



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานพัสดุและทรัพย์สิน ฝ่ายพัสดุและทรัพย์สิน สำนักคลัง โทร.๓๑๘,๓๑๙

ที่ /๒๕๖๗

วันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๗

**เรื่อง** ขอรับฟังคำวิจารณ์จ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
**ผู้เสนอ** บริษัทฯ จำกัด  
**ผู้รับ** ผู้อำนวยการสำนักคลัง ศูนย์ ปัตตานี ประจำที่ ๒๕๖๗ แห่งนี้  
**เรียน** ผู้อำนวยการส่วนบริหารการคลัง

ด้วย ฝ่ายพัสดุและทรัพย์สิน ได้รายงานขอจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคากลางในการจัดซื้อ ๗,๒๖๙,๑๖๗.๑๗ บาท (-เจ็ดล้านสองแสนหกหมื่นเก้าพันหนึ่งร้อยหกสิบเจ็ดบาทสิบเจ็ดสตางค์-) (งบประมาณ ๗,๒๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท) ซึ่งได้รับอนุมัติให้จัดซื้อก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เพื่อนำร่างประกาศจ้างและร่างเอกสารประกวดราคาฯ ไปเผยแพร่ให้สาธารณะเสนอแนะ วิจารณ์ ผ่านทางเว็บไซต์ของเทศบาลนครปักเกร็ด, ปิดประกาศที่ตู้ประกาศของเทศบาลนครปักเกร็ด และเว็บไซต์ของกรมบัญชีกลาง เป็นเวลาติดต่อกันไม่น้อยกว่า ๓ วันทำการ ตั้งแต่วันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๗ ถึงวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๗

ฝ่ายพัสดุและทรัพย์สิน ขอนำร่างประกาศจ้างและร่างเอกสารประกวดราคาฯ ขึ้นเผยแพร่ทางเว็บไซต์ของเทศบาลนครปักเกร็ด, ปิดประกาศที่ตู้ประกาศของเทศบาลนครปักเกร็ด และเว็บไซต์ของกรมบัญชีกลาง เป็นเวลาติดต่อกันไม่น้อยกว่า ๓ วันทำการ ตั้งแต่วันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๗ ถึงวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวอรุณศรี วงศ์)  
หัวหน้าฝ่ายพัสดุและทรัพย์สิน

(นางสาวสกุลย์ญา พงษ์สุกิจวันนี้)  
ผู้อำนวยการสำนักคลัง

๒๙ มี.ค. ๒๕๖๗

ดำเนินการ

(นายสมศักดิ์ สามอ)  
รองนายกเทศมนตรี รักษาราชการแทน  
นายกเทศมนตรีรัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐบาล

(นางสาวอรุณศรี วงศ์)  
ผู้อำนวยการสำนักคลัง

๒๙ มี.ค. ๒๕๖๗

(นายสุทธิ บุญศิริชูโถ)  
ปลัดเทศบาล



## ประกาศเทศบาลนครปักเกร็ด

เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชา  
สรรค์ ๓ แยกซอยสมเอก (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เทศบาลนครปักเกร็ด มีความประสงค์จะประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓ แยกซอยสมเอก (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคากลางของงานจ้างก่อสร้าง ในการประกวดราคารั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๗,๙๖๙,๑๖๗.๑๗ บาท (เจ็ดล้านสองแสนหกหมื่นก้าพันหนึ่งร้อยหกสิบเจ็ดบาทสิบเจ็ดสตางค์) (งบประมาณ ๗,๙๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท) ตามรายการ ดังนี้

โดยก่อสร้างถนน คสล. กว้างประมาณ ๒.๕๐-๓.๕๐ ม. ยาวประมาณ ๕๑๓.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่ประมาณ ๑,๗๔๙.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) และวางท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ ๑,๐๒๖.๐๐ ม. และก่อสร้างรากวี คสล. กว้าง ๐.๔๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ตามโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓ แยกซอยสมเอก (ระยะที่ ๔) ตามประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลนครปักเกร็ดกำหนด

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย

๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกตรวจสอบการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ก่อนแล้ว และไม่เป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่งานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่งาน

ของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่งานเป็นหุ้นส่วน

ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและ  
การบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอราคายื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาล  
นครปักเกร็ด ณ วันประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการ  
แข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่ระบุของ  
ผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งศาลออกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นว่านั้น

๑๐. เป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนงานก่อสร้างสาขางานก่อสร้างทาง ไม่น้อยกว่า๕๐๐๐๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้าน  
หกแสนบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคุณสมบูรณ์โดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่ เทศบาล  
นครปักเกร็ด เขื่อถือ

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจกรรมร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วม  
ค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน  
สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วม  
ค้าหลัก กิจกรรมร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจกรรมร่วมค้าที่ยื่นข้อ<sup>๑๒</sup>  
เสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้า  
หลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน หรือหนังสือ<sup>๑๓</sup>  
เชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้า กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วม  
ค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าหลักจะต้องเป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนงานก่อสร้างสาขางานก่อสร้างทาง ไม่น้อยกว่า  
๕๐๐๐๐๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านหกแสนบาทถ้วน) ประ掏ที่๕๐๐๐๐๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านหกแสนบาทถ้วน)  
๕๐๐๐๐๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านหกแสนบาทถ้วน) ประ掏ที่๕๐๐๐๐๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านหกแสนบาทถ้วน)

ในส่วนของผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ใช่ผู้เข้าร่วมค้าหลักจะเป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนในสาขาวางก่อสร้างไว้กับ  
กรมบัญชีกลางหรือไม่ได้

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้า ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วม  
ค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน หรือหนังสือ<sup>๑๔</sup>

## เชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจสำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า

๓. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง  
ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ระหว่างเวลา น. ถึง น.

ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หัวข้อ ค้นหาประกาศจัดซื้อจัดจ้างได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ [www.pakkretcity.go.th](http://www.pakkretcity.go.th) หรือ [www.gprocurement.go.th](http://www.gprocurement.go.th) หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๒๔๖๐-๘๗๐๔ ต่อ ๓๗๙, ๓๗๙ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ เมษาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายสมศักดิ์ ลามอ)

รองนายกเทศมนตรี รักษาการแทน  
นายกเทศมนตรีนรินครปากเกร็ด



## เอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เลขที่

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสารรรค ๓  
แยกชอยสมเอก (ระยะที่ ๑) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ เทศบาลนครปักเกร็ด

ลงวันที่ เมษาคม พ.ศ.๒๕๖๗

เทศบาลนครปักเกร็ด ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "เทศบาล" มีความประสงค์จะ ประกวดราคาจ้าง  
ก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสารรรค ๓ แยกชอยสมเอก (ระยะ  
ที่ ๑) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยก่อสร้างถนน คสล. กว้างประมาณ ๒.๕๐-๓.๕๐ ม.  
ยาวประมาณ ๕๓๓.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่ประมาณ ๑,๗๘๘.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) และ<sup>๙</sup>  
วางท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล. หั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ  
๑,๐๒๖.๐๐ ม. และก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๔๐ ม. หั้งสองฝั่ง ตามโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อ  
ระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสารรรค ๓ แยกชอยสมเอก (ระยะที่ ๑) ตามประมาณการงานก่อสร้าง และ  
ตามแบบแปลนที่เทศบาลนครปักเกร็ดกำหนด โดยมีข้อแนะนำและข้อกำหนดดังต่อไปนี้

### ๑. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑.๑ รายงานละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR)

๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๑.๓ แบบสัญญาจ้างก่อสร้าง

๑.๔ แบบหนังสือคำประกัน

(๑) หลักประกันการเสนอราคา

(๒) หลักประกันสัญญา

๑.๕ สูตรการปรับราคา

K๓.๑ = ๐.๓๐ + ๐.๑๐ It/Io + ๐.๔๐ Et/Eo + ๐.๒๐ Ft/Fo

(งานดิน)

K๓.๒ = ๐.๓๐ + ๐.๑๐ It/Io + ๐.๓๕ Ct/Co + ๐.๑๐ Mt/Mo + ๐.๑๕ St/So

(งานผิวนนคอนกรีตเสริมเหล็ก)

K<sub>3.๕</sub> = O<sub>3.๕</sub> + O<sub>๒.๐</sub> It/I<sub>๐</sub> + O<sub>๑.๔</sub> Ct/C<sub>๐</sub> + O<sub>๑.๓</sub> Mt/M<sub>๐</sub> + O<sub>๑.๑</sub> St/S<sub>๐</sub>

(งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานบ่อพัก)

๑.๖ บทนิยาม

(๑) ผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกัน

(๒) การขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม

๑.๗ แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑

(๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒

๑.๘ แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ

๑.๙ แผนการทำงาน

๑.๑๐ เอกสารแนบประกาศประ功德ราคางาน จำนวน -๕- หน้า

๑.๑๑ ตารางแสดงรายเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้าง

ก่อสร้าง จำนวน -๑- หน้า

๒. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

๒.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๒.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๒.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๒.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกตรวจสอบการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ช้าคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่พำนกเฉลท์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

ก่อสร้าง

๒.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๒.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๒.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประ功德ราคาก่อสร้าง

๒.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ เทศบาล ณ วันประกาศประ功德ราคาก่อสร้าง หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวาง การแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประ功德ราคาก่อสร้าง

๒.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารธิหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่ รัฐบาล ของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารธิและความคุ้มกันเช่นว่านั้น

๒.๑๐ เป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนงานก่อสร้างสาขางานก่อสร้างทาง ไม่น้อยกว่า

## ชั้น ๙ ประเภททั่วไป ไว้กับกรมบัญชีกลาง

๓.๑๓ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับผลงานที่ประกวดราคาจ้างก่อสร้าง และต้องเป็นงานของผู้รับจ้างในสัญญาเดียว ในวงเงินไม่น้อยกว่า ๓,๖๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่ เทศบาลนครปักเกรด เชื่อถือ

๓.๑๔ กิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้  
กรณีที่ขอตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ขอตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ขอตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน หรือหนังสือเชิญชวน

กรณีที่ขอตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้า กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าหลักจะต้องเป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนงานก่อสร้างสาขางานก่อสร้างทาง ไม่น้อยกว่าชั้น ๙ ประเภททั่วไป ไว้กับกรมบัญชีกลาง

ในส่วนของผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ใช้ผู้เข้าร่วมค้าหลักจะเป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนในสาขางานก่อสร้างไว้กับกรมบัญชีกลางหรือไม่ก็ได้

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้า ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน หรือหนังสือเชิญชวน

กรณีที่ขอตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า

๒.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลลูกค้าต้องครบทั้วในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย อิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

### ๓. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสารหลักฐานยื่นมาพร้อมกับการเสนอราคางานระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย อิเล็กทรอนิกส์ โดยแยกเป็น ๒ ส่วน คือ

๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี)

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

(๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดาหรือคณะบุคคลที่ไม่ใช่นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้นั้น สำเนาข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน หรือสำเนาหนังสือเดินทางของผู้เป็นหุ้นส่วนที่มิได้ถือสัญชาติไทย

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

(๔) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแสดงหลักฐานเกี่ยวกับมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๔.๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล ให้ยื่นงบแสดงฐานะการเงินที่มีการรับรองแล้ว ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

(๔.๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา ให้ยื่นหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๘๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา และจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าตั้งกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔.๓) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการและทุนจดทะเบียนหรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองงบเงินสินเชื่อ (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้กฎหมายไทย) และประกอบด้วยเอกสารที่ระบุว่าได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้าประภัณ์ ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยจัดให้ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของงบเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรองหรือที่สำนักงานสาขาэрบรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๘๐ วัน

(๕) ใบสำคัญแสดงการจดทะเบียนห้างหุ้นส่วนบริษัท

(๖) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๑) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

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

## ๓.๒ ส่วนที่ ๒ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

- (๑) ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอของผู้เสนอเจ้าหน้าที่บุคคลอื่นกระทำการแทนให้แนบท้ายสือมอบอำนาจซึ่งติดอากรและตามกฎหมาย โดยมีหลักฐานแสดงตัวตนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ ทั้งนี้หากผู้รับมอบอำนาจเป็นบุคคลธรรมดายังเป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะตามกฎหมายแล้วเท่านั้น
- (๒) หลักประกันการเสนอราคา ตามข้อ ๕
- (๓) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้าง
- (๔) สำเนาหลักฐานการขึ้นทะเบียนงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทาง ไม่น้อยกว่าชั้น ๖ ประเภททั่วไป ไว้กับกรมบัญชีกลาง
- (๕) สำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ถ้ามี)

(๖) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคากำหนดรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

(๗) เอกสารตามที่กำหนดใน เอกสารขอบเขตงาน ( TOR: Terms Of Reference ) โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุชาประชาสรรค์ ๓ แยกซอยสามเอก (ระยะที่ ๔)

## ๔. การเสนอราคา

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

๔.๒ ให้ผู้ยื่นข้อเสนอกรอกรายละเอียดการเสนอราคานำไปเสนอราคากำหนด เอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ข้อ ๑.๒ ให้ครบถ้วนโดยไม่ต้องยื่นใบแจ้งปริมาณงานและราคากำหนดในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ในการเสนอราคากำหนด เสนอราคากำหนด เป็นเงินบาทและเสนอราคากำหนดเพียงครั้งเดียวและราคากำหนดโดยเสนอราคาร่วม หรือราคาก่อหน่วย หรือราคาก่อรายการ ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ท้ายใบเสนอราคากำหนด

ให้ถูกต้อง ทั้งนี้ ราคารวมที่เสนอจะต้องตรงกันทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ ถ้าตัวเลขและตัวหนังสือไม่ตรงกัน ให้ถือตัวหนังสือเป็นสำคัญ โดยคิดราคารวมทั้งสิ้นซึ่งรวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอากรอื่น และค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้แล้ว

ราคานี้ที่เสนอจะต้องเสนอกำหนดยืนราคามิ่งอยกว่า ๓๕๐ วัน ตั้งแต่วันเสนอราคาโดยภายในกำหนดยืนราคานี้ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบราคานี้ต้นได้เสนอไว้และจะถอนการเสนอราคาเมื่อใด

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอกำหนดเวลาดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จไม่เกิน ๓๕๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง หรือวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก เทศบาล ให้เริ่มทำงาน

๔.๔ ก่อนเสนอราคา ผู้ยื่นข้อเสนอควรตรวจสอบดูร่างสัญญา ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR) ให้ถ้วนและเข้าใจเอกสารประกวดราคางานอิเล็กทรอนิกส์ทั้งหมดเสียก่อนที่จะตกลงยื่นข้อเสนอตามเงื่อนไขในเอกสารประกวดราคางานอิเล็กทรอนิกส์

๔.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคากลางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ด้วย อิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ระหว่างเวลา ๙.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. และเวลาในการเสนอราคาให้ถือตัวตามเวลาของระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์เป็นเกณฑ์ เมื่อพ้นกำหนดเวลาที่ผู้ยื่นข้อเสนอและเสนอราคากลาง จะไม่รับเอกสารการยื่นข้อเสนอ และการเสนอราคาใดๆ โดยเด็ดขาด

๔.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำเอกสารสำหรับใช้ในการเสนอราคานี้ในรูปแบบไฟล์เอกสาร ประเภท PDF File (Portable Document Format) โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจนของเอกสาร PDF File ก่อนที่จะยื่นยันการเสนอราคา และจึงส่งข้อมูล (Upload) เพื่อเป็นการเสนอราคาให้แก่เทศบาล ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๔.๗ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาก่อสร้างจะดำเนินการตรวจสอบ คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นตามข้อ ๑.๖ (๑) หรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอราคาก่อสร้างที่มีผลประโยชน์ร่วมกันนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หากปรากฏต่อคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาก่อสร้างว่า ก่อนหรือในขณะ ที่มีการพิจารณาข้อเสนอ มีผู้ยื่นข้อเสนอรายใดกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมตาม ข้อ ๑.๖ (๒) และคณะกรรมการฯ เชื่อว่ามีการกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ และเทศบาล จะพิจารณาลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวเป็นผู้ทิ้งงาน เว้นแต่ เทศบาล จะพิจารณาเห็นว่า ผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น มิใช่เป็นผู้ริเริ่มให้มีการกระทำการดังกล่าวและได้ให้ความร่วมมือเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาของเทศบาล

๔.๘ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติ ดังนี้

(๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในเอกสารประกวดราคาก่อสร้าง

- (๒) ราคานี้จะต้องเป็นราคาน้ำหนักที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ถ้ามี)  
รวมค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว
- (๓) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคา ตามวันเวลา ที่กำหนด

- (๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะถอนการเสนอราคาที่เสนอแล้วไม่ได้  
(๕) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคา

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

๔.๙ คู่สัญญาต้องจัดทำแผนการทำงานมาให้ภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา โดยจัดทำแผนการทำงานตามเอกสารแนบท้ายเอกสารประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ เว้นแต่เป็นกรณีสัญญาที่มีวงเงินไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาททั้งนี้ แผนการทำงานให้ถือเป็นเอกสารส่วนหนึ่งของสัญญา

๔.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นผู้ชนะการเสนอราคาต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตในประเทศไทยและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตในประเทศไทย โดยยื่นให้หน่วยงานของรัฐภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

#### ๕. หลักประกันการเสนอราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องวางหลักประกันการเสนอราคាល้วนกับการเสนอราคาก่างระบบ ก่อตัวจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้  
จำนวน ๓๖๐,๐๐๐ บาท (สามแสนหกหมื่นบาทถ้วน)

๕.๑ เช็คหรือตราฟ์ที่ธนาคารเขียนสั่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือตราฟ์ลงวันที่ที่ใช้เช็คหรือตราฟ์นั้นชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันที่ยื่นข้อเสนอ หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

๕.๒ หนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารภายนอกประเทศตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด

๕.๓ พันธบตรรัฐบาลไทย

๕.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในทราบ โดยอนุญาตให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด

กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอนำเช็คหรือตราฟ์ที่ธนาคารสั่งจ่ายหรือพันธบตรรัฐบาลไทยหรือหนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ มาวางแผนหลักประกันการเสนอราคากลางวันที่ ส่งต้นฉบับเอกสารดังกล่าวมาให้เทศบาลตรวจสอบความถูกต้องในวันที่ ระหว่างเวลา ๙.

๕.๕ ๕.๖  
กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ประสงค์จะใช้หนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารในประเทศไทยเป็นหลักประกันการเสนอราคากลางบุชือผู้เข้าร่วมค้ารายที่สัญญาร่วมค้ากำหนดให้เป็นผู้เขียนข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หลักประกันการเสนอราคาตามข้อนี้ เทศบาลจะคืนให้ผู้ยื่นข้อเสนอหรือผู้ค้าประกัน  
ภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่เทศบาลได้พิจารณาเห็นชอบรายงานผลคัดเลือกผู้ชนะการประกวดราคา  
เรียบร้อยแล้ว เว้นแต่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่คัดเลือกว่าซึ่งเสนอราคาต่ำสุดหรือได้คะแนนรวมสูงสุดไม่เกิน ๓ ราย  
ให้คืนได้ต่อเมื่อได้ทำสัญญาหรือข้อตกลง หรือผู้ยื่นข้อเสนอได้พ้นจากข้อผูกพันแล้ว

การคืนหลักประกันการเสนอราคา ไม่ว่าในกรณีใด ๆ จะคืนให้โดยไม่มีดอกเบี้ย

## ๖. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

๖.๑ การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ เทศบาลจะ  
พิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคา

๖.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ  
กรณีใช้หลักเกณฑ์ราคาในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ เทศบาล จะ  
พิจารณาจาก ราคารวม

๖.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการยื่น  
ข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ แล้ว คณะกรรมการ  
พิจารณาผล การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่ ผู้ยื่น  
ข้อเสนอรายได้เสนอเอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะจ้างไม่ครบถ้วน หรือ  
เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่เทศบาลกำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกวดราคา  
อิเล็กทรอนิกส์ ในส่วนที่มิใช่สาระสำคัญและความแตกต่างนั้น ไม่มีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบ ต่อผู้  
ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการผิดพลาดเล็กน้อย คณะกรรมการฯ อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสิทธิ ผู้ยื่นข้อ  
เสนอรายนั้น

๖.๔ เทศบาลสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่มีการผ่อนผัน ใน  
กรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่กรอกข้อมูลยื่นข้อเสนอในการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้าง ด้วย  
อิเล็กทรอนิกส์

(๒) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสาร  
ประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่นข้อเสนอ  
รายอื่น

๖.๕ 在การตัดสินการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือในการทำสัญญา คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือเทศบาล มีสิทธิให้ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งข้อเท็จจริง  
เพิ่มเติมได้ เทศบาลมีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอ ไม่รับราคา หรือไม่ทำสัญญา หากข้อเท็จจริงดังกล่าวไม่เหมาะสม  
หรือไม่ถูกต้อง

๖.๖ เทศบาลทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับราคาต่ำสุด หรือราคานึงราคาใด หรือราคาที่  
เสนอหั้งหมัดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกจ้างในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรืออาจ  
จะยกเลิก การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดจ้างเลยก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อ

ประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินของ เทศบาลเป็นเด็ดขาด ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าใช้จ่าย หรือค่าเสียหายใดๆ มิได้ รวมทั้ง เทศบาลจะพิจารณายกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ทิ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่ เชื่อถือได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ข้อมูลบุคคลธรรมดา หรือนิติบุคคลอื่นมาเสนอราคาแทน เป็นต้น

ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคาต่าจากคาดหมายได้ว่าไม่อาจ ดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์หรือเทศบาล จะให้ผู้ยื่นข้อเสนอันนั้นซึ่งแจงและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอ สามารถดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำชี้แจงไม่เป็นที่รับฟังได้ เทศบาล มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่มีสิทธิ เรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายใดๆ จากเทศบาล

๖.๗ ก่อนลงนามในสัญญา เทศบาล อาจประกาศยกเลิกการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ หากปรากฏว่ามีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่คณะกรรมการประกวดราคาหรือที่ได้รับการ คัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็น ธรรม หรือพยายามกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือสรุปว่ากระทำการทุจริตอื่นใด ในการเสนอราคา

๖.๘ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคางานกว่าราคาต่ำสุดของ ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ไม่เกินร้อยละ ๑๐ ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างกับผู้ประกอบการ SMEs ดังกล่าว โดยจัดเรียงลำดับผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งเสนอราคางานกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอ รายอื่นไม่เกินร้อยละ ๑๐ ที่จะเรียกมาทำสัญญามิ่งเกิน ๓ ราย

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกราย จะต้องเป็นผู้ประกอบการ SMEs

ทั้งนี้ ผู้ประกอบการ SMEs ที่จะได้แต้มต่อด้านราคากลางตามวรรคหนึ่ง จะต้องมี วงเงินสัญญาสะสมตามปีปฏิทินรวมกับราคากลางที่เสนอในครั้งนี้แล้ว มีมูลค่ารวมกันไม่เกินมูลค่าของรายได้ตาม ขนาดที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ สงส.

๖.๙ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมิใช่ผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมด้าที่ถือสัญชาติ ไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็น บุคคลธรรมด้าที่มิได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศไม่เกินร้อยละ ๓ ให้ จัดซื้อจัดจ้างกับบุคคลธรรมด้าที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกราย จะต้องเป็นบุคคลธรรมด้าที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

## ๗. การทำสัญญาจ้างก่อสร้าง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาจ้างตามแบบสัญญา ดังระบุ

ในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือกับเทศบาล ภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวางหลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคากำจัดที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ให้เทศบาลยึดถือไว้ในขณะทำสัญญาโดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

๗.๑ เงินสด

๗.๒ เช็คหรือตราฟ์ที่ธนาคารเขียนสั่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือตราฟ์ลงวันที่ที่ใช้เช็คหรือตราฟ์นั้น ชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันทำสัญญา หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

๗.๓ หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายในประเทศ ตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๑) หรือจะเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด

๗.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในทรัพย์สินให้ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๑)

๗.๕ พันธบตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะถือให้โดยไม่มีผลกับเบี้ยภัยใน ๗๕ วันนับถัดจากวันที่ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (ผู้รับจ้าง) พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาจ้างแล้ว

#### ๘. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

เทศบาล จะจ่ายค่าจ้างซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้วโดยอิริยาบ่าวนเป็นเกณฑ์และกำหนดการจ่ายเงินเป็นจำนวน ๑๙ งวดตั้งนี้

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ สามารถตรวจรับพัสดุงวดใดงวดหนึ่งก่อนได้ ทั้งนี้ต้องตรวจรับพัสดุในงวดที่หนึ่งให้แล้วเสร็จ

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๘ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างทางท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวม ๒๐๐.๐๐ เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๕๐ วัน

งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๘ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างทางท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวม ๒๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากงวดที่ ๑) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๕๐ วัน

งวดที่ ๓ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๑๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างทางท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวม ๕๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากงวดที่ ๒) ติดตั้งฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม ขนาดไม่น้อยกว่า ๐.๖๔x๐.๖๔ เมตร ลักษณะรวม ๓๐ ฝ่า แล้วเสร็จตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๒๐ วัน

งวดที่ ๔ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๘ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างทางท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวม

๗๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากงวดที่ ๓) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๖๐ วัน  
งวดที่ ๕ เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๑๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน  
ก่อสร้างวางหอรอบบ้านน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวม  
๘๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากงวดที่ ๔) ติดตั้งฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม ขนาดไม่น้อยกว่า Ø.๖๔xØ.๖๔ เมตร  
จำนวนรวม ๖๐ ฝา แล้วเสร็จ (ต่อจากงวดที่ ๓) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน  
๑๙๐ วัน

งวดที่ ๖ เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๗ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้าง  
วางหอรอบบ้านน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) แล้วเสร็จทั้งหมดความ  
ยาวรวม ๑,๐๒๖.๐๐ เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๒๒๐ วัน

งวดที่ ๗ เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๑๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน  
ก่อสร้างติดตั้งฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม แล้วเสร็จทั้งหมด งานก่อสร้างรางวี คลส. กว้าง ๐.๕๐ เมตร พร้อมบ่อ  
พักน้ำ คลส. ความยาวรวม ๒๕๐.๐๐ เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๒๖๐ วัน

งวดที่ ๘ เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๓ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้าง  
รางวี คลส. กว้าง ๐.๕๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คลส. ความยาวรวม ๖๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากงวดที่ ๗) ตาม  
แบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๒๔๘ วัน

งวดที่ ๙ เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๔ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้าง  
รางวี คลส. กว้าง ๐.๕๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คลส. แล้วเสร็จทั้งหมด งานก่อสร้างผิวนน คลส. กว้าง  
๒.๕๘๘๘๘๘๘ ๒.๕๘๘๘๘๘๘ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่รวมประมาณ ๔๐๐.๐๐ ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก  
คลส.) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๓๐๐ วัน

งวดที่ ๑๐ เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๑๐ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน  
ก่อสร้างผิวนน คลส. กว้างประมาณ ๒.๕๐-๓.๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่รวมประมาณ ๑,๕๐๐.๐๐  
ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลส.) (ต่อจากงวดที่ ๙) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จ  
ภายใน ๓๑๐ วัน

งวดสุดท้าย เป็นจำนวนเงินในอัตรา้อยละ ๑๕ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน  
ก่อสร้างผิวนน คลส. กว้างประมาณ ๒.๕๐-๓.๕๐ เมตร ความยาวประมาณ ๕๐๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕  
เมตร พื้นที่รวมประมาณ ๑,๗๕๗.๐๐ ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลส.) ตามแบบรูปและรายการของ  
เทศบาล และปฏิบัติงาน อื่นๆ ทั้งหมดให้แล้วเสร็จเรียบร้อยตามสัญญา รวมทั้งทำสถานที่ก่อสร้างให้สะอาด  
เรียบร้อย

หมายเหตุ - เมื่อวันสำหรับกำลังอัดคอนกรีตที่ 28 วันแล้ว

#### ๙. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามสัญญาจ้างแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลงซึ่ง  
เป็นหนังสือจะกำหนด ดังนี้

๙.๑ กรณีที่ผู้รับจ้างนำงานที่รับจ้างไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับ

อนุญาตจากเทศบาล จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวเป็นจำนวนร้อยละ ๑๐.๐๐ ของวงเงินของงานจ้างชั่วคราว

๙.๒ กรณีที่ผู้รับจ้างปฏิบัติผิดสัญญาจ้างก่อสร้าง นอกเหนือจากข้อ ๙.๑ จะกำหนดค่าปรับเป็นรายวันเป็นจำนวนเงินตามตัวในอัตราอย่างน้อย ๐.๒๕% ของราคางานจ้าง

#### ๑๐. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งได้ทำสัญญาจ้าง ตามแบบ ดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือแล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลา ไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถัดจากวันที่เทศบาลได้รับมอบงาน โดยต้องรับผิดชอบซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดังเดิมภายใน ๗๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

#### ๑๑. ข้อส่วนสิทธิในการยื่นข้อเสนอและอื่น ๆ

๑๑.๑ เงินค่าจ้างสำหรับงานจ้างครั้งนี้ ได้มาจากการเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ การลงนามในสัญญาจะกระทำได้ต่อเมื่อ เทศบาลได้รับอนุมัติเงิน ค่าก่อสร้างจากเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗

๑๑.๒ เมื่อเทศบาลได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายได้ให้เป็นผู้รับจ้าง และได้ตกลงจ้าง ตามการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์แล้ว ผู้รับจ้างจะต้องส่งหรือนำสิ่งของมาเพื่องานจ้างดังกล่าวเข้ามายังเทศบาล และของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี ดังนี้

(๑) แจ้งการส่งหรือนำสิ่งของดังกล่าวเข้ามายังต่างประเทศต่อกรมเจ้าท่าภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างส่งหรือซื้อของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากกรมเจ้าท่า ให้บรรทุกสิ่งของนั้น โดยเรืออื่น ที่มิใช่เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตเข่นน้ำก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่น

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

๑๑.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเทศบาลได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือภายใต้กำหนดดังระบุไว้ในข้อ ๗ เทศบาลจะรับหลักประกันการยื่นข้อเสนอ หรือเรียกร้องจากผู้ออกหนังสือค้ำประกัน การยื่นข้อเสนอทันที และอาจพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ทิ้งงาน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๑.๔ เทศบาลสงวนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือข้อกำหนดในแบบสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือให้เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

๑๖.๕ ในกรณีที่เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ มีความขัดหรือ  
แย้งกันผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของเทศบาล คำวินิจฉัยดังกล่าวให้เป็นที่สุด และ ผู้ยื่นข้อ<sup>ห</sup>  
เสนอไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม

๑๖.๖ เทศบาล อาจประกาศยกเลิกการจัดซื้อในกรณีต่อไปนี้ได้ โดยที่ผู้ยื่นข้อเสนอจะ<sup>ห</sup>  
เรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากเทศบาลไม่ได้

(๑) เทศบาลไม่ได้รับการจัดสรรเงินที่จะใช้ในการจัดซื้อหรือได้รับจัดสรรแต่ไม่  
เพียงพอที่ จะทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไป

(๒) มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่คณะกรรมการจัดซื้อหรือที่ได้รับการ  
คัดเลือกมี ผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็น  
ธรรมหรือสมยุอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใด  
ในการเสนอราคา

(๓) การทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไปอาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่เทศบาล หรือ  
กระทบต่อประโยชน์สาธารณะ

