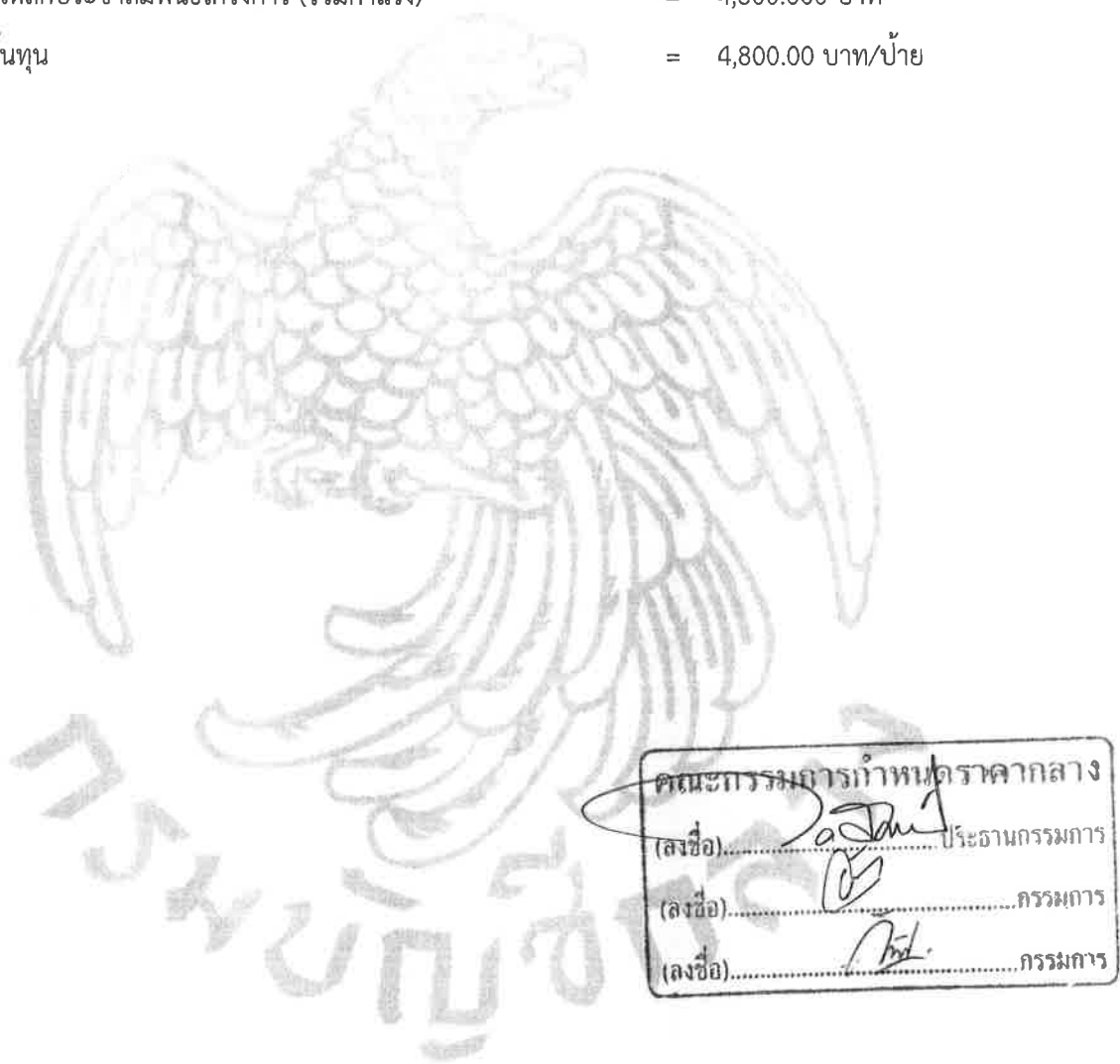
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 5 งานอื่นๆ

##### 5.1 งานป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ

งานป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ (รวมค่าแรง)	= 4,800.000 บาท
ค่างานต้นทุน	= 4,800.00 บาท/ป้าย



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 5 งานอื่นๆ

##### 5.2 งานตัดต้นไม้

งานตัดต้นไม้	= 10,000.000
ค่างานต้นทุน	= 10,000.00 บาท/งาน



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

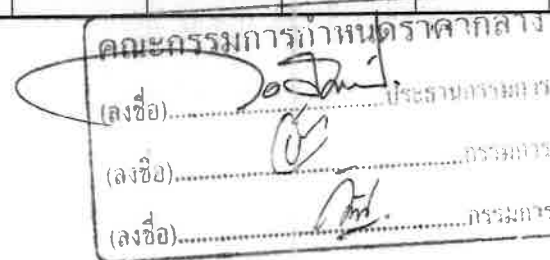
### Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชก 1	Factor F ฝนชก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≤5.00	20.8338	1.1666	5.5000	27.5004	1.2750	1.0700	1.3642	1.3848	1.4054
10.00	16.0808	1.1666	5.5000	22.7474	1.2274	1.0700	1.3133	1.3345	1.3557
20.00	10.6384	1.1666	5.5000	17.3050	1.1730	1.0700	1.2551	1.2742	1.2933
30.00	7.5559	1.1666	5.5000	14.2225	1.1422	1.0700	1.2221	1.2394	1.2567
40.00	7.4310	1.1666	5.0000	13.5976	1.1359	1.0700	1.2154	1.2342	1.2530
50.00	6.9412	1.1666	5.0000	13.1078	1.1310	1.0700	1.2101	1.2290	1.2480
60.00	6.3772	1.1666	5.0000	12.5438	1.1254	1.0700	1.2041	1.2230	1.2418
70.00	6.3435	1.1666	4.5000	12.0101	1.1201	1.0700	1.1985	1.2177	1.2370
80.00	6.0233	1.1666	4.5000	11.6899	1.1168	1.0700	1.1949	1.2143	1.2336

วันนี้ จำนวนคศลป

18 มีนาคม 2567 11:58:44



หน้า 1 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

ข้อที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเงินทุนในการคำนวณราคาภัณฑ์ก่อสร้าง (ร้อยละ ๗)

### Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝนชุก 1	Factor F ฝนชุก 2
	ค่าอั่มวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
90.00	5.4722	1.1666	4.5000	11.1388	1.1113	1.0700	1.1890	1.2078	1.2265
100.00	5.1693	1.1666	4.5000	10.8359	1.1083	1.0700	1.1858	1.2042	1.2226
110.00	4.7961	1.1666	4.0000	9.9627	1.0996	1.0700	1.1765	1.1945	1.2125
120.00	4.7235	1.1666	4.0000	9.8901	1.0989	1.0700	1.1758	1.1940	1.2122
130.00	4.4428	1.1666	4.0000	9.6094	1.0960	1.0700	1.1727	1.1906	1.2085
140.00	4.3285	1.1666	4.0000	9.4951	1.0949	1.0700	1.1715	1.1895	1.2076
150.00	4.1865	1.1666	4.0000	9.3531	1.0935	1.0700	1.1700	1.1879	1.2057
160.00	4.0853	1.1666	4.0000	9.2519	1.0925	1.0700	1.1689	1.1869	1.2049
170.00	4.0051	1.1666	4.0000	9.1717	1.0917	1.0700	1.1681	1.1860	1.2039

วินัย จำนวนคศลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:44

หน้า 2 จาก 5



โครงการ : ประกาศราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

มูลที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

### Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝันซูก 1	Factor F ฝันซูก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
180.00	3.9481	1.1666	4.0000	9.1147	1.0911	1.0700	1.1674	1.1853	1.2031
190.00	4.2661	1.1666	3.5000	8.9327	1.0893	1.0700	1.1655	1.1843	1.2031
200.00	4.2419	1.1666	3.5000	8.9085	1.0890	1.0700	1.1652	1.1840	1.2027
210.00	4.1793	1.1666	3.5000	8.8459	1.0884	1.0700	1.1645	1.1835	1.2024
220.00	4.0683	1.1666	3.5000	8.7349	1.0873	1.0700	1.1634	1.1821	1.2009
230.00	3.9805	1.1666	3.5000	8.6471	1.0864	1.0700	1.1624	1.1810	1.1997
240.00	3.8615	1.1666	3.5000	8.5281	1.0852	1.0700	1.1611	1.1796	1.1980
250.00	3.7521	1.1666	3.5000	8.4187	1.0841	1.0700	1.1599	1.1782	1.1965
260.00	3.6511	1.1666	3.5000	8.3177	1.0831	1.0700	1.1589	1.1770	1.1951

วันนี้ จำนวนคศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:44

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ) .....  ประทานภรณ์ ใจ
(ลงชื่อ) .....  กรรมการ
(ลงชื่อ) .....  กรรมการ

หน้า 3 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดແแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดແแลนด์ ซอย ๑/๑

เลขที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเงินทุนในการคำนวณราคาภัณฑ์งานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

### Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝันซูก 1	Factor F ฝันซูก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
270.00	3.5577	1.1666	3.5000	8.2243	1.0822	1.0700	1.1579	1.1759	1.1939
280.00	3.4708	1.1666	3.5000	8.1374	1.0813	1.0700	1.1569	1.1748	1.1926
290.00	3.3900	1.1666	3.5000	8.0566	1.0805	1.0700	1.1561	1.1738	1.1915
300.00	3.3145	1.1666	3.5000	7.9811	1.0798	1.0700	1.1553	1.1729	1.1905
350.00	3.2735	1.1666	3.5000	7.9401	1.0794	1.0700	1.1549	1.1724	1.1900
400.00	3.1484	1.1666	3.5000	7.8150	1.0781	1.0700	1.1535	1.1712	1.1890
450.00	3.1265	1.1666	3.5000	7.7931	1.0779	1.0700	1.1533	1.1710	1.1887
500.00	3.0167	1.1666	3.5000	7.6833	1.0768	1.0700	1.1521	1.1698	1.1875
700.00	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841

วันนี้ จำนวนคิดเป็น

18 มีนาคม 2567 11:58:44

ผู้มีอำนาจในการกำหนดราคาภัณฑ์	.....	ผู้รับผิดชอบการจัดซื้อ
(ลงชื่อ).....	(ลงชื่อ).....	
(ลงชื่อ).....		ผู้รับผิดชอบการจัดซื้อ
(ลงชื่อ).....		(ลงชื่อ).....
(ลงชื่อ).....		ผู้รับผิดชอบการจัดซื้อ

หน้า 4 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

มูลที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวนราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

#### Factor F งานก่อสร้างทั่ว

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝันชุด 1	Factor F ฝันชุด 2
	ค่าอمانวิเคราะห์	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≥700.00	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) .....  ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ) .....  กรรมการ

(ลงชื่อ) .....  กรรมการ

วินัย จำรงคศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:44

หน้า 5 จาก 5

โครงการ : ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ เลขที่หนังสือ : อัตรากดเบี้ยเงินถ้วนสำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ	988,709.84 บาท
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	988,709.84 บาท
แหล่งของเงินงบประมาณ	1,350,000.00 บาท
แหล่งของเงินนอกงบประมาณ	0.00 บาท

#### จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินลงทุนนำจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินทุน	7.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

#### Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่างานต้นทุน	Factor F
5,000,000.00	1.3642

คณะกรรมการนำเสนองบประมาณ	
(ลงชื่อ) .....	..... ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) .....	..... กรรมการ
(ลงชื่อ) .....	..... กรรมการ

วินัย จำเนาศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:44

หน้า 5 จาก 5

แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสีบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประภาตราฯ จ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย 1/1 ด้วยวิธีประภาตราค่าอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส.  
 และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย 1/1  
 หน่วยงาน เทศบาลนครปากเกร็ด / เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ห้องซื้อขายร่าง ห้องซื้อขายผู้ร่วมลงทุน	แหล่งที่มา	แหล่งซื้อขาย แหล่งซื้อขายมูลค่า	จำนวน จำนวนหน่วย	สถานที่สีบ	วันที่สีบราคา	เหตุผลการสีบราคา
1	ผ้าม่านพาโนลีน	ตร.ม.	X			-		15 มีนาคม 2567	ราคาแนะนำจากห้ามากเนท
2	ผ้าบ่อพักเหล็กหล่อขนาด 0.64x0.64 ม.	ผ่า	X			-		15 มีนาคม 2567	บันทึกสีบจากบริษัท
รวมทั้งสิ้น (รายการ)			2	-	-	-			



วินัย จำงคศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:49

หน้า 1 จาก 1

โครงการ : ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ  
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก**

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล.  
และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

สาย ถนนเลียบคลองประปา

ตown ซอยบางมดแลนด์

อยู่ในห้องที่จังหวัด นนทบุรี	เขตผนังตก	ปกติ	ราคาก้ามนิเชลา	29.94	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลงทุนนำจ่าย		0.00%	
ผันปรับกันผลงานทักษะ	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าขนส่ง (บาท)	ค่าขนบี้ลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ถ้าสุด	แหล่งที่มา
1	ทรายหยาบทรายหยาบ	ลบ.ม.	508.33	0.00	0.00	0.00	0.00	508.33	ก.พ. 2567	
2	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง70มม.ยาว10เมตร	กก.	21.95	0.00	0.00	0.08	4.40	26.43	ก.พ. 2567	
3	กำลังอัดประดับท่ออายุ28วัน(กก./ตร.ซม.)รูปสูญญากาศ15*15*15ซม.และรูปทรงกระบอก15*30ซม.ตราเข็มแพค*รูปสูญญากาศ320กก./ตร.ซม.และรูปทรงกระบอก280กก./ตร.ซม.ตราเข็มแพค	ลบ.ม.	2,529.80	0.00	0.00	0.00	0.00	2,529.80	ก.พ. 2567	

วินัย จำงคศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:47

คณะกรรมการกำหนดราคาภายนอก

(ลงชื่อ).....

(ลงชื่อ).....

(ลงชื่อ).....

หน้า 1 จาก 5

โครงการ : ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ**  
**งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก**

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล.

และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

สาย ถนนเตี้ยบคลองประปา

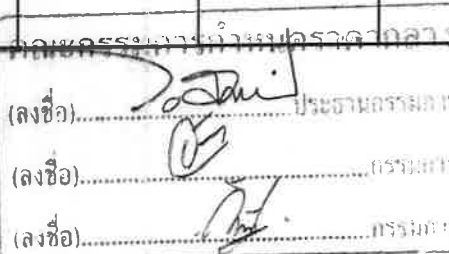
ตอน ซอยบางมดแลนด์

อยู่ในท้องที่จังหวัด นนทบุรี	เขตฝันตาก	ปกติ	ราคาก้านมันโชลา	29.94	บาท/ตัว
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	7.00%	เงินลงทุนจากการ		0.00%	
เงินประกันผลงานทั้ง	0.00%	ภาระมุ่งค่าเพิ่ม		7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะชนสั้น	ค่าน้ำสั่ง	ค่าน้ำขึ้นลง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	รวม	วันที่กระทรวง พานิชย์ประกาศ ถ้าสุด	แหล่งที่มา
		(บาท)	(กม.)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
4	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๘ มม. ยาว 10 เมตร	กก.	21.20	0.00	0.00	0.08	4.40	25.68	ก.พ. 2567	
5	เหล็กเส้นกลมผิวข้อ อ้อย SD.40(มอก.) เหล็กเส้นกลมผิวข้อ อ้อย SD.40(Tempcort) ยาว 10 เมตร ตก 12 มม.	กก.	19.20	0.00	0.00	0.08	3.60	22.88	พ.ค. 2561	
6	ลวดผูกเหล็ก漉ผูกเหล็กตก 1.25 มม. (เบอร์ 18)	กก.	25.83	0.00	0.00	0.00	0.00	25.83	ก.พ. 2567	
7	ไม้ยางไม้ยางไม้สักขนาด 1x8 นิ้ว ยาว 4-4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	725.00	0.00	0.00	0.00	0.00	725.00	ธ.ค. 2561	

วินัย จำนวนคิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:47



หน้า 2 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล.

### แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

### งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล.  
และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

สาย ถนนเลียบคลองประปา

ตอน ซอยบางมดแลนด์

อยู่ในห้องที่จังหวัด นนทบุรี

เขตฝันตาก

ปกติ

ราคากันย์มั่นใจลา

29.94

บาท/ตัวร

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)

7.00%

เงินลงทุนจ่าย

0.00%

เงินประกันผู้งานทักษะ

0.00%

ภาษีมูลค่าเพิ่ม

7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะขอบ	ค่าน้ำ	ค่าขนส่ง	ค่าขนเข็นลง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	รวม	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ถาวร	แหล่งที่มา
			(บาท)	(กม.)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
8	ไม้ยางไม้เนื้อขาวขนาด 11/2x3 นิ้วยาว 4-4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	675.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	675.00	ธ.ค. 2561	
9	เสาเข็มไม้เสาเข็มไม้คูติปั้ต้มเปลือกเส้นผ่าศูนย์กลาง 4 นิ้วยาว 4 เมตร	ตัน	65.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	65.00	ก.พ. 2567	
10	ตะปูตอกไม้ตะปูตอกไม้ขนาด 3 นิ้วน้ำหนักสูงหรือ 17.6 กก. ตราช่อ	กก.	28.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.98	ก.พ. 2567	
11	น้ำมันทาพิวไม้	ตร.ม.	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	มี.ค. 2567	บันทึกสืบ
12	คอนกรีตขยายคอนกรีตขยายตราซีแพค	ลบ.ม.	2,410.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,410.00	ก.พ. 2567	



วินัย จำนำศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:47

หน้า 3 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

### แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

### งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล.

และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

สาย ถนนเลียบคลองประปา

ตอน ซอยบางมดแลนด์

อยู่ในท้องที่จังหวัด นนทบุรี

เขตพนัก

ปกติ

ราคาน้ำมันเชื้อ

29.94

บาท/ลิตร

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)

7.00%

เงินเดือนหน้าจ่าย

0.00%

เงินประกันผู้งานทั้งที

0.00%

ภาษีมูลค่าเพิ่ม

7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะเวลา	ค่าขนส่ง	ค่าขนสัมภึ้ง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	รวม	วันที่ที่กระทรวง พานิชย์ประกาศ ถ้าสุด	แหล่งที่มา	
			(บาท)	(กม.)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
13	ฝาบ่อพักเหล็กหล่อขนาด 0.64x0.64 ม.	ฝา	9,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9,000.00	ม.ค. 2567	บันทึกสืบ
14	หินคลุกหินคลุก	ลบ.ม.	492.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	492.00	ก.พ. 2567	
15	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภทผู้รับเหมาราก ค่าโรงงานปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ปูนถุงประเภท 1 บรรจุ 50 กก./ถุง ตราทีพีโอเอสีแดง*	ตัน	2,694.00	0.00	0.00	50.00	0.00	0.00	2,744.00	ก.พ. 2567	
16	หินย้อยหินย้อยเบอร์ 2	ลบ.ม.	593.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	593.33	ก.พ. 2567	
17	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	20,750.00	0.00	0.00	80.00	3,100.00	3,100.00	23,930.00	ก.พ. 2567	

วันที่ จำนวนคิลิป

18 มีนาคม 2567 11:58:47

คณะกรรมการกำกับราคากลาง

(ลงชื่อ).....	นาย.....	กรรมการกลาง
(ลงชื่อ).....	นาย.....	กรรมการกลาง
(ลงชื่อ).....	นาย.....	กรรมการกลาง

หน้า 4 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

### แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

### งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง

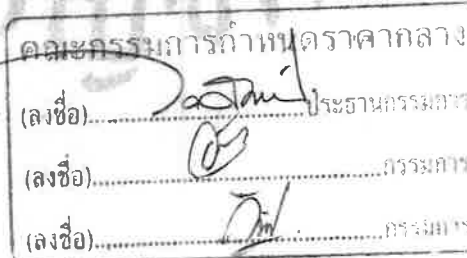
ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล.  
และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

สาย ถนนเสียบคลองประปา

ตอน ซอยบางมดแลนด์

อยู่ในท้องที่จังหวัด นนทบุรี	เขตฝันตอก	ปกติ	ราคาน้ำมันเชื้อ	29.94	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินทุน (MLR)	7.00%	เงินล่วงหน้าจ่าย		0.00%	
เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนขึ้นลง	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก	รวม	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ถ้าสุด	แหล่งที่มา
18	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบชนิดสี่เหลี่ยม จั่чувั้สเหล็กศก.6.0มม.ขนาดตาราง0.30x0. 30ม.ตราทีเอ็ม	ตร.ม.	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	ก.พ. 2567	
19	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อยSD.40(มอก.)ขนาด เส้นผ่านศูนย์กลาง12มม.ยาว10เมตร	กก.	20.95	0.00	0.00	0.08	3.60	24.63	ก.พ. 2567	



