

สัญญาจ้างก่อสร้าง

สัญญาเลขที่ ๑๖/๒๕๖๒

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้น ณ สำนักงานเทศบาลนครระยอง เลขที่ ๔๔/๙ ตำบล ท่าประทู อําเภอ เมืองระยอง จังหวัด ระยอง เมื่อวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๒ ระหว่าง เทศบาลนครระยอง โดย นายมานพ วาจasichir รองนายกเทศมนตรี รักษาราชการ แทนนายกเทศมนตรีเรื่องครรภ์ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้ว่าจ้าง" ฝ่ายหนึ่ง กับ ห้างหุ้นส่วนจำกัด พ้าใหม่การโยธา ซึ่งจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล สำนักงานทะเบียนทุนส่วนบริษัท จังหวัดระยอง กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ มีสำนักงานใหญ่อยู่ เลขที่ ๕๐/๓ หมู่ ๕ ตำบล ตาขัน อําเภอ บ้านค่าย จังหวัด ระยอง โดยนายวิทิต อรุณรัตน์ ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลปรากฏบนสือรับรองของ สำนักงานทะเบียนทุนส่วนบริษัท จังหวัดระยอง กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ ที่ รย. ๐๐๐๐๗๐ ลงวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๒ แบบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้รับจ้าง" อีกฝ่ายหนึ่ง คู่สัญญาได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. ข้อตกลงว่าจ้าง

ผู้รับจ้างตกลงจ้างและผู้รับจ้างตกลงรับจ้างทำงาน ปรับปรุงถนนและระบบระบายน้ำ ถนนนครระยอง ๒๑ (พร้อมมิตร) ตัวบิชีประภาราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ณ ถนนนครระยอง ๒๑ (พร้อมมิตร) ตำบลเนินพระ อําเภอ เมืองระยอง จังหวัดระยอง ตามข้อกำหนดและเงื่อนไขแห่งสัญญานี้รวมทั้งเอกสารแนบท้ายสัญญา โดยทำการก่อสร้างถนน คสล. หนา 15 เซนติเมตร กว้างประมาณ ๕ เมตร ยาวประมาณ 420 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,100 ตารางเมตร ตามแบบแปลน เทศบาลนครระยอง

ผู้รับจ้างตกลงที่จะจัดหาแรงงานและวัสดุ เครื่องมือเครื่องใช้ ตลอดจนอุปกรณ์ต่างๆ ชนิดใดเพื่อใช้ในงานจ้างตามสัญญานี้

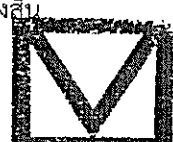
ข้อ ๒. เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

๒.๑ ผนวก ๑ แบบรูปรายละเอียดการก่อสร้าง	จำนวน ๔ หน้า
๒.๒ ผนวก ๒ ใบยืนยันและใบยื่นข้อเสนอราคา	จำนวน ๒ หน้า
๒.๓ ผนวก ๓ ใบแจ้งปริมาณงานและราคา	จำนวน ๒ หน้า
๒.๔ ผนวก ๔ แบบป้ายแสดงรายละเอียดงานก่อสร้าง	จำนวน ๓ หน้า
๒.๕ ผนวก ๕ เงื่อนไขฯ สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้	จำนวน ๕ หน้า

กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ความได้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ข้อความในสัญญานี้ บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง คำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้างให้ถือเป็นที่สุด และผู้รับจ้างไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าจ้าง ค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติมจากผู้ว่าจ้างทั้งสิ้น



ลงชื่อ
(นายมานพ วาจasichir)

ลงชื่อ
(นายวิทิต อรุณรัตน์)

สำนักงานเทศบาลตown ผู้รับจ้าง

ข้อ ๓. หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ในขณะที่ทำสัญญานี้ผู้รับจ้างได้นำหลักประกันเป็น หนังสือค้ำประกันของธนาคาร ของธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) สาขาท่าประดู่ เลขที่ 00019/200235/0020/62 ลงวันที่ 29 มีนาคม 2562 เป็นจำนวนเงิน ๑๖๑,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งแสนหกหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน) ซึ่งเท่ากับร้อยละ ๕ (ห้า) ของราคาก่อจ้างตามสัญญา นามชอบให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็น หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญานี้

กรณีผู้รับจ้างใช้หนังสือค้ำประกันมาเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา หนังสือค้ำประกันดังกล่าว จะต้องออกโดยธนาคารที่ประกอบกิจการในประเทศไทย หรือโดยบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจ ค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อ บริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในที่ทราบตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจ้างและการบริหาร พัสดุภาครัฐกำหนดหรืออาจเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดก็ได้ และจะต้องมีอายุการ ค้ำประกันตลอดไปจนกว่าผู้รับจ้างพ้นข้อผูกพันตามสัญญานี้

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมาขอให้ตามวรคหนึ่ง จะต้องมีอายุครอบคลุมความรับผิดทั้งปวงของ ผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ถ้าหลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมาขอให้ดังกล่าวลดลงหรือเสื่อมค่าลง หรือมีอายุไม่ครอบคลุมถึงความ รับผิดของผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ไม่ว่าด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม รวมถึงกรณี ผู้รับจ้างส่งมอบงานล่าช้าเป็นเหตุให้ระยะเวลาแล้ว เสื่อมหรือวันครบกำหนดความรับผิดในความชำรุดบกพร่องตามสัญญาเปลี่ยนแปลงไป ไม่ว่าจะเกิดขึ้นคราวใด ผู้รับจ้างต้องหา หลักประกันใหม่หรือหลักประกันเพิ่มเติมให้มีจำนวนครบถ้วนตามวรคหนึ่งตามขอบเขตเดิมให้แก่ผู้ว่าจ้างภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถ้วนจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมาขอให้ตามข้อนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้าง โดยไม่มีดอกเบี้ย เมื่อ ผู้รับจ้างพ้นจากข้อผูกพัน และความรับผิดทั้งปวงตามสัญญานี้แล้ว

ข้อ ๔ (ข) ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

ผู้ว่าจ้าง คงเหลือ และผู้รับจ้างคงเหลือเงินค่าจ้างจำนวนเงิน ๓,๒๒๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านสอง แสนสองหมื่นบาทถ้วน) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม จำนวน ๒๑๐,๖๕๕.๒๖ บาท (สองแสนหนึ่งหมื่นหกร้อยห้าสิบสี่บาทยี่สิบเอ็ด สตางค์) ตลอดจน ภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว โดยถือราคาเหมาร่วม เป็นเกณฑ์ และกำหนดการจ่ายเงิน เป็นงวด ๆ จำนวน ๓ งวด ดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงิน ๔๐๕,๐๐๐.๐๐ บาท (แปดแสนห้าพันบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ดำเนินการติดตั้งป้ายประกาศ ก่อสร้างระบบระบายน้ำช่วงที่ ๑ ก่อสร้างระบบระบายน้ำรูปตัวยู ยาว ๑๖๐ เมตร ก่อสร้างระบบ ระบายน้ำ ห่อ คสล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักขยายรวมไม่น้อยกว่า ๒๓๗ เมตร แล้วเสร็จสูงต้องตาม แบบแปลนของเทศบาลนครระยอง ให้แล้วเสร็จภายใน ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒

งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงิน ๑,๑๒๗,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านหนึ่งแสนสองหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) เมื่อ ผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน ก่อสร้างถนน คสล. และระบบระบายน้ำช่วงที่ ๒ ก่อสร้างถนน คสล. ความยาวไม่น้อยกว่า ๒๑๔ เมตร หรือ คิดเป็นพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๖๐๐ ตารางเมตร แล้วเสร็จสูงต้องตามแบบแปลนของเทศบาลนครระยอง ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๒

งวดที่ ๓ (งวดสุดท้าย) เป็นจำนวนเงิน ๑,๒๔๔,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านสองแสนแปดหมื่นสี่พันบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างถนน คสล. และระบบระบายน้ำช่วงที่ ๓ ก่อสร้างถนน คสล. ความยาวไม่น้อยกว่า ๑๗๗ เมตร

ลงชื่อ.....
ผู้ว่าจ้าง
(นายมานพ วาจาสิทธิ์)

ลงชื่อ.....
ผู้รับจ้าง
(นายวิทยุ อรุณรัตน์)

เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ตารางเมตร ก่อสร้างระบบระบายน้ำท่อ คสล. ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๐.๖๐ เมตร พร้อมบ่อพักภายน้ำไม่น้อยกว่า ๒๖ เมตร ตามแบบของเทศบาลนครยะง และส่งมอบงานก่อสร้างทั้งหมดให้ครบถ้วน ถูกต้อง ตามสัญญานี้ รวมทั้งทำสถานที่ก่อสร้างให้สะอาดเรียบร้อยตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๒๐ ให้แล้วเสร็จภายใน ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๒

ข้อ ๕. เงินค่าจ้างล่วงหน้า

ผู้ว่าจ้างตกลงจ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้างเป็นจำนวนเงิน - บาท ซึ่งเท่ากับร้อยละ - ของราคากำไร ตามสัญญาที่ระบุไว้ ในข้อ ๕ (ข)

เงินค่าจ้างล่วงหน้าดังกล่าวจะจ่ายให้ภายหลังจากที่ผู้รับจ้างได้รับการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าเป็น..... เต็มจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้านี้ให้แก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องออกใบเสร็จรับเงินค่าจ้างล่วงหน้า ตามแบบที่ผู้ว่าจ้างกำหนดให้ และผู้รับจ้างตกลงที่จะชำระตามเงื่อนไขอันเกี่ยวกับการใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้านี้ดังต่อไปนี้

๕.๑ ผู้รับจ้างจะใช้เงินค่าจ้างล่วงหน้านี้เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงานตามสัญญาที่แนบท้าย หากผู้รับจ้างใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้า หรือส่วนใดส่วนหนึ่งของเงินค่าจ้างล่วงหน้านี้ในทางอื่นผู้ว่าจ้างอาจจะเรียกเงินค่าจ้างล่วงหน้านี้คืนจากผู้รับจ้างหรือบังคับเอาจากหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

๕.๒ เมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง ผู้รับจ้างต้องแสดงหลักฐานการใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าเพื่อพิสูจน์ว่าได้เป็นไปตามข้อ ๕.๑ ภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างหากผู้รับจ้างไม่อาจแสดงหลักฐานดังกล่าวภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน ผู้ว่าจ้างอาจเรียกเงินค่าจ้างล่วงหน้านี้คืนจากผู้รับจ้าง หรือบังคับเอาจากหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

๕.๓ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคามาตรฐาน)

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามข้อ ๕ (ข) ผู้ว่าจ้างจะหักเงินค่าจ้างในแต่ละงวดเพื่อชดใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้จำนวนร้อยละ - ของจำนวนเงินค่าจ้างในแต่ละงวดจนกว่าจำนวนเงินที่หักไว้จะครบตามจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่ผู้รับจ้างได้รับไปแล้ว ยกเว้นค่าจ้างงวดสุดท้ายจะหักไว้เป็นจำนวนเท่ากับจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือทั้งหมด

๕.๔ เงินจำนวนใด ๆ ก็ตามที่ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อชำระหนี้หรือเพื่อชดใช้ความรับผิดต่างๆ ตามสัญญา ผู้ว่าจ้างจะหักเอาจากเงินค่าจ้างงวดที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก่อนที่จะหักด้วยคืนเงินค่าจ้างล่วงหน้า

๕.๕ ในกรณีที่มีการบอกเลิกสัญญา หากเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือเกินกว่าจำนวนเงินที่ผู้รับจ้างจะได้รับหลังจากหักด้วยในกรณีอื่นแล้ว ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายคืนเงินจำนวนที่เหลือนั้นให้แก่ผู้ว่าจ้าง ภายใน ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

๕.๖ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคามาตรฐาน)

ผู้ว่าจ้างจะคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้างต่อเมื่อผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างไว้ครบจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าตามข้อ ๕.๓ (ข)

ข้อ ๖. การหักเงินประกันผลงาน

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างแต่ละงวด ผู้ว่าจ้างจะหักเงินจำนวนร้อยละ - ของเงินที่ต้องจ่ายใน

ลงชื่อ ผู้ว่าจ้าง
(นายมานพ วาจasicorth)

ลงชื่อ
(นายวิทิต อรุณรัตน์)
หัวหน้าผู้รับผิดชอบ เผ้าใบเบร์ การโยธา

จุดนี้เพื่อเป็นประกันผลงาน ในกรณีที่เงินประกันผลงานถูกหักไว้แล้วเป็นจำนวนเงินไม่ต่ำกว่า - บาท ผู้รับจ้างมีสิทธิที่จะขอเงินประกันผลงานคืน โดยนำหนังสือค้าประกันของธนาคารหรือหนังสือค้าประกันอีกทรัพย์นิยมซึ่งออกโดยธนาคารภายใต้กฎหมายในประเทศไทย มอบให้ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันแทนก็ได้

ผู้ว่าจ้างจะคืนเงินประกันผลงาน และ/หรือหนังสือค้าประกันของธนาคารดังกล่าวตามวรรคหนึ่ง โดยไม่มีตอกเบี้ยให้แก่ผู้รับจ้างพร้อมกับการจ่ายเงินค่าจ้างจวัดสุดท้าย

ข้อ ๗ (ข) กำหนดเวลาแล้วเสร็จและสิทธิของผู้ว่าจ้างในการบอกเลิกสัญญา

ผู้รับจ้างต้องเริ่มทำงานที่รับจ้างภายใต้วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๒ และจะต้องทำงานให้แล้วเสร็จบริบูรณ์ภายในวันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ถ้าผู้รับจ้างมิได้ลงมือทำงานภายใต้กำหนดเวลา หรือไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลา หรือมีเหตุให้เชื่อได้ว่าผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายใต้กำหนดเวลา หรือจะแล้วเสร็จล่าช้าเกินกว่ากำหนดเวลา หรือผู้รับจ้างทำผิดสัญญาข้อใดข้อหนึ่ง หรือตกเป็นผู้ถูกพิทักษ์ทรัพย์เด็ดขาด หรือตกเป็นผู้ล้มละลาย หรือเพิกเฉยไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุหรือผู้ควบคุมงานหรือบริษัทที่ปรึกษาซึ่งได้รับมอบอำนาจจากผู้ว่าจ้าง ผู้ว่าจ้าง มีสิทธิที่จะบอกเลิกสัญญานี้ได้ และมีสิทธิจ้างผู้รับจ้างรายใหม่เข้าทำงานของผู้รับจ้างให้ลุล่วงไปด้วย การใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานี้ไม่กระทบสิทธิของผู้ว่าจ้างที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้รับจ้าง

การที่ผู้ว่าจ้างไม่ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาดังกล่าวข้างต้นไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างพ้นจากความรับผิดชอบตามสัญญา

ข้อ ๘ ความรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องของงานจ้าง

เมื่องานแล้วเสร็จบริบูรณ์ และผู้ว่าจ้างได้รับมอบงานจากผู้รับจ้างหรือจากผู้รับจ้างรายใหม่ ในกรณีที่มีการบอกเลิกสัญญาตามข้อ ๗ หากมีเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายเกิดขึ้นจากการจ้างนี้ ภายในกำหนด ๒ (สอง) ปี นับแต่จากวันที่ได้รับมอบงานดังกล่าว ซึ่งความชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้นเกิดจากความบกพร่องของผู้รับจ้างอันเกิดจากการใช้วัสดุที่ไม่ถูกต้องหรือทำไว้ไม่เรียบร้อย หรือทำไม่ถูกต้องตามมาตรฐานแห่งหลักวิชา ผู้รับจ้างจะต้องรับทำการแก้ไข ให้เป็นที่เรียบร้อยโดย ไม่ชักช้า โดยผู้ว่าจ้างไม่ต้องออกเงินใดๆ ในกรณีทั้งสิ้น หากผู้รับจ้างไม่กระทำการดังกล่าวภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับแต่จากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจาก ผู้ว่าจ้างหรือไม่ทำการแก้ไขให้ถูกต้องเรียบร้อยภายในเวลาที่ผู้ว่าจ้างกำหนด ให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะทำการนั้นเองหรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้น โดยผู้รับจ้างต้องเป็นผู้อforkค่าใช้จ่ายเองทั้งสิ้น

ในกรณีเร่งด่วนจำเป็นต้องรับแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายโดยเร็ว และไม่อาจรอให้ผู้รับจ้างแก้ไขในระยะเวลาที่กำหนดໄວ่ตามวรรคหนึ่งได้ ผู้ว่าจ้างมีสิทธิเข้าจัดการแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ซ่อมแซมความชำรุดบกพร่องหรือเสียหาย โดยผู้รับจ้าง ต้องรับผิดชอบชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด

การที่ผู้ว่าจ้างทำการนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นแทนผู้รับจ้าง ไม่ทำให้ผู้รับจ้าง หลุดพ้นจากความรับผิดชอบตามสัญญา หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายตามที่ผู้ว่าจ้างเรียกร้องผู้ว่าจ้างมีสิทธิบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้

ข้อ ๙ การจ้างช่วง

ผู้รับจ้างจะต้องไม่เอางานทั้งหมดหรือแต่บางส่วนแห่งสัญญานี้ไปจ้างช่วงอีกทอดหนึ่ง เว้นแต่การจ้างช่วงงานแต่บางส่วนที่ได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างแล้ว การที่ผู้ว่าจ้างได้ออนุญาตให้จ้างช่วงงานแต่บางส่วนดังกล่าวขึ้น ให้ผู้รับจ้างหลุดพ้นจาก ความรับผิดชอบพันธะหน้าที่ตามสัญญานี้ และผู้รับจ้างจะยังคงต้องรับผิดชอบความผิดชอบตามสัญญานี้

ลงชื่อ
(นายมานพ วาจasicio)

ลงชื่อ
(นายวิทิต อรุณรัตน์)
ผู้จัดซื้อผู้รับเหมาที่ดำเนินการโดย

ประมาณเดือนเลื่อนของผู้รับจ้างช่วง หรือของตัวแทนหรือลูกจ้างของผู้รับจ้างช่วงนั้นทุกประการ

กรณีผู้รับจ้างไปจ้างช่วงงานแต่บางส่วนโดยฝ่าฝืนความในวรคหนึ่ง ผู้รับจ้างต้องชำระค่าปรับให้แก่ ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงินในอัตราอย่าง ๑๐ (สิบ) ของวงเงินของงานที่จ้างช่วงตามสัญญา ทั้งนี้ ไม่ตัดสิทธิผู้ว่าจ้างในการบอกเลิก สัญญา