(๔) กรณีอื่นในทำนองเดียวกับ (๑) (๒) หรือ (๓) ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง<sup>ห</sup>  
ซึ่งออกตามความในมาตรา ๗ แห่งพระราชบัญญัติจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

## ๑๗. การปรับราคาค่างงานก่อสร้าง

การปรับราคาค่างงานก่อสร้างตามสูตรการปรับราคัดังระบุในข้อ ๑.๕ จะนำมาใช้ในกรณี  
ที่ ค่างงานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น โดยวิธีการต่อไปนี้

ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติ  
คณะกรรมการตระเว้นวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๐ เรื่อง การพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบอาชีพงานก่อสร้าง ตาม  
หนังสือสำเนาเลขานุการคณะกรรมการตระเว้นวันที่ ๙๘/๒๕๓๐/๑ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๓๐

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ที่ระดับที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่  
กำหนดไว้ในสัญญา หรือภายในระยะเวลาที่เทศบาลได้ขยายอрокไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุใน  
ข้อ ๑.๕

## ๑๘. มาตรฐาน pemio ช่าง

เมื่อเทศบาลได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายได้ให้เป็นผู้รับจ้างและได้ตกลงจ้างก่อสร้าง ตาม  
ประกาศนี้แล้วผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องตกลงว่าในการปฏิบัติงานก่อสร้างดังกล่าว ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีและใช้ผู้มี  
วุฒิบัตรระดับ ป.ป.ส. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับราชการได้ ในอัตราไม่ต่ำกว่า<sup>ห</sup>  
ร้อยละ ๑๐ ของแต่ละสาขาช่างแต่จะต้องมีจำนวนช่างอย่างน้อย ๑ คน ในแต่ละสาขาช่าง ดังต่อไปนี้

๑๘.๑ สาขาช่างก่อสร้าง หรือสาขาช่างโยธา หรือสาขาช่างสำรวจ

## ๑๙. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบ

ในระหว่างระยะเวลาการก่อสร้าง ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้างต้อง<sup>ห</sup>  
ปฏิบัติ ตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายและระเบียบได้กำหนดไว้โดยเคร่งครัด

๑๕. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

เทศบาล สามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาของผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้ เป็นผู้รับจ้างเพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

ทั้งนี้ หากผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดจะถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับเทศบาล ไว้ชั่วคราว

เทศบาลนครปากเกร็ด



เมษายน พ.ศ.๒๕๖๗



เอกสารแนบประกาศประการดราคำจ้าง

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักซ่าง ส่วนควบคุมการก่อสร้าง โทร.๘๗๙

ที่ ๑๑๑ /๒๕๖๗

วันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอรับความเห็นชอบการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้างและรายละเอียดขอบเขตของงาน  
(Terms of Reference:TOR) โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓  
แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

เรียน นายกเทศมนตรี ปลัดเทศบาล ผู้อำนวยการสำนักซ่าง ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

ตามคำสั่งเทศบาลนครปากเกริด ที่ ๓๔๕/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๗ เรื่อง แต่งตั้ง  
คณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้างและร่างรายละเอียดขอบเขตของงาน (Terms of  
Reference:TOR) โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓ แยกซอยสมอek  
(ระยะที่ ๔) โดยให้ดำเนินการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้างและรายละเอียดขอบเขตของงาน (Terms of  
Reference:TOR) โครงการดังกล่าว ให้มีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ทางราชการ นั้น

คณะกรรมการดำเนินการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้างและรายละเอียดขอบเขตของงาน  
(Terms of Reference:TOR) โครงการดังกล่าว เรียบร้อยแล้ว จึงขอรับความเห็นชอบดำเนินการจัดทำแบบรูป  
รายการงานก่อสร้างและรายละเอียดขอบเขตของงาน (Terms of Reference:TOR) โครงการดังกล่าว เพื่อใช้  
ประกอบและเป็นข้อกำหนดในการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบ ๗ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ  
(นายอาคม สายตัวง)  
หัวหน้าฝ่ายออกแบบ

(ลงชื่อ) กรรมการ  
(นายพรเนศ เขมพัฒน์สมาน)  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ) กรรมการ  
(นายอนันตชัย พักสังข์)  
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

เห็นชอบ

(นายวิชัย บรรดาศักดิ์)  
นายกเทศมนตรีนครปากเกริด

(นายวิศว์ ชัยรุ่งเรือง)  
ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

(นายพกร หวานราย)  
ผู้อำนวยการสำนักซ่าง   
นายสุทร บุญสิริชูไห)  
ปลัดเทศบาล

**ขอบเขตงาน (TOR : Terms of Reference)**  
**โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ**  
**บริเวณถนนสุขภาพชาร์ค ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)**

### ๑. ความเป็นมา

เนื่องด้วยเทศบาลนครปักเกร็ด ได้รับการร้องขอจากประชาชนที่พักอาศัย ภายในบริเวณถนนสุขภาพชาร์ค ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔) ตั้งอยู่ต่ำบลากบงพุด อำเภอปักเกร็ด จังหวัดนนทบุรี แจ้งว่าผู้คนเดินเป็นหินคลุก มีระดับต่ำกว่าถนนเมืองและไม่มีท่อระบายน้ำสภานอนได้รับความเสียหายชำรุด ชุกชุม มีสภาพเป็นหลุมเป็นบ่อ เวลาฝนตกไม่สามารถเดินทางได้ ซึ่งอาจทำให้เกิดอุบัติเหตุเป็นอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่สัญจรไปมาได้ ดังนั้น จึงจำเป็นต้องได้รับการปรับปรุงถนนดังกล่าว เพื่อเป็นการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ และบรรเทาปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชน และทำให้มีคุณภาพชีวิตดีขึ้น ประกอบกับการเดินทางสัญจรของประชาชนเป็นไปอย่างสะดวกและปลอดภัย รวมทั้งแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในชุมชน เทศบาลนครปักเกร็ด จึงได้นำมาเข้าแผนพัฒนาเทศบาล เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชน ดังนี้ จึงเกิดเป็นโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขภาพชาร์ค ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

เทศบาลนครปักเกร็ด ได้รับอนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ แผนงานอุดหนารมและภาระโยธา งานก่อสร้าง หมวดค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขภาพชาร์ค ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔) โดยมีวงเงินงบประมาณ ๗,๒๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดล้านสองแสนบาทถ้วน) เพื่อจ่ายเป็นค่าก่อสร้างถนน คสล. กว้าง ๘ เมตร ยาว ๗,๒๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดล้านสองแสนบาทถ้วน) เพื่อจ่ายเป็นค่าก่อสร้างถนน คสล. กว้าง ๔ เมตร ยาว ๔,๘๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่ล้านแปดแสนบาทถ้วน) เพื่อจ่ายเป็นค่าก่อสร้างท่อระบายน้ำ ๔ เมตร ยาว ๔,๘๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่ล้านแปดแสนบาทถ้วน) พร้อมบ่อพัก คสล. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ ๑,๐๒๖.๐๐ ม. และก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๕๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ตามโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขภาพชาร์ค ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔) ตามประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลนครปักเกร็ดกำหนด ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.๒๕๖๖-๒๕๗๐) หน้า ๒๑๖ ลำดับที่ ๑.๑๑ แก้ไขครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๕ หน้า ๕ และเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ หน้า ๗๙ ลำดับที่ ๑.๑๑

### ๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่ออำนวยความสะดวกในการคมนาคมสำหรับประชาชนภายในเขตที่รับผิดชอบของเทศบาล
- ๒.๒ เพื่อการพัฒนาถนนสายหลักและสายรองในการเข้าสู่แหล่งชุมชน
- ๒.๓ เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในการใช้เดินทางสัญจร
- ๒.๔ เพื่อพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐานและลดอุบัติเหตุทางถนน
- ๒.๕ เพื่อระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นและป้องกันน้ำท่วมในชุมชน

### ๓. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

- ๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย
- ๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- ๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ
- ๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกกระทงงบการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ซึ่งคราวนี้ องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระบบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓..... ประธานา

๒..... กรรมการ

๓..... กรรมการ/เลขานุการ

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุข้อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเรียนข้อให้เป็นผู้ที่้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการกรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานเบิกบาน

๓.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอราคารายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลนครปากเกร็ด ณ วันประการประกรวดราคาก่อสร้างนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการยั่นเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารสิทธิ์หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของ ผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้ลดเอกสารสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นว่านี้

๓.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องได้รับการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการที่มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์คุณสมบัติที่ว่าไป และคุณสมบัติเฉพาะสาขาวางก่อสร้างทาง ไม่ต่ำกว่าชั้นผู้ประกอบการ ชั้น ๖

โดยกำหนดสัดส่วนของราคางานก่อสร้าง..จำนวน ๓,๗๗๗,๐๐๐.- บาท (เจ็ดล้านสองแสนบาทถ้วน) และสัดส่วน ๑๐๐% ตามราคางานก่อสร้าง

๓.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่ประกวดราคาจ้างก่อสร้างและต้องเป็นงานของผู้รับจ้างในสัญญาเดียว ๓,๖๐๐,๐๐๐.๐๐.- บาท (สามล้านหกแสนบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่เทศบาลนครปากเกร็ดเชื่อถือ

๓.๑๒ กิจกรรมรวมค้าที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจกรรมร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจกรรมรวมค้ามีนัยต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจกรรมรวมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจกรรมรวมค้า การยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจกรรมรวมค้า

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

๔. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะดำเนินการจัดซื้อหรือขอบเขตของงานที่จะดำเนินการจัดจ้าง หรือแบบรูปรายการงานก่อสร้างที่จะดำเนินการจ้างก่อสร้าง (แล้วแต่กรณี) และเอกสารแนบท้ายอื่นๆ

โดยจะดำเนินการก่อสร้างถนน คสล. กว้างประมาณ ๒.๕๐-๓.๕๐ ม. ยาวประมาณ ๔๑๓.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่ประมาณ ๑,๗๔๗.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) และวางท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง ๐.๖๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ ๑,๐๒๖.๐๐ ม. และก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๕๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ตามโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัช ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔) และตามประมาณการงานก่อสร้าง และตามแบบแปลนที่เทศบาลนครปากเกร็ดกำหนด ตามที่เบียนแบบเลขที่ กส.๒๐/๒๒๕๗ ลงวันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๖

## ๕. กำหนดเวลาส่งมอบพัสดุ

ระยะเวลาส่งมอบพัสดุ ๓๕๐ วัน

## ๖. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประ gw กวตราคากอเลิกหรอนิกส์ครรังนี้ เทศบาลนครปักเกร็ด จะพิจารณาจากตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคา

## ๗. วงเงินงบประมาณ/วงเงินที่รับจัดสรรงบประมาณ จำนวน ๗,๒๐๐,๐๐๐.-บาท (เจ็ดล้านสองแสนบาทถ้วน)

## ๘. งานด่วนและภาระจ่ายเงิน

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ สามารถตรวจรับพัสดุดุจดังในหมวดนี้ก่อนได้ ทั้งนี้ต้องตรวจรับพัสดุในหมวดที่หนึ่งให้แล้วเสร็จ โดยขอกำหนดงานแล้วเสร็จ ๓๕๐ วัน และแบ่งภาระเป็น ๑๑ หมวด ดังนี้

หมวดที่ ๑ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละเก้า (๙) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างวางแผนท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมป้อพกน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวม ๒๐๐.๐๐ เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๕๐ วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

หมวดที่ ๒ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละเก้า (๙) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างวางแผนท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมป้อพกน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวม ๔๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากหมวดที่ ๑) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๙๐ วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

หมวดที่ ๓ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละสิบ (๑๐) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างวางแผนท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมป้อพกน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวม ๕๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากหมวดที่ ๒) ติดตั้งฝาบ่อพักเหล็กหล่องหนี่ยง ขนาดไม่น้อยกว่า Ø.๖๕xØ.๖๕ เมตร จำนวนรวม ๓๐ ฝา แล้วเสร็จตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๒๐ วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

หมวดที่ ๔ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยเก้า (๙) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างวางแผนท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมป้อพกน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวม ๗๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากหมวดที่ ๓) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๖๐ วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

หมวดที่ ๕ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละสิบ (๑๐) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างวางแผนท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมป้อพกน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) ความยาวรวม ๘๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากหมวดที่ ๔) ติดตั้งฝาบ่อพักเหล็กหล่องหนี่ยง ขนาดไม่น้อยกว่า Ø.๖๕xØ.๖๕ เมตร จำนวนรวม ๖๐ ฝา แล้วเสร็จ (ต่อจากหมวดที่ ๓) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๙๐ วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

หมวดที่ ๖ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยเจ็ด (๗) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างวางแผนท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมป้อพกน้ำ คลส. (ไม่รวมฝาบ่อพัก) แล้วเสร็จ ทั้งหมดความยาวรวม ๑,๐๒๖.๐๐ เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๒๒๐ วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

๑.

ประทานฯ

๒.

นนน

กรรมการ

๓.

๔

กรรมการ/เลขานุการ

งวดที่ ๗ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละสิบ (๑๐) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ได้ปฏิบัติงานก่อสร้างติดตั้งฝ้าป้องกันหลังคาห้องน้ำ แล้วเสร็จทั้งหมด งานก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๕๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. ความยาวรวม ๒๕๐.๐๐ เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๒๖๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ ๘ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละสาม (๓) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๕๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. ความยาวรวม ๖๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากงวดที่ ๗) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๒๘๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ ๙ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละแปด (๘) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ได้ปฏิบัติงานก่อสร้างผู้คนน คสล. กว้าง ๐.๕๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. แล้วเสร็จทั้งหมด งานก่อสร้างผู้คนน คสล. กว้างประมาณ ๒.๕๐-๓.๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่รวมประมาณ ๕๐๐.๐๐ ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๓๐๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ ๑๐ กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละสิบ (๑๐) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างผู้คนน คสล. กว้างประมาณ ๒.๕๐-๓.๕๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่รวมประมาณ ๑,๕๐๐.๐๐ ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) (ต่อจากงวดที่ ๙) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๓๑๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดสุดท้าย กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละสิบห้า (๕๕) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างผู้คนน คสล. กว้างประมาณ ๒.๕๐-๓.๕๐ เมตร ความยาวประมาณ ๕๑๓.๐๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร พื้นที่รวมประมาณ ๑,๗๗๕.๐๐ ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล และปฏิบัติงานอื่นๆ ทั้งหมดให้แล้วเสร็จเรียบร้อยตามสัญญา รวมทั้งทำสถานที่ก่อสร้างให้สะอาด เรียบร้อย

หมายเหตุ - เมื่อวันสำหรับกำลังอัดคอนกรีตที่ ๒๔ วันแล้ว

#### ๙. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามสัญญาจ้างแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือจะกำหนด ดังนี้

๙.๑ กรณีที่ผู้รับจ้างนำงานที่รับจ้างไปจ้างซ่อมให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับอนุญาตจากเทศบาลนครปักเกร็ด จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวเป็นจำนวนร้อยละ ๑๐.๐๐ ของวงเงินของงานจ้างช่วงนั้น

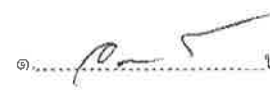
๙.๒ กรณีที่ผู้รับจ้างปฏิบัติผิดสัญญาจ้างก่อสร้าง นอกเหนือจากข้อ ๙.๑ จะกำหนดค่าปรับเป็นรายวันเป็นจำนวนเงินตากว่า ๐.๒๕ ของราคางานจ้าง

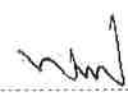
#### ๑๐. การกำหนดระยะเวลาและรับประกันความชำรุดบกพร่อง (ถ้ามี)

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งได้ทำสัญญาจ้าง ตามแบบ ดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือแล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายใต้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถัดจากวันที่เทศบาลนครปักเกร็ดได้รับมอบงาน โดยต้องรับผิดชอบซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดีตั้งเดิมภายใน ๑๕ วัน นัดถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

#### ๑๑. มาตรฐานฝีมือช่าง

ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สาขาช่างก่อสร้าง หรือช่างโยธา หรือช่างสำรวจ

๑.....  ประยานา

๒.....  กรรมการ

๓.....  กรรมการ/เลขานุการ

## ๑๒. สูตรการปรับราคา

ตามประมวลติคณะรัฐมนตรีกำหนดเงื่อนไข หลักเกณฑ์ ประเภทงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคางานก่อสร้างให้คำนวนตามสูตรดังนี้

$$P = (Po) \times (K)$$

กำหนดให้

P = ราคาค่างานต่อหน่วยหรือราคากำไรเป็นวงเดือนที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง

Po = ราคากำไรต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคากำไรเป็นวงเดือนซึ่งระบุไว้ในสัญญาแล้วแต่กรณี

K = ESCALATION FACTORที่หักด้วย 4 % เมื่อต้องเพิ่มค่างานหรือบวกเพิ่ม 4 % เมื่อต้องเรียกค่างานคืน

ESCALATION FACTOR K หาได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงานดังนี้

$$K_{2.1} = 0.30 + 0.10 Lt/lo + 0.40 Et/Eo + 0.20 Ft/Fo  
(งานดิน)$$

$$K_{3.4} = 0.30 + 0.10 Lt/lo + 0.35 Ct/Co + 0.10 Mt/Mo + 0.15 St/So  
(งานผิวนอนคอนกรีตเสริมเหล็ก)$$

$$K_{3.5} = 0.35 + 0.20 Lt/lo + 0.15 Ct/Co + 0.15 Mt/Mo + 0.15 St/So  
(งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานป้องกัน)$$

## เงื่อนไขเพิ่มเติม

ตามกฎกระทรวงกำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓ และหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ด่วนที่สุด ที่ กค ๑๘๐๕๔.๒/๗๙๘ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๕

๑. หากผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมให้แสดงสำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)

๒. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องใช้พัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทย โดยต้องใช้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา

๓. ผู้ยื่นข้อเสนอ ที่เป็นผู้ชนะการเสนอราคาต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทยและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทย โดยยื่นให้หน่วยงานของรัฐภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา “ทั้งนี้ โดยให้แนบทหาราคาดูนวก ๑ และคาดูนวก ๒ ไปด้วย เว้นแต่กรณีที่ระยะเวลาดำเนินการตามสัญญาไม่เกิน ๖๐ วัน

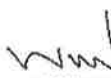
๔. หากผู้ยื่นข้อเสนอไม่สามารถดำเนินการตามแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทยให้สามารถเปลี่ยนแปลงแก้ไขแผนได้ และต้องรายงานการเปลี่ยนแปลงแผนต่อหน่วยงานรัฐ แต่ต้องก่อนการส่งมอบงานในแต่ละงวด

\*\*\*\*\*

๑.

 ประชานา

๒.

 กรรมการ

๓.

 กรรมการ/เลขานุการ

## ตารางการจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุชาประชารัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

## รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ

## แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

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

ลงชื่อ..... (คู่สัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)

( )

๑..... ประธานาธิบดี

๒..... กกรรมการ

๓..... กกรรมการ/เลขานุการ

ตารางการจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ  
โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาราชรัช ๓ แยกซอยสันเอกสาร (ระยะที่ ๔)

รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ  
แผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ  
ปริมาณเหล็กทั้งโครงการ xx (ตัน)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	เหล็ก ในประเทศ	เหล็ก ต่างประเทศ
๑	เหล็กเส้น	ตัน			
๒	เหล็กข่องอ	ตัน			
๓	เหล็กเส้นกลม	ตัน			
๔					
๕					
๖					
รวม			xxx	xxx	xxx
อัตรา (ร้อยละ)			๑๐๐	๙๐	๑๐

ลงชื่อ..... (คู่สัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)

( ) )

๑.....  ประธานฯ

๒.....  กรรมการ

๓.....  กรรมการ/เลขานุการ

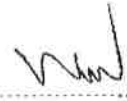
### 1. การพิจารณากำหนดคุณสมบัติผู้มีสิทธิเข้ายื่นข้อเสนอโครงการก่อสร้างทาง

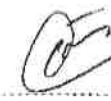
คณะกรรมการราคากลางและที่นี่ระบุนี้เป็นผู้ประกอบการได้กำหนดให้สาขาวางก่อสร้างทาง เป็นงานก่อสร้าง ที่ผู้ประกอบการงานก่อสร้างในสาขานี้จะเข้าร่วมเป็นผู้ยื่นข้อเสนอต่อหน่วยงานของรัฐได้ ผู้ประกอบการงานก่อสร้างในสาขานี้ ต้องเป็นผู้ที่ได้เขียนไว้กับกรมบัญชีกลาง สำหรับโครงการก่อสร้างที่มีวงเงินตั้งแต่ ๕ ล้านบาทขึ้นไป โดยหน่วยงานของรัฐ ต้องกำหนดคุณสมบัติผู้มีสิทธิยื่นข้อเสนอให้สอดคล้องกับนิยามของสาขาวางก่อสร้าง และแนวทางการพิจารณาเลือกคณะกรรมการ ตามประกาศสาขาวางก่อสร้าง สำหรับแนวทางการพิจารณากำหนดคุณสมบัติผู้มีสิทธิยื่นข้อเสนอโครงการงานก่อสร้างทาง กรณีกำหนดที่เปลี่ยนสาขาวางก่อสร้างทางในระบบ e - GP ดังนี้

	รายละเอียดของผู้เสนอ	การกำหนดคุณสมบัติในระบบ e - GP		
		หมายเหตุ กรณีผู้ต้องการ	หมายเหตุ กรณีที่ไม่ต้อง	อื่นๆ (ไม่ใช่หมายเหตุ)
	1. ซื้อผลิตภัณฑ์ตามปีก่อนๆทางานก่อสร้างทาง 2. วัดดูประทศที่ต้องทำปีก่อนมาทางานก่อสร้างทาง 3. องค์ประกอบอันที่ทางานไม่ครบ	✓		
	1. ซื้อผลิตภัณฑ์ตามปีก่อนมาทางานก่อสร้างทาง 2. วัดดูประทศที่ต้องทำปีก่อนมาทางานก่อสร้างทาง 3. องค์ประกอบอันที่ทางานไม่ครบ			✓
	1. ซื้อผลิตภัณฑ์ตามปีก่อนมาทางานก่อสร้างทาง 2. วัดดูประทศที่ต้องทำปีก่อนมาทางานก่อสร้างทาง 3. องค์ประกอบอันที่ทางานไม่ครบ	✓		
	1. ซื้อผลิตภัณฑ์ตามปีก่อนมาทางานก่อสร้างทาง 2. วัดดูประทศที่ต้องทำปีก่อนมาทางานก่อสร้างทาง 3. องค์ประกอบอันที่ทางานไม่ครบ			✓

การพิจารณากำหนดคุณสมบัติผู้มีสิทธิเข้ายื่นข้อเสนอโครงการก่อสร้างทาง คณะกรรมการจัดทำแบบรูปประการงาน ก่อสร้างและร่างรายละเอียดขอบเขตของงาน (Terms of Reference :TOR) โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔) ได้พิจารณาคุณสมบัติของผู้มีสิทธิเข้ายื่นข้อเสนอแล้วเข้าแนวทางการพิจารณากรณีที่ ๑

๑.  ประชานา

๒.  กรรมการ

๓.  กรรมการ/เลขานุการ

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคาภาระในงานจ้างก่อสร้าง

## 1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาราช ๓ แยกซอยสมมเอก (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ

บริเวณถนนสุขประชาราช ๓ แยกซอยสมมเอก (ระยะที่ ๕) หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลนครปากเกร็ด / เทศบาลนครปากเกร็ด

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 7,200,000.00 บาท

## 4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนน คสส. กว้างประมาณ 2.50-3.50 ม. ยาวประมาณ 513.00 ม. หนา 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 1,749.00 ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสส.) และวางท่อระบายน้ำ คสส. เสน่หาน้ำดูนย์กลาง 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก คสส. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ 1,026.00 ม. และก่อสร้างรางวี คสส. กว้าง 0.50 ม. ทั้งสองฝั่ง ตามโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาราช ๓ แยกซอยสมมเอก (ระยะที่ ๔) ตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลนครปากเกร็ดกำหนด

5. ราคาภาระค่านวณ ณ วันที่ 21 มีนาคม 2567 เป็นเงิน 7,269,167.17 บาท

## 6. บัญชีประมาณการราคาภาระ

6.1 แบบสรุปราคาภาระงานทางสพทางและหอเหลี่ยม

## 7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคาภาระ

7.1 อาคาร สายด้วย ประธานกรรมการกำหนดราคาภาระ หัวหน้าฝ่ายอุดมแบบ

7.2 นายพรธเนศ เจริญพัฒนา กรรมการกำหนดราคาภาระ วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 อนันตชัย พักสังข์ กรรมการกำหนดราคาภาระ วิศวกรโยชาปฏิบัติการ

อนันตชัย พักสังข์

19 มีนาคม 2567 08:44:36

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



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักช่าง ส่วนควบคุมการก่อสร้าง โทร.๘๑๗

ที่ ๔๗๙๙ /๒๕๖๗

วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง กำหนดราคาภาระโครงการก่อสร้าง

เรียน นายกเทศมนตรี ปลัดเทศบาล ผู้อำนวยการสำนักช่าง ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

ตามคำสั่งเทศบาลนครปักเกร็ด ที่ ๔๗๗/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๗ เรื่อง การแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง สำหรับประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เพื่อกำหนดรากกลางโครงการดังกล่าว ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔) ได้ดำเนินการคำนวณราคากลางของโครงการดังกล่าวให้เป็นปัจจุบันเรียบร้อยแล้ว ตามแบบสรุประภาคกลางที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาให้ความเห็นชอบพร้อมจัดส่งให้สำนักช่าง เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบให้ ส้านักคัตติ ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างตามระเบียบฯ ต่อไป

**ผู้ช่วยนายกเทศมนตรี**

เรียน ปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ)

ประธานกรรมการ

- เพื่อโปรดพิจารณา ให้ความ

(นายอาทิตย์ สายด้วง)

เห็นชอบราคากลางเพื่อเป็นเอกสาร

ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายออกแบบ

ประกอบการจัดจ้างต่อไป

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายพรธเนศ เขมพัฒนาสนาน)

ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(นายอนันตชัย พักสังข์)

ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

เห็นชอบ

นายกเทศมนตรี จังหวัดปักเกร็ด  
นายกเทศมนตรี จังหวัดปักเกร็ด

๒๐ มีค ๒๕๖๗

## ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

### 1. ชื่อโครงการ

- ประกวดราคาจากก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน ศสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาราช ๓ แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน ศสส. และท่อระบายน้ำ หน่วยงานเจ้าของโครงการ หน่วยงานคุณภาพมาตรฐาน / เทศบาลนครปักเกร็ด
3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 7,200,000.00 บาท
4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างถนน ศสส. กว้างประมาณ 2.50-3.50 ม. ยาวประมาณ 513.00 ม. หนา 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 1,749.00 ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก ศสส.) และวางท่อระบายน้ำ ศสส. เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก ศสส. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ 1,026.00 ม. และก่อสร้างรางวี ศสส. กว้าง 0.50 ม. ทั้งสองฝั่ง ตามโครงการก่อสร้างถนน ศสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาราช ๓ แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔)

ตามประมาณการงานก่อสร้างและตามแบบแปลนที่เทศบาลนครปักเกร็ดกำหนด

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 21 มีนาคม 2567 เป็นเงิน 7,269,167.17 บาท

### 6. บัญชีประมาณการราคากลาง

- 6.1 แบบสรุปรายการงานทางสะพานและท่อเหลี่ยม

### 7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 อาคาร สายด้วย ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าฝ่ายออกแบบ

7.2 นายพรเนศ เขมพัฒนา กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

7.3 อนันตชัย พักสังข์ กรรมการกำหนดราคากลาง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

อนันตชัย พักสังข์

19 มีนาคม 2567 08:44:36

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

# แบบฟอร์มรายงานหรือสรุประ cara ทางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขุมวิท เส้นรัศ. ๓ แยกซอยสามเศก (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

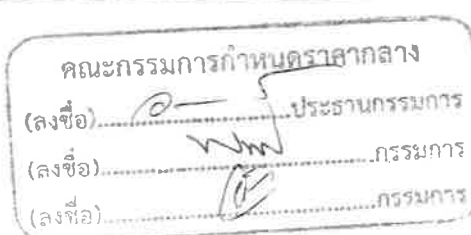
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคាត่อหน่วย	ราคากลุ่ม	FN	ราคាត่อหน่วย X FN	ราคากลาง
	1. งานรองพื้นทางและพื้นทาง  1.1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง (SUBBASE AND BASE COURSES)  1.1.1 งานวัสดุรองใต้ผิวทางคอนกรีต (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)  1.1.1.1 งานพินคลุกรองใต้ผิวทางคอนกรีต (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	345.000	849.12	292,946.40	1.3608	1,155.48	398,641.46
1	1.1.1.2 งานรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ลบ.ม.	87.000	745.77	64,881.99	1.3608	1,014.84	88,291.41
2	1.2 งานไหลทางพินคลุก  1.3 งานพื้นทางเข้าบ้าน คสล.  1.3.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)	ลบ.ม.	76.000	604.00	45,904.00	1.3608	821.92	62,466.16
3								

อนันตชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:22:21



## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาภัณฑ์งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประภาตราชากจัดการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาราษฎร์ ๓ แยกซอยสามแยก (ระยะที่ ๕) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

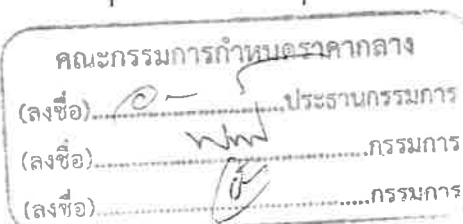
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามลัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคាត่อหน่วย	ราคากลาง	FN	ราคាត่อหน่วย X FN	ราคากลาง
4	1.3.1.1 งานผิวทางปูร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) 1.3.1.1.1 ผิวทางปูร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา ....ซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก) 2. งานผิวทาง 2.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES) 2.1.1 งานผิวทางปูร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)	ตร.ม.	23.000	428.83	9,863.09	1,3608	583.55	13,421.69
5	2.1.1.1 ผิวทางปูร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา ....ซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)	ตร.ม.	1,749.000	496.88	869,043.12	1,3608	676.15	1,182,593.87

อนันดาชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:22:21



# แบบฟอร์มรายงานหรือสรุประคาดการางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขุมวิท ๑๐๘/๓ แขวงชัยสมอ (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประมวลราคาวิธีอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคាត่อหน่วย	ราคากัน	FN	ราคាត่อหน่วย X FN	ราคากลาง
6	2.1.1.2 รอยต่อเพื่อขยายตามขาวง (EXPANSION JOINT)	เมตร	28.000	261.07	7,309.96	1,3607	355.23	9,946.66
7	2.1.1.3 รอยต่อเพื่อหดตามขาวง (CONTRACTION JOINT)	เมตร	151.000	162.31	24,508.81	1,3607	220.85	33,349.13
8	2.2 งานรางวี กว้าง 0.50 ม.	เมตร	915.000	508.24	465,039.60	1,3607	691.56	632,779.38
	3. งานโครงสร้าง							
9	3.1 งานบ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 0.50x0.80 เมตร	บ่อ	12.000	1,193.27	14,319.24	1,3607	1,623.68	19,484.18
10	3.2 บ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 0.90x0.90 เมตร	บ่อ	96.000	6,175.69	592,866.24	1,3607	8,403.26	806,713.09
11	3.3 งานบ่อพัก คสล. ขนาด 0.90x0.90 เมตร (บอหัวมู)	บ่อ	6.000	6,913.53	41,481.18	1,3607	9,407.24	56,443.44
12	3.4 งานฝาบ่อพักเหล็กหล่อขนาด 0.36x0.66 ม.	ฝา	12.000	6,300.00	75,600.00	1,3607	8,572.41	102,868.92
13	3.5 งานฝาบ่อพักเหล็กหล่อหนึ่งชั้น ขนาด 0.64x0.64 ม. (รับ นน.25 ตัน)	ฝา	96.000	9,300.00	892,800.00	1,3607	12,654.51	1,214,832.96
14	3.6 งานฝาบ่อพักเหล็กหล่อหนึ่งชั้น ขนาด 0.64x0.64 ม. (รับ นน.25 ตัน)	ฝา	6.000	11,300.00	67,800.00	1,3607	15,375.91	92,255.46

อนันตชัย พักสังข์

19 มีนาคม 2567 08:45:17

คณะกรรมการก่อสร้าง	
(ลงชื่อ) 	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) 	กรรมการ
(ลงชื่อ) 	กรรมการ

หน้า 3 จาก 5

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุประcalculatorางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขุมวิท เสาร์ค ๓ แยกซอยสมอ Eck (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงาน/เจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคាត่อหน่วย	ราคากลุ่ม	FN	ราคាត่อหน่วย X FN	ราคากลาง
15	3.7 แผ่น คสล. รองท่อระบายน้ำ 0.50x1.00x0.07 ม. 3.8 งานโครงสร้าง (STRUCTURES)	แผ่น	934.000	372.26	347,690.84	1,3607	506.53	473,102.92
16	3.8.1 งานหอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C PIPE CULVERTS) ขนาด Ø 0.60 ม.	ม.	965.000	820.71	791,985.15	1,3607	1,116.74	1,077,654.19
17	3.9 งานวัสดุรองพื้นและบนท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.60 ม.	เมตร	934.000	763.07	712,707.38	1,3607	1,038.30	969,780.93
18	3.10 งานเชื่อมท่อระบายน้ำใหม่มาบ่อพักเดิม	จุด	2.000	1,897.44	3,794.88	1,3607	2,581.84	5,163.69
19	3.11 งานเชื่อมท่อระบายน้ำเดิมจากอาคารเข้ากับบ่อ พักน้ำ	จุด	12.000	1,007.03	12,084.36	1,3607	1,370.26	16,443.18
20	4. งานอื่น ๆ 4.1 งานป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย	2.000	4,800.00	9,600.00	1,3607	6,531.36	13,062.72
<b>รวมราคากลาง</b>								<b>7,269,167.17</b>

อนันดชัย พักสังข์

19 มีนาคม 2567 08:45:17



หน้า 4 จาก 5

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุประคาดกลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง บริษัตรายการจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสอ. และท่อระบายน้ำ บริษัทคนสนับสนุนสุขภาพฯ จำกัด อยู่เลขที่ ๔ ด้วยวิธีประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

อนันตชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:22:21

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

หน้า 5 จาก 5

## แบบฟอร์มรายงานหรือสรุประ cara กองงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขุมวิทฯ ชั้น ๓ แยกซอยสุขุมวิท (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประ กວດราคาก่อสร้างออนไลน์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปักเกร็ด/เทศบาลนครปักเกร็ด

( อ. สม สายดาว )

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง

( นายพรธเนศ เขมพัฒน์สมาน )

กรรมการกำหนดราคากลาง

( อนันตชัย พักสังข์ )

กรรมการกำหนดราคากลาง

อนันตชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมเอก (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓  
แยกซอยสมเอก (ระยะที่ ๔)

## รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

### 1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง

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

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

###### 1.1.1.1 [3.4(2)] งานหินคลุกรองใต้ผิวทางคอนกรีต (CRUSHED ROCK SOIL AGGREGATE UNDER CONCRETE PAVEMENT)

ส่วนยุบตัว 492.000 x 1.50 = 492.000 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา ( ผสม ( Blend ) ) = 24.570 บาท/ลบ.ม.

