



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ

ສຳນັກການຄລ້ງ ຝ່າຍພັສດຸແລະທຮພົມສິນ ໂທຣ ສາດ, ສາດ

๗

/ପ୍ରକାଶ

วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอรับฟังคำวิจารณ์จากก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) | เรียน นายกเทศมนตรี
เรียน ผู้อำนวยการสำนักการศึกษา | เรียน ปลัดเทศบาล | เรียน ผู้อำนวยการส่วนบริหารการคลัง

ด้วย ฝ่ายพัสดุและทรัพย์สิน ได้รายงานขอจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคากลางในการจัดซื้อ ๑๔,๕๖๕,๙๗๒.๘๕ บาท (-สิบสี่ล้านห้าแสนหกหมื่นห้าพันเก้าร้อยเจ็ดสิบสองบาทแปดสิบห้าสตางค์-) (งบประมาณ ๑๔,๔๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท) ซึ่งได้รับอนุมัติให้จัดซื้อพร้อมทั้งให้จัดทำร่างประกาศจ้างและร่างเอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เพื่อนำร่างประกาศจ้างและร่างเอกสารประกวดราคาฯ ไปเผยแพร่ให้สาธารณะชนเสนอแนะ วิจารณ์ ผ่านทางเว็บไซต์ของเทศบาลนครปากเกร็ด, ปิดประกาศที่ตู้ประกาศของเทศบาลนครปากเกร็ด และเว็บไซต์ของกรมบัญชีกลาง แล้วนั้น

ฝ่ายพัสดุและทรัพย์สิน ขอนำร่างประกาศจ้างและร่างเอกสารประกวดราคาฯ ขึ้นเผยแพร่ทางเว็บไซต์ของเทศบาลนครปากเกร็ด, ปิดประกาศที่ตู้ประกาศของเทศบาลนครปากเกร็ด และเว็บไซต์ของกรมบัญชีกลาง เป็นเวลาติดต่อกันไม่น้อยกว่า ๓ วันทำการ ตั้งแต่วันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวอรุณศรี วงศ์)
หัวหน้าฝ่ายพัสดุและทรัพย์สิน

- เป็นการพิจารณา อนุมัติ ให้เป็นไปตามที่ได้กล่าวไว้ในเอกสาร ประมวลผล ที่ได้รับน้ำด้วย วิธีการ เทคนิค กรรมวิธี ของ และ ข้อบ่งบอก อย่าง หรือ ข้อบ่งบอก อย่าง ไม่ น่า นิยม หรือ น่า นิยม

นโยบายนักวิจัย ห้องการเรียน ผู้อ่านวิทยาการสำนักการศึกษา

1538

(นางปริญดา เข้าร่องรอย)

(ប្រចាំឆ្នាំ បច្ចនាថាដីរី)

ប្រជាធិបតេយ្យ ក្រសួងពេទ្យ
សាសនា នគរបាល

၁၀၈။



ประกาศเทศบาลนครปักเกร็ด

เรื่อง ประ gw ราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และ ซอย ๖ ด้วยวิธีประ gw ราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เทศบาลนครปักเกร็ด มีความประสงค์จะ ประ gw ราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล.

บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประ gw ราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ กว้างประมาณ ๕.๙๐ ม. ยาวประมาณ ๕๑๒.๐๐ ม. หนา ๐.๑๕ ม. พื้นที่ประมาณ ๒,๔๖๐.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) วางท่อระบายน้ำ HDPE Ø ๐.๖๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ ๑,๐๒๔.๐๐ ม. ก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๕๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล รายการลงของงานก่อสร้างในการประ gw ราคากรังนี้เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๔,๕๖๕,๙๗๒.๘๕ บาท (สิบสี่ล้านห้าแสนหกหมื่นห้าพันเก้าร้อยเจ็ดสิบสองบาทแปดสิบห้าสตางค์) (งบประมาณ ๑๔,๕๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท)

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย

๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกจับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐ ไว้ช่วยวาระเนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทึ้งงานและได้แจ้งเรียนชื่อให้เป็นผู้ทึ้งงานของหน่วยงานของรัฐ ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทึ้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประ gw ราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอราคายื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลนครปักเกร็ด ณ วันประกาศประ gw ราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม ในการประ gw ราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่งหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารซึ่งและความคุ้มกันเข่นว่าตน

๑๐. เป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทาง ไม่น้อยกว่า๕๕ ประเภทหลักเกณฑ์คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะ ไว้กับกรมบัญชีกลาง

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่ประ gw ราคาจ้างก่อสร้างและต้องเป็นงานของผู้รับจ้างในสัญญาเดียว ในวงเงินไม่น้อยกว่า ๗,๒๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดล้านสองแสนบาทถ้วน) และเป็น

ผลงานที่เป็นคุ้สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่เทศบาลนครปากเกร็ดเขื่อถือ

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงฯ จะต้องมี การกำหนดสัดส่วนหน้าที่ และความรับผิดชอบในบริษัทงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลัก มากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นๆ

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าหลักจะต้อง เป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนไว้กับกรมบัญชีกลาง ในส่วนของผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ใช่ผู้เข้าร่วมค้าหลักจะเป็นผู้ประกอบ การที่ขึ้นทะเบียนในสาขาวางก่อสร้างไว้กับกรมบัญชีกลางหรือไม่ก็ได้

สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะ ต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

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

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวัน ที่ ระหว่างเวลา น. ถึง น.

ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารผ่านทางระบบจัดซื้อ จัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงก่อนวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.pakkretcity.go.th หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐-๒๗๙๖๐-๕๗๐๕๔๗๘๗๙ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายวิชัย บรรดาศักดิ์)

นายกเทศมนตรีนครปากเกร็ด

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

เอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)
เลขที่

การจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖
ตามประกาศ เทศบาลนครปากเกร็ด
ลงวันที่ ๗ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๕

เทศบาลนครปากเกร็ด ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "เทศบาลนครปากเกร็ด" มีความประสงค์จะ ประกวดราคา
จ้างก่อสร้าง โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวด
ราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖
กว้างประมาณ ๔.๙๐ ม. ยาวประมาณ ๕๑๒.๐๐ ม. หนา ๐.๓๕ ม. พื้นที่ประมาณ ๒,๕๖๐.๐๐ ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก
คสล.) วางท่อระบายน้ำ HDPE Ø ๐.๖๐ ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ ๑,๐๒๔.๐๐ ม. ก่อ^{ก่อ}
สร้างรางวี คสล. กว้าง ๐.๔๐ ม. ทั้งสองฝั่ง ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล โดยมีข้อแนะนำและข้อกำหนดดังต่อ
ไปนี้

๑. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

- ๑.๑ แบบรูปและรายการละเอียด เลขที่ กส. ๑๒/๒๕๖๕ จำนวน - ๒๒ - แผ่น
- ๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
- ๑.๓ สัญญาจ้างก่อสร้าง
- ๑.๔ แบบหนังสือค้ำประกัน
 - (๑) หลักประกันการเสนอราคา
 - (๒) หลักประกันสัญญา
- ๑.๕ สูตรการปรับราคา

$$K = 0.30 + 0.10 \text{ lt/lo} + 0.35 \text{ Ct/Co} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$$

(งานผิวนนคองกรีตเสริมเหล็ก)

$$K = 0.35 + 0.20 \text{ lt/lo} + 0.15 \text{ Ct/Co} + 0.15 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$$

(งานท่อระบายน้ำคองกรีตเสริมเหล็กและงานบ่อพัก)

$$K = 0.40 + 0.10 \text{ lt/lo} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.30 \text{ PEt/PEO}$$

(งานวางท่อเหล็กเหนียวและท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE)

- ๑.๖ บញ្ជី
 - (๑) ผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกัน
 - (๒) การขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม
- ๑.๗ แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
 - (๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑
 - (๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒
- ๑.๘ แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ

๑.๙ แบ่งวงงานโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ จำนวน - ๕ - หน้า

๑.๑๐ ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง
จำนวน - ๑ - หน้า

..... ๗๖

๒. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

๒.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๒.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๒.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๒.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกตรวจสอบการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๒.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกรหบุข้อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทึ้งงานและได้แจ้งเรียนข้อให้เป็นผู้ทึ้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทึ้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๒.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๒.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๒.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ เทศบาลนครปากเกร็ด ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๒.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่ระบุ.al ของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารซึ่หรือความคุ้มกันเข่นว่ามี

๒.๑๐ เป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนงานก่อสร้างสาขางานก่อสร้างทาง ไม่น้อยกว่า๕๕ ประเภทหลักเกณฑ์คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะ ไว้กับกรมบัญชีกลาง

๒.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่ประกวดราคาจ้างก่อสร้าง และต้องเป็นงานของผู้รับจ้างในสัญญาเดียว ในวงเงินไม่น้อยกว่า ๗,๒๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดล้านสองแสนบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่เทศบาลนครปากเกร็ดเขื่อถือ

๒.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้
กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงฯ จะต้องมีการทำหนังสือสัมภาระที่ แล้วความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้า หลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วม

ค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าหลักจะต้องเป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนไว้กับกรมบัญชีกลาง ในส่วนของผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ใช่ผู้เข้าร่วมค้าหลักจะเป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนในสาขางานก่อสร้างไว้กับกรมบัญชีกลางหรือไม่ก็ได้

สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

๒.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบปัจจุบันจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๓. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสารหลักฐานยื่นมาพร้อมกับการเสนอราคาก่างระบบปัจจุบันจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยแยกเป็น ๒ ส่วน คือ

๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

(ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชน์จำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบริคณฑ์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (ถ้ามี) พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

(๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดาหรือคณาจารย์บุคคลที่มิใช่นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้นั้น สำเนาข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน หรือสำเนาหนังสือเดินทางของผู้เป็นหุ้นส่วนที่มิได้อีสัญชาติไทย พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

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

(๔) เอกสารเพิ่มเติมอื่นๆ

(๔.๑) ใบสำคัญแสดงการจดทะเบียนห้างหุ้นส่วนบริษัท

(๕) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาก่างระบบปัจจุบันจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๑) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

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

๓.๒ ส่วนที่ ๒ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอขอบบันดาลให้บุคคลอื่นกระทำการแทนให้แบบหนังสือมอบอำนาจซึ่งติดต่อการเสนอตามกฎหมาย โดยมีหลักฐานแสดงตัวตนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ ทั้งนี้หากผู้รับมอบอำนาจเป็นบุคคลธรรมดายังเป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะตามกฎหมายแล้วเท่านั้น

(๒) หลักประกันการเสนอราคา ตามข้อ ๕

(๓) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้างพร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

(๔) สำเนาหลักฐานการเขียนทะเบียนงานก่อสร้าง สาขางานก่อสร้างทาง ไม่น้อยกว่าขั้น

๕ ประเภทหลักเกณฑ์คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะ ไว้กับกรมบัญชีกลาง

(๕) สำเนาใบชื่นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)

(ถ้ามี)

(๖) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคากำลังระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ครบถ้วนถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔. การเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอ และเสนอราคากำลังระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น และจะต้องกรอกข้อความให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งหลักฐานแสดงตัวตนและทำการยืนยันตัวตนของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่ต้องแนบใบเสนอราคาในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔.๒ ให้ผู้ยื่นข้อเสนอกรอกรายละเอียดการเสนอราคานี้ในใบเสนอราคากำลังระบบเอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ข้อ ๑.๒ ให้ครบถ้วนโดยไม่ต้องยื่นใบแจ้งปริมาณงานและราคา และใบบัญชีรายการก่อสร้างในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ในการเสนอราคาให้เสนอราคางานเป็นเงินบาทและเสนอราคากลไกเพียงครั้งเดียวและราคาเดียว โดยเสนอราคร่วม หรือราคាដ่อน่วย หรือราคาร่วมที่รายการ ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ท้ายใบเสนอราคากลไกต้องทั้งนี้ ราคร่วมที่เสนอจะต้องตรงกันทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ ถ้าตัวเลขและตัวหนังสือไม่ตรงกัน ให้ถือตัวหนังสือเป็นสำคัญ โดยคิดราคร่วมทั้งสิ้นซึ่งรวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอากรอื่น และค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้แล้ว

ราคากลไกที่เสนอจะต้องเสนอกำหนดยืนยันราคามิหน่วยกว่า ๒๑๐ วัน ตั้งแต่วันเสนอราคากลไกภายในกำหนดยืนยันราคากลไก ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบราคากลไกที่ตนได้เสนอไว้และจะถอนการเสนอราคากลไกได้

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอกำหนดเวลาดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จไม่เกิน ๒๑๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้างหรือจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก เทศบาลนครปากเกร็ด ให้เริ่มทำงาน

๔.๔ ก่อนเสนอราคากลไก ผู้ยื่นข้อเสนอควรตรวจสอบดูร่างสัญญา แบบรูป และรายการละเอียด ๆ ให้ถูกต้องและเข้าใจเอกสารประกวดราคาจ้างอิเล็กทรอนิกส์ทั้งหมดเสียก่อนที่จะตกลงยื่นข้อเสนอตามเงื่อนไขในเอกสารประกวดราคาจ้างอิเล็กทรอนิกส์

๔.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคากลางที่จัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ระหว่างเวลา น. ถึง น. และเวลาในการเสนอราคาให้ถือตามเวลาของระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์เป็นเกณฑ์ เมื่อพิมพ์กำหนดเวลาที่ยื่นข้อเสนอและเสนอราคากลาง จะไม่รับเอกสารการยื่นข้อเสนอและเสนอราคาใดๆ โดยเด็ดขาด

๔.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำเอกสารสำหรับใช้ในการเสนอราคainรูปแบบไฟล์เอกสารประเภท PDF File (Portable Document Format) โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจนของเอกสาร PDF File ก่อนที่จะยื่นยันการเสนอราคากลางจึงส่งข้อมูล (Upload) เพื่อเป็นการเสนอราคากลางแก่เทศบาลนครปากเกร็ด ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๔.๗ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคากลางอิเล็กทรอนิกส์จะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นตามข้อ ๑.๖ (๑) หรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอราคากลางที่มีผลประโยชน์ร่วมกันนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ หากปรากฏว่าคณะกรรมการพิจารนาข้อเสนอ มีผู้ยื่นข้อเสนอรายใดกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมตามข้อ ๑.๖ (๒) และคณะกรรมการฯ เชื่อว่ามีการกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ และเทศบาลนครปากเกร็ด จะพิจารณาลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวเป็นผู้ทึ้งงาน เว้นแต่ เทศบาลนครปากเกร็ด จะพิจารณาเห็นว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น มิใช่เป็นผู้ริเริ่มให้มีการกระทำการดังกล่าวและได้ให้ความร่วมมือเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาของเทศบาลนครปากเกร็ด

๔.๘ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามดังนี้
 (๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในเอกสารประกวดราคากลางอิเล็กทรอนิกส์
 (๒) ราคากลางที่เสนอจะต้องเป็นราคากลางที่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ถ้ามี) รวมค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว
 (๓) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคากลาง ตามวัน เวลา ที่กำหนด
 (๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะถอนการเสนอราคากลางที่เสนอแล้วไม่ได้
 (๕) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคากลางด้วยวิธี

ประกวดราคากลางอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่แสดงไว้ในเว็บไซต์ www.gprocurement.go.th

๔.๙ ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นผู้ชนะการเสนอราคากลางที่จัดทำแผนการใช้สิ่งที่ผลิตภายนอกประเทศไทย และแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายนอกประเทศไทย โดยยื่นให้หน่วยงานของรัฐภายใน ๖๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญา

๕. หลักประกันการเสนอราคากลาง

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องวางแผนหลักประกันการเสนอราคากลางที่จัดทำแผนการใช้สิ่งที่ผลิตภายนอกประเทศไทย โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้ จำนวน ๓๗๘,๐๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดแสนสองหมื่นเก้าพันบาทถ้วน)

๕.๑ เช็คหรือตราฟ์ที่ธนาคารเขียนสั่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือตราฟ์ลงวันที่ที่ใช้เช็คหรือตราฟ์นั้นชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันที่ยื่นข้อเสนอ หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

๕.๒ หนังสือคำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารภายในประเทศตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด

๕.๓ พันธบตรรัฐบาลไทย

๕.๔ หนังสือคำประกันของบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจคำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเรียนให้ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามทั้งหนังสือคำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด

กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอนำเช็คหรือตราฟ์ที่ธนาคารสั่งจ่ายหรือพันธบตรรัฐบาลไทยหรือหนังสือคำประกันของบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ มาวางเป็นหลักประกันการเสนอราคาจะต้องส่งต้นฉบับเอกสารดังกล่าวมาให้เทศบาลนครปากเกร็ดตรวจสอบความถูกต้องในวันที่ ระหว่าง

เวลา น. ถึง น.

กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ประสงค์จะใช้หนังสือคำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารในประเทศเป็นหลักประกันการเสนอราคาให้ระบุชื่อผู้เข้าร่วมค้ารายที่สัญญาร่วมค้ากำหนดให้เป็นผู้เข้ายื่นข้อเสนอ กับหน่วยงานของรัฐเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หลักประกันการเสนอราคามาตรฐานนี้ เทศบาลนครปากเกร็ดจะคืนให้ผู้ยื่นข้อเสนอหรือผู้ค้าประกันภายใน ๑๕ วัน นับตั้งจากวันที่เทศบาลนครปากเกร็ดได้พิจารณาเห็นชอบรายงานผลคัดเลือกผู้ชนะการประกวดราคาเรียบร้อยแล้ว เว้นแต่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่คัดเลือกไว้ซึ่งเสนอราค่าต่ำสุดหรือได้คะแนนรวมสูงสุดไม่เกิน ๓ ราย ให้คืนได้ต่อเมื่อได้ทำสัญญาหรือข้อตกลง หรือผู้ยื่นข้อเสนอได้พ้นจากข้อผูกพันแล้ว

การคืนหลักประกันการเสนอราคา ไม่ว่าในกรณีใด ๆ จะคืนให้โดยไม่มีดอกเบี้ย

๖. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

๖.๑ การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ เทศบาลนครปากเกร็ดจะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคา

๖.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ

กรณีใช้หลักเกณฑ์ราคาในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ เทศบาลนครปากเกร็ด จะพิจารณาจาก ราคารวม

๖.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ แล้ว คณะกรรมการพิจารณาผล การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่ผู้ยื่นข้อเสนอรายได้เสนอเอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะจ้างไม่ครบถ้วน หรือเสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่เทศบาลนครปากเกร็ดกำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ในส่วนที่มิใช่สาระสำคัญและความแตกต่างนั้น ไม่มีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบต่อผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการผิดพลาด เล็กน้อย คณะกรรมการฯ อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสิทธิผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น

๖.๔ เทศบาลนครปักเกร็ดส่วนสิทธิ์ไม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่มีการผ่อนผันในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่ปรากฏชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นในบัญชีรายชื่อผู้รับเอกสารประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หรือบัญชีรายชื่อผู้ซื้อเอกสารประกวดราคาก่อนอิเล็กทรอนิกส์
ทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ของเทศบาลนครปากเกร็ด

(๒) ไม่กรอกข้อมูลเพิ่มข้อเสนอในการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(๓) เสนอรายละเอียดแต่ละต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสารประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น

๖.๕ ในการตัดสินการประกรดราคากิจกรรมที่มีสิทธิ์หรือไม่ได้รับสิทธิ์ ให้ดำเนินการตามขั้นตอนดังนี้
๑. ตรวจสอบรายการที่ได้รับสิทธิ์และรายการที่ไม่ได้รับสิทธิ์ ที่มีรายละเอียดครบถ้วน
๒. ตรวจสอบรายการที่ได้รับสิทธิ์และรายการที่ไม่ได้รับสิทธิ์ ที่มีรายละเอียดครบถ้วน
๓. ตรวจสอบรายการที่ได้รับสิทธิ์และรายการที่ไม่ได้รับสิทธิ์ ที่มีรายละเอียดครบถ้วน

๖.๖ เทศบาลนครปักเกร็ดทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับราคาต่ำสุด หรือราคานี้ราคาได้ หรือราคาที่เสนอทั้งหมดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกจ้างในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรืออาจจะยกเลิก การประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดจ้างเลยก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินของเทศบาลนครปักเกร็ดเป็นเด็ดขาดผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าใช้จ่าย หรือค่าเสียหายใดๆ ไม่ได้ รวมทั้ง เทศบาลนครปักเกร็ดจะพิจารณายกเลิกการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ทิ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เขื่องถือได้ว่า ยื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ข้อมูลลอก定律ชา หรือนิพิบุคคลอื่นมาเสนอราคาแทน เป็นต้น

ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคายังคงคาดหมายได้ว่าไม่อาจดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือเทศบาลนครปากเกร็ด จะให้ผู้ยื่นข้อเสนอันนั้นซึ่งแจ้งและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่าผู้ยื่นข้อเสนอสามารถดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำชี้แจงไม่เป็นที่รับฟังได้ เทศบาลนครปากเกร็ด มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ผู้ยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายใดๆ จากเทศบาลนครปากเกร็ด

๖.๗ ก่อนลงนามในสัญญา เทศบาลนครปักเกร็ด อาจประกาศยกเลิกการประมวลราคา
อิเล็กทรอนิกส์ หากปรากฏว่ามีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ขั้นตอนการประมวลราคาหรือที่ได้รับการคัดเลือก
มีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอม
กันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใดในการเสนอราคา

๖.๙ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคากลางกว่าราคาก่อสร้างผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ไม่เกินร้อยละ ๑๐ ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างจากผู้ประกอบการ SMEs ดังกล่าว โดยจัดเรียง

ลำดับผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นไม่เกินร้อยละ ๑๐ ที่จะเรียกมาทำสัญญามิได้ เกิน ๓ ราย

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวาระคนี้ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้อง เป็นผู้ประกอบการ SMEs

๖.๙ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมิใช่ผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทย หรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่มิได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศไม่เกินร้อยละ ๓ ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อหรือจัด จ้างจากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวาระคนี้ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้อง เป็นผู้ประกอบการที่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

๗. การทำสัญญาจ้างก่อสร้าง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาจ้างตามแบบสัญญา ดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือกับเทศบาลนครปากเกร็ด ภายใน ๑๕ วัน นับถ้วนจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวางหลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคาก่อจ้างที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ให้เทศบาลนคร ปากเกร็ดยึดถือไว้ในขณะทำสัญญาโดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

๗.๑ เงินสด

๗.๒ เช็ครหัสกราฟท์ที่ธนาคารเขียนสั้นง่าย ซึ่งเป็นเช็ครหัสกราฟท์ลงวันที่ที่ใช้เช็ครหัสกราฟท์ นั้น ชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันทำสัญญา หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

๗.๓ หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายใต้กฎหมายไทย ตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบาย กำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒) หรือจะเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด

๗.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตาม รายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือค้ำประกันของ ธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

๗.๕ พันธบตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้โดยไม่มีดอกเบี้ยภายใน ๑๕ วันนับถ้วนจากวันที่ผู้ชนะการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ (ผู้รับจ้าง) พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาจ้างแล้ว

๘. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

เทศบาลนครปากเกร็ดจะจ่ายค่าจ้างซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอื่น ๆ และค่าใช้จ่าย ทั้งปวงแล้ว โดยถือราคาเหมาร่วมเป็นเกณฑ์ และกำหนดการจ่ายเงินเป็น จำนวน ๑๑,๙๖ ดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ $\frac{4}{5}$ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้างวางแผนท่อระบายน้ำ HDPE Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คส. ไม่รวมฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม ความยาว ๒๐๐.๐๐ เมตร ตามแบบรูป และรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๔๕ วัน

งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ $\frac{4}{5}$ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้างวางแผนท่อระบายน้ำ

HDPE Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. ไม่รวมฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม ความยาว ๔๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากงวดที่ ๑) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๖๐ วัน

งวดที่ ๓ เป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๘ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ HDPE Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. ไม่รวมฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม ความยาว ๖๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากงวดที่ ๒) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๗๕ วัน

งวดที่ ๔ เป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๙ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ HDPE Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. ความยาว ๘๐๐.๐๐ เมตร (ต่อจากงวดที่ ๓) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๙๐ วัน

งวดที่ ๕ เป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๘ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ HDPE Ø ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. ความยาวรวม ๑,๐๒๔.๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๐๕ วัน

งวดที่ ๖ เป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๙ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ ความยาว ๕๐๐.๐๐ เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๒๐ วัน

งวดที่ ๗ เป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๙ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ ความยาวรวม ๑,๐๒๔.๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๓๕ วัน

งวดที่ ๘ เป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๖ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ กว้าง ๐.๔๐ เมตร ความยาว ๕๐๐.๐๐ เมตร พร้อมติดตั้งฝาเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาด ๐.๖๔ x ๐.๖๔ เมตร (รับ นน. ๒๕ ตัน) จำนวน ๕๐ ฝา ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕๐ วัน

งวดที่ ๙ เป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๖ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ กว้าง ๐.๔๐ เมตร ความยาวรวม ๑,๐๒๔.๐๐ เมตร แล้วเสร็จ พร้อมติดตั้งฝาเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาด ๐.๖๔ x ๐.๖๔ เมตร (รับ นน. ๒๕ ตัน) จำนวนรวม ๑๐๖ ฝา แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๖๕ วัน

งวดที่ ๑๐ เป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๙ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้เทคโนโลยีติดตั้งไฟฟ้า คสล. กว้างประมาณ ๔.๙๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ความยาว ๒๕๖.๐๐ เมตร พร้อมบ่มคอนกรีต ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๘๐ วัน

งวดสุดท้าย เป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๒๒ ของค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้เทคโนโลยีติดตั้งไฟฟ้า คสล. กว้างประมาณ ๔.๙๐ เมตร หนา ๐.๑๕ เมตร ความยาวรวม ๕๑๒.๐๐ เมตร แล้วเสร็จ พื้นที่รวม ๒,๔๖๐.๐๐ ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก) พร้อมบ่มคอนกรีต ติดตั้งโคมไฟ LED ๕๕ วัตต์ จำนวนรวม ๒๕ ชุด แล้วเสร็จ ติดตั้งไฟกระพริบโซล่าเซลล์ จำนวนรวม ๙ ชุด แล้วเสร็จ ติดตั้งกระเจ้าโค้งขนาด ๓๒ นิ้ว จำนวนรวม ๖ ชุด แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล รวมทั้งปฏิบัติงานอื่นๆ ทั้งหมดให้แล้วเสร็จเรียบร้อยตามสัญญา รวมทั้งทำสถานที่ก่อสร้างให้สะอาดเรียบร้อย

๙. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามสัญญาจ้างแบบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือจะกำหนด ดังนี้

๙.๑ กรณีที่ผู้รับจ้างนำงานที่รับจ้างไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับอนุญาตจากเทศบาลนครปักเกร็ด จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวเป็นจำนวนร้อยละ ๑๐.๐๐ ของวงเงินของงานจ้างช่วงนั้น

๙.๒ กรณีที่ผู้รับจ้างปฏิบัติผลสัญญาจ้างก่อสร้าง นอกเหนือจากข้อ ๙.๑ จะกำหนดค่าปรับเป็นรายวันเป็นจำนวนเงินตามตัวในอัตราร้อยละ ๐.๒๕ ของราคางานจ้าง

๑๐. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งได้ทำสัญญาจ้าง ตามแบบ ดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือข้อ ๗ กรณีเป็นหนังสือแล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลา ไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถัดจากวันที่เทศบาลนครปักเกร็ดได้รับมอบงาน โดยต้องรับผิดชอบซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดีดังเดิมภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

๑๑. ข้อส่วนสิทธิในการยื่นข้อเสนอและอื่น ๆ

๑๑.๑ เงินค่าจ้างสำหรับงานจ้างครั้งนี้ ได้มาจากเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕

การลงนามในสัญญาจะกระทำได้ต่อเมื่อ เทศบาลนครปักเกร็ดได้รับอนุมัติงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕

๑๑.๒ เมื่อเทศบาลนครปักเกร็ดได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายใดให้เป็นผู้รับจ้าง และได้ตกลงจ้าง ตามการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์แล้ว ถ้าผู้รับจ้างจะต้องสั่งหรือนำสิ่งของมาเพื่องานจ้างดังกล่าวเข้ามายังต่างประเทศ และของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี ดังนี้

(๑) แจ้งการสั่งหรือนำสิ่งของดังกล่าวเข้ามายังต่างประเทศต่อกรมเจ้าท่า ภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างสั่งหรือซื้อของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกสิ่งของนั้น โดยเรืออื่นที่ไม่ใช่เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตเข่นน้ำก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่น

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

๑๑.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเทศบาลนครปักเกร็ดได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญาหรือข้อตกลงจ้าง เป็นหนังสือภายใต้กำหนดดังระบุไว้ในข้อ ๗ เทศบาลนครปักเกร็ดจะรับหลักประกันการยื่นข้อเสนอ หรือเรียกร้องจากผู้อุทธรณ์สืบค้าประกัน การยื่นข้อเสนอทันที และอาจพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ทิ้งงาน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๑.๔ เทศบาลนครปักเกร็ดสงวนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือข้อกำหนดในแบบสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือให้เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

๑๑.๕ ในกรณีที่เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ มีความขัดหรือแย้งกัน ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของเทศบาลนครปากเกร็ด คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด และผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม

๑๑.๖ เทศบาลนครปากเกร็ด อาจประกาศยกเลิกการจัดซื้อในกรณีต่อไปนี้ได้ โดยที่ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากเทศบาลนครปากเกร็ดไม่ได้

(๑) เทศบาลนครปากเกร็ดไม่ได้รับการจัดสรรเงินที่จะใช้ในการจัดซื้อหรือได้รับจัดสรรแต่ไม่เพียงพอที่จะทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไป

(๒) มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ขนำการจัดซื้อหรือที่ได้รับการคัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมหรือสมยอมกัน กับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตอื่นได้ในการเสนอราคา

(๓) การทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไปจากอื่นเกิดความเสียหายแก่เทศบาลนครปากเกร็ด หรือกระทบต่อประโยชน์สาธารณะ