ข้อ ๑๐ การควบคุมงานของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องควบคุมงานที่รับจ้างอย่างເօາໃສ ด้วยประสิทธิภาพและความชำนาญและในระหว่าง ทำงานที่รับจ้างจะต้องจัดให้มีผู้แทนซึ่งทำงานเต็มเวลาเป็นผู้รับผิดชอบควบคุมงานของ ผู้รับจ้าง ผู้แทนต้องกล่าวจะต้องได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง คำสั่งหรือคำแนะนำต่างๆ ที่ผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง ได้แจ้งแก่ผู้แทนเข่นว่าเน้น ให้ถือว่าเป็นคำสั่งหรือคำแนะนำที่ได้แจ้งแก่ผู้รับจ้าง การแต่งตั้งผู้แทนตามข้อนี้จะต้อง ทำเป็นหนังสือและต้องได้รับความเห็นชอบเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง การเปลี่ยนตัวหรือแต่งตั้งผู้แทนใหม่จะทำเมื่อได้หากไม่ได้รับ ความเห็นชอบเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างก่อน

ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะขอให้เปลี่ยนตัวผู้แทนตามวรคหนึ่ง โดยแจ้งเป็นหนังสือไปยังผู้รับจ้าง และผู้รับจ้างจะ ต้องทำการเปลี่ยนตัวผู้แทนนั้นโดยพลัน โดยไม่คิดค่าจ้างหรือราคาเพิ่มหรืออ้างเป็นเหตุเพื่อขยายอายุสัญญาอันเนื่องมาจากเหตุนี้

ข้อ ๑๑ ความรับผิดของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดต่ออุบัติเหตุ ความเสียหาย หรือภัยนตรายใดๆ อันเกิดจาก การปฏิบัติงานของ ผู้รับจ้าง และจะต้องรับผิดต่อความเสียหายจากการกระทำการของลูกจ้างหรือตัวแทน ของผู้รับจ้าง และจากการปฏิบัติงานของ ผู้รับจ้างช่วงด้วย (ถ้ามี)

ความเสียหายใดๆ อันเกิดแก่งานที่ผู้รับจ้างได้ทำขึ้น แม้จะเกิดขึ้นเพราฯ เหตุสุดวิสัยก็ตาม ผู้รับจ้างจะต้อง รับผิดชอบโดยซ่อมแซมให้คืนดีหรือเปลี่ยนให้ใหม่โดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเอง เว้นแต่ความเสียหายนั้นเกิดจากความผิดของ ผู้ว่าจ้าง ทั้งนี้ ความรับผิดของผู้รับจ้างดังกล่าวในข้อนี้จะสิ้นสุดลงเมื่อผู้ว่าจ้างได้รับมอบงานครั้งสุดท้าย ซึ่งหลังจากนั้นผู้รับจ้าง คงต้องรับผิดเพียงในการณ์ชำรุดบกพร่อง หรือความเสียหายดังกล่าวในข้อ ๘ เท่านั้น

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดต่อบุคคลภายนอกในความเสียหายใดๆ อันเกิดจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง หรือ ลูกจ้างหรือตัวแทนของผู้รับจ้าง รวมถึงผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ตามสัญญานี้ หากผู้ว่าจ้างถูกเรียกร้องหรือฟ้องร้องหรือต้องชดใช้ ค่าเสียหายให้แก่บุคคลภายนอกไปแล้ว ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการใดๆ เพื่อให้มีการว่าต่างแก้ต่างให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยค่าใช้จ่ายของ ผู้รับจ้างเอง รวมทั้งผู้รับจ้างจะต้องชดใช้ค่าเสียหายนั้นๆ ตลอดจนค่าใช้จ่ายใดๆ อันเกิดจากการถูกเรียกร้องหรือถูกฟ้องร้องให้แก่ ผู้ว่าจ้างทันที

ข้อ ๑๒ การจ่ายเงินแก่ลูกจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายเงินแก่ลูกจ้างที่ผู้รับจ้างได้จ้างมาในอัตราและตามกำหนดเวลา ที่ผู้รับจ้างได้ตกลงหรือ ทำสัญญาไว้ต่อลูกจ้างดังกล่าว

ถ้าผู้รับจ้างไม่จ่ายเงินค่าจ้างหรือค่าทดแทนอื่นใดแก่ลูกจ้างดังกล่าวในวรคหนึ่ง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะเอาเงิน ค่าจ้างที่จะต้องจ่ายแก่ผู้รับจ้างมาจ่ายให้แก่ลูกจ้างของผู้รับจ้างดังกล่าว และให้ถือว่าผู้ว่าจ้างได้จ่ายเงินจำนวนนั้นเป็นของผู้รับจ้าง เก็บผู้รับจ้างตามสัญญาแล้ว

ลงชื่อ

(นายมนพ วาจารสิทธิ์)

ผู้ว่าจ้าง

ลงชื่อ

(นายวิวิต อรุณรัตน์)



สำนักงานบัญชีฯ สำนักงานบัญชีฯ

ผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีประกันภัยสำหรับลูกจ้างทุกคนที่จ้างมาทำงาน โดยให้ครอบคลุมถึงความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง รวมทั้งผู้รับจ้างช่าง (ถ้ามี) ในกรณีความเสียหายที่คิดค่าสินไหมทดแทนได้ตามกฎหมาย ซึ่งเกิดจากอุบัติเหตุหรือภัยธรรมชาติใดๆ ต่อลูกจ้างหรือบุคคลอื่น ที่ผู้รับจ้างหรือผู้รับจ้างช่างจ้างมาทำงาน ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าว พร้อมทั้งหลักฐานการชำระเบี้ยประกันให้แก่ผู้ว่าจ้างเมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง

ข้อ ๑๓ การตรวจงานจ้าง

ถ้าผู้ว่าจ้างแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษา เพื่อควบคุมการทำงานของผู้รับจ้าง คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น มีอำนาจเข้าไปตรวจงานในโรงงานและสถานที่ก่อสร้างได้ทุกเวลา และผู้รับจ้างจะต้องอำนวยความสะดวกและให้ความช่วยเหลือในการนับตามสมควร

การที่มีคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น หากทำให้ผู้รับจ้างพ้นความรับผิดชอบตามสัญญานี้ข้อใดข้อหนึ่งไม่

ข้อ ๑๔ แบบรูปและรายการละเอียดคลาดเคลื่อน

ผู้รับจ้างรับรองว่าได้ตรวจสอบและทำความเข้าใจในแบบรูปและรายการละเอียดโดยถูกต้องแล้ว หากปรากฏว่าแบบรูปและรายการละเอียดนั้นผิดพลาดหรือคลาดเคลื่อน ไปจากหลักการทางวิศวกรรมหรือทางเทคนิค ผู้รับจ้างตกลงที่จะปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง เพื่อให้งานแล้วเสร็จรบริบูรณ์ คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด โดยผู้รับจ้างจะคิดค่าจ้าง ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มขึ้นจากผู้ว่าจ้างหรือขอขยายอายุสัญญาไม่ได้

ข้อ ๑๕ การควบคุมงานโดยผู้ว่าจ้าง

ผู้รับจ้างตกลงว่าคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง มีอำนาจที่จะตรวจสอบและควบคุมงานเพื่อให้เป็นไปตามสัญญานี้ และมีอำนาจที่จะสั่งให้แก้ไขเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติม หรือตัดถอนซึ่งงานตามสัญญานี้ หากผู้รับจ้างขัดขืน ไม่ปฏิบัติตาม ผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษา มีอำนาจที่จะสั่งให้หยุดการนับชั่วคราวได้ ความล่าช้าในการนี้ เช่นนี้ ผู้รับจ้างจะถือเป็นเหตุขอขยายระยะเวลา การปฏิบัติงานตามสัญญาหรือเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ ไม่ได้ทั้งสิ้น

ข้อ ๑๖ งานพิเศษและการแก้ไขงาน

ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะสั่งเป็นหน้าสือให้ผู้รับจ้างทำงานพิเศษซึ่งไม่ได้แสดงไว้หรือรวมอยู่ในเอกสารสัญญานี้ หากงานพิเศษนั้นๆ อยู่ในขอบข่ายทั่วไปแห่งวัสดุประสงค์ของสัญญานี้ นอกเหนือนี้ ผู้ว่าจ้างยังมีสิทธิสั่งให้เปลี่ยนแปลงหรือแก้ไขแบบรูปและข้อกำหนดด้วย ในเอกสารสัญญานี้ด้วย

อัตราค่าจ้างหรือราคากำหนดไว้ในสัญญานี้ ให้กำหนดให้สำหรับงานพิเศษ หรืองานที่เพิ่มเติมขึ้น หรือตัดถอนลงทั้งปวงตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง หากในสัญญานี้ไม่ได้กำหนดไว้ถึงอัตราค่าจ้าง หรือราคากำหนดที่จะนำมาใช้สำหรับงานพิเศษหรืองานที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงดังกล่าว ผู้ว่าจ้าง และผู้รับจ้างจะได้ตกลงกันที่จะกำหนดอัตราค่าจ้างหรือราคากำหนดอัตราค่าจ้างหรือราคากำหนดอัตราค่าจ้างที่เพิ่มขึ้นหรือลดลง รวมทั้งการขยายระยะเวลา (ถ้ามี) กันใหม่เพื่อความเหมาะสม ในกรณีที่ตกลงกันไม่ได้ ผู้ว่าจ้างจะกำหนดอัตราค่าจ้างหรือราคากำหนดตามแต่ผู้ว่าจ้างจะเห็นว่าเหมาะสมและถูกต้อง ซึ่งผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติงานตามคำสั่งของผู้ว่าจ้างไปก่อน เนื่องจากเกิด

ลงชื่อ.....

ผู้ว่าจ้าง

(นายมานพ วาจารสิทธิ์)

ลงชื่อ.....

(นายวิทิต อรุณรัตน์)



ห้องผู้เสนอที่ตกลงดำเนินการในคราวนี้

ผู้รับจ้าง

เสียหายแก่งานที่จ้าง

ข้อ ๑๗ ค่าปรับ

หากผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดค่าว่าในสัญญาและผู้ว่าจ้างยังมิได้นบออกเลิกสัญญา ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็น จำนวนเงินวันละ ๘,๐๕๐.๐๐ บาท (แปดพันห้าสิบบาทถ้วน) และจะต้องชำระค่าใช้จ่ายในการควบคุมงาน (ถ้ามี) ในเมื่อผู้ว่าจ้างต้องจ้างผู้ควบคุมงานอีกด้วยหนึ่งเป็นจำนวนเงินวันละ บาท (.....) นับถัดจากวันที่ครบกำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานตามสัญญารือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายเวลาทำงานให้ จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง นอกกรณี ผู้รับจ้างยอมให้ผู้ว่าจ้างเรียกค่าเสียหายอันเกิดขึ้นจากการที่ผู้รับจ้างทำงานล่าช้าเฉพาะส่วนที่เกินกว่าจำนวนค่าปรับและค่าใช้จ่ายดังกล่าวได้อีกด้วย

ในระหว่างที่ผู้ว่าจ้างยังมิได้นบออกเลิกสัญญานั้น หากผู้ว่าจ้างเห็นว่าผู้รับจ้าง จะไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญาต่อไปได้ ผู้ว่าจ้างจะใช้สิทธิ์นบออกเลิกสัญญาและใช้สิทธิ์ตามข้อ ๑๙ ก็ได้ และถ้าผู้ว่าจ้างได้แจ้งข้อเรียกร้องไปยังผู้รับจ้างเมื่อครบกำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานขอให้ชำระค่าปรับแล้ว ผู้ว่าจ้างมีสิทธิ์ที่จะปรับผู้รับจ้างจนถึงวันนบออกเลิกสัญญาได้อีกด้วย

ข้อ ๑๘ สิทธิของผู้ว่าจ้างภายหลังนบออกเลิกสัญญา

ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างนบออกเลิกสัญญา ผู้ว่าจ้างอาจทำงานนั้นเองหรือว่าจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นต่อจนแล้วเสร็จ ก็ได้ ผู้ว่าจ้างหรือผู้ที่รับจ้างทำงานนั้นต่อมีสิทธิใช้เครื่องไข่ในการก่อสร้าง สิ่งที่สร้างขึ้นชั่วคราวสำหรับงานก่อสร้าง และวัสดุต่างๆ ซึ่งเห็นว่าจะต้องสงวนเอาไว้เพื่อการปฏิบัติตามสัญญา ตามที่จะเห็นสมควร

ในกรณีดังกล่าว ผู้ว่าจ้างมีสิทธิ์นบออกคืนจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาทั้งหมด หรือบางส่วน ตามแต่จะเห็นสมควร นอกจากนั้น ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบในค่าเสียหายซึ่งเป็นจำนวน เกินกว่าหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา รวมทั้งค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นในการทำงานนั้นต่อให้แล้วเสร็จตามสัญญา ตลอดจนค่าใช้จ่ายในการควบคุมงานเพิ่ม (ถ้ามี) ซึ่งผู้ว่าจ้างจะหักเอาจากเงินประกันผลงานหรือจำนวนเงินใดๆ ที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก็ได้

ข้อ ๑๙ การบังคับค่าปรับ ค่าเสียหาย และค่าใช้จ่าย

ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อ哪นี้ข้อใดด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม จนเป็นเหตุให้เกิดค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างต้องชดใช้ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยสิ้นเชิงภายในกำหนด ๓๐ (สามสิบ) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาดังกล่าวให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะหักเอาจากจำนวนเงินค่าจ้างที่ต้องชำระ หรือจากเงินประกันผลงานของผู้รับจ้าง หรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้ทันที

หากค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายที่บังคับจากเงินค่าจ้างที่ต้องชำระ เงินประกันผลงาน หรือ หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาแล้วยังไม่เพียงพอ ผู้รับจ้างยินยอมชำระส่วนที่เหลือ ที่ยังขาดอยู่จนครบถ้วนตามจำนวน ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายนั้น ภายในกำหนด ๓๐ (สามสิบ) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง หากมีเงินค่าจ้างตามสัญญาที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแล้วยังเหลืออยู่อีกเท่าใด ผู้ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้างทั้งหมด

ข้อ ๒๐ การทำบริเวณก่อสร้างให้เรียบร้อย

ลงชื่อ

ผู้ว่าจ้าง

(นายมานพ วาจasicthi)

ลงชื่อ

ผู้รับจ้าง

(นายวิทิต อรุณรัตน์)



กระทรวงทรัพยากรูปธรรม การน้ำ

ผู้รับจ้างจะต้องรักษาบริเวณสถานที่ปฏิบัติงานตามสัญญานี้ รวมทั้งโรงงานหรือ สิ่งอำนวยความสะดวกใน การทำงานของผู้รับจ้าง ลูกจ้าง ตัวแทน หรือผู้รับจ้างชั่ว (ถ้ามี) ให้สะอาด ปลอดภัย และมีประสิทธิภาพในการใช้งานตลอด ระยะเวลาการจ้าง และเมื่อทำงานเสร็จสิ้นแล้วจะต้องขยับรถเครื่องให้ในกรอบการทำงานจ้างรวมทั้งวัสดุ ขยะมูลฝอย และสิ่ง ก่อสร้างข้าคราวต่างๆ (ถ้ามี) ทั้งจะต้องกลบเกลี่ยพื้นดินให้เรียบร้อยเพื่อให้บริเวณทั้งหมดอยู่ในสภาพที่สะอาดและใช้การได้ทันที

ข้อ ๒๑ การลดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาปฏิบัติงานตามสัญญา

ในกรณีที่มีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ว่าจ้าง หรือเหตุสุดวิสัย หรือเกิดจาก พฤติกรรมอันหนึ่งอันใดที่ผู้รับจ้างไม่ต้องรับผิดตามกฎหมาย หรือเหตุอื่นตามที่กำหนด ในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความใน กฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ทำให้ผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเงื่อนไขและกำหนด เวลาแห่งสัญญานี้ได้ ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งเหตุหรือพฤติกรรมดังกล่าวพร้อมหลักฐานเป็นหนังสือให้ผู้ว่าจ้างทราบ เพื่อของดหรือ ลดค่าปรับ หรือขยายเวลาทำงานออกไปภายใต้ ๑๕ (สิบห้า) วันนับถ้วนจากวันที่เหตุนั้นสิ้นสุดลง หรือตามที่กำหนดในกฎ กระทรวงดังกล่าว แล้วแต่กรณี

ถ้าผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามความในวรรคหนึ่ง ให้ถือว่าผู้รับจ้างได้ละสิทธิ์เรียกร้อง ในการที่จะขอ ลดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาทำงานออกໄไปโดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น เว้นแต่ กรณีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่อง ของฝ่ายผู้ว่าจ้าง ซึ่งมีหลักฐานชัดแจ้ง หรือผู้ว่าจ้างทราบดี อยู่แล้วตั้งแต่ต้น

การลดหรือลดค่าปรับ หรือขยายกำหนดเวลาทำงานตามวรรคหนึ่ง อยู่ในคุณพิจของผู้ว่าจ้างที่จะ พิจารณาตามที่เห็นสมควร

ข้อ ๒๒. การใช้เรือไทย

ในการปฏิบัติตามสัญญานี้ หากผู้รับจ้างจะต้องสั่งหรือนำของเข้ามาจากต่างประเทศรวมทั้งเครื่องมือ และอุปกรณ์ที่ต้องนำเข้ามาเพื่อปฏิบัติงานตามสัญญา ไม่ว่าผู้รับจ้างจะเป็นผู้ที่นำของเข้ามาเองหรือนำเข้ามาโดยผ่านตัวแทนหรือ บุคคลอื่นใด ถ้าสิ่งของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางเดินเรือที่มีเรือไทยเดินอยู่และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้รับจ้างต้องจัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทยเวนแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่าก่อนบรรทุกของนั้นลงเรืออื่นที่มิใช่เรือ ไทยหรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้ ทั้งนี้ ไม่ว่าการสั่งหรือนำเข้าสิ่งของ ดังกล่าวจากต่างประเทศจะเป็นแบบใด

ในการส่งมอบงานตามสัญญาให้แก่ผู้ว่าจ้าง ถ้านั้นมีสิ่งของตามวรรคหนึ่ง ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบ ใบตราสั่ง (Bill of lading) หรือสำเนาใบตราสั่งสำหรับของนั้น ซึ่งแสดงว่าได้บรรทุกมาโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือ ไทยให้แก่ผู้ว่าจ้างพร้อมกับการส่งมอบงานด้วย

ในการนี้ที่สิ่งของดังกล่าวไม่ได้บรรทุกจากต่างประเทศมายังประเทศไทยโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิ เช่นเดียวกับเรือไทย ผู้รับจ้างต้องส่งมอบหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกของโดยเรืออื่นได้หรือหลัก ฐานซึ่งแสดงว่าได้ชำระค่าธรรมเนียมพิเศษ เนื่องจากการไม่บรรทุกของโดยเรือไทยตามกฎหมาย ว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชย นาวีแล้วอย่างโดยย่างหนึงแก่ผู้ว่าจ้างด้วย