วินัย จำรงศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:47

หน้า 5 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชุมชนบ้านดแลนด์ ซอย ๑/๑  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชุมชนบ้านดแลนด์ ซอย ๑/๑

เลขที่หนังสือ : ประกาศศุภมารมการราคากลาง ลา. 19 ต.ค. 61  
รายงาน คาดคะเนนการและคาดเสื่อมราคาเครื่องจักร

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท / ลิตร

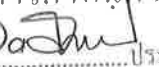
ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยคาดคะเนนการ บาท/หน่วย	คาดเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ผันผวน	ปกติ	ผันผวน
1	งานถางป่าชุดตอ						
	ขนาดเบา	ตร.ม.	1.50	0.22	0.28	1.72	1.78
	ขนาดหนัก	ตร.ม.	4.68	0.78	0.98	5.46	5.66
	ขนาดกลาง	ตร.ม.	3.08	0.55	0.69	3.63	3.77
2	งานดินคันทาง						
	ขุด - ข穿上	ลบ.ม. หลวม	18.04	3.51	4.39	21.55	22.43
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	34.69	10.80	13.50	45.49	48.19
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ตัน - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	18.22	3.06	3.83	21.28	22.05
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	56.74	19.00	23.75	75.74	80.49
	หินแข็ง - เจาะระเบิด	ลบ.ม. ปกติ	62.47	4.66	5.83	67.13	68.30
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลวม	34.73	5.18	6.48	39.91	41.21
	หินผุ - ขุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	28.95	3.34	4.18	32.29	33.13
	- ตัก	ลบ.ม. หลวม	6.50	1.70	2.13	8.20	8.63
4	งานวัสดุคัดเลือก ลูกรังรองพื้นทาง						
	ขุด - ข穿上	ลบ.ม. หลวม	25.25	6.52	8.15	31.77	33.40
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	41.62	12.96	16.20	54.58	57.82
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	8.21	1.46	1.83	9.67	10.04
5	งานไฟล์ทางลูกรัง ผสม - บดทับ						
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แน่น	15.46	2.75	3.44	18.21	18.90
	บดทับ	ลบ.ม. แน่น	49.61	20.90	26.13	70.51	75.74

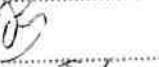
วินัย จำงค์ศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:59:06

คณะกรรมการกำกับดูแลราคากลาง

หน้า 1 จาก 4

(ลงชื่อ).....  ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ).....  กรรมการ

(ลงชื่อ).....  กรรมการ

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ผนซูก	ปกติ	ผนซูก
6	งานพื้นทาง ( หินคลุก )						
	ผสม ( Blend )	ลบ.ม. แผ่น	20.37	4.20	5.25	24.57	25.62
	บดทับ	ลบ.ม. แผ่น	60.84	25.71	32.14	86.55	92.98
7	งานตัดแต่งขั้นบันได	ลบ.ม. แผ่น	6.35	1.66	2.08	8.01	8.43
8	งานชุดรือคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ลูกรัง 10 ซม.	ตร.ม.	8.73	2.11	2.64	10.84	11.37
	ผิว AC 5 ซม.	ตร.ม.	9.51	1.75	2.19	11.26	11.70
	หินคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	10.65	3.38	4.23	14.03	14.88
9	งาน radix ยางไพร์มโค๊ต	ตร.ม.	6.53	0.62	0.78	7.15	7.31
10	งาน radix ยางแท็คโค๊ต	ตร.ม.	6.05	0.88	1.10	6.93	7.15
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ขั้นเตี้ย ( 1/2 " )	ตร.ม.	14.16	2.21	2.76	16.37	16.92
	สองขั้น ( 1 " + 1/2 " )	ตร.ม.	42.61	6.64	8.30	49.25	50.91
	สองขั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ตร.ม.	29.09	4.54	5.68	33.63	34.77
	ขั้นเตี้ย ( 3/4 " )	ตร.ม.	19.57	3.05	3.81	22.62	23.38
12	งานเคลือบหิน ขัดผุ่น ( Pre - Coat )						
	ขั้นเตี้ย ( 1/2 " )	ลบ.ม. หลวม	1.79	0.49	0.61	2.28	2.40
	สองขั้น ( 1 " + 1/2 " )	ลบ.ม. หลวม	5.39	1.47	1.84	6.86	7.23
	สองขั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ลบ.ม. หลวม	3.68	1.00	1.25	4.68	4.93
	ขั้นเตี้ย ( 3/4 " )	ลบ.ม. หลวม	2.47	0.68	0.85	3.15	3.32
13	งานผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต						
	ค่าสมวัสดุแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	ตัน	355.66	16.77	20.96	372.43	376.62
	งานปูปลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม. บนผิวแท็คโค๊ต	ตร.ม.	9.35	2.28	2.85	11.63	12.20
	งานปูปลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม. บนผิวไพร์มโค๊ต	ตร.ม.	12.03	2.82	3.53	14.85	15.56

วินัย จำงคศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:59:06

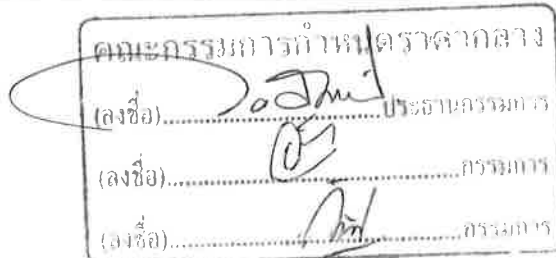


หน้า 2 จาก 4

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ผนชук	ปกติ	ผนชูก
	คานขันสูงอุปกรณ์ 80 ตัน ระยะขนส่ง 100-300 กม. ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	250,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	งานผิวทางคอนกรีต						
	ค่าติดตั้งเครื่องผสม	ครั้ง	150,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต	ตร.ม.	8.08	1.06	1.33	9.14	9.41
	คายยอดยางรอยต่อคอนกรีต	เมตร	11.93	2.39	2.99	14.32	14.92
	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และขยายด้วยยาง	เมตร	20.61	2.53	3.16	23.14	23.77
	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.15	1.92	2.40	12.07	12.55
	ค่าแบบชี้งติดตามยาว 2 ชั้ง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	คานขันสองคอนกรีต	ลบ.ม./กม.	12.61	1.74	2.18	14.35	14.79
	ค่าผสมคอนกรีต	ลบ.ม.	156.71	35.15	43.94	191.86	200.65
15	งาน Stabilized Layer						
	ค่าผสมวัสดุ ลูกรัง	ลบ.ม. แผ่น	32.32	11.03	13.79	43.35	46.11
	ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แผ่น	40.40	5.29	6.61	45.69	47.01
	ค่าผสมวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แผ่น	35.56	11.03	13.79	46.59	49.35
	ค่าบ่มวัสดุ ลูกรัง	ลบ.ม. แผ่น	40.40	5.29	6.61	45.69	47.01
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ชุดลีกเฉลี่ย 15 ซม.	ตร.ม.	22.75	5.92	7.40	28.67	30.15
	ชุดลีกเฉลี่ย 30 ซม.	ตร.ม.	45.49	11.83	14.79	57.32	60.28
	ชุดลีกเฉลี่ย 25 ซม.	ตร.ม.	37.91	9.86	12.33	47.77	50.24
	ชุดลีกเฉลี่ย 20 ซม.	ตร.ม.	28.43	7.39	9.24	35.82	37.67
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	10.10	2.07	2.59	12.17	12.69
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.31	0.39	0.49	2.70	2.80
19	งาน Hot Mixed Recycling (บทับ)						

วันนี้ จำนวนศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:59:06



หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบานดแลนด์ ซอย ๑/๑

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลง. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ผนซุก	ปกติ	ผนซุก
	ขุดลึก 3 ซม.	ตร.ม.	44.07	5.86	7.33	49.93	51.40
	ขุดลึก 6 ซม.	ตร.ม.	88.36	9.00	11.25	97.36	99.61
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	72.89	8.11	10.14	81.00	83.03
	ขุดลึก 4 ซม.	ตร.ม.	60.18	7.39	9.24	67.57	69.42
20	งาน Milling						
	ขุดลึก 5 ซม.	ตร.ม.	10.45	1.97	2.46	12.42	12.91
	ขุดลึก 10 ซม.	ตร.ม.	12.19	2.30	2.88	14.49	15.07
21	งานถนนดินซีเมนต์ปูร์ปูรุ่งคุณภาพด้วยยางธรรมชาติ						
	ค่าเกลี่ยผสม	ลบ.ม.ແນن	19.69	2.44	3.05	22.13	22.74

คณะกรรมการกำกับดูแลวัสดุคงเหลือ

(ลงชื่อ).....	.....ประจาหนกรมภาร
(ลงชื่อ).....	.....กรรมการ
(ลงชื่อ).....	.....กรรมการ

วินัย จำนำศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:59:06

หน้า 4 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คลล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คลล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 6 ล้อ (กรณีนำหนักร่วมไม่เกิน 15 ตัน) เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวน้ำลาดยาง และการจราจรปกติ  
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท /สิตร

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

1	13.65	19.10
2	15.39	21.54
3	17.13	23.98
4	18.87	26.42
5	20.61	28.86
6	22.36	31.30
7	24.77	34.68
8	27.97	39.15
9	31.16	43.63
10	34.36	48.11
11	37.56	52.59
12	40.76	57.06
13	43.96	61.54
14	47.16	66.02
15	50.35	70.50
16	53.55	74.97
17	56.75	79.45
18	59.95	83.93
19	63.15	88.41
20	66.35	92.88
21	69.54	97.36

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

22	72.74	101.84
23	75.94	106.32
24	79.14	110.79
25	82.34	115.27
26	85.54	119.75
27	88.73	124.23
28	91.93	128.71
29	95.13	133.18
30	98.33	137.66
31	101.53	142.14
32	104.72	146.61
33	107.93	151.10
34	111.12	155.57
35	114.32	160.05
36	117.52	164.53
37	120.72	169.00
38	123.91	173.48
39	127.11	177.96
40	130.32	182.44
41	133.51	186.92
42	136.71	191.39
43	139.91	195.87
44	143.10	200.34

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
-----------	------------------------	--------------------------

45	146.30	204.82
46	149.50	209.31
47	152.71	213.79
48	155.90	218.26
49	159.10	222.74
50	162.30	227.22
51	165.50	231.70
52	168.69	236.17
53	171.89	240.64
54	175.09	245.12
55	178.29	249.61
56	181.49	254.09
57	184.69	258.56
58	187.88	263.03
59	191.08	267.51
60	194.28	271.99
61	197.49	276.48
62	200.68	280.95
63	203.88	285.43
64	207.07	289.90
65	210.28	294.39
66	213.47	298.86
67	216.67	303.34

วันย จำนวนศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:52

คณะกรรมการบริหารงานพัฒนาฯ
(ลงชื่อ).....
.....
(ลงชื่อ).....
.....
(ลงชื่อ).....
.....

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณช่องทางมดແแลนด์ ซอย ๑/๑  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณช่องทางมดແแลนด์ ซอย ๑/๑

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
68	219.87	307.81
69	223.07	312.30
70	226.27	316.77
71	229.47	321.26
72	232.67	325.73
73	235.86	330.21
74	239.05	334.67
75	242.26	339.16
76	245.45	343.63
77	248.65	348.11
78	251.85	352.58
79	255.05	357.06
80	258.24	361.54
81	261.44	366.02
82	264.64	370.50
83	267.84	374.97
84	271.06	379.48
85	274.24	383.94
86	277.43	388.40
87	280.63	392.89
88	283.83	397.36
89	287.02	401.83
90	290.24	406.33
91	293.44	410.82
92	296.63	415.29

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
93	299.82	419.74
94	303.02	424.23
95	306.24	428.74
96	309.42	433.18
97	312.61	437.66
98	315.83	442.16
99	319.03	446.64
100	322.21	451.09
101	325.41	455.57
102	328.63	460.08
103	331.83	464.56
104	335.01	469.01
105	338.20	473.49
106	341.42	477.99
107	344.61	482.46
108	347.82	486.95
109	351.01	491.41
110	354.21	495.89
111	357.43	500.40
112	360.62	504.86
113	363.82	509.35
114	367.00	513.80
115	370.19	518.27
116	373.40	522.77
117	376.58	527.21

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
118	379.77	531.68
119	382.98	536.18
120	386.21	540.69
121	389.40	545.16
122	392.60	549.64
123	395.77	554.07
124	399.00	558.60
125	402.20	563.08
126	405.41	567.57
127	408.57	572.00
128	411.76	576.46
129	414.95	580.93
130	418.16	585.43
131	421.39	589.94
132	424.57	594.39
133	427.76	598.86
134	430.97	603.35
135	434.19	607.86
136	437.35	612.30
137	440.54	616.75
138	443.80	621.32
139	446.94	625.72
140	450.17	630.23
141	453.33	634.66
142	456.58	639.22

วินัย จำรงค์ศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:52

หน้า 2 จาก 4

พนักงานบริษัทฯ ที่ได้รับมอบหมาย	ลงชื่อ.....	ตำแหน่ง.....
(ลงชื่อ).....	.....	.....
(ลงชื่อ).....	.....	.....
(ลงชื่อ).....	.....	.....

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
143	459.77	643.68
144	462.98	648.17
145	466.12	652.57
146	469.36	657.10
147	472.52	661.53
148	475.78	666.10
149	478.98	670.57
150	482.18	675.06
151	485.32	679.45
152	488.55	683.97
153	491.71	688.40
154	494.97	692.96
155	498.15	697.42
156	501.35	701.89
157	504.56	706.38
158	507.78	710.89
159	510.92	715.29
160	514.17	719.84
161	517.34	724.27
162	520.51	728.72
163	523.70	733.18
164	526.90	737.66
165	530.11	742.16
166	533.34	746.67
167	536.57	751.20

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
168	539.72	755.60
169	542.98	760.17
170	546.15	764.60
171	549.32	769.05
172	552.51	773.52
173	555.71	778.00
174	558.93	782.50
175	562.15	787.01
176	565.27	791.38
177	568.52	795.92
178	571.77	800.48
179	574.93	804.90
180	578.09	809.32
181	581.26	813.77
182	584.56	818.39
183	587.76	822.86
184	590.96	827.35
185	594.06	831.68
186	597.28	836.19
187	600.52	840.72
188	603.77	845.27
189	606.89	849.65
190	610.16	854.23
191	613.31	858.64
192	616.47	863.06

หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
193	619.77	867.68
194	622.95	872.13
195	626.14	876.59
196	629.33	881.06
197	632.54	885.55
198	635.76	890.06
199	638.84	894.37
200	642.07	898.90
201.0 - 1000.0	3.21	4.49

วินัย จำนำศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:52

คณะกรรมการกำหนดราคาค่าจ้าง  
(ลงชื่อ) ..... ประทานกรุงเทพฯ  
(ลงชื่อ) ..... กรมอุบัติกรรม  
(ลงชื่อ) ..... กรมอุบัติกรรม

หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประการดราคาก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

- ระยะถนนสั้งทั้งหมด 201.00 กม. ตึ่ง 1000.00
- ค่าน้ำสังคีดเป็น กม. ละ 3.21 บาท/ตัน
- 4.49 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งท่อหิน  
หรือหิน  
หินอ่อน ละ 0.00
- อัตรานำเข้าเพลิงเฉลี่ย 29.50 บาท/ตัน



วินัย จำนำศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:52

หน้า 4 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

ตารางค่าขันสั่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ(กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน)  
เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ พิภพทางภาคกลาง และการจราจรปกติ  
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท /ลิตร

ระยะชนสั่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
------------	------------------------	--------------------------

1	8.10	11.35
2	9.90	13.86
3	11.70	16.38
4	13.49	18.89
5	15.29	21.41
6	17.09	23.92
7	18.88	26.44
8	20.92	29.28
9	23.38	32.73
10	25.83	36.17
11	28.29	39.61
12	30.75	43.04
13	33.20	46.49
14	35.66	49.93
15	38.12	53.37
16	40.58	56.81
17	43.03	60.25
18	45.49	63.68
19	47.95	67.13
20	50.41	70.57
21	52.86	74.01

ระยะชนสั่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
------------	------------------------	--------------------------

22	55.33	77.46
23	57.78	80.89
24	60.24	84.33
25	62.70	87.78
26	65.15	91.22
27	67.61	94.66
28	70.07	98.10
29	72.52	101.52
30	74.99	104.98
31	77.43	108.40
32	79.90	111.86
33	82.36	115.30
34	84.82	118.75
35	87.26	122.17
36	89.73	125.62
37	92.19	129.07
38	94.65	132.52
39	97.11	135.95
40	99.56	139.38
41	102.03	142.84
42	104.49	146.28
43	106.93	149.71
44	109.40	153.16

ระยะชนสั่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
------------	------------------------	--------------------------

45	111.85	156.59
46	114.31	160.04
47	116.76	163.47
48	119.23	166.92
49	121.67	170.33
50	124.12	173.77
51	126.59	177.23
52	129.04	180.65
53	131.50	184.10
54	133.97	187.56
55	136.41	190.98
56	138.86	194.41
57	141.33	197.87
58	143.82	201.35
59	146.26	204.76
60	148.71	208.20
61	151.18	211.65
62	153.66	215.13
63	156.09	218.53
64	158.53	221.94
65	160.98	225.38
66	163.45	228.83
67	165.93	232.30

วินัย จำนำศิรป์

18 มีนาคม 2567 11:58:52

คณะกรรมการกำกับดูแลการซื้อขาย	
(ลงชื่อ).....	.....
(ลงชื่อ).....	.....
(ลงชื่อ).....	.....