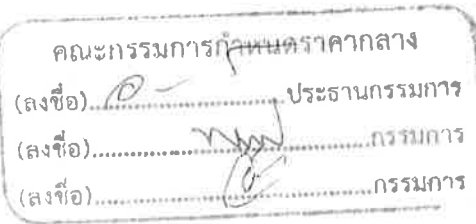
ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา ( บดทับ ) = 86.550 บาท/ลบ.ม.

ค่าใช้จ่ายรวม = 738.000 + 24.570 + 86.550 = 849.120 บาท/ลบ.ม.

ท่านงานทันทุน = 849.12 บาท/ลบ.ม.

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36



หน้า 1 จาก 20

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขปะชาสรรค์ ๓ แยกซอยสมเอก (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขปะชาสรรค์ ๓  
แยกซอยสมเอก (ระยะที่ ๔)

## รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

### 1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง

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

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

###### 1.1.1.2 [3.4(1)] งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT)

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

จำนวน 508.330 X 1.40 = 711.662 บาท/ลบ.ม.

ค่าดำเนินการ + ค่าเสื่อมราคา (เบ็ดทับ 75%) (เบ็ดทับ) X 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.

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36

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

หน้า 2 จาก 20

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัช ๓ แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัช ๓  
แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง

##### 1.2 งานไหลทางหินคลุก

ควรสุดจากแหล่ง	=	492.000 บาท
ค่าแรง	=	112.000 บาท
ค่างานต้นทุน	=	604.00 บาท/ลบ.ม.

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36

เอกสารนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ลงนาม

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

หน้า 3 จาก 20

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประวัติศรี ๓ แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประวัติศรี ๓ แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔)

## รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

### 1 งานรองพื้นทางและพื้นทาง

#### 1.3 งานพื้นทางเข้าบ้าน คสล.

##### 1.3.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

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

1.3.1.1.1 [4.9(1)]ผิวทางปูร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 12.000 ซม.(PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)(ใช้ตะแกรงเหล็ก)

คิดจากพื้นที่ = 1.000 ตร.ม.

ปริมาตรคอนกรีต =  $12.000 \times 1.000 / 100$  = 0.120 ลบ.ม.

ปริมาตรรายหยาบรองพื้น =  $1.000 \times 0.05$  = 0.050 ลบ.ม.

ค่าคอนกรีต = 2,529.800 บาท

ค่าแรง = 327.000 บาท  $0.050 \times (2,529.800 + 327.000)$  = 342.816 บาท

ค่าอะไหล่แกรงเหล็กเส้นกลม 6 @ 0.30 m. =  $1.000 \text{ ตร.ม.} \times 50.000$  บาท/ตร.ม.

ค่าวางตะแกรงเหล็ก =  $1.000 \text{ ตร.ม.} \times 5.000 \text{ บาท/ตร.ม.}$  = 5.000 บาท

ค่ารายหยาบ = 508.330 บาท

ค่าแรง =  $112.000 \text{ บาท } 0.050 \text{ ตร.ม.} \times (508.330 + 112.000)$  = 31.016 บาท

ค่างานตันทุน = 428.83 บาท/ตร.ม.

อนันตชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36

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

หน้า 4 จาก 20

โครงการ : ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ แยกซอยสมเอก (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ แยกซอยสมเอก (ระยะที่ ๕)

## รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

### 2 งานผิวทาง

#### 2.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

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

2.1.1.1 [4.9(1)] ผิวทางปูร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีตหนา 15.000 ซม. (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT) (ใช้ตะแกรงเหล็ก)

ขนาด กว้าง 3.500 x 10.00 เมตร	= 35.000 ตร.ม.
ค่าคอนกรีต	= 2,529.800 บาท/ลบ.ม.
คิดจากพื้นที่	= 35.000 ตร.ม.
ปริมาตรคอนกรีต = $15.000 \times 35.000 / 100$	= 5.250 ลบ.ม.
ค่าคอนกรีต 5.250 ลบ.ม. @ 2,529.800	= 13,281.450 บาท
ค่าตะแกรงเหล็ก 35.000 ตร.ม. x 50.000 บาท/ตร.ม.	= 1,750.000 บาท
ค่าวางตะแกรงเหล็ก 35.000 ตร.ม. x 5.000 บาท/ตร.ม.	= 175.000 บาท
ค่า RB 9 mm. เหล็กขาตั้ง 9.960 กก. x 25,680.000 บาท/ตัน / 1000	= 255.772 บาท
ค่า RB 9 mm. เหล็กกันร้าวขอบบ่อพัก 4.940 กก. x 25,680.000 บาท/ตัน / 1000	= 126.859 บาท
ค่าลวดผูกเหล็กเหล็ก 0.370 กก. x 25.830 บาท	= 9.557 บาท
ค่าปูผิวคอนกรีต ( ค่าปูผิวคอนกรีต ) = $12.070 \times 35.000$ ตร.ม.	= 422.450 บาท
ค่าบ่ม ( ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต ) = $9.140 \times 35.000$ ตร.ม.	= 319.900 บาท
ค่าขัดหยาบผิวคอนกรีต $35.000 \text{ ตร.ม.} \times 30.000 \text{ บาท/ตร.ม.}$	= 1,050.000 บาท
ค่าใช้จ่ายรวม	= 17,390.988 บาท
ค่างานตันทุน = $17,390.98 / 35.00$	= 496.88 บาท/ตร.ม.

คนบันทึก: พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36



หน้า 5 จาก 20

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสcl. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสcl. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓  
แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

## รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

### 2 งานผิวทาง

#### 2.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

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

###### 2.1.1.2 [4.9(2)] รอยต่อเพื่อขยายตามขาวง (EXPANSION JOINT)

คิดจากความยาว 3.500 ม.

ค่าเหล็ก 14.310 กก. @ 23,930.000 (บาท/ตัน) /1,000) = 342.438 บาท

METAL. CAP + ทาสี + จาระปี 11.670 ชุด @ 10.000 = 116.700 บาท

JOINT FILLER 0.530 ตร.ม. @ 400.000 = 212.000 บาท

JOINT SEALER 3.500 ลิตร @ 45.000 = 157.500 บาท

ค่าหยอดยาง 3.500 ม. @ ( ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต ) = 50.120 บาท

แผ่นพลาสติก 3.500 ม. @ 10.000 = 35.000 บาท

ค่าใช้จ่ายรวม = 913.758 บาท

ค่างานตันทุน = 913.75 / 3.50 = 261.07 บาท/เมตร

คนบันดัด พักสังข

18 มีนาคม 2567 10:23:36

คณะกรรมการกា นหนนคราภลย	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

หน้า 6 จาก 20

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓  
 แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

## รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

### 2 งานผิวทาง

#### 2.1 งานผิวทาง (SURFACE COURSES)

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

###### 2.1.1.3 [4.9(3)]รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (CONTRACTION JOINT)

คิดจากความยาว 3.500 ม.

ค่าเหล็ก 14.310 กก. @ 23,930.000 (บาท/ตัน) /1,000) = 342.438 บาท

ค่าตัด JOINT และยอดยาง 3.500 ม. @ ( ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และยอดยาง ) = 80.990 บาท

ค่าสี + จาระบี 11.670 ชุด @ 4.000 = 46.680 บาท

JOINT SEALER 1.400 ลิตร @ 45.000 = 63.000 บาท

แผ่นพลาสติก 3.500 ม. @ 10.000 = 35.000 บาท

ท่ำ ใช้จ่ายรวม = 568.108 บาท

ค่างานต้นทุน = 568.10 / 3.50 = 162.31 บาท/เมตร

ฉบับตราชัย พักสังฆ

18 มีนาคม 2567 10:23:36

คณะกรรมการก้าวหน้าประเทศไทย

(ลงชื่อ) ..... ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

(ลงชื่อ) ..... กรรมการ

หน้า 7 จาก 20

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓  
 แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

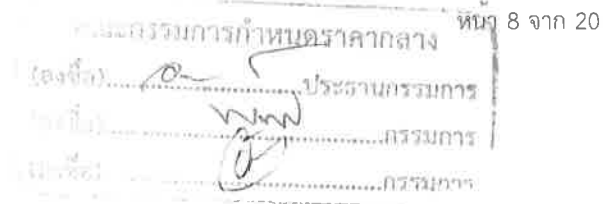
#### 2 งานผิวน้ำ

##### 2.2 งานรางวี กว้าง 0.50 ม.

คอนกรีต 320 ksc. (cube) 0.068 ลบ.ม.	= 2,529.800 บาท
ค่าแรง = 327.000 บาท 0.068 ลบ.ม. x ( 2,529.800 + 327.000 )	= 194.262 บาท
หราภัยบอร์พื้น 0.030 ลบ.ม.	= 508.330 บาท
ค่าแรง = 112.000 บาท 0.030 ลบ.ม. x ( 508.330 + 112.000 )	= 18.609 บาท
เหล็ก RB 6 มม. 1.700 กก. x 26,430.000 บาท/ตัน / 1000	= 44.931 บาท
เหล็ก RB 9 มม. 4.390 กก. x 25,680.000 บาท/ตัน / 1000	= 112.735 บาท
เหล็ก DB 12 มม. 0.970 กก. x 24,630.000 บาท/ตัน / 1000	= 23.891 บาท
ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18 0.180 กก. x 25.830 บาท	= 4.649 บาท
แบบหล่อท่อไป 0.300 ตร.ม. x 363.900 บาท	= 109.170 บาท
ค่างานตันทุน	= 508.24 บาท/ม.

อนันตชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓  
แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 3 งานโครงสร้าง

##### 3.1 งานบ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 0.50x0.80 เมตร

ทรายหยาบร่องพื้น 0.025 ลบ.ม.	= 508.330 บาท
ค่าแรง = 112.000 บาท 0.025 ลบ.ม. x ( 508.330 + 112.000 )	= 15.508 บาท
คอนกรีตหยาบ 0.020 ลบ.ม.	= 1,794.150 บาท
ค่าแรง = 426.000 บาท 0.020 กก. x ( 1,794.150 + 426.000 )	= 44.403 บาท
คอนกรีต 1:2:4 หรือ 320 ksc. (cube) 0.090 ลบ.ม.	= 2,529.800 บาท
ค่าแรง = 327.000 บาท 0.090 ลบ.ม. x ( 2,529.800 + 327.000 )	= 257.112 บาท
เหล็ก RB 9 มม. 6.470 กก. x 25,680.000 บาท/ตัน / 1000	= 166.149 บาท
ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18 0.160 กก. x 25.830	= 4.132
แบบหล่อท่อไป 1.940 x 363.900	= 705.966
ค่างานตันทุน	= 1,193.27 บาท/บ่อ

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓  
แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 3 งานโครงสร้าง

##### 3.2 บ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 0.90x0.90 เมตร

ชุดดิน 6.140 ลบ.บ. = ชุด - ขน	= 132.317 บาท
ทรายหยาบร่องพื้น 0.100 ลบ.ม.	= 508.330 บาท
ค่าแรง = 112.000 บาท 0.100 ลบ.ม. x ( 508.330 + 112.000 )	= 62.033 บาท
คอนกรีตหยาบ 0.080 ลบ.ม.	= 1,794.150 บาท
ค่าแรง = 0.000 บาท 0.080 กก. x ( 1,794.150 + 0.000 )	= 143.532 บาท
คอนกรีต 1:2:4 หรือ 320 ksc. (cube) 0.617 ลบ.ม.	= 2,529.800 บาท
ค่าแรง = 327.000 บาท 0.617 ลบ.ม. x ( 2,529.800 + 327.000 )	= 1,762.645 บาท
เหล็ก RB 9 มม. 49.190 กก. x 25,680.000 บาท/ตัน / 1000	= 1,263.199 บาท
ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18 1.230 กก. x 25.830	= 31.770
แบบหล่อทั่วไป 7.640 x 363.900	= 2,780.196
ค่างานตันทุน	= 6,175.69 บาท/บอ

ฉบับท้าย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36



หน้า 10 จาก 20

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓  
แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 3 งานบ่อพัก คสส. ขนาด 0.90x0.90 เมตร (บอหัวมูง)

ชุดดิน 6.140 ลบ.บ. = ชุด - ขน	= 132.317 บาท
ทรายหยาบร่องพื้น 0.140 ลบ.ม.	= 508.330 บาท
ค่าแรง = 112.000 บาท 0.140 ลบ.ม. x ( 508.330 + 112.000 )	= 86.846 บาท
คอนกรีตหยาบ 0.120 ลบ.ม.	= 1,794.150 บาท
ค่าแรง = 0.000 บาท 0.120 กก. x ( 1,794.150 + 0.000 )	= 215.298 บาท
คอนกรีต 1:2:4 หรือ 320 ksc. (cube) 0.721 ลบ.ม.	= 2,529.800 บาท
ค่าแรง = 327.000 บาท 0.721 ลบ.ม. x ( 2,529.800 + 327.000 )	= 2,059.752 บาท
เหล็ก RB 9 มม. 62.260 กก. x 25,680.000 บาท/ตัน / 1000	= 1,598.836 บาท
ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18 1.560 กก. x 25.830	= 40.294
แบบหล่อท่อไป 7.640 x 363.900	= 2,780.196
ค่างานตันทุน	= 6,913.53 บาท/บอ

อยู่บันทึก พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36

คณะกรรมการก่อสร้างบ่อคอนกรีต		หน้า 11 จาก 20
(ลงชื่อ).....	.....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	.....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	.....	กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓  
แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 3 งานโครงสร้าง

##### 3.4 งานฝาบอพักเหล็กหล่อขนาด $0.36 \times 0.66$ ม.

ฝาบอพักเหล็กหล่อขนาด  $0.36 \times 0.66$  ม. = 6,000.000 บาท

ค่าแรง = 300.000 บาท

ค่างานต้นทุน = 6,300.00 บาท/ฝา

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36

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

หน้า 12 จาก 20

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขภาพประชาชน ๓ แยกซอยสมเด็จ (ระยะที่ ๔)  
ทวายวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขภาพประชาชน ๓  
แยกซอยสมเด็จ (ระยะที่ ๔)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 3 งานโครงสร้าง

##### 3.5 งานฝาบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม 1 ขนาด $0.64 \times 0.64$ ม. (รับ นน. 25 ตัน)

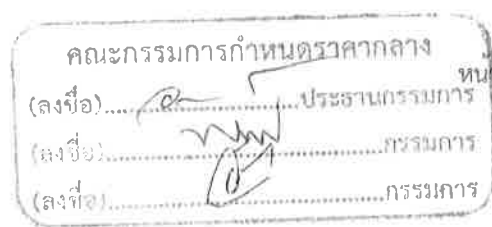
ฝาบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม 1 ขนาด  $0.64 \times 0.64$  ม. (รับ นน. 25 ตัน) = 9,000.00 บาท

ค่าแรง = 300.000 บาท

ค่างานต้นทุน = 9,300.00 บาท/ฝา

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36



หน้า 13 จาก 20

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัช ๓ แยกซอยสมเอก (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัช ๓  
แยกซอยสมเอก (ระยะที่ ๕)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 3 งานโครงสร้าง

##### 3.6 งานฝาบอพักเหล็กหล่อเหนียว 2 ขนาด $0.64 \times 0.64$ ม. (รับ นน. 25 ตัน)

ฝาบอพักเหล็กหล่อเหนียว 2 ขนาด $0.64 \times 0.64$ ม. (รับ นน. 25 ตัน)	=	11,000.000 บาท
ค่าแรง	=	300.000 บาท
ค่างานต้นทุน	=	11,300.00 บาท/ฝา

คนบันทุย พักสังข์

19 มีนาคม 2567 08:48:46

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

หน้า 14 จาก 20

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓  
แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 3 งานโครงสร้าง

3.7 แผ่น คสล. รองท่อระบายน้ำ  $0.50 \times 1.00 \times 0.07$  ม.

คอกกรีตทรายา 0.035 ลบ.ม. = 1,794.150 บาท

ค่าแรง = 426.000 บาท 0.035 ลบ.ม.  $\times (1,794.150 + 426.000)$  = 77.705 บาท

แบบหล่อทั่วไป 0.710 ตร.ม. = 363.900 บาท = 258.369 บาท

เหล็ก RB 6 มม. 1.340 กก.  $\times 26,430.000$  บาท/ตัน / 1000 = 35.416 บาท

ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18 0.030 กก.  $\times 25.830$  บาท = 0.774 บาท

ค่างานตันทุน = 372.26 บาท/แผ่น

อันดับที่ ๑ พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36

คณะกรรมการกำกับดูแลรายการ		หน้า 15 จาก 20
(ลงชื่อ).....	.....	
(ลงชื่อ).....	.....	
(ลงชื่อ).....		กรรมการ
(ลงชื่อ).....		กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓  
 แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

#### 3 งานโครงสร้าง

##### 3.8 งานโครงสร้าง (STRUCTURES)

###### 3.8.1 [5.3] งานทอกลมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด Ø 0.60 ม.

หน่วย

= 440.000 บาท/ม.

ค่าขนส่งที่ยกคิดจากการขนโดยรถบรรทุก 10 ล้อ เที่ยวละ 13 ตัน

ค่าขนท่อขึ้น - ลง คิดเที่ยวละ 300.- บาท

ค่าขนส่ง 1.000 กม. = ( 8.100 X 13 ) + 300 = 405.300 บาท/เที่ยวค่าขนส่ง

ค่าขนส่งเฉลี่ย = 405.300 / 24 = 16.887 บาท/ม.

ค่าวาง และกลบกลับ = 345 บาท/ม.

ปูนทรายya เนา = 0.007 x 2,089.340 + 600.000 = 18.825

ค่าใช้จ่ายรวม = 820.712 บาท/ม.

ค่างานตันทุน = 820.71 บาท/ม.

อันดับชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36

คณะกรรมการตัดราคาภายนอก	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	หน้า 16 จาก 20
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัชต์ ๓ แยกซอยสามເມເກ (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัชต์ ๓ แยกซอยสามເມເກ (ระยะที่ ๕)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 3 งานโครงสร้าง

##### 3.9 งานวัสดุรองพื้นและบนท่อระบายน้ำ คสล. Ø 0.60 ม.

ขุดดิน 1.500 ลบ.ม. x ขุด - ขน	= 32.325 บาท
ทรายขยายบอร์ฟื้น+ทรายคอมหลังห้อ 0.498 ลบ.ม.	= 508.330 บาท
ค่าแรง = 112.000 บาท 0.498 ลบ.ม. x ( 508.330 + 112.000 )	= 308.924 บาท
คอนกรีตขยายคาดห้องห้อ 0.190 ลบ.ม.	= 1,794.150 บาท
ค่าแรง = 426.000 บาท 0.190 ลบ.ม. x ( 1,794.150 + 426.000 )	= 421.828 บาท
ค่างานต้นทุน	= 763.07 บาท/ม.

อนันทชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง  
(ลงชื่อ) ณัฐ ประธานกรรมการที่ 17 จาก 20  
(ลงชื่อ) พญ. กรรมการ  
(ลงชื่อ) ณัฐ กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสcl. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัชต์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสcl. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัชต์ ๓  
แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

#### 3 งานโครงสร้าง

##### 3.10 งานเขื่อมท่อระบายน้ำใหม่มาบอพักเดิม

งานขุดดิน 1.700 ลบ.ม. = ขุด - ขน	= 36.635 บาท
งานทรายขยายบ่อห่อ 0.630 ลบ.ม.	= 508.330 บาท
ค่าแรง = 112.000 บาท 0.630 ลบ.ม. x ( 508.330 + 112.000 )	= 390.807 บาท
งานท่อ คสcl. Ø 0.60 1.000 เมตร	= 440.000 บาท
ค่าแรง = 130.000 บาท 1.000 เมตร x ( 440.000 + 130.000 )	= 570.000 บาท
งานเจาะสกัดคอนกรีตพร้อมฉาบปูนท่อ Ø 2.000 จุด = 450.000 บาท	= 900,000 บาท
ค่างานต้นทุน	= 1,897.44 บาท/จุด

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36



โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาราช ๓ แยกซอยสมอเอก (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาราช ๓  
แยกซอยสมอเอก (ระยะที่ ๔)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนโดยหน่วย

#### 3 งานโครงสร้าง

##### 3.11 งานเชื่อมท่อระบายน้ำเดิมจากอาคารเข้ากับบ่อพักน้ำ

ห้อ pvc Ø 8 นิ้ว ชั้น 8.5 1.500 เมตร	= 1,885.420 บาท/thon
ราคาต่อเมตร	= 471.355 บาท/เมตร
ค่าแรง	= 200.000 บาท
ค่างานต้นทุน = 1.50 เมตร x ( 471.35 + 200.00 )	= 1,007.03 บาท/จุด

ยันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36

คณะกรรมการกำกับดูแลรายการ

(ลงชื่อ) ..... ประสาบธรรมการ หน้า 19 จาก 20

(ลงชื่อ) ..... กฤษณะ ภู่รุษากุล

(ลงชื่อ) ..... กฤษณะ ภู่รุษากุล

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประวัติราช ๓ แยกซอยสามເອກ (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประวัติราช ๓  
แยกซอยสามເອກ (ระยะที่ ๔)

## รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

### 4 งานอื่น ๆ

#### 4.1 งานป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ

งานป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ	= 4,800.000 บาท
ค่างานต้นทุน	= 4,800.00 บาท/ป้าย

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:36



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ และข้ออ่อนเมือง (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส.

และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ และข้ออ่อนเมือง (ระยะที่ ๕)

เจ้าที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวนราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

### Factor F งานก่อสร้างทาง

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

ค่างาน (หมื่นบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝันชุด 1	Factor F ฝันชุด 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

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:55



หน้า 1 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสารรค ๓ และ ๔ ของบ้านเมือง (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล.  
 และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสารรค ๓ แยกซอยสมอ (ระยะที่ ๕)  
 ข้อที่หนึ่งสืบ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวนราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

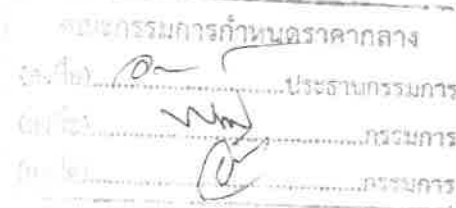
### Factor F งานก่อสร้างทาง

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
	ค่าอัมนาวยการ	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

อนันดาชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:55



หน้า 2 จาก 5

โครงการ : ประการดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (E-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล.  
และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย กรุงเทพมหานคร (ระยะที่ ๕)

มาตราฐานที่ต้องการ : 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

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:55

คณะกรรมการกำกับดูแลค่ากลาง

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

หน้า 3 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประทาศรรค์ ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล.  
 และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประทาศรรค์ ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๕)  
 แหล่งที่หนังสือ : อัตราดอกเบี้ยเงินกู้สำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

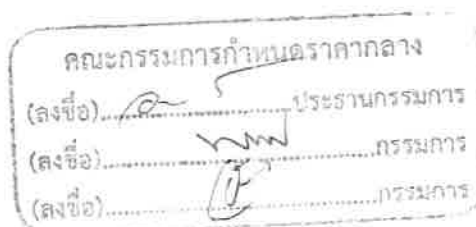
### Factor F งานก่อสร้างทาง

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 ฝันซูก 1	Factor F ฝันซูก 2
	ค่าอันวายการ	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	1.1693	1.1875
700.00	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1663	1.1841

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:55



หน้า 4 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แห่งกาญจนบุรี สมโภอ (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส.

และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แห่งชัยสมอ (ระยะที่ ๕)

เลขที่หนังสือ : อัตรากดออกเบี้ยเงินງ้ำสำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

### Factor F งานก่อสร้างทาง

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 ฝ่าย 1	Factor F ฝ่าย 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≥700.00	2.7734	1.1666	3.5000	7.4400	1.0744	1.0700	1.1496	1.1668	1.1841

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:23:55

คณะกรรมการกำกับดูแลค่ากลาง

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

หน้า 5 จาก 5

โครงการ : ประมวลราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขากำแพงชาร์ค ๓ แขวงอยุธยาฝั่งขวา (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีปิดประมูลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส.  
เลขที่หนังสือ : อัตรัดอกเบี้ยเงินค้ำสำหรับใช้เป็นเกณฑ์ในการคำนวณราคากล งานก่อสร้าง (ร้อยละ 7)

ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ	5,342,226.24 บาท
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	5,342,226.24 บาท
แหล่งของเงินงบประมาณ	7,200,000.00 บาท
แหล่งของเงินนอกงบประมาณ	0.00 บาท

#### จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

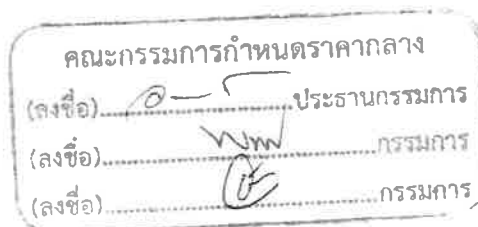
เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 %	ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %	

#### Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่างานต้นทุน	Factor F
10,000,000.00	1.3133
5,342,226.24	1.3607
5,000,000.00	1.3642

อนันตชัย พักสังข์

19 มีนาคม 2567 08:50:10



หน้า 5 จาก 5

โครงการ : บริการดราคาก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

### แบบสรุปข้อมูลวัสดุและหน้าเนินการ

### งานก่อสร้างทาง สภาพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๔)

สาย บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓

ตอน ชัยสมอek (ระยะที่ 4)

อยู่ในทองที่จังหวัด	นนทบุรี	เขตผนตกร	ปกติ	ราคาน้ำมันโซล่า	29.94	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%	เงินลงหน่วย		0.00%	
เงินประกันผลงานหัก		0.00%	ภาษีมลค่าเพิ่ม		7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะขนส่ง	ค่านชนสั่ง	ค่านเขียนลง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	รวม	วันที่ที่กระทรวง พานิชย์ประกาศ ลาสุด	แหล่งที่มา
			(บาท)	(กม.)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
1	หินคลอกหินคลอก	ลบ.ม.	492.00	0.00	0.00	0.00	0.00	492.00	ก.พ. 2567	
2	ทรายทรายทรายทราย	ลบ.ม.	508.33	0.00	0.00	0.00	0.00	508.33	ก.พ. 2567	
3	กำลังอัดประดับที่อายุ28วัน(กก./ตร.ซม.)รูปหลักขนาด15*15*15ซม.และรูปทรงกระบอก15*30ซม.ตราซีเม็พค*รูปหลักขนาด320กก./ตร.ซม.และรูปทรงกระบอก280กก./ตร.ซม.ตราซีเม็พค	ลบ.ม.	2,529.80	0.00	0.00	0.00	0.00	2,529.80	ก.พ. 2567	
4	ตะแกรงเหล็กเส้นกลมผิวเรียบชนิดสีเหลี่ยม	ตร.ม.	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	ก.พ. 2567	

อนันดชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:15

คณะกรรมการก้าหนี้ราชการ

(ลงชื่อ) <u>.....</u>	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) <u>.....</u>	กรรมการ
(ลงชื่อ) <u>.....</u>	กรรมการ

หน้า 1 จาก 6

โครงการ : บริเวณกันนสุขาประชาธิรัตน์ แขวงชัยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประการากอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

### แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

### งานก่อสร้างทาง สภาพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง	บริเวณกันนสุขาประชาธิรัตน์ แขวงชัยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประการากอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
โครงการก่อสร้าง	บริเวณกันนสุขาประชาธิรัตน์ แขวงชัยสมอek (ระยะที่ ๔)

รายการ	บริเวณกันนสุขาประชาธิรัตน์ ๓					
ตอน	ชอยสมอek (ระยะที่ ๔)					
อยู่ในห้องที่จังหวัด	นนทบุรี	เขตผนังตก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซล่า	29.94	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินก (MLR)	7.00%	เงินลงทุนเจ้าย			0.00%	
เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม			7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะขนส่ง	ค่าน้ำสิ่ง	ค่าน้ำเข็นลง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	รวม	วันที่ที่กระทรวง พานิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
			(บาท)	(กม.)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
4	จัตุรัสเหล็กอก6.0มม.ขนาดตาราง0.30x0.30ม.ตราชีเอ็ม	ตร.ม.	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	ก.พ. 2567	
5	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง19มม.ยาว10เมตร	ตัน	21,200.00	0.00	0.00	80.00	4,400.00	25,680.00	ก.พ. 2567	
6	ลวดผูกเหล็กคลาสผูกเหล็กศก.1.25มม.(เบอร์18)	กก.	25.83	0.00	0.00	0.00	0.00	25.83	ก.พ. 2567	
7	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง19มม.ยาว10เมตร	ตัน	20,750.00	0.00	0.00	80.00	3,100.00	23,930.00	ก.พ. 2567	
8	Metalcap+ทาสี+เจาะปี	บาท	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	มี.ค. 2567	บันทึกสืบ

คณะกรรมการกำหนดราคาก่อ

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

อนันตชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:15

หน้า 2 จาก 6

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาราช ๓ แยกขอยสมอek (ระยะที่ ๕) ตัววิธีประกันภูมิภาค อิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

### แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

### งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก

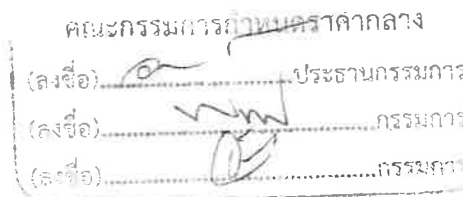
โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาราช ๓ แยกขอยสมอek (ระยะที่ ๕) ตัววิธีประกันภูมิภาค อิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
	โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาราช ๓ แยกขอยสมอek (ระยะที่ ๕)

สาย	บริเวณถนนสุขาประชาราช ๓						
ตอน	ขอยสมอek (ระยะที่ 4)						
อยู่ในห้องที่จังหวัด	นนทบุรี	เขตผนังกอก	ปกติ	ราคาน้ำมันโคลา	29.94	บาท/ลิตร	
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%	เงินลงทุนหายใจ		0.00%		
เงินประกันผลงานหัก		0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%		

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะขนส่ง	ค่านحنส	ค่านเข็นลง	ค่าตัด/ดัดเหล็ก	รวม	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
			(บาท)	(กม.)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
9	JointFille	บาท	400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	400.00	มี.ค. 2567	บันทึกสืบ
10	JointSealer	บาท	45.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45.00	มี.ค. 2567	บันทึกสืบ
11	แผ่นพลาสติก	บาท	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	มี.ค. 2567	บันทึกสืบ
12	ค่าทาสี+จาระบี	บาท	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	มี.ค. 2567	บันทึกสืบ
13	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง6มม.ยาว10เมตร	ตัน	21,950.00	0.00	0.00	80.00	4,400.00	26,430.00	ก.พ. 2567	
14	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อยSD.40(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง12มม.ยาว10เมตร	ตัน	20,950.00	0.00	0.00	80.00	3,600.00	24,630.00	ก.พ. 2567	

อนันดชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:15



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คลล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

### แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

### งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คลล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /

โครงการก่อสร้างถนน คลล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๔)

สาย บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓

ตอน ชัยสมอek (ระยะที่ 4)

อยู่ในห้องที่จังหวัด	นนทบุรี	เขตฝันตอก	ปกติ	ราคาน้ำมันโคลา	29.94	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%	เงินลงทุนประจำ		0.00%	
เงินประกันผลงานหัก		0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%	

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะขนส่ง	ค่าน้ำสิ่ง	ค่าน้ำเข็นลง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	รวม	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ลาสุด	แหล่งที่มา
			(บาท)	(กม.)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
15	ไม้ยางไม้ยางไม้เส้นมาตรฐาน 1x8 นิ้วยาว 4-4.50 เมตร	ลบ.พ.	725.00	0.00	0.00	0.00	0.00	725.00	ธ.ค. 2561	
16	ไม้ยางไม้ยางไม้เส้นมาตรฐาน 11/2x3 นิ้วยาว 4-4.50 เมตร	ลบ.พ.	675.00	0.00	0.00	0.00	0.00	675.00	ธ.ค. 2561	
17	เสาเข็มไม้เลาเข็มไม้คุณภาพตัวสี่เหลี่ยมปูดเหล็กเส้นผ่าศูนย์กลาง 4 นิ้วยาว 4 เมตร	ตัน	65.00	0.00	0.00	0.00	0.00	65.00	ก.พ. 2567	
18	ตะปุตอกไม้ตะปุตอกไม้ขนาด 3 นิ้วน้ำหนักสุทธิ 17.6 กก. ตราชเօ	กก.	510.00	0.00	0.00	0.00	0.00	510.00	ก.พ. 2567	
19	น้ำมันทาผิวไม้	บาท	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	มี.ค. 2567	บันทึกสืบ

อนันตชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:15

คณะกรรมการกำกับดูแลราคาภายนอก

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

หน้า 4 จาก 6

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอ蛾 (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

### แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

#### งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอ蛾 (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
	โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอ蛾 (ระยะที่ ๔)

สาย	บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓
ตอน	ซอยสมอ蛾 (ระยะที่ 4)
อยู่ในห้องที่จังหวัด	นนทบุรี
เขตผนวก	เขตพนฯ
ปกติ	ราคาน้ำมันโซล่า
29.94	บาท/ลิตร
อัตราดอกเบี้ยเงินทุน (MLR)	7.00% เงินลงทุนประจำ
0.00%	0.00%
เงินประกันผลงานทักษะ	ภาคีมูลค่าเพียง
0.00%	7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะขนส่ง	ค่าขนส่ง	ค่าขนสัมภึ้ง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	รวม	วันที่ที่กระทรวง พานิชย์ประกาศ ลาสุด	แหล่งที่มา
จำนวนการซื้อขายที่แนบท้าย										
20	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากลีนร้างชั้น3ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง0.60ม.ยาว1เมตร	ท่อน	440.00	0.00	0.00	0.00	0.00	440.00	พ.ค. 2563	
21	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภทผู้รับเหมาราคาก่อสร้างปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ปูนถุงประเภท1บรรจุ50kg./ถุงตราทีพีโอสีแดง*	ตัน	2,694.00	0.00	0.00	50.00	0.00	2,744.00	ก.พ. 2567	
22	หินย้อยหินย้อยเบอร์2	ลบ.ม.	593.33	0.00	0.00	0.00	0.00	593.33	ก.พ. 2567	
23	ท่อประปาพีวีซีแข็งชนิดปลายธรรมดาน้ำที่ 8.5ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง8นิ้วยาว4เมตรต่อ	ท่อน	1,885.42	0.00	0.00	0.00	0.00	1,885.42	ก.พ. 2567	

อนันตชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:15



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ แยกซอยสมอeka (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

### แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ

#### งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง	ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ แยกซอยสมอeka (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /
	โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ แยกซอยสมอeka (ระยะที่ ๔)

สาย	บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓						
ตอน	ซอยสมอeka (ระยะที่ ๔)						
อยู่ในท้องที่จังหวัด	นนทบุรี	เขตฝันตาก	ปกติ	ราคาน้ำมันโซล่า	29.94	บาท/ลิตร	
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)		7.00%	เงินค่างหน้าจ่าย		0.00%		
เงินประกันผลงานหัก		0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม		7.00%		

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ	ระยะขนส่ง	ค่านชนสั่ง	ค่านชนขึ้นลง	ค่าตัด/ตัดเหล็ก	รวม	วันที่ที่กระทรวง พานิชย์ประกาศ ลาสุด	แหล่งที่มา
			(บาท)	(กม.)	(บาท)	(บาท)	(บาท)	(บาท)		
23	ภาพัน้ำไทย	หอน	1,885.42	0.00	0.00	0.00	0.00	1,885.42	ก.พ. 2567	
24	ฝาบ่อพักเหล็กหล่อขนาด 0.64x0.64 ม. (รับ นน. 25 ตัน)	บาท	9,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9,000.00	มี.ค. 2567	บันทึกสืบ
25	ฝาบ่อพักเหล็กหล่อขนาด 0.36x0.66 ม.	ฝ่า	6,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6,000.00	มี.ค. 2567	บันทึกสืบ

อนันตชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:15

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

**แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง**

รายงานจากแหล่งของวัสดุ

**ชื่อโครงการ** ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประวัติราชรัตน์ แยกซ้ายสมเมอก (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
**โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประวัติราชรัตน์ แยกซ้ายสมเมอก (ระยะที่ ๕)**

**หน่วยงาน** เทศบาลนครปักเกร็ด / เทศบาลนครปักเกร็ด

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ห้องก่อสร้าง	ห้องท่อระบายน้ำ	ห้องท่อสีร่างหักท่อเหล็ก	ห้องท่อสีร่างหักท่อเหล็ก	ห้องแม่พิมพ์	ห้องแม่พิมพ์	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
1	Metalcap+ท่าสี+จาระบี	บาท			X				-	15 มีนาคม 2567	ราคานะนำจากการหลักเกณฑ์
2	JointFille	บาท			X				-	15 มีนาคม 2567	ราคานะนำจากการหลักเกณฑ์
3	JointSealer	บาท			X				-	15 มีนาคม 2567	ราคานะนำจากการหลักเกณฑ์
4	แผ่นพลาสติก	บาท			X				-	15 มีนาคม 2567	ราคานะนำจากการหลักเกณฑ์
5	คากาสี+จาระบี	บาท			X				-	15 มีนาคม 2567	ราคานะนำจากการหลักเกณฑ์
6	น้ำมันทาผิวไม้	บาท			X				-	15 มีนาคม 2567	ราคานะนำจากการหลักเกณฑ์
7	ฝาครอบหลังขนาด 0.64x0.64 ม.(รับนน. 25 ตัน)	บาท			X				บริษัท เม็ค เอช แอนด์ เอช (ประเทศไทย)	15 มีนาคม 2567	สืบราคาจาก 3 บริษัท

อนันตชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:36

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

**แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการซื้อและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง**

รายงานจากแหล่งของข้อมูลรัฐสุด

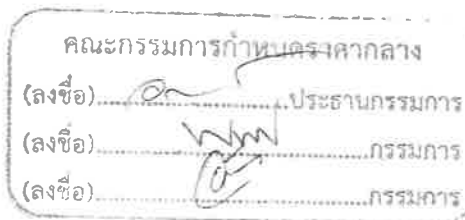
**ชื่อโครงการ** ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ แยกซ้ายสมเมอก (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
**โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ แยกซ้ายสมเมอก (ระยะที่ ๔)**

**หน่วยงาน** เทศบาลนครปักเกร็ด / เทศบาลนครปักเกร็ด

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ท้องที่ กองสำรวจ	ท้องที่ กองสำรวจ ท้องที่ กองสำรวจท้องที่ กองสำรวจ	จำนวนหน่วย	จำนวนหน่วย	จำนวนหน่วย	สถานที่ซื้อ	วันที่ซื้อราคา	เหตุผลการซื้อราคา
8	ฝ้าบอพักเหล็กหล่อขนาด 0.36x0.66 ม.	ฝ้า		X				บริษัท เวล ออฟ เทคโนโลยี	15 มีนาคม 2567	ซื้อราคาจาก 3 บริษัท
รวมทั้งสิ้น (รายการ)		-	-	2	6	-	-			

อนันดาชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:36



หน้า 2 จาก 2

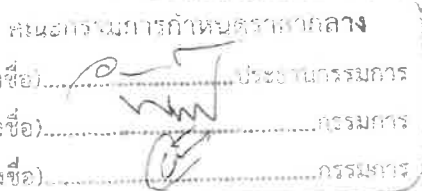
**แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง**

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

**ชื่อโครงการ** ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คลล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
**โครงการก่อสร้างถนน คลล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)**

**หน่วยงาน** เทศบาลนครปักเกร็ด / เทศบาลนครปักเกร็ด

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ห้องก่อสร้าง ท่อระบายน้ำ	ห้องก่อสร้าง ท่อระบายน้ำที่ต้องการซื้อ	มาตรฐาน	มาตรฐานทาง เทคนิค	ผู้ผลิต	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
1	Metalcap+ท้าวสี+จาระปี	บาท			X				15 มีนาคม 2567	ราคามาแน่จากหลักเกณฑ์
2	JointFille	บาท			X				15 มีนาคม 2567	ราคามาแน่จากหลักเกณฑ์
3	JointSealer	บาท			X				15 มีนาคม 2567	ราคามาแน่จากหลักเกณฑ์
4	แผ่นพลาสติก	บาท			X				15 มีนาคม 2567	ราคามาแน่จากหลักเกณฑ์
5	ค่าทาสี+จาระปี	บาท			X				15 มีนาคม 2567	ราคามาแน่จากหลักเกณฑ์
6	น้ำมันท่อไขมี	บาท			X				15 มีนาคม 2567	ราคามาแน่จากหลักเกณฑ์
7	ฝาบอพักเหล็กหล่อขนาด 0.64x0.64 ม.( รับนน. 25 ตัน)	บาท			X		บริษัท เม็ค เอช แอนด์ เอช (ประเทศไทย)	15 มีนาคม 2567	สืบราคาจาก 3 บริษัท	



อนันตชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:36

หน้า 1 จาก 2

**แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง**

รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

**ชื่อโครงการ** ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสาขาประชาธิรัตน์ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๓) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) /  
**โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสาขาประชาธิรัตน์ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๓)**

**หน่วยงาน** เทศบาลนครปักเกร็ด / เทศบาลนครปักเกร็ด

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ห้องที่ก่อสร้าง	ห้องที่ก่อสร้าง	ห้องที่ก่อสร้างที่ต้องการซื้อ	ห้องที่ก่อสร้างที่ต้องการซื้อ	ห้องที่ก่อสร้างที่ต้องการซื้อ	ห้องที่ก่อสร้างที่ต้องการซื้อ	ห้องที่ก่อสร้างที่ต้องการซื้อ	ห้องที่ก่อสร้างที่ต้องการซื้อ	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
8	ฝ้าบอพี้กเหล็กหล่อขนาด 0.36x0.66m.	ฝ้า	-	-	X						บริษัท เวล ออฟ เทคโนโลยี	15 มีนาคม 2567	สืบราคาจาก 3 บริษัท
<b>รวมทั้งสิ้น (รายการ)</b>			<b>-</b>		<b>2</b>		<b>6</b>		<b>-</b>				

อนันดาชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:36

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

หน้า 2 จาก 2

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาราช ๓ แยกซอยสมเมอก (ระยะที่ ๔)  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาราช ๓  
 ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 6 ล้อ (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 15 ตัน) แบบซอยสมเมอก (ระยะที่ ๔)  
 ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ  
 ราคาน้ำมันเข้มเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท /ลิตร

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

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
21	69.54	97.36
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

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
44	143.10	200.34
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

อนุกรรมการ พัสดุฯ

18 มิถุนายน 2567 10:24:53



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาสรรค์ ๓ แยกชอยสมอเกอ (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาสรรค์ ๓ แยกชอยสมอเกอ (ระยะที่ ๔)

ระยะที่	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
67	216.67	303.34
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

ระยะที่	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
91	293.44	410.82
92	296.63	415.29
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

ระยะที่	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
115	370.19	518.27
116	373.40	522.77
117	376.58	527.21
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

ค้นดูรายชื่อผู้เสนอราคา

18 มีนาคม 2567 10:24:53

ผลการประมูลโครงการก่อสร้างถนนสุขาประชาสรรค์ ๓ แยกชอยสมอเกอ (ระยะที่ ๔)  
(ผู้เสนอราคารายที่ ๒ จาก ๔)  
(ลงนาม)   
(ลงนาม)   
(ลงนาม)

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอेक (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอेक (ระยะที่ ๔)

ระยะขั้นส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
139	446.94	625.72
140	450.17	630.23
141	453.33	634.66
142	456.58	639.22
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

ระยะขั้นส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
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
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

ระยะขั้นส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
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
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

ฉบับด้วย พักสังข์

18 ธันวาคม 2567 10:24:53

คณะกรรมการกำหนดราคาก่อสร้าง	หน้า 3 จาก 4
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขุมวิท ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขุมวิท ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

ระยะเวลาสังทิ้ง 201 ๐๐ กว. ท. 1000.00

จำนวนเดือน ๕/๖๗ ๒๐๑๘/๒๙๖๗

4.49 บาท/ลบ.ม.

- ราษฎร์ค่าใช้จ่าย ให้ระยะที่ ๔ ตามสูง ค่าเดินทางยื้อทุ่น ค่าใช้จ่ายเดินทาง

ภาระติด ลับมี,

- ค่าตราชั้นบันทึกเพลิงเผื่อย 29.50 บาท/ลิตร

ฉบับดิจิทัล พิมพ์ล้วง

18 มีนาคม 2567 10:24:53

คณะกรรมการก้าหนดรายการ	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการที่ ๔ จาก ๔
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสcl. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขารชรค ๓ แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔)  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสcl. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขารชรค ๓ แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔)  
 ตารางค่าใช้จ่ายส่วนต่างๆ ยกเว้นสุขารชรค ๓ แยกซอยสมอeko (ระยะที่ ๔)  
 ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวดินลาดยาง และการจราจรปกติ  
 ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท /ลิตร

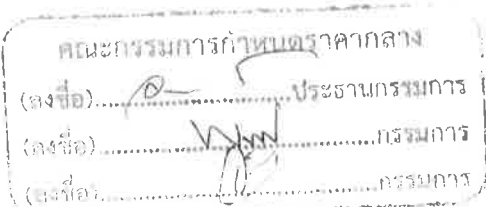
ระยะของ	ค่าเบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าเบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
1	8.10	11.35
2	9.90	13.86
3	11.70	16.38
4	13.49	18.89
5	15.29	21.41
6	17.09	23.92
7	18.88	26.44
8	20.92	29.28
9	23.38	32.73
10	25.83	36.17
11	28.29	39.61
12	30.75	43.04
13	33.20	46.49
14	35.66	49.93
15	38.12	53.37
16	40.58	56.81
17	43.03	60.25
18	45.49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

ระยะของ	ค่าเบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าเบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
21	52.86	74.01
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

ระยะของ	ค่าเบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าเบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
44	109.40	153.16
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

อนันดาดี๊ดี้ พักรังษีฯ

18 มีนาคม 2567 10:24:53



หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสาขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๕) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๖)

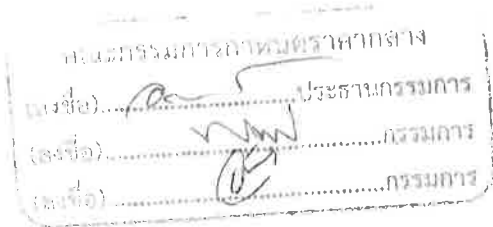
ระยะขั้นสั้ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
67	165.93	232.30
68	168.34	235.68
69	170.85	239.19
70	173.29	242.60
71	175.74	246.03
72	178.20	249.48
73	180.67	252.94
74	183.15	256.42
75	185.56	259.78
76	188.07	263.29
77	190.49	266.68
78	192.92	270.08
79	195.47	273.65
80	197.92	277.09
81	200.38	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

ระยะขั้นสั้ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
91	224.99	314.98
92	227.44	318.41
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

ระยะขั้นสั้ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
115	283.89	397.45
116	286.36	400.90
117	288.83	404.37
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

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:53



หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขุมวิท ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขุมวิท ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

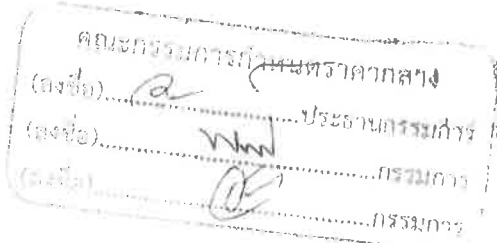
ระยะบนลง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
139	343.06	480.29
140	345.41	483.57
141	347.75	486.85
142	350.44	490.62
143	352.80	493.92
144	355.16	497.22
145	357.88	501.03
146	360.25	504.35
147	362.63	507.68
148	365.01	511.01
149	367.39	514.35
150	370.15	518.22
151	372.55	521.57
152	374.95	524.93
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

ระยะบนลง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
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
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

ระยะบนลง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
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
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 - 1000.0	2.46	3.45

อัปบันทัย พักสังข

18 มีนาคม 2567 10:24:53



หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสอ. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชารักษ์ ๓ แยกซอยสามออก (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสอ. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชารักษ์ ๓ แยกซอยสามออก (ระยะที่ ๕) (ระยะที่ ๕)

- ระบบทนส. เที่ยงคืน 201.00 กม ผู้ 1000.00

ค่าใช้จ่ายคิดเป็น กม. ละ 2.46 บาท/ตัน

3.45 บาท/ลบ.ม.

ค่าหักห้ามสูงสุด ๒๐๐๐๐๐ บาท ค่าใช้จ่ายต่อตัน

หักห้ามสูงสุด ๑๘๐๐๐ บาท

- ค่าตราบานànน์เชื้อเพลิงเฉลี่ย 29.50 บาท/ลิตร

อยันต์ชัย พักสังข์

19 มีนาคม 2567 10:24:53

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

หน้า 4 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาราช ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)  
 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาราช ๓  
 ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีหัวหนังรวมไม่เกิน 47 ตู้)  
 ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ พิภพทางภาคใต้ และการจราจรปกติ  
 เลขที่หนังสือ : ดาวน์โหลด ที่ กค 0421.5/ว 18  
 ราคาหน่วยน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท /ลิตร

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (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

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
21	32.74	45.84
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

ระยะขนส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
44	67.92	95.09
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

ยันบันทชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:53

หน้า 1 จาก 4

ผู้จัดการโครงการฯ บริษัทฯ  
 (ลงชื่อ) ..... ประชานากรรัมกการ  
 (ลงชื่อ) ..... ผู้รับเหมา  
 (ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
 (ลงชื่อ) ..... กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประชาธิรัตน์ ๓ แยกซอยสมอek (ระยะที่ ๔)

ระยะช่วงส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
67	103.10	144.33
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

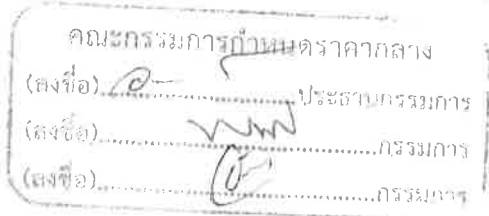
ระยะช่วงส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
91	139.83	195.76
92	141.32	197.85
93	142.86	200.00
94	144.40	202.16
95	145.94	204.31
96	147.48	206.47
97	148.98	208.57
98	150.53	210.74
99	152.03	212.85
100	153.59	215.02
101	155.10	217.14
102	156.65	219.32
103	158.17	221.43
104	159.68	223.55
105	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

ระยะช่วงส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
115	176.51	247.11
116	178.05	249.27
117	179.59	251.42
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

ยมันต์ชัย พากสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:53

หน้า 2 จาก 4



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประดิษฐ์ ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาประดิษฐ์ ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๔)

ระยะขั้นส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
139	213.23	298.52
140	214.73	300.62
141	216.32	302.85
142	217.83	304.96
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

ระยะขั้นส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
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
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

ระยะขั้นส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
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
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 - 1000.0	1.54	2.15

ค้นบันทึก พักสังฆ

18 มีนาคม 2567 10:24:53



หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขปราชยาสวรรค์ ๓ แยกซอยสมเอกสาร (ระยะที่ ๔) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขปราชยาบ่อชุมชนบ้านท่าศาลา หมู่ที่ ๑ ตำบลท่าศาลา จังหวัดอุบลราชธานี (ระยะที่ ๕)

วงเงินทั้งหมด 201,00 ลบ. สูง 1,000.00

ค่าขนส่งสิ่งของ กว. ละ 1.54 บาท/ตัน

2.15 บาท/ลบ.ม.

การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน

ห้ามตัด ลด ลง

ค่าธรรมเนียมเชื้อเพลิง ละ 29.50 บาท/ลิตร

อนันดา พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:24:53

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

หน้า 4 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาราชรัตน์ ๓ แยกซอยสมเอกสาร (ระยะที่ ๔)

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาราชรัตน์ ๓

แยกซอยสมเอกสาร (ระยะที่ ๔)

### รายงาน คาดคะเนนการและคาดประมาณราคากลาง

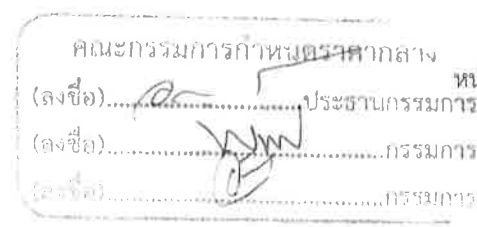
เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลา. 19 ต.ค. 61

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท / ลิตร

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยคาดคะเนนการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมคงงาน (บาท)	
				ปกติ	ผนซูก	ปกติ	ผนซูก
1	งานทางป่าชุดต่อ						
	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						
	บุต - ชน	ลบ.ม. หลา	18.04	3.51	4.39	21.55	22.43
	บดทับ	ลบ.ม. แหน	34.69	10.80	13.50	45.49	48.19
3	งานตัด - ขึ้นรูปคันทาง						
	ดิน - ชุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	18.22	3.06	3.83	21.28	22.05
	- ดันและตัก	ลบ.ม. หลา	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. หลา	34.73	5.18	6.48	39.91	41.21
	หินผุ - ชุดตัด	ลบ.ม. ปกติ	28.95	3.34	4.18	32.29	33.13
	- ตัก	ลบ.ม. หลา	6.50	1.70	2.13	8.20	8.63
4	งานวัสดุตัดเสือก ลูกรังรองพื้นทาง						
	ชุด - ชน	ลบ.ม. หลา	25.25	6.52	8.15	31.77	33.40
	บดทับ	ลบ.ม. แหน	41.62	12.96	16.20	54.58	57.82
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แหน	8.21	1.46	1.83	9.67	10.04
5	งานไฟล์ทางลูกรัง ผสม - บดทับ						
	ผสม ( ผสมกับวัสดุอื่นๆ )	ลบ.ม. แหน	15.46	2.75	3.44	18.21	18.90

ลงนามยืนยัน พัสดุสังเขป

18 มีนาคม 2567 10:25:18



หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คลอง และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขุมวิท ๓๐ แยกซอยสันออก (ระยะที่ ๔)

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยคำคำนวณ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ผนซูก	ปกติ	ผนซูก
	บดทับ	ลบ.ม. แหน	49.61	20.90	26.13	70.51	75.74
6	งานพื้นทาง ( หินคลุก )						
	ผงซู ( Blendet )	ลบ.ม. แหน	20.37	4.20	5.25	24.57	25.62
	บดทับ	ลบ.ม. แหน	60.84	25.71	32.14	86.55	92.98
7	งานตัดแต่งขั้นบันได	ลบ.ม. แหน	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						
	ขั้นเตี้ยๆ ( 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
	ขั้นเตี้ยๆ ( 3/4 " )	ตร.ม.	19.57	3.05	3.81	22.62	23.38
12	งานเคลือบทิน ขัดผุน ( Pre - Coat )						
	ขั้นเตี้ยๆ ( 1/2 " )	ลบ.ม. หลา	1.79	0.49	0.61	2.28	2.40
	สองขั้น ( 1 " + 1/2 " )	ลบ.ม. หลา	5.39	1.47	1.84	6.86	7.23
	สองขั้น ( 3/4 " + 3/8 " )	ลบ.ม. หลา	3.68	1.00	1.25	4.68	4.93
	ขั้นเตี้ยๆ ( 3/4 " )	ลบ.ม. หลา	2.47	0.68	0.85	3.15	3.32
13	งานผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต						
	คาดสมวัสดุแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	ตัน	355.66	16.77	20.96	372.43	376.62
	งานปูลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม. บนผิวแท็คโค๊ต	ตร.ม.	9.35	2.28	2.85	11.63	12.20

ฉบับท้าย พักสังฆ

18 มีนาคม 2567 10:25:18

หน้า 2 จาก 4

ผู้อนุมัติการก่อสร้าง	(ลงชื่อ).....
ประชานนกรัฐบาล	(ลงชื่อ).....
กรรมการ	(ลงชื่อ).....
กรรมาฯ กศ	(ลงชื่อ).....

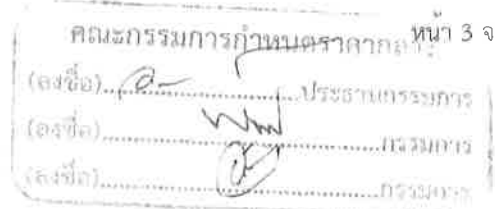
โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสศ. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาสารรัตน์ ๓ แยกซอยสามເອກ (ระยะที่ ๔)

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยคำคำนวณการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ผนซูก	ปกติ	ผนซูก
	งานปูลิตเตลและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม. เป็นผิวไฟเบอร์โค้ด	ตร.ม.	12.03	2.82	3.53	14.85	15.56
	คานส่งอุปกรณ์ 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
	ค่าหยอดยางรอยต่อคอนกรีต	เมตร	11.93	2.39	2.99	14.32	14.92
	ค่าตัดรองยึดต่อคอนกรีต และหยอดยาง	เมตร	20.61	2.53	3.16	23.14	23.77
	ค่าปูผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.15	1.92	2.40	12.07	12.55
	ค่าแบบจำลองติดตามเยาว 2 ชั่วโมง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	คานส่งคอนกรีต	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

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:25:18



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสส. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขาสารรัค ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๔)

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลา. 19 ต.ค. 61

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

อนันตชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:25:18

หน้า 4 จาก 4  
 (ลงชื่อ) ..... พ.ร.บ.จัดซื้อฯ .....  
 (ลงชื่อ) ..... ก.ร.บ.ก.ก.ก. .....  
 (ลงชื่อ) ..... ก.ร.บ.ก.ก.ก. ....

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๔)  
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขประชาสรรค์ ๓ แยกชัยสมอek (ระยะที่ ๕)

(๑)

ข้อมูลงานคอนกรีต  
ข้อมูลงานคอนกรีต Class ต่างๆ ตามมาตรฐานกรมทางหลวง

หน่วยงาน : กรมทางหลวงชนบท

หน่วย : กรณีรายและหินมีหน่วยเป็นปริมาตร

Class of Concrete	Lean 1:3:5	ค4	ค3	ค2	ค1
ส่วนผสมคอนกรีต	240 : 240 : 520 : 400 : 400 : 524 : 350 : 350 : 572 : 320 : 320 : 596 : 290 : 290 : 620 : 520 : 870 : 870 524 : 728 : 728 572 : 736 : 736 596 : 764 : 764 620 : 725 : 725				
1. ค่าแรงเท	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2. ซีเมนต์ 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. หิน 1.15 x 593.33	593.62	496.73	502.19	521.29	494.68
5. ค่าแรงผสม	191.86	191.86	191.86	191.86	191.86
รวม	3,396.44	4,129.54	3,910.90	3,805.50	3,608.68

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:25:36

ผู้มีอำนาจลงนามที่หน้ารายการ  
(ลงชื่อ) ..... ประวานกรรมการ  
(ลงชื่อ) ..... กรรมการ  
(ลงชื่อ) ..... กรรมการ หน้า 1 จาก 1

โครงการ : ประการตราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนน คสล. และท่อระบายน้ำ บริเวณถนนสุขภาพชาหารรค ๓ แยกซ้ายสมอek (ระยะที่ ๔)

### รายละเอียดการคำนวณค่างานต่อหน่วย - ไม้แบบ

ไม้แบบสำหรับงานทั่วไป = ไม้แบบ (2) พื้นที่ 1 ตารางเมตร

ไม้กระบากหรือไม้ยางหรือเทียบเท่า 1 ลบ.ฟ. @ 725.000	=	725.000 บาท/ตร.ม.
ไม้ครัว 0.30 ลบ.ฟ. @ 675.000	=	202.500 บาท/ตร.ม.
ไม้ตัดยันไม้แบบ 0.30 ตัน @ 65.000 (ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 x 4.00 ม.)	=	19.500 บาท/ตร.ม.
ตะปู 0.25 กก. @ 510.000	=	127.500 บาท/ตร.ม.
รวม	=	1,074.50 บาท/ตร.ม. (1)
เนื่องจากใช้งานประมาณ 5 ครั้งจาก (1)	=	214.900 บาท/ตร.ม.
ค่าแรง	=	139.000 บาท/ตร.ม.
น้ำมันทาผิวไม้	=	10.000 บาท/ตร.ม.
รวม	=	363.90 บาท/ตร.ม.