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

๑๒. การปรับราคาค่างานก่อสร้าง

การปรับราคาค่างานก่อสร้างตามสูตรการปรับราคัดรับในข้อ ๑.๕ จะนำมาใช้ในกรณีที่ ค่างานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น โดยวิธีการต่อไปนี้

ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่อง การพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบอาชีพงานก่อสร้าง ตามหนังสือสำเนาเลขิการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๒๐๓/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๓๒

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ระหว่างดับที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่กำหนดไว้ในสัญญา หรือภายในระยะเวลาที่เทศบาลนครปากเกร็ดได้ขยายออกไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุในข้อ

๑.๕

๑๓. มาตรฐานฝึกอบรม

เมื่อเทศบาลนครปากเกร็ดได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายได้ให้เป็นผู้รับจ้างและได้ตกลงจ้างก่อสร้างตามประกาศนี้แล้ว ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องตอบสนองว่าในการปฏิบัติงานก่อสร้างดังกล่าว ผู้เสนอราคาจะต้องมีและใช้ผู้มีคุณภาพดับ ปวส. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับราชการได้ ในอัตราไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐ ของแต่ละ สาขาช่างแต่จะต้องมีจำนวนช่างอย่างน้อย ๑ คน ในแต่ละสาขาช่าง ดังต่อไปนี้

๑๓.๑ สาขาช่างก่อสร้าง หรือช่างโยธา หรือช่างสำรวจ

๑๔. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบ

ในระหว่างระยะเวลาการก่อสร้าง ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายและระเบียบได้กำหนดไว้โดยเคร่งครัด

๑๕. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

เทศบาลนครปากเกร็ด สามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาของผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้
รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้างเพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ
ทั้งนี้ หากผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดจะถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือ
ทำสัญญากับเทศบาลนครปากเกร็ด ไว้ชั่วคราว

เทศบาลนครปากเกร็ด



ภูมิภาพันธ์ ๑๒๕๖๕



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักการช่าง ส่วนควบคุมการก่อสร้าง โทร. 817

ที่ ๓๗๔ /2565

วันที่ ๒๙ มกราคม 2565

เรื่อง ขออนุมัติแบ่งงาน เสนอข้อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุและผู้ควบคุมงานของโครงการปรับปรุงถนน
คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

เรียน นายกเทศมนตรี / ปลัดเทศบาล / ผู้อำนวยการสำนักการช่าง

ตามที่ เทศบาลนครปักเกร็ดได้รับอนุมัติงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2565 แผนงานอุตสาหกรรม และการโยธา งานก่อสร้าง หมวดค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปการ เพื่อจ่ายเป็นค่าปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6 กว้างประมาณ 4.90 ม. ยาวประมาณ 512.00 ม. หนา 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 2,460.00 ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่ป้อพัก คสล.) วางท่อระบายน้ำ HDPE Ø 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ 1,024.00 ม. ก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง 0.50 ม. ทั้งสองฝั่ง ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ตามแผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. 2561 – 2565 ฉบับทบทวน พ.ศ. 2562 (เพิ่มเติม (ฉบับที่ 6) หน้า 4 ลำดับที่ 1.1 และที่แก้ไขตามประกาศ ลงวันที่ 27 กรกฎาคม 2564 หน้า 4 ลำดับที่ 9) งบประมาณ 14,450,000. บาท (-สิบสี่ล้านสี่แสนห้าหมื่นบาทถ้วน-) โดยมีราคางานจำนวน 14,565,972.85 บาท (-สิบสี่ล้านห้าแสนหกหมื่นห้าพันเก้าร้อยเจ็ดสิบสองบาทแปดสิบห้าสตางค์-) นั้น

ตามประมาณติดโน้มนต์รัฐมนตรีกำหนดเดือนไข หลักเกณฑ์ ประเภทงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคาก่อสร้างให้คำนวณตามสูตรดังนี้

P	=	(Po) x (K)
กำหนดให้	P	ราคาก่อสร้างต่อหน่วยหรือราคาก่อสร้างเป็นวงที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง
	Po	ราคาก่อสร้างต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคาก่อสร้างเป็นวงซึ่งระบุไว้ในสัญญาแล้วแต่กรณี
	K	ESCALATION FACTOR ที่หักด้วย 4 % เมื่อต้องเพิ่มค่างานหรือบวกเพิ่ม 4 % เมื่อต้องเรียกค่างานคืน
ESCALATION FACTOR	K	หาได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงานดังนี้
	K	$0.30 + 0.10 \text{ lt/lo} + 0.35 \text{ Ct/Co} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$ (งานผิวนอกคอนกรีตเสริมเหล็ก)
	K	$0.35 + 0.20 \text{ lt/lo} + 0.15 \text{ Ct/Co} + 0.15 \text{ Mt/Mo} + 0.15 \text{ St/So}$ (งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานบ่อพัก)
	K	$0.50 + 0.10 \text{ lt/lo} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.30 \text{ Pet/Peo}$ (งานวางท่อเหล็กเหนียวและท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE)

/ในการนี้...

ในการนี้ สำนักการช่างขอส่งเอกสารรายการคำนวณราคา각ค่าก่อสร้างโครงการดังกล่าว พร้อมแบบก่อสร้างจำนวน 10 ชุด และ File PDF โดยขอกำหนดงานแล้วเสร็จ 210 วัน (รวมกำลังอัดคอนกรีต 28 วัน) และแบ่งงานเป็น 11 ส่วน ดังนี้

งวดที่ 1 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละแปด (8) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้าง wang ท่อระบายน้ำ HDPE Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. ไม่รวมฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม ความยาว 200.00 เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน 45 วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ 2 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละแปด (8) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้าง wang ท่อระบายน้ำ HDPE Ø 0.60 เมตร พร้อมปูพักน้ำ คสล. ไม่รวมฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม ความยาว 400.00 เมตร (ต่อจากงวดที่ 1) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน 60 วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ 3 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละแปด (8) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้าง wang ท่อระบายน้ำ HDPE Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. ไม่รวมฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม ความยาว 600.00 เมตร (ต่อจากงวดที่ 2) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน 75 วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ 4 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละแปด (8) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้าง wang ท่อระบายน้ำ HDPE Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. ความยาว 800.00 เมตร (ต่อจากงวดที่ 3) ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน 90 วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ 5 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละแปด (8) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้าง wang ท่อระบายน้ำ HDPE Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพักน้ำ คสล. ความยาวรวม 1,024.00 เมตร แล้วเสร็จตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน 105 วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ 6 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละแปด (9) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้าง wang ท่อระบายน้ำ ความยาว 500.00 เมตร ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน 120 วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ 7 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละแปด (9) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้รับจ้างได้ก่อสร้าง wang ท่อระบายน้ำ ความยาวรวม 1,024.00 เมตร แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน 135 วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ 8 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละหก (6) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้าง wang ท่อระบายน้ำ ความกว้าง 0.50 เมตร ความยาว 500.00 เมตร พร้อมติดตั้งฝาเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาด 0.64×0.64 เมตร (รับ นน. 25 ตัน) จำนวน 50 ฝา ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน 150 วัน นับถ้วนจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ 9 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละหก (6) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้ก่อสร้าง รางวี คสล. ความกว้าง 0.50 เมตร ความยาวรวม 1,024.00 เมตร แล้วเสร็จ พร้อมติดตั้งฝ้าเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาด 0.64×0.64 เมตร (รับ นน. 25 ตัน) จำนวนรวม 106 ฝ้า แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน 165 วัน นับตั้งจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดที่ 10 กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละแปด (8) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้เทคโนโลยีพิภาราจ คสล. กว้างประมาณ 4.90 เมตร หนา 0.15 เมตร ความยาว 256.00 เมตร พร้อมบ่มคอนกรีต ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล ให้แล้วเสร็จภายใน 180 วัน นับตั้งจากวันที่ลงนามในสัญญา

งวดสุดท้าย กำหนดจ่ายเป็นจำนวนเงินร้อยละยี่สิบสอง (22) ของค่าก่อสร้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างได้เทคโนโลยีพิภาราจ คสล. กว้างประมาณ 4.90 เมตร หนา 0.15 เมตร ความยาวรวม 512.00 เมตร แล้วเสร็จ พื้นที่รวม 2,460.00 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก) พร้อมบ่มคอนกรีต ติดตั้งโคมไฟ LED 55 วัตต์ จำนวนรวม 25 ชุด แล้วเสร็จ ติดตั้งเฟอร์บิชล่าเซลล์ จำนวนรวม 9 ชุด แล้วเสร็จ ติดตั้งกระเจลโด้งขนาด 32 นิ้ว จำนวนรวม 6 ชุด แล้วเสร็จ ตามแบบรูปและรายการของเทศบาล รวมทั้งปฏิบัติงานอื่นๆ ทั้งหมดให้แล้วเสร็จเรียบร้อย ตามสัญญา รวมทั้งทำสถานที่ก่อสร้างให้สะอาดเรียบร้อย

สำนักการข่างขอเสนอชื่อคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุและผู้ควบคุมงาน ดังนี้

กรรมการตรวจสอบพัสดุ ๒๖๑๐๘

- | | | |
|--|--|--|
| 
๒๖๑๐๘ | ๑. นายวิศิษฐ์ ชัยรุ่งเรือง
๒. นายวัชรากรณ์ สมศักดิ์ | ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง
ตำแหน่ง นักจัดการงานชำนาญการ |
| 
๒๖๑๐๘ | <u>ผู้ควบคุมงาน</u>
๑. นายธนาวุฒิ กลลสุทธิ์
๒. นายพงษ์ศิริ ฐานุปกรณ์ศักดิ์ | ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ
ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างเขียนแบบ |

มาตรฐานผู้มืออาชีวะ

ประกาศนียบตริวิชาชีพขั้นสูง (ปวส.) สาขาช่างก่อสร้าง หรือช่างโยธา หรือช่างสำรวจ การกำหนดคุณสมบัติผู้ที่ยื่นข้อเสนอจะต้องได้รับการขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการ

เป็นผู้ประกอบการที่ขึ้นทะเบียนงานก่อสร้างสาขางานก่อสร้างทาง ไม่น้อยกว่าขั้น ๕ ประเภทคุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะ ไว้กับกรมบัญชีกลาง

เงื่อนไขเพิ่มเติม

ตามกฎกระทรวงกำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. ๒๕๖๓ และหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ต่อนที่สุด ที่ กค ๐๔๐๕.๒/ว. ๘๔๕ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๔

๑. หากผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมให้แสดงสำเนาใบขึ้นทะเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs)

2. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องใช้พัสดุประเภทวัสดุหรือครุภัณฑ์ที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นพัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทย โดยต้องใช้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา

3. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องใช้เหล็กในงานก่อสร้าง โดยจะต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา

4. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานจ้างก่อสร้าง ทั้งหมดทำสัญญา ภายใน 60 วัน นับถัดจากวันที่ได้ลงนามสัญญา (ภาคผนวก 2)

5. ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา ภายใน 60 วัน นับถัดจากวันที่ได้ลงนามสัญญา (ภาคผนวก 3)

6. หากผู้ยื่นข้อเสนอไม่สามารถดำเนินการตามแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศไทยให้สามารถเปลี่ยนแปลงแก้ไขแผนได้ และต้องรายงานการเปลี่ยนแปลงแผนต่อนายจ้างในวาระนี้ แต่ต้องก่อนการส่งมอบงานในแต่ละงวด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาอนุมัติให้ดำเนินการตามพระราชบัญญัติ กฎกระทรวง และระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 ต่อไป

(นายวิชว์ ชัยรุ่งเรือง)

ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

(นายนพกร หวังราย)

ผู้อำนวยการสำนักการช่าง

(นายสุทธิ บุญสิริโจน)

ปลัดเทศบาล

๒๖ ม.ค. ๒๕๖๔

อนุมัติ

(นายวิชัย บรรดาศักดิ์)

นายกเทศมนตรีนครปากเกเร

๒๖ ม.ค. ๒๕๖๔

ภาคผนวก 2

ตารางการจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

โครงการ.....

รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ

แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (รวม)	พัสดุ ในประเทศ	พัสดุ ต่างประเทศ
1							
2							
3							
4							
5							
รวม					xxx	xxx	xxx
อัตรา (ร้อยละ)					100	70	30

ลงชื่อ.....(คู่สัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)

(.....)

ภาคผนวก 3

ตารางการจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ

โครงการ.....

รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ

แผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ

ปริมาณเหล็กทั้งโครงการ xxx (ตัน)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	เหล็ก ในประเทศ	เหล็ก ต่างประเทศ
1	เหล็กเส้น	ตัน			
2	เหล็กข้ออ	ตัน			
3	เหล็กเส้นกลม	ตัน			
4					
6					
รวม			xxx	xxx	xxx
อัตรา (ร้อยละ)			100	90	10

ลงชื่อ.....(คู่สัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)

()



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักการช่าง ส่วนควบคุมการก่อสร้าง โทร. ๘๑๗

ที่ ๓๐๙ /๒๕๖๕ วันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง กำหนดราคากลางโครงการก่อสร้าง

เรียน นายกเทศมนตรี / ปลัดเทศบาล / ผ่าน ผู้อำนวยการสำนักการช่าง

ตามคำสั่งเทศบาลนครปักเกร็ดที่ ๓๒/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๕ "ได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ เพื่อกำหนดรากลางโครงการดังกล่าว ความละเอียดเจ้งแล้วนั้น"

บัดนี้ คณะกรรมการกำหนดราคากลางโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ได้ดำเนินการคำนวณราคากลางโครงการดังกล่าวให้เป็นปัจจุบันเรียบร้อยแล้ว ตามแบบสรุประภาคลงที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาให้ความเห็นชอบ พร้อมจัดส่งให้สำนักการช่าง เพื่อนำมาเป็นเอกสารประกอบให้สำนักการคลังดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง ต่อไป

เรียน นายกเทศมนตรี

รักษ์ ปลัดเทศบาล

- เพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ

ราคากลาง เพื่อเป็นเอกสารประกอบให้สำนักการคลังดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง ต่อไป

(นายนพกร ห่วงพราย)
ผู้อำนวยการสำนักการช่าง

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(นายวิศว์ ชัยรุ่งเรือง)

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายวัชรากรณ์ สมศักดิ์)

ตำแหน่ง นักจัดการงานช่างชำนาญการ

(นายสุทธิ บุญศิริโถ)
ปลัดเทศบาล
๒๗ ม.ค. ๒๕๖๕

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายธนาวุฒิ กุดสุทธิ)

ตำแหน่ง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

เห็นชอบ

(นายวิชัย บรรดาศักดิ์)
นายกเทศมนตรีนครปักเกร็ด
๒๗ ม.ค. ๒๕๖๕

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาภาระงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก

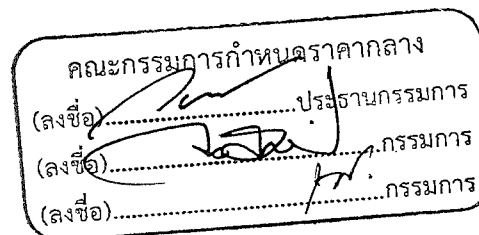
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามลัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคายอดหน่วย	ราคากลุ่ม	FN	ราคายอดหน่วย X FN	ราคากลาง
1	1. งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล. งานวางแนวนนนและปรับพื้นที่เพื่อดำเนินการ	งาน	1,000	10,000.00	10,000.00	1.3029	13,029.00	13,029.00
2	1.2 ดินชุด	ลบ.ม.	1,784.000	21.55	38,445.20	1.3029	28.07	50,090.25
3	1.3 คานนยायดินชุดด้วยรถบรรทุก 6 ล้อ ระยะทางประมาณ 5 กม.	ลบ.ม.	2,230.000	28.86	64,357.80	1.3029	37.60	83,851.77
4	1.4 ทรายหยาบรองพื้น + ทรายถมหลังท่อ	ลบ.ม.	1,105.000	594.00	656,370.00	1.3029	773.92	855,184.47
5	1.5 คอนกรีตหยาบรองพื้น	ลบ.ม.	11.000	2,027.24	22,299.64	1.3029	2,641.29	29,054.20
6	1.6 บ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 1.00x1.00 ม.	บ่อ	106.000	9,078.36	962,306.16	1.3029	11,828.19	1,253,788.69
7	1.7 ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาด 0.64x0.64 เมตร (รับ นน. 25 ตัน)	ฝา	106.000	9,300.00	985,800.00	1.3029	12,116.97	1,284,398.82
8	1.8 ท่อระบายน้ำ HDPE ชนิดผนังเบาสองชั้น SN 4 Ø 0.60 ม.	เมตร	960.000	3,422.00	3,285,120.00	1.3029	4,458.52	4,280,182.84
9	1.9 งานซ่อมท่อระบายน้ำเข้ากับบ่อพักหรือท่อระบ ายน้ำเดิม	จุด	106.000	700.00	74,200.00	1.3029	912.03	96,675.18

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

24 มกราคม 2565 17:25:26



หน้า 1 จาก 5

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาภัณฑ์งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามลัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคายอดหน่วย	ราคากลุ่ม	FN	ราคាទองหน่วย X FN	ราคากลาง
10	1.10 งานเชื่อมท่อระบายน้ำทางเท้า- บอบนถนน	จุด	10,000	5,300.00	53,000.00	1.3029	6,905.37	69,053.70
11	2. งานร่างวี คสล. กว้าง 0.50 เมตร							
11	2.1 คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	ลบ.ม.	62,000	2,724.60	168,925.20	1.3029	3,549.88	220,092.64
12	2.2 ทรายหยาบรองพื้น	ลบ.ม.	28,000	594.00	16,632.00	1.3029	773.92	21,669.83
13	2.3 เหล็ก DB 12 มม. (SD.40)	กก.	889.000	27.83	24,740.87	1.3029	36.25	32,234.87
14	2.4 เหล็ก RB 9 มม.(SR.24)	กก.	3,921.000	29.07	113,983.47	1.3029	37.87	148,509.06
15	2.5 เหล็ก RB 6 มม.(SR.24)	กก.	1,498.000	29.90	44,790.20	1.3029	38.95	58,357.15
16	2.6 ลวดผูกเหล็ก	กก.	158.000	30.92	4,885.36	1.3029	40.28	6,365.13
17	2.7 แบบหล่อคอนกรีต (คิดค่าวัสดุ 20%)	ตร.ม.	275.000	278.00	76,450.00	1.3029	362.20	99,606.70
18	2.8 เคร่ายืดแบบ (คิดค่าวัสดุ 20%)	ลบ.ฟ.	83.000	135.00	11,205.00	1.3029	175.89	14,598.99
19	2.9 ตะปู	กก.	69.000	33.52	2,312.88	1.3029	43.67	3,013.45
20	2.10 คำบ่มผิวคอนกรีต	ตร.ม.	459.000	9.14	4,195.26	1.3029	11.90	5,466.00
21	3. งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)							
21	3.1 คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	ลบ.ม.	369.000	2,724.60	1,005,377.40	1.3029	3,549.88	1,309,906.21

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

24 มกราคม 2565 17:25:26

คณะกรรมการกำหนดราคาภัณฑ์
(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

หน้า 2 จาก 5

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาภัณฑ์งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประวัติราคางานก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคากลุ่ม	ราคากลุ่ม	FN	ราคាថ่อหน่วย X FN	ราคากลาง
22	3.2 ทรายหยาบร่องพื้น	ลบ.ม.	148.000	594.00	87,912.00	1.3029	773.92	114,540.54
23	3.3 เหล็ก RB 19 มม.	กก.	1,050.000	27.50	28,875.00	1.3029	35.82	37,621.23
24	3.4 เหล็ก RB 9 มม.	กก.	10,150.000	29.07	295,060.50	1.3029	37.87	384,434.32
25	3.5 ลวดผูกเหล็ก	กก.	280.000	30.92	8,657.60	1.3029	40.28	11,279.98
26	3.6 ค่าซุบย่างแอลไฟล์ที่หรือจารบี Dowel bar	ชุด	833.000	4.00	3,332.00	1.3029	5.21	4,341.26
27	3.7 คำบันผิวคอนกรีต	ตร.ม.	2,460.000	9.14	22,484.40	1.3029	11.90	29,294.92
28	3.8 ยางแอลไฟล์ท์	ลิตร	661.000	24.05	15,897.05	1.3029	31.33	20,712.26
29	3.9 ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและยอดยาง	เมตร	1,653.000	23.14	38,250.42	1.3029	30.14	49,836.47
4.	งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.12 ม.)							
30	4.1 คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	ลบ.ม.	112.000	2,724.60	305,155.20	1.3029	3,549.88	397,586.71
31	4.2 ทรายหยาบร่องพื้น	ลบ.ม.	56.000	594.00	33,264.00	1.3029	773.92	43,339.66
32	4.3 เหล็ก DB 12 มม. (SD.40)	กก.	921.000	27.83	25,631.43	1.3029	36.25	33,395.19
33	4.4 เหล็ก RB 9 มม.(SR.24)	กก.	3,532.000	29.07	102,675.24	1.3029	37.87	133,775.57
34	4.5 ลวดผูกเหล็ก	กก.	111.000	30.92	3,432.12	1.3029	40.28	4,471.70

นาย ธนาวุฒิ คุณสุทธิ์

24 มกราคม 2565 17:25:26

ผู้ผนวกปรับรวมภาระหนี้เดือนราคากลาง
 (ลงชื่อ)
 ประธานกรรมการ
 (ลงชื่อ)
 กรรมการ
 (ลงชื่อ)
 กรรมการ

หน้า 3 จาก 5

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาภัณฑ์งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหล็ก

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง		ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)						
หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง		เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด						
ลำดับที่ ตามสัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคาก่อหน่วย	ราคากลาง	FN	ราคต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
35	4.6 ค่าบ่มผิวคอนกรีต 5. งานระบายน้ำ คสล.และฝา คสล.	ตร.ม.	934.000	9.14	8,536.76	1.3029	11.90	11,122.54
36	5.1 คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	ลบ.ม.	162.000	2,724.60	441,385.20	1.3029	3,549.88	575,080.77
37	5.2 เหล็กจาก 50x50x4 มม. ยาว 6 ม. น้ำหนัก 18.40 กก.	กก.	6,281.000	26.65	167,388.65	1.3029	34.72	218,090.67
38	5.3 เหล็ก RB 9 มม.(SR.24)	กก.	13,596.000	29.07	395,235.72	1.3029	37.87	514,952.61
39	5.4 ลวดผูกเหล็ก	กก.	340.000	30.92	10,512.80	1.3029	40.28	13,697.12
40	5.5 แบบหล่อคอนกรีต (คิดค่าวัสดุ 20%)	ตร.ม.	2,874.000	278.00	798,972.00	1.3029	362.20	1,040,980.61
41	5.6 เครายีดแบบ (คิดค่าวัสดุ 20%)	ลบ.ฟ.	862.000	135.00	116,370.00	1.3029	175.89	151,618.47
42	5.7 ตะปู	กก.	719.000	33.52	24,100.88	1.3029	43.67	31,401.03
43	6. งานอื่นๆ	ชุด	25.000	700.00	17,500.00	1.3029	912.03	22,800.75
44	6.1 งานรื้อคอมเพลนนเดิมพร้อมปรับปรุงระบบสายไฟฟ้า 6.2 โคมไฟถนนชนิดหลอด LED 55 วัตต์	ชุด	25.000	9,750.00	243,750.00	1.3029	12,703.27	317,581.87

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

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

นาย ธนาวุฒิ กุลสุธรรม

24 มกราคม 2565 17:25:26

หน้า 4 จาก 5

แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาภาระงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

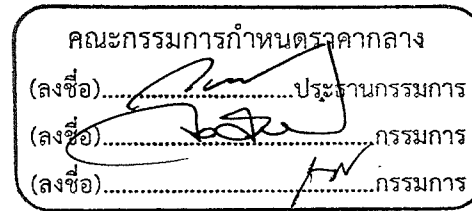
ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง ประการดราคากลางจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คลล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกรดราคาวิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่ ตามลัญญา	รายการงานก่อสร้าง	หน่วย	จำนวน	ราคต่อหน่วย	ราคาน้ำ	FN	ราคต่อหน่วย X FN	ราคากลาง
45	6.3 ไฟกระพริบโซล่าเซลล์ ขนาด 0.75 x 1.00 เมตร	ชุด	9,000	28,500.00	256,500.00	1.3029	37,132.65	334,193.85
46	6.4 กระจักโคง 32 นิ้ว	ชุด	6,000	15,430.00	92,580.00	1.3029	20,103.74	120,622.48
47	6.5 ค่าป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ	ป้าย	2,000	5,400.00	10,800.00	1.3029	7,035.66	14,071.32
รวมราคากลาง								14,565,972.85

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ

24 มกราคม 2565 17:25:26



หน้า 5 จาก 5

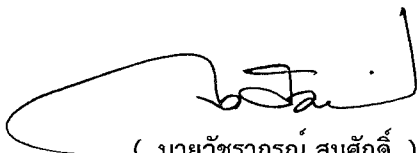
แบบฟอร์มรายงานหรือสรุปราคาภาระงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง

ประการดราคากลางจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คลล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง

เทศบาลนครปากเกร็ด/เทศบาลนครปากเกร็ด


(นายวัชรกรน์ สมศักดิ์)
กรรมการกำหนดราคากลาง


(นายธนาวุฒิ kulathai)
ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง
กรรมการกำหนดราคากลาง

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

24 มกราคม 2565

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.1 งานวางแนวถนนและปรับพื้นที่เพื่อดำเนินการ

งานวางแนวและปรับพื้นที่	=	10,000.000
ค่างานต้นทุน	=	10,000.00 บาท



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

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.2 ดินชุด

ดินชุด = ชุด - ขน

= 21.550 บาท/ลบ.ม.

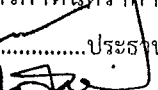
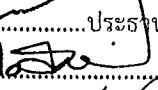
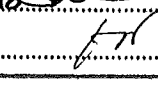
ค่างานต้นทุน

= 21.55 บาท/ลบ.ม.



นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

24 มกราคม 2565 17:29:27

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

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.3 ค่าขนย้ายดินขุดด้วยรถบรรทุก 6 ล้อ ระยะทางประมาณ 5 กม.

ค่าขนย้ายดินขุดด้วยรถบรรทุก 6 ล้อ ระยะทางประมาณ 5 กม. = 28.860 บาท/ลบ.ม.

ค่างานต้นทุน = 28.86 บาท/ลบ.ม.



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

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

24 มกราคม 2565 17:29:27

หน้า 3 จาก 47

โครงการ : ประการตราค้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.4 ทรายขยายรองพื้น + ทรายถมหลังท่อ

ทรายขยายรองพื้น + ทรายถมหลังท่อ	= 495.000 บาท/ลบ.ม.
ค่าแรง	= 99.000 บาท/ลบ.ม.
ค่างานตันทุน	= 594.00 บาท/ลบ.ม.



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

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

24 มกราคม 2565 17:29:27

หน้า 4 จาก 47

โครงการ : ประการดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.5 คอนกรีตขยายบ่องเพื้น

คอนกรีตขยายบ่องเพื้น + คาดท้องห้อ

ปอร์ตแลนด์ 1(ตราอินทรี เพชร) = 260.000 กก. x 2.690 บาท/กก. = 699.400 บาท

ทรายขยาย = 0.620 ลบ.ม. x 495.000 บาท/ลบ.ม. = 306.900 บาท

ทินเบอร์ 1 = 1.030 ลบ.ม. x 602.000 บาท/ลบ.ม. = 620.060 บาท

น้ำผึ้งคอนกรีต = 180.000 ลิตร x 0.016 บาท/ลิตร = 2,880 บาท

ค่าแรง = 398.000 บาท

ค่างานตันทุน = 2,027.24 บาท/ลบ.ม.

นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

24 มกราคม 2565 17:29:27

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

หน้า 5 จาก 47

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.6 บ่อพักน้ำ คสล. ขนาด $1.00 \times 1.00 \text{ ม.}$

$$\text{คอนกรีต } 1:2:4 \text{ หรือ } 320 \text{ ksc. (cube)} = 0.870 \text{ ลบ.ม.} \times 2,418.600 = 2,104.182 \text{ บาท}$$

บาท/ลบ.ม.

$$\text{ค่าแรงคอนกรีต} = 0.870 \text{ ลบ.ม.} \times 306.000 \text{ บาท/ลบ.ม.} = 266.220 \text{ บาท}$$

$$\text{เหล็ก RB 9 มม.} = 75.000 \text{ กก.} \times 24.970 \text{ บาท/กก.} = 1,872.750 \text{ บาท}$$

$$\text{ค่าแรงเหล็ก RB 9} = 75.000 \text{ กก.} \times 4,100.000 \text{ บาท/ตัน} = 307.500 \text{ บาท}$$

$$\text{ลวดผูกเหล็กเบอร์ 18} = 1.880 \text{ กก.} \times 30.920 \text{ บาท/กก.} = 58.129 \text{ บาท}$$

$$\text{แบบหล่อคอนกรีต (คิดราคา 20\%)} = 12.140 \text{ ตร.ม.} \times 725.000 \text{ บาท/ตร.ม.} = 1,760.300 \text{ บาท}$$

บาท/ตร.ม. $\times 20\%$

$$\text{ค่าแรงแบบหล่อ} = 12.140 \text{ ตร.ม.} \times 133.000 \text{ บาท/ตร.ม.} = 1,614.620 \text{ บาท}$$

$$\text{เครายึดแบบ (คิดราคา 20\%)} = 3.650 \text{ ลบ.ฟ.} \times 675.000 \text{ บาท/ลบ.ฟ.} = 492.750 \text{ บาท}$$

$\times 20\%$

$$\text{ตะปู} = 3.040 \text{ กก.} \times 590.000 \text{ บาท/กก.} = 101.909 \text{ บาท}$$

ค่าแรงติดตั้งบ่อ

$$\text{ค่างานตันทุน} = 500,000 \text{ บาท/บ่อ}$$

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

นาย ธนาวุฒิ ฤลสุทธิ์

24 มกราคม 2565 17:29:27

หน้า 6 จาก 47

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.7 ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาด 0.64×0.64 เมตร (รับ นน. 25 ตัน)

ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาด 0.64×0.64 เมตร (รับ นน. 25 ตัน) = 9,000.00 บาท/ฝา

ค่าแรง = 300.000 บาท/ฝา

ค่างานต้นทุน = 9,300.00 บาท/ฝา



คณะกรรมการกำกับดู管ราคากลาง	
(ลงชื่อ)	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)	กรรมการ
(ลงชื่อ)	กรรมการ

นาย ธนาวุฒิ ฤกษ์สุทธิ์

24 มกราคม 2565 17:29:27

หน้า 7 จาก 47

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.8 ท่อระบายน้ำ HDPE ชนิดผังเบา ส่องชั้น SN 4 Ø 0.60 ม.