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

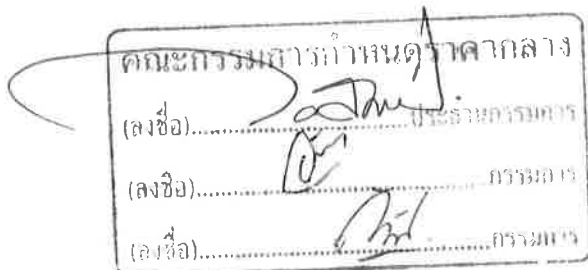
ระยะชั้นส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
68	168.34	235.68
69	170.85	239.19
70	173.29	242.60
71	175.74	246.03
72	178.20	249.48
73	180.67	252.94
74	183.15	256.42
75	185.56	259.78
76	188.07	263.29
77	190.49	266.68
78	192.92	270.08
79	195.47	273.65
80	197.92	277.09
81	200.38	280.54
82	202.74	283.84
83	205.23	287.32
84	207.72	290.81
85	210.23	294.32
86	212.62	297.67
87	215.03	301.04
88	217.57	304.59
89	219.98	307.98
90	222.41	311.38
91	224.99	314.98
92	227.44	318.41

ระยะชั้นส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
93	229.89	321.85
94	232.36	325.30
95	234.68	328.55
96	237.16	332.03
97	239.65	335.51
98	242.16	339.02
99	244.67	342.54
100	247.02	345.83
101	249.55	349.38
102	251.92	352.69
103	254.47	356.26
104	256.85	359.60
105	259.43	363.20
106	261.82	366.55
107	264.22	369.91
108	266.63	373.28
109	269.25	376.94
110	271.67	380.34
111	274.10	383.74
112	276.54	387.15
113	278.98	390.57
114	281.43	394.00
115	283.89	397.45
116	286.36	400.90
117	288.83	404.37

ระยะชั้นส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
118	291.31	407.84
119	293.81	411.33
120	296.30	414.83
121	298.57	417.99
122	301.08	421.51
123	303.60	425.04
124	306.13	428.58
125	308.41	431.77
126	310.95	435.34
127	313.51	438.91
128	315.80	442.12
129	318.37	445.72
130	320.95	449.33
131	323.26	452.56
132	325.86	456.20
133	328.17	459.43
134	330.78	463.10
135	333.10	466.35
136	335.43	469.60
137	338.07	473.30
138	340.40	476.56
139	343.06	480.29
140	345.41	483.57
141	347.75	486.85
142	350.44	490.62

วินัย จำนวนศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:52



หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณขอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณขอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

หมายเลขสั่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
143	352.80	493.92
144	355.16	497.22
145	357.88	501.03
146	360.25	504.35
147	362.63	507.68
148	365.01	511.01
149	367.39	514.35
150	370.15	518.22
151	372.55	521.57
152	374.95	524.93
153	377.36	528.30
154	379.77	531.67
155	382.18	535.05
156	384.60	538.44
157	387.02	541.83
158	389.87	545.82
159	392.31	549.23
160	394.75	552.65
161	397.20	556.08
162	399.65	559.51
163	402.11	562.96
164	404.57	566.40
165	407.04	569.86
166	409.52	573.33
167	412.00	576.80

หมายเลขสั่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
168	414.49	580.28
169	416.50	583.11
170	419.00	586.60
171	421.50	590.09
172	424.00	593.60
173	426.51	597.12
174	429.03	600.64
175	431.55	604.17
176	434.08	607.72
177	436.62	611.27
178	438.64	614.09
179	441.18	617.66
180	443.73	621.23
181	446.29	624.81
182	448.86	628.40
183	451.43	632.00
184	453.45	634.83
185	456.03	638.44
186	458.62	642.06
187	461.21	645.70
188	463.23	648.52
189	465.84	652.17
190	468.45	655.83
191	471.07	659.50
192	473.09	662.32

หมายเลขสั่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
193	475.72	666.00
194	478.36	669.70
195	481.00	673.41
196	483.02	676.23
197	485.68	679.95
198	488.34	683.68
199	490.36	686.51
200	493.04	690.25
201.0 -	2.46	3.45
	1000.0	

วินัย จำรงค์ศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:52

คณะกรรมการกำกับดูแลราคากลาง
(ลงชื่อ).....
(ลงชื่อ).....
(ลงชื่อ).....
หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

- ระยะชานส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00  
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 2.46 บาท/ตัน  
3.45 บาท/ลบ.ม.
  - การคิดค่านส่ง ใช้ระยะทางชานส่ง คุณด้วยอัตราค่าขนส่งที่ตั้น  
หรือต่อ ลบ.ม.
  - อัตราค่าน้ำน้ำแข็งเดิม 29.50 บาท/คิว



วินัย จำนงค์ศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:52

หน้า 4 จาก 4

โครงการ ; ประกวดราคาก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสต. และท่อระบายน้ำ บริเวณชัยบ่างมหಡันท์ ชัย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสต. และท่อระบายน้ำ บริเวณชัยบ่างมหಡันท์ ชัย ๑/๑ ตารางค่าน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ จ้าวที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18 ลงที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ว 18  
ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวน้ำลาด雅ง และการจราจรปกติ  
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ จ้าวเมือง 29.00 - 29.99 บาท /ลิตร

ระยะชนิด	ค่าเบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าเบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
----------	-------------------------	---------------------------

1	4.48	6.27
2	5.84	8.17
3	7.19	10.07
4	8.55	11.97
5	9.91	13.88
6	11.27	15.78
7	12.63	17.69
8	13.99	19.59
9	15.35	21.49
10	16.71	23.39
11	18.07	25.30
12	19.43	27.20
13	20.79	29.10
14	22.15	31.01
15	23.56	32.99
16	25.09	35.13
17	26.62	37.27
18	28.15	39.41
19	29.68	41.55
20	31.21	43.70
21	32.74	45.84

ระยะชนิด	ค่าเบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าเบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
----------	-------------------------	---------------------------

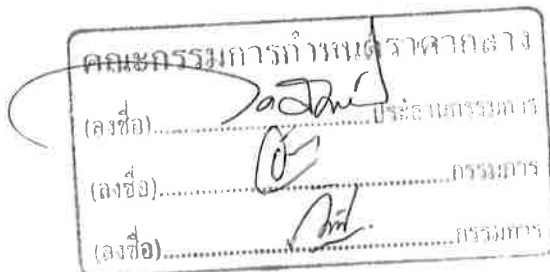
22	34.27	47.98
23	35.80	50.12
24	37.33	52.26
25	38.86	54.40
26	40.39	56.54
27	41.92	58.68
28	43.45	60.83
29	44.97	62.96
30	46.51	65.11
31	48.03	67.25
32	49.56	69.39
33	51.09	71.53
34	52.62	73.67
35	54.15	75.81
36	55.68	77.96
37	57.21	80.09
38	58.74	82.23
39	60.28	84.39
40	61.80	86.52
41	63.33	88.66
42	64.86	90.81
43	66.38	92.94
44	67.92	95.09

ระยะชนิด	ค่าเบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าเบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
----------	-------------------------	---------------------------

45	69.45	97.23
46	70.98	99.38
47	72.51	101.52
48	74.03	103.64
49	75.57	105.79
50	77.10	107.93
51	78.63	110.08
52	80.15	112.21
53	81.68	114.35
54	83.21	116.49
55	84.74	118.64
56	86.27	120.78
57	87.80	122.91
58	89.33	125.06
59	90.86	127.20
60	92.40	129.36
61	93.92	131.49
62	95.45	133.63
63	96.98	135.77
64	98.51	137.92
65	100.03	140.04
66	101.57	142.20
67	103.10	144.33

วินัย จำนำศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:52



หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณชอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

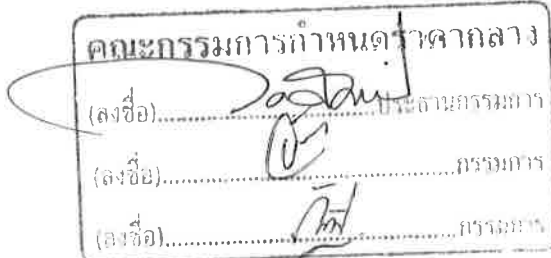
ระยะช่วง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
68	104.62	146.47
69	106.15	148.61
70	107.68	150.76
71	109.22	152.90
72	110.76	155.06
73	112.27	157.18
74	113.82	159.35
75	115.34	161.48
76	116.86	163.61
77	118.39	165.75
78	119.92	167.89
79	121.45	170.04
80	122.99	172.19
81	124.53	174.34
82	126.04	176.45
83	127.58	178.61
84	129.10	180.73
85	130.65	182.90
86	132.17	185.03
87	133.69	187.16
88	135.21	189.29
89	136.73	191.43
90	138.30	193.62
91	139.83	195.76
92	141.32	197.85

ระยะช่วง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
93	142.86	200.00
94	144.40	202.16
95	145.94	204.31
96	147.48	206.47
97	148.98	208.57
98	150.53	210.74
99	152.03	212.85
100	153.59	215.02
101	155.10	217.14
102	156.65	219.32
103	158.17	221.43
104	159.68	223.55
105	161.25	225.75
106	162.77	227.87
107	164.29	230.00
108	165.81	232.13
109	167.33	234.26
110	168.86	236.40
111	170.38	238.54
112	171.91	240.68
113	173.44	242.82
114	174.98	244.97
115	176.51	247.11
116	178.05	249.27
117	179.59	251.42

ระยะช่วง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
118	181.13	253.58
119	182.67	255.74
120	184.15	257.81
121	185.70	259.98
122	187.25	262.15
123	188.73	264.23
124	190.29	266.40
125	191.84	268.58
126	193.33	270.66
127	194.89	272.84
128	196.45	275.03
129	197.94	277.12
130	199.51	279.31
131	201.00	281.40
132	202.50	283.49
133	204.07	285.70
134	205.57	287.79
135	207.14	290.00
136	208.64	292.10
137	210.23	294.32
138	211.73	296.42
139	213.23	298.52
140	214.73	300.62
141	216.32	302.85
142	217.83	304.96

วินัย จำนำศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:52



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

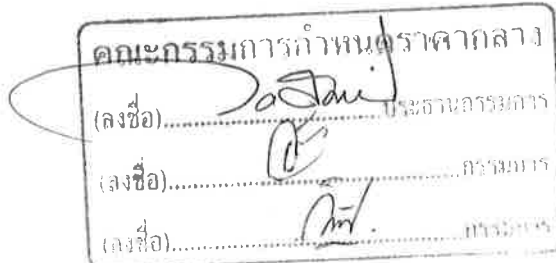
หมายเลขสิ่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
143	219.34	307.07
144	220.94	309.31
145	222.45	311.42
146	223.96	313.54
147	225.47	315.65
148	226.98	317.77
149	228.59	320.03
150	230.11	322.15
151	231.63	324.28
152	233.14	326.40
153	234.66	328.53
154	236.18	330.66
155	237.71	332.79
156	239.23	334.92
157	240.75	337.06
158	242.28	339.19
159	243.81	341.33
160	245.34	343.47
161	246.87	345.61
162	248.40	347.76
163	249.93	349.90
164	251.46	352.05
165	253.00	354.20
166	254.54	356.35
167	256.07	358.50

หมายเลขสิ่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
168	257.61	360.66
169	259.16	362.82
170	260.70	364.98
171	262.24	367.14
172	263.79	369.31
173	265.21	371.29
174	266.76	373.46
175	268.31	375.63
176	269.86	377.80
177	271.41	379.98
178	272.97	382.15
179	274.38	384.14
180	275.94	386.32
181	277.50	388.50
182	279.06	390.68
183	280.62	392.87
184	282.04	394.86
185	283.60	397.05
186	285.17	399.24
187	286.74	401.44
188	288.16	403.42
189	289.73	405.62
190	291.30	407.82
191	292.88	410.03
192	294.30	412.01

หมายเลขสิ่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
193	295.87	414.22
194	297.45	416.44
195	298.87	418.42
196	300.45	420.64
197	302.04	422.86
198	303.46	424.84
199	305.04	427.06
200	306.63	429.29
201.0 -	1.54	2.15
1000.0		

วินัย จำนำศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:52



หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑

- ระยะทางส่งตั้งแต่ 201.00 กม. ถึง 1000.00 กม. ส่วนค่าใช้จ่าย 1.54 บาท/ตัน  
2.15 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางเฉลี่ย คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน  
หรืออัตราค่าขนส่งต่อตัน
- อัตราภาษีเพิ่มเติม 29.50 บาท/ลิตร



วินัย จำนำศิลป์

18 มีนาคม 2567 11:58:52

หน้า 4 จาก 4



## สำนักงานเขตบ้านคริปกากร์ด

โครงการ

ก่อสร้างถนน คลล.บริเวณบางมดแลนด์ ชอย 1/1

สถานที่ตั้งโครงการ

บริเวณบางมดแลนด์ ชอย 1/1



ବ୍ୟାକ୍‌ଶ୍ରୀ | କୃତ୍ସନ୍ଧି

ເຫັນດີກວ່າມີຄວາມປະສົງທີ່ມີກ່ອນຮ້າງຕາມຄອນກັບເລື່ອງໃຫ້ແລ້ວ ແລະ ທີ່ຮັບປາຍ້ນ້ຳ ບໍລິເວລີຊ່ອຍບາງນຸດແລ້ວ ຊອຍ 1/1

- 1) ดันน่คอกนกชีตเลิร์มเหล็ก กว้างประมาณมาส 6.00 เมตร ยาวประมาณ 80.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่ประมาณ 474.00 ตารางเมตร (ใช้ช่วงพื้นที่บ่อหัก คลัง.)
  - 2) ห้องรับน้ำหัวคอกนกชีตเลิร์มเหล็ก ลก. 0.60 ม. พื้นที่ประมาณ 160.00 เมตร
  - 3) ก่อสร้างทางวิถีคอกนกชีตเลิร์มเหล็ก กว้างประมาณ 0.50 ห้องล่องผึ้ง
  - 4) ก่อสร้างบ่อหักคอกนกชีตเลิร์มเหล็ก ขนาด  $0.90 \times 0.90$  เมตร จำนวน 18 บ่อ ห้องล่องผึ้ง
  - 5) ติดตั้งฝ้าบ่อหักเหล็กหล่อเหล็ก ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม. จำนวน 18 ฝ้า
  - 6) งานคัดคืนไน จำนวน 1 งาน
  - 7) ก่อสร้างงานอื่นๆ ตามแบบรูป และรายการกำหนด

ข้อกำหนดและเงื่อนไขในการก่อสร้าง

- 1) การคุ้มครองที่ก่อสร้างเป็นภาระ/หน้าที่ความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง ที่จะไปคุ้มครองที่ก่อสร้างด้วยตนเองหรือคุ้มครองที่ หรือไม่ได้โดยทางคบากศรีบากเกร็จดิถัวผู้รับจ้างได้ทุกรายการที่ ตลอดจนอุบลร่อง และบัญญาต่างๆ ดีแล้วเมื่อมีอุบลร่องและบัญญาในเวลาทำงาน จะนำความเสียหายให้พ้นความเสียหาย/หรือจะยกเป็นข้ออ้างแก่คนมาลงคุ้มครองหากหลังไม่ได้

2) ระดับ - แนวท่อระบายน้ำ และตัวแน่นงบพองผู้ควบคุมงานจะกำกับให้ในวันคุ้มครองที่หรือจะทำภารกิจล้าง ระดับ - แนวท่อระบายน้ำอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมทั้งนี้จะต้องเข้าอบรมในคุณภาพนั้นๆ ของคณะกรรมการตรวจสอบบริษัทคุณภาพผู้ออกแบบ

3) ปัญหาและอุบลร่องในภารกิจล้าง เช่น เล่าไฟฟ้า แนวท่อระบายน้ำหรือลิ้นชักในสิ่งที่เกิดขึ้นที่จะเป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องทำการเคลื่อนย้าย หรือรื้อถอนเพื่อให้ภารกิจล้างดำเนินไปได้ด้วยความเรียบร้อย (ยกเว้นกรณีที่ไม่สามารถดำเนินการได้)

4) ผู้รับจ้างต้องลงแผนงานที่แสดงรายการภารกิจล้างปรับปรุงโดยคราวกิจได้แล้วเสร็จตามกำหนด (Schedule of work) ให้แก่ผู้ควบคุมงานเพื่อเป็นแนวทางในการรับผิดชอบ และควบคุมภารกิจล้าง

5) หากซ่อม ทางยอกหรือทางเข้าบ้าน (ชานชาลาที่ติดกัน) ผู้รับจ้างต้องเทศกอนกริเต้มเหล็ก โดยดึงยังทำระดับล่างเดียวของผู้จราจรให้ผู้ใช้รถลามารถขึ้นลงได้โดยสะดวก และปลอดภัยตามที่ผู้ควบคุมงานกำหนด

6) หากแบบไปปลายน้ำและรายการอื่นที่กันหรือมีปัญหาอุบลร่องค้างไว้ในชั้นก่อสร้างปรับปรุง คณะกรรมการตรวจสอบบริษัทคุณภาพจะต้องดำเนินการตัดหัวท่อที่จะตัดเปล่งแก๊สที่หัวท่อเดิมยังคงเหลือจากงานแบบบล็อก กังน้ำจะดึง

7) ผู้รับจ้างจะต้องจัดทัพบัญเผลดลักษณะของแรงดันน้ำและแรงบันดาลใจที่ต้องการให้แก่ผู้รับจ้างจะต้องเชิญกรุ้งค้าเจ้าเพิ่มไม่ได้

8) ผู้รับจ้างต้องอ่านความละเอียดของหัวท่อหรืออ่านวิธีการติดตั้งไว้ในที่ก่อสร้างปรับปรุงที่สำหรับดูแลความปลอดภัยให้แก่ผู้รับจ้าง

9) หากมีการต่อเชื่อมท่อระบายน้ำ ผู้รับจ้างจะต้องต่อเชื่อมท่อระบายน้ำที่ก่อสร้างปรับปรุงให้เข้ากับบ่อพักท่อระบายน้ำของถนนเดิมตามที่ผู้ควบคุมงานกำหนด

10) ในกรณีตรวจสอบงาน หากคณะกรรมการตรวจสอบบริษัทคุณภาพต้องขอการก่อสร้างปรับปรุง ผู้รับจ้างจะต้องอ่านวิธีความลับดังนี้ในการขุดเจาะผิวน้ำด้วยเครื่องจักร ทรัพย์สมบัติและข้อมูลทางการค้าที่สำคัญ

11) เมื่องานก่อสร้างปรับปรุงเสร็จเรียบร้อยแล้วผู้รับจ้างจะต้องทำความสะอาดลักษณะที่บปรับปรุงโดยลิมครัว หรือห้องน้ำด้วยสบู่และน้ำยาล้างบ้าน

12) ผู้รับจ้างจะต้องทำความสะอาดลักษณะท่อระบายน้ำ อนุญาติ ทั้งโดยทางและได้รับอนุญาตก่อนดำเนินการ

13) ผู้รับจ้างจะต้องจัดท่าและใช้รั้วตู้ที่มีขนาดและคุณภาพตรงตามรูปแบบรายการที่ปรากฏในลัญญาจ้างเท่านั้น โดยจะต้องเล่นอุกกาลารต่อผู้ควบคุมงาน หรือคณะกรรมการตรวจสอบบริษัทคุณภาพผู้รับจ้างตรวจสอบ และใช้วัสดุน้ำในงานที่จ้าง หง่านน้ำก่อสร้างอุบลร่องดังกล่าวไม่ตัดลึกหรือผู้ควบคุมงาน หรือคณะกรรมการตรวจสอบบริษัทคุณภาพผู้รับจ้างที่จะล้างให้ผู้รับจ้างแก้ไข หากบริษัทคุณภาพไม่ตัดร่องตามแบบรับรายภารกิจที่ได้รับ

ສ້າງັນເກົ່າເຖິງທະບາສນຄອປາກເກົ່າ	
ໂຄງການ	
ກ່ອລ້ວຈຳດັນ ຄລສ.ແລກທ່ອງຮາບເນົ້າ	
ປີໃຈນໍຫອຍບາມຄົລແລນດ໌ ສອມ 1/1	
ລວມບານທີ່ໂຄງການ	
ປີໃຈນໍຫອຍບາມຄົລແລນດ໌ ສອມ 1/1	
ສ້າງັນ	ຫຼາຍ (ນາຍການຄົລ ວິນຊູ) ບໍາເຫດຕົກລົງ ພັດທະນາບານ
ເຮັດວຽກ	
(ຂາບປະເຈດ ແພເຊີ້ນ)	
ຫົວໜ້າການເຄື່ອກໜ້ານານ	
(ນາມເຊີ້ວວາຍອດ ມະນີ້ກົ່າ)	
ລວມບານ	
(ຫຼາຍ (ນາມທີ່ການປະກາດ ນາບກົດທີ່ກົດ))	
ຮັດກາງເນື້ອງ	
(ນາມທີ່ຕະຫຼາດ ພິບຕົ້ນຊັ້ນ)	
ຫົວໜ້າໄຟ້ຍອດກັນບັນ	
(ຫຼາຍ (ນາມອາການ ດັບຕັ້ງ))	
ຫຼັງຂ້ານຍາກຮັດກັນບັນຫຼຸດຊ່າງ	
(ຫຼາຍຕົວໆ ມື້ອຸ້ນຊົອງ)	
ຮັດກາງການການຕົ້ນຕໍ່າງ	
(ນາມຍັກພາກ ພັດທະນາຍ)	
ປັບປຸງກົດບາດ	
(ຫຼາຍ (ນາມຕົກລົງ ບຸລິຕົວຊີໂນ))	
ນາມທີ່ກົດມູນຄົດ	
(ນາມວິຫັບ ປະຈຸກັດກົ່າ)	
ພະຍັນມັນເປັນເສດຖື	ສົນ / ເດືອນ / ປີ
ກົດ.15 / 2567	03 / 07 / 2568
ແຜນທີ່	ບັນນຸມ
02	17

卷之三

គិតថ្លែងការិយាល័យនីមួយៗ

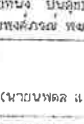
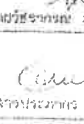
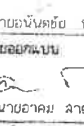
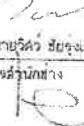
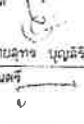
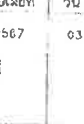