ในการนี้ที่ผู้รับจ้างไม่ส่งมอบหลักฐานอย่างโดยย่างหนึงดังกล่าวในวรรคสองและวรรคสาม ผู้รับจ้างแต่จะขอส่งมอบงานดังกล่าวให้ผู้ว่าจ้างก่อนโดยยังไม่รับชำระเงินค่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิรับงานดังกล่าวไว้ก่อน เมื่อเข้า



ลงชื่อ

ผู้ว่าจ้าง

(นายมานพ วาจาสิทธิ์)

ลงชื่อ

(นายวิทิต อรุณรัตน์)

เงินค่าจ้างเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติภารกิจดังครบทั้งก้าวแล้วได้

ข้อ ๒๓. มาตรฐานฝีมือช่าง

ผู้รับจ้างตกลงเป็นเงื่อนไขสำคัญว่า ผู้รับจ้างจะต้องมีและใช้ผู้ช่วยในการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่าง จากการพัฒนาฝีมือแรงงาน หรือหรือผู้มีวุฒิบัตรระดับ ปวช. ปวส. และปวท. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับราชการได้ ในอัตราไม่ต่ำกวาร้อยละ-% () ของแต่ละสาขาช่าง แต่จะต้องมีช่างจำนวนอย่างน้อย ๑ (หนึ่ง) คน ในแต่ละสาขาช่างดังต่อไปนี้

วิชากรโยธา จำนวน 1 คน

ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำบัญชีแสดงจำนวนช่างทั้งหมดโดยจำแนกตามแต่ละสาขาช่างและ ระดับช่าง พร้อมกับระบุรายชื่อช่างผู้ที่ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่างหรือผู้มีวุฒิบัตรดังกล่าวในวาระหนึ่ง สำหรับหนึ่งเดือน ต่อเดือน ต่อคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุหรือผู้ควบคุมงาน ก่อนเริ่มลงมือทำงาน และพร้อมที่จะให้ผู้ว่าจ้างหรือเจ้าหน้าที่ของ ผู้ว่าจ้างตรวจสอบคุณภาพด้วยตนเอง เวลาการทำงานตามสัญญานี้ของผู้รับจ้าง

ข้อ ๒๔. การปรับราคาค่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างและผู้รับจ้าง ตกลงกันให้ใช้สัญญาปรับราคาได้ สำหรับราคางานก่อสร้างตามสัญญานี้โดย การนำสูตร Escalation Factor (K) มาใช้คำนวณราคาค่างานที่เปลี่ยนแปลงไป โดยวิธีการต่อไปนี้ ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตร และวิธีคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่องการพิจารณาช่วยเหลือผู้ ประกอบอาชีพงานก่อสร้าง ตามหนังสือสำนักเลขานุการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๖๐๓/๑ ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๓๒

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ที่ระดับที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่กำหนดไว้ใน สัญญา หรือภายในระยะเวลาที่ผู้ว่าจ้าง ได้ขยายอрокไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุตามภาคผนวก ๕

ข้อ ๒๕. ป้ายมาตรฐานระหว่างดำเนินการก่อสร้าง (ป้ายชี้วิเคราะ)

ผู้รับจ้างจะต้องติดตั้งแผ่นป้ายแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับงานก่อสร้างไว้ ณ จุดเริ่มโครงการ และจุดสิ้น สุดโครงการอย่างน้อย ๒ จุด และต้องมีสภาพคงทนตลอดระยะเวลาการก่อสร้างและอีกไม่น้อยกว่า ๖ เดือนหลังจากงานแล้ว เสร็จ โดยมีรายการละเอียด ดังนี้

๒๕.๑ ชื่อหน่วยการบริหารราชการส่วนท้องถิ่นเจ้าของโครงการ สถานที่ติดต่อ และหมายเลขโทรศัพท์ พร้อมดวงตราเจ้าของโครงการ

๒๕.๒ ประเภทและชนิดของสิ่งก่อสร้าง

๒๕.๓ ปริมาณงานก่อสร้าง

๒๕.๔ ชื่อ ที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ของผู้รับจ้าง

๒๕.๕ ระยะเวลาเริ่มต้น และระยะเวลาสิ้นสุด รวมระยะเวลาการก่อสร้างทั้งสิ้น

๒๕.๖ วงเงินงบประมาณที่ได้ตั้งไว้ หรือที่ได้รับ

๒๕.๗ ราคากลางค่าก่อสร้าง

๒๕.๘ วงเงินค่าก่อสร้างตามที่ได้ลงนามในสัญญาจ้าง

๒๕.๙ ชื่อกรรมการตรวจสอบการจ้าง และผู้ควบคุมงาน พร้อมหมายเลขโทรศัพท์



ผู้ดูแลระบบห้องฟ้าใหม่ กรมโยธาฯ

ลงชื่อ ผู้ว่าจ้าง

(นายมานพ วาจasicorth)

ลงชื่อ ผู้รับจ้าง

(นายวิทิต อรุณรัตน์)

ข้อ ๒๖ ป้ายมาตรฐานภาษาหลังการก่อสร้าง (ป้ายดาว)
 กรณีดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จ ผู้รับจ้างจะต้องติดตั้งแผ่นป้ายแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับงาน
 ก่อสร้าง ซึ่งมีลักษณะคงทนถาวร โดยมีรายละเอียดดังนี้

๒๖.๑ ชื่อหน่วยการบริหารราชการส่วนท้องถิ่น พร้อมดวงตรา

๒๖.๒ ประเภทและชนิดของสิ่งก่อสร้าง

๒๖.๓ ปีงบประมาณที่ทำการก่อสร้าง

๒๖.๔ วันเงินค่าก่อสร้าง และแหล่งเงินที่ก่อสร้าง

๒๖.๕ ระยะเวลาที่ผู้รับจ้างรับประกันความชำรุดบกพร่องตามสัญญา (กำหนดวันเริ่มต้นและวันสิ้นสุด
 การรับประกัน)

สัญญานี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาได้อ่านและเข้าใจข้อความโดยละเอียด
 ตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อ พร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และคู่สัญญาต่างยังยืนยันให้ได้โดยชอบด้วยกฎหมาย

(ลงชื่อ).....

(นายมานพ วัวสาสิทธิ์)



(ลงชื่อ).....

(นายวิทิต อรุณรัตน์)

(ลงชื่อ).....

พยาน

(นายสุธน ชื่อประเสริฐ)

(ลงชื่อ).....

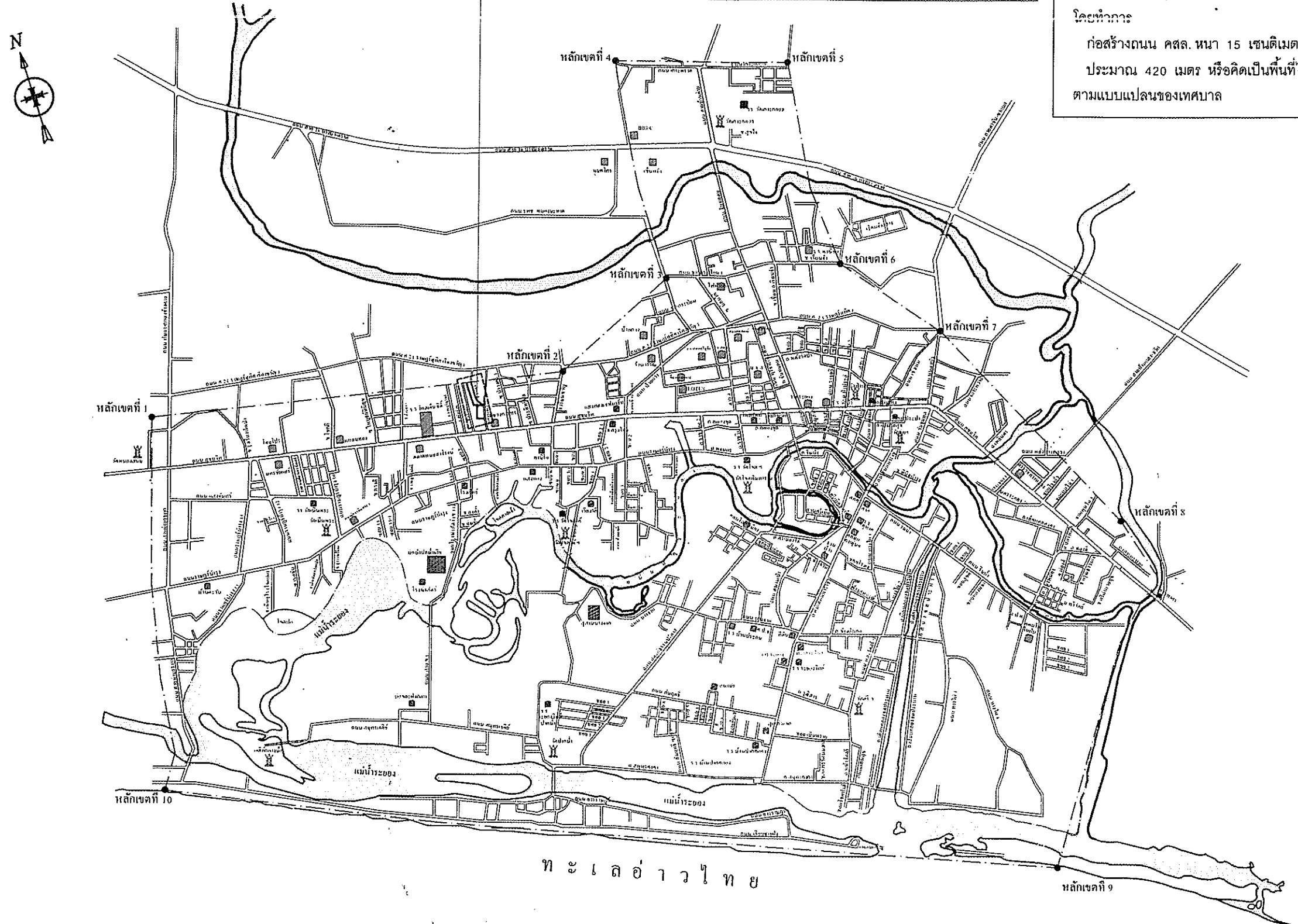
พยาน

(นางสาวสาวิตรี บรรเทิงสุข)

เลขที่โครงการ ๖๑๑๐๗๐๔๕๙๒๓๕๔

เลขคุณสัญญา ๖๒๐๒๒๒๐๗๑๘๑๕๐

โครงการปรับปรุงถนนและระบบระบายน้ำ ถนนคระยะอง 21 (พัฒมวิตร)



แผนที่สังเขป
NOT TO SCALE

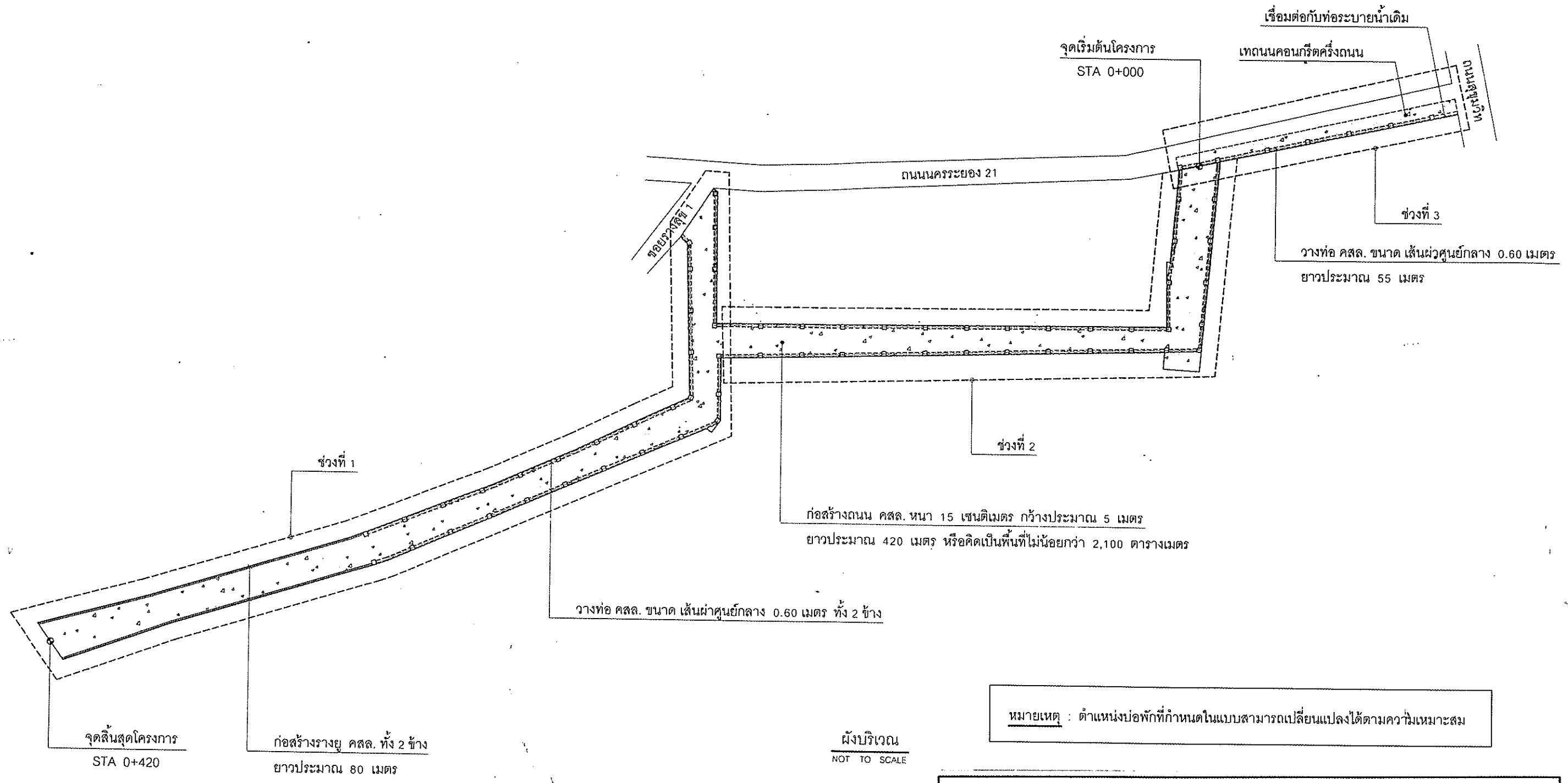
โครงการปรับปรุงถนนและระบบระบายน้ำ ถนนคระยะอง 21 (พัฒมวิตร)
โดยสำนักงาน
ก่อสร้างถนน ศสล. หน้า 15 เชษุติเมตร กว้างประมาณ 6 เมตร ยาว
ประมาณ 420 เมตร หรือคิดเป็นพื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,100 ตารางเมตร
ตามแบบแปลนของเทศบาล

กองช่าง เทศบาลนครยะอง

โครงการ	บูรณะปรับปรุงถนนและระบบระบายน้ำ ถนนคระยะอง 21 (พัฒมวิตร)	แบบเลขที่
ผู้จัด	นายสุทธิ ป่าดงรักษ์	นายช่างโยธาอุทัย
ผู้ออกแบบ	นางสาวอิธิยา คำนภักษา	ผอ.นายช่างผู้ออกแบบ
ออกแบบ	นายธีรุพัฒน์ พ่องตี ภ.สส.13628	หน.งานสถาปัตยกรรม
ดำเนิน	นายวุฒิชัย กล่อมแท้ กย.64600	ผช.วิศวกรโยธา
ตรวจ	นายมัชดา ชุมญุ่ม 217 ชลบ.	หน.งานวิศวกรรม
ตรวจสอบ	นายศรีวิชิต อี้ยมส่าอาจ	หน.ฝ่ายแบบแผน
ตรวจสอบ	นายธีรธรรมอิธิ จุติลิมนburan	ผอ.กองช่าง
ผู้ขออน	นายสุรอน ชื่อประเสริฐ	ปลัดเทศบาล
แบบแสดง	แผนที่สังเขป	แผ่นที่ 1/2

(นายวิชิต ศรีชาลา)

รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรี ถนนคระยะอง



หมายเหตุ : ตำแหน่งปุ่มพักที่กำหนดในแบบสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

กองช่าง เทศบาลนครระยอง			
โครงการ	ปรับปรุงถนนและระบบระบายน้ำ ถนนนคระหวง 21 (หัวออมนิตร)		แบบเจ้าที่
สำราญ	นายสพโชค ปานวีระ	นายช่างโยธาอาวุโส	 (นายออมศักดิ์ ศรีชลาก) รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน นายกเทศมนตรีเทศบาล
ผู้รับแบบ	นางสาวอิติยา คงทักษิร	ผช.นายช่างร่างแบบ	
ออกแบบ	นายธีรุณิ ทองตี ภ.ส.0.13628	หน.งานผลิตภัณฑ์ยกระดับ	
คำนวน	นายวุฒิชัย ก่อออมแท้ กย.64600	ผช.วิศวกรโยธา	
ตรวจสอบ	นายมงคล ขันทุม	หน.งานบริหารห้อง	
ตรวจสอบ	นายชาคริต เอี่ยมลักษما	หน.ฝ่ายแบบแผน	
ตรวจสอบ	นายธีรธรรมชาติ วุฒิสมบูรณ์	ผอ.กองช่าง	
เห็นชอบ	นายอุดอน ชื่อประเสริฐ	ปลัดเทศบาล	
แบบแสดง	ผังบริเวณ	ແຜ່ນທີ່	2/8

