

## สัญญาจ้างก่อสร้าง

สัญญาเลขที่ ๖๖/๒๕๖๗

สัญญานี้ทำขึ้น ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ตำบลปากเพรียว อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี เมื่อวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ระหว่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี โดย นายอนกฤต อัตถะสัมปุณณะ ตำแหน่ง รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ผู้รับมอบอำนาจ ตามคำสั่ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ที่ ๑๗๙/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๖ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้ว่าจ้าง" ฝ่ายหนึ่ง กับ ห้างหุ้นส่วนจำกัด พหล ทรานสปอร์ต ซึ่งจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท จังหวัดสระบุรี กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ มีสำนักงานใหญ่อยู่ ๒๕ หมู่ที่ ๖ ตำบลพุடฯ อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี โดย นางสาวรัชดาพร ศรีหาแก้ว ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลปรากฏตามหนังสือรับรองของ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วน บริษัท จังหวัดสระบุรี กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ ที่ สบ.๐๐๐๐๐๑ ลงวันที่ ๒ มกราคม ๒๕๖๗ แนบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้รับจ้าง" อีกฝ่ายหนึ่ง

คู่สัญญาได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

### ข้อ ๑. ข้อตกลงว่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างตกลงจ้างและผู้รับจ้างตกลงรับจ้างทำงาน ก่อสร้างถนนลาดยาง สายเขาขุย วัดถ้ำสะอาด หมู่ที่ ๕ บ้านคำใหญ่ ต.ท่าคล้อ อ.แก่งคอย จ.สระบุรี ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ณ บริเวณถนนสายเขาขุย วัดถ้ำสะอาด หมู่ที่ ๕ บ้านคำใหญ่ ต.ท่าคล้อ อ.แก่งคอย จ.สระบุรี ตามข้อกำหนดและเงื่อนไขแห่งสัญญานี้รวมทั้งเอกสารแนบท้าย สัญญา

ผู้รับจ้างตกลงที่จะจัดหาแรงงานและวัสดุ เครื่องมือเครื่องใช้ ตลอดจนอุปกรณ์ต่างๆ ชนิดใดเพื่อใช้ใน งานจ้างตามสัญญานี้

### ข้อ ๒. เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

๒.๑ ผนวก ๑ แบบแปลน จำนวน ๒๕ (ยี่สิบห้า) หน้า

๒.๒ ผนวก ๒ ใบเสนอราคา จำนวน ๓ (สาม) หน้า

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(นายอนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(นางสาวรัชดาพร ศรีหาแก้ว)

หุ้นส่วนผู้จัดการ

๒.๓ ผนวก ๓ ใบเจ้าประมวลงานและราคา จำนวน ๒ (สอง) หน้า

๒.๔ ผนวก ๔ เงื่อนไขและหลักเกณฑ์ประเภทงานก่อสร้าง จำนวน ๑๐ (สิบ) หน้า

๒.๕ ผนวก ๕ เงื่อนไขรายละเอียดการใช้พัสดุในงานก่อสร้าง จำนวน ๕ (ห้า) หน้า

ความได้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ข้อความในสัญญานี้ บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง คำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้างให้ถือเป็นที่สุด และผู้รับจ้างไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าจ้าง ค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติมจากผู้ว่าจ้างทั้งสิ้น

### ข้อ ๓. หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ในขณะทำสัญญานี้ผู้รับจ้างได้นำหลักประกันเป็น หนังสือค้ำประกันของธนาคาร กสิกรไทย จำกัด (มหาชน) สาขาพระพุทธบาท เลขที่ ๑๐๐๐๖๖๔๓๐๗๗๙ ลงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ เป็นจำนวนเงิน ๓๕๘,๕๐๐.๐๐ บาท (สามแสนห้าหมื่นเก้าพันห้าร้อยบาทถ้วน) ซึ่งเท่ากับร้อยละ ๕ (ห้า) ของราคาก่อสร้างตามสัญญา มาครอบให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญานี้

กรณีผู้รับจ้างใช้หนังสือค้ำประกันมาเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา หนังสือค้ำประกันดังกล่าว จะต้องออกโดยธนาคารที่ประกอบกิจการในประเทศไทย หรือโดยบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจ ค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในทรัพย์ตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดหรืออาจเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดก็ได้ และจะต้องมีอายุการค้ำประกันตลอดไปจนกว่าผู้รับจ้างพ้นข้อผูกพันตามสัญญานี้

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมาอบรมให้ตามวรรคหนึ่ง จะต้องมีอายุครอบคลุมความรับผิดทั้งปวงของผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ถ้าหลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมาอบรมให้ดังกล่าวลดลงหรือเสื่อมค่าลง หรือมีอายุไม่ครอบคลุมถึงความรับผิดของผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ไม่ว่าด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม รวมถึงกรณี ผู้รับจ้างส่งมอบงานล่าช้าเป็นเหตุให้ระยะเวลาแล้วเสร็จหรือวันครบกำหนดความรับผิดในความชำรุดบกพร่องตามสัญญาเปลี่ยนแปลงไป ไม่ว่าจะเกิดขึ้นคราวใด ผู้รับจ้างต้องหาหลักประกันใหม่หรือหลักประกันเพิ่มเติมให้มีจำนวนครบถ้วนตามวรรคหนึ่งมาอบรมให้แก่ผู้ว่าจ้างภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมาอบรมไว้ตามข้อนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้าง โดยไม่มีดอกเบี้ย เมื่อผู้รับจ้างพ้นจากข้อผูกพัน และความรับผิดทั้งปวงตามสัญญานี้แล้ว

(ลงชื่อ).....

ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....

(นางสาวรัชดาพร ศรีหาแก้ว)

หัวส่วนผู้จัดการ

#### ข้อ ๔ (ข) ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

ผู้ว่าจ้าง ตกลงจ่าย และผู้รับจ้างตกลงรับเงินค่าจ้างจำนวนเงิน ๗,๗๙๐,๐๐๐.๐๐ บาท (เจ็ดล้านหนึ่งแสนเก้าหมื่นบาทถ้วน) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม จำนวน ๔๗๐,๗๙๐.๘๓ บาท (สี่แสนเจ็ดหมื่นสามร้อยเจ็ดสิบสามบาทแปดสิบสามสตางค์) ตลอดจน ภาระอกรื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว โดยถือราคามารวม เป็นเงินทั้ง ๗,๗๙๐,๐๐๐.๐๐ บาท สำหรับการจ่ายเงินเป็นงวด ๆ ดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงิน ๒,๕๑๖,๕๐๐.๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนหนึ่งหมื่นหกพันห้าร้อยบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน

งานดินคันทาง ประกอบด้วย

- งานปรับเกลี่ยแต่งไฟล์ทาง ทั้งหมดแล้วเสร็จ

งานโครงสร้างทาง ประกอบด้วย

- งานซันวัสดุคัดเลือก, งานวัสดุรองพื้นทาง และงานวัสดุพื้นทางทั้งหมดแล้วเสร็จ

ให้แล้วเสร็จภายใน ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๗

งวดที่ ๒ (งวดสุดท้าย) เป็นจำนวนเงิน ๔,๖๗๓,๕๐๐.๐๐ บาท (สี่ล้านหกแสนเจ็ดหมื่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน

งานผิวทาง และงานผิวทางเชื่อม, ไฟล์ทาง

- งาน Prime Coat, งาน Tack Coat งานผิว Asphalt Concrete ทั้งหมดแล้วเสร็จ
- เก็บทำความสะอาด บริเวณสถานที่ก่อสร้างให้เป็นระเบียบเรียบร้อยตามที่กำหนดไว้ ในข้อ ๒๐, ติดตั้งเครื่องหมายจราจร, ป้ายโครงการ และให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับไว้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

#### ข้อ ๕. เงินค่าจ้างล่วงหน้า

ผู้ว่าจ้างตกลงจ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้างเป็นจำนวนเงิน - บาท ซึ่งเท่ากับร้อยละ - ของราคากำหนด ตามสัญญาที่ระบุไว้ ในข้อ ๔

เงินค่าจ้างล่วงหน้าดังกล่าวจะจ่ายให้ภายหลังจากที่ผู้รับจ้างได้วางหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าเป็นหนังสือค้ำประกันหรือหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารภายในประเทศไทย หรือพันธบตรรัฐบาลไทย เต็มตามจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นให้แก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องออกใบเสร็จรับเงินค่าจ้างล่วงหน้า ตามแบบที่ผู้ว่าจ้างกำหนดให้ และผู้รับจ้างตกลงที่จะชำระตามเงื่อนไขข้อกับการใช้จ่ายและการใช้เงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นดังต่อไปนี้

๕.๑ ผู้รับจ้างจะใช้เงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงานตามสัญญาที่แนบท้าย ผู้รับจ้างใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้า หรือส่วนใดส่วนหนึ่งของเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นในทางอื่นผู้ว่าจ้างอาจจะเรียกเงินค่าจ้างล่วง

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปภีบัตรากการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(นางสาวรัชดาพร ศรีหาแก้ว)

หัวหน้าส่วนผู้จัดการ

หน้านั้นคืนจากผู้รับจ้างหรือบังคับเจ้าของหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

๕.๒ เมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง ผู้รับจ้างต้องแสดงหลักฐานการใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าเพื่อพิสูจน์ว่าได้เป็นไปตามข้อ ๕.๑ ภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างหากผู้รับจ้างไม่อาจแสดงหลักฐานดังกล่าวภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน ผู้ว่าจ้างอาจเรียกเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นคืนจากผู้รับจ้าง หรือบังคับเจ้าของหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

๕.๓ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคามารวม)

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามข้อ ๔ ผู้ว่าจ้างจะหักเงินค่าจ้างในแต่ละงวดเพื่อชดใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้จำนวนร้อยละ - ของจำนวนเงินค่าจ้างในแต่ละงวดจนกว่าจำนวนเงินไว้จะครบตามจำนวนเงินที่หักค่าจ้างล่วงหน้าที่ผู้รับจ้างได้รับไปแล้ว ยกเว้นค่าจ้างงวดสุดท้ายจะหักไว้เป็นจำนวนเท่ากับจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือทั้งหมด

๕.๔ เงินจำนวนใด ๆ ก็ตามที่ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อชำระหนี้หรือเพื่อชดใช้ความรับผิดต่างๆ ตามสัญญา ผู้ว่าจ้างจะหักเอาจากเงินค่าจ้างงวดที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก่อนที่จะหักชดใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้า

๕.๕ ในกรณีที่มีการบอกเลิกสัญญา หากเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือเกินกว่าจำนวนเงินที่ผู้รับจ้างจะได้รับหลังจากหักชดใช้ในกรณีอื่นแล้ว ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายคืนเงินจำนวนที่เหลือนั้นให้แก่ผู้ว่าจ้าง ภายใน ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

๕.๖ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคามารวม)