ທອຮະບາຍນໍາແລະບວພັກຄອນກຣີຕເລີຣິມເຫຼື້ນ

- การวางทักษะภาษาไทยดังต่อไปนี้จะต้องตรวจสอบแนวโน้มและระดับต่างๆ ให้ถูกต้อง อยู่ต่อจะต้องเข้าใจกันให้พอตัว ล่วงต่อไปที่ศูนย์ภาษาจราจรภาษาไทยน้ำใจต้องนำไปใช้ทั้ง ณ ที่ที่เก็บบันทึกประวัติภารกิจทางด้าน
  - ป้องกันความเสี่ยงให้ดีที่สุด ท่องรู้ภาษาไทยน้ำใจดีบากบ่องล้วน มอก.คุณภาพพัฒนา 3 (มอก.128-2560) ต้องมีข้อความและระดับต่างๆ ให้ได้ความที่กำหนดไว้ ในแบบกราฟิกด้านหนึ่งบ่อหักก่อสร้างระบบที่ไม่ใช่ตามกำหนดเวลาล่าช้า ให้ลื้นชื้น หรือยาวยอกไปได้ตามความเหมาะสมล้มทิ้งน้ำให้อยู่ในดุลยพินิจของผู้ควบคุมงาน แต่สำนวนบ่อหักก่อสร้างครบถ้วนที่กำหนดไว้ในแบบ
  - ท้องรู้ภาษาไทยสามารถที่จะเปลี่ยนแปลงแนวโน้มได้ตามความเหมาะสมและประ予以ชนิดข้อสอบ แต่เนื่องจากความต้องการ ความแบบที่กำหนด ทิ้งน้ำ จะต้องขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของผู้ควบคุมงานหรือคณะกรรมการตรวจสอบผลลัพธ์

งานผ้าบอนพ็อก พร้อมกรอบผ้าบอนพ็อก

- ผ่านอุปกรณ์ตรวจสอบผลิตจากเหล็กกล่องเทenze (Ductile Iron) กากศ 500-7 รับน้ำหนักไม่น้อยกว่า 25 พอน (ห้องมีบัวห้องจากโรงงานผู้ผลิต และผลการทดสอบ)
  - ผ่านอุปกรณ์แบบเรียบ ผ่านอุปกรณ์และครองต้องได้รับการปาดเรียบจากโรงงานโดยรอบ (แบบลาดเอียง) เพื่อลดช่องว่างระหว่างฝานบ่อและกรอบ ลดปัญหาระยะยาวจากการเกิดเลี้ยงกระแทบ (ฝานบ่อแล้วรอต้องแนบบันทึกกัน)
  - ฝาตะแกรงระบายน้ำมีขนาดบานเบ็ด-เบ็ด ได้ ไม่น้อยกว่า 120 องศา ฝาตะแกรงแบบฝาเรียบ ต้องมีระบบล็อกคัดลิ้นย์อัตโนมัติ เหล็ก อุบล 4 ชุด (漉漉ลายสื่อระบายน้ำสำหรับเบ็ดเรียบแบบฝาด)
  - ผู้รับจ้างจะซึ่งลังเลอกล้า, ราชลักษณะ, ลวดลาย ชื่อระบายน้ำ และผลการทดสอบ คุณลักษณะ ของฝาเหล็กหล่อ จากหน่วยราชการหรือหน่วยงานที่เข้าร่วมได้ ให้เก็บบาลานดรากอนเกรด ควรจะล้อบก่อนติดตั้ง
  - บนฝานบ่อที่ใช้ต้อง มีตราสัญญาลักษณ์ ของเก็บบาลานดรากอนเกรด (ถูแบบขยาย)
  - เคลือบดำเนินรายการก่อสร้างฝานบ่อพื้นฐานต้องห้ามพลาสติกป้องกันเพื่อความเรียบจืด

สำนักหอฯ เกษธ์ฯ ฯ ฯ ฯ ฯ ฯ	
ก่อร่วมกับ ศส.และที่ปรึกษาฯ นำ บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วง 1/1	
สถานที่ตั้ง: โภคฯ ฯ	
บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วง 1/1	
ลักษณะ:	
 <p>(ขนาดบาน ๑๐ เมตร สูง ๕ เมตร ขนาดกว้าง ๘ เมตร ห้องพัก ๒ ห้อง)</p>	
เชิงแบบ:	
 <p>(ขนาดบาน ๗ เมตร สูง ๔ เมตร)</p>	
ลักษณะ:	
 <p>(ขนาดบาน ๖ เมตร สูง ๓ เมตร)</p>	
ห้องนอน: ๒ ห้อง	
 <p>(ขนาดบาน ๔ เมตร สูง ๒ เมตร)</p>	
ลักษณะ:	
 <p>(ขนาดบาน ๔ เมตร สูง ๒ เมตร)</p>	
ห้องน้ำ:	
 <p>(ขนาดบาน ๒ เมตร สูง ๑ เมตร)</p>	
ที่ดิน:	
ที่ดิน:	วัน / เดือน / ปี
ก.๑๕ / ๒๕๖๗	๐๓ / ๐๗ / ๒๕๖๘
แปลที่:	๙๒๘
๐๓	๑๗

## วัสดุที่ได้รับโดยตลอดในครัวเรือน

- 1) วัสดุทางอาหารและเครื่องดื่ม อาทิ เช่น น้ำอัดลม น้ำผลไม้เบเกอรี่ เป็น ไปตามมาตรฐาน ของ ก.479 - 2541
- 2) ผู้บริโภคต้องห้ามนำอาหารเข้ามาในครอบครัว จนกว่าจะได้รับอนุญาต ให้ใช้ เช่น เครื่องดื่ม เครื่องชาร์ช ออย ไฟฟ์ตัน ให้ใช้เชิงรั้งอย่างไร ไม่ได้รับอนุญาต
- 3) อนุญาติของภาครัฐและกฎหมายว่าด้วยคุณภาพ ก่อนนำไปใช้ งาน จะต้องมีอุณหภูมิอยู่ที่ระหว่าง 140 - 180 C (284-356 F)
- 4) ผู้รับจ้างจะต้องส่งเส้นทางสุขอนามัยต่อคุณครัว ต่อคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ พิจารณา เก็บข้อมูล ก่อนนำไปใช้้งานทุกครั้ง

## ข้อกำหนดเกี่ยวกับการใช้วัสดุก่อสร้างและครุภัณฑ์ตามลัญญา ก่อสร้าง เพื่อลังเลริมการใช้ ลินค์/ผลิตภัณฑ์ ที่ผลิตในไทย

- 1) ผู้รับจ้างต้องจัดทั้งหมดไว้ในประเทศไทย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของบุคลาพสิ่งที่ใช้งานก่อสร้างทั้งหมดตามลัญญา (ภาคผนวกที่ 1) โดยส่งให้เก็บข้อมูลครบถ้วนภายใน 60 วัน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา หากผู้รับจ้างไม่ส่งความเห็นชอบตามเวลาที่กำหนด ถือว่าผู้รับจ้างผิดลัญญา ผู้รับจ้างมีสิทธิยกเลิกลัญญาได้
- 2) ผู้รับจ้างต้องจัดทำแผนการใช้ทรัพย์สินที่ผลิตภายในประเทศไทย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามลัญญา (ภาคผนวกที่ 2) โดยส่งให้เก็บข้อมูลครบถ้วนภายใน 60 วัน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา หากผู้รับจ้างไม่ส่งความเห็นชอบตามเวลาที่กำหนด ถือว่าผู้รับจ้างผิดลัญญา ผู้รับจ้างมีสิทธิยกเลิกลัญญาได้
- 3) ผู้รับจ้างต้องแสดงหลักฐาน เพื่อประกอบการพิจารณาว่าวัสดุที่ก่อสร้าง หรือครุภัณฑ์ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย อย่างโดยทั่วไปแล้วแต่กรณี แล้วดังต่อไปนี้ ผู้รับจ้างเมื่อผู้รับจ้างร้องขอเพื่อประกอบการ ตรวจสอบ ของผู้รับจ้างว่าวัสดุ ก่อสร้าง/ครุภัณฑ์ ที่ผู้รับจ้างนำมาใช้เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทยหรือไม่ ดังนี้
  - 3.1) สำเนาใบรับรองสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย Made in Thailand (MIT) ที่ออกโดยภาครัฐหรือหน่วยงานราชการ
  - 3.2) ฉลากสินค้า ที่แสดงว่าเป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย
  - 3.3) หลักฐานแสดงที่ต้องของแหล่งผลิต ที่สามารถแสดงได้ว่า เป็นวัสดุก่อสร้างที่เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศไทย เช่น สำเนาหนังสือที่ตั้งโรงโน้มทัน ห้ามรายบุคคล เป็นต้น

สำนักงานทรัพยากรบุคคล

โครงการ

ก่อสร้างถนน คลองและท่อระบายน้ำ บริเวณช่องบ้านผลไม้ ชื่อที่ 1/1

สถานที่ตั้งโครงการ

บริเวณช่องบ้านผลไม้ ชื่อที่ 1/1

สำนักงานทรัพยากรบุคคล

เมือง

(นายพุด แพรว)

หัวหน้างานที่ดูแล ผู้ดูแล

ลงนาม

(นางสาวประนภา บานสังฆ์)

ผู้ดูแล

(นายพุด แพรว)

หัวหน้าฝ่ายอุตสาหกรรม

ลงนาม

(นายอุดม ลาด้วง)

ผู้อำนวยการด้านควบคุม/การก่อสร้าง

ลงนาม

(นายอุดม ลาด้วง)

ผู้อำนวยการด้านบัญชี

ลงนาม

(นายพุด แพรว)

ผู้อำนวยการด้านบัญชี

ลงนาม

(นายพุด แพรว)

ลงนาม



ที่ดินหนึ่งอ

ที่ดินที่ก่อสร้างถนน คลล.และท่อระบายน้ำ  
บริเวณบ้านเลขที่ ช่อง 1/1

บ.เอ็น.เอล.  
โฉนดไปรษณีย์  
34/20 34/8

บ้านเดี่ยว

34/20 34/8

34/1 ค่า

คลองล่าง

← ไปสู่แม่น้ำ

ถนนประชาชื่น

คลองบูรพา

34/2 คลองล่าง

→ ไปแม่น้ำ

### แผนที่ลังเขป

สถานที่ก่อสร้างถนน คลล.และท่อระบายน้ำ  
บริเวณบ้านเลขที่ ช่อง 1/1

กว้างประมาณ 6.00 ม. ยาวประมาณ 80.00 ม.

กว้าง 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 474.00 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อหัก คลล.)

บ้านเดี่ยวเดี่ย

ช่อง 1/1

34/8

บ.เอ็น.เอล.  
โฉนดไปรษณีย์

34/20

- ◀ จุดเริ่มต้นโครงการ STA. 0+000 กม.
- จุดสิ้นสุดโครงการ STA. 0+80 กม.
- ⇒ แล้วคงทิ้งทางการระบายน้ำ

ผังบริเวณก่อสร้างถนน คลล.

มาตรฐาน

1:300

สำเนาที่วางที่ดินและเอกสารเชื่อมต่อ

ใบอนุญาต

ก่อสร้างถนน คลล.และท่อระบายน้ำ  
บริเวณบ้านเลขที่ ช่อง 1/1

ลูกบานที่ดินโครงการ

บริเวณซ้ายบ้านเลขที่ ช่อง 1/1

ลักษณะ   
(นายพันธ์ ปันสุข)   
(นายทรงกรรช์ พลสุธรรมนา)

เขียนแบบ

(นายบพก พากล)

หัวหน้างานจัดทำแบบ

(นายวิชิตา ใจดี)

ลูกบาน

(นางสาวไสวภาณุ นันทน์ทิรา)

ลูกบาน

(นายอัษฎา ใจดี)

หัวหน้าฝ่ายออกแบบ

(นายวิศวะ ใจดี)

ผู้อำนวยการสำนักสำรวจ

(นายวิชิต ชัยวงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักสำรวจ

(นายนนทร์ พวงพารบ)

ปลัดอาชญา

(นายอุรุพงษ์ บุญเรือง)

นางสาวกานต์

(นางวิชิต บราคากล)

ทะเบียนแบบที่

วัน / เดือน / ปี

ก.ศ. 16 / 2567 03 / 07 / 2566

แผนที่

๙๘๘ ๐๕ ๑๗



ທີ່ມາເກີນ

บ่อหัก คลล.ขนาด  $0.90 \times 0.80$  ม. จำนวน 18 บ่อ (ดูแบบขยายแพนท์ที่ 11)  
แนววางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ชนิดปีกกร่างดิ้น 摩托.คุณภาพเย็น 3 ชั้นต่ำ  $\varnothing 0.60$  ม.  
แนวต่อสัมภาระ ค.ส.ล. กว้าง  $0.50$  ม. ทั้งสองฝั่ง (ดูแบบขยายแพนท์ที่ 14)  
ผู้กันน้ำ ค.ส.ล. กว้างประมาณ  $6.00$  ม. ยาวรวมประมาณ  $80.00$  ม. เหนา  $0.15$  ม.  
พื้นที่รวมประมาณ  $474.00$  ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่ก่อหัก คลล.)

บ่อป่ายด้น้ำแลง

សេចក្តី 1/

34/8

ຈຸດເຂົ້າມຕົກທອງຮະບາຍນ້າເຄີມ/ນ່ວ່ພັກເຄີມ

## เปลี่ยนก่อสร้างถนน คลื่น-

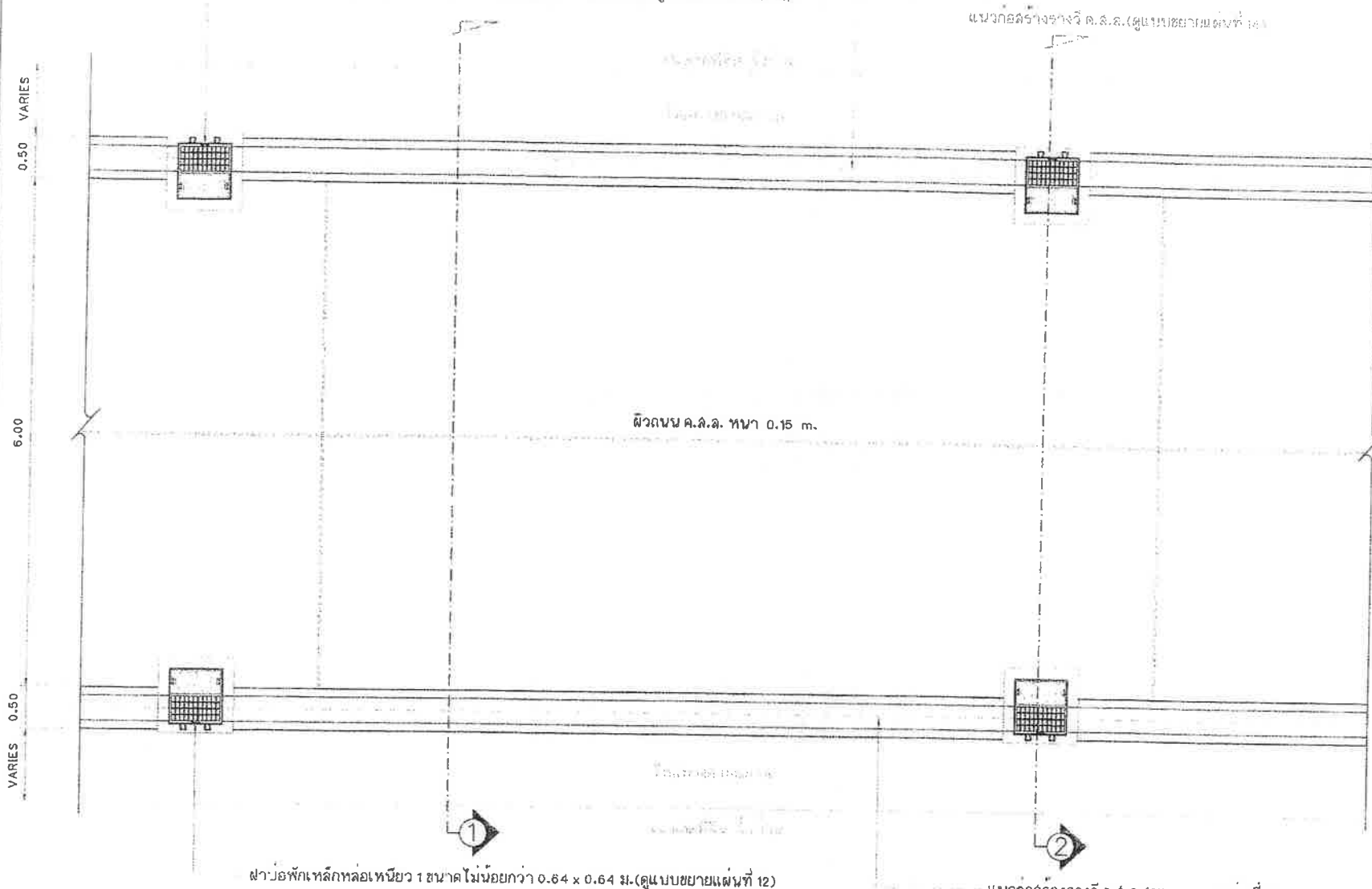
มาศฐาน

1:300

- ◀ จุดเริ่มต้นโครงการ STA. 0+000 กม.
  - จุดสิ้นสุดโครงการ STA. 0+80 กม.
  - ➡ แหล่งที่มาทางการเงินรายน้ำ

ฝาปิดพักเหล็กหล่อเหลี่ยม 1 ชิ้น ผลิตในประเทศกว้าง 0.64 x 0.64 ม. (คุณภาพขยายแผ่นที่ 12)

แนวก่อสร้างทางวิถี ค.ล.อ. (คุณภาพขยายแผ่นที่ 14)



ฝาปิดพักเหล็กหล่อเหลี่ยม 1 ชิ้น ไม่น้อยกว่า 0.64 x 0.64 ม. (คุณภาพขยายแผ่นที่ 12)

แนวก่อสร้างทางวิถี ค.ล.อ. (คุณภาพขยายแผ่นที่ 14)

แปลนถนน และ การวางบอพัก ค.ล.อ.