ท่อระบายน้ำ HDPE ชนิดผังเบา ส่องชั้น SN 4 Ø 0.60 ม. = 3,222.000 บาท/เมตร

ค่าแรง = 200.000 บาท/หอน

ค่างานตันทุน = 3,422.00 บาท/เมตร



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

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

24 มกราคม 2565 17:29:27

หน้า 8 จาก 47

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.9 งานเชื่อมท่อระบายน้ำเข้ากับบ่อพักหรือท่อระบายน้ำเดิม

งานเชื่อมท่อระบายน้ำเข้ากับบ่อพักหรือท่อระบายน้ำเดิม = 700.000 บาท/จุด

ค่างานต้นทุน = 700.00 บาท/จุด



คณะกรรมการกำกับดูแล	คagan
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

24 มกราคม 2565 17:29:27

หน้า 9 จาก 47

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

1 งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.

1.10 งานเขื่อมท่อระบายน้ำทางเท้า-บ่อบนถนน

งานเขื่อมท่อระบายน้ำทางเท้า-บ่อบนถนน	= 5,300.000 บาท/จุด
ค่างานต้นทุน	= 5,300.00 บาท/จุด



คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ)  กรรมการ

(ลงชื่อ)  กรรมการ

นาย ธนาวุฒิ ฤทธิ์

24 มกราคม 2565 17:29:27

หน้า 10 จาก 47

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

2 งานรางวี คสส. กว้าง 0.50 เมตร

2.1 คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)

คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	= 2,418.600 บาท/ลบ.ม.
ค่าแรง	= 306.000 บาท/ลบ.ม.
ค่างานตันทุน	= 2,724.60 บาท/ลบ.ม.



คณะกรรมการกำกับดูแลภาครัฐฯ	
(ลงชื่อ).....	น.ส.รานาภิมาการ
(ลงชื่อ).....	กระทรวงการ
(ลงชื่อ).....	กระทรวงการ

นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 10 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

2 งานรางวี คสล. กว้าง 0.50 เมตร

2.2 รายการบอร์พื้น

รายการบอร์พื้น	= 495.000 บาท/ลบ.ม.
ค่าแรง	= 99.000 บาท/ลบ.ม.
ค่างานตันทุน	= 594.00 บาท/ลบ.ม.



คณะกรรมการกำหนดราคาก่อสร้าง	
(ลงชื่อ)	ประ Rathana กรรมการ
(ลงชื่อ)	กรรมการ
(ลงชื่อ)	กรรมการ

นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 11 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

2 งานรางวี คสล. กว้าง 0.50 เมตร

2.3 เหล็ก DB 12 มม. (SD.40)

เหล็ก DB 12 มม.

= 24,533.330 บาท/กก.

ราคาระบบ = 3,300.000 บาท/ตัน

= 3.300 บาท/กก.

ค่างานตันทุน

= 27.83 บาท/กก.



คณะกรรมการกำหนดราคาดอกลาง		
(ลงชื่อ)	นายธนากรรภกการ	
(ลงชื่อ)	ผู้จัดการ	
(ลงชื่อ)	กรรมการ	

นาย ธนากรรภกการ

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 12 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

2 งานรางวี คสล. กว้าง 0.50 เมตร

2.4 เหล็ก RB 9 มม.(SR.24)

เหล็ก RB 9 มม.

= 24.970 บาท/กก.

ค่าแรง = 4,100.000 บาท/ตัน

= 4.100 บาท/กก.

ค่างานตันทุน

= 29.07 บาท/กก.



คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ)	ผู้จัดการโครงการ
(ลงชื่อ)	ผู้จัดการ
(ลงชื่อ)	ผู้จัดการ

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 13 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

2 งานราชวี คสล. กว้าง 0.50 เมตร

2.5 เหล็ก RB 6 มม.(SR.24)

เหล็ก RB 6 มม. = 25,800.000 บาท/กก.

ค่าแรง = 4,100.000 บาท/ตัน = 4.100 บาท/กก.

ค่างานตันทุน = 29.90 บาท/กก.



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

นาย ธนาวุฒิ กลสุทธิ์

21 มกราคม 2565 09:21:01

หน้า 14 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

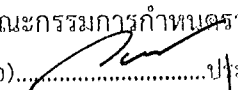
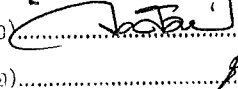
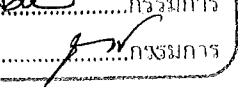
รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

2 งานรางไว คสล. กว้าง 0.50 เมตร

2.6 ลวดผูกเหล็ก

ลวดผูกเหล็ก	= 30.920 บาท/กก.
ค่างานต้นทุน	= 30.92 บาท/กก. /



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

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 15 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

2 งานรางวี คสล. กว้าง 0.50 เมตร

2.7 แบบหล่อคอนกรีต (คิดค่าวัสดุ 20%)

$$\text{แบบหล่อคอนกรีต (คิดค่าวัสดุ 20\%)} = 0.200 \times 725.000 \text{ บาท/ตร.ม.} = 145.000 \text{ บาท/ตร.ม.}$$

$$\text{ค่าแรง} = 133.000 \text{ บาท/ตร.ม.}$$

$$\text{ค่างานตันทุน} = 278.00 \text{ บาท/ตร.ม.}$$



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

นาย ธนาวุฒิ ฤลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 16 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาก้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

2 งานรางวี คสล. กว้าง 0.50 เมตร

2.8 เครายีดแบบ (คิดค่าวัสดุ 20%)

$$\text{เครายีดแบบ (คิดค่าวัสดุ 20\%)} = 0.200 \times 675.000 \text{ บาท/ลบ.พ.} = 135.000 \text{ บาท/ลบ.พ.}$$

$$\text{ค่างานตันทุน} = 135.00 \text{ บาท/ลบ.พ.}$$



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

นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 17 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาก้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

2 งานรางวี คสส. กว้าง 0.50 เมตร

2.9 ตะปู

ตะปู

= 590.000 บาท/กก.

ค่างานตันทุน

= 33.52 บาท/กก.



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

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 18 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

2 งาน rage คสล. กว้าง 0.50 เมตร

2.10 ค่าบ่มผิวคอนกรีต

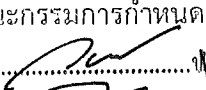
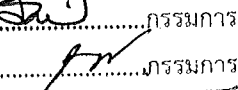
ค่าบ่มผิวคอนกรีต

= ค่าบ่มผิวทางคอนกรีต บาท/ตร.ม.

ค่างานตันทุน

= 9.14 บาท/ตร.ม.



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

นาย ธนาวุฒิ ภูลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 19 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

3 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)

3.1 คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)

คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	= 2,418.600 บาท/ลบ.ม.
ค่าแรง	= 306.000 บาท/ลบ.ม.
ค่างานตันทุน	= 2,724.60 บาท/ลบ.ม.



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

นาย ธนาวุฒิ กลุ่มสุทธิ

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 20 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

3 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)

3.2 รายการของพื้น

รายการ	= 495.000 บาท/ลบ.ม.
ค่าแรง	= 99.000 บาท/ลบ.ม.
ค่างานตันทุน	= 594.00 บาท/ลบ.ม.



คณะกรรมการก่อสร้างจราจรภายนอก
(ลงชื่อ)..... นาย รนาดี กลุ่มทึร์ ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)..... นาย วิวัฒน์ ใจดี กรรมการ
(ลงชื่อ)..... นาย สมชาย ใจดี กรรมการ

นาย รนาดี กลุ่มทึร์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 21 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสcl. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสcl. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

3 งานผิวจราจร คสcl. (หนา 0.15 ม.)

3.3 เหล็ก RB 19 มม.

เหล็ก RB 19 มม.

= 24,600.000 บาท/กก.

ค่าแรง = 2,900.000 บาท/ตัน

= 2.900 บาท/กก.

ค่างานตันทุน

= 27.50 บาท/กก.



คณะกรรมการกำหนดราคาภายนอก	
(ลงชื่อ)	ผู้จัดซื้อโครงการ
(ลงชื่อ)	กรรมการ
(ลงชื่อ)	กรรมการ

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 22 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

3 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)

3.4 เหล็ก RB 9 มม.

เหล็ก RB 9 มม.	= 24.970 บาท/กก.
ค่าแรง = 4,100.000 บาท/ตัน	= 4.100 บาท/กก.
ค่างานตันทุน	= 29.07 บาท/กก.



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

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 23 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

3 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)

3.5 ลาดผูกเหล็ก

ลาดผูกเหล็ก	= 30.920 บาท/กก.
ค่างานตันทุน	= 30.92 บาท/กก.



คณะกรรมการกำหนดราคาก่อสร้าง	
(ลงชื่อ) ปลัด衙การกรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 24 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

3 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)

3.6 ค่าชุบยางแอสฟัลท์หรือการปี Dowel bar

ค่าชุบยางแอสฟัลท์หรือการปี Dowel bar

= 4.000 บาท/ชุด

ค่างานตันทุน

= 4.00 บาท/ชุด



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

นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 25 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

3 งานผิวน้ำรัฐ คสล. (หนา 0.15 ม.)

3.7 ค่าบ่มผิวน้ำคอนกรีต

ค่าบ่มผิวน้ำคอนกรีต

= ค่าบ่มผิวน้ำทางคอนกรีต

ค่างานตันทุน

= 9.14 บาท/ตร.ม.



นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ)	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)	รองประธาน
(ลงชื่อ)	กรรมการ

หน้า 26 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

3 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.15 ม.)

3.8 ยางแอสฟัลท์

ยางแอสฟัลท์ = 24,050.000 บาท/ตัน
ค่างานตันทุน = 24.050 บาท/ลิตร
ค่างานตันทุน = 24.05 บาท/ลิตร



นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

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

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

3 งานผิวน้ำรัฐ คสล. (หนา 0.15 ม.)

3.9 ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง

ค่าตัดรอยต่อคอนกรีตและหยอดยาง

= ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง

บาท/ม.

ค่างานตันทุน

= 23.14 บาท/ม.



นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

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

หน้า 28 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

4 งานผิวน้ำจาร คสล. (หนา 0.12 ม.)

4.1 คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)

คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube) = 2,418.600 บาท/ลบ.ม.

ค่าแรง = 306.000 บาท/ลบ.ม.

ค่างานตันทุน = 2,724.60 บาท/ลบ.ม.



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

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 29 จาก 46

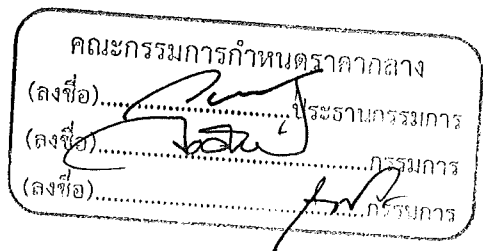
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

4 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.12 ม.)

4.2 รายการปรองพื้น

รายการปรองพื้น	= 495.000 บาท/ลบ.ม.
ค่าแรง	= 99.000 บาท/ลบ.ม.
ค่างานตันทุน	= 594.00 บาท/ลบ.ม.



โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

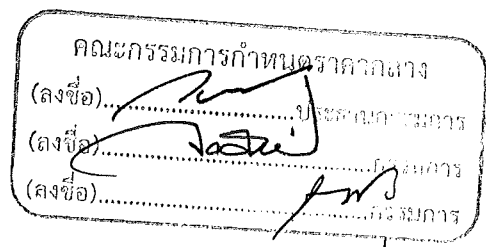
4 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.12 ม.)

4.3 เหล็ก DB 12 มม. (SD.40)

เหล็ก DB 12 มม. = 24,533.330 บาท/กก.

ค่าแรง = 3,300.000 บาท/ตัน = 3.300 บาท/กก.

ค่างานตันทุน = 27.83 บาท/กก.



นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 31 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

4 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.12 ม.)

4.4 เหล็ก RB 9 มม.(SR.24)

เหล็ก RB 9 มม. = 24.970 บาท/กก.

ค่าแรง = 4,100.000 บาท/ตัน = 4.100 บาท/กก.

ค่างานตันทุน = 29.07 บาท/กก.



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

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 32 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

4 งานผิวจราจร คสล. (หนา 0.12 ม.)

4.5 ลาดผูกเหล็ก

ลาดผูกเหล็ก	= 30.920 บาท/กก.
ค่างานตันทุน	= 30.92 บาท/กก.



คณะกรรมการกำกับดูแลการจ้างงาน	
(ลงชื่อ)	ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)	กรรมการ
(ลงชื่อ)	กรรมการ

นาย ธนกร ภูลิพัฒน์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 33 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

4 งานผิวน้ำรัฐ คสล. (หนา 0.12 ม.)

4.6 ค่าบ่มผิวน้ำรัฐ

ค่าบ่มผิวน้ำรัฐ

= ค่าบ่มผิวน้ำรัฐ บาท/ตร.ม.

ค่างานต้นทุน

= 9.14 บาท/ตร.ม.



นาย ธนาวุฒิ ฤลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประยุทธ์ กะภานะการ
(ลงชื่อ).....	เจริญ ภานุวงศ์
(ลงชื่อ).....	วิวัฒน์ ภานุวงศ์

หน้า 34 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

5 งานระบายน้ำ คสล.และฝ่า คสล.

5.1 คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)

คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube) = 2,418.600 บาท/ลบ.ม.

ค่าแรง = 306.000 บาท/ลบ.ม.

ค่างานตันทุน = 2,724.60 บาท/ลบ.ม.



คณะกรรมการก้าวหน้าคราชการ
(ลงชื่อ)
..... ประชุมก้าวหน้าคราชการ
(ลงชื่อ)
..... ประชุมก้าวหน้าคราชการ
(ลงชื่อ)
..... ประชุมก้าวหน้าคราชการ

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 35 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

5 งาน rageระบายน้ำ คสล.และฝ่า คสล.

5.2 เหล็กฉาก 50x50x4 มม. ยาว 6 ม. น้ำหนัก 18.40 กก.

เหล็กฉาก 50x50x4 มม. = 26.650 บาท/กก.

ค่างานตันทุน = 26.65 บาท/กก.



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

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 36 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

5 งานระบายน้ำ คสล.และฝ่า คสล.

5.3 เหล็ก RB 9 มม.(SR.24)

เหล็ก RB 9 มม.(SR.24) = 24.970 บาท/กก.

ค่าแรง = 4,100.000 บาท/ตัน = 4.100 บาท/กก.

ค่างานตันทุน = 29.07 บาท/กก.



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

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 37 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

5 งาน rageระบายน้ำ คสล.และฝ่า คสล.

5.4 ลวดผูกเหล็ก

ลวดผูกเหล็ก	= 30.920 บาท/กก.
ค่างานตันทุน	= 30.92 บาท/กก.



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

นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 38 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวนค่างานตันทุนต่อหน่วย

5 งาน rageระบายน้ำ คสล.และฝ่า คสล.

5.5 แบบหลักค่อนกรีต (คิดค่าวัสดุ 20%)

$$\text{แบบหลักค่อนกรีต (คิดค่าวัสดุ 20\%)} = 0.200 \times 725.000 \text{ บาท/ตร.ม.} = 145.000 \text{ บาท/ตร.ม.}$$

$$\text{ค่าแรง} = 133.000 \text{ บาท/ตร.ม.}$$

$$\text{ค่างานตันทุน} = 278.00 \text{ บาท/ตร.ม.}$$



คณะกรรมการกำหนดราคาก่อ	
(ลงชื่อ)	ผู้อำนวยการ
(ลงชื่อ)	ผู้อำนวยการ
(ลงชื่อ)	ผู้อำนวยการ

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 39 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

5 งานระบายน้ำ คสล. และฝ่า คสล.

5.6 เครายีดแบบ (คิดค่าวัสดุ 20%)

$$\text{เครายีดแบบ (คิดค่าวัสดุ 20\%)} = 0.200 \times 675.000 \text{ บาท/ลบ.พ.} = 135.000 \text{ บาท/ลบ.พ.}$$

ค่างานตันทุน

$$= 135.00 \text{ บาท/ลบ.พ.}$$



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

นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 40 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

5 งานระบายน้ำ คสล. และฝ่า คสล.

5.7 ตะปู

$$\begin{aligned} \text{ตะปู} &= 590.000 \text{ บาท/ลัง} \\ \text{ค่างานตันทุน} &= 33.522 \text{ บาท/กก.} \\ &= 33.52 \text{ บาท/กก.} \end{aligned}$$



คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ)กรรมาธิการ
(ลงชื่อ)กรรมการ
(ลงชื่อ)กรรมการ

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 41 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

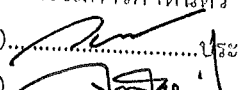
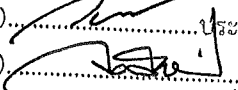
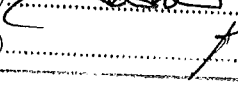
รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

6 งานอื่นๆ

6.1 งานรื้อคอมไฟกันเดิมพร้อมปรับปรุงระบบสายไฟฟ้า

งานรื้อคอมไฟกันเดิมพร้อมปรับปรุงระบบสายไฟฟ้า	= 700.000 บาท/ชุด
ค่างานตันทุน	= 700.00 บาท/ชุด



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

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 42 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

6 งานอื่นๆ

6.2 โคมไฟถนนชนิดหลอด LED 55 วัตต์

โคมไฟถนนชนิดหลอด LED 55 วัตต์	= 8,500.00 บาท/ชุด
ค่าแรง	= 1,250.00 บาท/ชุด
ค่างานตันทุน	= 9,750.00 บาท/ชุด



นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

คณะกรรมการก้าวหน้าภาคล่าง (ลงชื่อ)	ประธานกรรมการ
กรรมการ (ลงชื่อ)	กรรมการ
กรรมการ (ลงชื่อ)	กรรมการ

หน้า 43 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานตันทุนต่อหน่วย

6 งานอื่นๆ

6.3 ไฟกระพริบโซล่าเซลล์ ขนาด 0.75×1.00 เมตร

ไฟกระพริบโซล่าเซลล์ ขนาด 0.75×1.00 เมตร	= 28,500.00 บาท/ชุด
ค่างานตันทุน	= 28,500.00 บาท/ชุด



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

นาย ธนาวุฒิ กลุ่มสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 44 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

6 งานอื่นๆ

6.4 กระจกโค้ง 32 นิ้ว

กระจกโค้ง 32 นิ้ว

= 15,430.000 บาท/ชุด

ค่างานต้นทุน

= 15,430.00 บาท/ชุด



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

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 45 จาก 46

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

รายละเอียดการคำนวณค่างานต้นทุนต่อหน่วย

6 งานอื่นๆ

6.5 ค่าป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ

ค่าป้ายเหล็กประชาสัมพันธ์โครงการ

= 5,400.000 บาท/ป้าย

ค่างานต้นทุน

= 5,400.00 บาท/ป้าย



คณะกรรมการกำหนดราคางาน	
(ลงชื่อ)	ปลัด ранกกรรมการ
(ลงชื่อ)	กรรมการ
(ลงชื่อ)	กรรมการ

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:54

หน้า 46 จาก 46

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินลงทุนจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมเงินรับ Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝันชุด 1	Factor F ฝันชุด 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
≤ 5.00	20.8340	0.8333	5.5000	27.1673	1.2717	1.0700	1.3607	1.3795	1.3984
10.00	16.0809	0.8333	5.5000	22.4142	1.2241	1.0700	1.3098	1.3292	1.3486
20.00	10.6385	0.8333	5.5000	16.9718	1.1697	1.0700	1.2516	1.2689	1.2863
30.00	7.5561	0.8333	5.5000	13.8894	1.1389	1.0700	1.2186	1.2342	1.2497
40.00	7.4312	0.8333	5.0000	13.2645	1.1326	1.0700	1.2119	1.2289	1.2460
50.00	6.9413	0.8333	5.0000	12.7746	1.1277	1.0700	1.2066	1.2238	1.2409
60.00	6.3773	0.8333	5.0000	12.2106	1.1221	1.0700	1.2006	1.2177	1.2348
70.00	6.3436	0.8333	4.5000	11.6769	1.1168	1.0700	1.1950	1.2125	1.2300
80.00	6.0234	0.8333	4.5000	11.3567	1.1136	1.0700	1.1916	1.2091	1.2267

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:04

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

หน้า 1 จาก 5

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินลงทุนจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)			รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ฝันซุก 1	Factor F ฝันซุก 2	
	จำนวนวิถีการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร						
90.00	5.4724	0.8333	4.5000	10.8057	1.1081	1.0700	1.1857	1.2026	1.2196
100.00	5.1694	0.8333	4.5000	10.5027	1.1050	1.0700	1.1824	1.1990	1.2156
110.00	4.7483	0.8333	4.0000	9.5816	1.0958	1.0700	1.1725	1.1887	1.2048
120.00	4.6292	0.8333	4.0000	9.4625	1.0946	1.0700	1.1712	1.1876	1.2039
130.00	4.4430	0.8333	4.0000	9.2763	1.0928	1.0700	1.1693	1.1854	1.2015
140.00	4.3286	0.8333	4.0000	9.1619	1.0916	1.0700	1.1680	1.1843	1.2005
150.00	4.1868	0.8333	4.0000	9.0201	1.0902	1.0700	1.1665	1.1826	1.1987
160.00	4.0855	0.8333	4.0000	8.9188	1.0892	1.0700	1.1654	1.1817	1.1979
170.00	4.0052	0.8333	4.0000	8.8385	1.0884	1.0700	1.1646	1.1807	1.1968

นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:04

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

หน้า 2 จาก 5

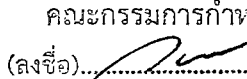
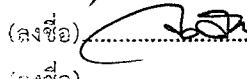
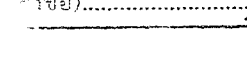
Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน) ล้านบาท	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมใบรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผ่านชุด 1	Factor F ผ่านชุด 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
180.00	3.9482	0.8333	4.0000	8.7815	1.0878	1.0700	1.1639	1.1800	1.1960
190.00	4.1809	0.8333	3.5000	8.5142	1.0851	1.0700	1.1611	1.1780	1.1949
200.00	4.1572	0.8333	3.5000	8.4905	1.0849	1.0700	1.1608	1.1777	1.1946
210.00	4.0541	0.8333	3.5000	8.3874	1.0839	1.0700	1.1598	1.1767	1.1937
220.00	4.0279	0.8333	3.5000	8.3612	1.0836	1.0700	1.1595	1.1764	1.1933
230.00	3.9408	0.8333	3.5000	8.2741	1.0827	1.0700	1.1585	1.1753	1.1921
240.00	3.8617	0.8333	3.5000	8.1950	1.0820	1.0700	1.1577	1.1744	1.1911
250.00	3.7523	0.8333	3.5000	8.0856	1.0809	1.0700	1.1566	1.1731	1.1896
260.00	3.6513	0.8333	3.5000	7.9846	1.0798	1.0700	1.1554	1.1717	1.1881

นาย ธนาวุฒิ ภู่สุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:04

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง (ลงชื่อ) 	ประธานกรรมการ ลงนาม
กรรมการ (ลงชื่อ) 	กรรมการ ลงนาม
กรรมการ (ลงชื่อ) 	กรรมการ ลงนาม

หน้า 3 จาก 5

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (หมื่น ล้านบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนวก 1	Factor F ผนวก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำไร	รวมค่าใช้จ่าย					
270.00	3.5578	0.8333	3.5000	7.8911	1.0789	1.0700	1.1544	1.1706	1.1868
280.00	3.4710	0.8333	3.5000	7.8043	1.0780	1.0700	1.1535	1.1695	1.1856
290.00	3.3902	0.8333	3.5000	7.7235	1.0772	1.0700	1.1526	1.1685	1.1845
300.00	3.3147	0.8333	3.5000	7.6480	1.0765	1.0700	1.1519	1.1677	1.1835
350.00	3.2737	0.8333	3.5000	7.6070	1.0761	1.0700	1.1514	1.1672	1.1829
400.00	3.1486	0.8333	3.5000	7.4819	1.0748	1.0700	1.1500	1.1660	1.1819
450.00	3.1268	0.8333	3.5000	7.4601	1.0746	1.0700	1.1498	1.1657	1.1816
500.00	3.0168	0.8333	3.5000	7.3501	1.0735	1.0700	1.1486	1.1645	1.1804
700.00	2.7735	0.8333	3.5000	7.1068	1.0711	1.0700	1.1461	1.1615	1.1770

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:22:04

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

หน้า 4 จาก 5

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล.

บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

เลขที่หนังสือ : ดอกเบี้ย 5% ประกาศใช้

Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินล่วงหน้าจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

ค่างาน (ทุน ล้านบาท)	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานก่อสร้าง (%)				รวมในรูป Factor F	ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	Factor F	Factor F ผนซูก 1	Factor F ผนซูก 2
	ค่าอำนวยการ	ค่าดอกเบี้ย	ค่ากำรร	รวมค่าใช้จ่าย					
≥700.00	2.7735	0.8333	3.5000	7.1068	1.0711	1.0700	1.1461	1.1615	1.1770

นาย ธนาวุฒิ ฤลสุทธิ

20 มกราคม 2565 10:22:04

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

หน้า 5 จาก 5

ค่างานต้นทุนรวมทั้งโครงการ	11,129,261.45 บาท
ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างทาง	11,129,261.45 บาท
แหล่งของเงินงบประมาณ	14,450,000.00 บาท
แหล่งของเงินกองงบประมาณ	0.00 บาท

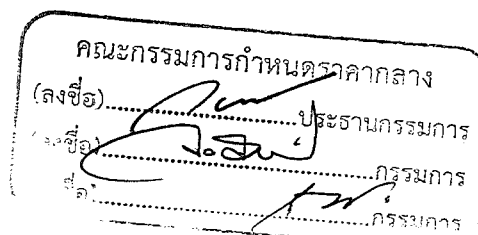
จากตาราง Factor F งานก่อสร้างทาง

เงินลงทุนห้ามจ่าย	0.00 %	ดอกเบี้ยเงินกู้	5.00 % ต่อปี
เงินประกันผลงานหัก	0.00 %	ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)	7.00 %

Factor F งานก่อสร้างทาง

ค่างานต้นทุน	Factor F
20,000,000.00	1.2516
11,129,261.45	1.3032
10,000,000.00	1.3098

นาย ธนาวุฒิ ฤกษ์พิริย์
20 มกราคม 2565 10:22:04



**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

สาย หมู่บ้านสวัสดิการ กทม.

ตอน ซอย 2 ซอย 4 และ 6

อยู่ในท้องที่จังหวัด นนทบุรี

เขตฝันต์ก

ภาคต

ราคาน้ำมันเชื้อ

29.0

บาท/ลิตร

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)

5.00%

เงินลงทุนเจ้า

0.00%

เงินประกันผลงานหัก

0.00%

ภาษีมูลค่าเพิ่ม

7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะเวลา (กม.)	ค่าน้ำสิ่ง (บาท)	ค่าน้ำชนิด (บาท)	ค่าตัด/ ดัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ถูกสุด	แหล่งที่มา
1	เหล็กเส้นกลมผิวข้ออ้อยSD.40(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง12มม.ยาว10เมตร(Tempcore)	ตัน	24,533.33	0.00	0.00	0.00	0.00	24,533.33	ธ.ค. 2564	
2	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบSR.24(มอก.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง9มม.ยาว10เมตร	กก.	24.97	0.00	0.00	0.00	0.00	24.97	ธ.ค. 2564	
3	ลวดมุกเหล็ก漉ดผูกเหล็กศก.1.25มม.(เบอร์18)	กก.	30.92	0.00	0.00	0.00	0.00	30.92	ธ.ค. 2564	
4	ทรายหยาบ	ลบ.ม.	495.00	0.00	0.00	0.00	0.00	495.00	ธ.ค. 2564	
5	หินคลุก	ลบ.ม.	456.00	0.00	0.00	0.00	0.00	418.00	เม.ย. 2563	

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:24:33

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ชื่อ) ประธานกรรมการ

ชื่อ) กรรมการ

กรรมการ

หน้า 1 จาก 7

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

สาย หมู่บ้านสวัสดิการ กทม

ตอน ซอย 2 ซอย 4 และ 6

อยู่ในท้องที่จังหวัด นนทบุรี

เขตฝั่งตก

ภาคติด

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิง

29.0

บาท/ลิตร

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)

5.00%

เงินลงทุนจากฯ

0.00%

เงินประกันผลงานหัก

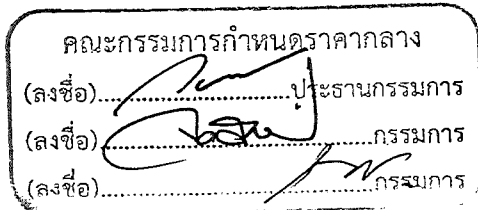
0.00%

ภาษีมูลค่าเพิ่ม

7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าน้ำส่ง (บาท)	ค่าน้ำเข็นลง (บาท)	ค่าตัด/ ตัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
6	กำลังอัดประลักษณ์อายุ28วัน(กก./ตร.ซม.)รูปคลอกาศก15*15*15ซม.และรูปทรงระบบอก15*30ซม.ตราซีแพ็ค*รูปคลอกาศก280กก./ตร.ซม.และรูปทรงระบบอก240กก./ตร.ซม.ตราซีแพ็ค	ลบ.ม.	2,349.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,295.00	ม.ค. 2564	
7	เหล็กเส้นกลมผิวนิ่วเรียบSR.24เมตร.)ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง60ม.ยาว10เมตร	กก.	25,800.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22,033.33	ม.ค. 2564	
8	ไม้ยางไม้มะกาล奈1x8นิ้วยาว6-8เมตร	ลบ.ฟ.	725.00	0.00	0.00	0.00	0.00	725.00	ธ.ค. 2561	

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์
20 มกราคม 2565 10:24:33



**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สภาพาน และท่อเหล็ก**

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

สาย หมู่บ้านสวัสดิการ กทม.