ผู้ว่าจ้างจะคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้าง ต่อเมื่อผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างไว้ครบจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าตามข้อ ๕.๓ (ข) และ เว้นแต่ในกรณีดังต่อไปนี้ ผู้รับจ้างมีสิทธิขอคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าบางส่วนก่อนได้

(๑) กรณีผู้รับจ้างวางแผนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้ฉบับเดียว หากผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างล่วงหน้าไปแล้ว ผู้รับจ้างมีสิทธิขอคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าในส่วนที่ผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างล่วงหน้าไปแล้วนั้น โดยผู้รับจ้างจะต้องนำหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าฉบับใหม่ที่มีมูลค่าเท่ากับเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลืออยู่มาวางให้แก่ผู้ว่าจ้าง

(๒) กรณีผู้รับจ้างได้วางหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้หลายฉบับ ซึ่งแต่ละฉบับมีมูลค่าเท่ากับจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่ผู้ว่าจ้างจะต้องหักไว้ในแต่ละงวด หากผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างล่วงหน้าในงวดนั้นได้ผู้รับจ้างมีสิทธิขอคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าในงวดนั้นได้

ข้อ ๖. การหักเงินประกันผลงาน

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างแต่ละงวด ผู้ว่าจ้างจะหักเงินจำนวนร้อยละ - ของเงินที่ต้องจ่ายใน

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปัตติราษฎร์แทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(นางสาวรัชดาพร ศรีหาแก้ว)

หุ้นส่วนผู้จัดกิจกรรม

งวดนั้นเพื่อเป็นประกันผลงาน ในกรณีที่เงินประกันผลงานถูกหักไว้แล้วเป็นจำนวนเงินไม่ต่ำกว่า บาท ผู้รับจ้างมีสิทธิที่จะขอเงินประกันผลงานคืน โดยนำหนังสือค้ำประกันของธนาคารหรือหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งออกโดยธนาคารภายในประเทศ มามอบให้ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันแทนก็ได้

ผู้ว่าจ้างจะคืนเงินประกันผลงาน และ/หรือหนังสือค้ำประกันของธนาคารดังกล่าวตามวรรคหนึ่งโดยไม่มีผลยกเบี้ยให้แก่ผู้รับจ้างพร้อมกับการจ่ายเงินค่าจ้างงวดสุดท้าย

#### ข้อ ๗ (ข) กำหนดเวลาแล้วเสร็จและสิทธิของผู้ว่าจ้างในการบอกเลิกสัญญา

ผู้รับจ้างต้องเริ่มทำงานที่รับจ้างภายในวันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ และจะต้องทำงานให้แล้วเสร็จ บริบูรณ์ภายในวันที่ ๘ มิถุนายน ๒๕๖๗ ถ้าผู้รับจ้างมิได้ลงมือทำงานภายในกำหนดเวลา หรือไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลา หรือมีเหตุให้เชื่อได้ว่าผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลา หรือจะแล้วเสร็จล่าช้าเกินกว่ากำหนดเวลา หรือผู้รับจ้างทำผิดสัญญาข้อใดข้อนึง หรือตกเป็นผู้ถูกพิทักษ์ทรัพย์เด็ดขาด หรือตกเป็นผู้ล้มละลาย หรือเพิกเฉยไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุหรือผู้ควบคุมงานหรือบริษัทที่ปรึกษาซึ่งได้รับมอบอำนาจจากผู้ว่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะบอกเลิกสัญญานี้ได้ และมีสิทธิจ้างผู้รับจ้างรายใหม่เข้าทำงานของผู้รับจ้างให้ลุล่วงไปด้วย การใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานั้นไม่กระทบสิทธิของผู้ว่าจ้างที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้รับจ้าง

การที่ผู้ว่าจ้างไม่ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาดังกล่าวข้างต้นไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างพ้นจากความรับผิดตามสัญญา

#### ข้อ ๘ ความรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องของงานจ้าง

เมื่องานแล้วเสร็จบริบูรณ์ และผู้ว่าจ้างได้รับมอบงานจากผู้รับจ้างหรือจากผู้รับจ้างรายใหม่ ในกรณีที่มีการบอกเลิกสัญญาตามข้อ ๗ หากมีเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายเกิดขึ้นจากการจ้างนี้ ภายในกำหนด ๒ (สอง) ปี นับถัดจากวันที่ได้รับมอบงานดังกล่าว ซึ่งความชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้นเกิดจากความบกพร่องของผู้รับจ้างอันเกิดจากการใช้วัสดุที่ไม่ถูกต้องหรือทำไว้ไม่เรียบร้อย หรือทำไม่ถูกต้องตามมาตรฐานแห่งหลักวิชา ผู้รับจ้างจะต้องรับทำการแก้ไข ให้เป็นที่เรียบร้อยโดยไม่ชักช้า โดยผู้ว่าจ้างไม่ต้องออกเงินใดๆ ในการนี้ทั้งสิ้น หากผู้รับจ้างไม่กระทำการดังกล่าวภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจาก ผู้ว่าจ้างหรือไม่ทำการแก้ไขให้ถูกต้องเรียบร้อยภายในเวลาที่ผู้ว่าจ้างกำหนด ให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะทำการนั้นเองหรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้น โดยผู้รับจ้างต้องเป็นผู้อุทธรณ์ค่าใช้จ่ายเองทั้งสิ้น

ในกรณีเร่งด่วนจำเป็นต้องรับแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายโดยเร็ว และไม่อาจรอให้ผู้รับจ้างแก้ไขในระยะเวลาที่กำหนดไว้ตามวรรคหนึ่งได้ ผู้ว่าจ้างมีสิทธิเข้าจัดการแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ช่วยเหลือความชำรุดบกพร่องหรือเสียหาย โดยผู้รับจ้าง ต้องรับผิดชอบชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกฤต อัตถะสมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปภบตราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(นางสาวรัชดาพร ศรีธนาก้าว)

หุนส่วนผู้จัดการ

การที่ผู้ว่าจังห้ามการนั่นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นแทนผู้รับจ้าง ไม่ทำให้ผู้รับจ้าง หลุดพ้นจากความรับผิดตามสัญญา หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายตามที่ผู้ว่าจังเรียกร้องผู้ว่าจังมีสิทธิบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้

#### ข้อ ๙ การจ้างซ่อม

ผู้รับจ้างจะต้องไม่รายงานหั้งหมดหรือแต่บางส่วนแห่งสัญญาไปจ้างซ่อมอีกทودหนึ่ง เว้นแต่การจ้างซ่อมงานแต่บางส่วนที่ได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากผู้ว่าจังแล้ว การที่ผู้ว่าจังได้อนุญาตให้จ้างซ่อมงานแต่บางส่วนดังกล่าวนั้น ไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างหลุดพ้นจาก ความรับผิดหรือพันธะหน้าที่ตามสัญญานี้ และผู้รับจ้างจะยังคงต้องรับผิดในความผิดและความประมาทเลินเล่อของผู้รับจ้างซ่อม หรือของตัวแทนหรือลูกจ้างของผู้รับจ้างซ่อมนั้นทุกประการ

กรณีผู้รับจ้างไปจ้างซ่อมงานแต่บางส่วนโดยฝ่าฝืนความในวรรคหนึ่ง ผู้รับจ้างต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจังเป็นจำนวนเงินในอัตราเรียลละ ๑๐ (สิบ) ของวงเงินของงานที่จ้างซ่อมตามสัญญา ทั้งนี้ ไม่ตัดสิทธิผู้ว่าจังในการบอกรเลิกสัญญา

#### ข้อ ๑๐ การควบคุมงานของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องควบคุมงานที่รับจ้างอย่างเอาใจใส่ ด้วยประสิทธิภาพและความชำนาญ และในระหว่างทำงานที่รับจ้างจะต้องจัดให้มีผู้แทนซึ่งทำงานเต็มเวลาเป็นผู้รับผิดชอบควบคุมงานของ ผู้รับจ้าง ผู้แทนดังกล่าวจะต้องได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง คำสั่งหรือคำแนะนำต่างๆ ที่ผู้ว่าจัง คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง ได้แจ้งแก่ผู้แทนเข่นไว้นั้น ให้ถือว่าเป็นคำสั่งหรือคำแนะนำที่ได้แจ้งแก่ผู้รับจ้าง การแต่งตั้งผู้แทนตามข้อนี้จะต้องทำเป็นหนังสือและต้องได้รับความเห็นชอบเป็นหนังสือ จากผู้ว่าจัง การเปลี่ยนตัวหรือแต่งตั้งผู้แทนใหม่จะทำได้หากไม่ได้รับความเห็นชอบ เป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างก่อน

ผู้ว่าจังมีสิทธิที่จะขอให้เปลี่ยนตัวผู้แทนตามวรรคหนึ่ง โดยแจ้งเป็นหนังสือไปยังผู้รับจ้าง และผู้รับจ้างจะต้องทำการเปลี่ยนตัวผู้แทนนั้นโดยพลัน โดยไม่มีคิดค่าจ้างหรือราคาเพิ่มหรืออ้างเป็นเหตุเพื่อขยายอายุสัญญาอันเนื่องมาจากเหตุนี้

#### ข้อ ๑๑ ความรับผิดของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดต่ออุบัติเหตุ ความเสียหาย หรือภัยนตรายใดๆ อันเกิดจาก การปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง และจะต้องรับผิดต่อความเสียหายจากการกระทำของลูกจ้างหรือตัวแทน ของผู้รับจ้าง และจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง ซึ่งด้วย (ถ้ามี)

ความเสียหายใดๆ อันเกิดแก่งานที่ผู้รับจ้างได้ทำขึ้น เมื่อก็จะเกิดขึ้น เพราะเหตุสุดวิสัย ก็ตาม ผู้รับจ้างจะต้อง

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(นายธนากร อัตตะสมัปนณ์)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(นางสาวรัชดาพร ศรีสุขาก้าว)

หุ้นส่วนผู้จัดการ

รับผิดชอบโดยซื่อสัตย์ให้คืนดีหรือ เปลี่ยนให้ใหม่โดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเอง เว้นแต่ความเสียหายนั้นเกิดจากความผิดของผู้ว่าจ้าง ทั้งนี้ ความรับผิดชอบผู้รับจ้างดังกล่าวในข้อนี้จะสิ้นสุดลงเมื่อผู้ว่าจ้างได้รับมอบงานครั้งสุดท้าย ซึ่งหลังจากนั้นผู้รับจ้างคงต้องรับผิดเพียงในกรณีชำรุดบกพร่อง หรือความเสียหายดังกล่าวในข้อ ๘ เท่านั้น

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบค่าเสียหายใดๆ อันเกิดจาก การปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง หรือลูกจ้างหรือตัวแทนของผู้รับจ้าง รวมถึงผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ตามสัญญาฯ หากผู้ว่าจ้างถูกเรียกร้องหรือฟ้องร้องหรือต้องชดใช้ค่าเสียหายให้แก่บุคลภายนอกไปแล้ว ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการใดๆ เพื่อให้มีการว่าต่างแก้ต่างให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเอง รวมทั้งผู้รับจ้างจะต้องชดใช้ค่าเสียหานั้นๆ ตลอดจนค่าใช้จ่ายใดๆ อันเกิดจากการถูกเรียกร้องหรือลูกฟ้องร้องให้แก่ผู้ว่าจ้างทันที