มาตรฐาน

1 : 50

สำนักงานเขตฯ สำนักงานเขตฯ สำนักงานเขตฯ

โครงการ

ก่อสร้างถนน ค.ล.อ. และท่อระบายน้ำ  
บริเวณชุมชนบางแพและถนนร่องรอย 1/1

ผู้ดำเนินการ

บริษัทชัยธนาจำกัด ชัย 1/1

ผู้ตรวจสอบ

(นายกานต์ พัฒนา)  
(นายกานต์ พัฒนา)  
(นายกานต์ พัฒนา)

เจ้าหน้าที่

(นายนพดล มากลัย)  
หัวหน้างานจัดทำแบบ  
(นายวิรากร ลักษณ์)

ผู้ประเมิน

(นางสาวปวิภากา นันทน์ทรัพ)  
ผู้ตรวจเชิญ

หัวหน้าฝ่ายออกแบบ

(นายกานต์ พัฒนา)  
(นายกานต์ พัฒนา)

ผู้อำนวยการศูนย์กลางฯ

(นายกานต์ พัฒนา)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตฯ

(นายนพดล มากลัย)  
ผู้สำรวจ

ผู้ออกแบบ

(นายกานต์ พัฒนา)

ผู้ควบคุมงาน

(นายกานต์ พัฒนา)

ผู้ออกแบบ

(นายกานต์ พัฒนา)

ผู้ออกแบบ

(นายกานต์ พัฒนา)

ผู้เขียนแบบ

กต.15 / 2567 03 / 07 / 2568

แผ่นที่

428  
07 17

10.00

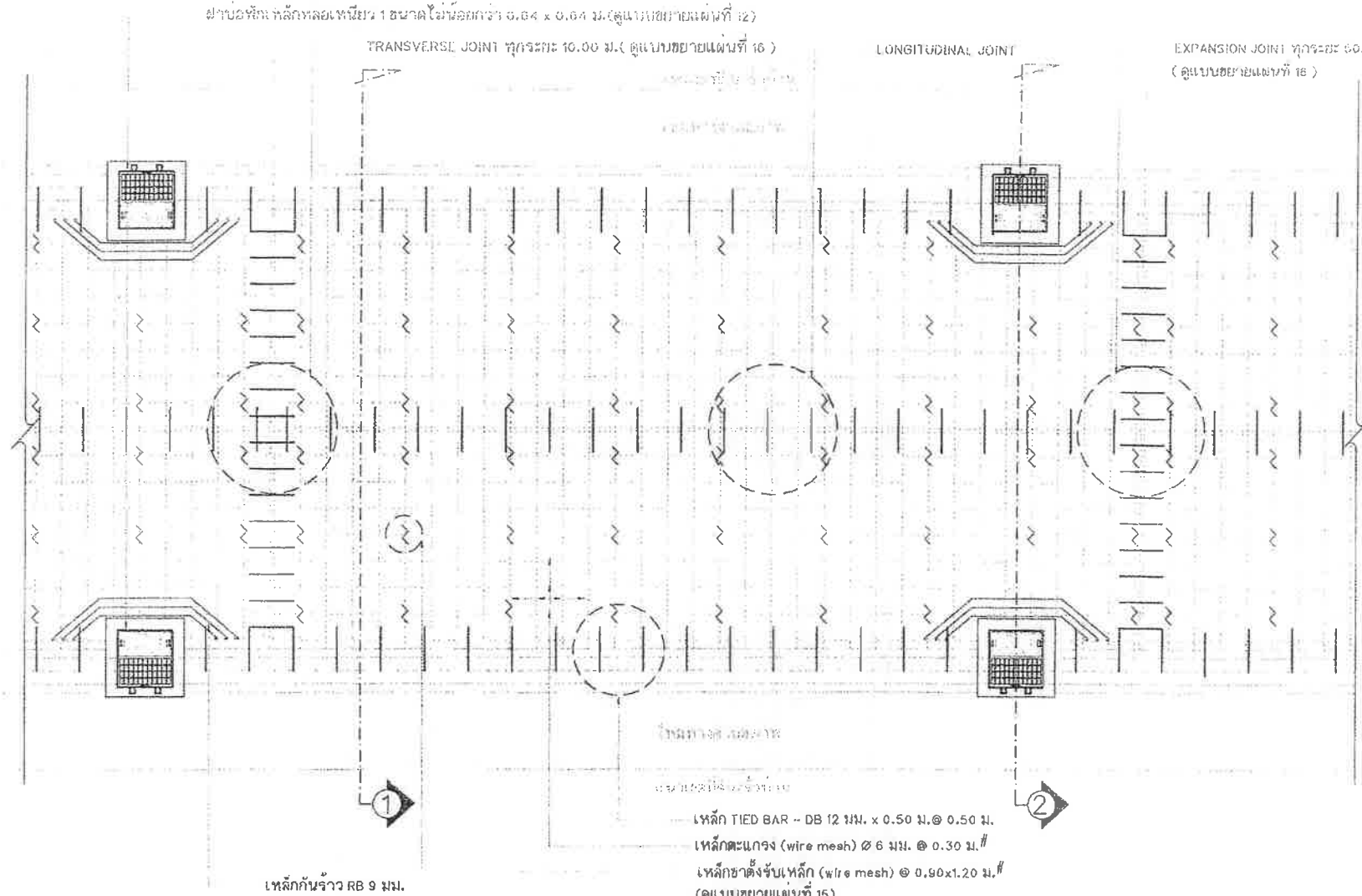
สำหรับห้อง กัลกหอยเหลี่ยม 1 ชั้นๆ คือกว้าง 0.84 x 0.64 ม. (ดูแบบข่ายแผนที่ 16)

TRANSVERSE JOINT หุ้กหอยเหลี่ยม 10.00 ม. (ดูแบบข่ายแผนที่ 16)

LONGITUDINAL JOINT

EXPANSION JOINT หุ้กหอย 10.00 ม.

(ดูแบบข่ายแผนที่ 16)



### เปลี่ยนการวางเหล็กตัวเกรงและร้อยตอถนน คลล.

มาตรฐาน

1 : 50

หมายเหตุ: ตัวแทนของผู้ผลิตความชำรุด (TRANSVERSE JOINT) และรอยต่อ เทือกหอยเหลี่ยม (EXPANSION JOINT) สามารถปรับเปลี่ยนลักษณะให้เหมาะสมได้ตามความเหมาะสม  
และยังคงไว้ค่าครองธรรม โดยมีระยะห่างจากขอบบอร์ดไม่น้อยกว่า 1.00 เมตร

สำนักงานโยธาฯ จังหวัดนนทบุรี

ลงวันที่

ก่อสร้างถนน คลล. และท่อระบายน้ำ  
บริเวณชุมชนเทศบาลนนทบุรี ชั้น 1/1

สถานที่รังสรรค์

บริเวณท่อระบายน้ำ ชั้น 1/1  
สำนักฯ ๒๔๙ พ.พ.  
(นายานันท์ พิมลชัย)  
(นายกฤษกร วงศ์สุวรรณ)

เขียนแบบ

(นายนพดล มากลัย)  
ผู้ทบทวนแบบ

(นายวิษัย ภูริษา)  
ผู้ทบทวนแบบ

(นายวิจิตร นภัทร์)  
ผู้จัดทำแบบ

(นายนพดล มากลัย)  
ผู้ทบทวนแบบ

(นายวิจิตร นภัทร์)  
ผู้จัดทำแบบ

ออกงาน

(นายวิจิตร นภัทร์)  
ผู้จัดทำแบบ

เขียนแบบ

(นายวิจิตร นภัทร์)  
ผู้ทบทวนแบบ

เขียนแบบ

(นายวิจิตร นภัทร์)  
ผู้ทบทวนแบบ

มาตรฐาน

(นายวิจิตร นภัทร์)  
ผู้จัดทำแบบ

เขียนแบบ

(นายวิจิตร นภัทร์)  
ผู้ทบทวนแบบ

ลงวันที่

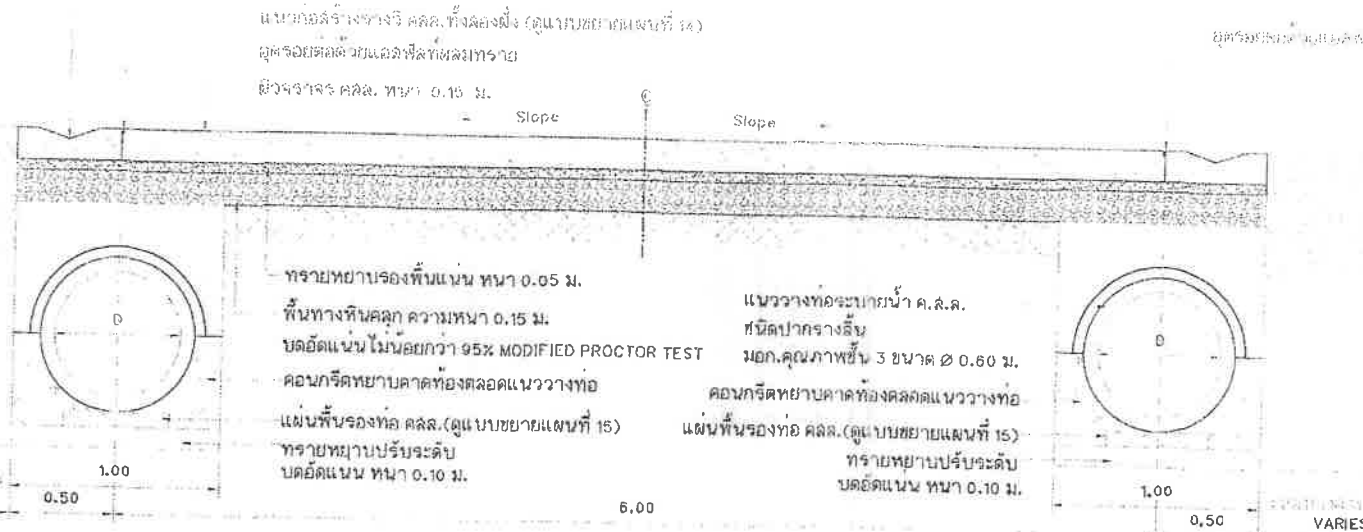
06/07/2560  
06/07/2560

ลงวันที่

17/07/2560  
17/07/2560

จังหวัดเชียงใหม่ ที่ดิน ที่ ๑๔๒๗๘  
แบบร่างสถาปัตย์ ๑๕๐๗๙

จังหวัดเชียงใหม่ ที่ดิน ที่ ๑๔๒๗๘



### แบบขยายรูปตัว ๑

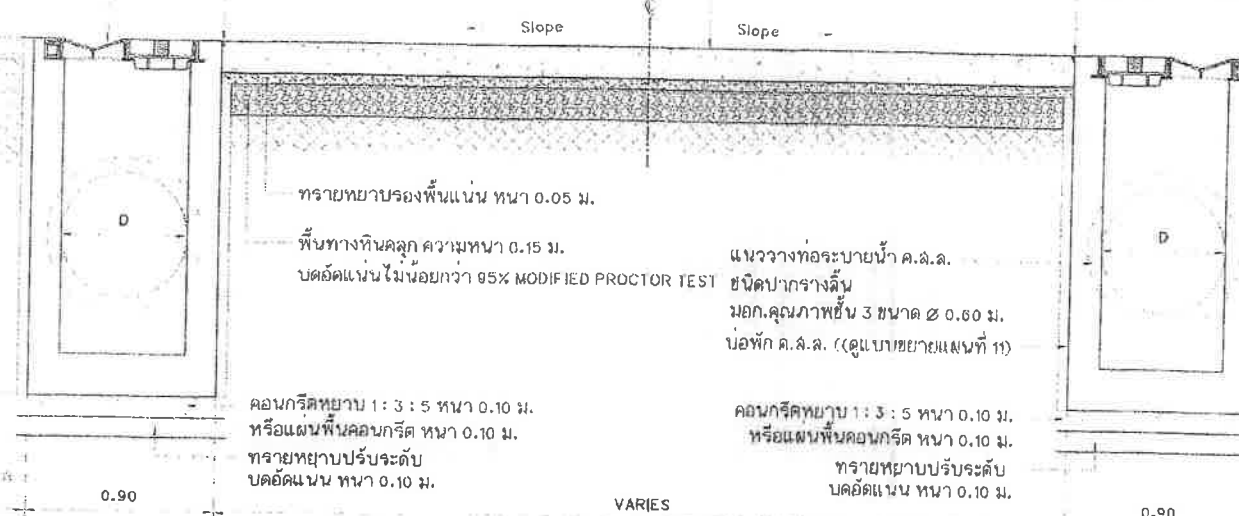
มาตราล่วง 1: 25

ผ่านอัพเกรดหลังหน้า ๑

ขนาดตั้งเรื่มอย่างกว้าง  $0.64 \times 0.64$  ม. (ดูแบบขยายแผนที่ ๑๒)  
อุดร้อยคือด้วยแอลทีสีฟ้าที่ล้มทราย

ผู้จราจร ค.ล.ล. หนา 0.15 ม.

อุดร้อยด้วยเปลือกหัวไก่สันชาติ



### แบบขยายรูปตัว ๒

มาตราล่วง 1: 25

สำนักงานเขตบ้านค้ำบากเกี้ยค

ให้ลงนาม

คอกวีดทราย ค.ล.ล. แม่ท่องบานนำ  
บริเวณรอบด้านและด้านที่ ๑/๑

ลงนามที่ดึงโครงงาน

บริเวณรอบด้านและด้านที่ ๑/๑

ลงนาม

(นายหนุ่น ปั้นสุก,  
นายพงศ์ภรณ พงษ์ภรณ์)

ลงนามแบบ

(นายนพดล แพลส)

หัวหน้างานเจ้าท่าแบบ

(นายวิชัย กมลกิจ)

ลงนาม

(นางสาวอรอนงค์ นาหัตถ์)

ผู้จัดการร้านค้า

(นายอ่อนชัย พันธ์วงศ์)

หัวหน้าอาชีวศึกษา

(นายอุดม ลาภลักษณ์)

ผู้อำนวยการสถานศึกษา

(นายวิวัฒน์ พงษ์รุ่งเรือง)

ผู้อำนวยการศูนย์นิเทศฯ

(นายนนทรี ใจพรหม)

ปลัดเทศบาล

(นายอุดม บุญเติม)

นายกเทศมนตรี

(นายวิชัย บดินทร์)

ประเมินแบบเลขที่

วัน / เดือน / ปี

ก.๑๖ / ๒๕๖๗

๐๓ / ๐๗ / ๒๕๖๗

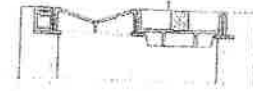
ผู้ลงนาม

๐๙ ๑๗



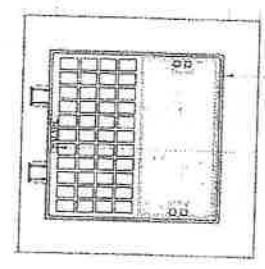


0.90  
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES



0.90  
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES

ผ้าบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม  
ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม.



ผ้าบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม  
ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม.

อัคชระยอเทคบานลนครปากเกร็ด  
(ดูแบบขยายแผ่นที่ 17)

แบบขยายผ้าบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยว 1  
มาตรฐาน

1:20

ทhn.บก.

แบบขยายอัคชระยอเทคบานลนครปากเกร็ด  
มาตรฐาน

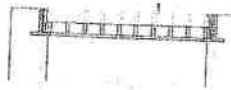
1:5

หมายเหตุ

ฐานบันไดที่แล้วเป็นเพียงรูปแบบเดียว และตราสัญลักษณ์สามารถปรับเปลี่ยนได้  
ทึ่งนี้ซึ่งจะต้องเลื่อนของอนุมัติให้ ก็รูปแบบงานอ่อน และลัญลักษณ์ก่อนติดตั้ง

0.90

VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES

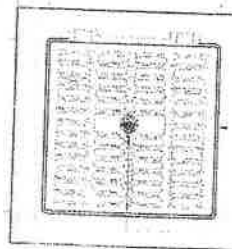


0.90

VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES

ผ้าบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม  
ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม.

0.90  
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES



ผ้าบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม  
ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม.

ตราลัญญาลักษณ์เกตบานลนครปากเกร็ด  
(ดูแบบขยายแผ่นที่ 17)

แบบขยายผ้าบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยว 2  
มาตรฐาน

1:20

(ผ้าบอพัก และกรอบเป็นชนิดก้านเสียงโดยเฉพาะ)



แบบขยายตราลัญญาลักษณ์เกตบานลนครปากเกร็ด  
มาตรฐาน

1:20

สำนักงานทรัพยากรบัณฑิตฯ/ภารกิจ

โครงสร้าง

ก่อสร้างถนน หลังคาและห้องน้ำ  
บริเวณรอบบ้านและสีที่ 1/1

ลักษณะที่ดีคงทน

บริเวณรอบบ้านและสีที่ 1/1

สำรวจ

(นายหนุ่ม นิชชัย)  
(นายพงศ์ภาณุ พฤทธิพงษ์)

เชิญแบบ

(นายพหล แพรด)  
หัวหน้าร่างสืบสานแบบ

(นายวิชิตา ธรรมรงค์)  
ลงนาม

(นายสุวัฒนา บันจันทร์)  
ติดต่อไปรษณีย์

(นายบันดุย ฟื้นสังข์)  
หัวหน้าผู้อธิบดีฯ

(นายอุดม ลามดวน)  
ผู้อำนวยการศูนย์รวมภาษาฯ

(นายวิชิต ชัยรุ่งเรือง)  
ผู้อำนวยการสำนักงานฯ

(นายพหล หรือพงษ์)  
ปลัดสำนักฯ

(นายอาทิตย์ นุสิตวัฒนา)  
นางสาวกานดาภรณ์

(นายวิชิต บรรดาลักษณ์)  
กรมสัมภาระฯ

กรมสัมภาระฯ	วัน / เดือน / ปี
ก.ศ. 15 / 2567	03 / 07 / 2566
ผู้ลงนาม	ผู้รับ

12 17

สำนักงานเขตฯ ที่ดินฯ จราจรฯ ก่อสร้างฯ

โครงการ

ก่อสร้างถนน ศรีสุเมธต์ก่อสร้างฯ  
บริเวณซ้ายบ้านเลขที่ ชัย 1/1

ผู้ที่ได้รับผลกระทบ

บริเวณซ้ายบ้านเลขที่ ชัย 1/1

ลักษณะ

นายพูน ชัย บ้านเลขที่ ชัย 1/1  
บ้านหลังเดี่ยว หลังพักพาณิชย์

เชิงแบบ

(ภาพนัดหน้า ภาพหลัง)

หัวหน้างานที่ดำเนินการ

นายวิวัฒน์ ชัย บ้านเลขที่ ชัย 1/1  
บ้านหลังเดี่ยว หลังพักพาณิชย์

สถานที่

(นางสาวระภานา บันทวน)  
บ้านหลังเดี่ยว บันทวนที่ 1/1

หัวหน้าฝ่ายออกแบบ

(นายอาทิตย์ ล้ำดวง)  
บ้านหลังเดี่ยว ล้ำดวง

ผู้อำนวยการส่วนรวมศูนย์กลางฯ

(นายวิวัฒน์ ชัย บ้านเลขที่ ชัย 1/1)  
บ้านหลังเดี่ยว ชัย 1/1

ผู้อำนวยการสำนักฯ

(นายนนท์ ทรัพย์สิน)  
บ้านหลังเดี่ยว ทรัพย์สิน

ปลัดเทศบาล

(นายศุภ พุฒิรักษ์)  
นายปลัดเทศบาล

ผู้อำนวยการสำนักฯ

(นายวิวัฒน์ บันทวนที่ 1/1)  
บ้านหลังเดี่ยว บันทวนที่ 1/1

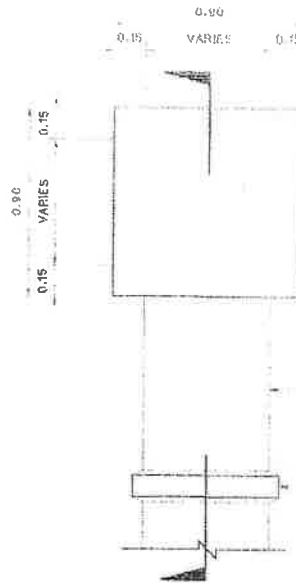
กำหนดการ

ก.ค. 15 / 2567 03 / 07 / 2568

แผนที่

แผนที่ 97m  
13 17

ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.  
(ซ้อมเดือน)



ท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.  
(ซ่องเดือน)

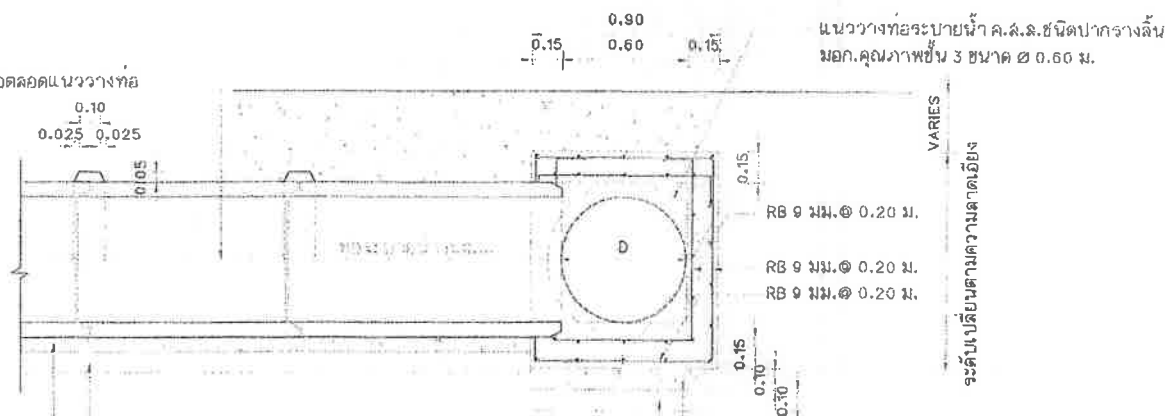
แนววางท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ชนิดปากอาจลึ้น  
มอก.คุณภาพซึ่ง 3 ชนาด  $\varnothing 0.60$  ม.