ตอน ซอย 2 ซอย 4 และ 6

อยู่ในท้องที่จังหวัด นนทบุรี

เขตฝันตึก

ปคต

ราคาน้ำมันโซล่า

29.0

บาท/ลิตร

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)

5.00%

เงินล่วงหน้าภาษี

0.00%

เงินประกันผลงานหัก

0.00%

ภาษีมูลค่าเพิ่ม

7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าน้ำส่ง (บาท)	ค่าน้ำเข้มงวด (บาท)	ค่าตัด/ดัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ถ้วนสุด	แหล่งที่มา
9	ไม้ยางไม้ยางไม้สีขนาด 11/2x3 นิ้วยาว 2-2.50 เมตร	ลบ.ฟ.	625.00	0.00	0.00	0.00	0.00	625.00	ร.ค. 2561	
10	ไม้ยางไม้ยางไม้สีขนาด 11/2x3 นิ้วยาว 4-4.50 เมตร	ลบ.ฟ.	675.00	0.00	0.00	0.00	0.00	675.00	ร.ค. 2561	
11	ตะปูตอกไม้ตะปูตอกไม้สีขนาด 4 นิ้ว ยาว 17.6 กก. ตราชเอย	กก.	590.00	0.00	0.00	0.00	0.00	590.00	ร.ค. 2564	
12	เหล็กเส้นกลมผิวเรียบ SR.24(มอก.) ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 มม. ยาว 10 เมตร	ตัน	24,600.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24,600.00	ร.ค. 2564	
13	ยางมะตอยชนิดเออีแข็งตัวเร็วเกรด CRS-	กก.	24,050.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24,050.00	ร.ค. 2564	

นาย ธนาวุฒิ ภูลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:24:33

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

หน้า 3 จาก 7

แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกรราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน

คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

สาย หมู่บ้านสวัสดิการ กทม.

ตอน ซอย 2 ซอย 4 และ 6

อยู่ในท้องที่จังหวัด นนทบุรี

เขตฝันต์

ปตต.

ราคาน้ำมันเชื้อ

29.0

บาท/ลิตร

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)

5.00%

เงินล่วงหน้าภาษี

0.00%

เงินประกันผลงานหัก

0.00%

ภาษีมลค่าเพิ่ม

7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะเวลา (กม.)	ค่าน้ำเสียง (บาท)	ค่าน้ำเข็นลง (บาท)	ค่าตัด/ ดัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ถ้าสุด	แหล่งที่มา
13	2บรรจุBULK	กก.	24,050.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24,050.00	ธ.ค. 2564	
14	ท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กปากลันร่างขัน 3ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.60 ม. ยาว 11 เมตร	ท่อน	440.00	0.00	0.00	0.00	0.00	440.00	เม.ย. 2563	
15	ผ้าบ่อพักเหล็กหล่อเทนี่ยวขนาด 0.645x0.645 เมตร (รับบนน. 25 ตัน)	ผ้า	9,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9,000.00	เม.ย. 2563	บันทึกสืบ
16	งานเสริมแผ่นไอลังเคราะห์ชนิดไม้ลักษณะ 10 กิรัม/ตร.ม.	ตร.ม.	55.00	0.00	0.00	0.00	0.00	55.00	เม.ย. 2563	บันทึกสืบ
17	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภทผู้รับเหมาภาฯ	กก.	2,194.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,194.00	ก.ย. 2562	

นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:24:33

คณะกรรมการกำกับดู管ราชการกลาง (ลงชื่อ)	ประธานกรรมการ
..... (ลงชื่อ)	กรรมการ
..... (ลงชื่อ)	กรรมการ

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

สาย หมู่บ้านสวัสดิการ กทม.

ตอน ซอย 2 ซอย 4 และ 6

อยู่ในท้องที่จังหวัด นนทบุรี

เขตฝันต์

ปศด.

ราคาน้ำมันเชื้อ

29.0

บาท/ลิตร

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)

5.00%

ผิวน้ำหน้าขาว

0.00%

เงินประกันผลงานหัก

0.00%

ภาษีมูลค่าเพิ่ม

7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าน้ำส้วม (บาท)	ค่าน้ำเข็นลง (บาท)	ค่าตัด/ ดัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
17	ค่าว่างงานปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ปูนถุงประเเกท1บรรจุ50กก./ถุงตราอินทรีเพชร(สารบุรี)	กก.	2,194.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,194.00	ก.ย. 2562	
18	ท่อน้ำย้อยหันย้อยเบอร์1	ลบ.ม.	602.00	0.00	0.00	0.00	0.00	602.00	ธ.ค. 2564	
19	คอกาวีตทายานคอกาวีตทายาบรารีแพค	ลบ.ม.	2,096.70	0.00	0.00	0.00	0.00	2,048.50	มี.ค. 2563	
20	ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเเกทถุงเหมาราค่าว่างงานปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ปูนถุงประเგาท1บรรจุ50กก./ถุงตราอินทรีเพชร	กก.	2.69	0.00	0.00	0.00	0.00	2.69	ธ.ค. 2564	
21	ท่อHDPEสำหรับงานระบายน้ำเสียชนิดผัง	เมตร	3,222.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,222.00	ม.ค. 2564	

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:24:33

คณะกรรมการกำกับดูแลค่ากลาง
(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

หน้า 5 จาก 7

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและคำดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

สาย หมู่บ้านสวัสดิการ กทม.

ตอน ซอย 2 ซอย 4 และ 6

อยู่ในท้องที่จังหวัด นนทบุรี

เขตผนังกอก

ปกต

ราคาน้ำมันโซล่า

29.0

บาท/ลิตร

อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)

5.00%

เงินลงทุนจากภายใน

0.00%

เงินประกันผลงานหัก

0.00%

ภาษีมลค่าเพิ่ม

7.00%

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะขนส่ง (กม.)	ค่าน้ำหนัก (บาท)	ค่าน้ำหนึ่ง (บาท)	ค่าตัด/ ดัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ถ้าสุด	แหล่งที่มา
21	เบาสองชั้นชั้นSN4ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ภายนอก600มม.ตราWILK	เมตร	3,222.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,222.00	ม.ค. 2564	
22	โคมไฟถนนชนิดหลอดLED55วัตต์	ชุด	8,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8,500.00	ก.พ. 2564	บันทึกสืบ
23	กำลังอัดประดับที่อายุ28วัน(กก./ตร.ซม.)รูป ปูนกากศ์15*15*15ซม.และรูปทรงกระบอก อก15*30ซม.ตราซีแพครูปปูนกากศ์320ก. ก./ตร.ซม.และรูปทรงกระบอก280กก./ตร. ซม.ตราซีแพค	ลบ.ม.	2,418.60	0.00	0.00	0.00	0.00	2,418.60	ธ.ค. 2564	

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:24:33

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

**แบบสรุปข้อมูลวัสดุและค่าดำเนินการ
งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม**

โครงการ/งานก่อสร้าง

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คลล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน

คลล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

สาย หมู่บ้านสวัสดิการ กทม.

ตอน ซอย 2 ซอย 4 และ 6

อยู่ในท้องที่จังหวัด	นนทบุรี	เขตฝันตาก	ปกติ	ราคาน้ำมันเชื้อเพลิง	29.0	บาท/ลิตร
----------------------	---------	-----------	------	----------------------	------	----------

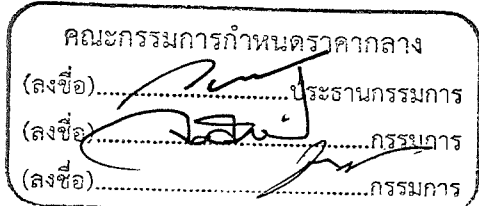
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ (MLR)	5.00%	เงินลงทุนคาด	0.00%
----------------------------	-------	--------------	-------

เงินประกันผลงานหัก	0.00%	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00%
--------------------	-------	-----------------	-------

ที่	รายการ	หน่วย	ค่าวัสดุ (บาท)	ระยะชั้นสูง (กม.)	ค่าน้ำเสียง (บาท)	ค่าน้ำเข็นลง (บาท)	ค่าตัด/ ดัดเหล็ก (บาท)	รวม (บาท)	วันที่ที่กระทรวง พาณิชย์ประกาศ ล่าสุด	แหล่งที่มา
24	เหล็กฉากขนาด 50x50x4 มม. ยาว 6 เมตร น้ำหนัก 18.4 กก.	กก.	26.65	0.00	0.00	0.00	0.00	26.65	ธ.ค. 2564	
25	ไฟกระพริบโซล่าเซลล์ขนาด 0.75x1.00 เมตร	ชุด	28,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28,500.00	ก.ค. 2564	บันทึกสืบ
26	กระจะคง 32 นิ้ว	ชุด	15,430.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15,430.00	ม.ค. 2565	บันทึกสืบ

นาย ธนาวุฒิ กลลสุรี

20 มกราคม 2565 10:24:33



แบบฟอร์มบันทึกแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบและการกำหนดราคาและหรือแหล่งวัสดุก่อสร้าง

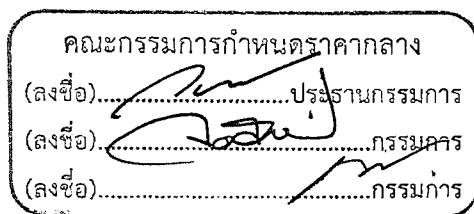
รายงานจากแหล่งของข้อมูลวัสดุ

ชื่อโครงการ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล.
บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

หน่วยงาน เทศบาลนครปากเกร็ด / เทศบาลนครปากเกร็ด

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ห้องที่ก่อสร้าง ของผู้รับเหมา	ห้องที่ก่อสร้าง ของผู้รับเหมา	หน่วยงบประมาณ	สำนักงบประมาณ	สถานที่สืบ	วันที่สืบราคา	เหตุผลการสืบราคา
1	ฝ้าบ่อพักเหล็กหล่อเนียนขนาด 0.645x0.645 เมตร(รับน้ำ 25 ตัน)	ฝ้า		X			บริษัท แนว สร. เจริญกิจ จำกัด	01 เมษายน 2563	ไม่มีในบัญชีราคากะทรวงพาณิชย์
2	งานเสริมแผ่นป้ายสังเคราะห์ชนิดไม่ถักท่อ ๒๐๐กรัม/ตร.ม.	ตร.ม.		X			บริษัท สยาม ไกเบี้ยน จำกัด	01 เมษายน 2563	ไม่มีในบัญชีราคากะทรวงพาณิชย์
3	โคมไฟถนนชนิดหลอด LED 55 วัตต์	ชุด		X			บ.ไอ.เอ็ม.ไอ.เทรดดิ้ง จำกัด	03 กุมภาพันธ์ 2564	สืบราคาจาก 3 บริษัท
4	ไฟกระพริบโซล่าเซลล์ขนาด 0.75x1.00 เมตร	ชุด		X			ปริยากร	12 กรกฎาคม 2564	ไม่มีราคาในบัญชีของกรมบัญชีกลาง
5	กระโจกโค้ง 32 นิ้ว	ชุด		X			ปริยากร	10 มกราคม 2565	ไม่มีราคาในบัญชีของกรมบัญชีกลาง
รวมทั้งสิ้น (รายการ)		-	-	5	-	-			

นาย ธนาวุฒิ ภูลสุทธิ์
 20 มกราคม 2565 10:26:07



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖
ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 6 ล้อ (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 15 ตัน) เลขที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/๓ 18

ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า 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
21	69.54	97.36

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

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

นาย ธนาวุฒิ ฤทธิศรี

20 มกราคม 2565 10:27:26

เอกสารที่ ๑/๒ ที่ กทม. กำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ) ผู้อำนวยการ
(ลงชื่อ) ผู้อำนวยการ
(ลงชื่อ) ผู้อำนวยการ
(ลงชื่อ) ผู้อำนวยการ

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสศ. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสศ. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร ๐๑๒๕๗๘๐๙๘

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

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

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

นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:27:26

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

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสศ. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสศ. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ สีลม แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร ๐๑๒๕๙๗๘๐๘

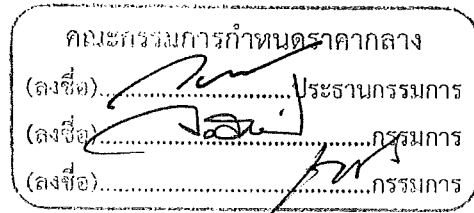
หมายเลขส่ง	ค่าบรรทุก (บาท/ตัน)	ค่าบรรทุก (บาท/ลบ.ม.)
143	459.77	643.68
144	462.98	648.17
145	466.12	652.57
146	469.36	657.10
147	472.52	661.53
148	475.78	666.10
149	478.98	670.57
150	482.18	675.06
151	485.32	679.45
152	488.55	683.97
153	491.71	688.40
154	494.97	692.96
155	498.15	697.42
156	501.35	701.89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

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

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

นาย ธนาวุฒิ กลลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:27:26



หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านแม่สักพิบูลสังฆาราม ชุมชน ๗๔๒๑๙/๗๐๘๑๘

- ระยะทางส่งตัว 201.00 กม. ถึง 1000.00
ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 3.21 บาท/ตัน
4.49 บาท/ลบ.ม.
- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน
หรืออ่อน ลบ.ม.
- อัตราหน่วยเรื่องเพลิงเฉลี่ย 29.50 บาท/ตัน



นาย ธนาวุฒิ ฤลสุทธิ
20 มกราคม 2565 10:27:26

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

หน้า 4 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖
ตารางค่าขนส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 25 ตัน) ลงที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/๓ 18

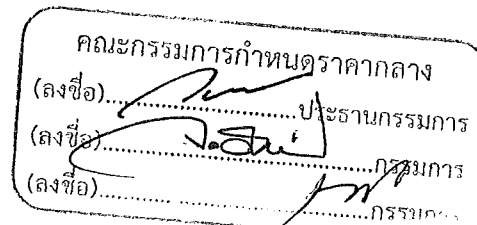
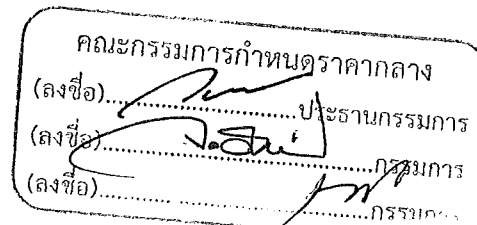
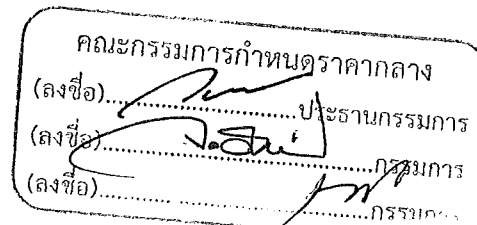
ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ จำกัดเมือง 29.00 - 29.99 บาท /ลิตร

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

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

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

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์
20 มกราคม 2565 10:27:26

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ) 
(ลงชื่อ) 
(ลงชื่อ) 

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสcl. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสcl. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๗ ซอย ๙

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

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

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

นาย ธนาวุฒิ ภูลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:27:26

คณะกรรมการกำกับดูแลรายการ
(ลงชื่อ)
ประธานกรรมการ
(ลงชื่อ)
กรรมการ
(ลงชื่อ)
กรรมการ
(ลงชื่อ)
กรรมการ

หน้า 2 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านที่พิชิตสักกุ่ต่อชุมชน ต.สุขุมวิท อ.เมืองเชียงใหม่ จ.เชียงใหม่

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

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

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

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์
20 มกราคม 2565 10:27:26



หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิ์ติดนงสีอาทิตย์ หมู่ ๑ ตำบลท่าขี้กม อำเภอเมืองอุบลราชธานี

- ระยะทางส่วนตัว 201.00 กม. ลึ่ง 1000.00

ค่าขนส่งคิดเป็น กม. ละ 2.46 บาท/ตัน

3.45 บาท/ลบ.ม.

- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน

หรือต่อ ลบ.ม.

- อัตรานำเข้าเพลิงเฉลี่ย 29.50 บาท/ลิตร



นาย ธนาวุฒิ ฤทธิ์สุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:27:26

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง	
(ลงชื่อ).....	ประธานกรรมการ หน้า 4 จาก 4
(ลงชื่อ).....	กรรมการ
(ลงชื่อ).....	กรรมการ

.....

โครงการ : ประกวดราคาก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คลล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คลล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ตารางค่าขันส่งวัสดุก่อสร้าง รถบรรทุก 10 ล้อ และรถลากพ่วง (กรณีน้ำหนักรวมไม่เกิน 47 ตัน)

กฎหมายที่หนังสือ : ด่วนที่สุด ที่ กค 0421.5/ฯ 18
ภูมิประเทศเป็น ที่ราบ ผิวทางลาดยาง และการจราจรปกติ
ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ จำกัดเมือง 29.00 - 29.99 บาท /ลิตร

ระยะขันส่ง	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
21	32.74	45.84

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

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

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

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์
20 มกราคม 2565 10:27:26

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
(ลงชื่อ)
(ลงชื่อ)
(ลงชื่อ)
(ลงชื่อ)

หน้า 1 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการสีลม แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร ๐๔๙๕๗๗๗๘๘๘

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

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

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

นาย ธนาวุฒิ ฤทธิ์

20 มกราคม 2565 10:27:26

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

หน้า 2 จาก 4

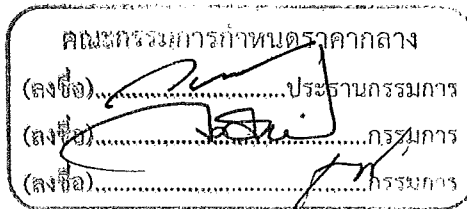
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสศ. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสศ. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ หมู่ที่ ๑๗ ถนนกาญจนวนิช แขวงคลองเตยเหนือ กรุงเทพมหานคร

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

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

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

นาย ธนาวุฒิ ฤลสุทธิ์
20 มกราคม 2565 10:27:26



หน้า 3 จาก 4

โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ หมู่ที่ ๑๗ ตำบลท่าซุง อำเภอเมืองกาญจนบุรี

- ระยะทางส่วนตัว 201.00 กม. ถึง 1000.00

ค่าขนส่งคิดเป็น กม.ละ 1.54 บาท/ตัน

2.15 บาท/ลบ.ม.

- การคิดค่าขนส่ง ใช้ระยะทางขนส่ง คูณด้วยอัตราค่าขนส่งต่อตัน

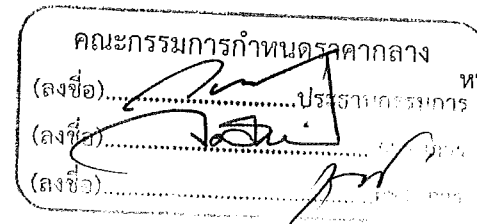
หรือต่อ ลบ.ม.

- อัตราเงินเชื้อเพลิงเฉลี่ย 29.50 บาท/ลิตร



นาย ธนาวุฒิ ฤลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:27:26



โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

เลขที่หนังสือ : ประการศุภมารยาการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61
รายงาน ค่าดำเนินการและค่าเสื่อมราคาเครื่องจกร

ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงโซล่า ที่ อำเภอเมือง 29.00 - 29.99 บาท / ลิตร

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

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:28:09

คณะกรรมการราคากลาง
(ลงชื่อ)..... ประธานกรรมการฯ หน้าที่ 1 จาก 4
(ลงชื่อ)..... อธิบดีกรมการ
(ลงชื่อ)..... กรรมการ
(ลงชื่อ)..... กรรมการ

โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยคำคำนวณ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ผ่อนชุก	ปกติ	ผ่อนชุก
6	งานพื้นทาง (พื้นคลุก)						
	ผสม (Blend)	ลบ.ม. แผ่น	20.37	4.20	5.25	24.57	25.62
	บดทับ	ลบ.ม. แผ่น	60.84	25.71	32.14	86.55	92.98
7	งานตัดแต่งขันบันได	ลบ.ม. แผ่น	6.35	1.66	2.08	8.01	8.43
8	งานขูรื้อคันทางเดิมแล้วบดทับ						
	ถูกรัง 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
	พื้นคลุก 10 ซม.	ตร.ม.	10.65	3.38	4.23	14.03	14.88
9	งาน radix ยางไพร์มโค้ต	ตร.ม.	6.53	0.62	0.78	7.15	7.31
10	งาน radix ยางแท็คโค้ต	ตร.ม.	6.05	0.88	1.10	6.93	7.15
11	งานผิวทางแบบบาง						
	ขันเดียว (1/2 ")	ตร.ม.	14.16	2.21	2.76	16.37	16.92
	สองขัน (1 " + 1/2 ")	ตร.ม.	42.61	6.64	8.30	49.25	50.91
	สองขัน (3/4 " + 3/8 ")	ตร.ม.	29.09	4.54	5.68	33.63	34.77
	ขันเดียว (3/4 ")	ตร.ม.	19.57	3.05	3.81	22.62	23.38
12	งานเคลือบทิน ขจัดผุน (Pre - Coat)						
	ขันเดียว (1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	1.79	0.49	0.61	2.28	2.40
	สองขัน (1 " + 1/2 ")	ลบ.ม. หลวม	5.39	1.47	1.84	6.86	7.23
	สองขัน (3/4 " + 3/8 ")	ลบ.ม. หลวม	3.68	1.00	1.25	4.68	4.93
	ขันเดียว (3/4 ")	ลบ.ม. หลวม	2.47	0.68	0.85	3.15	3.32
13	งานผิวทางแอสฟัลท์ติกคอนกรีต						
	ค่าผสมวัสดุแอสฟัลท์ติกคอนกรีต	ตัน	355.66	16.77	20.96	372.43	376.62
	งานปูปลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม. บนผิวแท็คโค้ต	ตร.ม.	9.35	2.28	2.85	11.63	12.20
	งานปูปลาดและบดทับ ผิว AC หนา 5 ซม. บนผิวไพร์มโค้ต	ตร.ม.	12.03	2.82	3.53	14.85	15.56

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:28:09

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง
 (ลงชื่อ) ประธานกรรมการ พ.ท. 2 จาก 4
 (ลงชื่อ) กรรมการ
 (ลงชื่อ) กรรมการ

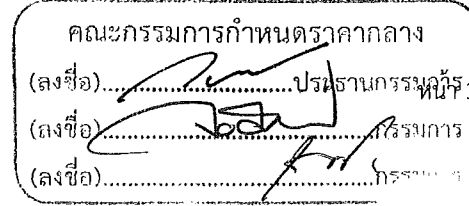
โครงการ : ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

ลำดับ	ลักษณะงาน	หน่วย	หน่วยค่าดำเนินการ บาท/หน่วย	ค่าเสื่อมราคา (บาท)		รวมค่างาน (บาท)	
				ปกติ	ผนซูก	ปกติ	ผนซูก
	ค่าน้ำสูญอุปกรณ์ 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
	ค่าตัดรอยต่อคอนกรีต และหยอดยาง	เมตร	20.61	2.53	3.16	23.14	23.77
	ค่าบ่มผิวคอนกรีต	ตร.ม.	10.15	1.92	2.40	12.07	12.55
	ค่าแบบข้างติดตามยาว 2 ข้าง	เมตร	15.26	5.34	6.68	20.60	21.94
	ค่าน้ำสูญคอนกรีต	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. แนน	32.32	11.03	13.79	43.35	46.11
	ค่าบ่มวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แนน	40.40	5.29	6.61	45.69	47.01
	ค่าผสมวัสดุ หินคลุก	ลบ.ม. แนน	35.56	11.03	13.79	46.59	49.35
	ค่าบ่มวัสดุ ลูกรัง	ลบ.ม. แนน	40.40	5.29	6.61	45.69	47.01
16	งาน Pavement In Place Recycling						
	ชุดลีกเฉลี่ย 15 ซม.	ตร.ม.	22.75	5.92	7.40	28.67	30.15
	ชุดลีกเฉลี่ย 30 ซม.	ตร.ม.	45.49	11.83	14.79	57.32	60.28
	ชุดลีกเฉลี่ย 25 ซม.	ตร.ม.	37.91	9.86	12.33	47.77	50.24
	ชุดลีกเฉลี่ย 20 ซม.	ตร.ม.	28.43	7.39	9.24	35.82	37.67
17	งาน Slurry Seal	ตร.ม.	10.10	2.07	2.59	12.17	12.69
18	งาน Fog Spray	ตร.ม.	2.31	0.39	0.49	2.70	2.80
19	งาน Hot Mixed Recycling (บดทับ)						

นาย ธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

20 มกราคม 2565 10:28:09



โครงการ : ประกวดราคางานก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖

เลขที่หนังสือ : ประกาศคณะกรรมการราคากลาง ลว. 19 ต.ค. 61

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

นาย ธนาวุฒิ กุลสุทธิ์
20 มกราคม 2565 10:28:09

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

หน้า 4 จาก 4

แบบสรุปประมาณการงานก่อสร้าง

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

ตามแบบ ปร.4 และ ปร.5 ที่แนบ

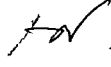
จำนวน 1 ชุด

สำนักการช่าง เทศบาลนครปากเกร็ด

แบบเลขที่ กส. 12/2565

ประมาณการเมื่อวันที่ 20 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2564

ลำดับที่	รายการ	ค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าก่อสร้างปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6	14,530,855.52	
	รวมค่างานก่อสร้างทั้งโครงการ	14,530,855.52	
	ตัวอักษร (-สิบสี่ล้านห้าแสนสามหมื่นแปดร้อยห้าสิบห้าบาทห้าสิบสองสตางค์-)		

ประมาณการโดย 

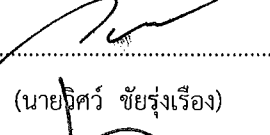
วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นายธนาวุฒิ กุลสุทธิ์)

ตรวจ 

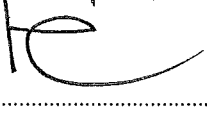
หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมโยธา

(นายเจน จำลองราช)

ตรวจ 

ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

(นายปิยวัชร์ ขัยรุ่งเรือง)

เห็นชอบ 

ผู้อำนวยการสำนักการช่าง

(นายนพกร หวังราย)

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน ไฟฟ้าและถนน

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนน คสส. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

สำนักการซ่อม เทศบาลนครปากเกร็ด

แบบเลขที่ กส. 12/2565

ตามแบบ ป.ร.4 ที่แนบ

จำนวน 4 หน้า

ประมาณการเมื่อวันที่ 20 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2564

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	FACTOR F	ค่าก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	กลุ่มงานถนน	11,150,979.21	1.3031	14,530,855.52	
	เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F				
	เงินจ่ายล่วงหน้า 0 %				
	เงินประกันผลงานหัก 0 %				
	ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %				
รวมค่าก่อสร้าง				14,530,855.52	

ประมาณการโดย วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(นายธนาวุฒิ กลุสุทธิ์)

ตรวจ หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรมโยธา

(นายเจน จำลองราย)

ตรวจ ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

(นายวิทวัส ชัยรุ่งเรือง)

เห็นชอบ ผู้อำนวยการสำนักการซ่อม

(นายนพกร หวังพราย)

กลุ่มงาน/งาน ไฟฟ้าและถนน

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

แบบเลขที่ กส. 12/2565

สำนักการช่าง เทศบาลนครปากเกร็ด

ประมาณการโดย นายธนาวุฒิ กลุสุทธิ์

เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2564

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวม ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	งานวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก คสล.								
1.1	งานวางแนวนอนและปรับพื้นที่ดำเนินการ	1.00	งาน	-	-	10,000.00	10,000.00	10,000.00	
1.2	ตินขุด	1,784.00	ลบ.ม. (ແນ່ນ)	-	-	21.55	38,445.20	38,445.20	
1.3	ค่าน้ำยาดินขุดด้วยรถบรรทุก 6 ล้อ ระยะทางประมาณ 5 กม.	2,230.00	ลบ.ม. (หลา)	-	-	28.86	64,357.80	64,357.80	
1.4	ทรัพยาบรองพื้น + ทรัพย์มหังท่อ	1,105.00	ลบ.ม.	475.00	524,875.00	99.00	109,395.00	634,270.00	
1.5	คอนกรีตขยายบรองพื้น	11.00	ลบ.ม.	1,580.00	17,380.00	398.00	4,378.00	21,758.00	
1.6	บ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 1.00x1.00 ม.	106.00	บ่อ	8,600.00	911,600.00	500.00	53,000.00	964,600.00	
1.7	ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหนียวขนาด 0.64x0.64 เมตร (รับ นน. 25 ตัน)	106.00	ฝา	9,000.00	954,000.00	300.00	31,800.00	985,800.00	
1.8	ท่อระบายน้ำ HDPE ชนิดผนังเบาสองชั้น SN 4 ศก. 0.60 เมตร	960.00	ม.	3,222.00	3,093,120.00	200.00	192,000.00	3,285,120.00	
1.9	งานเชื่อมท่อระบายน้ำเข้ากับบ่อพักเดิม	106.00	จุด	700.00	74,200.00	-	-	74,200.00	
1.10	งานเชื่อมท่อระบายน้ำใหม่เข้ากับบ่อพักเดิม	10.00	จุด	-	-	5,300.00	53,000.00	53,000.00	
	รวม 1							6,131,551.00	
2	งานรางวี คสล.								
2.1	คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube)	62.00	ลบ.ม.	2,363.00	146,506.00	306.00	18,972.00	165,478.00	
2.2	ทรัพยาบรองพื้น	28.00	ลบ.ม.	475.00	13,300.00	99.00	2,772.00	16,072.00	
2.3	เหล็ก DB 12 มม. (SD40)	889.00	กก.	25.56	22,722.84	3.30	2,933.70	25,656.54	
2.4	เหล็ก RB 9 มม. (SR24)	3,921.00	กก.	26.00	101,946.00	4.10	16,076.10	118,022.10	
2.5	เหล็ก RB 6 มม. (SR24)	1,498.00	กก.	26.83	40,191.34	4.10	6,141.80	46,333.14	

กลุ่มงาน/งาน ไฟฟ้าและถนน

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

สถานที่ก่อสร้าง บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

แบบเลขที่ กส. 12/2565

สำนักการท่องเทศบาลนครปากเกร็ด

ประมวลการโดย นายธนาวุฒิ กลลสทร์

เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2564

กลุ่มงาน/งาน ไฟฟ้าและถนน

ชื่อโครงการ ปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

ส่วนที่ก่อสร้าง บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ ถม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

แบบเลขที่ กส. 12/2565

สำนักการท่องเทศบาลนครปากเกร็ด

๑๕๘ รายงานการโดย นายธนนาฏิ กลลสหเจริญ

เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2564

กลุ่มงาน/งาน ไฟฟ้าและถนน

๕๒/๕๗๖๙๘๔ จังหวัดเชียงใหม่ ๑๐๐๐๐ ประเทศไทย | โทรศัพท์: ๐๕๓-๔๕๖๗๘๘๘๘ | อีเมล: info@chiangmai.gov.th

ສາທາລະນະລັດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ ຖະໜາຍ 2 ຂອຍ 4 ແລະ ຂອຍ 6

แบบเลขที่ กส. 12/2565

สำนักการท่องเที่ยว มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

ໄກສົດຖາວອນ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ ວັດທະນາຖາວອນ

เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2564

รายละเอียดโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

ผิวจราจรกว้างประมาณ 4.80-6.00 เมตร ยาวประมาณ 512.00 เมตร ความหนา 0.15 เมตร พื้นที่ประมาณ 2,460.00 ตารางเมตร
(ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) วางท่อระบายน้ำ HDPE. ขนาด Ø 0.60 เมตร พร้อมบ่อพัก คสล. ทึ่งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ 1,024.00 เมตร
และรางวี คสล. กว้าง 0.50 เมตร ทึ่งสองฝั่ง

1 งานขุดดินวางท่อระบายน้ำและบ่อพัก

- ความกว้างแนววางท่อประมาณ	=	1.20	เมตร
- ความยาวแนววางท่อและบ่อพัก	=	1,024.00	เมตร
- ความลึกแนววางท่อเฉลี่ยประมาณ	=	1.40	เมตร
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรดินชุดวางท่อระบายน้ำ	$1.20 \times 1,024.00 \times 1.40 =$	1,720.32	ลบ.ม. (แน่น)
- ความกว้างบ่อพัก	=	1.00	เมตร
- ความยาวบ่อพัก	=	1.00	เมตร
- ความลึกกันป้องกันเฉลี่ยประมาณ	=	0.60	เมตร
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรดินชุดวางบ่อพัก	$1.00 \times 1.00 \times 0.60 \times 106 =$	63.60	ลบ.ม. (แน่น)
รวมเป็นปริมาตรดินทั้งหมด	=	1,784.00	ลบ.ม. (แน่น)
คิดเป็นปริมาตรดินขันราก	$\text{ปริมาตรดินทั้งหมด} \times 1.25 =$	2,230.00	ลบ.ม. (หลวง)

งานทรายขยายบอร์งท่อและรองบ่อพัก

1,024.00 ม.