### ข้อ ๑๒ การจ่ายเงินแก่ลูกจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายเงินแก่ลูกจ้างที่ผู้รับจ้างได้จ้างมาในอัตราและตามกำหนดเวลา ที่ผู้รับจ้างได้ตกลงหรือทำสัญญาไว้ต่อลูกจ้างดังกล่าว

ถ้าผู้รับจ้างไม่จ่ายเงินค่าจ้างหรือค่าทดแทนอื่นใดแก่ลูกจ้างดังกล่าวในวรรคหนึ่ง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะเอาเงินค่าจ้างที่จะต้องจ่ายแก่ผู้รับจ้างมาจ่ายให้แก่ลูกจ้างของผู้รับจ้างดังกล่าว และให้ถือว่าผู้ว่าจ้างได้จ่ายเงินจำนวนนั้นเป็นค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามสัญญาแล้ว

ผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีประกันภัยสำหรับลูกจ้างทุกคนที่จ้างมาทำงาน โดยให้ครอบคลุมถึงความรับผิดหักภาษี ประกันสังคมของผู้รับจ้าง รวมทั้งผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ในกรณีความเสียหายที่คิดค่าสินไหมทดแทนได้ตามกฎหมาย ซึ่งเกิดจากอุบัติเหตุ หรือภัยธรรมชาติ ต่อลูกจ้างหรือบุคคลอื่น ที่ผู้รับจ้างหรือผู้รับจ้างช่วงจ้างมาทำงาน ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าว พร้อมทั้งหลักฐานการชำระเบี้ยประกันให้แก่ผู้ว่าจ้างเมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง

### ข้อ ๑๓ การตรวจงานจ้าง

ถ้าผู้ว่าจ้างแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัท ที่ปรึกษา เพื่อควบคุมการทำงานของผู้รับจ้าง คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น มีอำนาจเข้าไปตรวจการทำงานในโรงงานและสถานที่ก่อสร้างได้ทุกเวลา และผู้รับจ้างจะต้องอำนวยความสะดวกและให้ความช่วยเหลือในการนั้นตามสมควร

การที่มีคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น ทำทำให้ผู้รับจ้างพ้นความรับผิดชอบตามสัญญาฉบับเดียวได้ข้อนี้ไม่

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(นายอนงค์ อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปัตติราษฎร์แทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(นายสารัชดาพร ศรีหาแก้ว)

หุ้นส่วนผู้จัดกิจกรรม

## ข้อ ๑๔ แบบรูปและรายการลงทะเบียนคลาดเคลื่อน

ผู้รับจ้างรับรองว่าได้ตรวจสอบและทำความเข้าใจในแบบรูปและรายการลงทะเบียนโดยถ้วนแล้ว หากปรากฏว่าแบบรูปและรายการลงทะเบียนนั้นผิดพลาดหรือคลาดเคลื่อน ไปจากหลักการทางวิศวกรรมหรือทางเทคนิค ผู้รับจ้างตกลงที่จะปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง เพื่อให้งานแล้วเสร็จบริบูรณ์ คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด โดยผู้รับจ้างจะคิดค่าจ้าง ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มขึ้น จากผู้ว่าจ้างหรือขอขยายอายุสัญญาไม่ได้

## ข้อ ๑๕ การควบคุมงานโดยผู้ว่าจ้าง

ผู้รับจ้างตกลงว่าคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัท ที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง มีอำนาจที่จะตรวจสอบและควบคุมงานเพื่อให้เป็นไปตาม สัญญา แล้วมีอำนาจที่จะสั่งให้แก้ไขเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติม หรือตัดถอนชิ้นงานตามสัญญานี้ หากผู้รับจ้างขัดขืน ไม่ปฏิบัติตาม ผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษา มีอำนาจ ที่จะสั่งให้หยุดการนั้นชั่วคราวได้ ความล่าช้าในกรณีเช่นนี้ ผู้รับจ้างจะถือเป็นเหตุขอขยายระยะเวลา การปฏิบัติงานตามสัญญาหรือเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ ไม่ได้ทั้งสิ้น

## ข้อ ๑๖ งานพิเศษและการแก้ไขงาน

ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะสั่งเป็นหนังสือให้ผู้รับจ้างทำงานพิเศษซึ่งไม่ได้แสดงไว้หรือรวมอยู่ในเอกสารสัญญานี้ หากงานพิเศษนั้นๆ อุปนัยขอบข่ายทั่วไปแห่งวัตถุประสงค์ของสัญญานี้ นอกจากนี้ ผู้ว่าจ้างยังมีสิทธิสั่งให้เปลี่ยนแปลงหรือแก้ไข แบบรูปและข้อกำหนดต่างๆ ในเอกสารสัญญานี้ด้วย

อัตราค่าจ้างหรือราคากำหนดที่ใช้ในสัญญานี้ ให้กำหนดใช้สำหรับงานพิเศษ หรืองานที่เพิ่มเติมขึ้น หรือตัดทอนลงทั้งปวงตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง หากในสัญญานี้ไม่ได้กำหนดไว้ถึงอัตราค่าจ้าง หรือราคาใดๆ ที่จะนำมาใช้สำหรับงานพิเศษ หรืองานที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงดังกล่าว ผู้ว่าจ้าง และผู้รับจ้างจะได้ตกลงกันที่จะกำหนดอัตราค่าจ้างหรือราคากำหนดที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงรวมทั้งการขยายระยะเวลา (ถ้ามี) กันใหม่เพื่อความเหมาะสม ในกรณีที่ตกลงกันไม่ได้ ผู้ว่าจ้างจะกำหนดอัตราจ้าง หรือราคากำหนดที่เพิ่มขึ้นหรือลดลง แต่ผู้ว่าจ้างจะเห็นว่าเหมาะสมและถูกต้อง ซึ่งผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติงานตามคำสั่งของผู้ว่าจ้างไปก่อนเพื่อมิให้เกิดความเสียหายแก่งานที่จ้าง

## ข้อ ๑๗ ค่าปรับ

หากผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดไว้ ในสัญญาและผู้ว่าจ้างยังมิได้บอกเลิกสัญญา ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็น จำนวนเงินวันละ ๑๗,๘๗๐.- บาท (ห้ามห้ามเจ็ดพันเก้าร้อยเจ็ดสิบห้า

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปัตติราษฎร์แทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(นางสาวรัชดาพร ศรีชาแก้ว)

หุ้นส่วนผู้จัดการ

บาทถ้วน) และจะต้องชำระค่าใช้จ่ายในการควบคุมงาน (ถ้ามี) ในเมื่อผู้ว่าจ้าง ต้องจ้างผู้ควบคุมงานอีกต่อหนึ่งเป็นจำนวนเงินวันละ ..... บาท (.....) นับถัดจากวันที่ครบกำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานตามสัญญาหรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายเวลาทำงานให้ จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง นอกจากนี้ ผู้รับจ้างยอมให้ผู้ว่าจ้างเรียกค่าเสียหายอันเกิดขึ้นจากการที่ผู้รับจ้างทำงานล่าช้าเฉพาะส่วนที่เกินกว่าจำนวนค่าปรับและค่าใช้จ่ายดังกล่าวได้อีกด้วย

ในระหว่างที่ผู้ว่าจ้างยังมิได้บอกเลิกสัญญานั้น หากผู้ว่าจ้างเห็นว่าผู้รับจ้าง จะไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญาต่อไปได้ ผู้ว่าจ้างจะใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาและใช้สิทธิตามข้อ ๑๙ ที่ได้ และถ้าผู้ว่าจ้างได้แจ้งข้อเรียกร้องไปยังผู้รับจ้างเมื่อครบกำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานขอให้ชำระค่าปรับแล้ว ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะปรับผู้รับจ้างจนถึงวันบอกเลิกสัญญาได้อีกด้วย

### ข้อ ๑๘ สิทธิของผู้ว่าจ้างภายหลังบอกเลิกสัญญา

ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างบอกเลิกสัญญา ผู้ว่าจ้างอาจทำงานนั้นเองหรือว่าจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นต่อจนแล้วเสร็จ ก็ได้ ผู้ว่าจ้างหรือผู้ที่รับจ้างทำงานนั้นต่อมีสิทธิใช้เครื่องใช้ในการก่อสร้าง สิ่งที่สร้างขึ้นซึ่งควรสำหรับงานก่อสร้าง และวัสดุต่างๆ ซึ่งเห็นว่าจะต้องสงวนเอาไว้เพื่อการปฏิบัติงานตามสัญญา ตามที่จะเห็นสมควร

ในกรณีดังกล่าว ผู้ว่าจ้างมีสิทธิรับหรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาทั้งหมด หรือบางส่วน ตามแต่จะเห็นสมควร นอกจากนั้น ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบในค่าเสียหายซึ่งเป็นจำนวน เกินกว่าหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา รวมทั้งค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ในการทำงานนั้นต่อให้แล้วเสร็จตามสัญญา ตลอดจนค่าใช้จ่ายในการควบคุมงานเพิ่ม (ถ้ามี) ซึ่ง ผู้ว่าจ้างจะหัก เอาจากเงินประกันผลงานหรือจำนวนเงินใดๆ ที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก็ได้

### ข้อ ๑๙. การบังคับค่าปรับ ค่าเสียหาย และค่าใช้จ่าย

ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อหนึ่งข้อใดด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม จะเป็นเหตุให้เกิดค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างต้องชดใช้ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยสิ้นเชิงภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้เหตุก่อต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาดังกล่าวให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะหักออกจากจำนวนเงินค่าจ้างที่ต้องชำระ หรือจากเงินประกันผลงาน ของผู้รับจ้าง หรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้ทันที

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

หากมีเงินค่าจ้างตามสัญญาที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแล้วยังเหลืออยู่อีกเท่าใด ผู้

(ลงชื่อ) ..... ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปัตติราษฎร์แทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ) ..... ผู้รับจ้าง

(นางสาวรัชดาพร ศรีหาแก้ว)

หุ้นส่วนผู้จัดการ

## ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้างทั้งหมด

### ข้อ ๒๐ การทำบริเวณก่อสร้างให้เรียบร้อย

ผู้รับจ้างจะต้องรักษาบริเวณสถานที่ปฏิบัติงานตามสัญญานี้ รวมทั้งโรงงานหรือ สิ่งอำนวยความสะดวกใน การทำงานของผู้รับจ้าง ลูกจ้าง ตัวแทน หรือผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ให้สะอาด ปลอดภัย และมีประสิทธิภาพในการใช้งานตลอด ระยะเวลาการจ้าง และเมื่อทำงานเสร็จสิ้นแล้วจะต้องขยับบรรดาเครื่องใช้ในการทำงานจ้างรวมทั้งวัสดุ ขยะมูลฝอย และสิ่ง ก่อสร้างชั่วคราวต่างๆ (ถ้ามี) ทั้งจะต้องกลบเกลี่ยพื้นดินให้เรียบร้อยเพื่อให้บริเวณทั้งหมดอยู่ในสภาพที่สะอาดและใช้การได้ทันที