รายการประกอบแบบ

1. งานรื้มน้ำร่องพื้นทาง ให้ใช้วัสดุหินร่องพื้นทางใหม่
2. งานซื้นพื้นทาง
 - 2.1. วัสดุ วัสดุมิวทางเดินให้ทำการปูบกรดพื้นที่ให้ได้ระดับก่อสร้าง
3. งานดันน.ค.ส.ล. และร่างค.ส.ล.
 - 3.1.1. ให้ใช้คอกอนกรีตผสมเสริมที่มีกำลังอัดประดับ ไม่น้อยกว่า 280 กก./ตร.ม. (ทรงลูกบาศก์) ที่อายุ 28 วัน ในกรณีที่ทดสอบค่ากำลังคอนกรีตเมื่ออายุ 7 วัน ค่ากำลังอัดของแต่ละก้อนต้องไม่น้อยกว่าอย่างต่ำ 70 ของค่าที่กำหนด เมื่ออายุ 28 วัน อย่างไรก็ตามการพิจารณาตัดสินกำลังคอนกรีตขั้นสุดท้ายคือเมื่อก้อนคอนกรีตอายุครบ 28 วันเป็นเกณฑ์
 - 3.1.2. เหล็กเสริมคอนกรีต อนุญาตให้มีค่าลดเหลือไม่ต่ำกว่ามาตรฐานอุตสาหกรรม
 - 3.2.1. วิธีการก่อสร้างการแต่งผิวคอนกรีตด้วยเครื่องเคลื่อนที่
 - 3.2.1.1. หดตัวจากเทคอนกรีตลงบนชั้นของพื้นทางจะต้องเกิดขึ้นโดยเครื่องเคลื่อนที่คอนกรีตชนิดเครื่องปั่นระดับถนน ยาว 2 ชั้น หรือเกลี่ยตัวเอง คงอยู่ในด้วยพินจราจรผู้ควบคุมงาน
 - 3.2.1.2. การบีบแน่นเพื่อไว้ระดับคอนกรีต หลังจากแต่งผิวคอนกรีตด้วยเครื่องจักรหรือแรงคนหดตัวอย่างเที่ยงเหลือประมาณ 3.00 ม.
 - 3.2.1.3. การแต่งผิวคอนกรีตขั้นสุดท้ายโดยใช้เครื่องบีบแรงแต่งผิวน้ำหนักคอนกรีตให้เรียบราบรื่น
4. ในการดำเนินการก่อสร้าง ผู้รับเหมาต้องติดไฟสัญญาณจราจรให้สู้ให้เส้นทาง ระหว่างในการสัญจรไปมาในระหว่างทำการก่อสร้างผ่าน หน้าบ้านเอกชน ให้ผู้รับจ้างเหมาทำสะพานข้ามราษฎร์ให้ประชาชนเข้าออกได้เพื่อสมควร
5. แนวและระดับต่าง รวมถึงตำแหน่งน้อหักที่ปรากฏในแบบแปลนเป็นพื้นที่ทางในการก่อสร้างเท่านั้น ต้องมีปัญหาระหว่างการก่อสร้าง ให้อ่ายุ่นดุลยพินิจของผู้ควบคุม โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการตรวจสอบ
6. เมื่อทำการก่อสร้างถนนและวางระบายน้ำในส่วนที่ขันทางแยก และร่วงปลาภายในส่วนที่เป็นถนนราตรีทางและพื้นที่ให้เสริมผิวราบรื่นอย่างแข็งแกร่งและต้องสอดคล้องกับสีของถนนที่ก่อสร้างใหม่และจะต้องสอดคล้องกับสีของราษฎรเดิน ซึ่งทำให้การสัญจาระด้วยสายตาดูง่าย
7. ฉุบสีรสดำรงที่เกิดขึ้นในงานก่อสร้าง เช่น ต้นไม้ เตาไฟฟ้า หอประปา โทรศัพท์ และอื่นๆ ผู้รับจ้างเหมาต้องเป็นผู้รับผิดชอบงานทั้งค่าใช้จ่ายดังๆ ด้วย
8. กรณีไม่สามารถก่อสร้างเสร็จในคราวเดียว ให้ก่อสร้างต่ออีกคราวโดยใช้ทางแยกทางเดิมที่เหมาะสม
9. ผู้รับจ้างต้องติดป้ายแสดงโครงการ สถานที่ก่อสร้าง จำนวน 1 - 2 ป้ายตามแบบที่มีของเทศบาล
10. หน้าที่ผู้รับจ้างต้องทำการก่อสร้างตามขนาดและทรัพย์ที่ปรากฏในแบบ ต้องในแบบที่มีหักเดินให้ดีอย่างละเอียดเป็นใหญ่ ต้องในรายละเอียดไม่ตัดขาด ให้อายุแบบที่มีหักเดินให้ดีอย่างที่มีหักเดินทั้งหมด ต้องในแบบที่มีหักเดินทั้งหมด ให้เสร็จก่อนแล้วจึงต้องดำเนินการก่อสร้างตามที่กำหนดและจะต้องปฏิบัติตาม อย่างเคร่งครัด ทั้งนี้รวมถึงความมั่นคงแข็งแรงและถูกต้องตามประสังค์ของการก่อสร้าง โดยไม่เกิดค่าจ้างเพิ่มขึ้นอีก ซึ่งให้ผู้รับจ้างไม่เข้าใจ หรือสงสัยให้ทราบผู้ควบคุม งานก่อสร้างให้เข้าใจก่อนแล้วก่อสร้างเสมอไป เนื่องจากต้องมีการตรวจสอบคุณภาพของอิฐของหัวตู้ดังๆ ที่จะนำมาใช้ในงานก่อสร้างนี้ ค่าใช้จ่ายดังๆ อัน อาจจะเกิดขึ้น ผู้รับจ้างเหมาต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายดังๆ นี้ตั้งแต่ก่อนก่อสร้างจนถึงวันที่ต้องชำระเงิน กรณีที่เป็นที่ระบุไว้ก่อนหน้า ให้ดำเนินการ ให้หุนเดลล์ตามบริเวณที่ทำการก่อสร้างให้เรียบราบรื่นเพื่อก่อน เนื่องจากน้ำที่ปูนก่อสร้างต้องหักเดินทั้งหมด ต้องนำน้ำไปปูนก่อสถาณที่ก่อสร้างตามเกลี่ยพื้นที่ร่องๆ ที่ทำการ ก่อสร้างให้เรียบราบรื่น

ข้อมูลทางเทคนิค

1. การปูหินดันนคอนกรีตให้ผู้รับจ้างใช้เครื่องสั่นสะเทือนแบบผิวคอนกรีตเท่านั้นแล้วเสร็จให้แต่งผิวน้ำโดยวิธีขัดหนา
2. ผู้รับจ้างต้องเก็บหัวอย่างคอนกรีตเพื่อทำการทดสอบกำลังอัดประดับ เมื่ออายุ 7 - 28 วันแล้วส่งผลทดสอบให้คณะกรรมการตรวจสอบก่อนการ พิจารณาในกระบวนการรับงานในแต่ละงวด
3. กรณีวัสดุคัดเลือกเป็นหินคุณหรือลูกรังให้ลงท้ายปูนรับระดับนัดด้วยหนา 0.05 ม. ก่อนเทคอนกรีต
4. การทดสอบกำลังของแห้งคอนกรีตและทดสอบความแน่นของพื้นทางให้ทำการทดสอบ โดยน้ำหนักฯ ฯ เพื่อทราบและพิจารณาสั่งการให้ก่อนดำเนินการ
5. การนำรุ่งคอนกรีต ตามรายการให้ผู้รับจ้างปูบดีตามโดยเคร่งครัด เพื่อรักษา ให้ผู้รับจ้างมีหนังสือแจ้งขออนุญาตต่อทางเทศบาล พร้อม
6. บริเวณจุดเดินตื้นและจุดตื้นสุด รวมทั้งๆ ไม่น้อยกว่า 0.20 เมตร ก้าว

หมายเหตุ

จือแจ้งเทศบาล

ร้ายบ่มคอนกรีตแทน

นา
นน

.....ก่อนดำเนินการ

....แห่งคอนกรีต
บ 1180 หรือแอสฟัลต์ผสมทราย

ตารางที่ 1. แสดงขนาดของเหล็กเดือย ที่ใช้กับรอยต่อเพื่อการหดตัวและการขยายตัวของเหล็กยึดที่ใช้กับรอยต่อตามรายการ

ความกว้างของ หักเดิน T (มม.)	รอยต่อเพื่อการขยายตัว EXPANSION JOINT			รอยต่อเพื่อการหดตัว CONTRACTION JOINT CONSTRUCTION JOINT			รอยต่อตามยาว LONGITUDINAL JOINT			ทวาระที่ รุ่มน้ำดันน
	เส้นผ่าศูนย์กลาง มม.	ความยาว มม.	@ มม.	เส้นผ่าศูนย์กลาง มม.	ความยาว มม.	@ มม.	เส้นผ่าศูนย์กลาง มม.	ความยาว มม.	@ มม.	
150	RB 19	500	500	RB 15	500	500	DB 16	500	500	50
200	RB 25	500	500	RB 19	500	500	DB 16	500	500	50

ตารางที่ 2. แสดงขนาดของการเช่าร่อง และการขยายต่อในถนนคอนกรีต

ชนิดของรอยต่อ	ระยะห่างระหว่างรอยต่อ (ม.) <11	ความกว้างของรอยต่อ (มม.) 10	ความลึกของรอยต่อ (มม.) 40
รอยต่อเพื่อการหดตัว CONTRACTION JOINT	11 - 15 15 - 20	15 20	50 50
รอยต่อเพื่อการขยายตัว EXPANSION JOINT	ทุกระยะไม่เกิน 30 เมตร	25	50
รอยต่อตามยาว LONGITUDINAL JOINT	-	10	50

ตารางที่ 3.

พิจารณานัด	ระยะห่างระหว่างรอยต่อ (ม.) ตร. ช.m. / เมตร	ความกว้างของรอยต่อ (มม.) ตร. ช.m. / เมตร
3.00X10.00X0.15 น.	1.08	0.33
3.00X10.00X0.20 น.	1.44	0.43
3.50X10.00X0.15 น.	1.08	0.38
3.50X10.00X0.20 น.	1.44	0.51
4.00X6.00X0.20 น	0.86	0.58

กองช่าง เทศบาลคระยะง

โครงการ	ปรับปรุงถนนและระบบระบายน้ำ ถนนคระยะง 21 (พื้นที่น้ำตื้น)	แบบเลขที่ 30 / 2561
สำราญ	นายสพโพธิ์ ปานะเวช	นายช่างโยธาอาชุโภ
พื้นแบบ	นางสาววิชยา คงรักษากุ	ผช.นายช่างพื้นแบบ
ออกแบบ	นายธีรชุติ ทองตี ภ.ส.ด.13628	นน.งานสถาปัตยกรรม
คำนวณ	นายอาทิตย์ ก่อออมเก้า กย.64600	ผช.วิศวกรโยธา
ตรวจสอบ	นายมงคล บุญทุม กย.39484	หน.งานวิศวกรรม
ตรวจสอบ	นายชาครวิช เอี่ยมลักษما	หน.ฝ่ายแผนแม่แบบ
ตรวจสอบ	นายธรรมชาติ วุฒิธรรมบูรณ์	ผอ.กองช่าง
แบบแสดง	นางสาวอุตุนิช ชื่อประเสริฐ	ปลัดเทศบาล
		แบบที่ 3 / 8

(นายชัชต ศรีชลา)

รองนายกเทศมนตรี ปฎิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรีวิศวกรรม

เหล็ก DOWEL (ดูรายละเอียดในตารางที่ 1)

WIRE MESH 4 มม. # 0.20 N.

ร่างระบายน้ำปูด้วย หรือรูปปูด้วย

EXPANSION JOINTS ทุกระยะ 30 เมตร (ดูรายละเอียดในตารางที่ 2)

CONSTRUCTION JOINTS ทุกระยะ 5 เมตร (ดูรายละเอียดในตารางที่ 2)

เหล็ก DOWEL

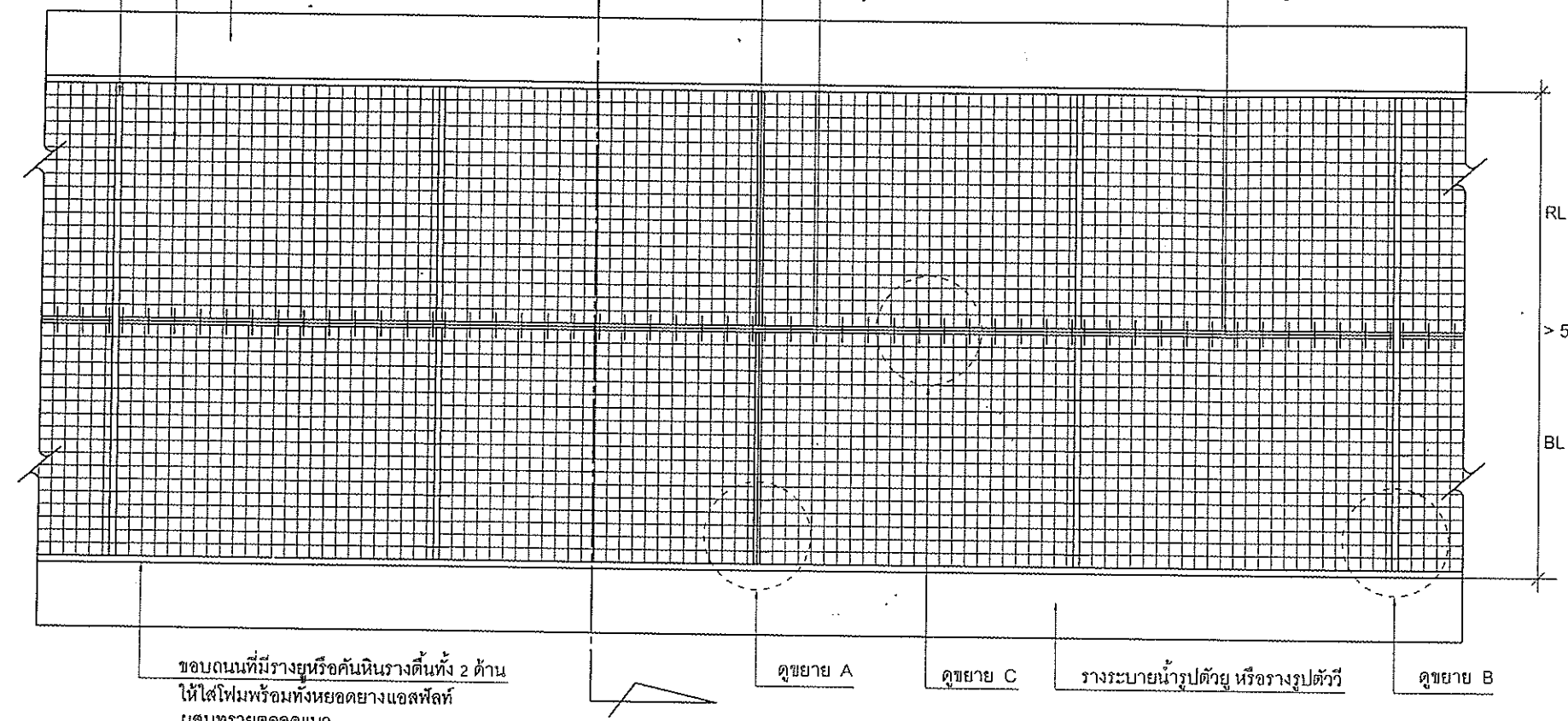
(ดูรายละเอียดในตารางที่ 1)

LONGITUDINAL JOINTS

(ดูรายละเอียดในตารางที่ 2)

หมายเหตุ*

- ให้ใช้คอนกรีตที่มีกำลังอัดประภัยของแห้งคอนกรีตตัวอย่างชุดอุบลราชธานี 15x15x15 ซม. อายุ 28 วัน ไม่น้อยกว่า 280 กก./ตร.ซม.
- หากจะให้มีการตรวจสอบงานก่อนการบ่มคอนกรีตให้ครบอายุ 28 วัน แต่จะตรวจสอบผลงานให้เมื่อน้ำแห้งตัวอย่างคอนกรีตตั้งแต่อายุ 7 วัน ไปทำการทดสอบและสามารถรับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 70% ของกำลังอัดคอนกรีตอายุ 28 วัน และสามารถเปิดใช้งานได้



หมายเหตุ กรณีร้างถนนเป็นในส่วนที่ไม่ต้องดำเนินการ

แบบการวางตะแกรงเหล็ก

(กรณีหันผู้รับงาน 5.00 ม.)

NOT TO SCALE

เหล็ก WIRE MESH 4 มม. # 0.20 N.

ทรายหยาบซุ่มน้ำอัดแน่น รองพื้นหนา 0.05 ม.

ลูกหินงวดอัดแน่น 95% MODIFILE PROCTOR

คอนกรีต

0.05

รายละเอียดโครงสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

NOT TO SCALE

เหล็ก TIE BARS

(ดูรายละเอียดในตารางที่ 1)

อุดด้วยยางและพื้นที่ ผิวน้ำ 1 ซม.

(ดูรายละเอียดในตารางที่ 2)

แบบขยาย C

LONGITUDINAL JOINTS

NOT TO SCALE

ผิว C.S.L. ที่มีความกว้างมากกว่า 5.00 ม.

แอสฟัลต์ ผสมทราย

ร่างระบายน้ำปูด้วย หรือรูปปูด้วย

เหล็ก WIRE MESH 4 มม. # 0.20 N.

แอสฟัลต์ ผสมทราย

ร่างระบายน้ำปูด้วย หรือรูปปูด้วย

ทรายหยาบซุ่มน้ำอัดแน่น 0.05 ม.

ลูกหินงวดอัดแน่น 95% MODIFILE PROCTOR

ห้อหินคุกกดอัดแน่นตามลักษณะงาน
(รายการนี้ระบุตามแบบประเมินงาน)

ประเมิน

รูปตัดตอน ก - ก ความกว้างมากกว่า 5.00 ม.

พื้นหนา 1 ซม.