- ความกว้างแนววางทรายขยายบอร์งท่อ	=	1.20	เมตร
- ความยาวแนววางทรายขยายบอร์งท่อสูงชี้	$1,024 - [1.00 \times 106] =$	918.00	เมตร
- ความหนาทรายขยายบอร์งท่อ	=	0.15	เมตร
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรทรายขยายบอร์งท่อ	$1.20 \times 918.00 \times 0.15 =$	165.24	ลบ.ม. (แน่น)
- ความกว้างทรายขยายบอร์งบ่อพัก	=	1.00	เมตร
- ความยาวทรายขยายบอร์งบ่อพัก	=	1.00	เมตร
- ความหนาทรายขยายบอร์งบ่อพัก	=	0.10	เมตร
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรทรายขยายบอร์งบ่อพัก	$1.00 \times 1.00 \times 0.10 \times 106 =$	10.60	ลบ.ม. (แน่น)
รวมเป็นปริมาตรทรายขยายทั้งหมด	=	175.84	ลบ.ม. (แน่น)
เพื่อบดอัด 20%	$\text{ปริมาตรทรายขยาย} \times 1.20 =$	211.01	ลบ.ม. (หลวง)

งานคอนกรีตขยายบอร์งบ่อพัก

106 บ่อ

- ความกว้างคอนกรีตขยายบอร์งบ่อพัก	=	1.00	เมตร
- ความยาวคอนกรีตขยายบอร์งบ่อพัก	=	1.00	เมตร
- ความหนาคอนกรีตขยายบอร์งบ่อพัก	=	0.10	เมตร
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรคอนกรีตขยายบอร์งบ่อพัก	$1.00 \times 1.00 \times 0.10 \times 106 =$	10.60	ลบ.ม.

งานวางท่อระบายน้ำและฝาบ่อพัก

1,024.00 ม.

- บ่อพักน้ำ คสล. ขนาด 1.00x1.00 เมตร สูงเฉลี่ยประมาณ 1.80 เมตร	=	106.00	บ่อ
- ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาด 0.64x0.64 เมตร	=	106.00	ฝา
- ท่อระบายน้ำ HDPE ศก. 0.60 เมตร	$1,024 - [106 \times 0.60] =$	960.40	เมตร

หน้าที่ 2

- ความยาวแนวน้ำทรายหลังท่อสุทธิ	$1,024 - [1.00 \times 106]$	=	918.00	เมตร
- พื้นที่หน้าตัดทรายท้ายบ่อก้มข้างและหลังท่อ	$[0.97 \times 1.20] - [3.14 \times 0.67 \times 0.67 / 4]$	=	0.81	ตร.ม.
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรทรายท้ายบ่อก้มหลังท่อ	ความยาวแนวน้ำทรายหลังท่อสุทธิ $\times 0.81$	=	745.06	ลบ.ม. (แน่น)
เพื่อبدดอัด 20%	ปริมาตรทรายท้ายบ่อก้มหลังท่อ $\times 1.20$	=	894.07	ลบ.ม. (หลวม)
	รวมปริมาตรทราย	=	1,105.08	ลบ.ม. (หลวม)

- งานเชื่อมท่อระบายน้ำทางเท้า - ป้องกันสนน = 106.00 จุด

ราคา / จุด.

งานท่อ PVC Ø 8" 0.40 ม. @ (194+60)	=	254.00	บาท / จุด.
งานเจาะสักดีคอนกรีตพร้อม grount 1 จุด @ 450	=	450.00	บาท / จุด.
	รวม =	704.00	บาท / จุด.
	ปรับใช้ =	700.00	บาท / จุด.

- งานเชื่อมท่อระบายน้ำใหม่นำป้อพักเดิม = 10.00 จุด

ราคา / จุด.

งานชุดดิน 1.70 ลบ.ม. @ (99)	=	168.30	บาท / จุด.
งานทรายท้ายบ่อกอง Ø 0.225 ลบ.ม. @ (463.33+99)	=	126.52	บาท / จุด.
งานท่อ HDPE Ø 0.60 เมตร 1.00 ม. @ (3,222+960)	=	4,182.00	บาท / จุด.
งานเจาะสักดีคอนกรีตพร้อม grount 2 จุด @ 450	=	900.00	บาท / จุด.
	รวม =	5,376.82	บาท / จุด.
	ปรับใช้ =	5,300.00	บาท / จุด.

2 งานรางวี คสล. กว้าง 0.50 เมตร 1,024.00 ม.

- พ.ท. หน้าตัดรางวี คสล.	$[0.50 \times 0.15] - [0.30 \times 0.05 / 2]$	=	0.068	ตร.ม.
- ความยาวรางวี คสล. สุทธิ	$1,024 - [1.00 \times 106]$	=	918.00	เมตร
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรคอนกรีตรางวี คสล.	พ.ท. หน้าตัดรางวี \times ความยาวรางวี คสล. สุทธิ =	=	61.97	ลบ.ม.
- พ.ท. ผิวรางวี คสล.	ความยาวรางวี คสล. สุทธิ $\times 0.50$	=	459.00	ตร.ม.
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรทรายท้ายบ่อกองพื้น	พ.ท. ผิวรางวี คสล. $\times 0.05$	=	22.95	ลบ.ม.
เพื่อبدดอัด 20%	=	=	27.54	ลบ.ม.
- Dowel bar DB 12 mm.	ความยาวรางวี คสล. สุทธิ $/ 0.50 \times 0.50 \times 0.888$	=	815.18	กก.
เพื่อ 9%	nn. DB 12 mm. $\times 1.09$	=	888.55	กก.
- RB 9 mm.	ความยาวรางวี คสล. สุทธิ $\times 8 \times 0.499$	=	3,664.66	กก.
เพื่อ 7%	nn. RB 9 mm. $\times 1.07$	=	3,921.18	กก.
- RB 6 mm.	ความยาวรางวี คสล. สุทธิ $/ 0.20 \times 1.40 \times 0.222$	=	1,426.57	กก.
เพื่อ 5%	nn. RB 6 mm. $\times 1.05$	=	1,497.90	กก.
- รวมน้ำหนักเหล็กเสริม	=	=	6,307.63	กก.
- ลวดผูกเหล็ก	nn. เหล็กเสริมทั้งหมด $\times 25 / 1,000$	=	157.69	กก.
- แบบหล่อคอนกรีตรางวี	ความยาวรางวี คสล. สุทธิ $\times 0.15 \times 2$	=	275.40	ตร.ม.
- เคราร์บีดแบบรางวี	พื้นที่แบบหล่อ $\times 0.30$	=	82.62	ลบ.ฟ.

หน้าที่ 3

- ตะปู		พื้นที่แบบหล่อ $\times 0.25$	=	68.85	กก.
- ค่าบ่มผิวคอนกรีต		พ.ท. ผิวราชร คสล.	=	459.00	ตร.ม.
3 งานผิวราชร คสล. หนา 0.15 เมตร	512.00 เมตร				
- พ.ท. ผิวราชร คสล. ประมาณ			=	2,460.00	ตร.ม.
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรคอนกรีตผิวราชร คสล.		พ.ท. ผิวราชร คสล. $\times 0.15$	=	369.00	ลบ.ม.
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรทรายทรายบรองพื้น		พ.ท. ผิวราชร คสล. $\times 0.05$	=	123.00	ลบ.ม.
เพื่อบดอัด 20%			=	147.60	ลบ.ม.
- แนวรอยต่อเพื่อการก่อสร้าง	85 แนว	512.00 / 6	=	85.00	แนว
- Dowel bar RB 19 mm.		(85 \times 4.90 / 0.50) \times 0.50 \times 2.23	=	928.80	กก.
เพื่อ 13%		นน. RB 19 mm. \times 1.13	=	1,049.54	กก.
- RB 9 mm.		พ.ท. ผิวราชร / 0.30 \times 2 \times 0.499	=	8,183.60	กก.
- RB 9 mm. กันร้าว	106 บ่อ	1.50 \times 3 \times 106 \times 0.499	=	238.02	กก.
- RB 9 mm. ชาตั้งรับตะแกรง	3413	0.50 \times 853 \times 5 \times 0.499	=	1,064.12	กก.
ดังนั้น รวม RB 9 mm.			=	9,485.74	กก.
เพื่อ 7%		นน.รวม RB 9 mm. \times 1.07	=	10,149.74	กก.
- รวมน้ำหนักเหล็กเสริม			=	11,199.28	กก.
- ลวดผูกเหล็ก		นน. เหล็กเสริมทั้งหมด \times 25 / 1,000	=	279.98	กก.
- ชุบยางแอสฟัลต์หรือเจาร์บี Dowel bar		85 \times (4.90 / 0.50)	=	833.00	ชุด
- ค่าบ่มผิวคอนกรีต		พ.ท. ผิวราชร คสล.	=	2,460.00	ตร.ม.
- ความยาวแนวทรายด้วยยางร้อยต่อ	85 แนว	(2 \times 512)+(4.9 \times 85)+(2 \times 1.00 \times 106)	=	1,652.50	เมตร
ดังนั้น คิดเป็นยางหยอดร่องร้อยต่อ		ความยาวแนวทรายด้วยยางร้อยต่อ \times 0.01 \times 0.04 \times 1000	=	661.00	สิตร
- ค่าหยอดยางร้อยต่อคอนกรีต		ความยาวแนวทรายด้วยยางร้อยต่อ	=	1,652.50	เมตร
4 งานผิวคสล. หนา 0.12 เมตร ทางเข้าบ้านและไฟลั่ทาง					
- พ.ท. ผิวราชร คสล. ประมาณ			=	934.00	ตร.ม.
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรคอนกรีตผิวราชร คสล.		พ.ท. ผิวราชร คสล. \times 0.12	=	112.08	ลบ.ม.
ดังนั้น คิดเป็นปริมาตรทรายทรายบรองพื้น		พ.ท. ผิวราชร คสล. \times 0.05	=	46.70	ลบ.ม.
เพื่อบดอัด 20%			=	56.04	ลบ.ม.
- DB 12 mm.		(918 / 0.50) \times 0.50 \times 0.888	=	815.18	กก.
เพื่อ 9%		นน. DB 12 mm. \times 1.13	=	921.16	กก.
- RB 9 mm.		พ.ท. ผิวราชร / 0.30 \times 2 \times 0.499	=	3,107.11	กก.
- RB 9 mm. เหล็กชาตั้งรับเหล็กตะแกรง		0.44 \times 1 \times (311+341+230) \times 0.499	=	193.65	กก.
ดังนั้น รวม RB 9 mm.			=	3,300.76	กก.
เพื่อ 7%		นน.รวม RB 9 mm. \times 1.07	=	3,531.81	กก.
- รวมน้ำหนักเหล็กเสริม			=	4,452.97	กก.
- ลวดผูกเหล็ก		นน. เหล็กเสริมทั้งหมด \times 25 / 1,000	=	111.32	กก.
- ค่าบ่มผิวคอนกรีต		พ.ท. ผิวราชร คสล.	=	934.00	ตร.ม.

5	งานร่างระบายน้ำและฝา คสล.				
-	ฝา คสล.ร่างระบายน้ำ	=	1,024.00	ฝา	
-	คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube) $(1.00 \times 0.38 \times 0.075) \times 1,024 =$	=	29.18	ลบ.ม.	
-	แบบหล่อคอนกรีต $(1.00 \times 0.075 \times 2 \times 1,024) + (0.38 \times 0.075 \times 1,024 \times 2) =$	=	211.97	ตร.ม.	
-	เคร่ายืดแบบ พื้นที่แบบหล่อ $\times 0.30 =$	=	63.59	ตร.ม.	
-	ตะปู พื้นที่แบบหล่อ $\times 0.25 =$	=	52.99	กก.	
-	RB 9 mm. $(4 \times 1,024 \times 0.499) + (0.38 \times 6,826 \times 0.499) =$	=	3,338.25	กก.	
ดังนั้น รวม RB 9 mm.		=	3,338.25	กก.	
เพื่อ 7%	นน.รวม RB 9 mm. $\times 1.07 =$	=	3,571.93	กก.	
- รวมน้ำหนักเหล็กเสริม		=	3,571.93	กก.	
- ลวดผูกเหล็ก นน. เหล็กเสริมทั้งหมด $\times 25 / 1,000 =$	=	89.30	กก.		
- ร่างระบายน้ำ ขนาด $0.50 \times 0.50 \times 2.00$ ม. หนา 0.10 ม. $= 1,024.00$ ม.		=	1,024.00	ม.	
- คอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube) $[(0.10 \times 0.50 \times 2) + (0.10 \times 0.30 \times 1)] \times 1,024 =$	=	133.12	ลบ.ม.		
- แบบหล่อคอนกรีต $(0.30+0.50+0.40+0.40+0.50+0.50) \times 1,024 =$	=	2,662.40	ตร.ม.		
- เคร่ายืดแบบ พื้นที่แบบหล่อ $\times 0.30 =$	=	798.72	ตร.ม.		
- ตะปู พื้นที่แบบหล่อ $\times 0.25 =$	=	665.60	กก.		
- RB 9 mm. $(9 \times 1,024 \times 0.499) + ((1,024/0.15) \times 1.40 \times 0.499) =$	=	9,367.89	กก.		
ดังนั้น รวม RB 9 mm.		=	9,367.89	กก.	
เพื่อ 7%	นน.รวม RB 9 mm. $\times 1.07 =$	=	10,023.65	กก.	
- รวมน้ำหนักเหล็กเสริม		=	10,023.65	กก.	
- ลวดผูกเหล็ก นน. เหล็กเสริมทั้งหมด $\times 25 / 1,000 =$	=	250.59	กก.		
- เหล็กจาก $50 \times 50 \times 4$ มม. ยาว 6 ม. น้ำหนัก 18.40 กก. $1,024 \times 2 =$	=	2,048.00	ม.		
	$2,048 \times 3.067 =$	=	6,281.00	กก.	
ดังนั้น					
รวมคอนกรีตโครงสร้าง 320 ksc (Cube) $29.00 + 133.00 =$	=	162.00	ลบ.ม.		
รวมเหล็กจาก $50 \times 50 \times 4$ มม. ยาว 6 ม. น้ำหนัก 18.40 กก. $= 6,281.00$	=	6,281.00	กก.		
รวมเหล็ก RB 9 มม. (SR24) $= 13,596.00$	=	13,596.00	กก.		
รวมลวดผูกเหล็ก $= 340.00$	=	340.00	กก.		
รวมแบบหล่อคอนกรีต (คิดค่าวัสดุ 20%) $= 2,874.00$	=	2,874.00	ตร.ม.		
รวมเคร่ายืดไม่แบบ $= 862.00$	=	862.00	ลบ.พ.		
รวมตะปู $= 719.00$	=	719.00	กก.		
6	งานอื่นๆ				
- งานรื้อโคมไฟถนนเดิม $= 25.00$	=	25.00	ชุด		
- โคมไฟถนนชนิดหลอด LED 55 วัตต์ $= 25.00$	=	25.00	ชุด		
- ไฟกระพริบโซล่าเซลล์ ขนาด 0.75×1.00 เมตร $= 9.00$	=	9.00	ชุด		
- กระจักรโค้ง 32 นิ้ว $= 6.00$	=	6.00	ชุด		

รายละเอียดการคำนวณเทียบหาค่า Factor F จากตาราง Factor F งานทาง

ค่า Factor F ของค่างานต้นทุน A =	$D - [(D-E) \times (A-B) / (C-B)]$		
A หมายถึง ค่างานต้นทุนที่ต้องการหาค่า Factor F	=	11,150,979.21	บาท
B หมายถึง ค่างานต้นทุนขั้นต่ำช่วงที่ค่างานต้นทุน A อยู่	=	10,000,000.00	บาท
C หมายถึง ค่างานต้นทุนขั้นสูงช่วงที่ค่างานต้นทุน A อยู่	=	20,000,000.00	บาท
D หมายถึง ค่า Factor ของค่างานต้นทุนขั้นต่ำช่วงที่ค่างานต้นทุน A อยู่	=	1.3098	
E หมายถึง ค่า Factor ของค่างานต้นทุนขั้นสูงช่วงที่ค่างานต้นทุน A อยู่	=	1.2516	

เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F

เงินจ่ายล่วงหน้า 0 %	(D-E)	=	0.0582
เงินประกันผลงานหัก 0 %	(A-B)	=	1,150,979.21
ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 %	(C-B)	=	10,000,000.00
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %	[(D-E) \times (A-B) / (C-B)]	=	0.0067

ดังนั้น ค่า Factor F ของค่างานต้นทุน A เท่ากับ 1.3098 - 0.0067 = 1.3031 OK.

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคาคลังในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔ และซอย ๖
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / โครงการปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย ๒ ซอย ๔
และซอย ๖

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลนครปากเกร็ด / เทศบาลนครปากเกร็ด

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 14,450,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ปรับปรุงถนน คสล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กทม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6 กว้างประมาณ 4.90 ม.
ยาวประมาณ 512.00 ม. หนา 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 2,460.00 ตร.ม. (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คสล.) วางท่อระบายน้ำ
HDPE Ø 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก คสล. ทั้งสองฝั่ง ความยาวรวมประมาณ 1,024.00 ม. ก่อสร้างรางวี คสล. กว้าง
0.50 ม. ทั้งสองฝั่ง ตามแบบรูปและรายการขอเทศบาล

5. ราคาคลังค่ารวม ณ วันที่ 26 มกราคม 2565 เป็นเงิน 14,565,972.85 บาท

6. บัญชีประมาณการราคาคลัง

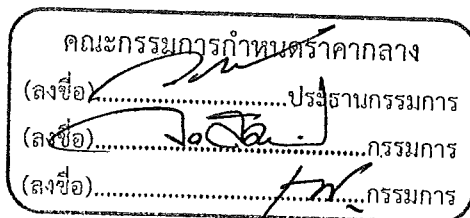
6.1 แบบสรุปราคาคลังงานทางสะพานและท่อเหล็ก

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคาคลัง

7.1 นายวิศว์ ชัยรุ่งเรือง ประธานกรรมการกำหนดราคาคลัง ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง

7.2 นายนิรภัย สมศักดิ์ กรรมการกำหนดราคาคลัง นักจัดการงานข่างข้ามภาระ

7.3 นายธนาวุฒิ ฤทธิ์ กรรมการกำหนดราคาคลัง วิศวกรโยธาปฏิบัติการ



นาย วิศว์ ชัยรุ่งเรือง

26 มกราคม 2565 14:28:04



สำนักการช่างเทคนิคบาลนครปักษ์ด

โครงการ

ปรับปรุงถนน คลล.บริเวณหมู่บ้านล้วลติดการ กกม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6

สถานที่ตั้งโครงการ

บริเวณหมู่บ้านล้วลติดการ กกม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6



ตารางบัญชีแบบ

ແຜ່ນທີ່	ຮາຍການ
01	ສາງບັນຍຸແບບ, ລາຍການບັນຍຸລັກຄະນິປະກອບແບບ
02	ໂຄຮົງກາງ, ວິດຸປະຈຳລົງຈົບ, ຂອງການຝະເປະເງື່ອນໃຫ້ໃນກາງກ່ອລ້ຽງ
03	ວິຊາກອດລ້ຽງ
04	ຂອງການຝະເປະເງື່ອນໃຫ້ໃນກາງໃຊ້ວັດລຸກກ່ອລ້ຽງແລະຄຽງກັນທີ່ຄວາມສູນຍາກ່ອລ້ຽງ ເພື່ອລົງເລີມກາງໃຫ້ ສິນຄ້າ/ພຶດສະກັນທີ່ກໍມີລົດໃນໄຕຍ
05	ຜັງບັນຍາປັບປຸງຄົນ ຄລລ.-ແພັນທີ່ລົງເປົ້າ
06	ແບລນປັບປຸງຄົນ ຄລລ.-ວັງທ່ອະນາຍັນ
07	ແບລນປັບປຸງຄົນ ຄຂລ.-ວັງທ່ອະນາຍັນ
08	ແບລນປັບປຸງຄົນ ຄລລ.-ວັງທ່ອະນາຍັນ
09	ແບລນຄນົນ ແລະ ກາງວາງບ່ອຫັກ ຄລລ.
10	ແບລນກາງວາງທີ່ກັດແກງຈະແລ້ວຍໜ້ອດຄົນ ຄລລ.
11	ແບນຍາຍຸຮູບຕັດ 1-2
12	ແບລນກາງວາງທ່ອະນາຍັນ - ອຸປະຕິຄວາມຍາກາງວາງທ່ອະນາຍັນ
13	ແບນຍາຍຸຮູບຕັດ ໂຄງລົງຈຳນອ່າຫັກ ດ.ລ.ລ
14	ແບນຍາຍຸການບ່ອຫັກທີ່ກໍມີລົດ
15	ແບລນຳການບ່ອຫັກ ຄລລ., ອຸປະຕິກັດ A ແບລນ, ພາຍັນຳການບ່ອຫັກ ຄລລ.
16	ແບລນຳກາງວະນະຍັນ ຄລລ.-ອຸປະຕິໂຄຮົງລ້ຽງຈຳນອ່າຫັກ ຄລລ. ອຸປະຕິກາງເຊື່ອມທ່ອະນາຍັນນ້ອງການບ່ອຫັກ ຄລລ.
17	ແບນຍາຍຸຮູບຕັດຈາງວິຈິລີ. ເມບນຍາຍຸເຫຼັກສາດີ້ງຈັບທີ່ກໍມີລົດ
18	ແບນຍາຍຸ LONGITUDINAL JOINT – EXPANSION JOINT
	ແບນຍາຍຸ TRANSVERSE JOINT – CONSTRUCTION JOINT
19	ແບນຍາຍຸກະຈິງ
20	ແບນຕິດຂຶ້ງໄຟກະພົບໃຈລ້າເຊີລ້າ - ອຸປະຕິການທັນ - ຕັກນ້າ - ຕັກນ້າໄຟກະພົບໃຈລ້າເຊີລ້າ
21	ແບນຍາຍຸໄຟກະພົບໃຈລ້າເຊີລ້າ - ເມບນຍາຍຸອຸງການເລາໄຟກະພົບໃຈລ້າເຊີລ້າ
22	ແບນບ້າຍໂຄຮົງກາງ

ລາຍການບັນຍຸລັກຄະນິປະກອບແບບ

ລັກຄະນິ	ຮາຍດະເວີຍດ
1.00	ເລັ້ນແລດຈະຍະຈາກຄູນຍໍ່ກຳຈຳທີ່ຄູນຍໍ່ກາງ
1.00	ເລັ້ນແລດຈະຍະຈາກຄູນຍໍ່ກຳຈຳທີ່ຄົມ
1.00	ເລັ້ນແລດຈະຍະຈາກວິມເຕີມ
ສ່ວນແບບ ຄູນນັບຍ່າຍ	ແລັດຈຸດຍ່າຍແບບ
A A	ແລັດຈຸດວຸປັດ
-	ແລັດທີ່ກາງກະຮະນາຍັນ
X	ແລັດນ້ອຫັກຄລລ.(ເດີມ)
ແບບ	ແລັດນ້ອຫັກຄລລ. ພຣ້ອມຝານບ່ອຫັກທີ່ກໍມີລົດ
/	ແລັດປິເວັນພິວດັນ ຄລລ.