### ข้อ ๒๑ การงดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาปฏิบัติงานตามสัญญา

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

ถ้าผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามความในวรคหนึ่ง ให้ถือว่าผู้รับจ้างได้ละสิทธิ์เรียกร้อง ในการที่จะขอ งดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาทำงานออกไปโดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น เว้นแต่ กรณีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่อง ของฝ่ายผู้ว่าจ้าง ซึ่งมีหลักฐานชัดแจ้ง หรือผู้ว่าจ้างทราบดี อยู่แล้วตั้งแต่ต้น

การงดหรือลดค่าปรับ หรือขยายกำหนดเวลาทำงานตามวรคหนึ่ง อุปนิสัยของผู้ว่าจ้างที่จะ พิจารณาตามที่เห็นสมควร

### ข้อ ๒๒. การใช้เรือไทย

ในการปฏิบัติตามสัญญานี้ หากผู้รับจ้างจะต้องสั่งหรือนำของเข้ามาจากต่างประเทศรวมทั้งเครื่องมือ และอุปกรณ์ที่ต้องนำเข้ามาเพื่อปฏิบัติงานตามสัญญา ไม่ว่าผู้รับจ้างจะเป็นผู้ที่นำของเข้ามาเองหรือนำเข้ามาโดยผ่านตัวแทนหรือ บุคคลอื่นใด ถ้าสิ่งของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือน้ำในเส้นทางเดินเรือที่มีเรือไทยเดินอยู่และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้รับจ้างต้องจัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทยเว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่าก่อนบรรทุกของนั้นลงเรืออื่นที่ไม่ใช่เรือ ไทยหรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้ ทั้งนี้ ไม่ว่าการสั่งหรือนำเข้าสิ่งของ

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(นางสาวรัชดาพร ศรีชาแก้ว)

หุ้นส่วนผู้จัดการ

## ดังกล่าวจากต่างประเทศจะเป็นแบบใด

ในการส่งมอบงานตามสัญญาให้แก่ผู้ว่าจ้าง ถ้านั้นมีสิ่งของตามวรรคหนึ่ง ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบใบตราสั่ง (Bill of lading) หรือสำเนาใบตราสั่งสำหรับของนั้น ซึ่งแสดงว่าได้บรรทุกมาโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยให้แก่ผู้ว่าจ้างพร้อมกับการส่งมอบงานด้วย

ในกรณีที่สิ่งของดังกล่าวไม่ได้บรรทุกจากต่างประเทศมายังประเทศไทยโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย ผู้รับจ้างต้องส่งมอบหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกของโดยเรืออื่นได้หรือหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้ชำระค่าธรรมเนียมพิเศษ เนื่องจากการไม่บรรทุกของโดยเรือไทยตามกฎหมาย ว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวีแล้วอย่างโดยย่างหนึ่งแก่ผู้ว่าจ้างด้วย

ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่ส่งมอบหลักฐานอย่างโดยย่างหนึ่งดังกล่าวในวรรคสองและวรรคสามให้แก่ผู้ว่าจ้างแต่จะขอส่งมอบงานดังกล่าวให้ผู้ว่าจ้างก่อนโดยยังไม่รับชำระเงินค่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิรับงานดังกล่าวไว้ก่อน และชำระเงินค่าจ้างเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติถูกต้องครบถ้วนดังกล่าวแล้วได้

### ข้อ ๒๓. มาตรฐานฝีมือช่าง

ผู้รับจ้างตกลงเป็นเงื่อนไขสำคัญว่า ผู้รับจ้างจะต้องมีและใช้ผู้ฝ่ายการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่างจาก..... หรือผู้ชำนาญอาชีวะเสนอจะต้องมีและใช้ผู้มีวุฒิบัตรระดับ ปวช. ปวส. และปวท. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับราชการได้ ในอัตราไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐ (สิบ) ของแต่ละสาขาช่าง แต่จะต้องมีช่างจำนวนอย่างน้อย ๑ (หนึ่ง) คน ในแต่ละสาขาช่างดังต่อไปนี้

ช่างก่อสร้างหรือช่างโยธา

ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำบัญชีแสดงจำนวนช่างทั้งหมดโดยจำแนกตามแต่ละสาขาช่างและ ระดับช่าง พร้อมกับระบุรายชื่อช่างผู้ที่ฝ่ายการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่างหรือผู้มีวุฒิบัตรดังกล่าวในวรรคนี้นำมาแสดงพร้อมหลักฐานต่างๆ ต่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุหรือผู้ควบคุมงาน ก่อนเริ่มลงมือทำงาน และพร้อมที่จะให้ผู้ว่าจ้างหรือเจ้าหน้าที่ของผู้ว่าจ้างตรวจสอบตู้ได้ตลอด เวลาการทำงานตามสัญญานี้ของผู้รับจ้าง

### ข้อ ๒๔. การปรับราคาค่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างและผู้รับจ้าง ตกลงกันให้ใช้สัญญาปรับราคาได้ สำหรับราคางานก่อสร้างตามสัญญานี้โดยการนำสูตร Escalation Factor (K) มาใช้คำนวณราคาค่าจ้างที่เปลี่ยนแปลงไป โดยวิธีการต่อไปนี้ ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามติดตามรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่องการพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบอาชีพงานก่อสร้าง ตามหนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ที่ นร ๐๒๐๓/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๓๒

(ลงชื่อ).....  
ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปภ.บดีราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....  
ผู้รับจ้าง

(นางสาวรัชดาพร ศรีหาแก้ว)

หุนส่วนผู้จัดการ

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่หรือตัดที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่กำหนดไว้ในสัญญา หรือภายในระยะเวลาที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายอрокไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุตามภาคผนวก ๔ ดังนี้

$$K_{\text{๒.๑}} = 0.30 + 0.30^* \text{It} / \text{Io} + 0.40^* \text{Et} / \text{Eo} + 0.20^* \text{Ft} / \text{Fo}$$

$$K_{\text{๓.๑}} = 0.30 + 0.40^* \text{At} / \text{Ao} + 0.20^* \text{Et} / \text{Eo} + 0.30^* \text{Ft} / \text{Fo}$$

$$K_{\text{๓.๓}} = 0.30 + 0.30^* \text{Mt} / \text{Mo} + 0.40^* \text{At} / \text{Ao} + 0.30^* \text{Et} / \text{Eo} + 0.30^* \text{Ft} / \text{Fo}$$

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

(ลงชื่อ) ..... ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกร อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ) ..... ผู้รับจ้าง

(นางสาวรัชดาพร ศรีหาแก้ว)

หัวส่วนผู้จัดการ

(ลงชื่อ) ..... พยาน

(นางละองดาว บำรุงญาติ)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

(ลงชื่อ) ..... พยาน

(นางนาฎยา ทองขาว)

เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

เลขที่โครงการ ๖๖๐๖๙๑๗๓๔๘

เลขคุณสัญญา ๖๗๐๑๒๒๐๑๔๕๔๕๘

ใบเสนอราคาจ้างด้วยวิธีการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์  
(e-bidding) แนบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๖๖/๒๕๖๗  
ลงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ จำนวน ๓ หน้า

ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง

(.....นายอนกฤต อัตถะสัมปุณณะ.....)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัตริราชการแทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ลงชื่อ.....ผู้รับจ้าง

(.....นางสาวรัชดาพร ศรีหากแก้ว.....)

หัวส่วนผู้จัดการ

ลงชื่อ.....พยาน

(.....นางลงทะเบดาว บำรุงญาติ.....)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

ลงชื่อ.....พยาน

(.....นางนานาภรณ์ ทองขาว.....)

เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

## ใบเสนอราคาจ้างก่อสร้างด้วยวิธีประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เรียน หัวหน้าหน่วยงานขอรับ

๑. ข้าพเจ้า ห้างหุ้นส่วนจำกัด พหล ทรัพย์สปอร์ต จำกัด พุแคcombe เฉลิมพระเกียรติจังหวัด  
สระบุรี โทรศัพท์ ๐๘๑-๕๔๘๐๐๓๓ โดย นางสาวรัชดาพร ศรีหาแก้ว ผู้ลงนามข้างหน้านี้ ได้พิจารณาเงื่อนไขต่อไปนี้  
ในเอกสารประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ และเอกสารเพิ่มเติม (ถ้ามี) เลขที่ ๔/๒๕๖๗ โดยตลอดและยอมรับข้อกำหนด  
และเงื่อนไขนี้แล้ว รวมทั้งรับรองว่าข้าพเจ้าเป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่กำหนดและไม่เป็นผู้ทิ้งงานของหน่วย  
งานของรัฐ

๒. ข้าพเจ้าขอเสนอที่จะทำงาน ประการราคาจ้างก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลต์  
คอนกรีต (Asphalt Concrete) สายเขายุ วัดถ้ำสะอุด หมู่ที่ ๕ บ้านคำใหญ่ ต.ท่าคล้อ อ.แก่งคอย จ.สระบุรี ด้วย  
วิธีประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ตามข้อกำหนดเงื่อนไขแบบรูปแบบการประการราคา  
อิเล็กทรอนิกส์ ตามราคางวดที่ได้ระบุไว้ในบัญชีรายการก่อสร้างหรือใบแจ้งปริมาณราคากำหนด  
๗,๑๐,๐๐๐.๐๐บาท (เจ็ดล้านหนึ่งแสนเก้าหมื่นบาทถ้วน) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอากรอื่นๆ และค่า<sup>๙</sup>  
ใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

๓. ข้าพเจ้าจะยืนคำเสนอราคานี้เป็นระยะเวลา ๒๔๐ วัน ตั้งแต่วันยื่นข้อเสนอ และ องค์การบริหาร  
ส่วนจังหวัดสระบุรี อาจรับคำเสนอฉบับนี้ เวลาใดก็ได้ก่อนที่จะครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าว หรือระยะเวลาที่ได้ยื่ด  
ออกໄไปตามเหตุผลอันสมควรที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ร้องขอ

๔. ข้าพเจ้ารับรองว่าจะส่งมอบงานตามเงื่อนไขที่เอกสารประการราคาอิเล็กทรอนิกส์กำหนดไว้

๕. ในกรณีที่ข้าพเจ้าได้รับการพิจารณาให้เป็นผู้ชนะการประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ ข้าพเจ้า<sup>๑๐</sup>  
รับรองที่จะ

๕.๑ ทำสัญญาตามแบบสัญญาจ้างก่อสร้างแบบท้ายเอกสารการประการราคา  
อิเล็กทรอนิกส์ หรือตามที่สำนักอัยการสูงสุดได้แก้ไขเพิ่มเติมแล้ว กับ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ภายใน ๗  
วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือให้ไปทำสัญญา