ดูราย C

ประเมิน

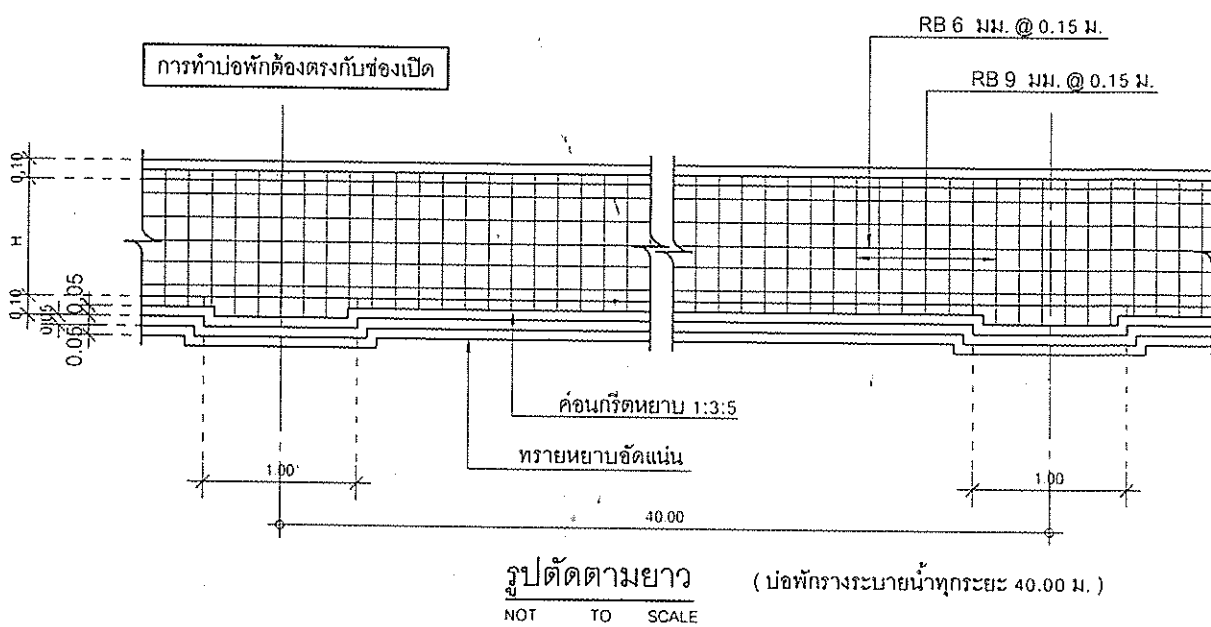
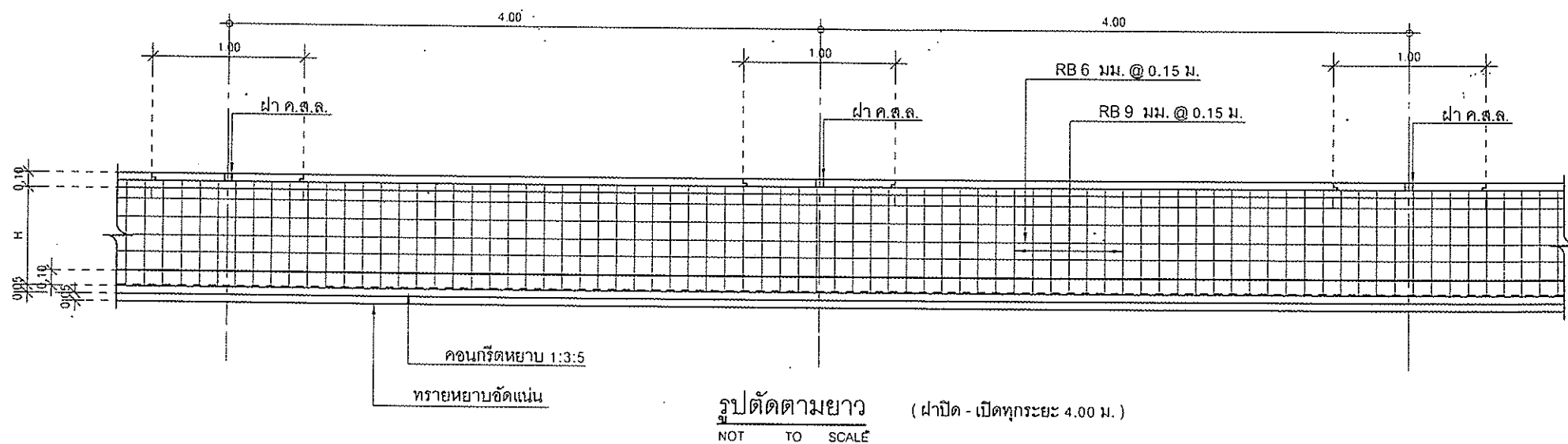
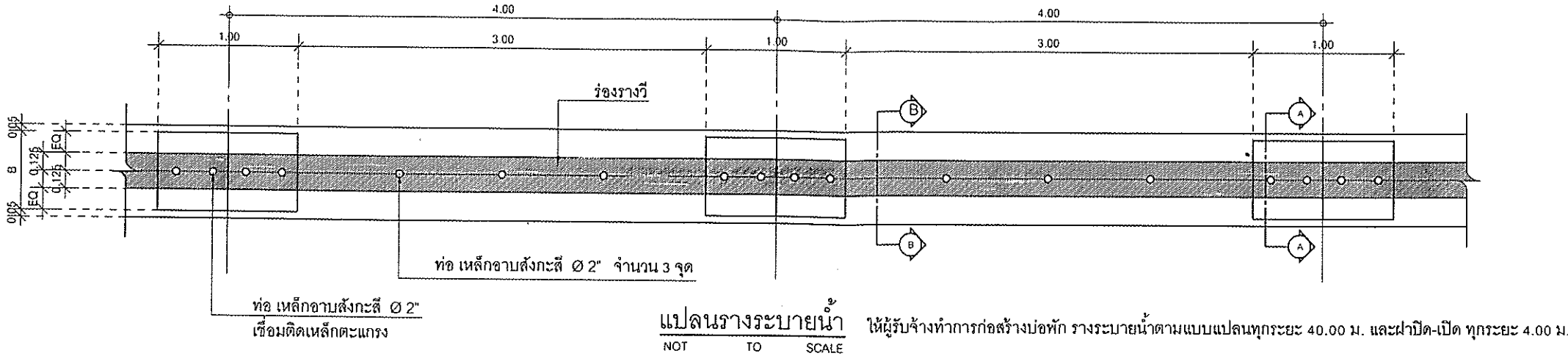
พื้นหนา 1 ซม.

กองช่าง เทศบาลนครยะลา

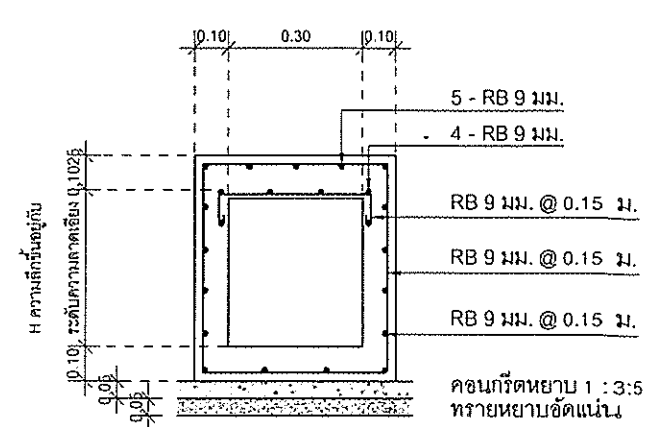
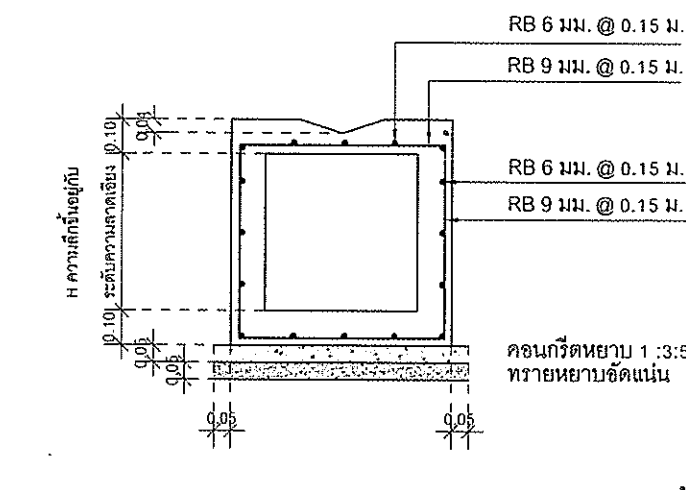
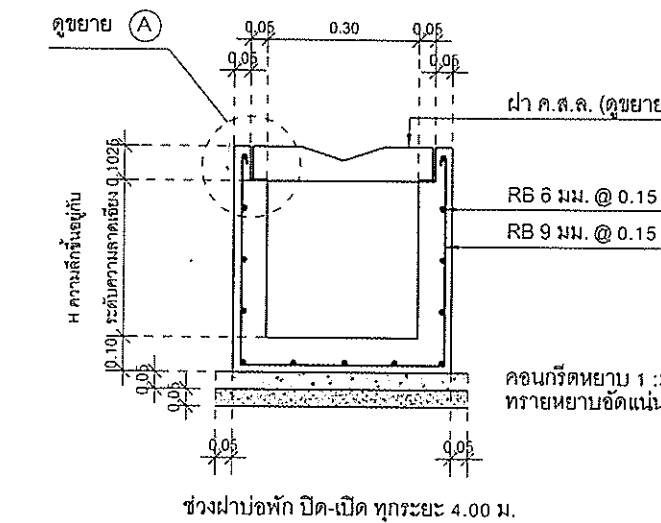
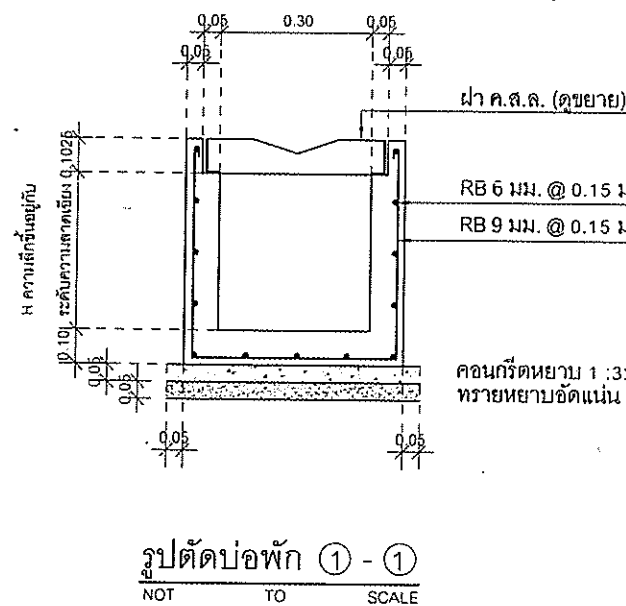
โครงการ	ปรับปรุงถนนและระบบระบายน้ำ ถนนนครยะลา 21 (หัวแม่ติ่อม)	แบบเลขที่
สำราญ	นายสหโชค ปานะเวช	หมายช่างโยธาฯ
พื้นแบบ	นางสาวอิติยา คงกษากา	ผช.นายนายช่างเสียงแบบ
ออกแบบ	นายธีรุณ ทองตี ภ.ส.ก.13628	หน.งานสถาปัตยกรรม
คำนวณ	นายวุฒิชัย ก่อต้มแก้ว กย.64600	ผช.วิศวกรโยธา
ตรวจ	นายมงคล บุญสุ่น กย.39484	หน.งานวิศวกรรม
ตรวจสอบ	นายชาคริต เชี่ยมச่อง	หน.ฝ่ายแบบแผน
เดินช่อง	นายอรุณมาธิด วุฒิสมบูรณ์	ผอ.กองช่าง
แบบแสดง	นายอธุน รีอับเศรี	ปลัดเทศบาล
	แบบมาตรฐานเด่นคอนกรีตเสริมเหล็ก ความกว้างมากกว่า 5.00 ม.	แผ่นที่ 4/8

(นายวิจิตร ศรีษะ)

รองนายกเทศมนตรี ปัฐบดีตัวราชการแทน
นายกเทศมนตรีศรีษะ



กองช่าง เทศบาลนครระยอง		แบบเลขที่	30 / 2561
โครงการ	ปรับปรุงถนนและระบบระบายน้ำ ถนนศรีราชา 21 (พัฒนาฯ)		
ผู้ตรวจ	นายสพาร์ค ปานะเวช 	นายช่างไยกานต์	
เขียนแบบ	นางสาวธิตยา คำรักษา 	ผช.นายช่างเขียนแบบ	
ออกแบบ	นายธีรภัทร์ ทองดี ก-สด.13628 	หน้างานสถาปัตยกรรม	
คำนวณ	นายวุฒิชัย กลต้อมแก้ว กย.64600 	ผช.วิศวกรโยธา	
ตรวจสอบ	นายมงคล บุญเต่า 2020 พ.ศ. 	หน้างานวิศวกรรม	
ตรวจสอบ	นายชาคริต เอี่ยมสำอาง 	หน้างานเขียนแบบแผน	
ตรวจสอบ	นายธรรมเกethit วุฒิลุมบูรณ์ 	ผอ.กองช่าง	กองนายจ้างเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
เห็นชอบ	นายศุภอน ชื่อประเสริฐ 	ปลัดเทศบาล	นายกเทศมนตรีองค์กรระยอง
แบบแสดง	แบบมาตราฐานทางระบายน้ำ คสส. รูปถ่าย	แผ่นที่	5/8



(กรณีที่ไม่ใช่ห้องลอดด้าน)

รูปตัดตามขวาง ① - ①

คงรั้วที่หมาย 1 : 3:5
ทรายหยาบอัดแน่น

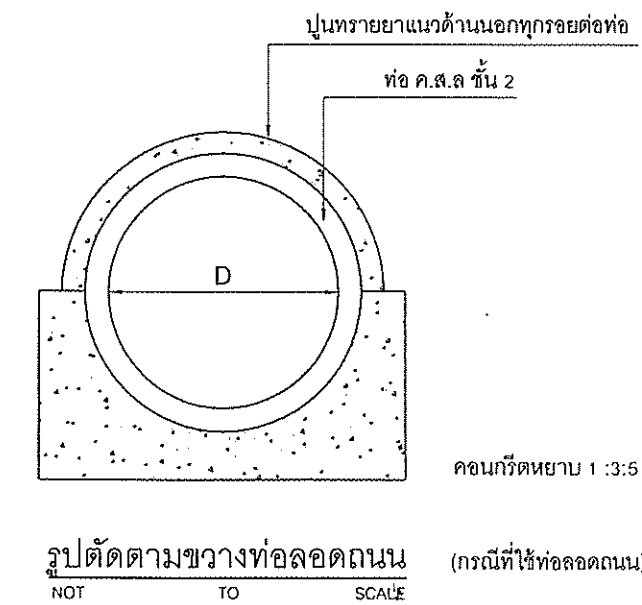
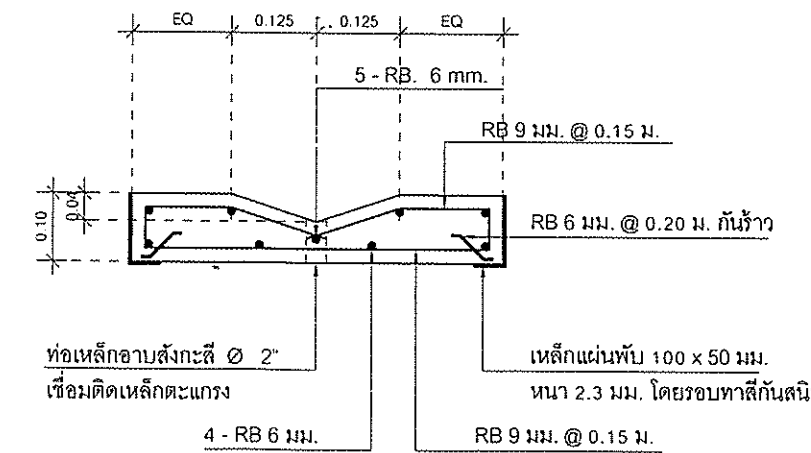
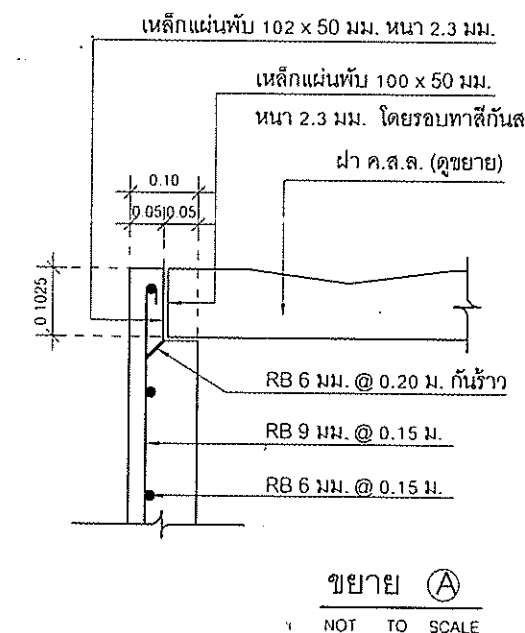
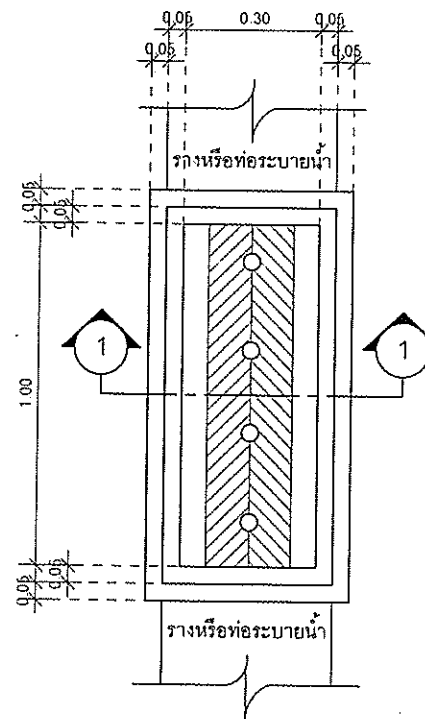
NOT TO SCALE

รูปตัดตามขวาง Ⓐ - Ⓐ

NOT TO SCALE

รูปตัดตามขวาง Ⓑ - Ⓑ

NOT TO SCALE



(กรณีที่ไม่ใช่ห้องลอดด้าน)