อนันต์ชัย พักสังข์

18 มีนาคม 2567 10:25:59

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

หน้า 1 จาก 1



## สำนักงานคณะกรรมการ ก่อสร้างถนน คลองและท่อระบายน้ำ บริเวณถนนลุข้าปะชาลรรค ๓ แยกชัยล้มโภก (ระยะที่ ๔)

โครงการ

ก่อสร้างถนน คลองและท่อระบายน้ำ บริเวณถนนลุข้าปะชาลรรค ๓ แยกชัยล้มโภก (ระยะที่ ๔)

สถานที่ตั้งโครงการ

บริเวณถนนลุข้าปะชาลรรค ๓ แยกชัยล้มโภก (ระยะที่ ๔)

สารบัญแบบ

แผนที่	รายการ
01	ล่างบันไดแบบลักษณะนี้จะก่อ成เป็น โครงสร้าง ,รั้วบล็อก , ห้องเก็บเสื่อในห้องใต้ดิน
02	โครงสร้าง ,รั้วบล็อก , ห้องเก็บเสื่อในห้องใต้ดิน
03	ห้องใต้ดินตัวนี้จะก่อ成เป็นห้องใต้ดิน ที่ห้องใต้ดินนี้จะบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก-งานเหล็กเสริมคอนกรีต
04	ห้องใต้ดินตัวนี้จะก่อ成เป็นห้องใต้ดิน ที่ห้องใต้ดินนี้จะบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็ก-งานผาบอพัก พร้อมกรอบผาบอพัก เพื่อลดความกว้างให้ลึกมากขึ้น ใช้วัสดุก่อสร้างและครุภัณฑ์ตามลัญญา ก่อสร้าง เพื่อลดความกว้างให้ลึกมากขึ้น ใช้วัสดุก่อสร้างและครุภัณฑ์ตามลัญญา ก่อสร้าง
05	แบบที่ลึกที่สุด
06	ผังบริเวณก่อสร้างงบประมาณ คลล. และห้องใต้ดินน้ำ
07	แบบก่อสร้างงบประมาณ คลล. และห้องใต้ดินน้ำ
08	แบบก่อสร้างงบประมาณ คลล. และห้องใต้ดินน้ำ
09	แบบก่อสร้างงบประมาณ คลล. (แบบมีทางเข้าบ้าน และไฟทาง คลล.)
10	แบบการวางหลักตัวเรขาคณิตและขออนุมัติ คลล.(แบบมีทางเข้าบ้าน และไฟทาง คลล.)
11	แบบขยายฐานตัวตื้น 1-2 (แบบมีทางเข้าบ้าน และไฟทาง คลล.)
12	แบบก่อสร้างงบประมาณ คลล. (แบบมีไฟทางทิศตะวันออก)
13	แบบการวางหลักตัวเรขาคณิตและขออนุมัติ คลล. (แบบมีไฟทางทิศตะวันออก)
14	แบบขยายฐานตัวตื้น 1-2 (แบบมีไฟทางทิศตะวันออก)
15	แบบก่อสร้างห้องใต้ดินน้ำ-รูปตัวตื้นตามรากทรัพยากรากห้องใต้ดินน้ำ
16	แบบขยายฐานตัวตื้น ค.ล.ล.-แบบขยายการวางห้องใต้ดินน้ำ คลล.
17	แบบขยายฐานตัวตื้น ห้องใต้ดินน้ำ 1-2-แบบขยายตัวตื้นโดยเทาบานวนรากห้องใต้ดิน แบบขยายฐานตัวตื้น ห้องใต้ดินน้ำ 1-2-แบบขยายตัวตื้นโดยเทาบานวนรากห้องใต้ดิน
18	แบบก่อสร้างห้องใต้ดินน้ำ-รูปตัวตื้นตามรากทรัพยากรากห้องใต้ดิน-รูปตัวตื้นตามรากทรัพยากรากห้องใต้ดิน
19	แบบขยายฐานตัวตื้น ห้องใต้ดินน้ำ 1-2-แบบขยายตัวตื้นโดยเทาบานวนรากห้องใต้ดิน
20	แบบขยายฐานตัวตื้น ห้องใต้ดินน้ำ 1-2-แบบขยายตัวตื้นโดยเทาบานวนรากห้องใต้ดิน
21	แบบขยายฐานตัวตื้น ห้องใต้ดินน้ำ 1-2-แบบขยายตัวตื้นโดยเทาบานวนรากห้องใต้ดิน
22	แบบขยายฐานตัวตื้น ห้องใต้ดินน้ำ 1-2-แบบขยายตัวตื้นโดยเทาบานวนรากห้องใต้ดิน
23	แบบขยายฐานตัวตื้น ห้องใต้ดินน้ำ 1-2-แบบขยายตัวตื้นโดยเทาบานวนรากห้องใต้ดิน
24	แบบขยายฐานตัวตื้น ห้องใต้ดินน้ำ 1-2-แบบขยายตัวตื้นโดยเทาบานวนรากห้องใต้ดิน

ລາຍບັນດາລັກຊົນປະກອບແບບ

ລະບຸລັກອ່ານ	ຮາຍລະເອຍດ
1.00	ເລີ່ມແລດຈອະຍະຈາກຄູນຢ່າກສາງຄົງນີ້ຢູ່ກລາງ
1.00	ເລີ່ມແລດຈອະຍະຈາກຄູນຢ່າກສາງຄົງນີ້
1.00	ເລີ່ມແລດຈອະຍະຈາກຄົງນີ້ດີ່ງຕົ້ນ
ຂອບບັນ ດູແບບຫຍາຍ	ແລດຈອະຍະແບບ
	ແລດຈອະຍະປົດ
	ແລດຈອະຍະປົດ
	ແລດຈອະຍະການກາරຮະບາຍນ້ຳ
	ແລດຈອະຍະພັກຄລໍລ. (ເດືອນ)
	ແລດຈອະຍະພັກຄລໍລ. ໂຮ້ອມສານອັພັກທັລ້ກທລວ່າເຫັນ
	ແລດຈອະຍະເວັບໄຊວັນນະ ຄລລ.

## ้งานก่อซ่างເຫດບານດອງປາກເກົ່າມ

ເຊົ້າການ

ກອລົງຈະດັບນາມ.ແລະທ່ອງວະນາບ້ານໍາ  
ປົງຈາກພົມເຊີຍປະຫຍາປະຈາລູກ 3  
ແພັກສອຍລົມເວກ (ຮະບະທີ 4)

รายงานที่สืบสานความประเพณี

## บริจารณ์แบบสุขภาพปีก้าวหน้า ๓ แยกช่วงยังล้มเหลว (ระดับที่ ๔)

ມະນາຄານ ປັນຈຸດ (ມະນາຄານທີ່ມີກຳນົດກຳນົດ) ພັນຍາ

ເມືອງນະຄອນຍາໄລ

(นายานพคณ แมชชีน)

(นายจารุวิชัย ล่ำซำกุล)  
2014ปีนี้

ເວັບກາງໂພນາ

( បាយអូច្ចនកម្ម ផែកសង្គ )

www.elsevier.com

‘น้ำยาดูด ฉาบดูด’

(นายวิศว์ อัญชลี) 

ก. ก. จ. บ. จ. บ. จ. บ. จ. บ.

## บันทึกเงินเดือน

(បាយក្រុង បុរឃនិភ័ណ)

תְּמִימָנָה

(นายวิสัย บรรดาศักดิ์)

02.20 / 2567 12 / 07 / 25ae

1622

0% 24

**โครงงาน** ก่อพื้นฐานของ ศิลป์และภาษาไทยประยุกต์ บริโภคบนหลักภาษาไทย 3 แม่ค้าและชุมชน (รอบที่ 4)

ວິຊາປະລົງ

ເກົ່າບານຂຽນປະກຳກົດຕົວຈາກປະລິດທີ່ຈະກົດອໍານຸ້ມ ເຖິງນາຄອນກວົງລີ, ລ້ຽມແຮງ ແລະ ທົ່ວຮະບາຍນໍາ ບັນລຸ່ມຕົນນຸ້ມປະຈຸລອງຄ່ອງ 3 ແມ່ນສອຍລົມວາ (ຮະຢະທີ່ 4)

- กานคนคงกรีดเลริมเหล็ก กว้างบบรวมๆ 2.50-3.50 เมตร ยาวบบรวมๆ 513.00 เมตร หนา 0.15 เมตร พื้นที่บบรวมๆ 1,749.00 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บบคอกสัตว์)
  - หอรอบบาน้ำคอกกรีดเลริมเหล็ก คอก 0.60 ม. พื้นที่บบอพกคอกกรีดเลริมเหล็กทึ่งลังยังสั่ง ควรขยายจราจรบบรวมๆ 1,026.00 เมตร
  - ก่อสร้างรั้วทางเวียงคอกกรีดเลริมเหล็ก กว้างบบรวมๆ 0.50 ทึ่งลังยังสั่ง
  - ก่อสร้างรั้วทางพักคอกกรีดเลริมเหล็ก ขนาด 0.90x0.90 ม. จำนวน 96 นอ ทึ่งลังยังสั่ง
  - ติดตั้งฝ้าบบอพกเหล็กหล่อเหลี่ยม 1 ชนาด ไม่น้อยกว่า 0.64x0.64 ม. จำนวน 96 ฝ้า
  - ก่อสร้างรั้วบบอพกคอกกรีดเลริมเหล็ก ขนาด 0.30x0.90 ม. (บอหัวมุม) จำนวน 6 บบ
  - ติดตั้งฝ้าบบอพกเหล็กหล่อเหลี่ยม 2 ชนาด ไม่น้อยกว่า 0.64x0.64 ม. จำนวน 6 ฝ้า
  - ก่อสร้างรั้วบบอพกคอกกรีดเลริมเหล็ก ขนาด 0.50x0.80 ม. จำนวน 12 บบ
  - ติดตั้งฝ้าบบอพกเหล็กหล่อเหลี่ยม 3 ชนาด บบรวมๆ 0.36x0.66 ม. จำนวน 12 ฝ้า
  - งานทางเข้าบ้าน คลล.หนา 0.12 ม. พื้นที่บบรวมๆ 23.00 ตารางเมตร
  - งานไหลทางพื้นคอนกรีต หนา 0.20 ม. พื้นที่บบรวมๆ 282.00 ตารางเมตร

ข้อกำหนดและเงื่อนไขในการขอสิ่ง

วิธีการก่อสร้าง

គុណភាពលេខិនអេឡិកា

- ผู้รับจำต้องดำเนินการก่อสร้างตามมาตรฐานพื้นฐานที่มีอยู่ทั่วไปแบบคุณภาพดี (มาตรฐาน 231-2562)
  - ปูนซีเมนต์ที่ใช้ในงานพื้นฐานจะต้องครอบคลุม ให้ใช้ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์ก่ออิฐถือหิน มอก.15 อัตราลักษณะผสมคุณภาพ 1:2:4 หรือคอนกรีตผสมมอลต์เร็ว (Ready-Mixed Concrete) สำเร็จยัดห้องคอนกรีตที่ 28 วัน ไม่น้อยกว่า 320 ksc (Cure) โดยบันทึกคุณภาพได้มีนัยยะกว่า 7 วัน
  - ผู้รับจำต้องเล่นอย่างไรจากผลการออกแบบพื้นหลังมอลต์คอนกรีต (CONCRETE MIX DESIGN) ที่มีปริมาณปูนซีเมนต์ ไว้น้อยกว่า 350 กิโลกรัม แยกเป็นสูงคงทนและมีอัตราลักษณะที่ดีต่อปูนซีเมนต์ ไม่เกิน 0.45 (W/C)
  - ผู้รับจำต้องตรวจสอบคุณภาพให้ทราบล่วงหน้า ก่อนเทคอนกรีตทุกครั้ง เพื่อตัวตรวจสอบการวางเหล็กเสริม แบบทหลอกคอนกรีต และเครื่องมือทุกประแจในการทำงานทุกครั้ง
  - ผู้รับจำต้องทากาวหกคลออบหากายบุบเดียวทุกครั้ง ที่มีการเทคอนกรีต โดยการสูบเข้าไปอย่างต่อเนื่องโดยติดตามทุกขนาดตามที่ระบุไว้ ห้องสูบปากคอก 15 x 15 x 15 เซนติเมตร จำนวนอย่างน้อย 3 ห้อง สำหรับหกห้องทุกคอนกรีต ทุก 50 ลูกบาศก์เมตร หรือทุกครั้งที่มีการเทคอนกรีต เพื่อนำไปทดสอบหากาดำล้างอัตราลักษณะคอนกรีต ตาม มาตรฐาน 105: 1
  - ผู้รับจำต้องทากาวบ่มคอนกรีตทันที เมื่อผิวคอนกรีตเริ่มแข็งตัวหรือภายใน 12 - 24 ชั่วโมง ตามมาตรฐานพื้นฐานที่มีอยู่ทั่วไปแบบคุณภาพ (มาตรฐาน 231-2562)
  - ผู้รับจำต้องเล่นอย่างไรจากผลการทดลองแทบทองที่อย่างดีของคอนกรีตขนาดมาตรฐานรูปทรงสูงคงทน ที่ 15 x 15 x 15 เซนติเมตร ที่มีค่ากำลังอัตราลักษณะที่ดีต่อปูนซีเมนต์ ไม่น้อยกว่า 320 กิโลกรัม ต่อตารางเซนติเมตร ที่มีการรับรองของหน่วยราชการที่มีคุณภาพดีที่สุด ที่ได้รับความเชื่อถือ ต่อผู้ควบคุมงานหรือคณะกรรมการก่อสร้างที่รับผิดชอบที่พิจารณา ทึ้งผู้รับจำต้องเป็นผู้รับผิดชอบค้ำประกัน

งานเหล็กแลริมคอนกรีต

- ผู้รับจ้างต้องดำเนินการก่อสร้างตามมาตรฐานงานเหล็กเล็บเดิร์นิกอนกรีต (มอก.๒๐๓-๒๕๖๒ และ มอก.๒๑๗-๒๕๖๒)
  - เหล็กเงี้ยกลม (Round Bar) ชั้นคุณภาพ SR 24 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.๒๐-๒๕๕๙ และเหล็กข้ออ้อย (Deformed Bar) ชั้นคุณภาพ SD 40 ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน มอก.๒๔-๒๕๕๙
  - เหล็กตะแกรง WELD WIRE MESH (เชือกเหล็ก มอก. ๗๓) โดยผู้รับจ้างต้องแลดung ให้รับรองคุณภาพจากผู้ผลิต และแสดงต่อคณะกรรมการการตรวจรับทั้งผู้รับผู้ขายควบคุมงาน
  - เหล็กตะแกรง WELD WIRE MESH ที่เข้ามาใช้ทุกชนิดจะต้องมี MINIMUM YIELD STRENGTH ไม่น้อยกว่า ๕,๕๐๐ กก./ตร.ซม.
  - การตอกเหล็กให้วางท่านเหล็กกัน ลักษณะเหล็กเล็บกลมให้มีระยะไม่น้อยกว่า ๔ เท่าของเส้นผ่านศูนย์กลาง และลักษณะเหล็กข้ออ้อยให้มีระยะในน้อยกว่า ๓๐ เท่าของเส้นผ่านศูนย์กลาง
  - ผู้รับจ้างต้องเก็บตัวอย่างเหล็กเล็บที่นำไปใช้ในการก่อสร้าง โดยเก็บตัวอย่าง ทุก ๆ ขนาด ขนาดละ ๕ ตัวอย่าง ที่สูตรแลดung แล้วอย่างมีประสิทธิภาพโดยวิธีที่ได้ระบุไว้ในแบบฟอร์มที่แนบท้าย

អំពីវឌ្ឍន៍រាយការណ៍នៃការបង្កើតរឹងចំនួនទីលើមុខងារ



## งานฝ่าบ่อพัก พร้อมกรอบฝ่าบ่อพัก

- 1) ฝ้ายอพักแอลกอฮอลลิคเจลล์หกเหลี่ยม (Bacile Iron) เกรด 500-7 รับน้ำหนักมากกว่า 25 ตัน (พร้อมในรับรองจากโรงงานผู้ผลิต และผลการทดสอบ)
  - 2) ฝ้ายอพักน้ำ คลล.มีบานพับเปิด-ปิดได้ ไม่น้อยกว่า 120 องศา (ลดความซึ่งระบายน้ำสามารถเปลี่ยนแปลงได้)
  - 3) ผู้รับจ้างจะต้องส่งเอกสาร, รายละเอียด, ลวดลาย ชื่อระบายน้ำ และเอกสารทดสอบ คุณลักษณะที่ ของฝ้ายเหล็กหกเหลี่ยม จากหน่วยราชการหรือ หน่วยงานที่เชื่อถือได้ ให้เทศบาลนครปากเกร็ด ตรวจสอบก่อนติดตั้ง
  - 4) บนฝ้ายอพักจะต้อง มีตอกลูกปืน ของเทศบาลนครปากเกร็ด (ดูแบบอย่าง)

ลักษณะที่ทางสถาบันขอปฏิรูปแก้ไข	
โดยสรุปจะลงใน คลับ.และทั่วราชอาณาจักร นิชัยเดือนสุดท้ายของปีครึ่งที่ ๓ แยกชื่อยอดเสีย (๒๘๖๒ ที่ ๔)	
ลักษณะที่ต้องการ	
บริหารสถาบันอุดมศึกษา/ระดับชาติดังนี้ แบบชี้แจงผู้อ่าน (๒๘๖๒ ที่ ๔)	
ลักษณะที่ต้องการ	
(นายกฯ บันทึก ณ วันที่ ๑๗/๐๙/๖๒) (นายกฯ ลงนาม ณ วันที่ ๑๗/๐๙/๖๒)	
เขียนแบบ	
(นายเปรมพัน พะนัน)	
หัวหน้าผู้อำนวยการสถาบันฯ	
(นายวิชารักษ์ ณัฐธีร์)	
สถาบันฯ	
(นางสาวจิตรา บุญเรือง)	
วิศวกรรมศาสตร์	
(นายสมชาย พิพัฒน์)	
หัวหน้าผู้อธิบายแบบ	
(นายภานุคุณ ลักษณ์วงศ์)	
ผู้อ่านรายการจำนวนครุภักดิ์ต่อตัว	
(นายวิวัฒน์ อิมรุ่งเรือง)	
ผู้อ่านรายการจำนวนครุภักดิ์ต่อช่อง	
(นายมนต์พิชิต ไพบูลย์กุล)	
ปลดเปลasks	
(นายวิวัฒน์ อิมรุ่งเรือง)	
นายกฯ ลงนามต่อ	
(นายกฯ ลงนาม ณ วันที่ ๑๗/๐๙/๖๒)	
หัวหน้าผู้อธิบายแบบ	วัน / เดือน / ปี
กล. 20 / 2567	๑๒ / ๐๗ / ๒๕๖๖
ลงนามที่	๑๒๖
๙๙๘	๒๔

## วัสดุยารอยต่อคอมพิวเตอร์

- 1) วัสดุยารอยต่อคอมพิวเตอร์ จะใช้แบบนี้บิดเก็บร้อน มีคุณสมบัติเป็นไปตามมาตรฐาน มอก.479-2541
- 2) ช่องวางระหว่างแผ่นรองต่อคอมพิวเตอร์ก่อนยาแนวจะอยู่ด้านหลัง ต้องทำความสะอาดให้บริสุทธิ์ด้วยทิน, เดซิลิน ให้เรียบร้อยก่อนจะนำเข้าเครื่องคอมพิวเตอร์
- 3) อุณหภูมิของอากาศเมื่อวัสดุยารอยต่อคอมพิวเตอร์ ก่อนนำไปใช้งาน จะต้องมีอุณหภูมิอยู่ที่ระหว่าง 140-180 °C (284-356 °F)
- 4) ผู้รับจ้างจะต้องเล่นอย่างระมัดระวังต่อคอมพิวเตอร์ ตลอดกรรมการตรวจสอบรับพัสดุ พิจารณา เท่านั้น ก่อนนำไปใช้งานทุกครั้ง

ข้อกำหนดเกี่ยวกับการใช้วัสดุก่อสร้างและครุภัณฑ์ตามลัญญา ก่อสร้าง เพื่อส่งเสริมการใช้สินค้า/ผลิตภัณฑ์ ที่ผลิตในไทย

- 1) ผู้รับจ้างต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทย ไม่น้อยกว่าอัตรา ๘๐ ของมูลค่าพัสดุที่ใช้จ้างก่อสร้างทั้งหมดตามลัญญา (ภาคผนวกที่ ๑) โดยส่งให้เทศบาลนครปักเกร็จภัยใน ๖๐ วัน นับจากวันที่ลงนามในลัญญา หากผู้รับจ้างไม่เล่นตามแผนความเวลาที่กำหนด ถือว่าผู้รับจ้างฝิดลัญญา ผู้รับจ้างมีสิทธิยกเลิกลัญญาได้
- 2) ผู้รับจ้างต้องจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทย ไม่น้อยกว่าอัตรา ๙๐ ของบริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามลัญญา (ภาคผนวกที่ ๒) โดยส่งให้เทศบาลนครปักเกร็จภัยใน ๖๐ วัน นับจากวันที่ลงนามในลัญญา หากผู้รับจ้างไม่เล่นตามแผนความเวลาที่กำหนด ถือว่าผู้รับจ้างฝิดลัญญา ผู้รับจ้างมีสิทธิยกเลิกลัญญาได้
- 3) ผู้รับจ้างต้องแลงลงหลักฐาน เพื่อประกอบการพิจารณาว่าวัสดุที่ก่อสร้าง หรือครุภัณฑ์ เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย อย่างโดยทั่วไปแล้วแต่กรณี แลลงต่อผู้รับจ้างเมื่อผู้รับจ้างเรื่องขอเพื่อประกอบการตรวจสอบ ของผู้รับจ้างว่าวัสดุ ก่อสร้าง/ครุภัณฑ์ ที่ผู้รับจ้างนำมาใช้เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทยหรือไม่ ดังนี้
  - 3.1) สำเนาใบรับรองสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย Mode in Thailand (MIT) ที่ออกโดยยศภาควุฒิการนแห่งประเทศไทย
  - 3.2) ฉลากสินค้า ที่แสดงว่าเป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย
  - 3.3) หลักฐานแลงที่ตั้งของแหล่งผลิต ที่สามารถแลงได้ว่าเป็นวัสดุก่อสร้างที่เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศไทย เช่น สำเนาหนังสือที่ตั้งโรงโม่หิน ห้ากราย บ่อคิน เป็นต้น



สำนักงานเทศบาลนครปักเกร็จภัย

เอกสาร

ก่อสร้างแบบนับ คลังและห้องประชุม  
บ้านเดือนสุชาประชารักษ์ ๓  
แยกช่องลม (๔๙๘๗๔๔)

สถานที่ตั้ง: ใจกลาง

บ้านเดือนสุชาประชารักษ์ ๓  
แยกช่องลม (๔๙๘๗๔๔)

สำนักฯ

(นายกานต์ นิมิตร ว.)  
(นายพัฒน์ภรณ์ พงษ์พันธุ์)

ผู้แทน

(นายพัฒน์ภรณ์ พงษ์พันธุ์)  
(นายพัฒน์ภรณ์ พงษ์พันธุ์)

ลงนาม

(นายจวนประภากุล นาวาเจนทร์)  
(นายบันทาย ทัศนึงค์)

ผู้ตรวจสอบแบบ

(นายอุดม ลามด้วง)  
(ผู้อำนวยการชั่วคราวบุนนาคที่มีอยู่)

ผู้ตรวจสอบแบบ

(นายวิวัฒน์ รัชดาภิเษก)  
(ผู้อำนวยการชั่วคราวบุนนาคที่มีอยู่)

ผู้ตรวจสอบแบบ

(นายพุฒิ บุญสืบชัย)  
(นายพุฒิ บุญสืบชัย)

ผู้ลงนาม

(นายอุดม ลามด้วง)  
(นายวิวัฒน์ รัชดาภิเษก)

นายกเทศมนตรี

(นายวิวัฒน์ รัชดาภิเษก)  
(นายวิวัฒน์ รัชดาภิเษก)

คะแนนรวม

๑๒/๑๒  
๑๒/๑๒

คะแนน

๑๒/๑๒  
๑๒/๑๒

คะแนน

๐๔/๑๒  
๐๔/๑๒





ที่ดินที่น้ำ



สำนักงานดูแลทรัพย์สินรัฐบาล

โครงการ

ก่อสร้างถนนคลองและท่อระบายน้ำ  
บริเวณถนนสุขุมวิทช่วงที่ ๓  
แบบชั้นล่าง (ระยะที่ ๔)

สถานที่ตั้งโครงการ

บริเวณถนนสุขุมวิทช่วงที่ ๓  
แบบชั้นล่าง (ระยะที่ ๔)

ผู้รับ

(นายกานันท์ ปัจฉนก  
บุญเจตจรัส พงษ์พรมนาคร)

ผู้ลงนาม

(นายบดินทร์ ใจดี)

(นายวิวัฒน์ ธรรมรงค์)

ผู้รับ

(นางสาวไวยภรณ์ นันกี้บัว)

ผู้ลงนาม

(นายอุบลรัตน์ พิมลวงศ์)

ผู้รับ

(นายอุดม สายตัว)

ผู้รับ

(นายวิลัย ชัยธนรัตน์)

ผู้รับ

(นายวิวัฒน์ ใจดี)

ผู้รับ

(นายศุภชัย บุญเรือง)

ผู้รับ

(นายศุภชัย บุญเรือง)

ผู้รับ

(นายวิวัฒน์ ใจดี)

ท่านผู้รับ

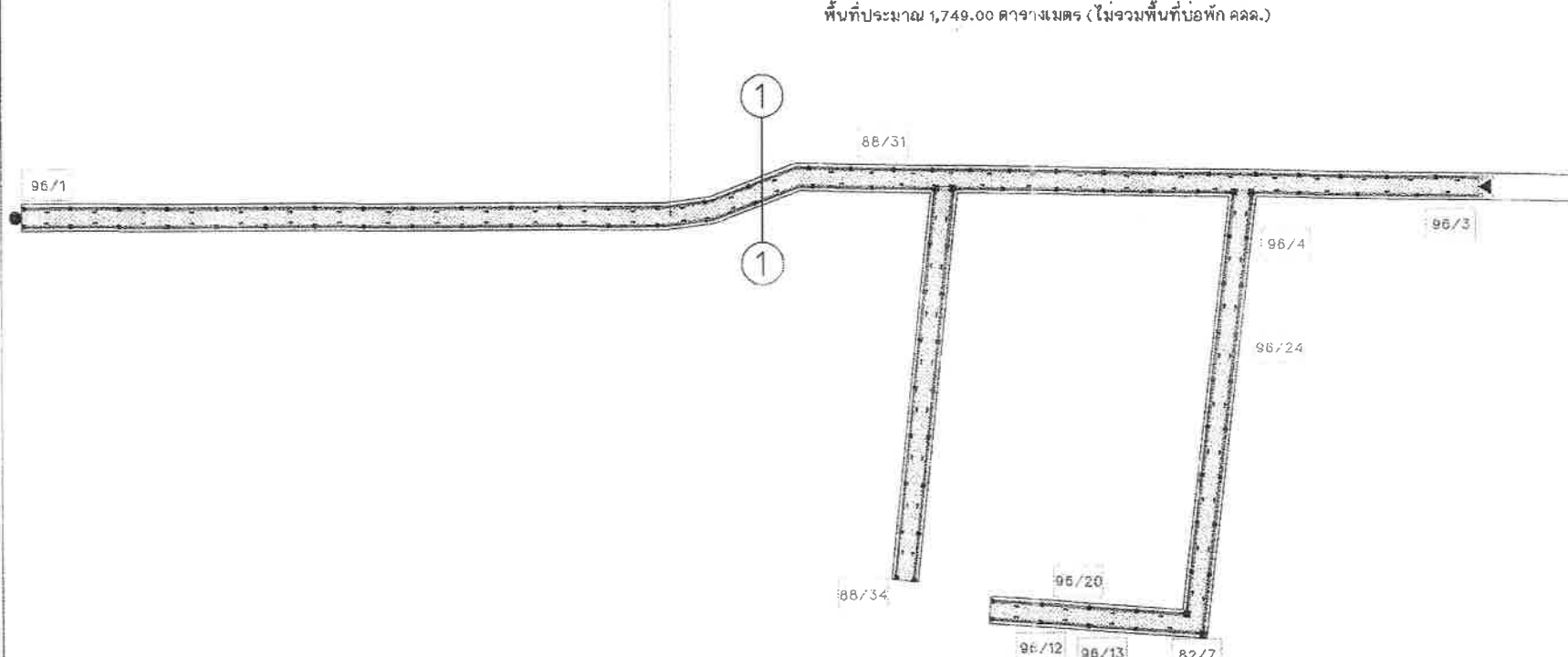
วัน / เดือน / ปี

ก.ศ. ๒๕๖๗ / ๒๕๖๘ ๑๒ / ๐๗ / ๒๕๖๘

แม่นที่ ๙๙๘

๖๖ ๒๔

ผังที่ก่อสร้างถนน คลอง และท่อระบายน้ำ  
บริเวณถนนสุขุมวิทช่วงที่ ๓ แยกซอยล์มเมอก (ระยะที่ ๔)  
กว้างประมาณ ๒.๕๐-๓.๕๐ ม. ยาวประมาณ ๕๑๓.๐๐ ม.  
พื้นที่ประมาณ ๑,๗๔๙.๐๐ ตารางเมตร (ไม่รวมที่นับหัก คลื่น.)