๕.๒ มอบหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา ตามที่ระบุไว้ในข้อ ๗ ของเอกสารการ  
ประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ ให้แก่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ขณะที่ได้ลงนามในสัญญาเป็นจำนวนร้อยละ  
๕.๐๐ ของราคางวดสัญญาที่ได้ระบุไว้ในใบเสนอราคานี้ เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาโดยถูกต้องและ  
ครบถ้วน

หากข้าพเจ้าไม่ปฏิบัติให้ครบถ้วนตามที่ระบุไว้ในข้อ ๕.๑ และ/หรือข้อ ๕.๒ ดังกล่าวข้างต้น  
ข้าพเจ้ายอมให้ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี รับ หลักประกันการเสนอราคาก่อนเรียกร้องจากผู้อุทธรณ์สืบ  
ค้าประกัน ข้าพเจ้ายอมชดใช้ค่าเสียหายได้ ๗ ที่อาจมีแก่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี และ องค์การบริหารส่วน  
จังหวัดสระบุรี มีสิทธิจะให้ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นเป็นผู้ชนะการประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ หรือองค์การบริหารส่วน  
จังหวัดสระบุรี อาจดำเนินการจัดซื้อจ้างการประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ก็ได้

๖. ข้าพเจ้ายอมรับว่า องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ไม่มีความผูกพันที่จะรับคำเสนออีก หรือใน

เสนอราคาได้ รวมทั้งไม่ต้องรับผิดชอบในค่าใช้จ่ายใด ๆ อันอาจเกิดขึ้นในการที่ข้าพเจ้าได้เข้ายื่นขอเสนอครั้งนี้

๗. เพื่อเป็นหลักประกันในการปฏิบัติโดยกฎหมาย ตามที่ได้ทำความเข้าใจและตามความผูกพันแห่งคำเสนอที่ ข้าพเจ้าขอมอบ หนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเป็นหลักประกันการเสนอราคาเป็นเงินจำนวน ๖๔๘,๐๐๐.๐๐ บาท มาพร้อมนี้

๙. ข้าพเจ้าได้ตรวจสอบตัวเลขและตรวจสอบเอกสารดัง ๆ ที่ได้ยื่นพร้อมไปเสนอราคานี้โดยละเอียดแล้ว และเข้าใจดีว่า องค์กรบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ไม่ต้องรับผิดชอบใด ๆ ในความผิดพลาดหรือตกหล่น

๙. ใบเสนอราคานี้ได้ยื่นเสนอโดยบริษัทชื่อยุทธิธรรม และปราศจากกล้ออุล หรือการสมรู้ร่วมคิดกันโดยไม่ชอบด้วยกฎหมายกับบุคคลใดบุคคลหนึ่ง หรือหลายบุคคล หรือกับห้างหุ้นส่วน บริษัทใด ๆ ที่ได้ยื่นเสนอราคานั้นในคราวเดียวกัน

เสนอมา ณ วันที่ ๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๑๑:๕๘:๐๘ น.

(นางสาวรัชดาพร ศรีหิแก้ว)

ผู้มีอำนาจลงนาม หรือ ผู้รับมอบอำนาจ

เลขที่โครงการ ๖๖๐๖๙๑๙๗๔

ใบเสนอราคาเลขที่ ๖๖๑๒๑๖๐๐๐๓๖๖

รหัสอ้างอิง OTP FdKs

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๑๙๓๕๔๗๐๐๑๓๒๒

ใบแจ้งปริมาณงานและราคาแนบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๖๖/๒๕๖๗  
ลงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ จำนวน ๒ หน้า

ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง

(.....นายธนกร อัตถะสัมปุณณะ.....)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ลงชื่อ.....ผู้รับจ้าง

(.....นางสาวรัชดาพร ศรีหูแก้ว.....)

ทุนส่วนผู้จัดการ

ลงชื่อ.....พยาน

(.....นางละองดาว บำรุงญาติ.....)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

ลงชื่อ.....พยาน

(.....นางนาฏยา ทองขาว.....)

เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

គ្រាបការកំស្គរការងារដែលត្រូវបានរៀបចំឡើងដោយការរៀបចំរបស់អាជីវកម្ម (Asphalt Concrete) និងបញ្ចប់ការរៀបចំរបស់អាជីវកម្ម។

ລາຍລະອຽດ	ລາຍການ	ຫຼາຍງານ	ຫຼາຍງານ	ຫຼາຍງານ	ຫຼາຍງານ
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
1	ການຕອນຫາມາດຕະລາດຂອງໄຕໄຫວ້າ	ທີ່1.	21,756,000	8,51	185,143,56
2	ການລັບອົບອຳນວຍ (Selected Materials)	ທີ່1.	6,194,000	177,85	1,101,602,90
3	ການຮັບພັກສຸດຖານາຄວາມ (soil Aggregate Subbase)	ທີ່1.	5,162,000	177,85	918,061,70
4	ການກັບປົກປິດຢາ (Crushed Rock Soil Aggregate Type Base)	ທີ່1.	3,730,000	244,98	913,775,40
5	ການລັບອົບຄາວີ່ຈຳນົກ	ທີ່1.	17,760,000	24,91	442,401,60
6	ການລັບອົບອຳນວຍເພື່ອໃຫ້ຄວາມ	ທີ່1.	17,760,000	190,74	3,387,542,40
7	Thermoplastic Paint	ທີ່1.	888,000	225,70	200,421,60
8	ກຶບໂຄງການ (ໜ້າຍອັນ)	ທີ່1	1,000	3,766,92	3,766,92
9	ຄູ່ຄໍາແລວຍ	ທີ່1	16,000	2,319,30	37,108,80
					7,190,000,00

313

- ก็จะต้องมีการตัดสินใจที่ดี แต่ในส่วนของความต้องการทางเศรษฐกิจ ไม่ใช่เรื่องที่สำคัญมาก แต่ในส่วนของการตัดสินใจ ต้องคำนึงถึงความต้องการทางเศรษฐกิจ ไม่ใช่เรื่องที่สำคัญมาก

the *Y* is a *Y*, and the *X* is an *X*.

卷之三

Ergonomics

宋史卷一百一十五

S. S. D. 22

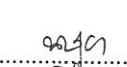
เงื่อนไขและหลักเกณฑ์ ประเทงานก่อสร้าง  
สูตรและวิธีการคิดคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K)  
แบบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๖๖/๒๕๖๗  
ลงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐ หน้า

ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง

(.....นายอนกฤต อัตถะสัมปุณณะ.....)  
รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ลงชื่อ.....ผู้รับจ้าง  
(.....นางสาวรัชดาพร ศรีหาแก้ว.....)  
หุนส่วนผู้ดัดแปลง

ลงชื่อ.....พยาน  
(.....นางละองดาว บำรุงญาติ.....)  
นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

ลงชื่อ.....พยาน  
(.....นางนาฎยา ทองขาว.....)  
เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

1. เอกสารดูดูเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สัญญาแบบปรับราคาได้

2. การตรวจสอบค่า K

- กรณีมีเงินเพิ่ม ปกติ
- กรณีมีเงินลดและเพิ่มในครั้งเดียวกัน
- กรณีงานเสร็จเกินเวลาสัญญา ซึ่งมีการเปรียบเทียบค่า K เดือนที่ส่งงาน กับค่า K เดือนที่หมดสัญญา

3. หนังสือร้องขอค่า K ที่เกิน 90 วัน

4. ตัวอย่างด้านราคาของกระทรวงพาณิชย์

เงื่อนไข หลักเกณฑ์ ประ勘探งานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

### ก. เงื่อนไขและหลักเกณฑ์

1. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ให้ใช้กับงานก่อสร้างทุกประเภท รวมถึงงานปรับปรุงและซ่อมแซมซึ่งเป็นจ่ายค่างานในลักษณะหมวดค่าครุภัณฑ์ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง หมวดเงินอุดหนุนและหมวดรายจ่ายอื่นที่เบิกจ่ายในลักษณะค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้างที่อยู่ในเงื่อนไขและหลักเกณฑ์ตามที่ได้กำหนดนี้

2. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ให้ใช้ทั้งในการเพิ่มหรือลดค่างานจากค่างานเดิมตามสัญญา เมื่อตัวนิรากาซึ่งจัดทำขึ้นโดยกระทรวงพาณิชย์ มีการเปลี่ยนแปลงสูงขึ้นหรือลดลงจากเดิมขั้นตอนเมื่อวันเปิดของประการคร่า สำหรับกรณีที่จัดซื้อโดยบิวธีอื่น ให้ใช้วันเปิดของราคางาน

3. การนำสัญญาแบบปรับราคาไปใช้ชั้นนี้ ผู้ว่าจ้างต้องแจ้งและประกาศให้ผู้รับจ้างทราบ เช่น ในวันประกาศประการคร่าฯ และต้องระบุในสัญญาจ้างด้วยว่าจ้างเข้าเงือนี้ จะใช้สัญญาแบบปรับราคาได้ พร้อมทั้งกำหนดประ勘探งานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณที่ให้มีการปรับเพิ่มหรือลดค่างานไว้ให้ชัดเจน

ในการเพิ่มนิรากา ก่อสร้าง พลากประ勘探งานในงานจ้างคราวเดียวกัน จะต้องแยกประ勘探งาน ก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานก่อสร้างนั้น ๆ และให้สอดคล้องกับสูตรที่กำหนดไว้

4. การขอเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างตามสัญญาแบบปรับราคาได้นี้ เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องเรียกร้องภายใต้กำหนด 90 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานจากสุดท้ายหากพื้นกำหนดนี้ไปแล้วผู้รับจ้างไม่มีสิทธิที่จะเรียกร้องเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างจากผู้ว่าจ้างได้อีกด่อไป และในการนี้ที่ผู้ว่าจ้างจะต้องเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้าง ให้ผู้ว่าจ้างที่เป็นคู่สัญญาเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างโดยเร็ว หรือให้หักค่างานของวงค์ต่อไปหรือให้หักเงินจากหลักประกันสัญญา แล้วแต่กรณี

5. การพิจารณาคำนวณเงินเพิ่มหรือลด และการจ่ายเงินเพิ่มหรือเรียกคืนจากผู้รับจ้างตามเงื่อนไขของสัญญาแบบปรับราคาได้ ต้องได้รับการตรวจสอบและเห็นชอบจากสำนักงบประมาณและให้ถือการพิจารณาในวินิจฉัยของสำนักงบประมาณเป็นที่สิ้นสุด

### บ. ประเภทงานก่อสร้างและสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคาก่อสร้างตามที่กำหนดตามสูตรดังนี้

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

กำหนดให้  $P$  = ราคาก่อสร้างต่อหน่วยหรือราคาก่อสร้างเป็นจุดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง

$Po$  = ราคาก่อสร้างต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคาก่อสร้างเป็นจุดซึ่งระบุไว้ในสัญญาเดิมแต่กรีฟ