ສານກາງສ່າງທີ່ນາຄົມຫຼັກແກ້ໄຂ

ໃຫຍ່ກາງ

ບັນປຸງທັນ ຂອບ,
ບໍລິສັດຫຼັກສິດກາ ການ
ຮັບ 2 ຮອຍ 4 ແລະ ຮອຍ 6

ມານີ້ຕີ້ວ່າໂຄງກາງ

ນົບເລີ່ມຫຼັກນັບຈົບສິດກາ ການ
ຮັບ 2 ຮອຍ 4 ແລະ ຮອຍ 6

ສ້າງວິ

(ນາງການ ຢິນຊູ້)
(ນາງພົກພໍາກັນ ພົກພໍາກັນ)

ເນັ້ນແບບ

(ນາງພົກພໍາກັນ)

ພັກນ້ານັບສ່ວນແບບ

(ນາງວິໄລການ ສົມເປົ້າ)

ສາມັນ

(ນາງຈຳປະກາກ ນັກທັນທຳ)

ສ້າງໂນຍາ

(ນາງຍາກົມ ຖອລຸກົມ)

ພັກນ້ານັບວິວດັບອຸປະຕິ

(ນາງເນື້ອ ທິກອົງການ)

ຜູ້ໆກຳນົດກາງວ່າມີກາງອ່ານ

(ນາງພົກພໍາກັນ)

ບໍລິສັດກາ

(ເຖິງອົນ)

ນາງກາງກົມນັກ

(ນາງວິໄລການ ບາງຄັດກົດ)

ເນັ້ນແບບ

(ນາງພົກພໍາກັນ)

ກະບົນນັນພິບ

ກະບົນນັນພິບ / 05/07/2584

ແຜ່ນທີ່

ຮັບ / ເພີ້ນ / ປັນ

ກວ. 12/2585

ມັນທີ່ 1 ອຸນ

01 22

โครงการ ก่อสร้างปรับปรุงถนน คลล. บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กกม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6



วัตถุประสงค์

- เพื่อสนับสนุนครอบครัวเกี่ยวกับความประஸ์ที่จะก่อสร้างปรับปรุงถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณหมู่บ้านสวัสดิการ กกม. ซอย 2 ซอย 4 และซอย 6
 1) ถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้างประมาณ 4.90 เมตร ยาวประมาณ 512.00 เมตร พื้นที่ประมาณ 2,460.00 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่ป่าหัก คลล.)
 2) ทางท่อระบายน้ำ HDPE 箴 0.80 ม. ฐานคุณภาพไม่ต่ำกว่า DN 4 พร้อมบ่อหักคอนกรีตเสริมเหล็ก ทั้งสิ้นทั้งสิ่ง ความยาวรวมประมาณ 1,024.00 เมตร
 3) ก่อสร้างทางวิถีคอนกรีตเสริมเหล็ก กว้างประมาณ 0.50 รังส์ของฟัน
 4) ก่อสร้างป่าหักคอนกรีตเสริมเหล็ก จำนวน 108 บ่อ ทั้งสิ้นทั้งสิ่ง
 5) ก่อสร้างทางเข้าบ้าน และไฟทาง คอนกรีตเสริมเหล็ก หนา 0.12 เมตร พื้นที่รวมประมาณ 934.00 ตารางเมตร ทั้งสิ้นทั้งสิ่ง
 6) ก่อสร้างทางระบายน้ำ พร้อมฝา คอนกรีตเสริมเหล็ก ยาวประมาณ 1,024 เมตร
 7) รือโคมไฟถนนเดิม และติดตั้งโคมไฟถนน LED ขนาด 55 วัตต์ จำนวน 25 ชุด
 8) ติดตั้งกระยะโคมไฟชนิดแผ่นเหล็ช ขนาด 0.80 ม. พร้อมเลา จำนวน 5 ชุด
 9) ติดตั้งโคมสัญญาณจราจรแบบพอร์เช่ (Solar cell) ขนาด 0.30 ม. จำนวน 9 ชุด
 10) ก่อสร้างงานอื่นๆ ตามแบบรูป และรายการกำหนด

ข้อกำหนดและเงื่อนไขในการก่อสร้าง

- 1) การศึกษาที่ก่อสร้างเป็นภาระ/หน้าที่ความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง ที่จะไปศึกษาที่ก่อสร้างด้วยตนเองและ/หรืออุปกรณ์ที่ หรือไม่ได้ โดยแทบทุกคนขอรับภาระที่จะรับผิดชอบให้ก่อสร้างได้ตามกำหนดการที่ ตลอดจนอุปสรรค
 และปัญหาต่างๆ ที่ไม่คาดคะเนไว้ เช่น อุบัติเหตุ ไฟไหม้ น้ำท่วม โรคระบาด ฯลฯ ที่ไม่สามารถแก้ไขได้
 2) ระดับ - แนวท่อระบายน้ำ และลักษณะของบ่อหักทุกส่วนคุณภาพจะกำหนดให้ในวันอุปสากานที่หรือขณะที่กำกับก่อสร้าง ระดับ - แนวท่อระบายน้ำอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตาม ความเหมาะสมทั้งนี้จะต้องซึ่งอยู่ในอุปกรณ์ที่มี
 ของคณะกรรมการตรวจสอบและผู้ควบคุมงานและผู้ออกแบบ
 3) ก่อสร้างบ้าน HDPE ที่ใช้ดินเป็นท่อพื้นฐานโครงสร้างล้อหิน ผึ้งหินด้านในและด้านนอกเรียบ เทากันตลอดเดินท่อ มีขนาด และเล้นผ่าสูญย่างลงมาที่กำหนดไว้ในแบบรูป และรายการ เป็นพลาสติก ชนิด HDPE ล้วน
 คุณลักษณะมาตรฐาน มาตรฐาน มอก. 2559 : 2554 ท่อพลาสติกไทย คุณลักษณะมาตรฐาน มอก. 2917 : 2561
 4) ปัญหาและอุปสรรคในการก่อสร้าง เช่น เจ้าไฟฟ้า แนวท่อประปาหรืออื่นๆ ที่ก่อขึ้น ให้ถือเป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องทำการเคลื่อนย้าย หรือรื้อถอนเพื่อให้การก่อสร้างดำเนินไปด้วยความ
 เรียบร้อย (ยกเว้นกรณีที่เป็นเจ้าไฟฟ้า หรือท่อประปาที่จำเป็นต้องให้การไฟฟ้า หรือการประปาดำเนินการอื่น/ย้าย)
 5) ผู้รับจ้างต้องจัดแผนงานที่แสดงถึงการก่อสร้างปรับปรุงโดยมีรายละเอียดตามลักษณะงาน เพื่อเป็นแนวทางในการบริหาร และควบคุมการก่อสร้าง
 6) ทางท่อ ทางแยกหรือทางเข้าบ้าน (ชนิดท่อที่ดิน) ผู้รับจ้างต้องทดสอบคอนกรีตเสริมเหล็ก โดยต้องทำห้องดับลักษณะอิฐของผู้จ้างระบุให้ผู้รับจ้างทราบก่อนลงได้ โดยล้วนๆ และปลดล็อกคีย์ตามที่ผู้ควบคุมงานกำหนด
 7) หากพบแบบแปลนและรายการดัดแปลงกันหรือมีปัญหาอุบัติเหตุค้างงาน ไม่ว่าในกรณีใด ในขณะที่กำกับก่อสร้างบ้านปูรู คณะกรรมการตรวจสอบจราจรจะลงวนลักษณะที่จะตัดแปลงแก้ไขเพื่อเตรียมอุบัติเหตุแบบรูป ทั้งนี้จะต้อง
 ดำเนินด้วยความมั่นคงแข็งแรง ความปลอดภัยและประโยชน์ต่อทางราชการเป็นเกณฑ์ โดยผู้รับจ้างจะเรียกร้องค่าจ้างเพิ่มไม่ได้
 8) ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำป้ายแสดงลักษณะงานและงบประมาณ รวมถึงระบุเวลาทำงานติดตัวไว้ในที่ก่อสร้างปรับปรุงที่ลามารถมองเห็นได้ชัดเจน
 9) ผู้รับจ้างต้องอ่านความลักษณะของที่ดินที่จะก่อสร้างปรับปรุงให้กับประชาชนที่จะมาเป็นต้องใช้เลี้นทางที่กำลังก่อสร้างปูรูโดยล่มควร พร้อมทั้งติดตั้งสัญญาณจราจร, สัญญาณเตือนภัยตลอดจนสัญญาณไฟ
 ในยามวิกฤตเพื่อบ่งบอกถึงสถานะเหตุเหตุ
 10) หากมีการต่อสืบทอดท่อระบายน้ำ ผู้รับจ้างจะต้องต่อเชื่อมท่อระบายน้ำที่ก่อสร้างปรับปรุงให้มีสภาพท่อระบายน้ำของถนนเดิมตามที่ผู้ควบคุมงานกำหนด
 11) ในกรณีที่ต้องรื้อถอนไม่ว่ากรณีใดๆ ทางคณะกรรมการตรวจสอบจะจ้างมีเทคโนโลยีในความถูกต้องของก่อสร้างปรับปรุง ผู้รับจ้างจะต้องอ่านความลักษณะของที่ดินที่จะต้องรื้อถอนเพื่อให้ได้ทราบ
 12) เมื่องานก่อสร้างปรับปรุงแล้วผู้รับจ้างจะต้องทำความสะอาดถนนที่บกีวนก่อสร้างปรับปรุงให้เรียบร้อยพร้อมที่จะใช้งานก่อนที่จะล้างงานให้แก่ผู้รับจ้าง
 13) ผู้รับจ้างจะต้องทำการล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำ ขนาดต่างๆ ที่โครงสร้าง และโครงสร้างอื่นๆ ที่อยู่ในงาน

สำนักการร่างกฎหมายประจำชาติ

ใบอนุญาต
 บริษัทจุฬาภรณ์ จำกัด
 บริษัทจุฬาภรณ์รัตน์วิสาหกิจ จำกัด
 ผล 2 ซอย 4 และซอย 6

สถานที่ที่ได้รับการ
 บริษัทจุฬาภรณ์รัตน์วิสาหกิจ จำกัด
 รัฐ 2 ซอย 4 และซอย 6

ผู้รับ
 (นายกาน พันธุ์)
 (นายพงษ์พันธุ์ พงษ์พันธุ์)

เมืองแบบ
 (นายพงษ์พันธุ์ พงษ์พันธุ์)

พัฒนางานอีกทั้งแบบ
 (นายวิจิตร ลิมป์ตัน)
 (นายวิจิตร ลิมป์ตัน)

ลงนาม
 (นายกาน พันธุ์)
 (นายกาน พันธุ์)

ผู้ทรงคุณวุฒิ
 (นายอุทัย ภู่อุทัย)
 (นายอุทัย ภู่อุทัย)

พัฒนาที่ดิน
 (นายวิจิตร ลิมป์ตัน)
 (นายวิจิตร ลิมป์ตัน)

ผู้อำนวยการสำนักงานอีกทั้ง
 (นายวิจิตร ลิมป์ตัน)
 (นายวิจิตร ลิมป์ตัน)

ข้อกำหนดเกี่ยวกับการใช้สิทธิ์ก่อสร้างและครุภัณฑ์ตามลัญญา ก่อสร้าง เพื่อลงเลื่อนการใช้สิทธิ์/ผลิตภัณฑ์ ที่ผลิตในไทย

1. ผู้รับจ้างต้องใช้สิทธิ์ก่อสร้าง หรือครุภัณฑ์ที่เป็นล่วนหนึ่งของงานก่อสร้าง (ถ้ามี) ตามโครงการก่อสร้างนี้

โดยต้องเป็นสิทธิ์ก่อสร้างในประเทศไทย ในน้อยกว่าห้าปี 80 ของมูลค่าสิทธิ์ก่อสร้างที่ใช้ในโครงการก่อสร้างนี้ ทั้งนี้หากงานก่อสร้างมีวัสดุก่อสร้างที่เป็นเหล็ก จะต้องใช้สิทธิ์ก่อสร้างที่เป็นเหล็กซึ่งเป็นสิ่งที่ผลิตในประเทศไทย ไม่น้อยกว่าห้าปี 80 ของปริมาณเหล็กที่ใช้ตามลัญญา ก่อสร้างนี้

2. ผู้รับจ้างต้องลงคะแนนการที่ใช้สิทธิ์ก่อสร้างและครุภัณฑ์ ที่เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศไทยตามลัญญา จ้างต่อไปนี้

ตามเอกสาร ภาคผนวก 2 และ 3 (ภาคผนวก 3 เอกสารอื่นที่เป็นงานก่อสร้างที่มีสิทธิ์ก่อสร้างที่เป็นเหล็ก ให้ผู้รับจ้าง

ตามระยะเวลาที่กำหนด ในลัญญาจ้าง (ถ้ามี) แต่ต้องไม่น้อยกว่า 30 วันหลังลงนามในลัญญาจ้างก่อสร้าง หากผู้รับจ้าง

หากผู้รับจ้างไม่ลงคะแนนตามเวลาที่กำหนด ถือว่าผู้รับจ้างต้องยอมรับได้

แผนการใช้สิทธิ์ก่อสร้าง ที่ผู้รับจ้างเลื่อน ลามาร์คปรับเปลี่ยนได้ตามความจำเป็น เพื่อให้มูลค่า/ปริมาณ การใช้สิทธิ์ แผนการใช้สิทธิ์ก่อสร้าง ที่ผู้รับจ้างเลื่อน ลามาร์คปรับเปลี่ยนได้ตามความจำเป็น เพื่อให้มูลค่า/ปริมาณ การใช้สิทธิ์ ก่อสร้าง ที่เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทยไม่น้อยกว่า ห้าปี 80 ทั้งนี้ผู้รับจ้างต้องแจ้งการปรับแผนให้ผู้รับจ้างก่อสร้าง ก่อสร้างก่อนดำเนินการนำวัสดุก่อสร้างฯ ตามแผนที่ปรับใหม่ให้ล่วงหน้าอย่างน้อย 7 วัน ทั้งนี้ต้องก่อนการล่วงมอบงาน แต่ละงวด

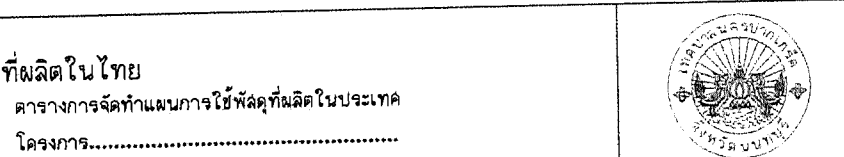
3. ผู้รับจ้างต้องแล้วลงหลักฐานเพื่อประกอบการพิจารณาว่าสิทธิ์ก่อสร้างหรือครุภัณฑ์ที่เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย

อย่างใดอย่างหนึ่งแล้วเดี๋ยวนี้ แล้วดังคู่มือผู้รับจ้างจึงขอ เพื่อประกอบการตรวจสอบของผู้รับจ้างว่าวัสดุ ก่อสร้าง/ครุภัณฑ์ ที่ผู้รับจ้างนำมาใช้เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทยไม่ดังนี้

1) สถานที่ในรัฐของสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย Made in Thailand (MIT) ที่ออกโดยภาครัฐและกระทรวงหางานไทย

2) ฉลากสินค้า ที่แสดงว่าเป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย

3) หลักฐานแสดงว่าดังข้อแหล่งผลิต ที่สามารถแสดงได้ว่าเป็นสิทธิ์ก่อสร้างที่เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย เช่นตัวแทนที่ตั้งใจโน้มน้าว ห้ามรายบุคคล



ตารางการจัดทำแผนการใช้สิทธิ์ที่ผลิตในประเทศไทย
โครงการ.....

รายการสิทธิ์หรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ
แผนการใช้สิทธิ์ที่ผลิตภายในประเทศไทย

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (รวม)	พื้นที่ ในประเทศไทย	คงเหลือ
๑						
๒						
๓						
๔						
๕						
จำนวน						

สำเนาการเข้าที่ดินตามหมายเหตุ

ใบอนุญาต

บริเวณที่ดินและ
บริเวณที่บ้านและอุปกรณ์ กาน.
ชั้น 2 ชั้น 4 และชั้น 6

เอกสารที่สำคัญ

บริเวณที่ดินและอุปกรณ์ กาน.
ชั้น 2 ชั้น 4 และชั้น 6

มาตรา ๙
(หมายเหตุ บันทึก)
(หมายเหตุ บันทึก)

เขียนแบบ

(หมายเหตุ บันทึก)

พื้นที่ที่ต้องเขียนแบบ

(หมายเหตุ บันทึก)

ลงนาม
(หมายเหตุ บันทึก)

ลงชื่อ.....(คู่ลัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)

()

หมายเหตุ

ราคาต่อหน่วยที่ใช้ในโครงการจัดทำแผนการใช้สิทธิ์ก่อสร้างภายในประเทศไทย

เป็นราคากำมเป็นเจ้าของและราคาที่ปรับเปลี่ยนตามวัสดุก่อสร้าง ซึ่งจัดทำตามหนังสือ

ที่ กค (กาว) 0405.2/ว452 ลง 17 กันยายน 2562 (ว452) และกรณีที่จัดตั้งด้วยวิธีการ

ที่เจาะจง ให้เป็นรากแบบที่มีลัญญา ที่ผ่านการค่าดำเนินการด้วยวิธีการเดียวกันกับหนังสือ ว452

ตารางการจัดทำแผนการใช้สิทธิ์ที่ผลิตในประเทศไทย

โครงการ.....

รายการสิทธิ์หรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ

แผนการใช้สิทธิ์ที่ผลิตภายในประเทศไทย

ปริมาณเหล็กที่ใช้ในโครงการ XXXX (ตัน)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	เหล็ก ในประเทศไทย	เหล็ก คงเหลือ
๑					
๒					
๓					
๔					
๕					
จำนวน					

ลงชื่อ.....(คู่ลัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)

()



ที่ดิน ห้องน้ำ

ดำเนินการปรับปรุงถนน คลลส.
บริเวณหมู่บ้านลวัลลิกากร ภานุ. ช่อง 2 ซอย 4 และซอย 6

เข็นทรัล

แขวงวัฒนา-ปากเกร็ด 28

บล.จราจรวิลล์

ซอยแม่น 1

ซอยแม่น 2

ซอย 3

ซอย 4

ซอย 5

ซอย 6

แบบร่างเชิง

ลักษณะที่ปรับปรุงถนน คลลส. บริเวณหมู่บ้านลวัลลิกากร ภานุ. ช่อง 2 ซอย 4 และซอย 6/
กว้างประมาณ 4.90 ม. ยาวประมาณ 512.00 ม.
หนา 0.15 ม. พื้นที่ประมาณ 2,460.00 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คลลส.)

1

1

1

ซอยแม่น 2

ซอยแม่น 3

- จุดเริ่มต้นโครงการ STA. 0+000 กม.
- จุดสิ้นสุดโครงการ STA. 0+512 กม.
- ◀ แสดงทิศทางการระบายน้ำ

ผังบริเวณปรับปรุงถนน คลลส.

มาตราส่วน

1 : 800



สำนักการซ่อมแซมถนนและบำรุงรักษา

ใบอนุญาต

ปรับปรุงถนน คลลส.
บริเวณหมู่บ้านลวัลลิกากร
ช่อง 2 ซอย 4 และซอย 6

ผู้ดำเนินโครงการ

บริเวณหมู่บ้านลวัลลิกากร
ช่อง 2 ซอย 4 และซอย 6

ผู้ตรวจ

นายานันท์ ปันธุ์
(นายกเทศมนตรี ท่านพ่อท่านแม่)

ผู้รับแบบ

(นายพหล พหลสวัสดิ์)
(นายวิรากานต์ สมศักดิ์)

ผู้รับน้ำที่ปรับปรุง

นายกานต์ ใจดี
(นายกานต์ ใจดี)

ผู้ตรวจสอบ

นายวิษัย ฤทธิ์
(นายวิษัย ฤทธิ์)

ผู้รับน้ำที่ปรับปรุง

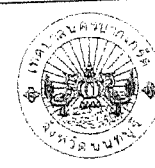
นายจันทร์ ใจดี
(นายจันทร์ ใจดี)

ผู้รับน้ำที่ปรับปรุง

นายวิษัย ฤทธิ์
(นายวิษัย ฤทธิ์)



ที่ดิน



สำนักงานช่างสถาปัตย์และสถาปัตยกรรมศาสตร์

โครงการ

บริบูรณ์ ศรี,
บริษัทบ้านสร้างสิ่งก่อสร้าง
จำกัด ชั้น 4 และชั้น 6

สถานที่ใช้ประโยชน์

บริเวณที่บ้านสร้างสิ่งก่อสร้าง
ชั้น 2 ชั้น 4 และชั้น 6

จำนวน

(บ้านเดี่ยว บ้านเดี่ยว
บ้านพักถาวรสัมภาระ)

ผู้ออกแบบ

(นายพงษ์แม่)

ผู้พัฒนา

(นายวิชิต ลิมป์กิตติ)

สถาปนิก

(นายวิจิตร นันทน์กุล)

ผู้ตรวจสอบ

(นายอุดม ฤทธิ์)

ผู้ที่ได้รับอนุญาต

(นายอุดม ฤทธิ์)

บ่อพัก คล.ล. จำนวน 108 บ่อ

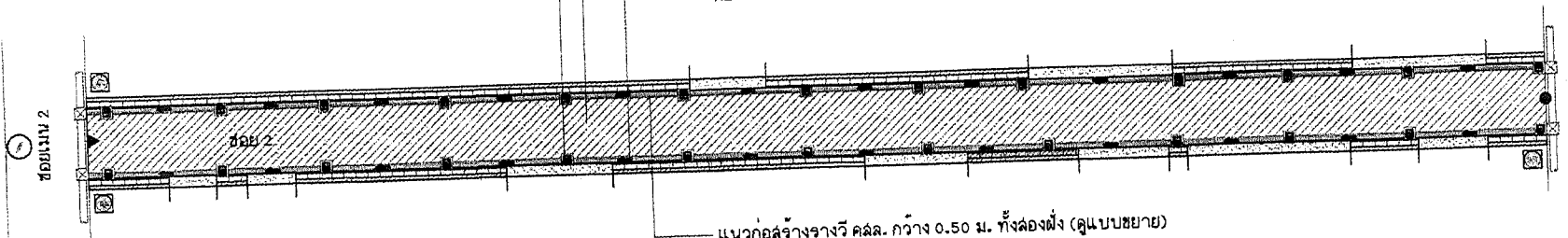
ผิวนน คล.ล. กว้างประมาณ 4.80 ม.

ยาวรวมประมาณ 512.00 ม. หนา 0.15 ม.

พื้นที่รวมประมาณ 2,460.00 ตารางเมตร (ไม่รวมพื้นที่บ่อพัก คล.ล.)

ห้องน้ำบ้านน้ำ HDPE ลักษณะ 0.60 ม. สีน้ำเงินภาพไม่ต่างกว่า SN 4

แนวก่อสร้างทางวี คล.ล. กว้าง 0.50 ม. กึ่งล่องฟัน (ดูแบบขยาย)



แปลนปรับปรุงถนน คล.ล. วงท่อระบายน้ำ

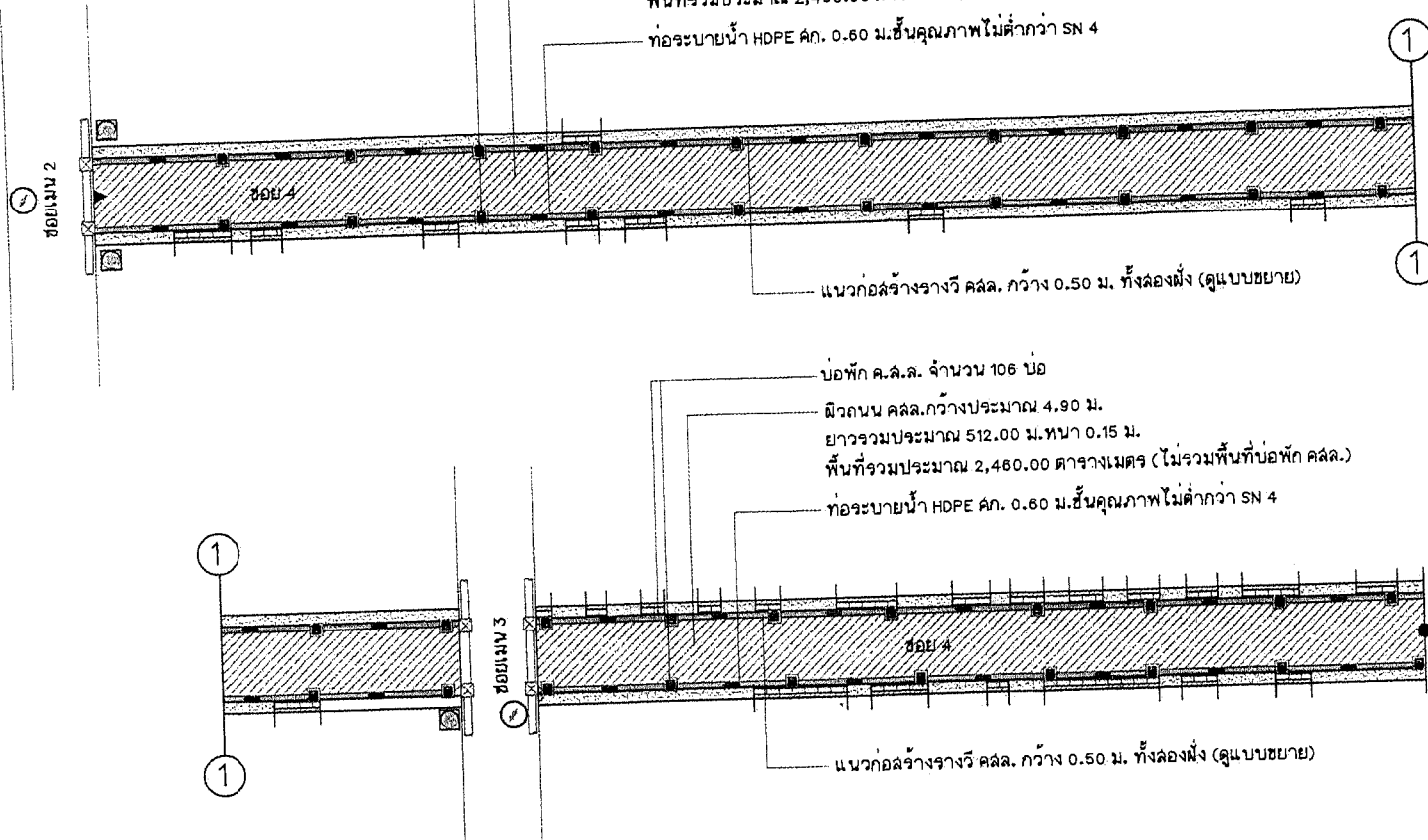
มาตราส่วน

1 : 400

- จุดเริ่มต้นโครงการ STA. 0+000 กม.
 - จุดสิ้นสุดโครงการ STA. 0+512 กม.
 - ← แสดงทิศทางการระบายน้ำ
 - แอลดูปีวากองคล.ล. หนา 0.12 ม. (ทางเข้าบ้าน)
 - แอลดูปีวากองคล.ล. หนา 0.12 ม. (ไฟล์ทาง)
 - แอลดูปีวากองคล.ล. หนา 0.12 ม. (ด้านหลัง)
 - ตัวแทนที่ติดตั้งกระเบนโครงซีเมนต์คอนกรีต ขนาด Ø 0.80 ม. พร้อมเลา จำนวน 8 ชุด
 - ตัวแทนที่ติดตั้งคอมเพล็กซ์โซล่าเซลล์ (Solar cell) ขนาด Ø 0.30 ม. จำนวน 8 ชุด
- *หมายเหตุ ตัวแทนที่บ่อพัก คล.ล. สามารถปรับเปลี่ยนและกำหนดค่าแทนที่ได้ตามความเหมาะสม ตามลักษณะงาน



ที่ดิน



- จุดเริ่มต้นโครงการ STA. 0+000 กม.
 - จุดสิ้นสุดโครงการ STA. 0+512 กม.
 - ↔ แลดูงกิตทางการระบายน้ำ
 - แลดูงพิวากางคลล. หนา 0.12 ม. (ทางเข้าบ้าน)
 - แลดูงพิวคลล. หนา 0.12 ม. (ให้ล่าง)
 - แลดูงระบายน้ำ พื้นฟ้าคลล. (ด้านบน) ลักษณะอกรับเปลี่ยนค่าແที่น้ำได้ตามลักษณะน้ำ
 - ค่าແที่น้ำติดตั้งกระเจกโคงซีบล็อก เฉลี่ด Ø 0.80 ม. ห้องเล่า จำนวน 8 ห้อง
 - ค่าແที่น้ำติดตั้งโคงซีบล็อก เฉลี่ด Ø 0.30 ม. จำนวน 9 ห้อง
- *หมายเหตุ ค่าແที่น้ำบ่อพัก คลล. จำนวน 106 บ่อ กรณีเปลี่ยนและกำหนดค่าແที่น้ำได้ตามความเหมาะสม ความลักษณะน้ำ

แปลนปรับปรุงถนน คลล. วางท่อระบายน้ำ

มาตราล่วง

1 : 400

สำนักงานช่างเทคนิคกรมทรัพยากรดิน

ใบอนุญาต
บริษัทช่างเทคนิคเมืองกาญ
ชัย 2 จำกัด แม่สาย 6

ผู้ออกแบบ
บริษัทช่างเทคนิคเมืองกาญ
ชัย 2 จำกัด แม่สาย 6

(นายกานต์ ปันหยา)
(นายพงษ์ภักดี หล่อธรรมชาติ)

ผู้รับแบบ
(นายพงษ์ภักดี แม่สาย)
พนักงานที่รับแบบ
(นายพงษ์ภักดี แม่สาย)

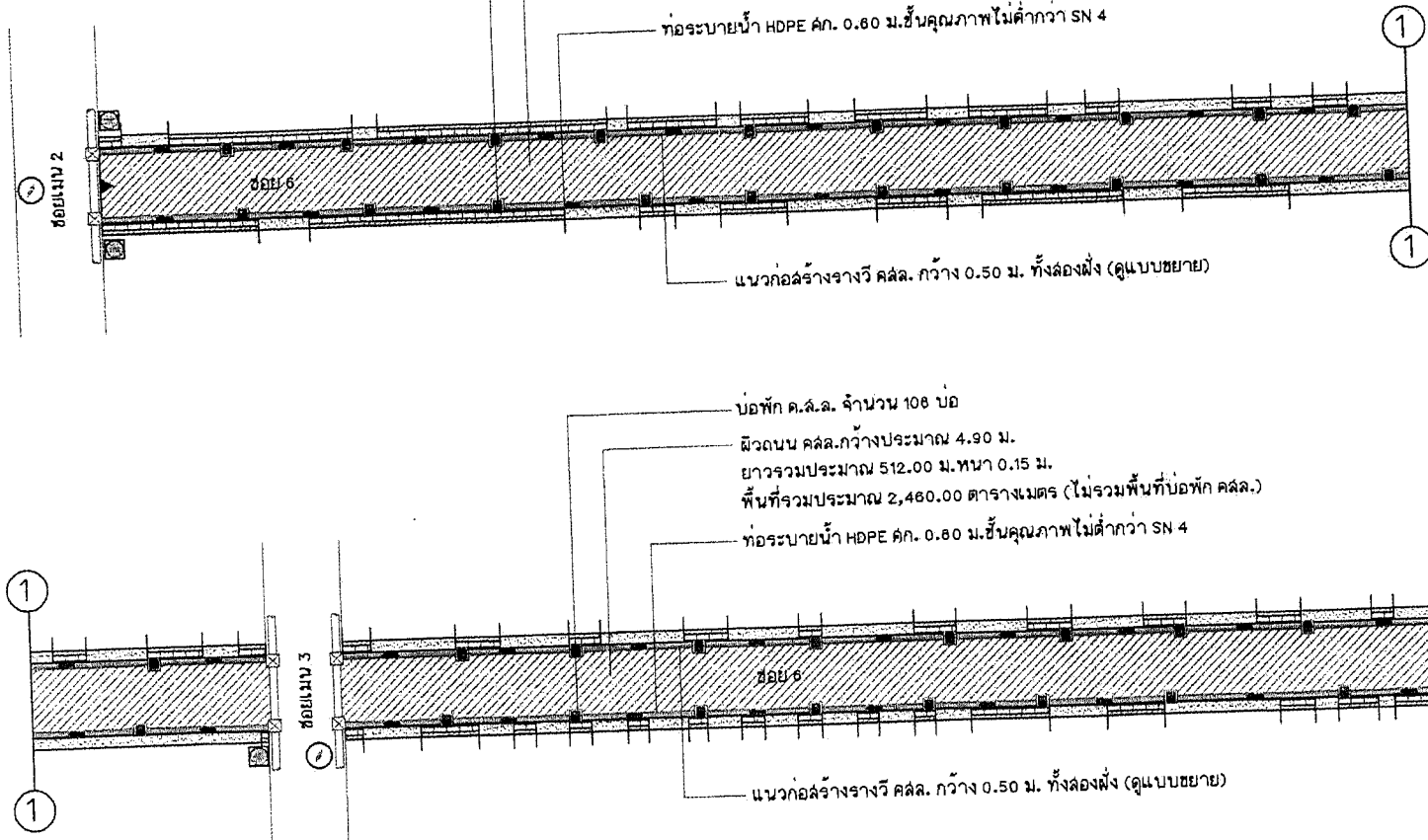
ผู้อนุมัติ
(นายกานต์ ปันหยา)
ผู้ตรวจสอบ
(นายพงษ์ภักดี แม่สาย)

ผู้รับรอง
กบ. 12/2565 05/07/2564

ผู้รับรอง
07 22



ที่ดินเนื้อ



- จุดเริ่มต้นโครงการ STA. 0+000 ค.ม.
 - จุดสิ้นสุดโครงการ STA. 0+512 ค.ม.
 - ← แล็งกิคทางการระบายน้ำ
 - ████ แล็งผิวน้ำทางคลล. หนา 0.12 ม. (ทางเข้าบ้าน)
 - ████ แล็งผิวน้ำคลล. หนา 0.12 ม. (ทางออก)
 - ████ แล็งทางระบายน้ำ พรมฝาคลล.-เต้าແທນ່ງລາມາດปรับเปลี่ยนຄໍາແທນ່ງໄດ້ຄາມລັກຫັກງານ
 - ① ຕໍ່າແທນ່ງຕິດຊັບຮະຈຳໂຄງໝົດແຄນເລື່ອ ขนาด Ø 0.80 ม. พຣຼອມເລາ จำนวน 6 ຊຸດ
 - ② ຕໍ່າແທນ່ງຕິດຕັ້ງໂຄນສູງຍາຍຈາຈອແບນກະພົບ (Solar cell) ขนาด Ø 0.30 ม. จำนวน 9 ຊຸດ
- **หมายเหตุ ຕໍ່າແທນ່ງປ່ອພັກ คลล. ສໍາມາດปรับเปลี่ยນແລະກໍາທັນຄໍາແທນ່ງໄດ້ຄາມຄວາມໜໍາມະລຸມ ຄາມລັກຫັກງານ