ปูนทรายยาแนวรองตอ

แปลนการเขื่อมท่อในกรณีเขื่อมกับท่อระบายน้ำของเดิม  
มาตรฐาน

1:25

หากองกรีดหยอดมาต่อท่อต้องดูดแน่น้ำทางท่อ

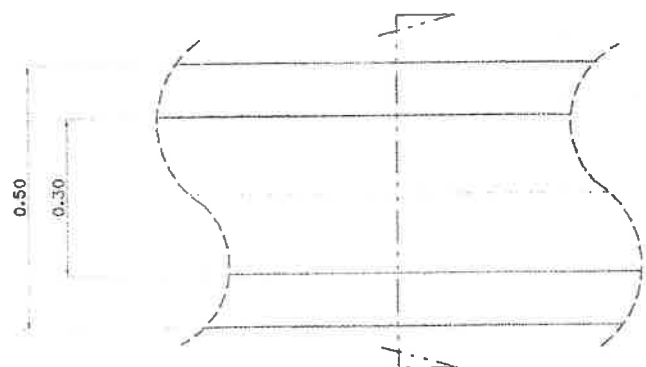


หอยทรายบาร์บีรูบบาร์บีหอยทราย 0.10 ม.  
แผ่นพื้นห้องท่อ (ดูแบบขยายและที่ 15 )

คอนกรีตหอยทราย 1: 3 : 5 หนา 0.10 ม.  
ห้องเพนพ์คอนกรีต หนา 0.10 ม.  
หอยทรายบาร์บีรูบบาร์บีหอยทราย หนา 0.10 ม.

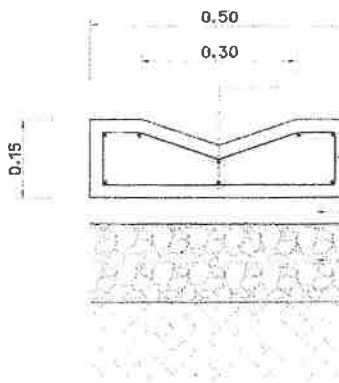
รูปตัวการเขื่อมท่อระบายน้ำอย่างเดิม  
มาตรฐาน

1:25



แบบขยายแปลนร่างวี ศลล.  
มาตรฐาน ๑: ๑๐

1 : 10



ຂໍ້ມູນຕົວຈຳກັດ  
ມາດຈາລະນີ 1 : 10

1 : 10

ສັນກ່າງໄສມາດນີ້ຢ່າງເກົ່າດ

ໂຄຣະການ

ก่อสร้างถนน คลล.และท่อระบายน้ำ  
บริเวณช่องบ้านจันทน์ เลขที่ ๑/๑

ສະບັບທີ່ຕັ້ງໂຄງການ

បច្ចុប្បន្នយោងនាមតាមលក្ខណៈ សង្គម ១/១

สำหรับ  
(นายกานต์ ปัจฉนันธ์)  
(นายพงศ์ภรณ์ พงศ์พะนิช)

ເມືອງບາ

(ការបង្កើត និងវត្ថុ)

ທ່າງນ້າງຈາບຜົດທ່າມບັນ

ສັດຖະບົນ

L'ESPRESSO

## ວິຊາການພົມພາ

1

Digitized by srujanika@gmail.com

หน้า ๑๘๙

ก.

## ผู้อ่านเข้าใจการดำเนินการ

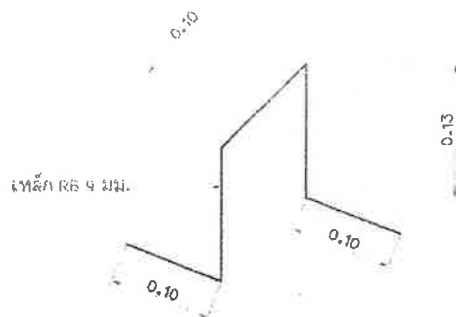
นายบุญพงษ์ ธรรมชาติวุฒิ

(นายสุรัช มุณีเดชย์โถ) บานะกงหลังมานะครี

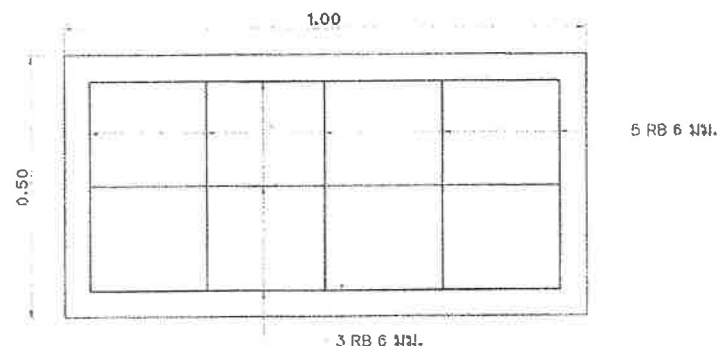
(นายวิชัย ประดุมวงศ์กุล)

www.elsevier.com/locate/jtbi

1996-1997

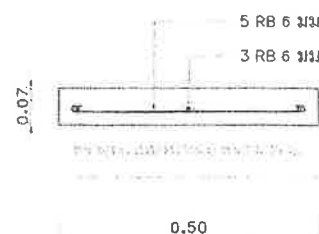


แบบขยายเหล็กขาตั้งรับเหล็กตัวเกรง (ผิว คลล.หนา 0.15 ม.)  
มาตรฐานตามกำหนด



แบบขยายแปลนแพนพื้นรองท่อ  
มาตรฐาน

1:10



แบบขยายรูปตัดแพนพื้นพื้นรองท่อ  
มาตรฐาน

1:10

ขนาดท่อ Ø	ขนาดแพนพื้นรองท่อ	
	ความกว้าง	ความยาว
Ø 0.30 m.	0.40 m.	1.00 m.
Ø 0.40 m.	0.40 m.	1.00 m.
Ø 0.80 m.	0.50 m.	1.00 m.
Ø 0.80 m.	0.40 m. 2 แผ่น	1.00 m.
Ø 1.00 m.	0.50 m. 2 แผ่น	1.00 m.

สำนักงานศุลกากรจังหวัดป่า是一座

โดยทั่วไป

ก่อสร้างถนน คลอง และทางระบายน้ำ  
บริเวณชัยบ่างมูลแลนด์ ชั้น 1/1

ผู้ดำเนินการ

บริษัทชัยบ่างมูลแลนด์ ชั้น 1/1

สำนัก

นายอานันต์ ปันยารชุน  
(นายกเทศมนตรี วงศ์พัฒนา)

ผู้ออกแบบ

(นายอนันต์ พะสัน)

หัวหน้างานจัดทำแบบ

(นายวิชาการ พันธ์รัตน์)

ผู้ควบคุม

(นายสุรภากานต์ นฤทธิ์)

ผู้ออกแบบ

(นายอานันต์ พักลัง)

หัวหน้าฝ่ายออกแบบ

(นายอานันต์ ลักษณะ)

ผู้อำนวยการสำนักงานศุลกากรจังหวัด

(นายอานันต์ ลักษณะ)

ผู้อำนวยการสำนักงานศุลกากร

(นายพิพัฒน์ พันธ์รัตน์)

ปลัดเทศบาล

(นายสุรพันธ์ นฤทธิ์)

นายนพพลพันธ์

(นายอานันต์ บูรณ์)

ผู้เขียนแบบหลักที่

03/07/2567 03/07/2566  
แผ่นที่ 15 17 รวม

แบบชุดยาน LONGITUDINAL JOINT C/L

มาตรฐาน

1:10

ที่ตั้งที่ดิน บะดาษ ๑๖๒ หมู่ ๑ ถนนสุรินทร์ ๗๐๐๐๐ จังหวัดมหาสารคาม ๐๔๕ ๘๑๗๗๗  
อุตสาหกรรมชีวภาพ บริษัทสีลักษณ์จำกัด

พ.ล.ศ.๒๕๖๓ เกต.๙ จ.ส. ๑๔๐๖๒

0.05 0.15  
J/2 J/2

เหล็กชาร์จรับเหล็กตะแกรง (wire mesh)  
Ø 0.90x1.20 ม. # (ดูแบบขยาย แผนที่ 15)

แบบขยาย EXPANSION JOINT ทั่วไป 50.00 ม.

มาตรฐาน

1:10

0.05 0.15  
J/2 J/2

เหล็กชาร์จรับเหล็กตะแกรง (wire mesh)  
Ø 0.90x1.20 ม. # (ดูแบบขยาย แผนที่ 15)

แบบขยาย TRANSVERSE JOINT ทั่วไป 10.00 ม.

มาตรฐาน

1:10

0.05 0.15  
J/2 J/2

เหล็กชาร์จรับเหล็กตะแกรง (wire mesh)  
Ø 0.90x1.20 ม. # (ดูแบบขยาย แผนที่ 15)

แบบขยาย CONSTRUCTION JOINT ทั่วไปการทุบเท็จคอนกรีต แต่ละวัน

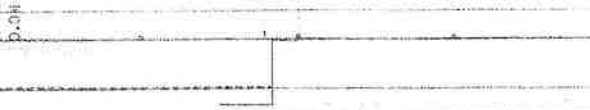
มาตรฐาน

1:10

0.05 0.15  
J/2 J/2

เหล็กชาร์จรับเหล็กตะแกรง (wire mesh)  
Ø 0.90x1.20 ม. # (ดูแบบขยาย แผนที่ 15)

0.01



แผ่นพลาสติก หนา 0.07 มม. กว้าง 1.20 ม.

DOWEL BAR - RB 19 มม. @ 0.30 ม. ยาว 0.50 ม. ขุบแอลฟ์ลท์ Ø 0.25 ม. 1 ตัวนๆ  
อุดรอยต่อด้วยแอลฟ์ลท์พล้มทราย

เหล็กตะแกรง (wire mesh) Ø 6 มม. @ 0.30 ม. #

0.025  
FIXED SLIDING

EXPANSION CAP

กระดาษข้าวอ้อยทุบหัวมันดิน หนา 1 มม.  
แผ่นพลาสติก หนา 0.07 มม. กว้าง 1.20 ม.

DOWEL BAR - RB 19 มม. @ 0.30 ม. ยาว 0.50 ม. ขุบแอลฟ์ลท์ Ø 0.25 ม. 1 ตัวนๆ  
อุดรอยต่อด้วยแอลฟ์ลท์พล้มทราย

เหล็กตะแกรง (wire mesh) Ø 6 มม. @ 0.30 ม. #

0.01

FIXED SLIDING

แผ่นพลาสติก หนา 0.07 มม. กว้าง 1.20 ม.

DOWEL BAR - RB 19 มม. @ 0.30 ม. ยาว 0.50 ม. ขุบแอลฟ์ลท์ Ø 0.25 ม. 1 ตัวนๆ  
อุดรอยต่อด้วยแอลฟ์ลท์พล้มทราย

เหล็กตะแกรง (wire mesh) Ø 6 มม. @ 0.30 ม. #

0.01

FIXED SLIDING

แผ่นพลาสติก หนา 0.07 มม. กว้าง 1.20 ม.

ทรายทรายบรองพื้นแน่นหนา 0.10 ม.  
พื้นทางทันคลุก ความหนา 0.15 ม.

บดอัดแน่นไม่น้อยกว่า

95% MODIFIED PROCTOR TEST

ผ้าฝ้ายช่างพื้นห้องน้ำห้องครัว

โครงสร้าง

ก่อสร้างถนน หลังและทางเดิน  
บริเวณที่อยู่อาศัยและสวน ชั้น 1/1

ลักษณะโครงสร้าง

บริเวณซื้อบริเวณเดิน ชั้น 1/1

ลักษณะ (นาย พิมรุส บุญเรือง)  
(นายพิมรุส บุญเรือง)

เขียนแบบ

(นายพิมรุส บุญเรือง)

หัวหน้างานเขียนแบบ

(นายพิมรุส บุญเรือง)

ลงนาม

(นายพิมรุส บุญเรือง)

ตรวจสอบ

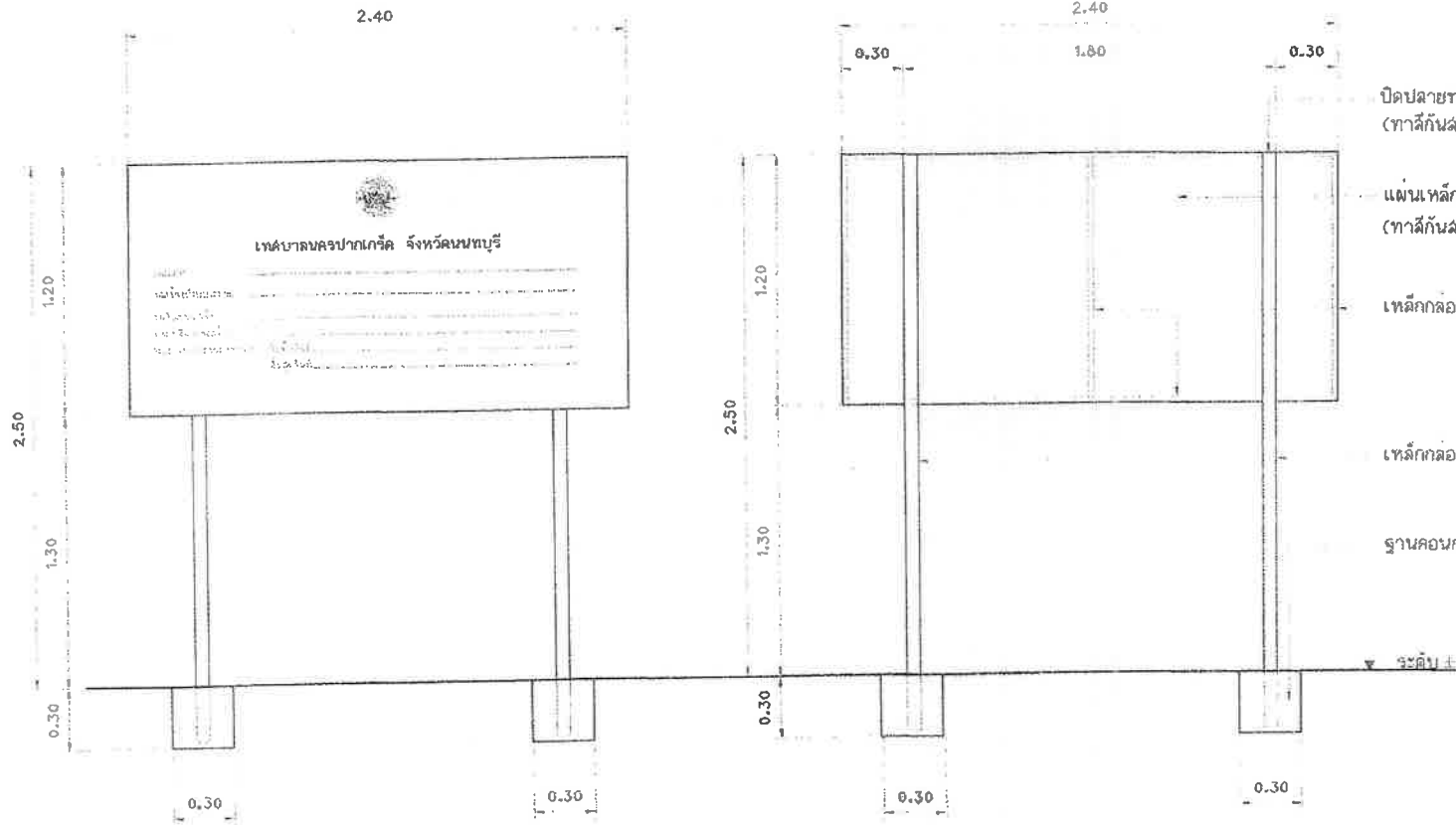
(นายพิมรุส บุญเรือง)

หัวหน้าฝ่ายออกแบบ

(นายพิมรุส บุญเรือง)

ผู้รับผิดชอบ

(นายพิมรุส บุญเรือง)



ปิดปลายท่อด้วยแผ่นเหล็ก  
(ท้าลกันลนิม/ท้าลน้ำมัน)

แผ่นเหล็กขนาด 1.20X2.40 ม. พา 1.5 มม.  
(ท้าลกันลนิม/ท้าลน้ำมัน ทึ้งรองด้าน)

เหล็กกล่องขนาด 25X25X2.3 มม.

เหล็กกล่อง เอ ขนาด 3"x 3" พา 2.3 มม.

ฐานคอนกรีตขนาด 0.30X0.30X0.30 ม.

± 0.00 ± 0.00

สำเนาที่ ๑ ของบัญชีรายรับรายจ่าย

เอกสาร

ก่อสร้างทั่วไป ตลอดสายอาชญากรรม  
ชั้นเรียนเชิงอาชญากรรม ชั้นที่ ๑/๑

ลักษณะโครงการ

บริเวณอยู่บ้านเลขที่ ๙๐๘ หมู่ ๑/๑

ลักษณะ

บ้านเดี่ยว บ้านเดี่ยว ๑๗๖/๑  
(บ้านเดี่ยวสองชั้น ห้องนอนห้องน้ำ)

ผู้ออกแบบ

(นายนพดล แพะสี)

ผู้ออกแบบเจ้าหน้าที่

(นายชัยวรากรณ พลศักดิ์)

สถาปนิก

(นางสาวปรีดา นาครชัยกุล)

เจ้าหน้าที่

(นายอุดมราช หล่อสัมย)

หัวหน้าฝ่ายออกแบบ

(นายอาทิตย์ ฉายวงศ์)

ผู้ออกแบบหัวหน้าบุคลากรดูแล

(นายวิวัฒน์ อัมรรัตน์)

ผู้ออกแบบร่างแบบ

(นายวุฒิ มนัสธิกุล)

ผู้ออกแบบ

(นายอุษณ พัฒนาพาณิช)

หมายเหตุ

(นายวิชัย บรรลือลักษณ์)

ลงนามแบบ

ลงนามแบบที่ ๑/๑ วัน / เดือน / ปี

๐๗.๑๕ / ๒๕๖๗ ๐๓ / ๐๗ / ๒๕๖๘

ผู้ลงนามที่ ๑/๑

ผู้ลงนามที่ ๑/๑

ผู้ลงนามที่ ๑/๑



## ประกาศเทศบาลนครปักเกร็ด

เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ เทศบาลนครปักเกร็ด เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และเอกสารประกวดราคาด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-Bidding) เลขที่ ๒๖/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๗ นั้น

โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ จำนวน ๑ โครงการ ผู้เสนอราคาที่ชนะการเสนอราคา ได้แก่ ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชคภิรมย์ ซึ่งเป็นผู้เสนอราคายื่นสุดเสนอราคาเป็นเงินทั้งสิ้น ๑,๒๘๔,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านสองแสนแปดหมื่นสี่พันบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ทั้งปวง ซึ่งต่ำกว่าเงินงบประมาณ ๖๖,๐๐๐.๐๐ บาท คิดเป็นอัตราอ้อยละ ๔.๘๙

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายวิชัย บรรดาศักดิ์)

นายกเทศมนตรีนครปักเกร็ด

ด้านบน  
สัญญาจ้างก่อสร้าง

สัญญาเลขที่ ๑๔๑/๒๕๖๗

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้น ณ เทศบาลนครปักเกร็ด ตำบล/แขวง ปักเกร็ด อำเภอ/เขต ปักเกร็ด จังหวัด นนทบุรี เมื่อวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ระหว่าง เทศบาลนครปักเกร็ด โดย นายวิชัย บรรดาศักดิ์ นายกเทศมนตรีนครปักเกร็ด ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้จ้าง" ฝ่ายหนึ่ง กับ ห้างหุ้นส่วนจำกัด โชคภิรมย์ หุ้นส่วนผู้จัดการ ซึ่งจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ณ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท จังหวัดพิษณุโลก กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ มีสำนักงานใหญ่อยู่ เลขที่ [REDACTED] โดยนายภิรมย์รุ๊ง ลีลา

"เพบูลิ่ม ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลประภูมิตามหนังสือรับรองของ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดพิษณุโลก กรรมพัฒนาธุรกิจการค้า [REDACTED] ลงวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๗ แบบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้รับจ้าง" อีกฝ่ายหนึ่ง

คู่สัญญาได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

### ข้อ ๑. ข้อตกลงว่าจ้าง

ผู้จ้างตกลงจ้างและผู้รับจ้างตกลงรับจ้างทำงาน โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ ซอย ๑/๑ โดยก่อสร้างถนน คสล. กว้างประมาณ ๖.๐๐ ม., ยาวประมาณ ๘๐.๐๐ ม., หนา ๐.๑๕ ม., พื้นที่ประมาณ ๙๗๔.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) และวางท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ ๑๖๐.๐๐ ม. และก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๕๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ตามโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณซอยบางมดแลนด์ซอย ๑/๑ ตามประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลนครปักเกร็ดกำหนด ตำบล/แขวง บางตลาด อำเภอ/เขต ปักเกร็ด จังหวัด นนทบุรี (งบประมาณปี ๒๕๖๗) ตามข้อกำหนด และเงื่อนไขแห่งสัญญานี้รวมทั้งเอกสารแนบท้ายสัญญา

ผู้รับจ้างตกลงที่จะจัดหาแรงงานและวัสดุ เครื่องมือเครื่องใช้ ตลอดจนอุปกรณ์ต่างๆ ชนิดใดเพื่อใช้ในงานจ้างตามสัญญานี้

### ข้อ ๒. เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

- |  |                   |
|--|-------------------|
| ๒.๑ ผนวก ๑ แบบรูปและรายการ เลขที่ กส. ๑๕/๒๕๖๗  | จำนวน - ๑๕ - หน้า |
| ๒.๒ ผนวก ๒ สำเนารายละเอียดขอบเขตของงาน (TOR)   | จำนวน - ๖ - หน้า  |
| ๒.๓ ผนวก ๓ สำเนาใบเสนอราคาจ้างด้วยวิธีประกวดราคา (e-bidding)<br>และสำเนาใบแจ้งปริมาณงานและราคา | จำนวน - ๘ - หน้า  |
| ๒.๔ ผนวก ๔ สำเนาบันทึกรายงานผลการพิจารณา   | จำนวน - ๖ - หน้า  |
| ๒.๕ ผนวก ๕ รายละเอียดมาตรฐานการก่อสร้างถนน   | จำนวน - ๑๗ - หน้า |
| ๒.๖ ผนวก ๖ รายละเอียดการจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์   | จำนวน - ๒ - หน้า  |
| ๒.๗ ผนวก ๗ ข้อตกลงเพิ่มเติมแนบท้ายสัญญาจ้าง  | จำนวน - ๒ - หน้า  |

ผู้จ้าง

ผู้รับจ้าง

ลงชื่อ...