$K$  = ESCALATION FACTOR ที่หักด้วย 4% เมื่อต้องเพิ่มค่าจ้างหรือบวกเพิ่ม 4% เมื่อต้องเรียกค่าจ้างคืน

ESCALATION FACTOR หาได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงานดังนี้

#### หมวดที่ 1 งานอาคาร

งานอาคาร หมายถึง ตัวอาคาร เช่น ที่ทำการ โรงเรียน โรงพยาบาล หอพัก ที่พักอาศัย หอประชุม อัฒจันทร์ หินเนื้อเชี่ยม สรรวิภาณ์ โรงพยาบาล คลังทัสดุ โรงงาน รั้ว เป็นต้น และให้หมายความรวมถึง

1.1 ไฟฟ้าของอาคารบรรจุถังสายmen ชำหน่าย แต่ไม่รวมถึงหม้อแปลงและระบบไฟฟ้าภายในบริเวณ

1.2 ประปาของอาคารบรรจุถังท่อเมนชำหน่าย แต่ไม่รวมถึงระบบประปาภายนอก

1.3 ระบบท่อหรือระบบสายต่าง ๆ ที่ติดหรือฝังอยู่ในส่วนของอาคาร เช่น ห้องปรับอากาศ ห้องเก็บสายไฟสำหรับเครื่องปรับอากาศ สายล่อฟ้าฯลฯ

1.4 ทางระบายน้ำของอาคารนั่งทางระบายน้ำภายนอก

1.5 ส่วนประกอบที่จำเป็นสำหรับอาคาร เนพาะส่วนที่ติดกับอาคาร โดยต้องสร้างหรือประกอบพร้อมกับการก่อสร้างอาคาร แต่ไม่รวมถึงเครื่องจักรหรือเครื่องมือกลที่นำมาประกอบหรือติดตั้ง เช่น ลิฟท์ เครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องซูบัน้ำ เครื่องปรับอากาศ พัดลม ฯลฯ

1.6 ทางเท้ารอบอาคาร ดินดอน ดินตัก ห่างจากอาคารโดยรอบไม่เกิน 3 เมตร

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.15 \frac{It}{Io} + 0.10 \frac{Ct}{Co} + 0.40 \frac{Mt}{Mo} + 0.10 \frac{St}{So}$$

#### หมวดที่ 2 งานดิน

2.1 งานดิน หมายถึง การบุดดิน การตักดิน การบดอัดดิน การบุดเปิดหน้าดิน การเกลี่ย บดอัดดิน การบุด-ดมนดินอัดแน่นเป็นอน คลอง คันคลอง คันกันน้ำ คันทาง ซึ่งต้องใช้เครื่องจักรเครื่องมือกลปัจจุบัน

สำหรับการอุดดินให้หมายความถึงการอุดดินหรือรายหรือวัสดุอื่น ที่มีการควบคุม คุณสมบัติของวัสดุนั้นและมีข้อกำหนดคุณภาพตาม รวมถึงมีการบดอัดแน่นโดยใช้เครื่องจักร เครื่องมือกล เพื่อให้ได้มาตรฐานตามที่กำหนดไว้ เช่นเดียวกับงานก่อสร้างถนนหรือเป็นชลประทาน

หัวนี้ให้รวมถึงงานประทega EMBANKMENT , EXCAVATION , SUBBASE , SELECTED , MATERIAL , UNTREATED BASE และ SHOULDER

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 \frac{It}{Io} + 0.40 \frac{Et}{Eo} + 0.20 \frac{Ft}{Fo}$$

2.2 งานหินเรียง หมายถึง งานหินขนาดใหญ่ๆ นำมาเรียงกันเป็นชั้น ให้เป็นระเบียบจนได้ความหนา ที่ต้องการ โดยในช่วงระหว่างหินใหญ่จะแซนด์บีชหินย้อยหรือกรวดขนาดต่างๆ และราย ให้เด่นช่องว่าง มีการควบคุมคุณสมบัติของวัสดุและมีข้อกำหนดดังนี้ โคลบไซเครื่องจักร เครื่องมือกล หรือแรงคนและให้หมายความรวมถึงงานหินทั้ง งานหินเรียง ยางแนว หรืองานหินใหญ่ที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน เพื่อการป้องกันการกัดเซาะพังทลายของลาดตั้งแต่ห้องลำนำ

$$\text{ใช้สูตร } k = 0.40 + 0.20 \frac{It}{Io} + 0.20 \frac{Mt}{Mo} + 0.20 \frac{Ft}{Fo}$$

2.3 งานเข้าระเบิดหิน หมายถึง งานเข้าระเบิดหินทั่วๆ ไป ระยะทางขันข่ายไป-กลับ ประมาณไม่เกิน 2 กิโลเมตร ยกเว้นงานเจาะระเบิดอุโมงค์ซึ่งต้องใช้เทคนิคชั้นสูง

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.45 + 0.15 \frac{It}{Io} + 0.10 \frac{Mt}{Mo} + 0.20 \frac{Et}{Eo} + 0.10 \frac{Ft}{Fo}$$

### หมวดที่ 3 งานพื้นฐาน

#### 3.1 งานพื้นฐาน PRIME COAT , TACK COAT , SEAL COAT

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.40 \frac{At}{Ao} + 0.20 \frac{Et}{Eo} + 0.10 \frac{Ft}{Fo}$$

#### 3.2 งานพื้นฐาน SURFACE TREATMENT SLURRY SEAL

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 \frac{Mt}{Mo} + 0.30 \frac{At}{Ao} + 0.20 \frac{Et}{Eo} + 0.10 \frac{Ft}{Fo}$$

#### 3.3 งานพื้นฐาน ASPHALTIC CONCRETE , PENETRATION MACADAM

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 \frac{Mt}{Mo} + 0.40 \frac{At}{Ao} + 0.10 \frac{Et}{Eo} + 0.10 \frac{Ft}{Fo}$$

3.4 งานพื้นฐานคอนกรีตเสริมเหล็ก หมายถึง พื้นฐานคอนกรีตที่ใช้เหล็กเสริม ซึ่งประกอบด้วย ตะแกรงเหล็กเส้นหรือตะแกรงลวดเหล็กกล้าเชื่อมติด (WELDED STEEL WIRE FARRIC) เหล็กเดือย (DOWEL BAR) เหล็กยืด (DEFORMED TIE BAR) และรอยต่อต่างๆ (JOINT) หัวนี้ให้หมายความรวมถึง แผ่นพื้นคอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณคลอสะพาน (R.C.BRIDGE APPROACH) ด้วย

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 \frac{It}{Io} + 0.35 \frac{Ct}{Co} + 0.10 \frac{Mt}{Mo} + 0.15 \frac{St}{So}$$

3.5 งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและ งานบ่อพัก หมายถึง ห่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับ งานระบายน้ำ (PRECAST REINFORCED CONCRETE DRAINAGE PIPE) งานร่างระบายน้ำคอนกรีต เสริมเหล็กและบริเวณคลอสะพาน รวมทั้งงานบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กและงานคอนกรีตเสริมเหล็ก อื่นที่มีรูปแบบและลักษณะงานคล้ายคลึงกัน เช่น งานบ่อพัก (MANHOLE) ห่อร้อยสายไฟฟ้าท่อพัก ห่อร้อยสายไฟฟ้า เป็นต้น

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.35 + 0.20 \frac{It}{Io} + 0.15 \frac{Ct}{Co} + 0.15 \frac{Mt}{Mo} + 0.15 \frac{St}{So}$$

3.6 งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเขื่อนกันดลิ่ง หมายถึง สะพานคอนกรีตเสริมเหล็กโครงสร้างฐานรากคอนกรีตเสริมเหล็กของสะพาน (R.C.BEARING UNIT) ท่อเหล็กคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CULVERT) หอดั้งน้ำโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก เขื่อนกันดลิ่งคอนกรีตเสริมเหล็ก ท่าที่อยู่เรือคอนกรีตเสริมเหล็กและสิ่งก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะกล้ายกลึงกัน

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 \frac{It}{Io} + 0.15 \frac{Ct}{Co} + 0.20 \frac{Mt}{Mo} + 0.25 \frac{St}{So}$$

3.7 งานโครงสร้างเหล็ก หมายถึง สะพานเหล็กสำหรับคนเดินข้ามถนน โครงเหล็กสำหรับติดตั้งป้ายจราจรชนิดแขวนสูง เสาไฟฟ้าแรงสูง เสาวิทยุ เสาโทรทัศน์ หรืองานโครงเหล็กอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกันแต่ไม่รวมถึงงานติดตั้งเสาโครงเหล็กสายฟิตช์ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.10 \frac{It}{Io} + 0.05 \frac{Ct}{Co} + 0.20 \frac{Mt}{Mo} + 0.40 \frac{St}{So}$$

#### หมวดที่ 4 งานชลประทาน

4.1 งานอาคารชลประทาน ไม่รวมบ้านเหล็ก หมายถึง อาคารคอนกรีตเสริมเหล็กชนิดต่าง ๆ ที่ก่อสร้างในแนวคลองส่งน้ำหรือคลองระบายน้ำ เพื่อควบคุมระดับและหรือปริมาณน้ำ ได้แก่ ท่อระบายน้ำ น้ำตก ร่องน้ำ สะพานน้ำ ท่ออดอค โทรศัพท์ และอาคารชลประทานชนิดอื่น ๆ ที่ไม่มีบานระบายน้ำเหล็กแต่ไม่รวมถึงงานอาคารชลประทานขนาดใหญ่ เช่น ฝาย ทางระบายน้ำล้วน หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน เป็นต้น

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.40 + 0.20 \frac{It}{Io} + 0.10 \frac{Ct}{Co} + 0.10 \frac{Mt}{Mo} + 0.20 \frac{St}{So}$$

4.2 งานอาคารชลประทานรวมบ้านเหล็ก หมายถึง อาคารคอนกรีตเสริมเหล็กชนิดต่าง ๆ ที่ก่อสร้าง ในแนวคลองส่งน้ำหรือคลองระบายน้ำ เพื่อควบคุมระดับและหรือปริมาณน้ำ ได้แก่ ท่อส่งน้ำเข้า นา ท่อระบายน้ำ ประตูระบายน้ำ อาคารอุดน้ำ ท่ออดอคและอาคารชลประทาน ชนิดอื่น ๆ ที่มีบานระบายน้ำ แต่ไม่รวมถึงงานอาคารชลประทานขนาดใหญ่ เช่น ฝาย ทางระบายน้ำล้วน หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน เป็นต้น

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.35 + 0.20 \frac{It}{Io} + 0.10 \frac{Ct}{Co} + 0.10 \frac{Mt}{Mo} + 0.25 \frac{St}{So}$$

4.3 งานบานระบายน้ำ TRASHRACK และ STEEL LINER หมายถึง บานระบายน้ำเหล็กครึ่งกว้าง และโครงยก รวมทั้ง BULK HEAD GATE และงานห่อเหล็ก