ผังบริเวณก่อสร้างถนน คลอง และท่อระบายน้ำ

มาตรฐาน

1 : ๑๐๐

- ◀ จุดเริ่มต้นโครงการ STA. ๐+๐๐๐ กม.
- จุดสิ้นสุดโครงการ STA. ๐+๕๑๓ กม.
- ⇒ แสดงทิศทางการระบายน้ำ



ที่ดินเห็นอว



สำเนาถูกสั่งทำสำเนาฉบับประปาภารีด

โดยมาตรา

ก่อสร้างถนน คลองและท่อระบายน้ำ  
บริเวณบ้านอุดาประชานาคร 3  
แขวงหนองคาย (จะนะที่ 4)

สถานที่ตั้งโครงการ

บริเวณถนนอุดาประชานาคร 3  
แขวงหนองคาย (จะนะที่ 4)

ผู้จัดทำ

นายพันธุ์ ปันธุ์  
(นายผู้ดูแล กองทัพเรือ)

ผู้ลงนาม

(นายพันธุ์ ปันธุ์)

หัวหน้าผู้ดูแลที่ดิน

นายวิชัย ใจดี  
(นายผู้ดูแล กองทัพเรือ)

สถานที่

นายสุรพงษ์ นาคราทร  
(นายผู้ดูแล กองทัพเรือ)

ผู้จัดทำ

นายพันธุ์ ปันธุ์  
(นายผู้ดูแล กองทัพเรือ)

หัวหน้าฝ่ายอุตสาหกรรม

นายอาทิตย์ ลักษณ์  
(นายผู้ดูแล กองทัพเรือ)

ผู้จัดทำ

นายวิชัย ใจดี  
(นายผู้ดูแล กองทัพเรือ)

ผู้จัดทำ

นายพันธุ์ ปันธุ์  
(นายผู้ดูแล กองทัพเรือ)

ผู้จัดทำ

นายสุรพงษ์ นาคราทร  
(นายผู้ดูแล กองทัพเรือ)

ผู้จัดทำ

นายวิชัย ใจดี  
(นายผู้ดูแล กองทัพเรือ)

ผู้จัดทำ

นายสุรพงษ์ นาคราทร  
(นายผู้ดูแล กองทัพเรือ)

ผู้จัดทำ

นายวิชัย ใจดี  
(นายผู้ดูแล กองทัพเรือ)

ผู้จัดทำ

นายสุรพงษ์ นาคราทร  
(นายผู้ดูแล กองทัพเรือ)

96/1



1  
1

บ่อพัก คล.ล.ช.ขนาด  $0.90 \times 0.90$  ม. จำนวนรวม 96 บ่อ<sup>1</sup>  
(ดูแบบขยาย แผนที่ 10)

ผิวน้ำ คล.ล.ล.กว้างประมาณ 2.50–3.50 ม.  
ยาวประมาณ 513.00 ม. หนา 0.15 ม.  
พื้นที่ประมาณ 1,749.00 ตารางเมตร  
(ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลล.)

แนววางท่อระบายน้ำ คล.ล.ช.นิคปาร์กไลน์ มอง.คุณภาพชั้น 3 ขนาด Ø 0.50 ม.

แนวก่อสร้างรางวี คล.ล. ทั้งสองฝั่ง (ดูแบบขยาย แผนที่ 22)

แปลนก่อสร้างถนน คลล.และท่อระบายน้ำ

มาตรฐาน

1:500

- ◀ จุดเริ่มต้นโครงการ STA. 0+000 กม.
- จุดสิ้นสุดโครงการ STA. 0+513 กม.
- ➡ แสดงทิศทางการระบายน้ำ



ที่ดินเนื้อ

88/31

ผิวถนน ค.ล.ล.กว้างประมาณ 2.50-3.50 ม.  
ยาวประมาณ 513.00 ม.หนา 0.15 ม.  
พื้นที่รวมประมาณ 1,749.00 ตารางเมตร  
(ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลล.)

จุดเชื่อมต่อท่อระบายน้ำเดิม/บ่อพักเดิม

1  
1

แนววางท่อระบายน้ำ ค.ล.ล.ชนิดปูกระเบื้องลิ้น  
มอก.คุณภาพชั้น 3 ขนาด Ø 0.60 ม.

แนวก่อสร้างรางว ค.ล.ล. กึ่งล่องผึ้ง (ดูแบบขยาย แผนที่ 22)

บ่อพัก ค.ล.ล.ขนาด 0.90x0.90 ม. จำนวนรวม 96 บ่อ  
(ดูแบบขยาย แผนที่ 16)

ผิวถนน ค.ล.ล.กว้างประมาณ 2.50-3.50 ม.  
ยาวประมาณ 513.00 ม.หนา 0.15 ม.  
พื้นที่รวมประมาณ 1,749.00 ตารางเมตร  
(ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลล.)

88/34

96/20

82/7

96/12

96/13

- ◀ จุดเริ่มต้นโครงการ STA. 0+000 กม.
- จุดสิ้นสุดโครงการ STA. 0+513 กม.
- ➡ แหล่งที่มาทางการระบายน้ำ
- ผาบอพักหัวมุม ขนาด 0.90x0.90 ม.จำนวน 6 บ่อ (ดูแบบขยาย แผนที่ 19)

96/3

96/24

บ่อพัก ค.ล.ล.ขนาด 0.90x0.90 ม. จำนวนรวม 96 บ่อ  
(ดูแบบขยาย แผนที่ 16)

ผิวถนน ค.ล.ล.กว้างประมาณ 2.50-3.50 ม.  
ยาวประมาณ 513.00 ม.หนา 0.15 ม.  
พื้นที่รวมประมาณ 1,749.00 ตารางเมตร  
(ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลล.)

แนวก่อสร้างรางว ค.ล.ล. กึ่งล่องผึ้ง ดูแบบขยาย แผนที่ 22)

แนววางท่อระบายน้ำ ค.ล.ล.ชนิดปูกระเบื้องลิ้น  
มอก.คุณภาพชั้น 3 ขนาด Ø 0.60 ม.

แปลนก่อสร้างถนน คลล.และท่อระบายน้ำ  
มาตรฐาน  
มาตราล้าน  
1:500

สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง

ใบอนุญาต

กล่าวว่าตนได้แล้วเสร็จ  
บริษัทออกแบบสถาปัตยกรรมที่ ๓  
(เมืองชุมแพ) ระยะที่ ๔

ลูกบันทึก

บริษัทออกแบบสถาปัตยกรรมที่ ๓  
จำกัด (มหาชน)

เขียนแบบ

(นายนพดล แพะลี)

ผู้ทบทวนแบบ  
(นายวิชรากาน พลลักษณ์)

ลงนาม:

(นายกานต์ นันทน์วงศ์)  
(นายวิชรากาน พลลักษณ์)

ตรวจสอบ:

(นายนพดล แพะลี)

ผู้ทบทวนแบบ

(นายกานต์ นันทน์วงศ์)  
(นายกานต์ นันทน์วงศ์)

ผู้ดูแลแบบ

(นายกานต์ นันทน์วงศ์)

ผู้ดูแลแบบ

(นายกานต์ นันทน์วงศ์)

ประทับตรา

(นายกานต์ นันทน์วงศ์)

นายกานต์ นันทน์วงศ์

(นายกานต์ นันทน์วงศ์)

ลงนาม:

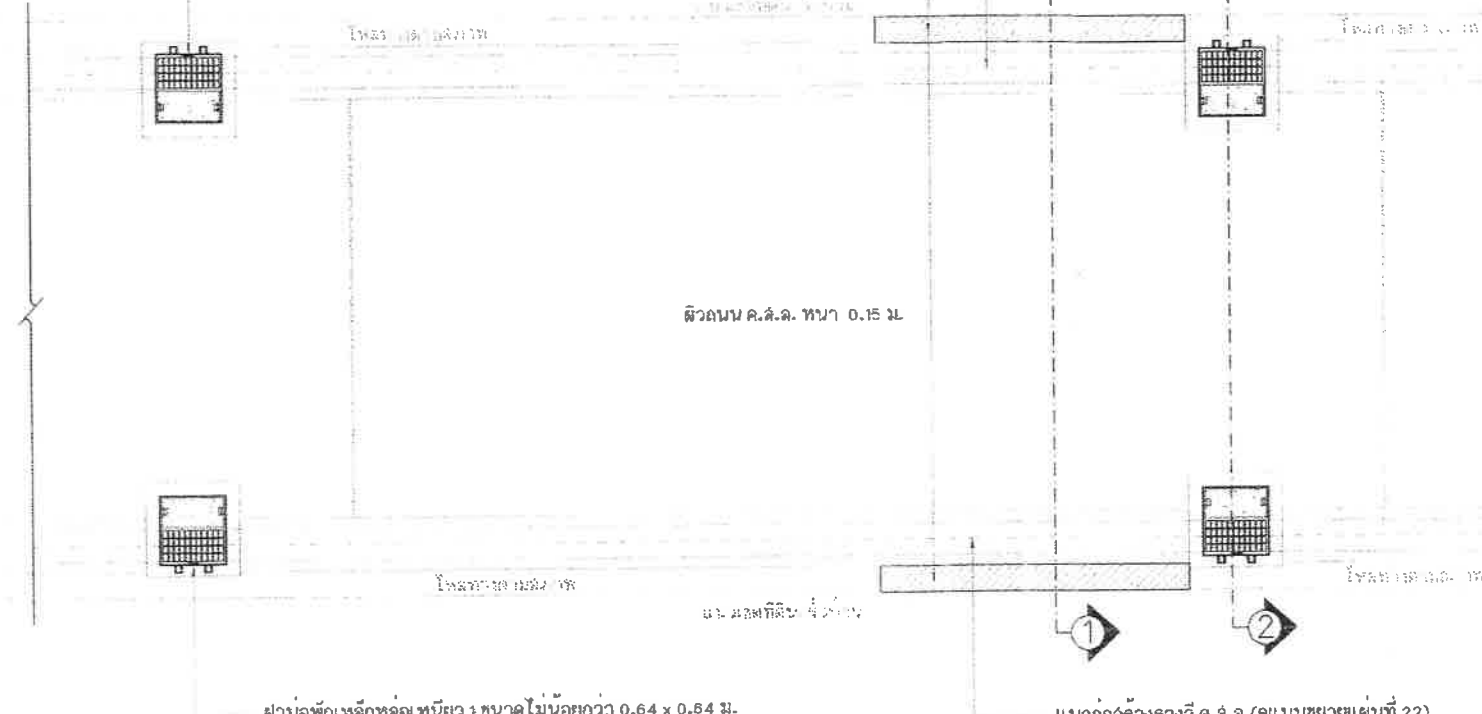
ก.๒๐ / ๒๕๖๗ 12 / ๐๗ / ๒๕๖๖

แม่ที่ ๑๖

๐๘ ๒๔

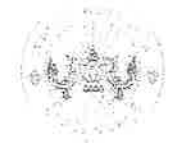
0.50  
VARIES  
0.50  
2.50-3.50  
VARIES  
0.50

ฝาบ่อพักเหล็กกล่องหนี่วย 1 ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม.  
(คู่แบบขยายแผ่นที่ 17)



ฝาบ่อพักเหล็กกล่องหนี่วย 1 ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม.  
(คู่แบบขยายแผ่นที่ 17)

ทางเข้าบ้าน คลล. หนา 0.12 ม.  
พื้นที่ประมาณ 23.00 ตารางเมตร  
แนวก่อสร้างร่างวี ค.ส.ล. (คู่แบบขยายแผ่นที่ 22)



สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย

โครงการ  
ก่อสร้างถนน คลล.และห้องน้ำชั่วคราว  
บริเวณหมู่บ้านป่าสักชุมชนที่ 3  
แขวงปะตอง (ระเบียบที่ 4)

ผู้จัด  
บริษัทสถาปัตยกรรมชั้นนำจำกัด  
มูลค่า ๕๐๐,๐๐๐ บาท

ผู้รับ  
นายพันธุ์ชัย ชินดุล  
(นายพันธุ์ชัย ชินดุล)  
นายพันธุ์ชัย ชินดุล  
(นายพันธุ์ชัย ชินดุล)

ผู้ออกแบบ  
(นายพันธุ์ชัย ชินดุล)

ผู้ควบคุมเชิงเทคนิค  
(นายพันธุ์ชัย ชินดุล)

ผู้รับผิดชอบ  
(นายพันธุ์ชัย ชินดุล)

ผู้ออกแบบ  
(นายพันธุ์ชัย ชินดุล)

ผู้รับผิดชอบเชิงเทคนิค  
วันที่ ๑๒ / ๐๗ / ๒๕๖๖

ผู้รับผิดชอบเชิงเทคนิค  
วันที่ ๒๔ / ๐๙ / ๒๕๖๖

### แปลนถนน และ การวางบอพัก คลล. (แบบพื้นที่ชั้นบ้าน คลล.)

มาตรฐาน

1 : 50



สำนักงานทรัพยากรบุคคล

โครงการ

ก่อสร้างถนน คลองและห้วยน้ำ  
บริเวณบ้านชุมชนชั้นต่ำ  
เมืองขอนแก่น (จะเป็นที่ 4)

ผู้ดูแลโครงการ

นริเวศกานนสุชาญวงศ์ราษฎร์ฯ  
เมืองขอนแก่น (จะเป็นที่ 4)

ลักษณะ

นายยานัง ปัจจุบัน  
(นายทรงลักษณ์ พงษ์พรมนา)

เชื่อมแบบ

(นายบุพเพ ธรรมลักษณ์)  
ผู้ออกแบบ

นายวิชัย ธรรมลักษณ์  
(นายวิชัย ธรรมลักษณ์)

ลงนาม

นาย  
(นายเจ้าบัวภักดี มนากิจกุล)

ผู้ตรวจสอบ

นายอุบลรัตน์ พลลักษณ์  
(นายอุบลรัตน์ พลลักษณ์)

ผู้พนักงานออกแบบ

นายอาคม ลามด้วง  
(นายอาคม ลามด้วง)

ผู้อำนวยการกองควบคุมงานก่อสร้าง

นายวิชัย ชัยอุ่นเชิง  
(นายวิชัย ชัยอุ่นเชิง)

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรบุคคล

นายพงษ์ พิริยะวัฒน์  
(นายพงษ์ พิริยะวัฒน์)

ปลัดเทศบาล

นายสุรัช บุญเรือง  
(นายสุรัช บุญเรือง)

นายกานต์

นายวิชัย บรรดาศักดิ์  
(นายวิชัย บรรดาศักดิ์)

ทะเบียนแบบ

วัน / เดือน / ปี

กบ.20 / 2567

12 / 07 / 2566

แผนที่

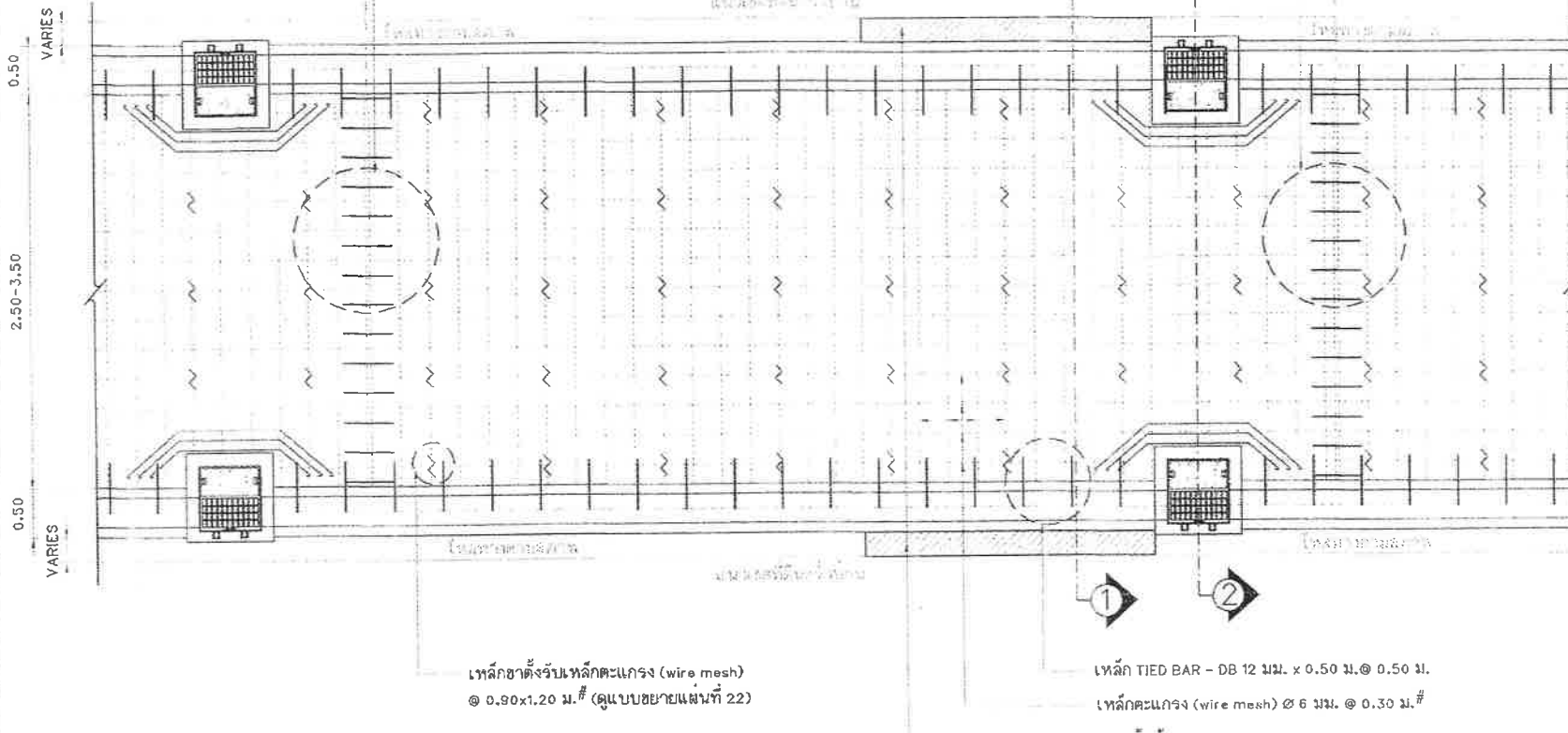
รวม

10 24

10.00

TRANSVERSE JOINT ทุกช่วง 10.00 ม. (ดูแบบขยายแพนที่ 23)

EXPANSION JOINT ทุกช่วง 50.00 ม.  
(ดูแบบขยายแพนที่ 23)



เปลี่ยนการวางแผนหลักตามจริงและขออภัยต่อท่านนน คลลล. (แบบมีทางเข้าบ้าน คลล.)

มาตรฐาน

1 : 50

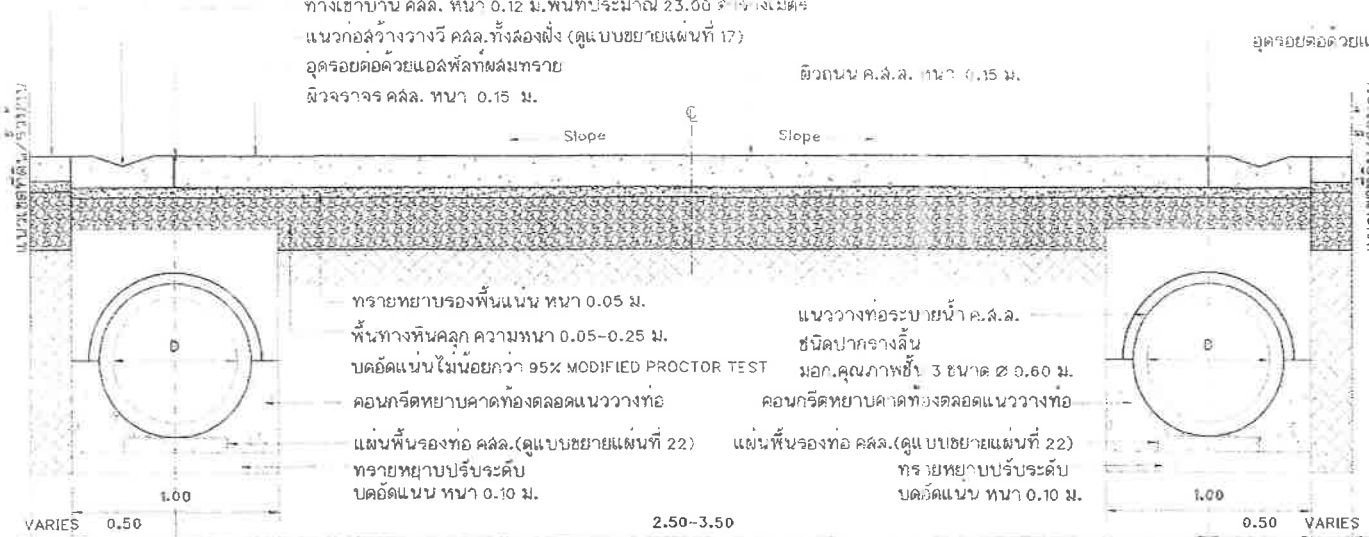
หมายเหตุ: ตำแหน่งของรอยต่อตามช่วง (TRANSVERSE JOINT) และรอยต่อ เพื่อการขยายตัว (EXPANSION JOINT) สามารถปรับเปลี่ยนตามแต่เหมาะสม (ได้ตามที่ว่า ไม่ทำ ไม่ล้ม แลดูอยู่แล้ว) โดยมีระยะห่างจากขอบปูไม่น้อยกว่า 1.00 เมตร

ทางเข้าบ้าน คลล. หนา 0.12 ม. พื้นที่ประมาณ 23.00 ตารางเมตร  
แนวก่อสร้างวางราก คลล. หักลออกฟิ่ง (ดูแบบขยายแผนที่ 17)  
อุศรอยด์ต่อด้วยแอลพัลท์ล้มกรวย  
ผิวจราจร คลล. หนา 0.15 ม.

ผิวถนน ค.ล.ล. หนา 0.15 ม.

อุดดอยด์ต่อด้วยแอลพัลท์ล้มกรวย

แบบร่างสถาปัตยกรรมและรายละเอียด



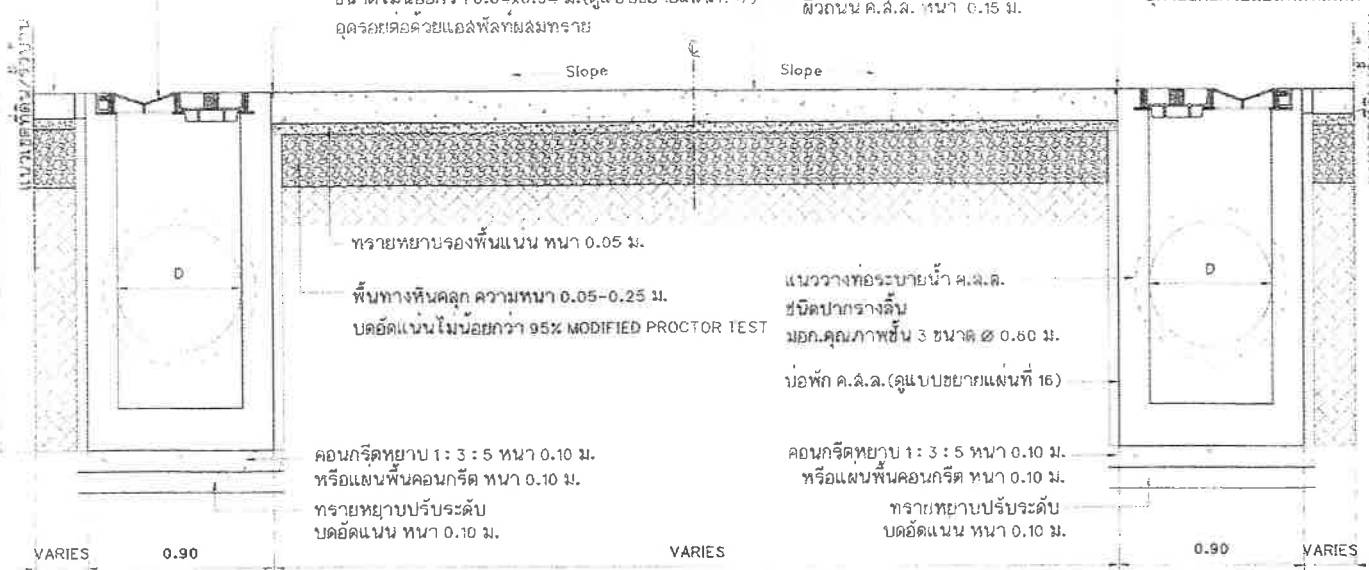
### แบบขยายรายรูปต่อ 1 (แบบร่างทางเข้าบ้าน คลล.)

มาตราล่วง 1:25

ทางเข้าบ้าน คลล. หนา 0.12 ม. พื้นที่ประมาณ 23.00 ตารางเมตร  
ฝ้ายหินหลังห้องเทียน หนา 1  
ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม. (ดูแบบขยายแผนที่ 17)  
อุดดอยด์ต่อด้วยแอลพัลท์ล้มกรวย

ผิวถนน ค.ล.ล. หนา 0.15 ม.

อุดดอยด์ต่อด้วยแอลพัลท์ล้มกรวย



### แบบขยายรายรูปต่อ 2 (แบบร่างทางเข้าบ้าน คลล.)

มาตราล่วง 1:25

สำนักงานสถาปัตยกรรมศาสตร์

ใบอนุญาต

ก่อสร้างบน คลล.และห้องน้ำ  
บริเวณถนนลุงชาบะชารวัต 3  
หมายเลขบ้านที่ 4 (ประชานที่ 4)

ผู้ออกแบบ

บริษัทสถาปัตยกรรมชั้นนำ  
จำกัด (มหาชน) จำกัด (มหาชน)

เชื่อมแบบ

(นายสมศักดิ์ แพรวรัตน์)  
ผู้รับผิดชอบที่ดิน

(นายวิวัฒน์ ภู่ว่องไว)  
ผู้ดำเนินการ

(นายอนันต์ พัฒนาวงศ์)  
ผู้ควบคุมท่อออกแบบ

(นายอุรุ ลักษณ์)  
ผู้ออกแบบร่างแบบห้องน้ำ

(นายวิศว์ ศรีสุริย์)  
ผู้ออกแบบร่างแบบห้องน้ำ

(นายพงษ์ ทิพยวิทย์)  
ผู้ออกแบบร่างแบบห้องน้ำ

(นายอุติ บุญเรือง)  
นายกเทศมนตรี

(นายวิวัฒน์ บุญเรือง)  
นายกเมือง

ใบเบิกแบบแปลนที่ วัน / เดือน / ปี  
ก.ศ. 20 / 2567 12 / 07 / 2566

แผ่นที่ 24  
11 24



สำนักงานเขตบางนากรุงเทพมหานคร

โครงการ

ก่อสร้างถนนคลองและท่อระบายน้ำ  
บริเวณถนนสุขุมวิทช่วงบ่อ 3  
แยกสี่แยกหนอง (ระยะที่ 4)

สถานที่จัดโครงการ

บริเวณถนนสุขุมวิทช่วงบ่อ 3  
แยกสี่แยกหนอง (ระยะที่ 4)

ผู้จัด

นายพานิช บูรณะ,  
(นายพานิช บูรณะ)  
นางสาวพัชรา พัฒนา

ผู้ออกแบบ

นายพันธุ์ แพลส์,  
(นายพันธุ์ แพลส์)

ผู้ควบคุมงาน

นายวิชิต ภู่ว่องไว,  
(นายวิชิต ภู่ว่องไว)  
นายวิชิต ภู่ว่องไว

ผู้สถาปัตยกรรม

นายวิชิต ภู่ว่องไว,  
(นายวิชิต ภู่ว่องไว)

ผู้ตรวจสอบ

นายวิชิต ภู่ว่องไว,  
(นายวิชิต ภู่ว่องไว)

ผู้ควบคุมงบประมาณ

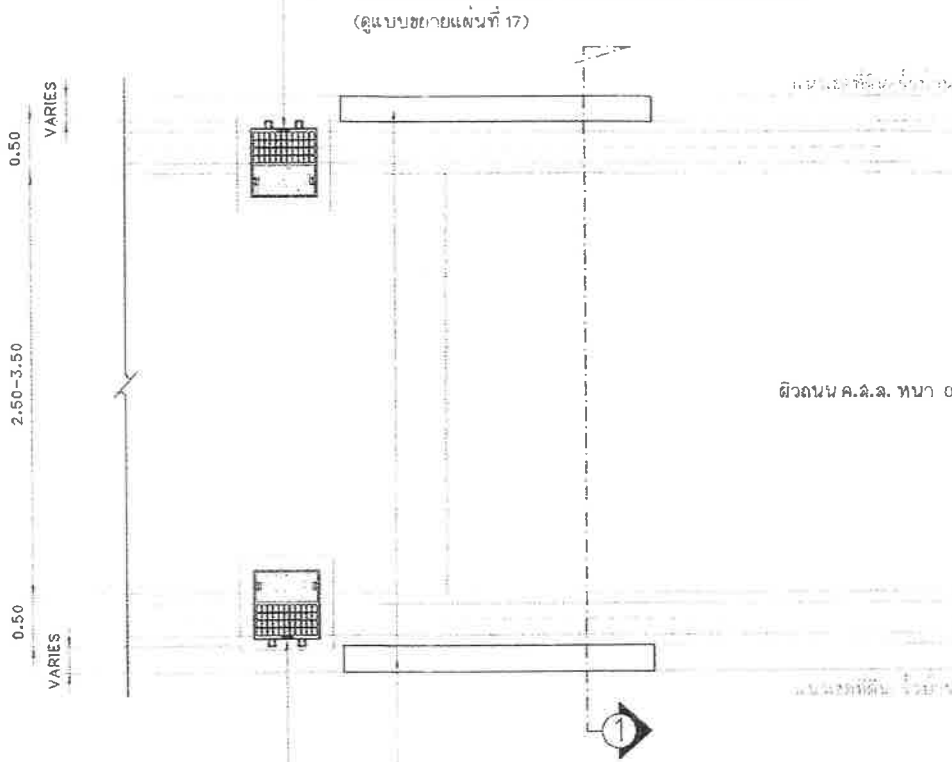
นายวิชิต ภู่ว่องไว,  
(นายวิชิต ภู่ว่องไว)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตฯ

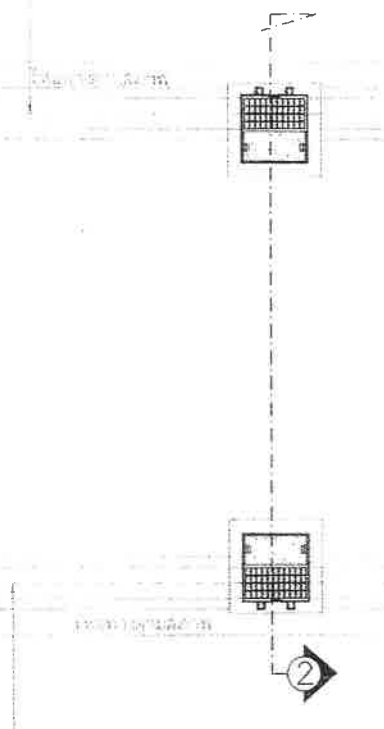
นายวิชิต ภู่ว่องไว,  
(นายวิชิต ภู่ว่องไว)

ฝาบอพักเกล็กหล่อเทenze ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม.  
(ดูแบบขยายแผนที่ 17)

แนวก่อสร้างร่างรากวี ค.ส.ล. (ดูแบบขยายแผนที่ 21)



ให้ลอกทางลงทินคลุกบดอัดแน่น หนา 0.20 ม.  
พื้นที่ปูกระดาษ 282.00 ตารางเมตร  
ฝาบอพักเกล็กหล่อเทenze ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม.  
(ดูแบบขยายแผนที่ 17)



แนวก่อสร้างร่างรากวี ค.ส.ล. (ดูแบบขยายแผนที่ 21)

เปลี่ยนถอน และ การวางป้อพัก ค.ส.ล. (แบบมีให้ลอกทางลงทินคลุก)