แปลนบ่อพักrangle ระบายน้ำ

NOT TO SCALE

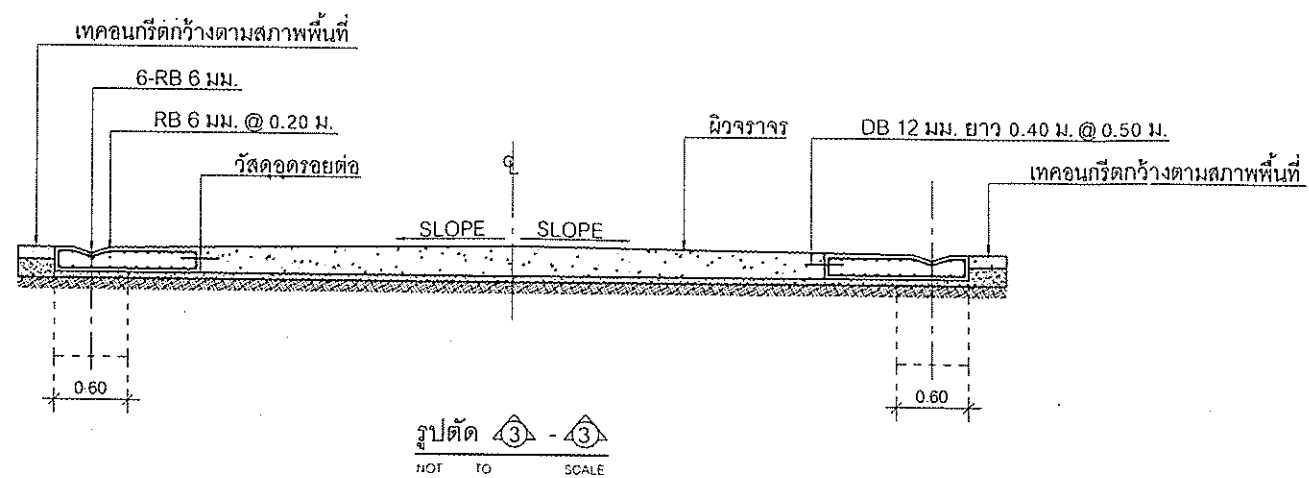
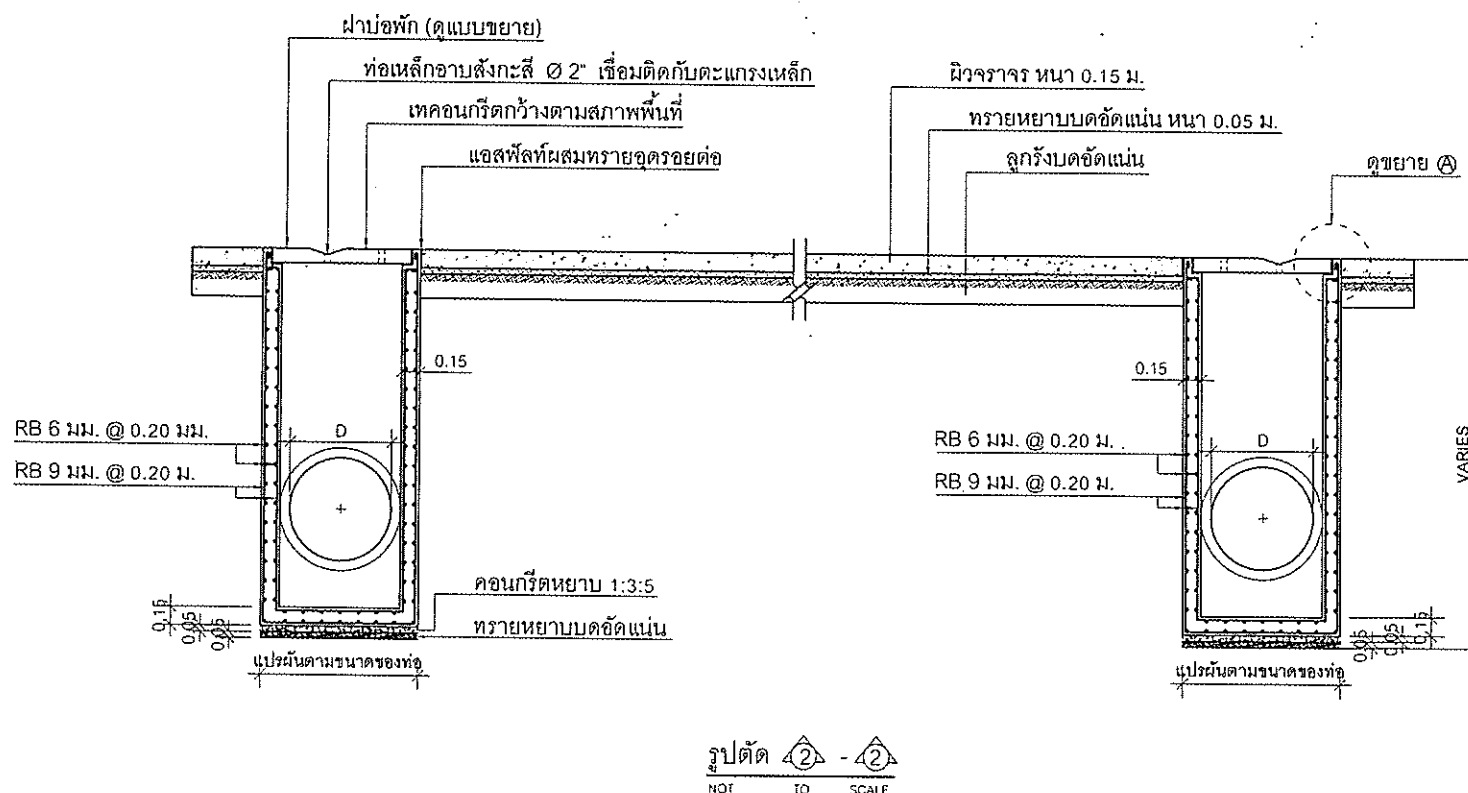
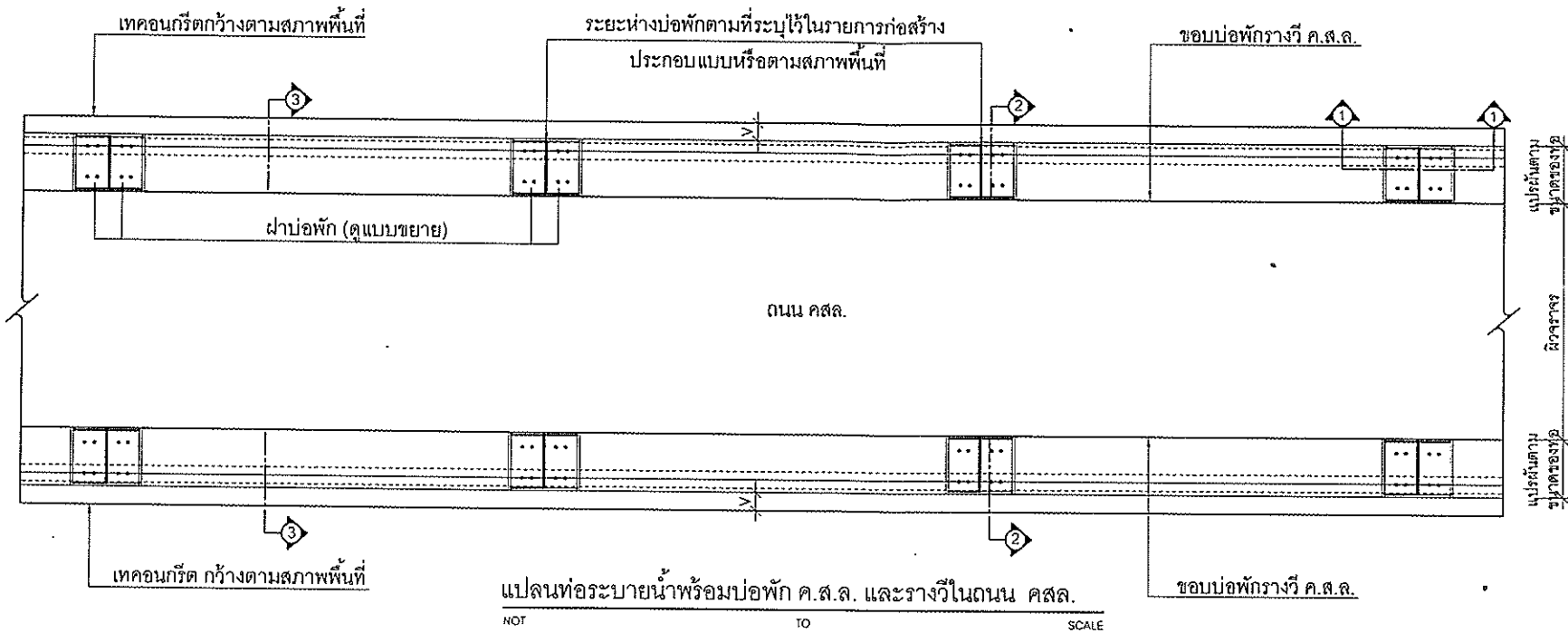
ขยาย Ⓐ

NOT TO SCALE

กองช่าง เทศบาลนครยะลา		
โครงการ	ปรับปรุงถนนและระบบระบายน้ำ ถนนนครยะลา 21 (พัรอกมีตร)	แบบเลขที่ 30 / 2561
ผู้จัด	นายสพาร์ค ปานวิรช	นายช่างโยธาฯ
ผู้ออกแบบ	นางสาวธิติยา คงวิชา	ผู้ช่างช่างเขียนแบบ
ผู้ออกแบบ	นายธีรุณ ทองตี ภ.ส.0.13628	หน้างานสถาปัตยกรรม
ผู้ควบคุม	นายวุฒิชัย ก่อซึ่งแก้ว ภ.ก.64600	ผู้บริหารโยธา
ผู้ตรวจสอบ	นายมงคล ชุมตุ่น บ.ชุมตุ่น	หน้างานวิศวกรรม
ผู้ตรวจสอบ	นายชาคริต เอี่ยมล้ำขาว	หน้างานแบบแผน
ผู้ตรวจสอบ	นายธรรมชาติ วุฒิสมบูรณ์	ผอ.กองช่าง
ผู้ตรวจสอบ	นายอุตสาห ชีปะเจริญ	ปลัดเทศบาล
แบบแสดง	แบบมาตรฐานระบายน้ำ คลส. บัญชี	แผ่นที่ 6 / 8

(นายวิชิต ศรีชา)

ของนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรีที่ปรึกษา



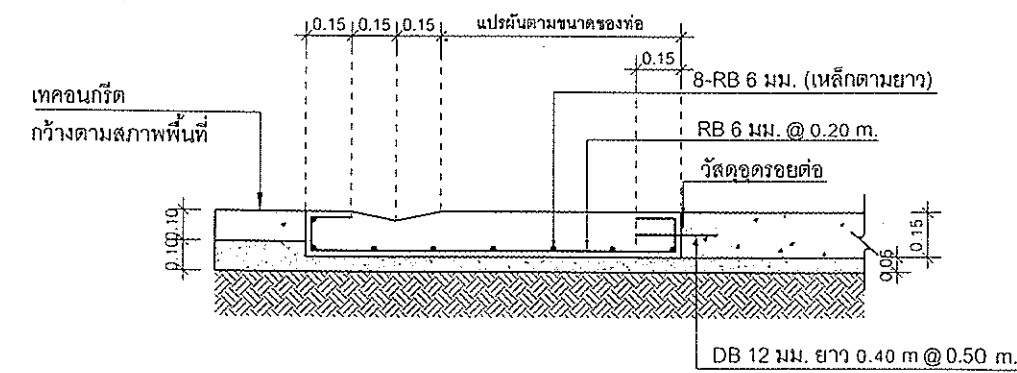
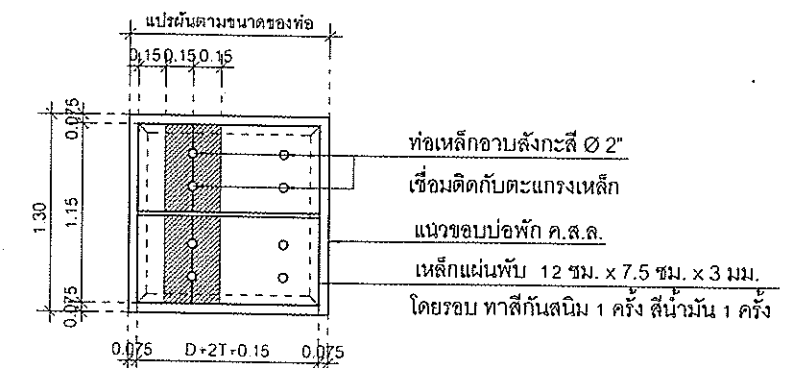
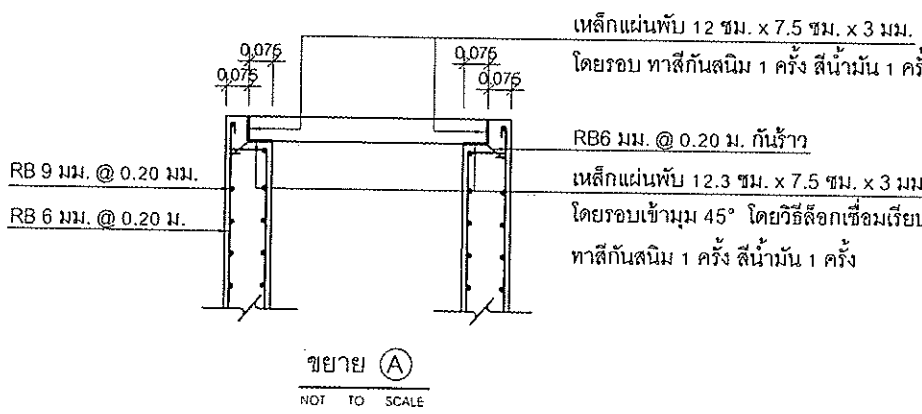
กองช่าง เทศบาลนครระยอง			
โครงการ	ปรับปรุงถนนและระบบระบายน้ำ ถนนนนทรัตน์ 21 (พื้นที่บ้าน)	แบบเลขที่	30 / 2561
ผู้ตรวจ	นายสหพัฒน์ ปานะเวรະ	นายช่างโยธาอาชวุฒิ	
ผู้ยื่นแบบ	นางสาวจิติยา คงรักษา	ผช.นายช่างเขียนแบบ	
ออกแบบ	นายอธิรุณ พงษ์ตี ภาคท. ภาคท. 13628	หน.งานสถาปัตยกรรม	
คำนวณ	นายอุฒิชัย กลั่อมแก้ว กย.64600	ผช.วิศวกรโยธา	
ตรวจสอบ	นายมั่งคล ขุนยวุฒิ	หน.งานบริหารงาน	
ตรวจสอบ	นายราศรี ธรรมรงค์	หน.ฝ่ายแบบแผน	
ตรวจสอบ	นายธนกร ภูดิลก	ผอ.กองช่าง	รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
เห็นชอบ	นายธอรุณ ชื่อประเสริฐ	ปลัดเทศบาล	นายกเทศมนตรีนครระยอง
แบบแสดง	มาตรฐานท่อระบายน้ำ (กรณีดิน คสส.)	แบบที่	7/8

ตารางระบุขนาดและแสดงวิธีต่อ
ท่อระบายน้ำในกันขนาด Ø 40 - Ø 150

ขนาดระบุ	เส้นผ่าศูนย์กลางภายใน (D)	ความหนาห่อ (T)	ระยะ (A)	ระยะ (B)	ระยะ (C)	หมายเหตุ
Ø 0.40	Ø 0.40	0.06	0.87	0.57	0.80	เดินเหล็กบ่อพักล่องรั้น
Ø 0.50	Ø 0.50	0.07	0.99	0.69	0.90	"
Ø 0.60	Ø 0.60	0.075	1.10	0.80	1.00	"
Ø 0.80	Ø 0.80	0.095	1.34	1.04	1.30	"
Ø 1.00	Ø 1.00	0.110	1.57	1.27	1.50	"
Ø 1.20	Ø 1.20	0.125	1.80	1.50	1.80	"
Ø 1.50	Ø 1.50	0.150	2.15	1.85	2.10	"

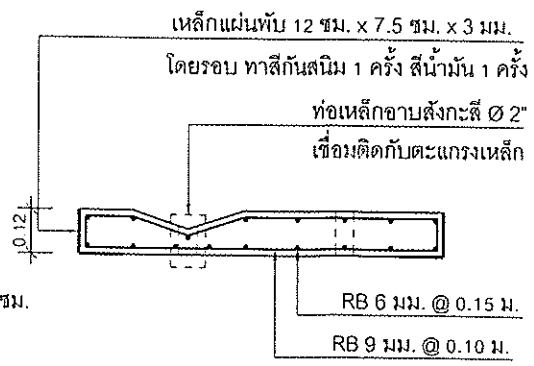
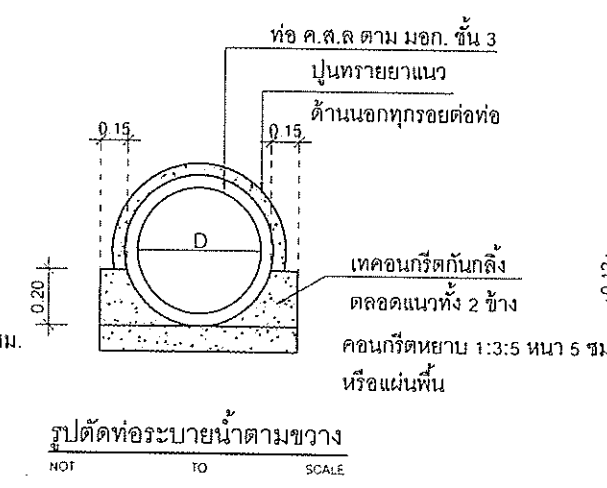
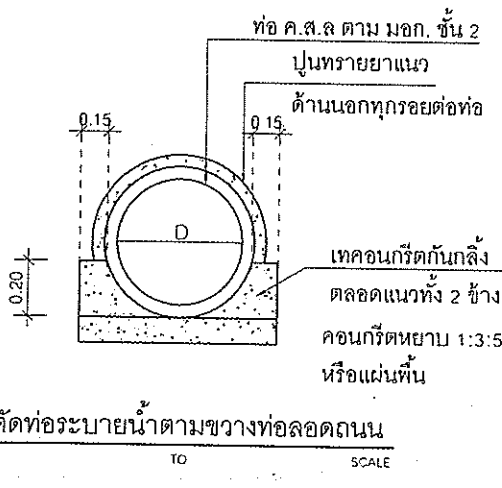
หมายเหตุ

- รายการประกอบแบบให้เป็นไปตามรายการประกอบแบบงานก่อสร้างท่อระบายน้ำและบ่อพัก
- กรณีดินฐานราก สามารถรับน้ำหนัก แบบปลดด้วยได้มากกว่า 8 ตัน / ตารางเมตร ไม่ต้องใช้เสาเข็ม
- การก่อสร้างบ่อพัก สามารถคลื่นเป็นบ่อพักสำเร็จขึ้นแล้วนำไปติดตั้งได้
(โดยได้รับการตรวจสอบจากผู้ว่าจังหวัดหรือตัวแทนก่อนนำไปติดตั้ง)
- D = 0.60 เมตร.