ແປລນປ້ຽບປ່ຽນຄົນນ คลล. ວາງທອຮະບາຍນ້ຳ
ມາດຮາລ່ວມ 1 : 400

สำนักการช่างไฟฟ้าและป้องกันไฟฟ้า

โครงการ
บริษัทฯ จำกัด,
บริษัทฯ จำกัด
ชั้น 2 ชั้น 4 และชั้น 6

สถานที่ใช้งาน
บริษัทฯ จำกัด
ชั้น 2 ชั้น 4 และชั้น 6

ผู้ออกแบบ
(นายกาน อรุณ)
(นายพงษ์กาน อรุณ)

เชื่อมแบบ
(นายนพดล แพทอง)
หัวหน้างานเชื่อมแบบ
1
(นายวีระภรณ ลัมกัต)

ผู้ประเมิน
C.
(นายลักษณะ กนกอ่อนกุญ)

ผู้ตรวจสอบ
f
(นายธนาภูมิ ฤทธิ์)

หัวหน้าฝ่ายอิเล็กทรอนิกส์
H.
(นายอุดม ใจดี)

ผู้อำนวยการฝ่ายสนับสนุนการก่อสร้าง
R.
(นายวิวัฒน์ ชัยชุมแสง)

ผู้อำนวยการฝ่ายบ้าน
P.
(นายพงษ์ พึงพอย)

ผู้เชื่อมแบบ
S.
(นายวีระ พูลศิริ)

นายกิตติ
G.
(นายวิชัย บรรลักษณ์)

ลงนาม
วันที่ 05/07/2564
05/07/2564

ผู้รับ
ผู้รับ
ผู้รับ

08 22



ร้านอาหารชื่อดังบนถนนป่ากอก

Lemma

บริษัทปูนผ่าน จำกัด.
บริเวณหมู่บ้านลัวอ้อกิกา กาญจน
ธงชัย 2 ชั้น 4 ถนนธงชัย ๔

ก่อนการใช้งาน

บริเวณหมู่บ้านจังหวัดคึกคัก ถนน
ช่อง 2 ช่อง 4 และช่อง 6

୫୨୩

(បាយកង់ និងអូរ) និង
(បាយអង់គ្លេស ដង់អទុមនាគ)

ເສດຖະກິນ

หัวหน้างานต้องทราบ
(นายบานพลด แพะว่อง)

80316

ອັນດີນ

(ນາງຄ່າວຸບຊະກາດ ນຸບຖ້ວນທີ່)

三

(นายอนันต์วุฒิ กลลูกอก)

卷之三

(ນາມແຈ້ງ ທຳອະນຸຍາກ)

三

(ພາຍໃຕ່ ສັນດູວເຈັບ)

អូរ៉ា

(นายกานต์ พัฒนาภรณ์)

ປັດຈາກ

(นายอุทัย บุญเลิศชัย)

8

(นายวิชัย บุญชาติวงศ์)

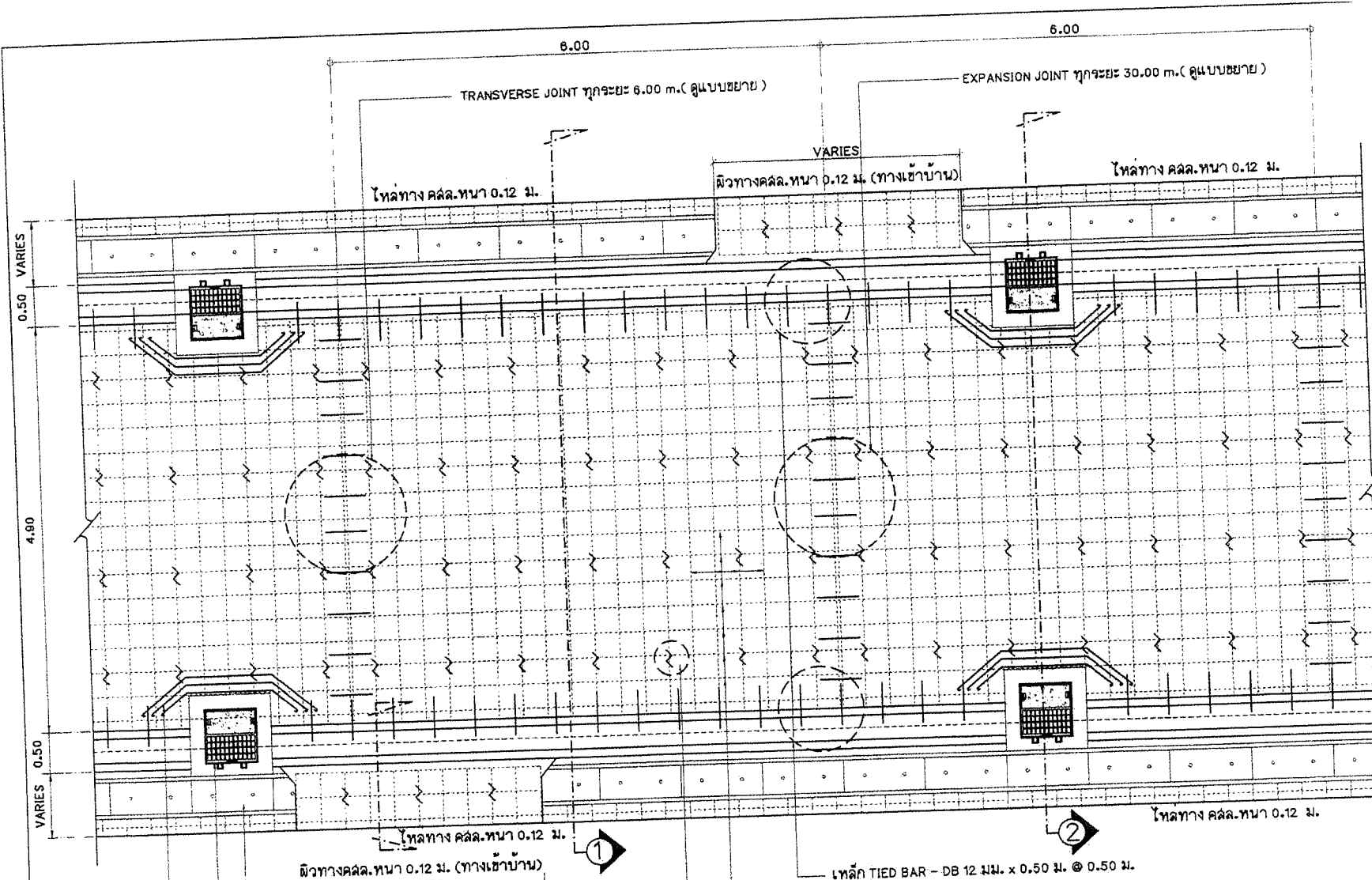
The diagram illustrates a multi-level foundation system with the following key features:

- Soil Layers:**
 - Top layer: ผาบ่อหักเหล็กหล่อเทเนียม ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 ม. (คุณภาพขยาย)
 - Second layer: ผากรางระบายน้ำ คลล. (คุณภาพขยาย) ให้ลึกทาง คลล. หนา 0.12 ม. (คุณภาพขยาย)
 - Third layer: ผาทางคลล. หนา 0.12 ม. (ทางเข้าบ้าน)
 - Fourth layer: ผาถนน คลล. หนา 0.15 ม.
 - Fifth layer: ผาทางคลล. หนา 0.12 ม. (ทางเข้าบ้าน)
 - Bottom layer: ผาบ่อหักเหล็กหล่อเทเนียม คลล. (คุณภาพขยาย) ให้ลึกทาง คลล. หนา 0.12 ม. (คุณภาพขยาย) แนวก่ออิฐจ้างรากว. ค.ล.-๒. ทึ่งล่องน้ำ (คุณภาพขยาย)
- Structural Components:**
 - Four rectangular structures labeled "VARIES" are positioned at the corners of the foundation.
 - Four square structures labeled "VARIES" are located on the top and bottom layers.
 - A vertical dashed line labeled "1" is positioned between the two middle layers.
 - A vertical dashed line labeled "2" is positioned between the bottom layer and the ground surface.

๔๑. លេខពន្លន និងការវាយបែងចែក គត់។

มาตราส่วน

1 : 50



แบบแปลนการวางเหล็กตั้งและเครื่องเหล็กร่องรอยต่อถนน คลัง.

มาตรฐาน

1 : 50

หมายเหตุ: ตัวแทนของผู้ดูแลความช้ำ (TRANSVERSE JOINT) และร้อยตัว (EXPANSION JOINT) สามารถปรับเปลี่ยนตำแหน่งได้ตามความเหมาะสม
และยึดหลักวิศวกรรม โดยมีระยะห่างจากขอบบ่อไม่น้อยกว่า 1.00 เมตร

สำเนาการเข้ามาลงนามของเจ้าหน้าที่

ลงนาม

ประวัติของบันทึกการลงนาม:
ชื่อ 2 ชื่อ 4 และชื่อ 5

สถานะที่ต้องการ:

ประวัติของบันทึกการลงนาม:
ชื่อ 2 ชื่อ 4 และชื่อ 6

ลงนาม

(นายกานต์ ปันสุข)

(นายพงษ์ไกร พลจักรนันทน์)

เขียนแบบ

(นายมนพจน์ แพะรี)

หัวหน้างานเขียนแบบ

(นายวัชรภรณ์ สมลักษณ์)

สถาปนิก

(นายสุรพงษ์ กนกธนกุล)

วิศวกรโยธา

(นายมนต์พิม กลุ่มกี้)

ผู้ควบคุมงานก่อสร้าง

(นายเจน จิตต์วงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานโยธา

(นายวิวัฒน์ ชัยรุ่งเรือง)



สำนักการสร้างท่อระบายน้ำและประปาเชื้อ

ใบอนุญาต

บริษัทปูบาน กํ๐๒
บริษัทปูบานเชื้อเชิญ กํ๐๔
ชลบ. ๒ ชลบ. ๔ และชลบ. ๘

สถานที่รับใช้ราชการ

บริษัทปูบานเชื้อเชิญ กํ๐๔
ชลบ. ๒ ชลบ. ๔ และชลบ. ๘

ผู้รับ

(นายานัน พันธุ์
นายพงษ์ธรรม หล่อคำนำภา)

เขียนแบบ

(นายพงษ์ พนพิส)

หัวหน้างานเขียนแบบ

(นายวิชาวดี สมศักดิ์)

ผู้ประเมิน

(นางสาวประภากา นนท์ฉันท์)

ผู้ตรวจสอบ

(นายมานะ พูลกาญจน์)

ผู้ห้ามนำเข้าสู่ท้องถนน

(นายมนัน พัชร์พงษ์)

ผู้ดำเนินการด้านควบคุมทางการจราจร

(นายศิริวัช ลักษณ์เรือง)

ผู้ดำเนินการเข้าสู่ท้องถนน

(นายพงษ์ พนพิส)

ปลื้มแบบ

(นายอุตสาห บุญสวัสดิ์)

หมายเหตุ

(นายพิมพ์ นฤทธิ์ลักษ์)

ระบบนิยมแบบที่

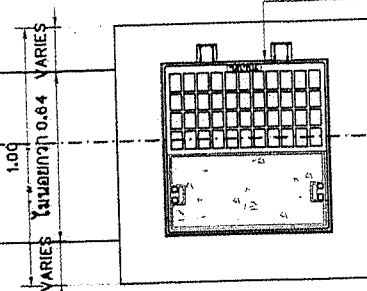
รับ / เสื่อม / ปี
ก.ศ. ๑๒/๒๕๖๕ ๐๖/๐๗/๒๕๘๔

แผนที่ รวม
๑๒ ๒๒

1.00
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES

ท่อระบายน้ำ HDPE ค.ก. 0.60 ม.
ชั้นคุณภาพไม่ต่ำกว่า SN 4

ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 ม. (ดูแบบขยาย)



ท่อระบายน้ำ HDPE ค.ก. 0.60 ม.
ชั้นคุณภาพไม่ต่ำกว่า SN 4

แบบแปลนการวางท่อระบายน้ำ

มาตรฐาน 1:20

1.00
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES

ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยมขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 ม. (ดูแบบขยาย)

กองเหล็กหล่อเหลี่ยม โดยรอบ
ห้องหนา 1.5 ซม.

ท่อระบายน้ำ HDPE ค.ก. 0.60 ม.
ชั้นคุณภาพไม่ต่ำกว่า SN 4

ทรายทรายบปรับระดับ
บดอัดแน่น หนา 0.15 ม.

กองกรีดทราย 1:3 : 5 หนา 0.10 ม.

หรือแผ่นพื้นกองกรีด หนา 0.10 ม.

ทรายทรายบปรับระดับ
บดอัดแน่น หนา 0.10 ม.

ทรายทรายบปรับระดับ
บดอัดแน่น หนา 0.15 ม.

หมายเหตุ

- การขุดดินวางแผนท่อระบายน้ำ ดูความกว้างไม่น้อยกว่า 1:20 ม.
ท่อระบายน้ำ HDPE (ภายใน) ค.ก. 0.60 ม.
- ให้แล้วคงที่ทางการไฟฟ้าของน้ำและขนาดท่อระบายน้ำบริเวณขอบบ่อพัก
- ฝาบ่อพักสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม
- จะดำเนินการก่อสร้างฝาบ่อพักจะต้องทุ่มพลาสติกป้องกันเพื่อความเรียบรอง

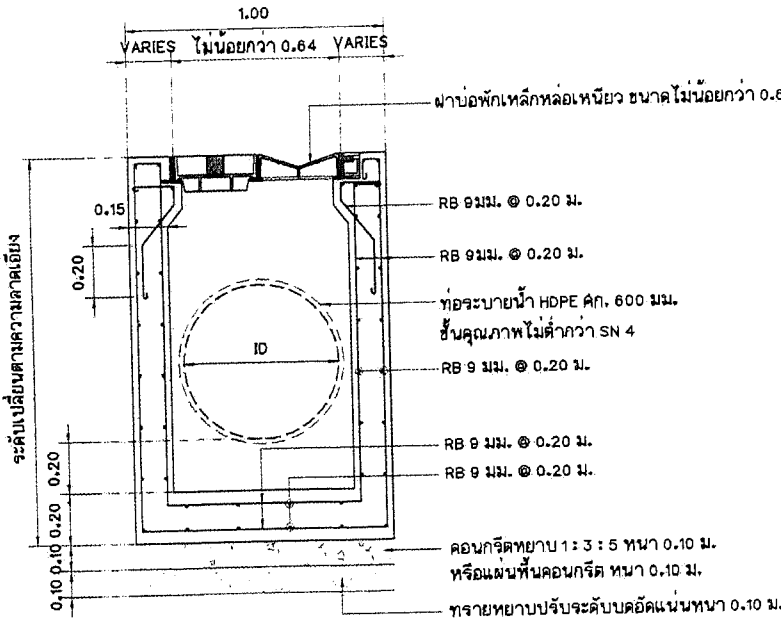
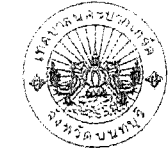
ลูกค้าตามรายการการวางท่อระบายน้ำ

มาตรฐาน

1:20

มาตรฐาน

1:20



ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเหลี่ยม ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64×0.64 ม. (คูณบานขยาย)

สำนักการร่างไฟฟ้าน้ำและประปาเชิงพาณิชย์

ใบอนุญาต
บริษัทสุขุมนนท์ จำกัด,
บริษัทมนุษย์บ้านหัวเมืองไทย กําม.
ชุดที่ 2 ชุดที่ 4 และชุดที่ 6

สถานที่ที่ได้ใช้งาน
บริษัทมนุษย์บ้านหัวเมืองไทย กําม.
ชุดที่ 2 ชุดที่ 4 และชุดที่ 6

ผู้จัด
(นายกานันต์ ปันธุ์)
(นายพงษ์ภรณ์ พงษ์พรมนาค)

ผู้ออกแบบ
(นายสมพงษ์ แพรว)
ผู้ควบคุมงานสถาปัตย์
(นายวิชชารักษ์ ล่ำภักดี)

ผู้ตรวจสอบ
(นายสุวัฒนา นนท์เจริญ)
ผู้ตรวจสอบแบบ
(นายอลงกรณ์ คงอุ่น)

ผู้ควบคุมวิศวกรรม
(นายจันทร์ ชาตอ่องชาต)
ผู้อำนวยการด้านควบคุมงานก่อสร้าง
(นายวิจิตร์ ชัยฤทธิ์)

ผู้อำนวยการด้านการขาย
(นายนพนพ หะน้ำ)

ผู้จัดเก็บเงิน
(นายอุไร บุญสืบชัย)

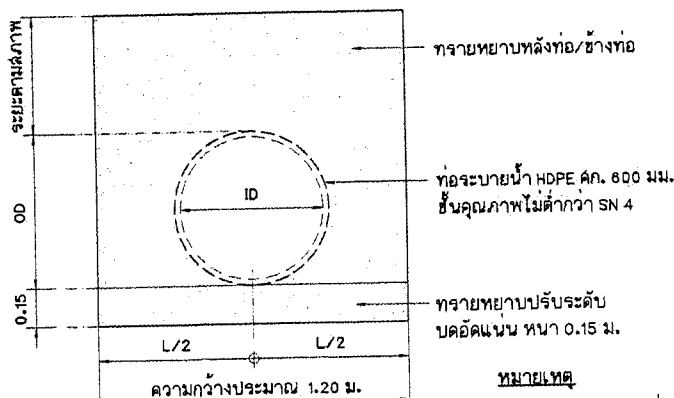
ผู้จัดทำแบบ
(นายวิชัย บรรจงลักษณ์)

ผู้เขียนแบบเลขที่ 1 จัน/เดือน/ปี
ก.ศ. 12/2565 05/07/2564

แผ่นที่ 1 รวม
13 22

แบบขยายบ่อพัก ค.ล.ส.

มาตราล้วน 1:20



หมายเหตุ

1. ภาครชุดดินทางท่อระบายน้ำ หุดความกว้างไม่น้อยกว่า 1.20 ม. ท่อระบายน้ำ HDPE (ภายใน) ค.ก. 0.60 ม.
2. ให้แล้วคงที่ค่าทางการให้ลอดของน้ำและขนาดท่อระบายน้ำบ้านเรือนอิฐผลิตจากบ่อพัก
3. ฝาบ่อพักสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม
4. ขณะดำเนินการก่อสร้างฝาบ่อพักจะต้องหุ้มพลาสติกป้องกันเพื่อความเรียบล้อຍ

แบบขยายการวางท่อระบายน้ำ HDPE
มาตราล้วน 1:20



สำนักการร่างที่ดินครบทุกภาค

โครงการ

ปรับปรุงถนน สาย
บริเวณหมู่บ้านตัวเล็ก กม.
ช่วง 2 ระยะ 4 และช่วง 6

สถานที่ที่ได้รับการ

ปรับปรุงหมู่บ้านตัวเล็ก กม.
ช่วง 2 ระยะ 4 และช่วง 6

ส่วนที่

(นาคนอง ปั้นดี) ที่ดิน
(นายพงษ์กานต์ พหลพันธุ์มาศ)

เชิงแบบ

(นายพงษ์ พลสวัสดิ์)
พื้นที่งานเชิงที่ดินแบบ
(นายวีระพันธุ์ อุณลักษณ์)

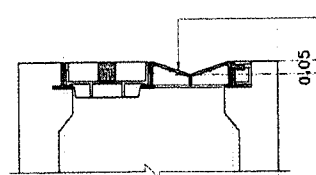
เอกสาร

(นายด้าวประภาก นนทจันทร์)
ลักษณะ

(นายอุดม ลูกทุ่ง)
ผู้รับผิดชอบ

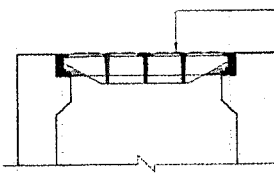
14 22

1.00
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES



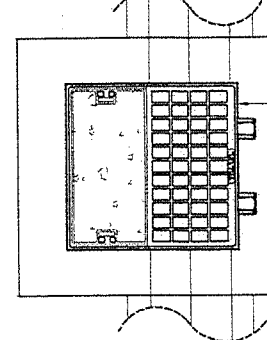
ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเทนีย์
ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64x0.64 ม.(ดูแบบขยาย)

1.00
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES



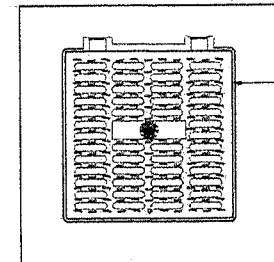
ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเทนีย์
ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64x0.64 ม.(ดูแบบขยาย)

1.00
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES



ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเทนีย์
ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64x0.64 ม.(ดูแบบขยาย)

1.00
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES



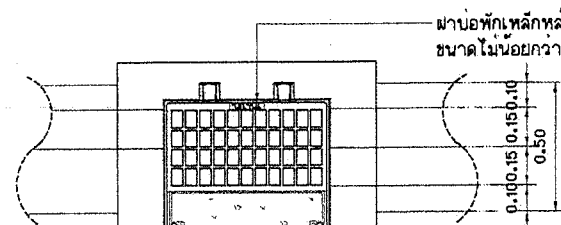
ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเทนีย์
ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64x0.64 ม.(ดูแบบขยาย)

แบบขยายฝาบ่อพักเหล็กหล่อเทนีย์ 1

มาตราล่วง

1:20

1.00
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES



ฝาบ่อพักเหล็กหล่อเทนีย์
ขนาดไม่น้อยกว่า 0.64x0.64 ม.(ดูแบบขยาย)

แบบขยายฝาบ่อพักเหล็กหล่อเทนีย์ 2

มาตราล่วง

1:20

1.00
VARIES ไม่น้อยกว่า 0.64 VARIES



แบบขยายตราลัญญาลักษณ์ท่อบาลฯ

มาตราล่วง

1:20

แบบขยายแปลนร่างวิ

มาตราล่วง

1:20



สำเนาการเข้ามาที่บ้านครัวปากกี้ดี

ใบอนุญาต

ปรับปรุงบ้าน คํลล.
บริเวณหมู่บ้านสังคมวิถี
ชลบุรี ชลบุรี และชลบุรี

สถานที่เข้าใช้งาน

ห้องระบายน้ำ PVC Ø 8" ชั้น 8.5

ห้องระบายน้ำ HDPE คํก. 600 มม.
ถังคุณภาพไม่ต่ำกว่า SN 4

ผู้รับ

บริเวณหมู่บ้านสังคมวิถี
ชลบุรี ชลบุรี และชลบุรี

ผู้รับ

(นายกันย์ ปันธุ์)
(นายพงษ์สิงห์ พงษ์สิงห์)

เมืองแบบ

(นายพงษ์ พงษ์)

หัวหน้างานด้านที่ดิน

(นายวิชารักษ์ วิชารักษ์)

ผู้มีอำนาจ

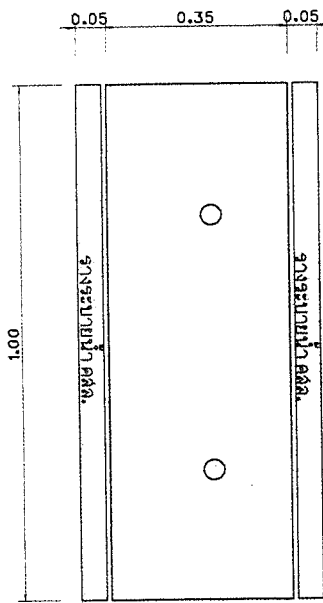
(นายวิชารักษ์ วิชารักษ์)

ผู้ตรวจสอบ

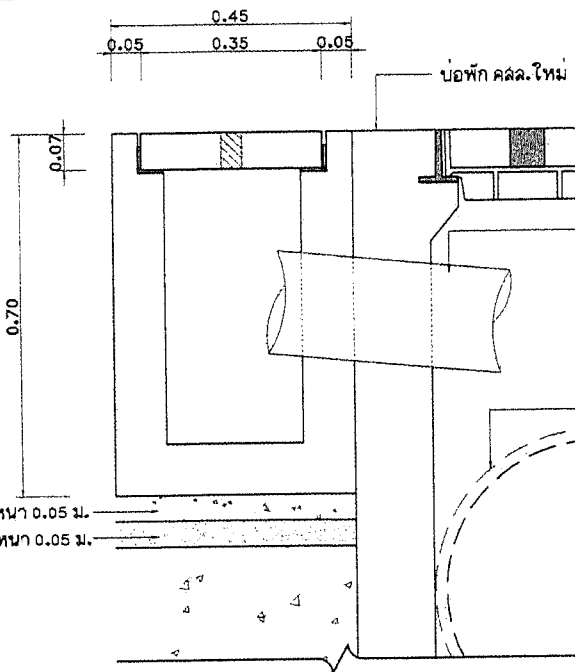
(นายจารุวิทย์ ภูมิสุข)

ผู้ตรวจสอบ

(นายอโยธัย ภูมิสุข)

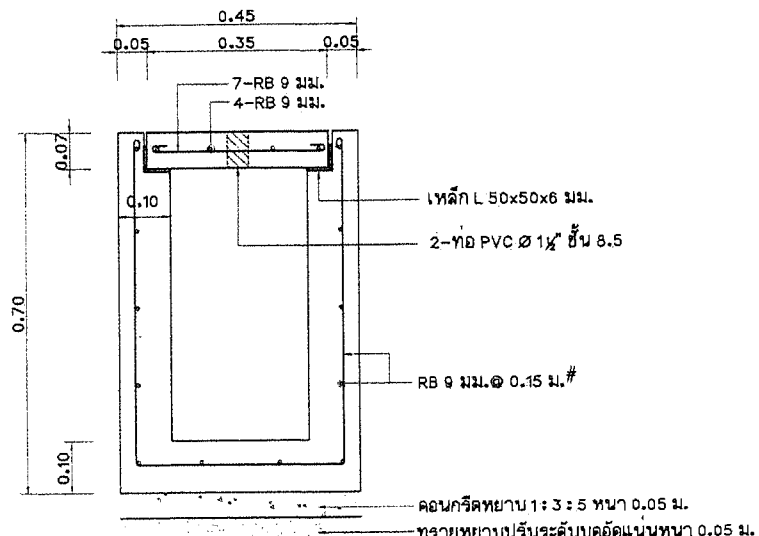


แปลนผังรากระบายน้ำ คลล.
มาตรฐาน 1:10



ค้อนกีดหมาย 1:3:5 หนา 0.05 ม.
ทรายทรายปูรับจะดับบดอัดแน่นหนา 0.05 ม.

รูปตัดการเชื่อมห้องระบายน้ำลงบ่อพัก คลล.
มาตรฐาน 1:10



ค้อนกีดหมาย 1:3:5 หนา 0.05 ม.
ทรายทรายปูรับจะดับบดอัดแน่นหนา 0.05 ม.

รูปตัดโครงสร้างรากระบายน้ำ คลล.
มาตรฐาน 1:10



สำนักการรักษาพื้นที่อนุรักษ์ป่าแก้ชื้น

โครงการ

บริบูรณ์ พล.
บริเวณหมู่บ้านวังพี้ก้า กам.
ช่อง 2 ซับ 4 และช่อง 6

สถานที่ใช้โครงการ

บริเวณหมู่บ้านวังพี้ก้า กам.
ช่อง 2 ซับ 4 และช่อง 6

ผู้ร่าง

(นายกานัน บันลือ)
นายพงษ์สัจจ์ พันธ์กุล

ผู้ออกแบบ

(นายพงษ์ พนธ์)

ผู้แทนการเชื่อมต่อแบบ

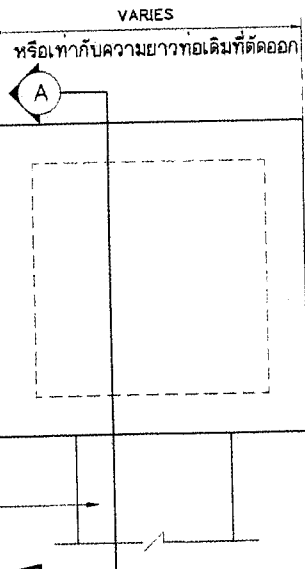
(นายวิชัย ภานุกุล)

ลงนาม

(นายกานัน บันลือ)

ลงนามโดย

(นายกานัน บันลือ)



ท่อระบายน้ำ HDPE ค.ก. 600 มม. ชั้นคุณภาพไม่ต่ำกว่า SN 4

ท่อ HDPE ช่องเดียว

ทรายทรายบดอัด หลังท่อ/ช่างท่อ

VARIABLES

0.15

VARIABLES

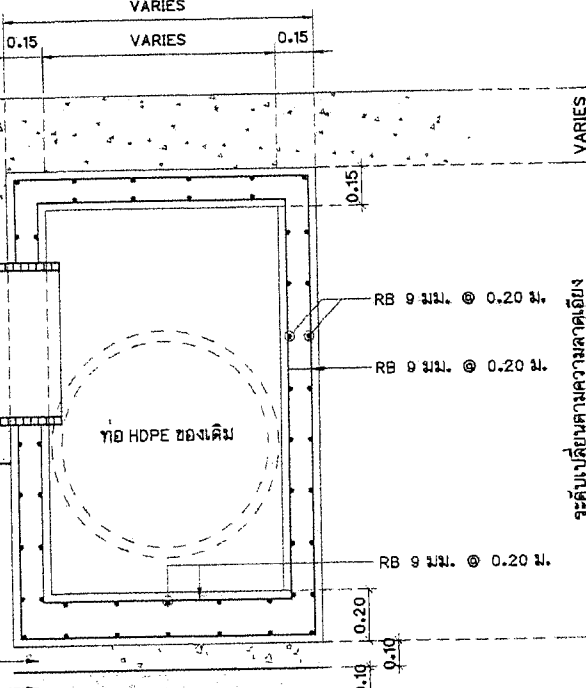
0.15

ท่อระบายน้ำ HDPE ค.ก. 600 มม.
ชั้นคุณภาพไม่ต่ำกว่า SN 4

ทรายทรายบดอัดหนา 0.15 ม.