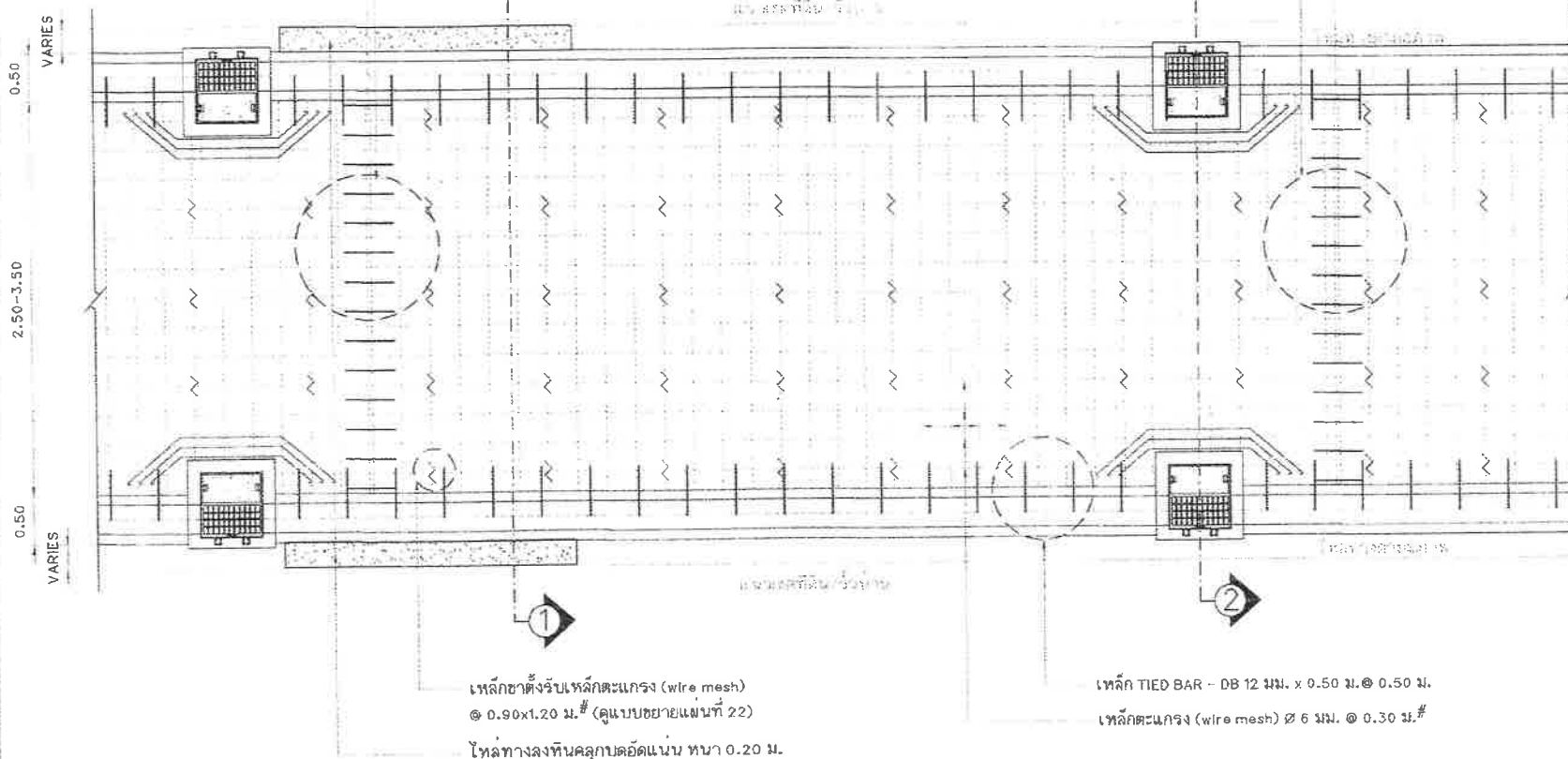
มาตรฐาน

1 : 50



10.00

TRANSVERSE JOINT ทุกระยะ 10.00 ม. (ดูแบบขยายแผ่นที่ 23)

EXPANSION JOINT ทุกระยะ 50.00 ม.  
(ดูแบบขยายแผ่นที่ 23)

เปลี่ยนการวางเหล็กตะแกรงและจอยติดตันนน คล.'ล. (แบบมีให้ลักษณะหินคลุก)

มาตรฐาน

1 : 50

หมายเหตุ: ตำแหน่งร่องรอยต่อความชわง (TRANSVERSE JOINT) และรอยต่อ เพื่อการขยายตัว (EXPANSION JOINT) สามารถปรับเปลี่ยนตามที่เหมาะสมได้ตามความเหมาะสม  
และถือว่าควรจะ โดยมีระยะห่างจากขอบป้อร์ทแลนด์อยู่กว่า 1.00 เมตร

## สำนักงานโยธาธิการและสหกรณ์

## โครงสร้าง

กลั่นกรองน้ำ คลองแม่น้ำเจ้าพระยา  
บริเวณบ้านสุขาเรืองสวัสดิ์  
แขวงสหัสสาคร (แขวงที่ 4)

## สถานที่ท่องเที่ยว

บริเวณถนนสุขาภิบาล แขวงที่ 3  
แขวงชุมชน (แขวงที่ 4)

## สำรวจ

(นายพานิช พิมพ์)  
(นายพานิช พิมพ์)

## ผู้ออกแบบ

(นายพานิช พิมพ์)  
ผู้ออกแบบ (นายพานิช พิมพ์)  
(นายพานิช พิมพ์)

## ผู้ควบคุม

(นายพานิช พิมพ์)  
(นายพานิช พิมพ์)

## ผู้ตรวจสอบ

(นายพานิช พิมพ์)  
ผู้ตรวจสอบ (นายพานิช พิมพ์)

## ผู้พิจารณา

(นายพานิช พิมพ์)  
ผู้พิจารณา (นายพานิช พิมพ์)

## ผู้อนุมัติ

(นายพานิช พิมพ์)  
ผู้อนุมัติ (นายพานิช พิมพ์)

## ผู้ตรวจสอบ

(นายพานิช พิมพ์)  
(นายพานิช พิมพ์)

## ผู้ตรวจสอบ

(นายพานิช พิมพ์)  
ผู้ตรวจสอบ (นายพานิช พิมพ์)

## ผู้อนุมัติ

(นายพานิช พิมพ์)  
ผู้อนุมัติ (นายพานิช พิมพ์)

## ผู้ตรวจสอบ

(นายพานิช พิมพ์)  
ผู้ตรวจสอบ (นายพานิช พิมพ์)

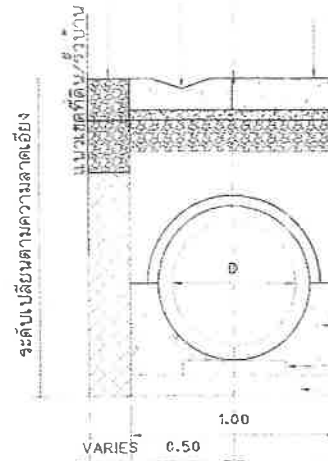
## ผู้อนุมัติ

(นายพานิช พิมพ์)  
ผู้อนุมัติ (นายพานิช พิมพ์)

ໄລສັງເກດທີ່ກົມພຸງປະເມັດແນນ ທຳມະ 0.20 ມ. ພັ້ນທີ່ປະມານ 282.00 ຕາງຈາກເມືອງ  
ແນວກອດຮັງຈາງວິ ຄລໍລ.ທັງລອດຝຶ່ງ (ຄູແບນຂໍຍາຍແຜນທີ 22)  
ອຸດຮອຍຄອດວິໄລ໌ແລ້ວພຶກໍລົມການຍາຍ  
ຜົວຈາກຈົກ ຄລໍລ. ທຳມະ 0.15 ມ.

ຜົວຈາກ ຄລໍລ. ທຳມະ 0.15 ມ.

ອຸດຮອຍຄອດວິໄລ໌ແລ້ວພຶກໍລົມການຍາຍ



ທຽບຢານບອງຫັນແນນ ທຳມະ 0.05 ມ.

ທີ່ກົມທີ່ກົມຄຸກ ສ່ວນທີ່ກົມທີ່ກົມ 0.05-0.25 ມ.

ບດອັດແນນໃນນີ້ຍີກວ່າ 95% MODIFIED PROCTOR TEST

ຄອນກົດທຽບຍານຄາດທີ່ກົດລອດແນວວາງທີ່ກົດ

ແຜນຫັນຮອງທີ່ກົມ ຄລໍລ. (ຄູແບນຂໍຍາຍແຜນທີ 22)

ທຽບຢານບອງຫັນ ປັບປຸງ

ບດອັດແນນ ທຳມະ 0.10 ມ.

ແນວວາງທີ່ກົມທີ່ກົມ ຄລໍລ. ທຳມະ 0.15 ມ.

ສົັດປາກຈາລືນ

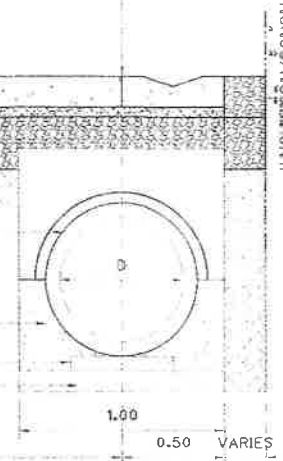
ນອກ.ຄຸນກາພ້ັນ 3 ຊາດ ອ 0.60 ມ.

ຄອນກົດທຽບຍານຄາດທີ່ກົດລອດແນວວາງທີ່ກົດ

ແຜນຫັນຮອງທີ່ກົມ ຄລໍລ. (ຄູແບນຂໍຍາຍແຜນທີ 22)

ທຽບຢານບອງຫັນ ປັບປຸງ

ບດອັດແນນ ທຳມະ 0.10 ມ.



### ແບບຂີຍາຍຮູ່ປັດຕິ 1 (ແບບນີ້ໃຫ້ກົມທີ່ກົມ)

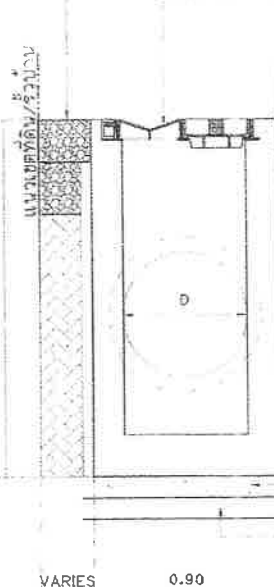
ມາດຈາລຸນ 1:25

ໄລສັງເກດທີ່ກົມຄຸກບັດແນນ ທຳມະ 0.20 ມ. ພັ້ນທີ່ປະມານ 282.00 ຕາງຈາກເມືອງ

ກຳບັດພົກເສັກກົມທີ່ກົມທີ່ກົມ 1

ຮັບກຳໄຟບັນຍີກວ່າ  $0.64 \times 0.64$  ມ. (ຄູແບນຂໍຍາຍແຜນທີ 17)

ອຸດຮອຍຄອດວິໄລ໌ແລ້ວພຶກໍລົມການຍາຍ



ທຽບຢານບອງຫັນແນນ ທຳມະ 0.05 ມ.

ທີ່ກົມທີ່ກົມຄຸກ ສ່ວນທີ່ກົມທີ່ກົມ 0.05-0.25 ມ.

ບດອັດແນນໃນນີ້ຍີກວ່າ 95% MODIFIED PROCTOR TEST

ຄອນກົດທຽບຍານ 1:3:5 ທຳມະ 0.10 ມ.  
ທີ່ກົມແຜນຫັນຄອນກົດ ທຳມະ 0.10 ມ.

ທຽບຢານບອງຫັນ ປັບປຸງ

ບດອັດແນນ ທຳມະ 0.10 ມ.

ແນວວາງທີ່ກົມທີ່ກົມ ຄລໍລ. ທຳມະ 0.15 ມ.

ສົັດປາກຈາລືນ

ນອກ.ຄຸນກາພ້ັນ 3 ຊາດ ອ 0.60 ມ.

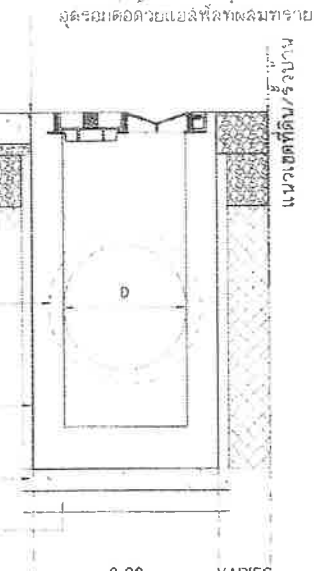
ປົກປັກ ຄລໍລ. (ຄູແບນຂໍຍາຍແຜນທີ 16)

ຄອນກົດທຽບຍານ 1:3:5 ທຳມະ 0.10 ມ.

ທີ່ກົມແຜນຫັນຄອນກົດ ທຳມະ 0.10 ມ.

ທຽບຢານບອງຫັນ ປັບປຸງ

ບດອັດແນນ ທຳມະ 0.10 ມ.



### ແບບຂີຍາຍຮູ່ປັດຕິ 2 (ແບບນີ້ໃຫ້ກົມທີ່ກົມ)

ມາດຈາລຸນ 1:25

ຮັບກຳໄຟບັນຍີກົມທີ່ກົມກົມກົມກົມ

ສ້າງກຳສ້າງເກົດນັກປາກເກົດ

ໂຄງການ

ກົດວ່າດັບນັກປາກເກົດນັກປາກເກົດ  
ບັນຍີກົມທີ່ກົມທີ່ກົມທີ່ກົມ  
ແນວວິຍີກົມທີ່ກົມທີ່ກົມທີ່ກົມ

ອຸດຮອຍຄອດວິໄລ໌

ບັນຍີກົມທີ່ກົມທີ່ກົມທີ່ກົມ  
ແນວວິຍີກົມທີ່ກົມທີ່ກົມທີ່ກົມ

ສ້າງວັດ

(ນາຍທັນ ຢິ່ວິ່ງ, ພິ. ພິ  
ນາຍທັນ ລົງລົງ ພິ. ພິ)

ເຊື່ອນແນນ

(ນາຍທັນ ແກ້ວມະນີ  
ນາຍທັນ ລົງລົງ)

ສ້າງນິກ

(ນາງລິ. ນາງລິ. ນາງລິ. ນາງລິ. ນາງລິ.)

ວິດວະນິຍົມ

(ນາຍອົນເນື້ອ ພິ. ພິ  
ນາຍອົນເນື້ອ)

ຫົວໜ້າໜ້າ

(ນາຍວິໄລ໌ ສັງເກົດ  
ສູ່ຫົວໜ້າໜ້າ)

ສູ່ຫົວໜ້າໜ້າ

(ນາຍວິໄລ໌ ສັງເກົດ  
ສູ່ຫົວໜ້າໜ້າ)

ປັດທະນາບັດ

(ນາຍວິໄລ໌ ບຸດສິຫຼວດ  
ນາຍວິໄລ໌ ບຸດສິຫຼວດ)

ນາຍຄົມຄົມ

(ນາງວິໄລ໌ ບຸດສິຫຼວດ  
ນາງວິໄລ໌ ບຸດສິຫຼວດ)

ກະເນີນແນນບັດ

ກະເນີນບັດ ວິໄລ໌  
ກະເນີນບັດ ວິໄລ໌

ວິໄລ໌

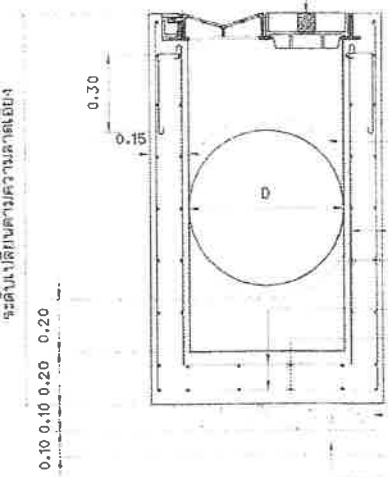
ວິໄລ໌ / 2567 12 / 07 / 2560  
ມັນທີ່ 9ວັນ  
14 24





0.90  
VARIES ในน้อยกว่า 0.64 VARIES

ผ่านอย่างเหล็กหล่อเที่ยง:  
ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม. (ดูแบบขยายแผนที่ 17)



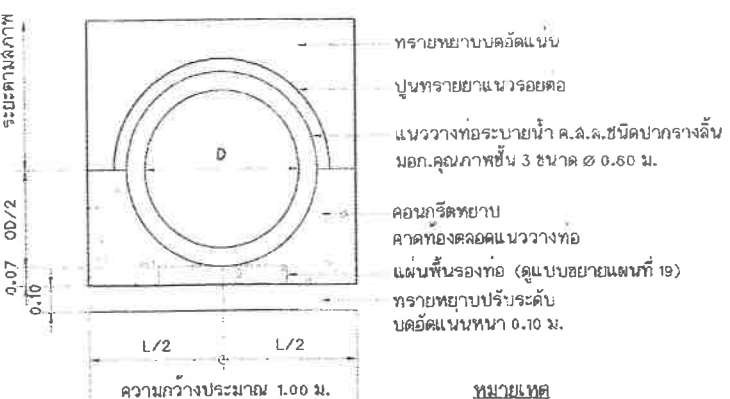
แนววางท่อระบายน้ำ ค.ล.ส.ชนิดปากrajagลิ้น  
มองคุณภาพซึ่ง 3 ขนาด  $\varnothing 0.60$  ม.

RB 9 มม.  $\varnothing 0.20$  ม.  
RB 9 มม.  $\varnothing 0.20$  ม.  
RB 9 มม.  $\varnothing 0.20$  ม.  
RB 9 มม.  $\varnothing 0.20$  ม.

ค้อนกรีดทราย 1:3:5 หนา 0.10 ม.  
หรือแผ่นพื้นค้อนกรีด หนา 0.10 ม.  
กระายหยาบปูริบระดับบดอัดแน่นหนา 0.10 ม.

### แบบขยายบ่อพัก คลล.

มาตรฐานร่างงาน 1:20



### หมายเหตุ

- การตัดนิวน้ำท่อระบายน้ำ ชุดความกว้างไม่น้อยกว่า 1.00 เมตร
- ให้แสดงที่ค่าทางการไฟฟ้าของน้ำและขนาดท่อระบายน้ำบริเวณขอบบ่อพัก
- ผ่านอย่างหล่อเที่ยงตามแบบที่ได้ความความเหมาะสม
- ขณะดำเนินการก่อสร้างฝาบล็อกจะต้องทันทุกผลลัพธิกับกันเพื่อความเรียบเรียบ

### แบบขยายการวางท่อระบายน้ำ คลล.

มาตรฐานร่างงาน 1:20

### สำนักงานศึกษาธิการภาคกลาง

ผู้จัดการ  
กองวางแผนฯ และท่องเที่ยว  
บริเวณถนนสุขุมวิทช่วงที่ 3  
แผนกอสังหาริมทรัพย์ (ระยะที่ 4)

สถาบันที่ดินโครงชาติ  
บริเวณถนนสุขุมวิทช่วงที่ 3  
แผนกอสังหาริมทรัพย์ (ระยะที่ 4)

ผู้จัดการ  
(นายพงษ์ พันธุ์สุข  
นายพงษ์ลักษณ์ พงษ์พรมภานุ)

ผู้เชื่อมโยง  
(นายนิษฐ์ แพะรังส์)

ผู้ควบคุมเชิงแบบ  
(นายวิชราษฎร์ มนัสก์)

ผู้ดำเนินการ  
(นางสาวอรุณภาณุ ธนาจันทร์)

ผู้ตรวจสอบ  
(นายนันครชัย พิศลึงค์)

ผู้พนักงานฝ่ายนิติบัญญัติ  
(นายอุดม จันทร์)

ผู้ดูแลน้ำดื่มน้ำมูลการอุดจ้ำ  
(นายวิวัฒน์ ชัยรุ่งเรือง)

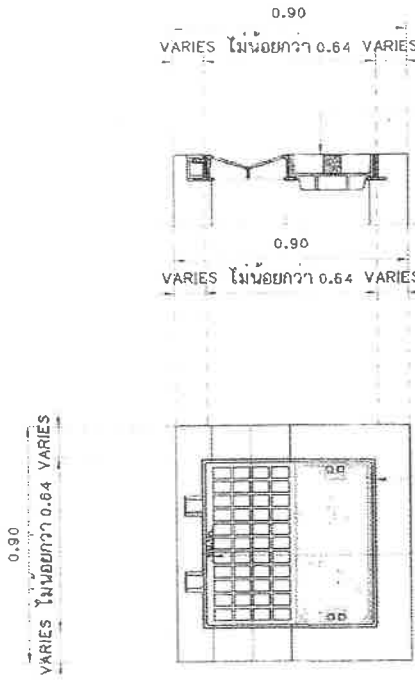
ผู้ดูแลน้ำดื่มน้ำมูลการอุดจ้ำ  
(นายวิวัฒน์ ชัยรุ่งเรือง)

ผู้ดูแลน้ำดื่มน้ำมูลการอุดจ้ำ  
(นายวิวัฒน์ ชัยรุ่งเรือง)

ผู้ดูแลน้ำดื่มน้ำมูลการอุดจ้ำ  
(นายวิวัฒน์ ชัยรุ่งเรือง)

ผู้ดูแลน้ำดื่มน้ำมูลการอุดจ้ำ  
ที่ 1 ผู้ดูแลน้ำดื่มน้ำมูลการอุดจ้ำ  
ที่ 2 ผู้ดูแลน้ำดื่มน้ำมูลการอุดจ้ำ

ผู้ดูแลน้ำดื่มน้ำมูลการอุดจ้ำ  
ที่ 3 ผู้ดูแลน้ำดื่มน้ำมูลการอุดจ้ำ



ฝ้าบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม 1  
ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม.

### แบบขยายฝ้าบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม 1

มาตรฐาน

1:20

ท.น.บก.

### แบบขยายอักษรย่อ theft คบานลครปากเกร็ด

มาตรฐาน

1:5

#### หมายเหตุ

รูปแบบฝ้าที่แสดงเป็นเพียงรูปแบบฝ้า และตราสัญลักษณ์ สามารถปรับเปลี่ยนได้  
ทั้งนี้รับจ้างต้องเล่นของอนุญาตให้ ทั้งรูปแบบฝ้า และสัญลักษณ์ ก่อนติดตั้ง



ฝ้าบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม 2  
ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม.

### แบบขยายฝ้าบอพักเหล็กหล่อเหลี่ยม 2

มาตรฐาน

1:20

(ฝ้าบอพัก และกรอบปืนชุดคันเลียงโดยเฉพาะ)



### แบบขยายตราสัญญาลักษณ์ theft คบานลครปากเกร็ด

มาตรฐาน

1:20



#### สำนักงานคบานลครปากเกร็ด

##### โครงสร้าง

ก่อสร้างลงบน คลอรีนและตอราน้ำ  
บริเวณบนดินทุกประการลักษณะ  
แม่บทอยู่ลึกในดิน (ระดับที่ 4)

##### สถานที่ที่ใช้จากงาน

บริเวณบนดินทุกประการลักษณะ  
แม่บทอยู่ลึกในดิน (ระดับที่ 4)

##### ผู้รับ

(นายพงษ์ อรุณรัตน์)  
(นายหงษ์ กวิน พฤทธิ์)

##### ผู้รับแบบ

(นายอนุชา แพรวส์)  
(นายพิชัย ภูมิพล)

##### สถาบัน

(นายสุวิทย์ ธนาลักษณ์)  
(นายกิตติ์ ธนาลักษณ์)  
(นายกิตติ์ ธนาลักษณ์)

##### ผู้ตรวจสอบ

(นายกิตติ์ ธนาลักษณ์)  
(นายกิตติ์ ธนาลักษณ์)

##### ผู้หนังสือขออนุมัติ

(นายกิตติ์ ธนาลักษณ์)  
(นายกิตติ์ ธนาลักษณ์)

##### ผู้อ่านแบบ

(นายกิตติ์ ธนาลักษณ์)  
(นายกิตติ์ ธนาลักษณ์)

##### ผู้อ่านแบบ

(นายกิตติ์ ธนาลักษณ์)  
(นายกิตติ์ ธนาลักษณ์)

##### ปลดเส้นทาง

(นายกิตติ์ ธนาลักษณ์)  
(นายกิตติ์ ธนาลักษณ์)

##### นายแพทย์

(นายวิชัย บรรจุผล)  
(นายวิชัย บรรจุผล)

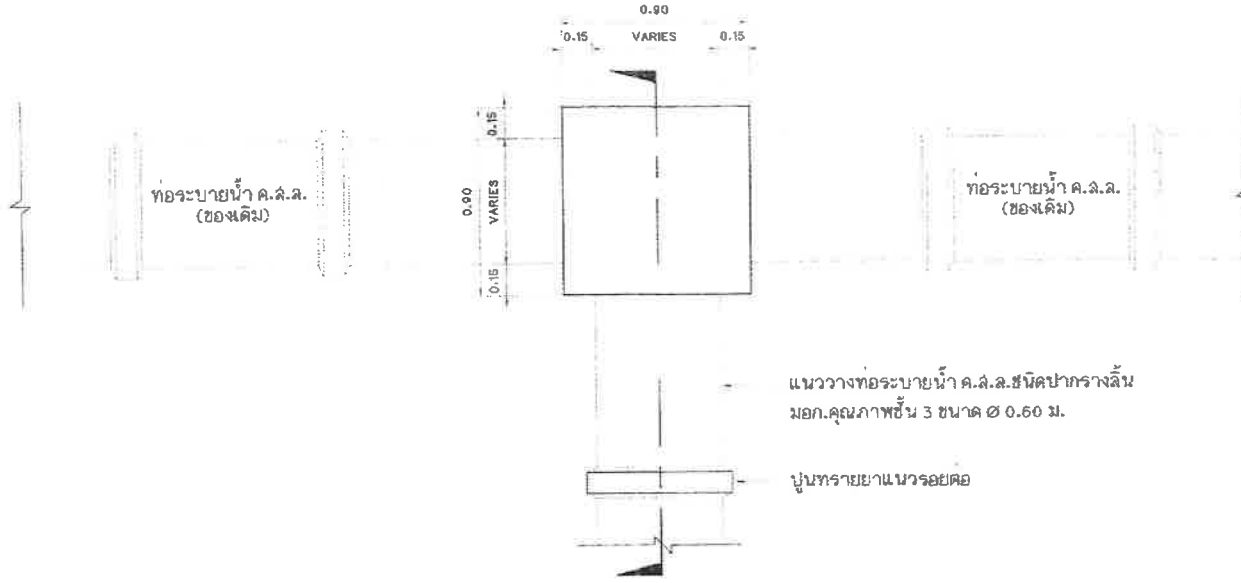
##### พระเจ้าบรมวงศ์ที่

ภด. 20 / 2567 วัน / เดือน / ปี

ก.ค. 20 / 2567 12 / 07 / 2566

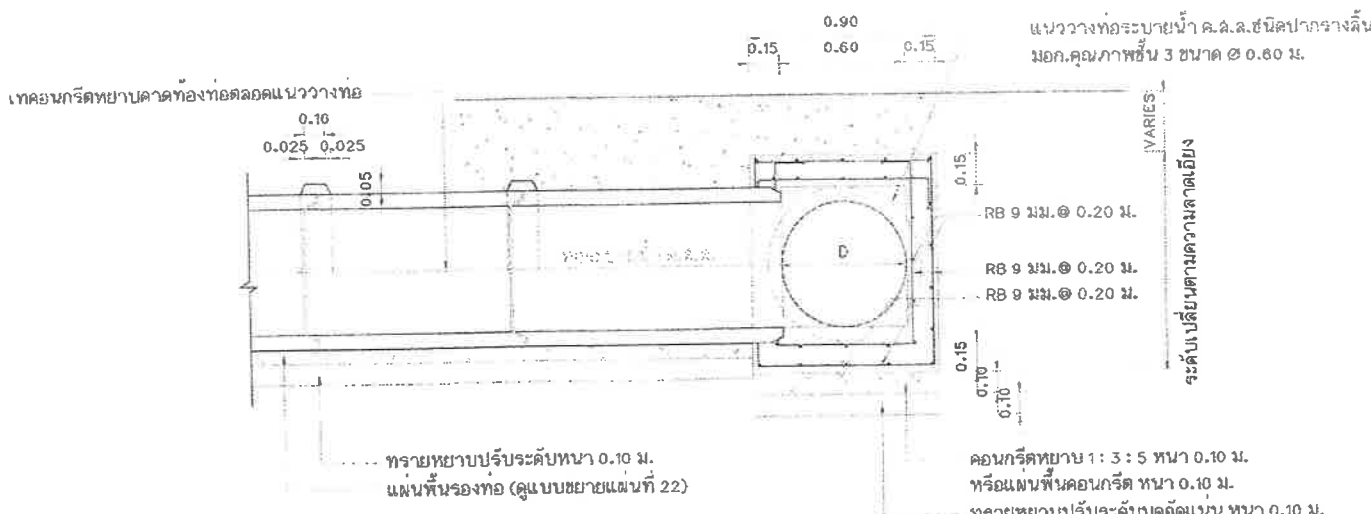
##### แผ่นที่

17 24



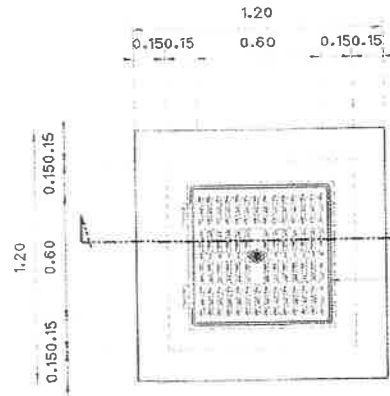
ແປລນກາຣເຂື້ອມທົວໃນກຣົມເຂື້ອມກັບທ່ອຮະບາຍນໍ້າຂອງເດີມ  
ພາກສ່າວນ 1: 25

1:25



รูปตัวการเขียนท่อระบายน้ำของเดิม  
มาตรฐาน 1 : 25

11:25

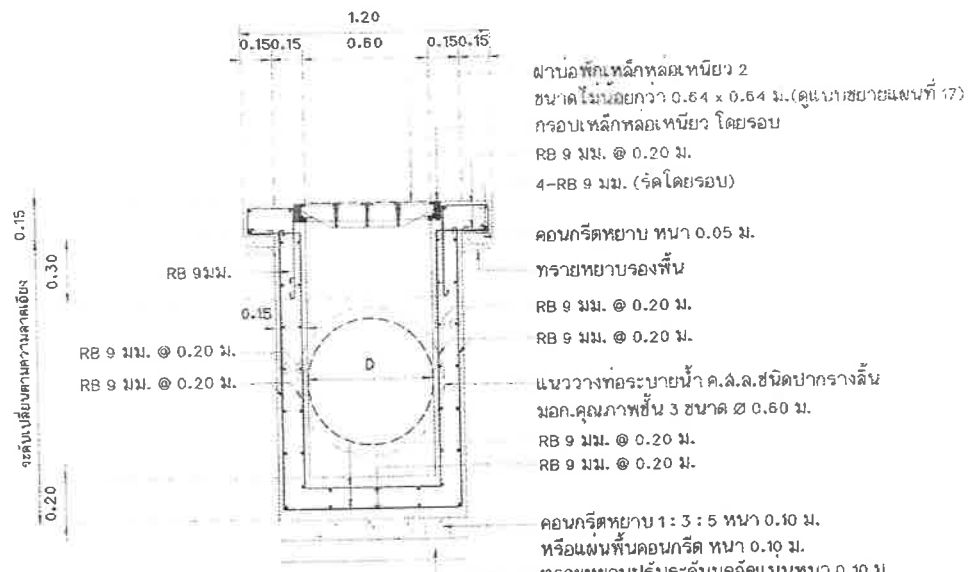


พานอหักเหล็กกล่องหนี่ยว 2  
ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม. (ดูแบบขยายแปลนที่ 17)

### แบบขยายบ่อพัก(หัวมุม)

มาตราล้วน

1:25



พานอหักเหล็กกล่องหนี่ยว 2  
ขนาดไม่น้อยกว่า  $0.64 \times 0.64$  ม. (ดูแบบขยายแปลนที่ 17)

กรอบเหล็กกล่องหนี่ยว โคล์รอน

RB 9 มน. @ 0.20 ม.