แปลนขยายฝ้าบ่อพักรางวี่
NOT TO SCALE

ขยายรางวี่ ค.ส.ล. กรณีถันบุคนกีด
NOT TO SCALE



ขยายฝ้าบ่อพักรางวี่
NOT TO SCALE

กองช่าง เทศบาลนครยะลา		
โครงการ	บับปูรุ่งนนและระบบระบายน้ำ ถนนคระยะอง 21 (พื้นที่น้ำ)	แบบเลขที่ 30 / 2561
ผู้จัดการ	นายพสพิช ปานะวีระ	นายช่างโยธาอุ่น
ผู้ออกแบบ	นางสาวอิติยา ลวนักษา	ผู้ช่างประจำออกแบบ
ออกแบบ	นายธีรภัณฑ์ ทองสืบ ก-สด.13628	หน.งานสถาปัตยกรรม
คำแนะนำ	นายอุดมชัย กล่องแก้ว กย.64600	ผู้ช่วยครุภัณฑ์
ตัวช่าง	นายมงคล บุญรุ่ง	หน.งานบริหารงาน
ตัวช่าง	นายชาคริต เอี่ยมต่อ	หน.ฝ่ายแผนกงาน
ตัวช่าง	นายธรรมวัฒน์ ุมาสุมบูรณ์	ผู้ช่างช่าง
หัวขอรับ	นายสุคน ชื่อประเสริฐ	ปลัดเทศบาล
แบบแสดง	ขยายท่อระบายน้ำ (กรณีถันบุคน)	แผ่นที่ 8/8

(นายวิชิต ศรีอุบา)
รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรีรัฐมนตรีช่วยว่าการแทน

ใบเสนอราคาจ้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เรียน นายกเทศมนตรีนครระยอง (ผ่านหัวหน้าเจ้าหน้าที่)

๑. ข้าพเจ้า หจก.พีไนเม่นการโยธา เลขที่ ๕๐/๓ หมู่ที่ ๔ ตำบล ตา

ขัน อำเภอ บ้านค่าย จังหวัด ระยอง รหัสไปรษณีย์ ๒๑๑๗๐ โทรศัพท์ ๐๖๒๗๘๗๒๔๘๘ โดย นายวิวิต อรุณรัตน์ ผู้
ลงนามข้างต้นได้พิจารณาเงื่อนไขดัง ๑ ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ และเอกสารเพิ่มเติม (ถ้ามี) เลขที่
๑๖/๒๕๖๒ โดยตลอดและยอมรับข้อกำหนดและเงื่อนไขนั้นแล้ว รวมทั้งรับรองว่า ข้าพเจ้าเป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วน
ตามที่กำหนดและไม่เป็นผู้ทึบงานของทางราชการ

๒. ข้าพเจ้าขอเสนอที่จะทำงาน ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงถนนและระบบระบายน้ำ ถนน
นครระยอง ๒๑ (พร้อมมิตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ตามข้อกำหนดเงื่อนไขแบบรูปแบบ
คละอี้ดแห่งเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ตามราคาง้างที่ได้ระบุไว้ในบัญชีรายการก่อสร้างหรือใบแจ้งปริมาณ
และราคานะแบบท้ายใบเสนอราคาฯ เป็นเงินทั้งสิ้น ๓,๒๗๐,๐๐๐.๐๐ บาท ซึ่งได้รวมมาเป็นค่าเพิ่มลดจนภาคีการ
อี้นฯ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

๓. คำเสนอฯจะยืนอยู่เป็นระยะเวลา ๙๐ วัน นับแต่วันเสนอราคา และ เทศบาล อาจรับคำเสนอฯ
ณ เวลาใดก็ได้ก่อนที่จะครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าว หรือระยะเวลาที่ได้ยึดออกไปตามเหตุผลอันสมควรที่ เทศบาล

ร้องขอ

๔. กำหนดเวลาส่งมอบ ข้าพเจ้ารับรองที่จะส่งมอบงานตามเงื่อนไขที่เอกสารประกวดราคา

อิเล็กทรอนิกส์กำหนดไว้

๕. ในกรณีที่ข้าพเจ้าได้รับการพิจารณาให้เป็นผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ข้าพเจ้า

รับรองที่จะ

๕.๑ ทำสัญญาตามแบบสัญญาจ้างแบบท้ายเอกสารการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ กับ

เทศบาล ภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือให้ไปทำสัญญา

๕.๒ มอบหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา ตามที่ระบุไว้ในข้อ ๗ ของเอกสารประกวด

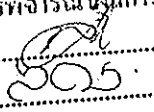
ราคาอิเล็กทรอนิกส์ ให้แก่ เทศบาล ก่อนหรือขณะที่ได้ลงนามในสัญญาเป็นจำนวนร้อยละ ๕ ของราคากำไรสัญญาที่ได้
รับปูไว้ในใบเสนอราคาฯ เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาโดยถูกต้องและครบถ้วน

หากข้าพเจ้าไม่ปฏิบัติให้ครบถ้วนตามที่ระบุไว้ข้างต้นนี้ ข้าพเจ้ายอมให้ เทศบาล รับ หลักประกัน
การเสนอราคาหรือเรียกร้องจากผู้อุทธรณ์สืบค้าประกัน รวมทั้งยินดีชดเชยค่าเสียหายใดที่อาจมีแก่ เทศบาล และ
เทศบาล มีสิทธิจะให้ผู้เสนอราคารายอื่นเป็นผู้ประกวดราคาได้หรือเทศบาล อาจเรียกประกวดราคาใหม่ก็ได้

๖. ข้าพเจ้ายอมรับว่า เทศบาล ไม่มีความผูกพันที่จะรับคำเสนอฯ หรือใบเสนอราคาใดๆ รวมทั้งไม่

ต้องรับผิดชอบในการใช้จ่ายใด ๆ อันอาจเกิดขึ้นในการที่ข้าพเจ้าได้เข้าเสนอราคา

คณะกรรมการพิจารณาราคาประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

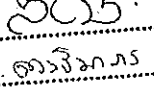
ลงชื่อ..... 

ประธานกรรมการ (ลงชื่อ)

ผู้ว่าฯ

ลงชื่อ.....

กรรมการ

ลงชื่อ..... 

กรรมการ

(ลงชื่อ)

ผู้รับ


ผู้รับผู้เสนอราคาฯ

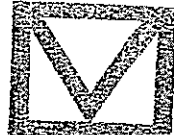
พนัก...**2**

๗. เพื่อเป็นหลักประกันในการปฏิบัติโดยถูกต้อง ตามที่ได้ทำความเข้าใจและตามความผูกพันแห่งคำ
เสนอซื้อข้าพเจ้ามอบ - เพื่อเป็นหลักประกันการเสนอราคาเป็นเงินจำนวน - บาท นาพร้อมนี้

๘. ข้าพเจ้าได้ตรวจสอบตัวเลขและตรวจสอบเอกสารต่าง ๆ ที่ได้ยื่นพร้อมใบเสนอราคนี้โดย.
ละเอียดแล้ว และเข้าใจดีว่า เทศบาล ไม่ต้องรับผิดชอบใด ๆ ในความผิดพลาด หรือ คงเหลือ

๙. ในเสนอราคนี้ได้ยื่นเสนอโดยบริษัทธีรธรรม และประจาราจากกลัช้อล หรือการสมรู้ร่วมคิดกัน
โดยไม่ชอบด้วยกฎหมายกับบุคคลใดบุคคลหนึ่ง หรือห่วยบุคคล หรือกับห้างหุ้นส่วน บริษัทใด ๆ ที่ได้ยื่นเสนอราคาน
ในคราวเดียวกัน

เสนอมา ณ วันที่ ๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๒



(นายวิทิต อรุณรัตน์) ผู้อ่านในสื่อการค้า

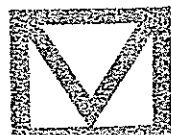
หัวส่วนผู้จัดการ

ใบเสนอราคางานที่ 6202160010955

รหัสอ้างอิง OTP aLBp

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๑๓๓๔๕๖๗๐๐๕๒๖๓

หุนเจ้างบบ้านราม
จำนวน ๓๒๙,๐๐๐ บาท



ผู้อ่านในสื่อการค้า

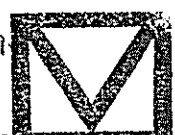
คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคายieldหรือนี้กัน

ลงชื่อ.....*Pl.*.....ประธานกรรมการ

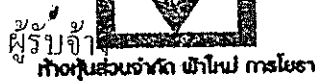
ลงชื่อ.....*กสิริ*.....กรรมการ

ลงชื่อ.....*ธนาชัยภานุรักษ์*.....กรรมการ

(ลงชื่อ)*ผู้ว่าจ้า*



(ลงชื่อ)*ผู้รับจ้า*



กิจกรรมที่สำคัญที่สุดในช่วงนี้คือการจัดการเรียนรู้และการฝึกอบรมทางอาชญากรรม ที่มุ่งเน้นการสร้างความตระหนักรู้และจิตสำนึกรักษาความปลอดภัย (Safety & Security)

ສຳເນົາ	ຮາມການ	ທຸນານ	ຈຳນວນ	ການຄ້ອນຫວາງ	ຮາຄາຫຸນ	FN	ຄາສອນນັບ x	ຮາດຈາກຖານ
1	ການຕົກລົງຮັງຮັກເງິນ ການຕົກລົງຄະນະໂຄນໂຄນ							
1.1	ການຕົກລົງຮັງຮັກເງິນ ການຕົກລົງຄະນະໂຄນໂຄນ (REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES)							
1.1.1	ການຕົກລົງຄະນະເມນໄຕ (REMOVAL OF EXISTING PIPE CULVERTS)	ແມັດ	780,000	24.52	19,125.60	1,3624	33.40	26,056.71
1.1.1.2	ການຕົກລົງຄະນະເມນໄຕ (REMOVAL OF EXISTING CONCRETE PA ການຕົກລົງການປະເພດເມນໄຕ 15 cm. (280 ກ. /ຕ.ຮ.ສູນ. ທຮງສູນນາງກາ)	ຕາມ.	2,100,000	73.29	153,909.00	1,3624	99.85	209,685.62
2	ການຄ້າການປະເພດແລນຕື່ມນັດ 15 cm. (280 ກ. /ຕ.ຮ.ສູນ. ທຮງສູນນາງກາ) ການຄ້າການ (SURFACE COURSES)							
2.1	ການຄ້າການປະເພດແລນຕື່ມນັດຄອນເກຣດ (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)							
2.1.1	ຄາທາງປະເພດແລນຕື່ມນັດຄອນເກຣດxm.(PORTLAND CEMENT 2.1.1.1 ຂອນຕ່າມສົ່ວນຍາຍຕາມໝາງ (EXPANSION JOINT) 2.1.1.2 ຂອນຕ່າມເຊື່ອຫວາງຄານໝາງ (CONTRACTION JOINT) 2.1.1.3 ຂອນຕ່າມຫາຍາ (LONGITUDINAL JOINT)	ຕາມ.	2,100,000	400.22	840,462.00	1,3624	545.25	1,146,045.42
2.1.1.4	ການຮອງປັນກາງແລະໜ້ານາ (SUBBASE AND BASE COURSES)	ແມັດ	65,000	147.06	9,558.90	1,3624	200.36	13,023.04
2.2	ການຮັງຜົງໃສຄາຫາປະຄອນເກຣດ (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ແມັດ	350,000	100.59	35,206.50	1,3624	137.04	47,965.35
2.2.1	ການຮັງຜົງໃສຄາຫາປະຄອນເກຣດ (MATERIALS TO CONTROL PUMPING UNDER CONCRETE PAVEMENT)	ແມັດ	362,000	73.90	26,751.80	1,3624	100.68	36,446.35

ພនວກ

3

กิจลักษณะของครู ที่ต้องมีอยู่ในบุคลิกภาพของครูตามที่ห้องเรียนต้องการ
ต้องมี.....
ต้องมี.....
ต้องมี.....
ต้องมี.....

ผู้รับปั้น  สำหรับผู้สนใจเรียนต่อในสถาบันเทคโนโลยี

4.2.1.1	งานช่างเย็บผ้าทรายหินกรวด (SAND CUSHION STONE) ขนาด 0.10x0.05x0.03 เมตร	109.559	453.09	517.28	44,815.43
2.2.2	งานซ่อมแซมทางเดินและห้องรับน้ำฝน (SCARIFICATION & REPAIR)	2,100.000	10.53	22,113.00	1,3624
3	งานซ่อมแซมผาดผาดหินกรวด 0.30 เมตร ยาวไม่ยอกกว่า 160 เมตร	แมตร	160.000	1,486.55	237,848.00
3.1	งานซ่อมแซมผาดผาดหินกรวด 0.30 เมตร	แมตร	1.000	48.67	48.67
5	งานตัดดิน (EARTH EXCAVATION)	ลบ.ม.			
6	งานซ่อมแซมฐานหน้าห้อง ครุภัณฑ์หินกรวด 0.60 เมตร ยาวไม่น้อยกว่า 630 เมตร หรือตามที่ห้อง ก.จ.ก. กำหนด	แมตร	66.30	66.30	
6.1	งานโครงสร้าง (STRUCTURES)				
6.1.1	งานหินกลมคลุมกันกีดกันหินเหล็ก (R.C.PIPE CULVERTS) ขนาด 0.60 m. u.	544.000	1,308.78	711,976.32	1,3624
7	งานปิดเดลล์ (MISCELLANEOUS)				
7.1	งานโครงสร้างปิดเดลล์ (MISCELLANEOUS STRUCTURES)				
7.1.1	ช่องรักษาความเรียบหินเหล็ก (R.C.MANHOLES)				
7.1.1.1	บ่อหินกลมกรวยเดลล์ ขนาด 1.05 x 1.30 ม. ทำแบบ หอน.ร.ช.บ.ช. 30/S EACH	66.000	5,847.36	385,925.76	1,3624
8	งานพื้นทาง (SURFACE COURSES)				
8.1	งานพื้นทางปูกระดองหินทรายและหินกรวด (PORTLAND CEMENT CONCRETE PAVEMENT)	ม.	544.000	531.81	1,3624
8.1.1	ราบรื่นหินปูกระดองหินกรวด 1.10 ม. หนา 0.15 ม. พร้อมศูนยวิเคราะห์การบด	ม.		289,304.64	724.53

A small rectangular label with a barcode and the number 3,787,403,78.

3...עכט

โครงสร้างทึบกั้นห้องน้ำขนาด Ø 3.5" แบบติดกับผนังแบบต่อสู่ทึบ

ป้ายแผ่นเหล็ก ZINC หนา 1.8 มม.

ปีกติดด้วย RIVET ทำด้วย METALLIC สีเงินเงิน
ห้องน้ำติดต่อกันด้วยสิ่งของที่บันดาล

กรอบติดต่อกันด้วยสิ่งของที่บันดาล หนา 2 มม.

โครงสร้าง Ø 1 1/2"

หัวตัว METALLIC สีเงินเงิน

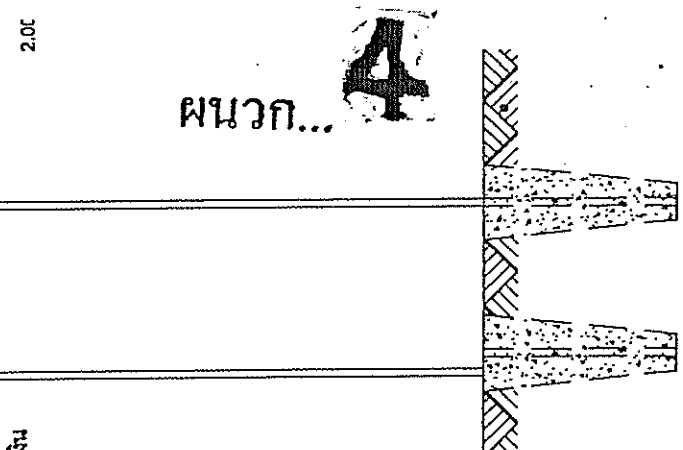
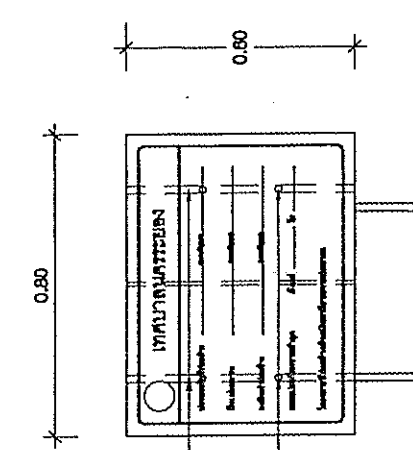
หัวตัวห้องน้ำแบบบันดาล

เหล็กพาโนลิมิตรอย่าง

ประ年之久ต่อห้องน้ำ

ปูนเปลือยห้องน้ำ

ห้องน้ำติดต่อห้องน้ำ



ผู้ใช้งาน...

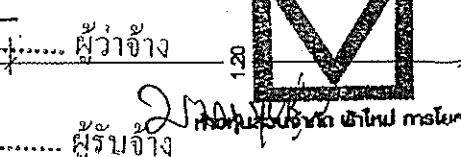
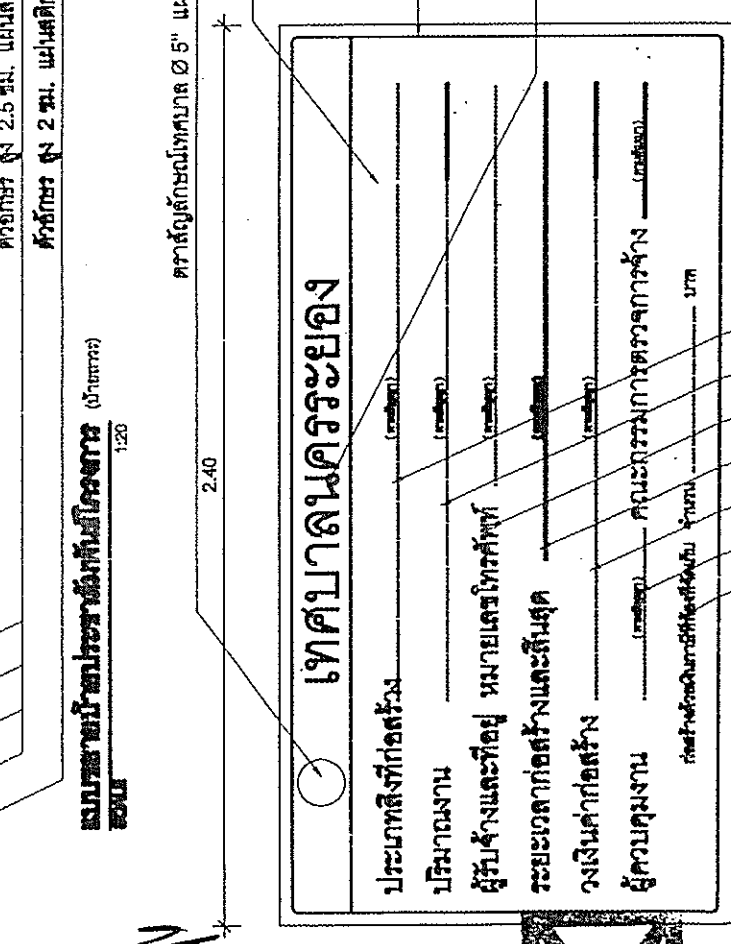
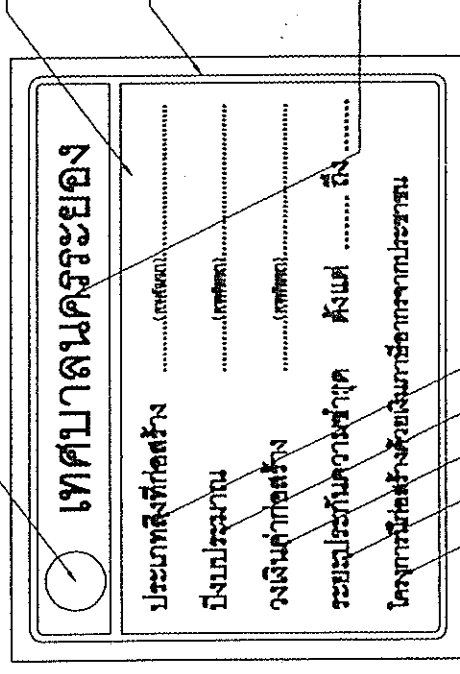


ตัวอักษร Ø 7.5 ซม. แบบติดกับผนังห้องน้ำและห้องส้วม

ตัวอักษร Ø 5 ซม. แบบติดต่อกันด้วยสิ่งของที่บันดาล

หมายเหตุ: สำหรับห้องน้ำที่ติดต่อห้องน้ำที่ติดต่อห้องน้ำ

หมายเหตุ: สำหรับห้องน้ำที่ติดต่อห้องน้ำที่ติดต่อห้องน้ำ



หมายเหตุ: สำหรับห้องน้ำที่ติดต่อห้องน้ำที่ติดต่อห้องน้ำ

พนก..4

ตัวอย่างแบบฟอร์มหน้าที่ขอสิทธิ์ทางการค้าและลิขสิทธิ์ (ป้ายภารว)