และสำเนาใบสำคัญแสดงการจดทะเบียนห้างหุ้นส่วนบริษัท

ความได้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้เข้าความในสัญญานี้ บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้างให้ถือเป็นที่สุด และผู้รับจ้างไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าจ้าง ค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติมจากผู้ว่าจ้างทั้งสิ้น

### ข้อ ๓. หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ในขณะทำสัญญานี้ผู้รับจ้างได้นำหลักประกันเป็น เงินสด ตามใบเสร็จรับเงิน เล่มที่ ๑/๖๗ เลขที่ ๑๒ ลงวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เป็นจำนวนเงิน ๖๔,๒๐๐.๐๐ บาท (หกหมื่นสี่พันสองร้อยบาทถ้วน) ซึ่งเท่ากับร้อยละ ๕ (ห้า) ของราคาก่าจ้างตามสัญญา มามอบให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญานี้

กรณีผู้รับจ้างใช้หนังสือค้ำประกันมาเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา หนังสือค้ำประกันดังกล่าว จะต้องออกโดยธนาคารที่ประกอบกิจการในประเทศไทย หรือโดยบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจ ค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อ บริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในให้ทราบตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหาร พัสดุภาครัฐกำหนดหรืออาจเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดก็ได้ และจะต้องมีอายุการค้ำประกันตลอดไปจนกว่าผู้รับจ้างพ้นข้อผูกพันตามสัญญานี้

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมามอบให้ตามวรคหนึ่ง จะต้องมีอายุครอบคลุมความรับผิดทั้งปวงของผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ถ้าหลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมามอบให้ดังกล่าวลดลงหรือเสื่อมค่าลง หรือมีอายุไม่ครอบคลุมถึงความรับผิด ของผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ไม่ว่าด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม รวมถึงกรณี ผู้รับจ้างส่งมอบงานล่าช้าเป็นเหตุให้ระยะเวลาแล้วเสร็จหรือวันครบกำหนดความรับผิดในความชำรุดบกพร่องตามสัญญาเปลี่ยนแปลงไป ไม่ว่าจะเกิดขึ้นคราวใด ผู้รับจ้างต้องหาหลักประกันใหม่หรือหลักประกันเพิ่มเติมให้มีจำนวนครบถ้วนตามวรคหนึ่งมามอบให้แก่ผู้ว่าจ้างภายใน ๗ (เจ็ด) วัน นับถ้วนจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมามอบไว้ตามข้อนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้าง โดยไม่มีดอกเบี้ย เมื่อผู้รับจ้างพ้นจากข้อผูกพัน และความรับผิดทั้งปวงตามสัญญานี้แล้ว

### ข้อ ๔ (๑) ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

ผู้ว่าจ้าง ตกองจ่าย และผู้รับจ้างตกองรับเงินค่าจ้างจำนวนเงิน ๑,๒๕๔,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านสองแสนแปดหมื่นสี่พันบาทถ้วน) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม จำนวน ๔๔,๐๐๐.๐๐ บาท (แปดหมื่นสี่พันบาทถ้วน) ตลอดจน ภาษีอากร อื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว โดยถือราคานะมารวม เป็นเกณฑ์ และกำหนดการจ่ายเงิน เป็น ๔ งวด ดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงิน ๑๕๖,๘๐๐.๐๐ บาท (สองแสนห้าหมื่นหกพันแปดร้อยบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวประมาณ ๘๐.๐๐ เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๓๐ วัน คือภายในวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๗,

งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงิน ๒๕๖,๘๐๐.๐๐ บาท (สองแสนห้าหมื่นหกพันแปดร้อยบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวมประมาณ ๑๖๐.๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๖๐ วัน คือภายในวันที่ ๒๘ กันยายน

งวดที่ ๓ เป็นจำนวนเงิน ๓๔๕,๒๐๐.๐๐ บาท (สามแสนแปดหมื่นห้าพันสองร้อยบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานติดตั้งฝ้าเหล็กหล่อเหลี่ยม จำนวนรวม ๑๘ ฝ้า แล้วเสร็จ งานก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๔๐ ม. พื้นที่ ๑๖๐.๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๙๐ วัน คือ ภายในวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๗

งวดสุดท้ายเป็นจำนวนเงิน ๓๔๕,๒๐๐.๐๐ บาท (สามแสนแปดหมื่นห้าพันสองร้อยบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างคอนกรีตผิวน้ำ คสล. กว้างประมาณ ๖.๐๐ เมตร ยาวประมาณ ๘๐.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่ประมาณ ๔๗๔.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล รวมทั้งปฏิบัติงานอื่นๆ ทั้งหมดให้แล้วเสร็จเรียบร้อยตามสัญญา รวมทั้งทำสถานที่ก่อสร้างให้สะอาดเรียบร้อย ตามที่กำหนดไว้ ในข้อ ๒๐

#### ข้อ ๕. เงินค่าจ้างล่วงหน้า

ผู้ว่าจ้างตกลงจ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้างเป็นจำนวนเงิน - บาท ซึ่งเท่ากับร้อยละ - ของราคาก่าจ้าง ตามสัญญาที่ระบุไว้ในข้อ ๔

เงินค่าจ้างล่วงหน้าดังกล่าวจะจ่ายให้กับห้องจากที่ผู้รับจ้างได้วางหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าเป็นหนังสือคำประกันหรือหนังสือคำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารภายนอกประเทศไทย หรือพันธบัตรรัฐบาลไทย เเต้มตามจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้านี้ให้แก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องออกใบเสร็จรับเงินค่าจ้างล่วงหน้า ตามแบบที่ผู้ว่าจ้างกำหนดให้ และผู้รับจ้างตกลงที่จะชำระตามเงื่อนไขข้อเงื่อนไขกับการใช้จ่ายและการใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นดังต่อไปนี้

๕.๑ ผู้รับจ้างจะใช้เงินค่าจ้างล่วงหน้านี้เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงานตามสัญญาเท่านั้นหากผู้รับจ้างใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้า หรือส่วนใดส่วนหนึ่งของเงินค่าจ้างล่วงหน้านี้ในทางอื่นผู้ว่าจ้างอาจจะเรียกเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นคืนจากผู้รับจ้างหรือบังคับเอาจากหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

๕.๒ เมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง ผู้รับจ้างต้องแสดงหลักฐานการใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าเพื่อพิสูจน์ว่าได้เป็นไปตามข้อ ๕.๑ ภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้รับจ้างไม่อาจแสดงหลักฐานดังกล่าวภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน ผู้ว่าจ้างอาจเรียกเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นคืนจากผู้รับจ้าง หรือบังคับเอาจากหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

#### ๕.๓ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคามาตรฐาน)

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามข้อ ๕ ผู้ว่าจ้างจะหักเงินค่าจ้างในแต่ละงวดเพื่อชดใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้จำนวนร้อยละ - ของจำนวนเงินค่าจ้างในแต่ละงวดจนกว่าจำนวนเงินไว้จะครบตามจำนวนเงินที่หักค่าจ้างล่วงหน้าที่ผู้รับจ้างได้รับไปแล้ว ยกเว้นค่าจ้างงวดสุดท้ายจะหักไว้เป็นจำนวนเท่ากับจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือทั้งหมด

๕.๔ เงินจำนวนใด ๆ ก็ตามที่ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อชำระหนี้หรือเพื่อชดใช้ความรับผิดต่างๆ ตามสัญญา ผู้ว่าจ้างจะหักเอาจากเงินค่าจ้างงวดที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก่อนที่จะหักชดใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้า

๕.๕ ในกรณีที่มีการบอกเลิกสัญญา หากเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือเกินกว่าจำนวนเงินที่ผู้รับจ้างจะได้รับหลังจากหักชดใช้ในกรณีอื่นแล้ว ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายคืนเงินจำนวนที่เหลือนั้นให้แก่ผู้ว่าจ้าง ภายใน ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

#### ๕.๖ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคามาตรฐาน)

ผู้ว่าจ้างจะคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้าง ต่อเมื่อผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างไว้ครบจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าตามข้อ ๕.๓ (ข) และ เว้นแต่ในกรณีดังต่อไปนี้ ผู้รับจ้างมีสิทธิขอคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าบางส่วนก่อนได้ :



(๑) กรณีผู้รับจ้างวางแผนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้ฉบับเดียว หากผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างล่วงหน้าไปแล้ว ผู้รับจ้างมีสิทธิขอคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าในส่วนที่ผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างล่วงหน้าไปแล้วนั้น โดยผู้รับจ้างจะต้องนำหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าฉบับใหม่ที่มีมูลค่าเท่ากับเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลืออยู่มาวางให้แก่ผู้ว่าจ้าง

(๒) กรณีผู้รับจ้างได้วางหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้ฉบับเดียวแต่ละฉบับมีมูลค่าเท่ากับจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่ผู้ว่าจ้างจะต้องหักไว้ในแต่ละงวด หากผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างล่วงหน้าในงวดใดแล้ว ผู้รับจ้างมีสิทธิขอคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าในงวดนั้นได้

## ข้อ ๖. การหักเงินประกันผลงาน

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างแต่ละงวด ผู้ว่าจ้างจะหักเงินจำนวนร้อยละ - ของเงินที่ต้องจ่ายในงวดนั้นเพื่อเป็นประกันผลงาน ในกรณีที่เงินประกันผลงานถูกหักไว้แล้วเป็นจำนวนเงินไม่ต่ำกว่า - บาท ผู้รับจ้างมีสิทธิที่จะขอเงินประกันผลงานคืน โดยนำหนังสือค้ำประกันของธนาคารหรือหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งออกโดยธนาคารภายใต้กฎหมายของประเทศไทยให้ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันแทนก็ได้

ผู้ว่าจ้างจะคืนเงินประกันผลงาน และ/หรือหนังสือค้ำประกันของธนาคารดังกล่าวตามวรรคหนึ่งโดยไม่มีค่าเบี้ยให้แก่ผู้รับจ้างพร้อมกับการจ่ายเงินค่าจ้างงวดสุดท้าย

## ข้อ ๗ (ข) กำหนดเวลาแล้วเสร็จและสิทธิของผู้ว่าจ้างในการบอกเลิกสัญญา

ผู้รับจ้างต้องเริ่มทำงานที่รับจ้างภายในวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๗ และจะต้องทำงานให้แล้วเสร็จบริบูรณ์ภายในวันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ถ้าผู้รับจ้างมิได้ลงมือทำงานภายในกำหนดเวลา หรือไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลา หรือมีเหตุให้เชื่อได้ว่าผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลา หรือจะแล้วเสร็จล่าช้าเกินกว่ากำหนดเวลา หรือผู้รับจ้างทำผิดสัญญาข้อใดข้อหนึ่ง หรือตกเป็นผู้ถูกพิทักษ์ทรัพย์เด็ดขาด หรือตกเป็นผู้ล้มละลาย หรือเพิกเฉยไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุหรือผู้ควบคุมงานหรือบริษัทที่ปรึกษาซึ่งได้รับมอบอำนาจจากผู้ว่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะบอกเลิกสัญญานี้ได้ และมีสิทธิจ้างผู้รับจ้างรายใหม่เข้าทำงานของผู้รับจ้างให้ลุล่วงไปด้วย การใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานี้ไม่กระทบสิทธิของผู้ว่าจ้างที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้รับจ้าง

การที่ผู้ว่าจ้างไม่ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาดังกล่าวข้างต้นไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างพ้นจากความรับผิดตามสัญญา

## ข้อ ๘ ความรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องของงานจ้าง

เมื่องานแล้วเสร็จบริบูรณ์ และผู้ว่าจ้างได้รับมอบงานจากผู้รับจ้างหรือจากผู้รับจ้างรายใหม่ ในกรณีที่มีการบอกเลิกสัญญาตามข้อ ๗ หากมีเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายเกิดขึ้นจากการจ้างนี้ ภายในกำหนด ๒ (สอง) ปี นับถัดจากวันที่ได้รับมอบงานดังกล่าว ซึ่งความชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้นเกิดจากความบกพร่องของผู้รับจ้างอันเกิดจากการใช้วัสดุที่ไม่ถูกต้องหรือทำไว้ไม่เรียบร้อย หรือทำไว้ไม่ถูกต้องตามมาตรฐานแห่งหลักวิชา ผู้รับจ้างจะต้องรับทำการแก้ไข ให้เป็นที่เรียบร้อยโดยไม่ซักซ้ำ โดยผู้ว่าจ้างไม่ต้องออกเงินใดๆ ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่กระทำการดังกล่าวภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจาก ผู้ว่าจ้างหรือไม่ทำการแก้ไขให้ถูกต้องเรียบร้อยภายในเวลาที่ผู้ว่าจ้างกำหนด ให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะทำการนั้นเองหรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้น โดยผู้รับจ้างต้องเป็นผู้อุகค่าใช้จ่ายเองทั้งสิ้น

ในกรณีเร่งด่วนที่เป็นต้องรีบแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายโดยเร็ว (และไม่อนาจรอให้ผู้รับจ้างแก้ไข



ในระยะเวลาที่กำหนดไว้ตามวาระหนึ่งได้ ผู้ว่าจังหวัดมีสิทธิเข้าจัดการแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ซ่อมแซมความชำรุดบกพร่องหรือเสียหาย โดยผู้รับจ้าง ต้องรับผิดชอบชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด

การที่ผู้ว่าจังทำภาระนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นแทนผู้รับจ้าง ไม่ทำให้ผู้รับจ้าง หลุดพ้นจากความรับผิดตามสัญญา หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายตามที่ผู้ว่าจังเรียกร้องผู้ว่าจังมีสิทธิบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้

## ข้อ ๙ การจ้างซ่อม

ผู้รับจ้างจะต้องไม่เอกสารทั้งหมดหรือแต่บางส่วนแห่งสัญญานี้ไปจ้างซ่อมอีกทodorหนึ่ง เว้นแต่การจ้างซ่อมงานแต่บางส่วนที่ได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากผู้ว่าจังแล้ว การที่ผู้ว่าจังได้อนุญาตให้จ้างซ่อมงานแต่บางส่วนดังกล่าวนั้น ไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างหลุดพ้นจาก ความรับผิดหรือพันธะหน้าที่ตามสัญญานี้ และผู้รับจ้างจะยังคงต้องรับผิดในความผิดและความประมาทเลินเล่อของผู้รับจ้างซ่อม หรือของตัวแทนหรือลูกจ้างของผู้รับจ้างซ่อมนั้นๆ ทุกประการ

กรณีผู้รับจ้างไปจ้างซ่อมงานแต่บางส่วนโดยฝ่าฝืนความในวรรคหนึ่ง ผู้รับจ้างต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจังเป็นจำนวนเงินในอัตราเรื้อยละ ๑๐ (สิบ) ของวงเงินของงานที่จ้างซ่อมตามสัญญา ทั้งนี้ ไม่ตัดสิทธิผู้ว่าจังในการบอกเลิกสัญญา

## ข้อ ๑๐ การควบคุมงานของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องควบคุมงานที่รับจ้างอย่างเอาใจใส่ ด้วยประสิทธิภาพและความชำนาญ และในระหว่างทำงานที่รับจ้างจะต้องจัดให้มีผู้แทนซึ่งทำงานเต็มเวลาเป็นผู้รับผิดชอบควบคุมงานของ ผู้รับจ้าง ผู้แทนดังกล่าวจะต้องได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง คำสั่งหรือคำแนะนำต่างๆ ที่ผู้ว่าจัง คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง ได้แจ้งแก่ผู้แทนเข่นว่านั้น ให้ถือว่าเป็นคำสั่งหรือคำแนะนำที่ได้แจ้งแก่ผู้รับจ้าง การแต่งตั้งผู้แทนตามข้อนี้จะต้องทำเป็นหนังสือและต้องได้รับความเห็นชอบเป็นหนังสือ จากผู้ว่าจัง การเปลี่ยนตัวหรือแต่งตั้งผู้แทนใหม่จะทำเมื่อได้หากไม่ได้รับความเห็นชอบ เป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างก่อน

ผู้ว่าจังมีสิทธิที่จะขอให้เปลี่ยนตัวผู้แทนตามวาระหนึ่ง โดยแจ้งเป็นหนังสือไปยังผู้รับจ้าง และผู้รับจ้างจะต้องทำการเปลี่ยนตัวผู้แทนนั้นโดยพลัน โดยไม่คิดค่าจ้างหรือราคาเพิ่มหรืออ้างเป็นเหตุพื้อขยายอายุสัญญาอันเนื่องมาจากเหตุนี้

## ข้อ ๑๑ ความรับผิดของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดต่ออุบัติเหตุ ความเสียหาย หรือภัยนตรายใดๆ อันเกิดจาก การปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง และจะต้องรับผิดต่อความเสียหายจากการกระทำของลูกจ้างหรือตัวแทน ของผู้รับจ้าง และจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้างซ่อมด้วย (ถ้ามี)

ความเสียหายใดๆ อันเกิดแก่งานที่ผู้รับจ้างได้ทำขึ้น แม้จะเกิดขึ้น เพราะเหตุสุดวิสัย ก็ตาม ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบโดยซ่อมแซมให้คืนดีหรือ เปลี่ยนใหม่โดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเอง เว้นแต่ความเสียหายนั้นเกิดจากความผิดของผู้ว่าจัง ทั้งนี้ ความรับผิดของผู้รับจ้างดังกล่าวในข้อนี้จะสิ้นสุดลงเมื่อผู้ว่าจังได้รับมอบงานครั้งสุดท้าย ซึ่งหลังจากนั้นผู้รับจ้างคงต้องรับผิดเพียงในกรณีชำรุดบกพร่อง หรือความเสียหายดังกล่าวในข้อ ๘ เท่านั้น

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดต่อบุคคลภายนอกในความเสียหายใดๆ อันเกิดจาก การปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง หรือลูกจ้างหรือตัวแทนของผู้รับจ้าง รวมถึงผู้รับจ้างซ่อม (ถ้ามี) ตามสัญญานี้ หากผู้ว่าจังเรียกร้องหรือฟ้องร้องหรือต้องชดใช้ค่าเสียหายให้แก่บุคคลภายนอกไปแล้ว ผู้รับจ้างจะต้อง ดำเนินการใดๆ เพื่อให้มีการว่าตัวน้ำหน้าต่างไปที่ผู้ว่าจังโดยค่าใช้จ่ายของ

ผู้รับจ้างเอง รวมทั้งผู้รับจ้างจะต้องซื้อค่าเสียหายนั่นๆ ตลอดจนค่าใช้จ่ายใดๆ อันเกิดจากการถูกเรียกร้องหรือถูกฟ้องร้องให้แก่ผู้ว่าจ้างทันที