4-RB 9 มน. (รุดโดยรอบ)

คอกกรีดขยาย หนา 0.05 ม.

ทรายขยายบ่อถังพื้น

RB 9 มน. @ 0.20 ม.

RB 9 มน. @ 0.20 ม.

แนววางท่อระบายน้ำ ค.ล.ล.ชนิดป้ากรางลัน  
มอค.คุณภาพชั้น 3 ขนาด Ø 0.60 ม.

RB 9 มน. @ 0.20 ม.

RB 9 มน. @ 0.20 ม.

คอกกรีดขยาย 1:3:5 หนา 0.10 ม.

หรือแผ่นพื้นคอกกรีด หนา 0.10 ม.

ทรายขยายบ่อรับระดับน้ำอัดแน่นหนา 0.10 ม.

### แบบขยายชุดตัดการเลื่อมเหล็ก บ่อพัก(หัวมุม)

มาตราล้วน

1:25

#### หมายเหตุ

รูปแบบผ้าที่แสดงเป็นเพียงรูปแบบผ้า และตราสัญลักษณ์ สามารถปรับเปลี่ยนได้  
ทั้งนี้รับรองต้องเล่นอักษรอนุภูมิใช้ ทั้งรูปแบบฝ้าบ่อ และลัญลักษณ์ก่อนติดตั้ง

สำนักงานคณะกรรมการป่าไม้

โครงการ

ก่อสร้างถนนคลองแม่ก้อน  
บริเวณถนนดูราษฎร์ฯ จังหวัดเชียงใหม่  
ແນกช่องล้มคลอก (สะพานที่ 4)

สถานที่ตั้งโครงการ

บริเวณถนนดูราษฎร์ฯ จังหวัดเชียงใหม่  
ແນกช่องล้มคลอก (สะพานที่ 4)

ผู้ตรวจ

นายกานง ปัจจุบัน  
(นายกานง กานง พงษ์พานิช)

ผู้เขียนแบบ

(นายกานง กานง)  
พัฒนารามศิริพันธุ์  
(นายพัฒนาราม ลิมป์กิตติ)

ผู้ตรวจสอบ

(นางสาวอรุณรัตน์ นันทรัตน์)  
อรุณรัตน์ นันทรัตน์

ผู้ตรวจสอบแบบ

(นางสาวอรุณรัตน์ นันทรัตน์)  
อรุณรัตน์ นันทรัตน์

ผู้ออกแบบ

(นายกานง กานง)  
กานง กานง

ผู้เขียนแบบ

(นายกานง กานง)  
กานง กานง

ผู้ตรวจสอบ

(นายกานง กานง)  
กานง กานง

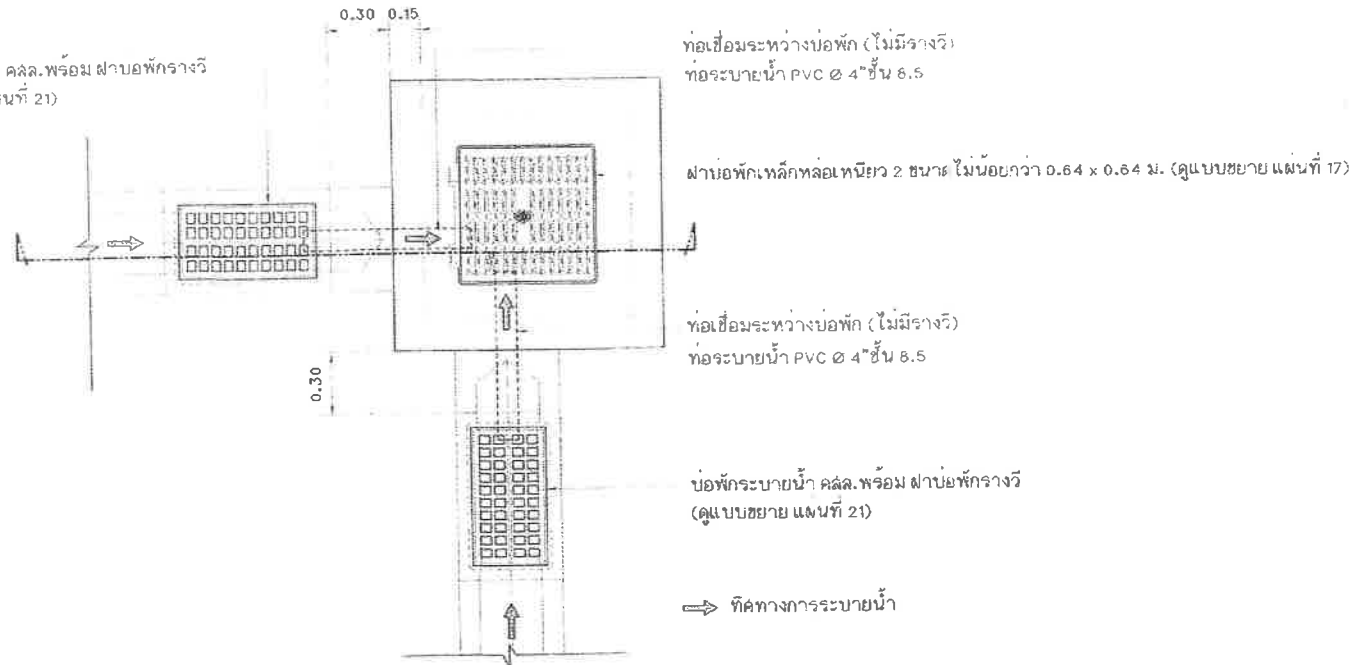
ผู้เขียนแบบ

(นายกานง กานง)  
กานง กานง

หมายเหตุ

(นายกานง กานง)  
กานง กานง

บ่อพักระบายน้ำ คลล.พร้อมฝาบอนพักทรงวี  
(ดูแบบขยาย แผนที่ 21)



#### สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง

โครงการ  
ก่อสร้างถนน คลล.และร่องระบายน้ำ  
บริเวณถนนสุราษฎร์ธานี 3  
หมู่ที่ 4 (ระยะที่ 4)

สถานที่ที่ตั้งโครงการ  
บริเวณถนนสุราษฎร์ธานี 3  
แขวงสันติราษฎร์ (ระยะที่ 4)

ผู้จัดทำ  
นายพานิช ปันสุข  
ผู้อำนวยการกลุ่ม พัฒนาฯ

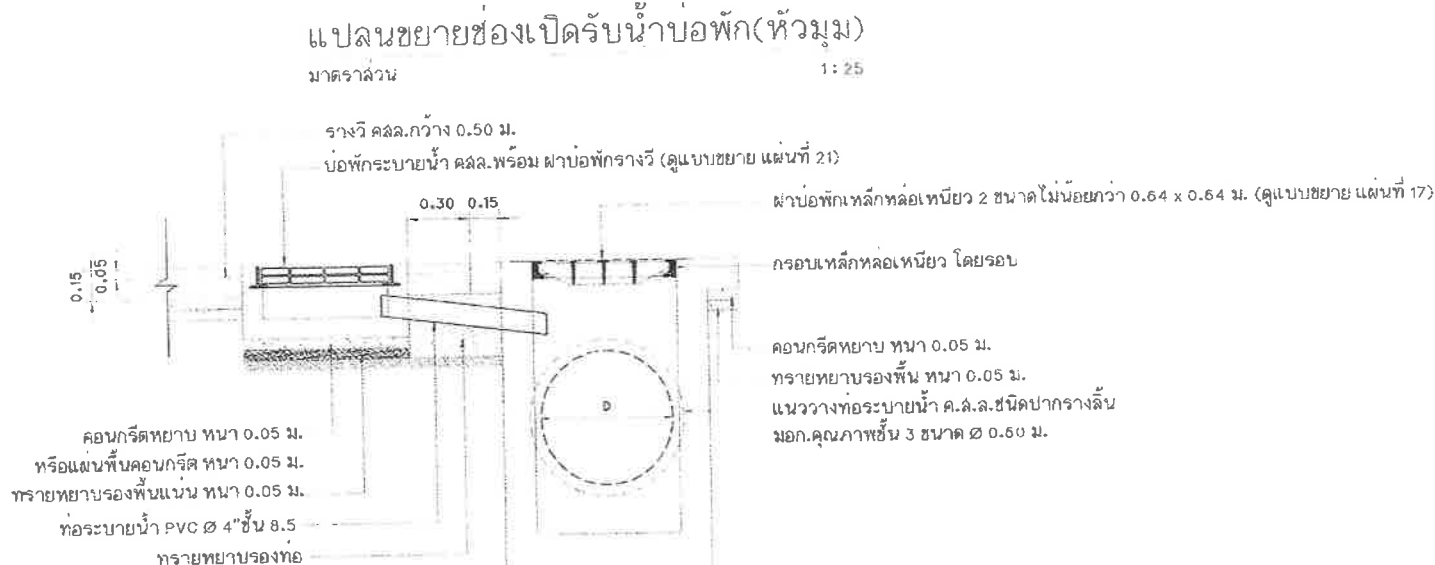
ผู้ออกแบบ  
(นายพานิช ปันสุข)  
ผู้ควบคุมงานสถาปัตย์  
(นายวิรากร ธรรมศักดิ์)

ลงนาม  
(นายอวุปกรณ์ นนทกิจกุล)  
ผู้ตรวจสอบ  
(นายอุบลรัตน์ ฟื้นฟู)  
(นายอับดุลฮะบูด)

ผู้ควบคุมงานสถาปัตย์  
(นายอุบลรัตน์ ฟื้นฟู)  
ผู้ควบคุมงานสถาปัตย์  
(นายอุบลรัตน์ ฟื้นฟู)

ผู้ควบคุมงานสถาปัตย์  
(นายอุบลรัตน์ ฟื้นฟู)  
ผู้ดูแลงานช่างชั่วคราว  
(นายอุบลรัตน์ ฟื้นฟู)

ผู้ดูแลงานช่างชั่วคราว  
(นายอุบลรัตน์ ฟื้นฟู)  
ผู้ดูแลงานช่างชั่วคราว  
(นายอุบลรัตน์ ฟื้นฟู)



#### แบบขยายรูปตัดการเชื่อมต่อท่อ บ่อพัก(หัวมุม)

มาตรฐาน

#### หมายเหตุ

รูปแบบฝ้าที่แสดงเป็นเพียงรูปแบบฝ้า และตราสัญลักษณ์ ลักษณะจริงเปลี่ยนได้  
ทั้งนี้ผู้รับจ้างต้องเล่นขออนุญาตให้ทั้งรูปแบบฝ้าอย และลักษณะที่ก่อนติดตั้ง

1:25



สำนักงานคณะกรรมการป้องกันฯ

โครงการ

ก่อสร้างบ้านหลังเดี่ยวชั้นเดียว  
บริเวณถนนสุขุมวิท 3  
แขวงคลองเตย (จะเป็นที่ 4)

ผู้ดูแลที่ดินโครงการ

บริเวณถนนสุขุมวิท 3  
แขวงคลองเตย (จะเป็นที่ 4)

ผู้รับเหมา

นาย \_\_\_\_\_  
(นายชื่อ \_\_\_\_\_ นามสกุล \_\_\_\_\_)  
(นายชื่อ \_\_\_\_\_ นามสกุล \_\_\_\_\_)

ผู้ออกแบบ

นาย \_\_\_\_\_  
(นายชื่อ \_\_\_\_\_ นามสกุล \_\_\_\_\_)

ผู้ควบคุมงาน

นาย \_\_\_\_\_  
(นายชื่อ \_\_\_\_\_ นามสกุล \_\_\_\_\_)

ผู้มาเปิด

นางสาว \_\_\_\_\_  
(นางสาวชื่อ \_\_\_\_\_ นามสกุล \_\_\_\_\_)

ผู้ควบคุมงบประมาณ

นาย \_\_\_\_\_  
(นายชื่อ \_\_\_\_\_ นามสกุล \_\_\_\_\_)

ผู้รับผิดชอบแบบ

นาย \_\_\_\_\_  
(นายชื่อ \_\_\_\_\_ นามสกุล \_\_\_\_\_)

ผู้รับผิดชอบตรวจสอบ

นาย \_\_\_\_\_  
(นายชื่อ \_\_\_\_\_ นามสกุล \_\_\_\_\_)

ผู้รับผิดชอบเบิกจ่าย

นาย \_\_\_\_\_  
(นายชื่อ \_\_\_\_\_ นามสกุล \_\_\_\_\_)

ผู้รับผิดชอบบัญชี

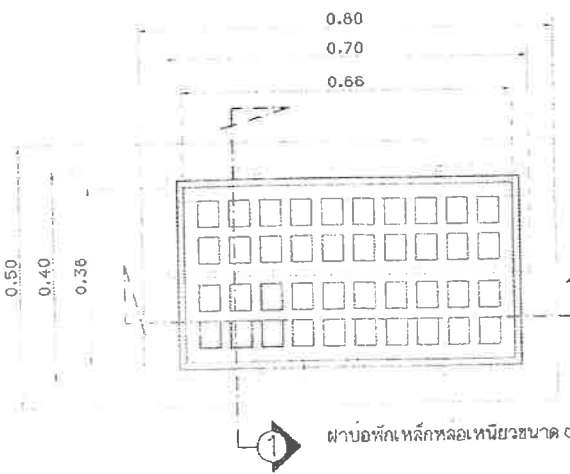
นาย \_\_\_\_\_  
(นายชื่อ \_\_\_\_\_ นามสกุล \_\_\_\_\_)

ผู้รับผิดชอบบัญชี

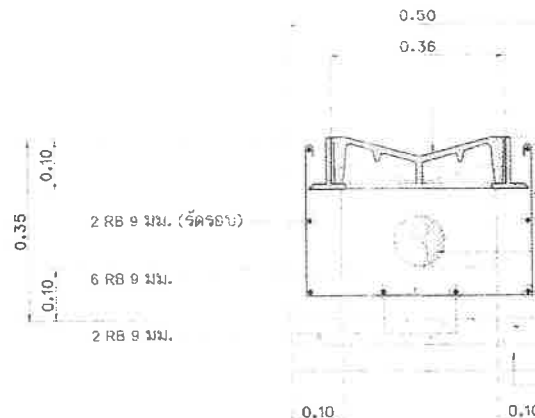
นางสาว \_\_\_\_\_  
(นางสาวชื่อ \_\_\_\_\_ นามสกุล \_\_\_\_\_)

ผู้รับผิดชอบบัญชี

กม.20 / 2567 12 / 07 / 2566  
แบบที่ 1 รวม  
21 24



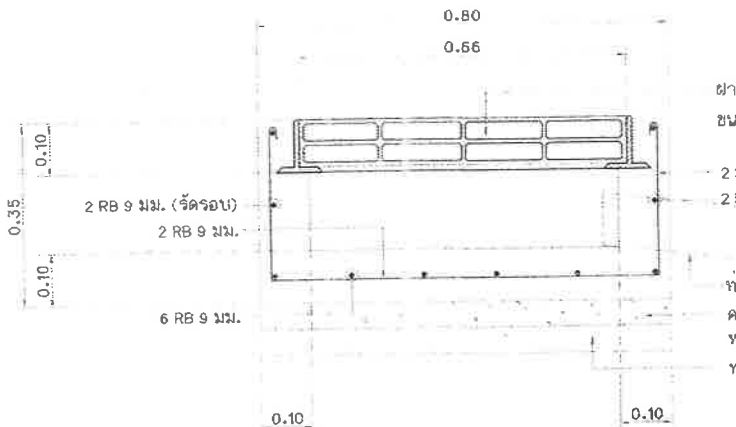
แบบขยายผ้าบอพักรางวีเหล็กหล่อเหลี่ยม  
มาตรฐาน  
1:10



ผ้าบอพักรางเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาด 0.36 x 0.66 ม.

6 RB 9 มม.  
2 RB 9 มม. (รั้ดรองบาน)  
หอรอบบาน้ำ PVC Ø 4" ชั้น 8.5  
2 RB 9 มม. (เหล็กคาดผนัง)  
ฉลุกเรือหินคอนกรีต หนา 0.05 ม.  
หรือแม่น้ำหินคอนกรีต หนา 0.05 ม.  
ทรายทรายบริเวณพื้นแน่น หนา 0.05 ม.

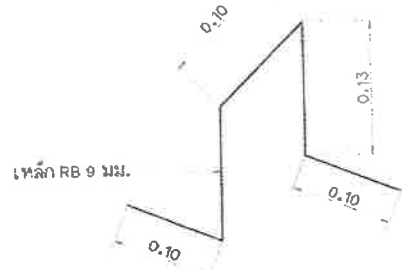
แบบขยายรูปตัด ① บอพักระบายน้ำ คลล. พร้อม ผ้าบอพักรางวี  
มาตรฐาน  
1:10



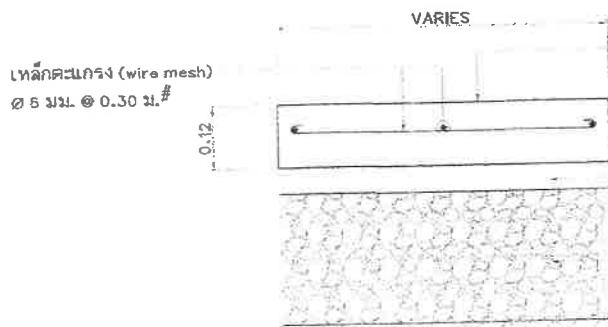
ผ้าบอพักรางเหล็กหล่อเหลี่ยม  
ขนาด 0.36 x 0.66 ม.  
2 RB 9 มม.  
2 RB 9 มม. (รั้ดรองบาน)  
หอรอบบาน้ำ PVC Ø 4" ชั้น 8.5  
คอนกรีตหิน หนา 0.05 ม.  
หรือแม่น้ำหินคอนกรีต หนา 0.05 ม.  
ทรายทรายบริเวณพื้นแน่น หนา 0.05 ม.

แบบขยายรูปตัด ② บอพักระบายน้ำ คลล. พร้อม ผ้าบอพักรางวี  
มาตรฐาน  
1:10

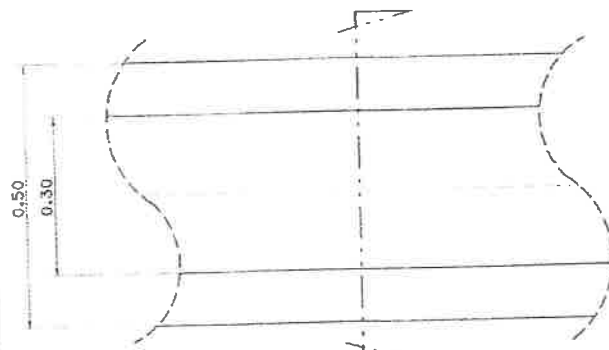
**หมายเหตุ**  
รูปแบบถูกทำให้แลดูเป็นเพียงรูปแบบผ้า และควรถูกเลือกตาม สามารถปรับเปลี่ยนได้  
ทั้งนี้รับผิดชอบของผู้รับเหมาที่ ห้องรูปแบบทั้งหมด และลักษณะผ้าที่ต้องการ



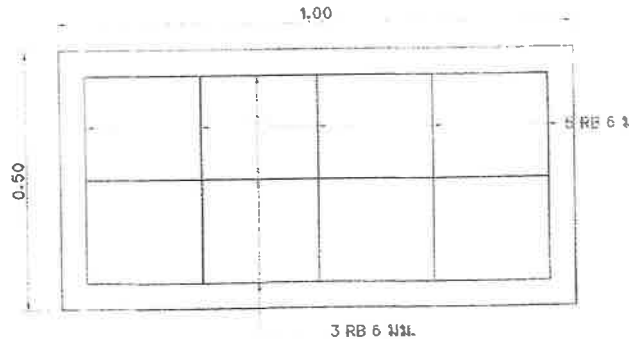
แบบขยายเหล็กขาตั้งรับเหล็กตะแกรง (ผิว คลล. หนา 0.15 ม.)  
มาตรฐาน  
1 : 5



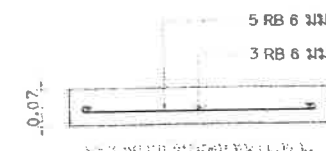
แบบขยายรูปตัดทางเข้าบ้าน คลล. หนา 0.12 ม.  
มาตรฐาน  
1 : 10



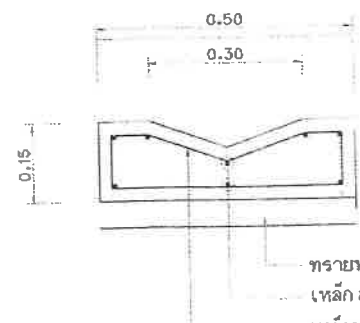
แบบขยายแปลนฐานราก คลล.  
มาตรฐาน  
1 : 10



แบบขยายแปลนแพนพื้นรองท่อ  
มาตรฐาน  
1 : 10



แบบขยายรูปตัดแพนพื้นรองท่อ  
มาตรฐาน  
1 : 10



พื้นที่ตัดรากวี คลล.  
มาตรฐาน  
1 : 10

ขนาดราก 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 0.60 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.	

ตราประจำตัวเจ้าหน้าที่	
สำเนาที่ใช้ในการขออนุมัติ	
โดยชอบด้วยกฎหมาย จดลงและ捺ชื่อไว้ ที่ตรวจสอบแล้วถูกต้องตามที่ระบุไว้ดังนี้ แบบนี้มีผลบังคับใช้ (ระยะเวลา 4 ปี)	
สถานที่ที่ได้ตรวจสอบ	
บริเวณบนที่ดินที่ระบุไว้ดังนี้ แม่บทดินเดือด (ระยะเวลา 4 ปี)	
ผู้ตรวจสอบ นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว) นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว)	
ผู้รับมอบหมาย นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว) นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว)	
ผู้รับมอบหมาย นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว) นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว)	
ผู้รับมอบหมาย นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว) นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว)	
ผู้รับมอบหมาย นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว) นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว)	
ผู้รับมอบหมาย นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว) นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว)	
ผู้รับมอบหมาย	นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว)
นายกเทศมนตรี	นายวิวัฒน์ ว่องไว (นายวิวัฒน์ ว่องไว)
จำนวนแบบแปลนที่	1 แบบ
วัน/เดือน/ปี	12 / 07 / 2566
กต. 20 / 2567	
ผู้ที่	22 24

แบบขยาย EXPANSION JOINT ทั่วไป 50.00 ม.

มาตรฐาน

1:10

DOWEL BAR - RB 19 มม. @ 0.30 ม. ยาว 1.50 ม. ชุบแอลฟลท์ 0.25 ม. 1 คัน

อุดรูโดยด้วยเหล็กพลาสติกทราย

0.025

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

เหล็กชาติ้งรับเหล็กตะแกรง (wire mesh)  
Ø 0.90x1.20 ม. # (ดูแบบขยาย แผ่นที่ 19)

แบบขยาย TRANSVERSE JOINT ทั่วไป 10.00 ม.

มาตรฐาน

1:10

DOWEL BAR - RB 19 มม. @ 0.30 ม. ยาว 0.50 ม. ชุบแอลฟลท์ 0.25 ม. 1 คัน

อุดรูโดยด้วยเหล็กพลาสติกทราย

0.01

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

เหล็กชาติ้งรับเหล็กตะแกรง (wire mesh)  
Ø 0.90x1.20 ม. # (ดูแบบขยาย แผ่นที่ 19)

แบบขยาย CONSTRUCTION JOINT ทั่วไปก่อสร้าง เดลวัน

มาตรฐาน

1:10

DOWEL BAR - RB 19 มม. @ 0.30 ม. ยาว 0.50 ม. ชุบแอลฟลท์ 0.25 ม. 1 คัน

อุดรูโดยด้วยเหล็กพลาสติกทราย

0.01

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

เหล็กชาติ้งรับเหล็กตะแกรง (wire mesh)  
Ø 0.90x1.20 ม. # (ดูแบบขยาย แผ่นที่ 19)

ทรายทรายบรองพื้นแน่นหนา 0.05 ม.

พื้นทางทินคลิก ความหนา 0.05-0.25 ม.

บดด้วยเครื่องไม่นอยกوا

95% MODIFIED PROCTOR TEST

ทรายทรายบรองพื้นแน่นหนา 0.05 ม.

พื้นทางทินคลิก ความหนา 0.05-0.25 ม.

บดด้วยเครื่องไม่นอยกوا

95% MODIFIED PROCTOR TEST

สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง

ใบอนุญาต

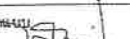
ก่อสร้างถนน คลอง และท่อระบายน้ำ  
ขนาดบานน้ำสูงสุด ประมาณ 30 เมตร (ระดับที่ 4)  
แบบอย่างลักษณะ (ระดับที่ 4)

สถานที่จัดโครงการ

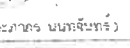
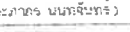
บริเวณถนนสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
ແນกຮອມสีเหลือง (ระดับที่ 4)

ผู้ออกแบบ   
(นายสมชาย ปันจุ่ย)  
ผู้ตรวจสอบ   
(นายวิชัยภานุชัย ลิมปิติ)

ผู้รับเหมา

(นายพงษ์พันธ์ พะด้วน)  
ผู้รับเหมา   
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)

ผู้ควบคุมงาน

  
(นางสาววิภาดา นันดรัตน์)  
ผู้ควบคุมงาน   
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)

ผู้ควบคุมงาน

  
(นางสาววิภาดา นันดรัตน์)  
ผู้ควบคุมงาน   
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)

ผู้ควบคุมงาน

  
(นายพงษ์พันธ์ พะด้วน)  
ผู้ควบคุมงาน   
(นายพงษ์พันธ์ พะด้วน)

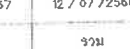
ผู้ควบคุมงาน

  
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)  
ผู้ควบคุมงาน   
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)

ผู้ควบคุมงาน

  
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)  
ผู้ควบคุมงาน   
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)

ผู้ควบคุมงาน

  
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)  
ผู้ควบคุมงาน   
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)

ผู้ควบคุมงาน

  
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)  
ผู้ควบคุมงาน   
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)

ผู้ควบคุมงาน

  
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)  
ผู้ควบคุมงาน   
(นายวิชัยภานุชัย พะด้วน)



ສັນກໍຊ່າງເຈດບາລັນດຽງປະເກມ

ໂລກງານ

ករណីវាយនិងអតិថិជនទៅរបាយនា  
និងធម្មនាក់បានកើតឡើងឡើង 3  
ដោយក្រុមខេត្តកាហង់ (ភ្នំពេញ) 4

ສັການຫົວໜ້າໂຄງການ

บธช.๒๕๖๘/๑๙๙๗๓

ສຳເນົາ

(นายอานัน พันธุ์), W. M.  
(นายแพทย์คุณวิทยา ธรรมชาติวราภรณ์)

ເສດຖະກ

(បាយក្រាម នាមខ្លួន)

1

ລວມປັບປຸງ

13

วิชากษาป้องกัน

1

พิมพ์โดย กองบัญชาการกองทัพบก

1

บัญชีรายรับ-จ่าย

1

### ผู้อ่านน้อยกว่าหนึ่งครั้ง

1

บ้านเรือนฯ  
(นายสมชาย บัญชิริย์วงศ์)

卷之三

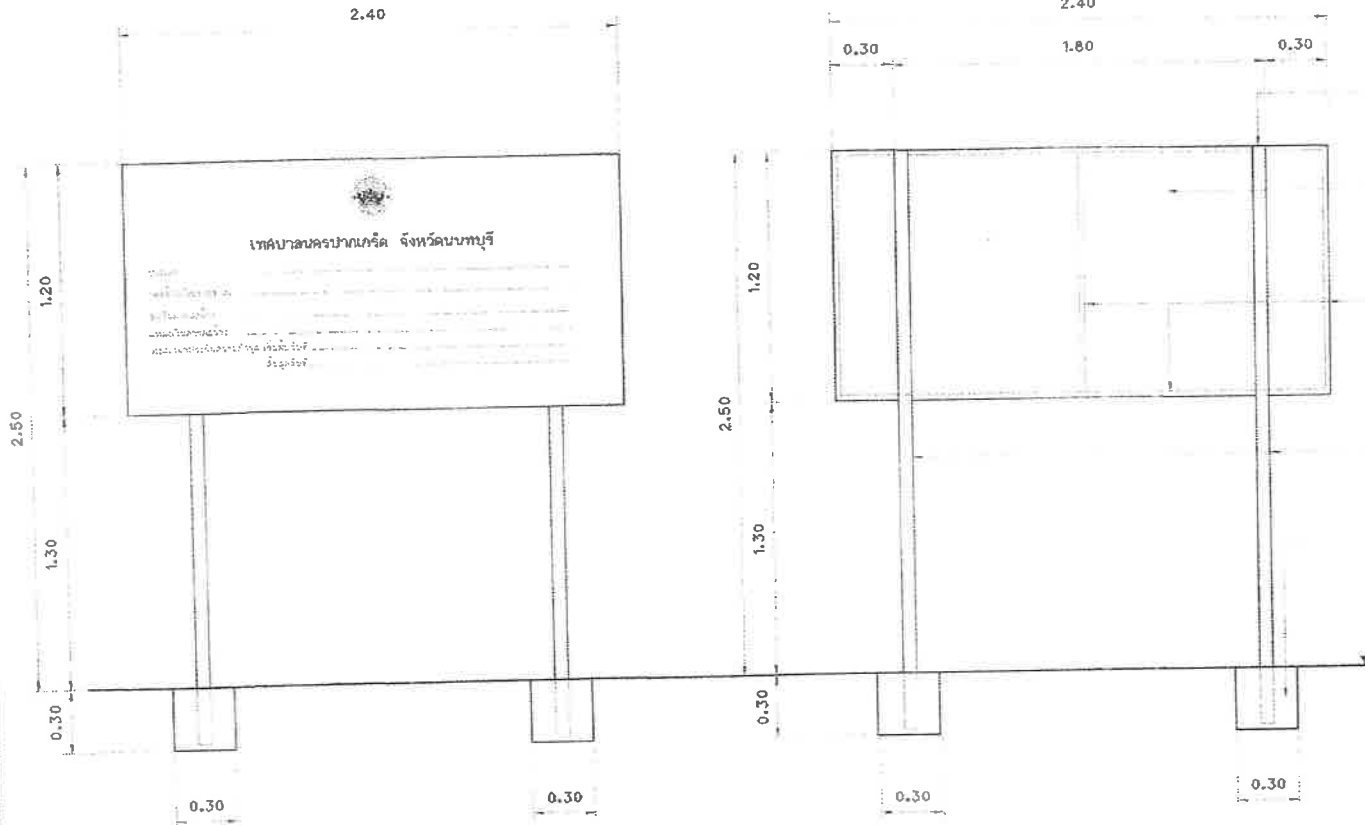
(นายวิชัย บุญญาภรณ์)

תשבח

กส.20 / 2567 12 / 07 / 2567  
แบบที่ ๙๒๘

1

[View Details](#)



## แบบบัญชีโครงการ

มาตราส่วน

1:25

หมายเหตุ ที่นับอยู่ด้านหน้า - ด้านหลัง หาลักษณะ/ทับหน้าด้วยสีน้ำมัน

ผู้อพยพขนาดลงไม่น้อยกว่า 0.04 ม. ตราไปรษณีย์ปกเบอร์ ขนาด 0.20 ม.