คอนกรีตหิน 1:3:5 หนา 0.10 ม.

ทรายทรายบดอัดหนา 0.10 ม.



แบบแปลนการเขื่อมท่อในกรณีเชื่อมกับท่อระบายน้ำข้างของเดิม
มาตรฐาน

1:20

รูปตัวการเขื่อมท่อระบายน้ำข้างของเดิม

มาตรฐาน

1:20

มาตรฐาน

1:20

มาตรฐาน

1:20

มาตรฐาน

1:20



สำนักงานชำระบานกลางประเทศไทย

ใบอนุญาต

ประวัติบันทึก,
ประจำหน้าผู้รับผิดชอบ
ชั้น 2 ชั้น 4 และชั้น 6

หมายเหตุใช้งาน

บริเวณที่บ้านเด็กเลี้ยง กม.
ชั้น 2 ชั้น 4 และชั้น 6

คำขอ

(นายพงษ์ ปันสุข)
(นายพงษ์กานต์ พหลพันธุ์)

เอกสารแนบ

(นายพงษ์ แมทธิว)

พัฒนาการเด็ก

(นายพงษ์วราภรณ์ สมศักดิ์)

เอกสารอื่น

(นายพงษ์ มนัสวิรัตน์)
(นายพงษ์ มนัสวิรัตน์)

เอกสารแนบ

(นายพงษ์ ภูมิพล)
(นายพงษ์ ภูมิพล)

หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม

(นายเจน จิตราภรณ์)
ก่อสร้าง

ผู้อำนวยการสำนักงานฯ

(นายวิวัฒน์ รัชต์วงศ์)
ก่อสร้าง

ผู้อำนวยการสำนักงานฯ

(นายพงษ์ ภัทร์พงษ์)
ก่อสร้าง

ผู้จัดทำเอกสาร

(นายพงษ์ บุญเรือง)
น้ำมัน

นางสาวกมลศรี

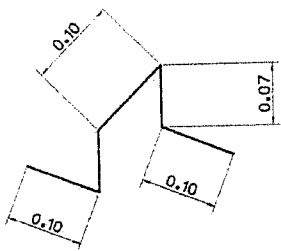
(นายอธิษ บุญเรือง)
น้ำมัน

ไฟฟ้าและน้ำประปา

(นายอธิษ บุญเรือง)
ไฟฟ้าและน้ำประปา

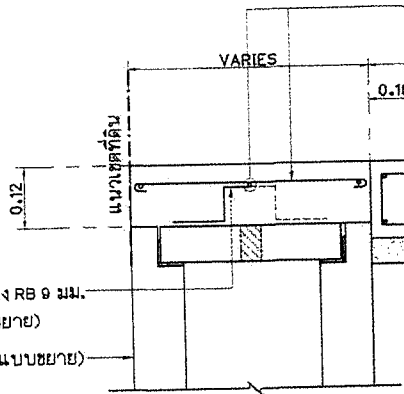
ไฟฟ้าและน้ำประปา

(นายอธิษ บุญเรือง)
ไฟฟ้าและน้ำประปา



แบบขยายเหล็กขาตั้งรับเหล็กตะแกรง (ผิว คลล.หนา 0.12 ม.)

มาตรฐานตามกำหนด



เหล็กขาตั้งรับเหล็กตะแกรง RB 9 มม.
@ 0.90x1.20 ม. #(คุณแบบขยาย)

ราชระบานน้ำ คลล.(คุณแบบขยาย)

ขยายตัวโครงสร้าง และผิวทางเข้าบ้าน คลล.หนา 0.12 ม.

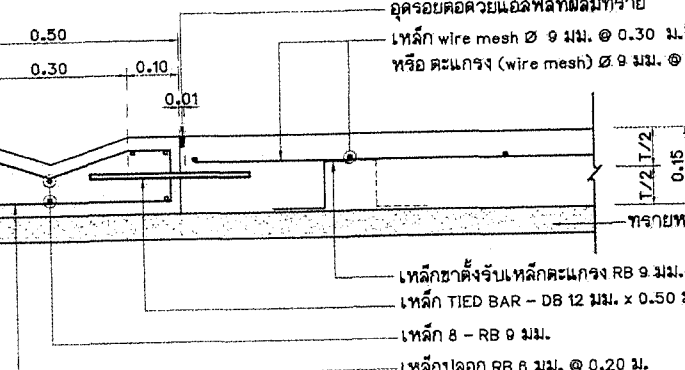
มาตรฐาน

เหล็ก RB9 @ 0.30 ม. #

อุครอยด์คั่วแมลงพืชที่ผลไม้หาย

เหล็ก wire mesh Ø 9 มม. @ 0.30 ม. #

หรือ ตะแกรง (wire mesh) Ø 9 มม. @ 0.30 ม. #



เหล็กขาตั้งรับเหล็กตะแกรง RB 9 มม. @ 0.90x1.20 ม. #(คุณแบบขยาย)

เหล็ก TIED BAR - DB 12 มม. x 0.50 ม. @ 0.50 ม.

เหล็ก 8 - RB 9 มม.

เหล็กปลอก RB 8 มม. @ 0.20 ม.

แบบขยายรูปตัดให้ทาง คลล.หนา 0.12 ม.

มาตรฐาน

เหล็ก RB9 @ 0.30 ม. #

DB 12 มม. x 0.50 ม. @ 0.50 ม.

เหล็ก RB9 @ 0.30 ม. #

มาตรฐาน

1 : 10

แบบขยายรูปตัดผิวทางเข้าบ้าน คลล.หนา 0.12 ม.

มาตรฐาน

1 : 10

*หมายเหตุ ความลาดเอียงทางเข้าบ้านตามลักษณะพื้นที่ที่น้ำท่วม



แบบขยาย EXPANSION JOINT

ทุกระยะ 30.00 ม.

มาตราล่วง

1:10

DOWEL BAR - RB 19 น.m. @ 0.50 ม. ยาว 0.50 ม. ชุบแอลฟล์ท 0.25 ม. 1 ค้าน

อุดรอยต่อด้วยแอลฟล์ทพล茗ทราบ

0.02

เหล็กตะแกรง RB 9 น.m. @ 0.30 ม.[#]

หรือ ตะแกรง (wire mesh) ผิวขัดอย Ø 9 น.m. @ 0.30 ม.[#]

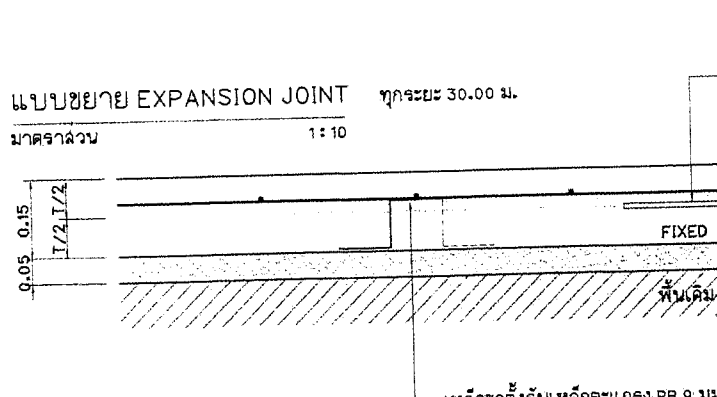
FIXED SLIDING

พื้นเดิม - โครงสร้างเดิม

EXPANSION CAP

ครอบด้วยหินอ่อนหนา 1 นิ้ว

ทรายทรายบรองพื้นหนา 0.05 ม.



แบบขยาย TRANSVERSE JOINT

ทุกระยะ 6.00 ม.

มาตราล่วง

1:10

DOWEL BAR - RB 19 น.m. @ 0.50 ม. ยาว 0.50 ม. ชุบแอลฟล์ท 0.25 ม. 1 ค้าน

อุดรอยต่อด้วยแอลฟล์ทพล茗ทราบ

0.01

เหล็กตะแกรง RB 9 น.m. @ 0.30 ม.[#]

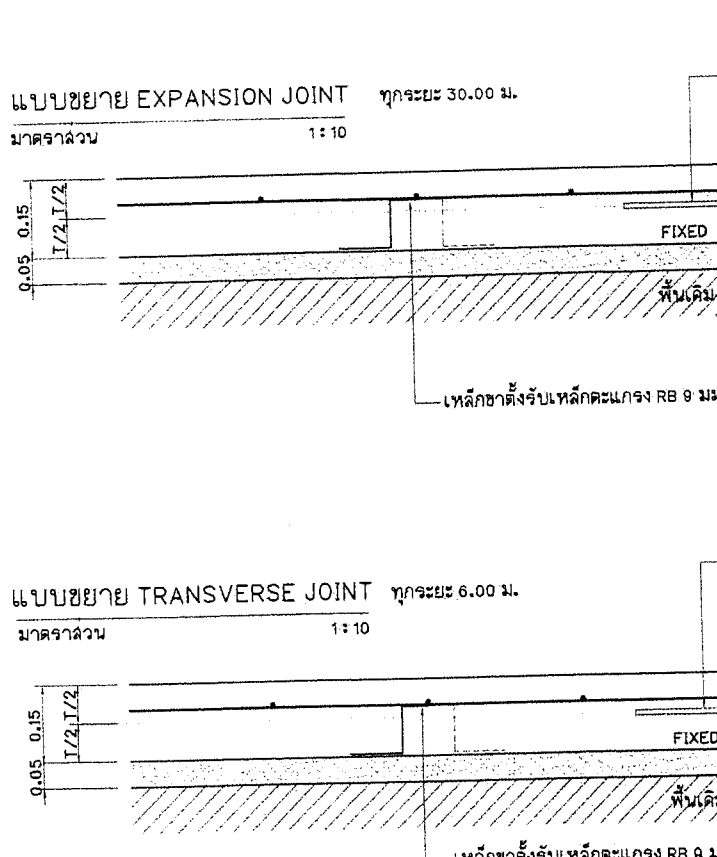
หรือ ตะแกรง (wire mesh) ผิวขัดอย Ø 9 น.m. @ 0.30 ม.[#]

FIXED SLIDING

พื้นเดิม - โครงสร้างเดิม

EXPANSION CAP

ครอบด้วยหินอ่อนหนา 0.05 ม.



แบบขยาย CONSTRUCTION JOINT

ทุกระยะการหดเหลดตอนร้อน แต่ละวัน

มาตราล่วง

1:10

DOWEL BAR - RB 19 น.m. @ 0.50 ม. ยาว 0.50 ม. ชุบแอลฟล์ท 0.25 ม. 1 ค้าน

อุดรอยต่อด้วยแอลฟล์ทพล茗ทราบ

0.01

เหล็กตะแกรง RB 9 น.m. @ 0.30 ม.[#]

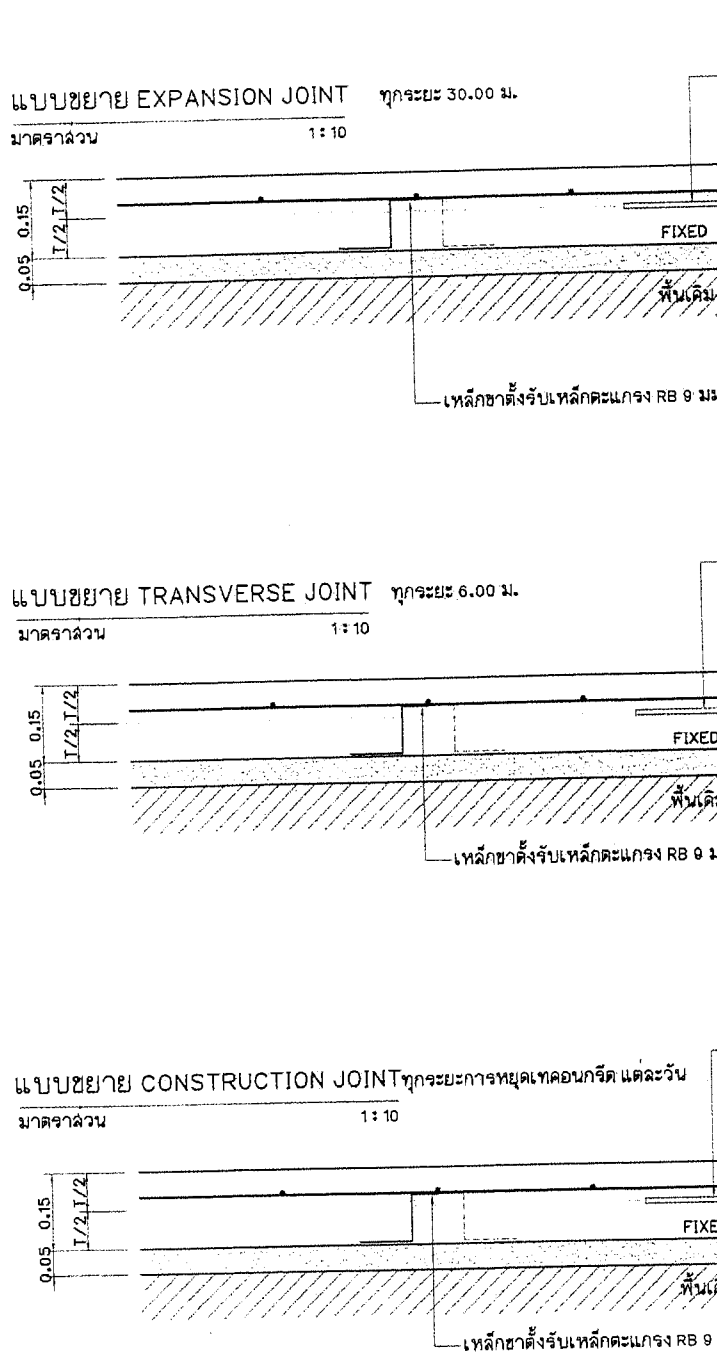
หรือ ตะแกรง (wire mesh) ผิวขัดอย Ø 9 น.m. @ 0.30 ม.[#]

FIXED SLIDING

พื้นเดิม - โครงสร้างเดิม

EXPANSION CAP

ครอบด้วยหินอ่อนหนา 0.05 ม.



สำนักงานส่งเสริมศักยภาพเชิงพาณิชย์

โครงการ

บริษัทจุฬาภรณ์ จำกัด
บริษัทญี่ปุ่นเครือข่าย กาม.
ช่อง 2 ช่อง 4 และช่อง 6

สถานที่ใช้งาน

บริษัทญี่ปุ่นเครือข่าย กาม.
ช่อง 2 ช่อง 4 และช่อง 6

ผู้รับ

(นายกาน พันธุ์ วงศ์สุวรรณ
(นายพงษ์เพ็ญ พันธุ์กาน)

ผู้ออกแบบ

(นายอนันต์ พหลธรร)
ลายเซ็น

ผู้ควบคุม

(นายวราภรณ์ มนัสศักดิ์)
ลายเซ็น

ผู้รับน้ำยาเคลือบชุบ

(นายชัยวุฒิ ฤทธิ์)
ลายเซ็น

ผู้หัวหน้าฝ่ายตรวจสอบ

(นายเจริญ ชาติธรรม)
ลายเซ็น

ผู้รับน้ำยาเคลือบชุบ

(นายเจริญ ชาติธรรม)
ลายเซ็น



สำเนาการร่างที่ดินของครุภัณฑ์

ใบอนุญาต

บริษัทปูนซิเมนต์ จำกัด
บริษัทบูรพาภิชัย จำกัด
มคอ ๒ ชั้น ๔ และชั้น ๖

สถานที่ที่ตั้งโครงการ

บริษัทบูรพาภิชัย จำกัด
มคอ ๒ ชั้น ๔ และชั้น ๖

ผู้ขอ

บริษัท บูรพาภิชัย จำกัด
บริษัทบูรพาภิชัย ห้างหุ้นส่วนจำกัด

ผู้ออกแบบ

(นายพิพัฒ พานิช)
พิพัฒ พานิช
(นายวิรชารักษ์ สมศักดิ์)
(นายวิรชารักษ์ สมศักดิ์)

สถาบัน

(นายประภากลยุทธ์ นนกจันทร์)
(นายประภากลยุทธ์ นนกจันทร์)

ผู้ตรวจสอบ

(นายพิพัฒ พานิช)
(นายพิพัฒ พานิช)

ผู้ทบทวน

(นายพิพัฒ พานิช)
(นายพิพัฒ พานิช)

ผู้อำนวยการส่วนควบคุมงานก่อสร้าง

(นายวิรชารักษ์ สมศักดิ์)
(นายวิรชารักษ์ สมศักดิ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตฯ

(นายพิพัฒ พานิช)
(นายพิพัฒ พานิช)

ผู้อื่นทราบ

(นายพิพัฒ พานิช)
(นายพิพัฒ พานิช)

นายกเทศมนตรี

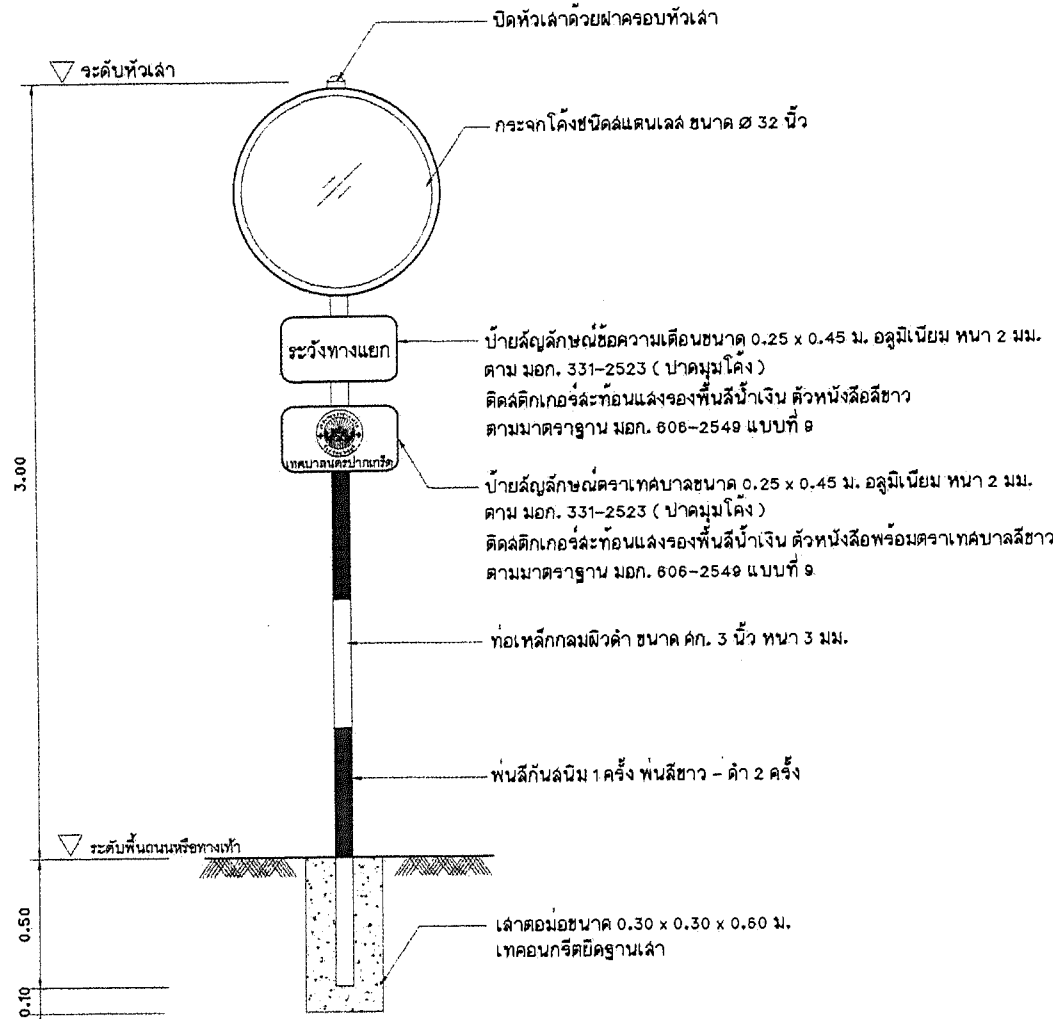
(นายพิพัฒ พานิช)
(นายพิพัฒ พานิช)

ผู้รับผิดชอบ

รับผิดชอบ
ก่อสร้าง
ผู้รับผิดชอบ
ก่อสร้าง

ผู้รับผิดชอบ

ผู้รับผิดชอบ
ก่อสร้าง
ผู้รับผิดชอบ
ก่อสร้าง



แบบข่ายยกกระจาดโครง

มาตรฐาน 1:20

แบบที่ ๑

ก.ศ. ๑๒/๒๕๖๖ ๐๘/๐๗/๒๕๖๔

แผนที่ ๑๙

หน้า ๑๙ ๒๒



สำนักงานรัฐสภาฝ่ายบ้านดินป่าแก้ไข

โดยท่อง

บริษัทฯ จำกัด
บริษัทฯ จำกัด
และรับ
และรับ

และการ

บริษัทฯ จำกัด
บริษัทฯ จำกัด

สำนัก

(นายานันท์)
(นายพัฒนา วงศ์)

เมือง

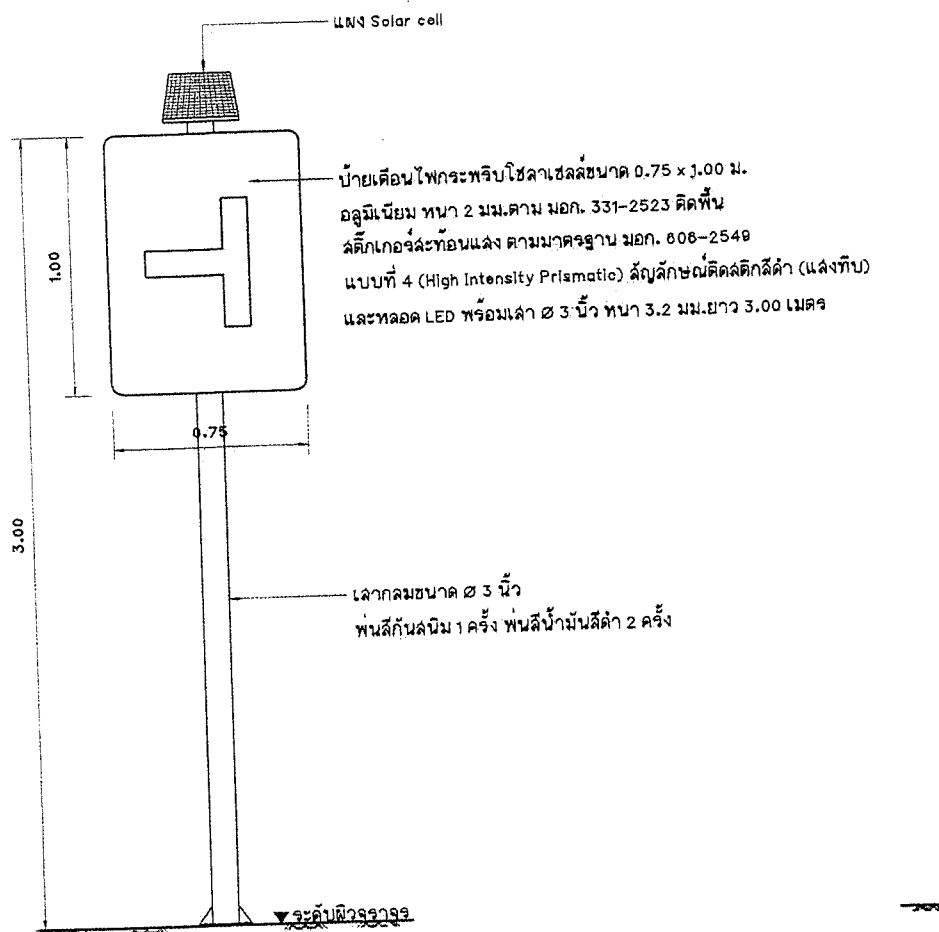
(นายพงษ์ พหลศิริ)
(นายพงษ์ พหลศิริ)

พัฒนา

(นายพัฒนา วงศ์)

สถาบัน

(นายพัฒนา วงศ์)



รูปด้านหน้าป้ายเตือนไฟกระพริบใช้ล่าเชลล์

มาตรฐาน

1:20

รูปด้านข้างป้ายเตือนไฟกระพริบใช้ล่าเชลล์

มาตรฐาน

1:20

แบบติดตั้งป้ายเตือนไฟกระพริบใช้ล่าเชลล์

มาตรฐาน

1:20

20 22



สำเนาการร่างกตัญญูของสถาบันฯ

ใบอนุญาต

บริษัทชูภูมิ จำกัด,
บริษัทชูภูมิ จำกัด
ชั้น 2 ชั้น 4 และชั้น 6

สถานที่ใช้ใบอนุญาต

บริษัทชูภูมิ จำกัด
ชั้น 2 ชั้น 4 และชั้น 6

ผู้รับ

นายพานิช บุญสิริ
นายพานิช บุญสิริ

ผู้รับแบบ

(นายพานิช บุญสิริ)
ผู้ห้ามงานเข้ามาแบบ
(นายพานิช บุญสิริ)

สถานที่

(นายพานิช บุญสิริ)
(นายพานิช บุญสิริ)

ผู้ลงนาม

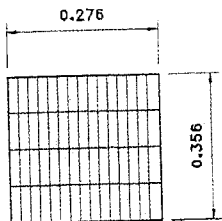
(นายพานิช บุญสิริ)
(นายพานิช บุญสิริ)

ผู้ลงนาม

(นายพานิช บุญสิริ)
(นายพานิช บุญสิริ)

ผู้ห้ามเข้ามายังเครื่อง

(นายพานิช บุญสิริ)
(นายพานิช บุญสิริ)

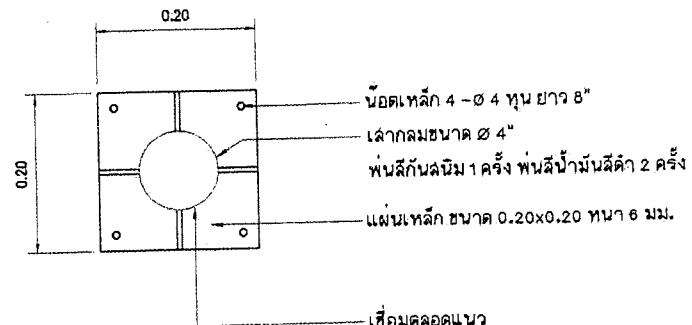


ไฟฟ้า Solar cell

แบบขยายป้ายเดือนไฟกระพริบใช้ล่าเชลล์

มาตรฐาน

1:20



แบบขยายฐานเลาป้ายเดือนไฟกระพริบใช้ล่าเชลล์

มาตรฐาน

1:20



สำเนาการสร้างห้องน้ำป่าเก็ง

ใบอนุญาต
บริเวณป่าดงรัก,
บริเวณป่าบ้านล้อเล็ก กม.
ระยะ 2 ช่วง 4 และช่วง 6

สถานที่ที่ใช้ในการก่อสร้าง
บริเวณป่าดงรัก บริเวณป่าบ้านล้อเล็ก กม.
ระยะ 2 ช่วง 4 และช่วง 6

ผู้ขอ
(นายกาน อินจุย)
(นายพัฒนา พันธ์พานิช)

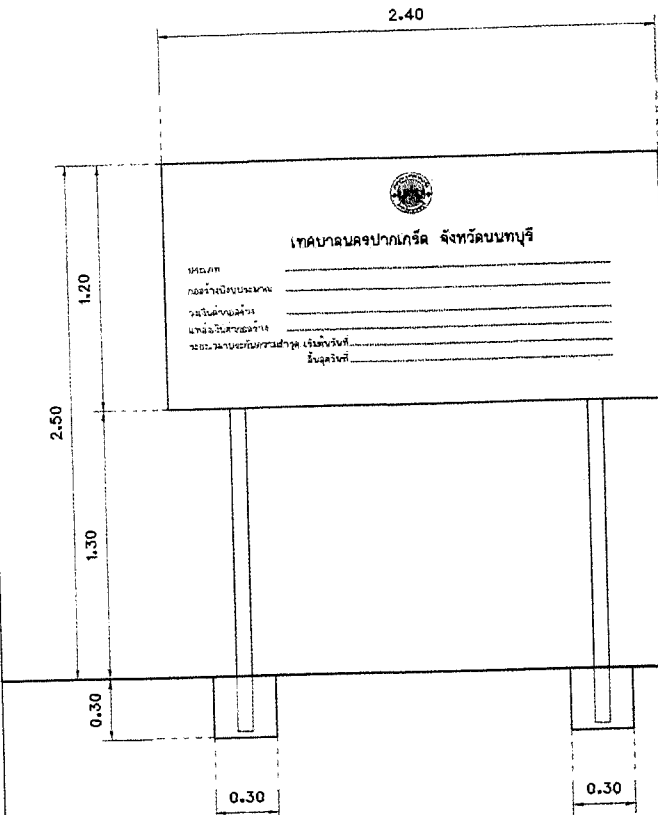
ผู้ออกแบบ
(นายพหล แมรี่)
ผู้ทบทวนแบบ
(นายวิชาราวุฒิ คงลักษณ์)

ผู้รับ
(นาย ลีว)
(นางสาวประภาก นนท์พันธ์)

ผู้ตรวจสอบ
(นายอนุชา ฤทธิ์)
ผู้ทบทวนแบบ
(นายอุ่น คำสิงหา)

ผู้รับแบบ
(นายพิชัย ชัยฤทธิ์)
ผู้ทบทวนแบบ
(นายพหล แมรี่)

หมายเหตุ	รับ / เสีย / ปี
ลงวันที่	05/07/2564
แผนที่	92m
22	22



แบบป้ายโครงการ
ขนาดครัวเรือน 1:25

หมายเหตุ พื้นป้ายด้านหน้า - ด้านหลัง ทาลีกันล้ม/ทับหน้าด้วยสีน้ำมัน
ตัวอักษรขนาดสูงไม่น้อยกว่า 0.04 ม. ตราเศษขนาด Ø 0.20 ม.