### ข้อ ๑๔ การจ่ายเงินแก่ลูกจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายเงินแก่ลูกจ้างที่ผู้รับจ้างได้จ้างมาในอัตราและตามกำหนดเวลา ที่ผู้รับจ้างได้ตกลงหรือทำสัญญาไว้ต่อลูกจ้างดังกล่าว

ถ้าผู้รับจ้างไม่จ่ายเงินค่าจ้างหรือค่าทดแทนอื่นใดแก่ลูกจ้างดังกล่าวในวรคหนึ่ง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะเอาเงินค่าจ้างที่จะต้องจ่ายแก่ผู้รับจ้างมาจ่ายให้แก่ลูกจ้างของผู้รับจ้างดังกล่าว และให้ถือว่าผู้ว่าจ้างได้จ่ายเงินจำนวนนั้นเป็นค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามสัญญาแล้ว

ผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีประกันภัยสำหรับลูกจ้างทุกคนที่จ้างมาทำงาน โดยให้ครอบคลุมถึงความรับผิดทั้งปวงของผู้รับจ้าง รวมทั้งผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ในกรณีความเสียหายที่คิดค่าสินใหม่ทดแทนได้ตามกฎหมาย ซึ่งเกิดจากอุบัติเหตุ หรือภัยันตรายใดๆ ต่อลูกจ้างหรือบุคคลอื่น ที่ผู้รับจ้างหรือผู้รับจ้างช่วงจ้างมาทำงาน ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าว พร้อมทั้งหลักฐานการชำระเบี้ยประกันให้แก่ผู้ว่าจ้างเมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง

### ข้อ ๑๕ การตรวจงานจ้าง

ถ้าผู้ว่าจ้างแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัท ที่ปรึกษา เพื่อควบคุมการทำงานของผู้รับจ้าง คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น มีอำนาจเข้าไปตรวจการทำงานในโรงงานและสถานที่ก่อสร้างได้ทุกเวลา และผู้รับจ้างจะต้องอำนวยความสะดวกและให้ความช่วยเหลือในการนั้นตามสมควร

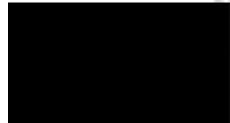
การที่มีคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น หาทำให้ผู้รับจ้างพ้นความรับผิดชอบตามสัญญานี้ข้อใดข้อหนึ่งไม่

### ข้อ ๑๖ แบบรูปและรายการละเอียดคลาดเคลื่อน

ผู้รับจ้างรับรองว่าได้ตรวจสอบและทำความเข้าใจในแบบรูปและรายการละเอียดโดยถ้วนแล้ว หากปรากฏว่าแบบรูปและรายการละเอียดนั้นผิดพลาดหรือคลาดเคลื่อน ไปจากหลักการทำงานวิศวกรรมหรือทางเทคนิค ผู้รับจ้างตกลงที่จะปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง เพื่อให้งานแล้วเสร็จบริบูรณ์ คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด โดยผู้รับจ้างจะคิดค่าจ้าง ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มขึ้น จากผู้ว่าจ้างหรือขอขยายอายุสัญญาไม่ได้

### ข้อ ๑๗ การควบคุมงานโดยผู้ว่าจ้าง

ผู้รับจ้างตกลงว่าคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัท ที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง มีอำนาจที่จะตรวจสอบและควบคุมงานเพื่อให้เป็นไปตาม สัญญานี้ และมีอำนาจที่จะสั่งให้แก้ไขเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติม หรือตัดถอนซึ่งงานตามสัญญานี้ หากผู้รับจ้างขัดขืน ไม่ปฏิบัติตาม ผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษา มีอำนาจ ที่จะสั่งให้หยุดการนั้นชั่วคราวได ความล่าช้าในกรณีเช่นนี้ ผู้รับจ้างจะถือเป็นเหตุขอขยายระยะเวลา การปฏิบัติงานตามสัญญาหรือเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ ไม่ได้ทั้งสิบ



## ข้อ ๑๖ งานพิเศษและการแก้ไขงาน

ผู้ว่าจังมีสิทธิที่จะสั่งเป็นหนังสือให้ผู้รับจ้างทำงานพิเศษซึ่งไม่ได้แสดงไว้หรือรวมอยู่ในเอกสารสัญญาใดๆ ที่ทางงานพิเศษนั้นๆ อยู่ในขอบข่ายที่ไว้แห่งวัตถุประสงค์ของสัญญานี้ นอกจากนี้ ผู้ว่าจังยังมีสิทธิสั่งให้เปลี่ยนแปลงหรือแก้ไขแบบรูปและข้อกำหนดต่างๆ ในเอกสารสัญญานี้ด้วย

อัตราค่าจ้างหรือราคาที่กำหนดใช้ในสัญญานี้ ให้กำหนดใช้สำหรับงานพิเศษ หรืองานที่เพิ่มเติมขึ้น หรือตัดถอนลงทั้งปวงตามคำสั่งของผู้ว่าจัง หากในสัญญามิได้กำหนดไว้ถึงอัตราค่าจ้าง หรือราคาใดๆ ที่จะนำมาใช้สำหรับงานพิเศษ หรืองานที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงดังกล่าว ผู้ว่าจัง และผู้รับจ้างจะได้ตกลงกันที่จะกำหนดอัตราค่าจ้างหรือราคาที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงรวมทั้งการขยายระยะเวลา (ถ้ามี) กันใหม่เพื่อความเหมาะสม ในกรณีที่ตกลงกันไม่ได้ ผู้ว่าจังจะกำหนดอัตราจ้าง หรือราคามาแต่ผู้ว่าจังจะเห็นว่าเหมาะสมและถูกต้อง ซึ่งผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามคำสั่งของผู้ว่าจังไปก่อนเพื่อมิให้เกิดความเสียหายแก่งานที่จ้าง

## ข้อ ๑๗ ค่าปรับ

หากผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดไว้ ในสัญญาและผู้ว่าจังมิได้บอกเลิกสัญญา ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจังเป็น จำนวนเงินวันละ ๓,๒๑๐.๐๐ - บาท (สามพันสองร้อยสิบบาทถ้วน) และจะต้องชำระค่าใช้จ่ายในการควบคุมงาน (ถ้ามี) ในเมื่อผู้ว่าจัง ต้องจ้างผู้ควบคุมงานอีกต่อหนึ่งเป็นจำนวนเงินวันละ ๑,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) นับถ้วนจากวันที่ครบกำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานตามสัญญาหรือวันที่ผู้ว่าจังได้ขยายเวลาทำงานให้จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง นอกจากนี้ ผู้รับจ้างยอมให้ผู้ว่าจังเรียกค่าเสียหายอันเกิดขึ้นจากการที่ผู้รับจ้างทำงานล่าช้า เฉพาะส่วนที่เกินกว่าจำนวนค่าปรับและค่าใช้จ่ายดังกล่าวได้อีกด้วย

ในระหว่างที่ผู้ว่าจังยังมิได้บอกเลิกสัญญานั้น หากผู้ว่าจังเห็นว่าผู้รับจ้าง จะไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญาต่อไปได้ ผู้ว่าจังจะใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาและใช้สิทธิตามข้อ ๑๙ ที่ได้ และถ้าผู้ว่าจังได้แจ้งข้อเรียกร้องไปยังผู้รับจ้างเมื่อครบกำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานขอให้ชำระค่าปรับแล้ว ผู้ว่าจังมีสิทธิที่จะปรับผู้รับจ้างจนถึงวันบอกเลิกสัญญาได้อีกด้วย

## ข้อ ๑๘ สิทธิของผู้ว่าจังภายหลังบอกเลิกสัญญา

ในกรณีที่ผู้ว่าจังบอกเลิกสัญญา ผู้ว่าจังอาจทำงานนั้นเองหรือว่าจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นต่อจนแล้วเสร็จก็ได้ ผู้ว่าจังหรือผู้ที่รับจ้างทำงานนั้นต่อมีสิทธิใช้เครื่องใช้ในการก่อสร้าง สิ่งที่สร้างขึ้นซึ่งควรสำหรับงานก่อสร้าง และวัสดุต่างๆ ซึ่งเห็นว่าจะต้องสงวนเอาไว้เพื่อการปฏิบัติตามสัญญา ตามที่จะเห็นสมควร

ในกรณีดังกล่าว ผู้ว่าจังมีสิทธิรับหรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาทั้งหมด หรือบางส่วนตามแต่จะเห็นสมควร นอกจากนั้น ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบในค่าเสียหายซึ่งเป็นจำนวน เกินกว่าหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา รวมทั้งค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ในการทำงานนั้นต่อให้แล้วเสร็จตามสัญญา ตลอดจนค่าใช้จ่ายในการควบคุมงานเพิ่ม (ถ้ามี) ซึ่งผู้ว่าจังจะหัก เอาจากเงินประกันผลงานหรือจำนวนเงินใดๆ ที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก็ได้

## ข้อ ๑๙. การบังคับค่าปรับ ค่าเสียหาย และค่าใช้จ่าย

ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อหนึ่งข้อใดด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม จนเป็นเหตุให้เกิดค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแก่ผู้ว่าจัง ผู้รับจ้างต้องชดใช้ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้แก่ผู้ว่าจังโดยสิ้นเชิงภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถ้วนจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจัง หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ให้คูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาดังกล่าวให้ผู้ว่าจังมีสิทธิที่จะหักเอาจากจำนวนเงินค่าจ้างที่ต้องชำระ หรือจากเงินประกันผลงาน ของผู้รับจ้าง หรือบังคับ

จากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้ทันที

หากค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายที่บังคับจากเงินค่าจ้างที่ต้องชำระ เงินประกันผลงาน หรือหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาแล้วยังไม่เพียงพอ ผู้รับจ้างยินยอมชำระส่วนที่เหลือ ที่ยังขาดอยู่จนครบถ้วนตามจำนวนค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายนั้น ภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับตั้งจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

หากมีเงินค่าจ้างตามสัญญาที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแล้วยังเหลืออยู่อีกเท่าใด ผู้ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้างทั้งหมด

## ข้อ ๒๐ การทำบริเวณก่อสร้างให้เรียบร้อย

ผู้รับจ้างจะต้องรักษาบริเวณสถานที่ปฏิบัติงานตามสัญญานี้ รวมทั้งโรงงานหรือ สิ่งอำนวยความสะดวกในการทำงานของผู้รับจ้าง ลูกจ้าง ตัวแทน หรือผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ให้สะอาด ปลอดภัย และมีประสิทธิภาพในการใช้งานตลอดระยะเวลาการจ้าง และเมื่อทำงานเสร็จสิ้นแล้วจะต้องขยับบรรดาเครื่องใช้ในการทำงานจ้างรวมทั้งวัสดุ ขยะมูลฝอย และสิ่งก่อสร้างชั่วคราวต่างๆ (ถ้ามี) ทั้งจะต้องกลบเกลี่ยพื้นดินให้เรียบร้อยเพื่อให้บริเวณทั้งหมดอยู่ในสภาพที่สะอาดและใช้การได้ทันที

## ข้อ ๒๑ การลดหรือลดค่าปรับ หรือการขยายเวลาปฏิบัติงานตามสัญญา

ในกรณีที่มีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ว่าจ้าง หรือเหตุสุดวิสัย หรือเกิดจากพฤติกรรมอันหนึ่งอันใดที่ผู้รับจ้างไม่ต้องรับผิดตามกฎหมาย หรือเหตุอื่นตามที่กำหนด ในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ทำให้ผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเงื่อนไขและกำหนดเวลาแห่งสัญญานี้ได้ ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งเหตุหรือพฤติกรรมดังกล่าวพร้อมหลักฐานเป็นหนังสือให้ผู้ว่าจ้างทราบ เพื่อขอค่าปรับ หรือขยายเวลาทำงานออกไปภายใน ๑๕ (สิบห้า) วันนับตั้งจากวันที่เหตุนั้นสิ้นสุดลง หรือตามที่กำหนดในกฎกระทรวงดังกล่าว แล้วแต่กรณี

ถ้าผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามความในวรคหนึ่ง ให้ถือว่าผู้รับจ้างได้ละสิทธิ์เรียกร้อง ในการที่จะขอลดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาทำงานออกไปโดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น เว้นแต่ กรณีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ว่าจ้าง ซึ่งมีหลักฐานชัดแจ้ง หรือผู้ว่าจ้างทราบดี อยู่แล้วตั้งแต่ต้น

การลดหรือลดค่าปรับ หรือขยายกำหนดเวลาทำงานตามวรคหนึ่ง อยู่ในดุลพินิจของผู้ว่าจ้างที่จะพิจารณาตามที่เห็นสมควร

## ข้อ ๒๒. การใช้เรือไทย

ในการปฏิบัติตามสัญญานี้ หากผู้รับจ้างจะต้องสั่งหรือนำของเข้ามาจากต่างประเทศรวมทั้งเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ต้องนำเข้ามาเพื่อปฏิบัติงานตามสัญญา ไม่ว่าผู้รับจ้างจะเป็นผู้ที่นำของเข้ามาเองหรือนำเข้ามาโดยผ่านตัวแทนหรือบุคคลอื่นใด ถ้าสิ่งของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางเดินเรือที่มีเรือไทยเดินอยู่และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้รับจ้างต้องจัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทยเว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่าก่อนบรรทุกของนั้นลงเรืออื่นที่ไม่ใช่เรือไทยหรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้ ทั้งนี้ ไม่ว่าการสั่งหรือนำเข้าสิ่งของดังกล่าวจากต่างประเทศจะเป็นแบบใด

ในการส่งมอบงานตามสัญญาให้แก่ผู้ว่าจ้าง ถ้างานนั้นไม่ถูกของตามวรคหนึ่ง ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบใบตราสั่ง (Bill of Lading) หรือสำเนาใบตราสั่งสำหรับของนั้น ซึ่งแสดงว่าได้บรรทุกมาโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือ

ไทยให้แก่ผู้ว่าจังหวัดร่วมกับการส่งมอบงานด้วย

ในกรณีที่สิ่งของดังกล่าวไม่ได้บรรทุกจากต่างประเทศมาจังหวัดไทยโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย ผู้รับจ้างต้องส่งมอบหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกของโดยเรืออื่นได้หรือหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้ชำระค่าธรรมเนียมพิเศษ เนื่องจากการไม่บรรทุกของโดยเรือไทยตามกฎหมาย ว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวีแล้วอย่างโดยย่างหนึ่งแก่ผู้ว่าจังหวัด

ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่ส่งมอบหลักฐานอย่างโดยย่างหนึ่งดังกล่าวในวรรคสองและวรรคสามให้แก่ผู้ว่าจังหวัดจะแต่จะขอส่งมอบงานดังกล่าวให้ผู้ว่าจ้างก่อนโดยยังไม่รับชำระเงินค่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิรับงานดังกล่าวไว้ก่อน และชำระเงินค่าจ้างเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติถูกต้องครบถ้วนดังกล่าวแล้วได้

### ข้อ ๒๓. มาตรฐานฝีมือช่าง

ผู้รับจ้างตกลงเป็นเงื่อนไขสำคัญว่า ผู้รับจ้างจะต้องมีและใช้ผู้ฝ่ายการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่างจาก..... หรือผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีและใช้ผู้มีวุฒิบัตรระดับ ปวส. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับราชการได้ ในอัตราไม่ต่ำกวาร้อยละ ๑๐ (สิบ) ของแต่ละสาขาช่าง แต่จะต้องมีช่างจำนวนอย่างน้อย ๑ (หนึ่ง) คน ในแต่ละสาขาช่างดังต่อไปนี้

สาขาช่างก่อสร้าง หรือสาขาช่างโยธา หรือสาขาช่างสำรวจ

ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำบัญชีแสดงจำนวนช่างหั้งหมอดโดยจำแนกตามแต่ละสาขาช่างและ ระดับช่าง พร้อมกับระบุรายชื่อช่างผู้ที่ฝ่ายการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่างหรือผู้มีวุฒิบัตรดังกล่าวในวรรคหนึ่งนำมาแสดงพร้อมหลักฐานต่างๆ ต่อคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุหรือผู้ควบคุมงาน ก่อนเริ่มลงมือทำงาน และพร้อมที่จะให้ผู้ว่าจังหวัดหรือเจ้าหน้าที่ของผู้ว่าจังหวัดตรวจสอบได้ตลอด เวลาการทำงานตามสัญญานี้ของผู้รับจ้าง

### ข้อ ๒๔. การปรับราคาค่าจ้าง

ผู้ว่าจังหวัดและผู้รับจ้าง ตกลงกันให้ใช้สัญญาปรับราคาได้ สำหรับราคางานก่อสร้างตามสัญญานี้โดย การนำสูตร Escalation Factor (K) มาใช้คำนวนราคาก่อสร้างที่เปลี่ยนแปลงไป โดยวิธีการต่อไปนี้ ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตร และวิธีคำนวนที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่องการพิจารณาข่าวดีให้แก่ผู้ประกอบอาชีพงานก่อสร้าง ตามหนังสือสำนักเลขานธิการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๒๐๓/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๓๒

$$K_1 = 0.๒๕ + 0.๑๕ It/Io + 0.๑๐ Ct/Co + 0.๔๐ Mt/Mo + 0.๑๐ St/So$$

(งานอาคาร)

$$K_{2.1} = 0.๓๐ + 0.๑๐ It/Io + 0.๔๐ Et/Eo + 0.๒๐ Ft/Fo$$

(งานดิน)

$$K_{3.1} = 0.๓๐ + 0.๔๐ At/Ao + 0.๒๐ Et/Eo + 0.๑๐ Ft/Fo$$

(งานผิวทาง PRIME COAT , TACK COAT , SEAL COAT)

$$K_{3.๓} = 0.๓๐ + 0.๑๐ Mt/Mo + 0.๔๐ At/Ao + 0.๑๐ Et/Eo + 0.๑๐ Ft/Fo$$

(งานผิวถนน ASPHALTIC CONCRETE , PENETRATION MACADAM)

$$K_{3.๔} = 0.๓๐ + 0.๑๐ It/Io + 0.๓๕ Ct/Co + 0.๑๐ Mt/Mo + 0.๑๕ St/So$$

(งานผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก)

$$\checkmark K_{3.๕} = 0.๓๕ + 0.๒๐ It/Io + 0.๑๕ Ct/Co + 0.๑๕ Mt/Mo + 0.๑๕ St/So$$

๑๖๘

ผู้จ้าง

.....



(งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานปูอิฐ)

K<sub>๓.๑</sub> = ๐.๓๐ + ๐.๑๐ It/Io + ๐.๑๕ Ct/Co + ๐.๒๐ Mt/Mo + ๐.๒๕ St/SO

(งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเชื่อมกันต่อ)

K<sub>๓.๒.๓</sub> = ๐.๔๐ + ๐.๑๐ It/Io + ๐.๑๐ Mt/Mo + ๐.๓๐ PEt/PEo

(งานท่อระบายน้ำ HYDENSITY POLYETHYLENE กรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ)

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ที่ระดับที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่กำหนดไว้ในสัญญา หรือภายในระยะเวลาที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายออกไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุตามภาคผนวก ๗

สัญญานี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาได้อ่านและเข้าใจข้อความ โดยละเอียด ตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อ พร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และคู่สัญญาต่างยึดถือไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

(ลงชื่อ) ..... ผู้ว่าจ้าง

(นายวิชัย บรรดาศักดิ์)

(ลงชื่อ) ..... [REDACTED]

(นายภิรมย์รัฐ ลีลาไพบูลย์)

(ลงชื่อ) ..... [REDACTED]

(นายสมร บุญศิริชูโต)

(ลงชื่อ) ..... [REDACTED] พยาน

(นายนพกร หวังพราย)

(ลงชื่อ) ..... [REDACTED] พยาน

(นางดลพร จินดา�ณี)

(ลงชื่อ) ..... [REDACTED] พยาน/ตรวจ

( ภานุषฐณณ กะวิจุติ )

(ลงชื่อ) ..... [REDACTED] พยาน/ผู้พิมพ์

(นางสาวอรุณศรี วงศาร)

เลขที่โครงการ ๖๗๐๓๙๒๖๒๐๖๒

เลขคุณสัญญา ๖๗๐๗๑๒๐๒๔๘๓๑