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.35 + 0.20 \frac{It}{Io} + 0.45 \frac{Gt}{Go}$$

4.4 งานเหล็กเสริมคอนกรีต และ ANCHOR BAR หมายถึง เหล็กเส้นที่ใช้เสริมในงานคอนกรีต และเหล็ก ANCHOR BAR ของงานฝาย ทางระบายน้ำล้วน หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน ซึ่งมีลักษณะยกจ่ายเฉพาะงานเหล็กตั้งกล้าวยเท่านั้น

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.15 \frac{It}{Io} + 0.60 \frac{St}{So}$$

$$\text{ไชสูตร } K = 0.40 + 0.15 \frac{It}{lo} + 0.25 \frac{Ct}{Co} + 0.20 \frac{Mt}{Mo}$$

4.6 งานเจาะ หมายถึง การเจาะพร้อมทั้งฝังห้องกรุบนมาตรฐาน ในไม่น้อยกว่า 48 มิตลิเมตร ในชั้นดิน  
หินพูหรือหินที่แตกหัก เพื่ออัดฉีดน้ำปูน และให้รวมกับงานซ่อมแซมฐานรากอาคารชลประทาน ถนนและ  
อาคารต่าง ๆ โดยการอัดฉีดน้ำปูน

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.40 + 0.20 \frac{It}{Io} + 0.10 \frac{Mt}{Mo} + 0.20 \frac{Et}{Eo} + 0.10 \frac{Ft}{Fo}$$

4.7 งานอัคคีน้ำปูน ค่าอัคคีน้ำปูนจะเพิ่มหรือลด ให้เฉพาะราคาก็ไม่น่าที่เปลี่ยนแปลงตามดังนี้  
ราคากองซีเมนต์ ที่กระหรงพาณิชย์จัดทำขึ้น ในเดือนที่ส่งงานแต่ละวัด กับเดือนที่ประกาศของราคากองซีเมนต์ ที่ 5 งานระบบสาธารณูปโภค

### 5.1 งานวางท่อ AC และ PVC

5.1.1 ในการอภิปรายที่ผู้ว่าฯ จังเป็นผู้จัดทำท่อและหนี้อุดหนุนฯ ให้

ใช้สูตร  $K = 0.50 + 0.25 \frac{It}{lo} + 0.25 \frac{Mt}{Mo}$

### 5.1.2 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดทำห้อง AC และห้องอุปกรรช์

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.40 + 0.10 \frac{I_t}{I_0} + 0.10 \frac{M_t}{M_0} + 0.40 \frac{A_{Ct}}{A_{Co}}$$

5.1.3 ในการผลิตที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ PVC และหัวอุปกรณ์

ใช้สูตร  $K = 0.40 + 0.10 \text{ I/Vg} + 0.10 \text{ Mt/Mg} + 0.40 \text{ PVct/PVCo}$

## 5.2 งานวิเคราะห์ท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE

5.2.1 ในการคิดที่สำคัญที่สุดของมนุษย์คือความคิดทางทฤษฎีและจรรยาบรรณ

ใช้สูตร  $K = 0.40 + 0.10 \frac{It}{lo} + 0.15 \frac{Mt}{Mo} + 0.20 \frac{Et}{Eo} + 0.15 \frac{Ft}{Fo}$

5.2.2 ในการนับที่ผู้รับข้างเป็นผู้จัดทำท่อเหล็กหนาแน่น้ำและน้ำร้อนในกรอบป้องกันและให้ร่วนถูกงาน

## TRANSMISSION CONDUIT

$$\text{指数} K = 0.40 \pm 0.10 \text{ It/lo} + 0.10 \text{ Mt/Mg} + 0.10 \text{ Et/Eo} + 0.30 \text{ GIPt/GIPo}$$

5.2.3 ในการผลิตผู้รับเข้าเป็นผู้จัดทำท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE และเรือล้อเลื่อน

### 5.3 งานบริหารระบบอิเล็กทรอนิกส์ชั้นต้น SECONDARY LINING

บัญญัติ  $K = 0.40 \pm 0.10$ ,  $lt/l_0 \pm 0.15$ ,  $Et/E_0 \pm 0.35$ ,  $GIPt/GIPo$

#### 5.4 งานวางท่อ PVC หัวเข้าข้อต่อ

$$\text{ที่สูงที่สุด} K = 0.30 \pm 0.10 \text{ Lt/La} + 0.20 \text{ Ct/Ca} + 0.05 \text{ Mt/Mg} + 0.05 \text{ Sr/Sr} + 0.30 \text{ Dy/Dy}_{\text{La}}$$

### 5.5 งานวางห่อ PVC กลบทรัพย์

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.05 Lt/lo + 0.05 Mt/Mo + 0.65 PVCl/PVCo$$

### 5.6 งานวางห่อเหล็กอานดังกะสี

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.25 Lt/lo + 0.50 GIPl/GIPo$$

ประเภทงานและสูตรต่อไปนี้ ใช้เฉพาะงานก่อสร้างของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยเท่านั้น

### 5.7 งานก่อสร้างระบบสายส่งแรงสูงและสถานีไฟฟ้าย่อย

5.7.1 งานติดตั้งเสา โครงเหล็กสายสั่น และอุปกรณ์รวมทั้งงานติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานีย่อยสำหรับงานติดตั้ง เสา โครงเหล็กสายสั่น และอุปกรณ์ ประกอบด้วย ลักษณะงานดังนี้ คือ PRELIMINARY WORK ( ยกเว้น BOUNDARY POST ) , TOWERS , INSULATOR STRING AND OVERHEAD GROUND WIRE ASSEMBLIES, CONDUCTOR AND OVERHEAD GROUND WIRE STRINGING , LINE ACCESSORIES , GROUNDING MATERIALS

สำหรับงานติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานีไฟฟ้าย่อย หมายถึง เอกสารการติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าเท่านั้น

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.60 + 0.25 Lt/lo + 0.15 Ft/Fo$$

5.7.2 งานก่อสร้างฐานรากไฟฟ้า (TOWER FOUNDATION) และงานติดตั้ง BOUNDARY POST

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.35 + 0.20 Lt/lo + 0.20 Ct/Co + 0.10 St/So + 0.15 Ft/Fo$$

5.7.3 งานก่อสร้างฐานรากอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานีไฟฟ้าย่อย

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.50 + 0.20 Lt/lo + 0.15 Ct/Co + 0.15 St/So$$

### 5.8 งานหล่อและตอกเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง

5.8.1 งานเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.35 + 0.15 Lt/lo + 0.20 Ct/Co + 0.30 St/So$$

5.8.2 งานเสาเข็มแบบ CAST IN PLACE

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 Lt/lo + 0.25 Ct/Co + 0.35 St/So$$

ประเภทงานและสูตรต่อไปนี้ ใช้เฉพาะงานก่อสร้างของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเท่านั้น

### 5.9 งานก่อสร้างสายส่งแรงสูงระบบแรงดัน 69-115 KV.

5.9.1 ในการผึ้งที่ผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดทำวัสดุและหรืออุปกรณ์ให้

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.80 + 0.05 Lt/lo + 0.10 Mt/Mo + 0.05 Ft/Fo$$

5.9.2 ในการผึ้งที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดทำวัสดุหรืออุปกรณ์

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.45 + 0.05 Lt/lo + 0.20 Mt/Mo + 0.05 Ft/Fo + 0.25 Wt/Wo$$

ดัชนีราคาที่ใช้คำนวณตามสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ จัดทำขึ้นโดยกระทรวงพาณิชย์

K	=	EXCALATION FACTOR
It	=	ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศไทยในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Io	=	ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศไทยในเดือนที่เปิดของประภาคราคา
Ct	=	ดัชนีราคาซีเมนต์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Co	=	ดัชนีราคาซีเมนต์ ในเดือนที่เปิดของประภาคราคา
Mt	=	ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Mo	=	ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่เปิดของประภาคราคา
St	=	ดัชนีราคานเหล็ก ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
So	=	ดัชนีราคานเหล็ก ในเดือนที่เปิดของประภาคราคา
Gt	=	ดัชนีราคานเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Go	=	ดัชนีราคานเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดของประภาคราคา
At	=	ดัชนีราค่าแอสฟัลต์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Ao	=	ดัชนีราค่าแอสฟัลต์ ในเดือนที่เปิดของประภาคราคา
Et	=	ดัชนีราคากร่องขักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Eo	=	ดัชนีราคากร่องขักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่เปิดของประภาคราคา
Ft	=	ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Fo	=	ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดของประภาคราคา
ACt	=	ดัชนีราคาท่อซีเมนต์ไขหิน ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
ACo	=	ดัชนีราคาท่อซีเมนต์ไขหิน ในเดือนที่เปิดของประภาคราคา
PV Ct	=	ดัชนีราค่าท่อ PVC ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
PV Co	=	ดัชนีราค่าท่อ PVC ในเดือนที่เปิดของประภาคราคา
GIPt	=	ดัชนีราค่าท่อเหล็กอานสังกะสี ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
GIPo	=	ดัชนีราค่าท่อเหล็กอานสังกะสี ในเดือนที่เปิดของประภาคราคา
PEt	=	ดัชนีราค่าท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
PEo	=	ดัชนีราค่าท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่เปิดของประภาคราคา
Wt	=	ดัชนีราคางาไฟฟ้า ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Wo	=	ดัชนีราคางาไฟฟ้า ในเดือนที่เปิดของประภาคราคา

### วิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

1. การคำนวณค่า K จากสูตรตามลักษณะงานนั้น ๆ ให้ใช้ค่าวเฉลี่ยดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างของกระทรวงพาณิชย์ โดยใช้ฐานของปี 2530 เป็นเกณฑ์ในการคำนวณ
2. การคำนวณค่า K สำหรับกรณีที่มีงานก่อสร้างหลายประเภทรวมอยู่ในสัญญาเดียวกัน จะต้องแยกค่าจ้างก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะงานนั้น และให้สอดคล้องกับสูตรที่ได้กำหนดไว้
3. การคำนวณหาค่า K กำหนดให้ใช้เลขทศนิยม 3 ตำแหน่ง ทุกขั้นตอนโดยไม่มีการปัดเศษ และกำหนดให้ทำเลขสัมพันธ์ (เปรียบเทียบ) ให้เป็นผลสำเร็จก่อน แล้วจึงนำผลลัพธ์ไปคูณกับตัวเลขคงที่หน้าเลขสัมพันธ์นั้น
4. ให้พิจารณาเงินเพิ่มหรือลดราคาก่อสร้างจากการที่ผู้รับจ้างทำสัญญาตกลงกับผู้ว่าจ้าง เมื่อค่า K ตามสูตรสำหรับงานก่อสร้างนั้น ๆ ในเดือนที่ส่งมอบงานมีเปลี่ยนแปลงไปจากค่า K ในเดือนเดียวกันมากกว่า 4% ขึ้นไป โดยนำเฉพาะส่วนที่เกิน 4% มาคำนวณปรับเพิ่มหรือลดค่าจ้างแล้วแก้กรณี (โดยไม่เกิด 4% แรกไป)
5. ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่สามารถทำการก่อสร้างให้แล้วเสร็จตามระยะเวลาในสัญญาโดยเป็นความพึงของผู้รับจ้าง ค่า K ตามสูตรต่าง ๆ ที่จะนำมาใช้ในการคำนวณค่าจ้างให้ใช้ค่า K ของเดือนสุดท้ายตามอาชญาคุณ หรือค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานจริง แล้วแต่ว่าค่า K ตัวใดจะมีค่าน้อยกว่า
6. การนำเงินแต่ละวงค่าใช้จ้างงานที่ผู้รับจ้างทำได้แต่ละวงคตามสัญญาไปก่อน ส่วนค่าจ้างเพิ่มหรือค่าจ้างลดลงซึ่งจะคำนวณได้ต่อเมื่อทราบดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง ซึ่งนำมาคำนวณค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานจนถัดไป เป็นที่แน่นอนแล้ว เมื่อคำนวณเงินเพิ่มได้ให้ขอทำความตกลงเรื่องการเงินกับสำนักงบประมาณ