	<p>โครงการก่อสร้างของเทศบาลนครยะหรឈូ โทร. ០-៣៨៦៩-០១១</p>
<p>ประมงพชร.ก่อสร้าง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗</p>	<p>โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนนและระบบประปาใหม่ ณ ถนนนครยะหรឈូ ១២ (พัฒนา)</p>
<p>จำนวนเงินที่ต้องจ่าย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗</p>	<p>๓,๑๒๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามล้านสองแสนสองหมื่นบาทถ้วน)</p>
<p>ระบุระยะเวลาที่รับประทานความชำรุด kepworth วันรุ่งขึ้น..... วันรุ่งขึ้นสุดการรับประทาน.....</p>	
<p>โครงการก่อสร้างที่ต้องจ่ายเพิ่มจากจำนวนที่ได้กำหนดไว้.....</p>	

- หมายเหตุ : ๑. วัสดุที่หักห้ามนำเข้ามาในประเทศให้ยกเว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากทางราชการ
๒. จัดตั้งป้ายภารวที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ตามที่กำหนดโดยทางราชการ

(นาย) ผู้รับผิดชอบ
(นาย) ผู้รับผิดชอบ
(นาย) ผู้รับผิดชอบ

กระทรวงการค้า ฝ่ายการค้า

เงื่อนไข หลักเกณฑ์ ประเภทงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ก. เงื่อนไขและหลักเกณฑ์

1. สัญญาแบบปรับราคา ได้นี้ให้ใช้กับงานก่อสร้างทุกประเภท รวมถึงงานปรับปรุงและซ่อมแซม ซึ่งเบิกจ่ายค่างานในลักษณะ หมวดค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง หมวดเงินอุดหนุนและหมวดรายจ่ายอื่นที่เบิกจ่ายในลักษณะค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ที่อยู่ในเงื่อนไขและหลักเกณฑ์ตามที่ได้กำหนดนี้

2. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ให้ใช้ทั้งในกรณีเพิ่มหรือลดค่างานจากค่างานเดิมตามสัญญา เมื่อตั้งนี้ ราคานี้ ซึ่งจัดทำขึ้นโดยกระทรวงพาณิชย์ มีการเปลี่ยนแปลงสูงขึ้น หรือลดลงจากเดิม ขณะเมื่อวันเปิดของประมวลราคา สำหรับกรณีที่จัดจ้างโดยวิธีอื่น ให้ใช้วันเปิดของราคานั้น

3. การนำสัญญาแบบปรับราคาได้ไปใช้นั้น ผู้ว่าจ้างต้องแจ้งและประกาศให้ผู้รับจ้างทราบ เช่น ในประกาศประมวลราคาฯ และต้องระบุในสัญญาจ้างด้วยว่างานจ้างเหมือนนี้ จะใช้สัญญาแบบปรับราคาได้ พร้อมทั้งกำหนดประมวลของงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณ ที่ให้มีการปรับเพิ่มหรือลดค่างานไว้ให้ชัดเจน

ในการนี้ที่มีงานก่อสร้างหลายประเภทในงานจ้างควรเดียวกัน จะต้องแยกประเภทงานก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานก่อสร้างนั้น ๆ และให้สอดคล้องกับสูตรที่กำหนดไว้

4. การขอเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างตามสัญญาแบบปรับราคาได้นี้ เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องเรียกร้องภายใต้กำหนด 90 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานงวดสุดท้าย หากพ้นกำหนดนี้ไปแล้ว ผู้รับจ้างไม่มีสิทธิที่จะเรียกร้องเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างจากผู้ว่าจ้างได้อีกต่อไป และในกรณีที่ผู้ว่าจ้างจะต้องเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้าง ให้ผู้ว่าจ้างที่เป็นคู่สัญญาเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างโดยเร็ว หรือให้หักค่างานของงวดต่อไป หรือให้หักเงินจากหลักประกันสัญญา แล้วแต่กรณี

5. การพิจารณาคำนวณเงินเพิ่มหรือลด และการจ่ายเงินเพิ่มหรือเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างตามเงื่อนไขของสัญญาแบบปรับราคาได้ ต้องได้รับการตรวจสอบและเห็นชอบจากสำนักงบประมาณและให้ถือการพิจารณาในจังหวะของสำนักงบประมาณเป็นที่สิ้นสุด

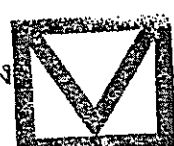
ข. ประเภทงานก่อสร้างและสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคาก่อสร้าง ให้คำนวณตามสูตรดังนี้

P	= $(PO) \times (K)$
กำหนดให้	P = ราคาก่อสร้างต่อหน่วยหรือราคาก่อสร้างเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง
PO	= ราคาก่อสร้างต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคาก่อสร้างเป็นงวดซึ่งระบุไว้ในสัญญาแล้วแต่กรณี
K	= ESCALATION FATOR ที่หักด้วย 4% เมื่อต้องเพิ่มค่างานหรือบวกเพิ่ม 4% เมื่อต้องเรียกค่างานคืน

ESCALATION FACTOR K หากได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงาน ดังนี้

(ลงชื่อ) ผู้ว่าจ้าง

 (ลงชื่อ) ผู้รับ托付人

 ผู้รับ托付人 ชื่อ _____ ลายเซ็น _____ ประจำ _____ กรมฯ

หมวดที่ 1 งานอาคาร

ใช้สูตร $K = 0.25 + 0.15 It/Io + 0.10 Ct/Co + 0.40 Mt/Mo + 0.10 St/So$

หมวดที่ 2 งานดิน

2.1 งานดิน ใช้สูตร $K = 0.30 + 0.10 It/Io + 0.40 Et/Eo + 0.20 Ft/Fo$

2.2 งานทินเรียง ใช้สูตร $K = 0.40 + 0.20 It/Io + 0.20 Mt/Mo + 0.20 Ft/Fo$

2.3 งานเจาะระเบิดหิน ใช้สูตร $K = 0.45 + 0.15 It/Io + 0.10 Mt/Mo - 0.20 Et/Eo + 0.10 Ft/Fo$

หมวดที่ 3 งานทาง

3.1 งานผิวทาง PRIME COAT, TACK COAT, SEAL COAT

ใช้สูตร $K = 0.30 + 0.40 At/Ao + 0.20 Et/Eo + 0.10 Ft/Fo$

3.2 งานผิวทาง SURFACE TREATMENT SLURRY SEAL

ใช้สูตร $K = 0.30 + 0.10 Mt/Mo + 0.30 At/Ao + 0.20 Et/Eo + 0.10 Ft/Fo$

3.3 งานผิวทาง ASPHALTIC CONCRETE, PENETRATION MACADAM

ใช้สูตร $K = 0.30 + 0.10 Mt/Mo + 0.40 At/Ao + 0.10 Et/Eo + 0.10 Ft/Fo$

3.4 งานผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

ใช้สูตร $K = 0.30 + 0.10 It/Io + 0.35 Ct/Co + 0.10 Mt/Mo + 0.15 St/So$

3.5 งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานปูอิฐ

ใช้สูตร $K = 0.35 + 0.20 It/Io + 0.15 Ct/Co + 0.15 Mt/Mo + 0.15 St/So$

3.6 งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเขื่อนกันดลิ่ง

ใช้สูตร $K = 0.30 + 0.10 It/Io + 0.15 Ct/Co + 0.20 Mt/Mo + 0.25 St/So$

3.7 งานโครงสร้างเหล็ก

ใช้สูตร $K = 0.25 + 0.10 It/Io + 0.05 Ct/Co + 0.20 Mt/Mo + 0.40 St/So$

หมวดที่ 4 งานชลประทาน

4.1 งานอาคารชลประทานไม่ร่วมบานเหล็ก

ใช้สูตร $K = 0.40 + 0.20 It/Io + 0.10 Ct/Co + 0.10 Mt/Mo + 0.20 St/So$

4.2 งานอาคารชลประทานร่วมบานเหล็ก

ใช้สูตร $K = 0.35 + 0.20 It/Io + 0.10 Ct/Co + 0.10 Mt/Mo + 0.25 St/So$

4.3 งานบันไดบาย TRASMRACK และ STEEL LINER

ใช้สูตร $K = 0.35 + 0.20 It/Io + 0.45 Gt/Go$

4.4 งานเหล็กเสริมคอนกรีต และ ANCHOR BAR

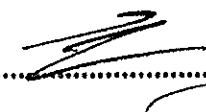
ใช้สูตร $K = 0.25 + 0.15 It/Io + 0.60 St/So$

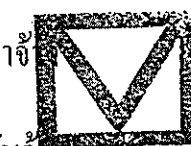
4.5 งานคอนกรีตไม่ร่วมเหล็กและคอนกรีตคาดคล้อง

ใช้สูตร $K = 0.40 + 0.15 It/Io + 0.25 Ct/Co + 0.20 Mt/Mo$

4.6 งานเจาะ ใช้สูตร $K = 0.40 + 0.20 It/Io + 0.10 Mt/Mo + 0.20 Et/Eo + 0.10 Ft/Fo$

4.7 งานอัคเน็ตผ้าปูน ใช้สูตร $K = CtCo$

(ลงชื่อ) ผู้ว่าฯ

 (ลงชื่อ) ผู้อำนวยการ



หมวดที่ 5

งานระบบสาธารณูปโภค

5.1 งานวางท่อ AC และ PVC

5.1.1 กรณีผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ ใช้สูตร $K = 0.50 + 0.25It/Io + 0.25Mt/Mo$

5.1.2 กรณีผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ AC ใช้สูตร $K = 0.40 + 0.10It/Io + 0.10Mt/Mo + 0.40Act/Aco$

5.1.3 กรณีผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ PVC ใช้สูตร $K = 0.40 + 0.10It/Io + 0.10Mt/Mo + 0.40PVct/PVCo$

5.2 งานวางท่อเหล็กเหนียวและท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE

5.2.1 กรณีผู้รับจ้างจัดหาท่อ ใช้สูตร $K = 0.40 + 0.10It/Io + 0.15Mt/Mo + 0.20Et/Eo + 0.15Ft/Fo$

5.2.2 กรณีผู้รับจ้างจัดหาท่อเหล็กเหนียว $K = 0.40 + 0.10It/Io + 0.10Mt/Mo + 0.10Et/Eo + 0.30GIPt/GIPo$

5.2.3 ในกรณีที่ผู้รับจ้างจัดหาท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE และหรืออุปกรณ์

ใช้สูตร $K = 0.50 + 0.10It/Io + 0.10Mt/Mo + 0.30Pet/Peo$

5.3 งานปรับปรุงระบบอุโมงค์ส่งน้ำและงาน SECONDARY LINING

ใช้สูตร $K = 0.40 + 0.10It/Io + 0.15Et/Eo + 0.35 GIPt/GIPo$

5.4 งานวางท่อ PVC ทึมด้วยคอนกรีต

ใช้สูตร $K = 0.30 + 0.10It/Io + 0.20 Ct/Co + 0.05Mt/Mo + 0.05St/So + 0.30PVct/PVCo$

5.5 งานวางท่อ PVC กลบหรา

ใช้สูตร $K = 0.25 + 0.05It/Io + 0.05Mt/Mo + 0.65PVct/PVCo$

5.6 งานวางท่อเหล็กอานสังกะสี

ใช้สูตร $K = 0.25 + 0.25It/Io + 0.50GIPt/GIPo$

ประเภทงานและสูตรต่อไปนี้เฉพาะงานก่อสร้างของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยเท่านั้น

5.7 งานก่อสร้างระบบสายส่งแรงสูงและสถานีไฟฟ้าย่อย

5.7.1 งานติดตั้งเสาโครงเหล็กสายส่งและอุปกรณ์ อุปกรณ์ไฟฟ้าเท่านั้น

ใช้สูตร $K = 0.60 + 0.25It/Io + 0.15 Ft/Fo$

5.7.2 งานก่อสร้างฐานเสาไฟฟ้า (TOWER FOUNDATION) และงานติดตั้ง BOUNDARY POST

ใช้สูตร $K = 0.35 + 0.20It/Io + 0.20Ct/Co + 0.10St/So + 0.15Ft/Fo$

5.7.3 งานก่อสร้างฐานรากอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานีไฟฟ้าย่อย

ใช้สูตร $K = 0.50 + 0.20It/Io + 0.15Ct/Co + 0.15St/So$

5.8 งานหล่อและตอกเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง

5.8.1 งานเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง ใช้สูตร $K = 0.35 + 0.15It/Io + 0.20Ct/Co + 0.30St/So$

5.8.2 งานเสาเข็มแบบ CAST IN PLACE ใช้สูตร $K = 0.30 + 0.10It/Io + 0.25Ct/Co + 0.35St/So$

ประเภทงานและสูตรต่อไปนี้ใช้เฉพาะงานก่อสร้างของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเท่านั้น

5.9 งานก่อสร้างสายส่งแรงสูงระบบแรงดัน 69 – 115 KV.

5.9.1 กรณีผู้รับจ้างจัดหาวัสดุ ใช้สูตร $K = 0.80 + 0.05 It/Io + 0.10Mt/Mo + 0.05Ft/Fo$

5.9.2 กรณีที่ผู้รับจ้างจัดหาวัสดุ ใช้สูตร $K = 0.45 + 0.05It/Io + 0.20Mt/Mo + 0.05Ft/Fo + 0.25Wt/Wo$

(ลงชื่อ)
.....

(ลงชื่อ)
.....

ผู้รับเข้าร่วม



ผู้รับเข้าร่วมที่พำนัก ไฟฟ้า กรมพลัง

ดัชนีราคาก็ใช้คำนวนตามสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ จัดทำขึ้นโดยกระทรวงพาณิชย์

K	= ESCALATION FACTOR
It	= ดัชนีราค้าผู้บริโภคทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Io	= ดัชนีราค้าผู้บริโภคทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Ct	= ดัชนีราค้าชีเมนต์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Co	= ดัชนีราค้าชีเมนต์ ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Mt	= ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและชีเมนต์) ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Mo	= ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและชีเมนต์) ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
St	= ดัชนีราคายาเหล็ก ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
So	= ดัชนีราคายาเหล็ก ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Gt	= ดัชนีราคายาเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Go	= ดัชนีราคายาเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
At	= ดัชนีราคายาแอลฟ์ล์ท ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Ao	= ดัชนีราคายาแอลฟ์ล์ท ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Et	= ดัชนีราคายาเครื่องจักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Eo	= ดัชนีราคายาเครื่องจักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Ft	= ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Fo	= ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
ACt	= ดัชนีราคายาห่อซีเมนต์ไทย hin ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
ACo	= ดัชนีราคายาห่อซีเมนต์ไทย hin ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
PV Ct	= ดัชนีราคายาห่อ PVC ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
PV Co	= ดัชนีราคายาห่อ PVC ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
GIPt	= ดัชนีราคายาห่อเหล็กอ่อนสังกะสี ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
GIPo	= ดัชนีราคายาห่อเหล็กอ่อนสังกะสี ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Pet	= ดัชนีราคายาห่อ HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
PEo	= ดัชนีราคายาห่อ HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Wt	= ดัชนีราคายาไฟฟ้า ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Wo	= ดัชนีราคายาไฟฟ้า ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา

(ลงชื่อ)


ผู้รับผิดชอบ



(ลงชื่อ)
ผู้รับผิดชอบชื่อ..... ฝ่าย.....



คำสั่ง เทศบาลนครระยอง
ที่ ๐๗๑/๖๔๖

เรื่อง แต่งตั้ง คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ และผู้ควบคุมงาน สำหรับการประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงถนนและระบบประปาบาน้ำ ถนนนครระยอง ๒๑ (พร้อมมิตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ด้วย เทศบาลนครระยอง มีความประสงค์จะ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงถนนและระบบประปาบาน้ำ ถนนนครระยอง ๒๑ (พร้อมมิตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) และเพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ จึงขอแต่งตั้งรายชื่อต่อไปนี้ เป็น คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ และผู้ควบคุมงาน สำหรับการประกวดราคาจ้างก่อสร้างปรับปรุงถนนและระบบประปาบาน้ำ ถนนนครระยอง ๒๑ (พร้อมมิตร) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

๑. นายสพพชร ปานะวีระ ประธานกรรมการฯ

นายช่างโยธาอาวุโส

๒. นายสมมาต์ คุ้มพิทักษ์ กรรมการ

นายช่างโยชาตำแหน่งงาน

๓. นางสาวดวงธิมาภรณ์ สารทิม กรรมการ

เจ้าหน้าที่งานธุรการ

อำนาจและหน้าที่

ลงลายมือชื่อพร้อมตรวจสอบเอกสารหลักฐานการเสนอราคาต่างๆ และพิจารณาผลตามเงื่อนไขที่ส่วนราชการกำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ตามนัยยะเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๕๕ ถึงข้อ ๕๘ และกรณี โดยให้ดำเนินการพิจารณาผลให้แล้วเสร็จภายใน ๗ วันทำการ นับตั้งจากวันเสนอราคา หากยังพิจารณาไม่แล้วเสร็จให้คณะกรรมการจัดทำบันทึกเสนอ นายกเทศมนตรีนครระยองเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบขยายเวลา

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ

๑. นายสุรุน ชื่อประเสริฐ ประธานกรรมการฯ

ปลัดเทศบาล

๒. นายอรรมาธิ วุฒิสมบูรณ์ กรรมการ

ผู้อำนวยการกองซ่าง

๓. นายชาคริต เอี่ยมสำอาง กรรมการ

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

๔. นายนิกรณ์ กานหล กรรมการ

ตัวแทนชุมชนแขวงการทาง

๕. นางสาวกรรณิกา จันทร กรรมการ

ตัวแทนชุมชน

อำนาจและหน้าที่

ตรวจสอบการจ้างก่อสร้าง ตามนัยระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๑๗๖ โดยปกติให้ตรวจสอบงานที่ผู้รับจ้างส่งมอบภายใต้ใน ๓ วันทำการ นับแต่วันที่ประธานกรรมการได้รับทราบการส่งมอบงาน และให้ทำการตรวจรับให้เสร็จสิ้นไปโดยเร็วที่สุดผู้ควบคุมงาน

๑. นายมงคล ชุนชุม ผู้ควบคุมงาน

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

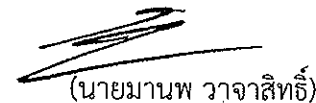
๒. นายวุฒิชัย กล่อมแก้ว ผู้ควบคุมงาน

ผู้ช่วยวิศวกรโยธา

อำนาจและหน้าที่

ควบคุมงานก่อสร้าง ตามนัยระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๑๗๘ (ในวันกำหนดเริ่มงานของผู้รับจ้างและในวันถึงกำหนดส่งมอบงานแต่ละงวด ให้รายงานผลการปฏิบัติงานของผู้รับจ้างว่าเป็นไปตามสัญญาหรือไม่ ให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุทราบภายใต้ใน ๓ วันทำการ นับแต่วันถึงกำหนดนั้น ๆ)

สั่ง ณ วันที่ ๑๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายนาพ วาจาสิทธิ์)

รองนายกเทศมนตรี รักษาราชการแทน

นายกเทศมนตรีนគะยะ