เงื่อนไขรายละเอียดการใช้พัสดุในงานก่อสร้าง  
แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ และแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ  
แบบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๖๖/๒๕๖๗  
ลงวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ จำนวน ๔ หน้า

ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง

(.....นายธนกรฤทธิ์ อัตถะสัมปุณณะ.....)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปัฐบัตรราชการแทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ลงชื่อ.....  
ผู้รับจ้าง  
(.....นางสาวอรุณรัชดาพร ศรีหาญเกืู้.....)

ลงชื่อ.....  
พยาน

(.....นางละเอืองดาว บำรุงญาติ.....)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

ลงชื่อ.....  
พยาน

(.....นางนาฎยา ทองขาว.....)

เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

## เงื่อนไขรายละเอียดการใช้พัสดุในงานก่อสร้าง

๑. ผู้รับจ้างต้องใช้พัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นพัสดุที่ผลิตภายใต้กฎหมายในประเทศไทยต้องใช้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา และผู้รับจ้างต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายใต้กฎหมายไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา ตามตารางผนวก ๑ แนบท้าย โดยจัดส่งให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา ภายใน ๖๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญา

๒. ผู้รับจ้างต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายใต้กฎหมายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา และผู้รับจ้างต้องจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายใต้กฎหมายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของปริมาณที่จะใช้ทั้งหมดตามสัญญา ตามตารางผนวก ๒ แนบท้าย โดยจัดส่งให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา ภายใน ๖๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญา

ภาคผนวก ๑

ตารางการจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

โครงการ .....

รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ  
แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (รวม)	พัสดุ ในประเทศไทย	พัสดุ ต่างประเทศ
๑	ปุ่นซีเมนต์						
๒	กระเบื้อง						
๓	ผ้าเดคน						
๔	หยอดไฟ						
๕	โคมไฟ						
รวม					xxx	xxx	xxx
อัตรา (ร้อยละ)					๗๐๐	๗๐	๗๐

ลงชื่อ ..... (คู่สัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)  
( )

## ตารางการจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ

โครงการ .....

รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ  
แผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ  
บริษัทเหล็กทั้งโครงการ xxx (ต้น)

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

ลงชื่อ ..... (คู่สัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)  
 ( )

แบบแนบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๖๖/๒๕๖๗  
ลงวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ จำนวน ๒๕ หน้า

ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง

(.....นายธนกรดุต อัตตะสมบูรณ์.....)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปัตติราษฎร์แทน  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ลงชื่อ.....ผู้รับจ้าง

(.....นางสาวรัชดาพร ศรีหาแก้ว.....)

หัวส่วนผู้จัดการ

ลงชื่อ..... พยาน

(.....นางละองดาว บำรุงญาติ.....)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

ลงชื่อ..... พยาน

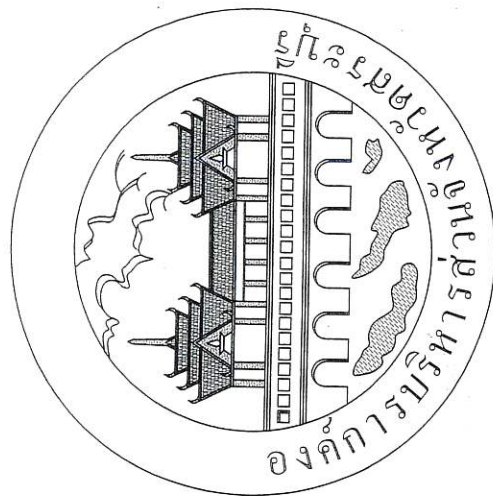
(.....นางนาฏยา ทองขาว.....)

เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

ທ່ານພົມພາກທີ 13/65  
ຈິງທະນາຖາວອນ ສະພາບພື້ນຖານ

ຈິງທະນາຖາວອນ ສະພາບພື້ນຖານ | 2566

ມານັດເອົ້າທີ 13/65



## ໂຄຮງການກ່ອສຕໍ່ຮັບສ່ວນລາດຍາ

ສາຍພາງຢູ່ນະຄອນຫຼວງ ແຫ່ງທີ 5 ຖ້ານຄໍາໄຫຫຼຸງ ຕ.ທ່ານລອ ອ.ໄກຈົດຍ.ອ.ສຽງແກ້ວ

ໄຊຕະຫຼາດ

ຮັບສ່ວນການທຳມະນຸຍາດໃຫຍ່  
ພາກສະໝັກ ອະນາໄມ | 970 / 2566  
ນາມສະກິດ ນາມສະກິດ | 14. ມີອອຸພານ 2566  
ພາກສະໝັກ ພົມພາກທີ 13/65

ນັກງານຫຼັກສອນ ອົດປະກາດ ສະພາບພື້ນຖານ

ນັກງານຫຼັກສອນ

ມານັດເອົ້າ

ອະນາໄມພົມພາກທີ 13/65  
ຈິງທະນາຖາວອນ ສະພາບພື້ນຖານ

ใบอนุญาตฯ	
ตราประทับ	
1.	สารบัญ
2.	รายการรากฐานเอกสาร
3.	บัญชีทรัพย์สิน
4.	ผังบริเวณโดยเดินทาง
5.	แบบฟอร์มติดตาม
6.	แบบฟอร์มรับ

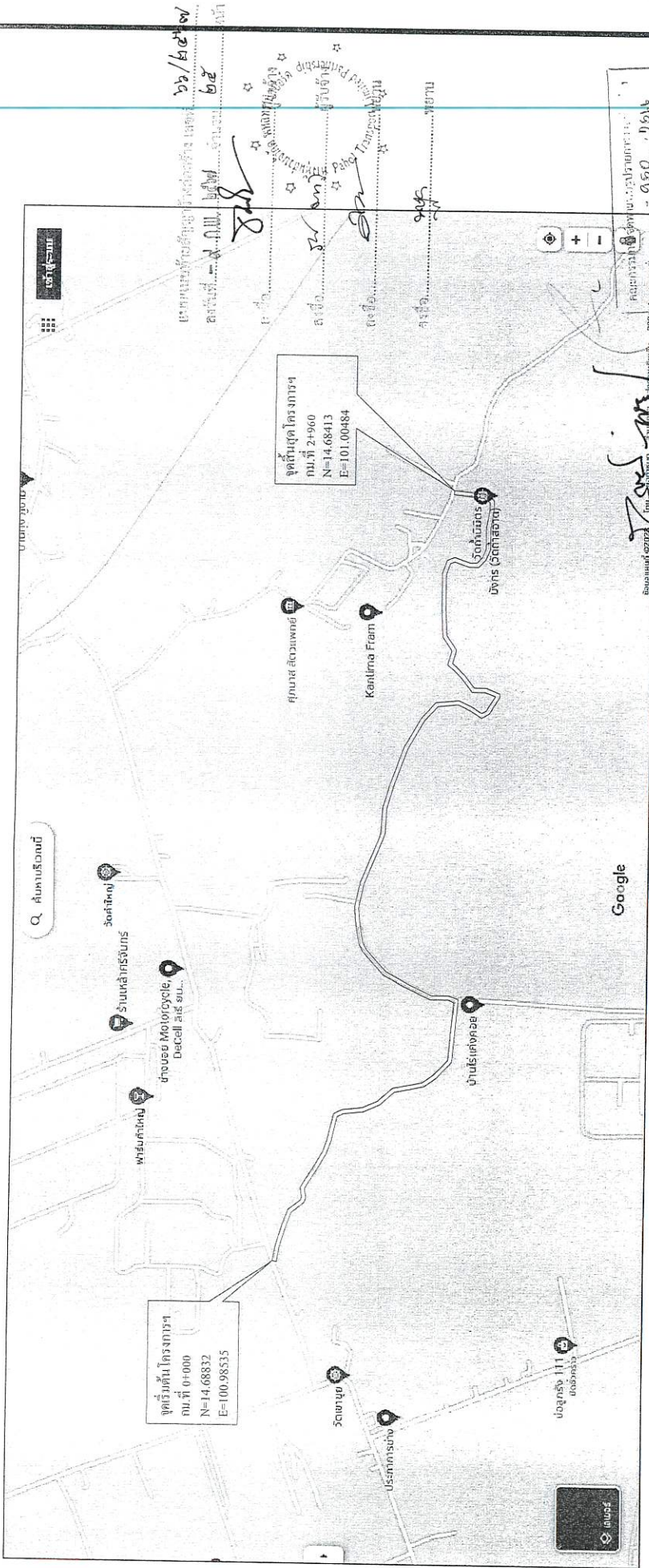
แบบฟอร์มติดตาม	
ลำดับ	รายละเอียด
1.	บันทึกการเดินทาง
2.	บันทึกทรัพย์สิน
3.	ผังบริเวณโดยเดินทาง
4.	แบบฟอร์มติดตาม
5.	แบบฟอร์มรับ
6.	แบบฟอร์มรับ

แบบฟอร์มติดตาม	
ลำดับ	รายละเอียด
1.	บันทึกการเดินทาง
2.	บันทึกทรัพย์สิน
3.	ผังบริเวณโดยเดินทาง
4.	แบบฟอร์มติดตาม
5.	แบบฟอร์มรับ
6.	แบบฟอร์มรับ

ລັດ ຂະໜາ	ຮັບກາງ	ກວມ	ໄຮນາງຈານ	ທຸນຍ່າຍເຖິງ
1.	ຈານຕືນຄືນຫາກ			
	ຈານປັບກັດເພື່ອສະແດງເພື່ອດັດນຳທຳກີງ	ຕົກ.ມ.	21,756.00	
2.	ຈານໂຄຣເຕັກໆຫາກ ແລະ ຜົກກົກ			
2.1	ຈານຫົວວາງພູນຫາກ (ຕູກໆຮັກ) ພາ 0.25 ມ.	ຕົບ.ມ.	5,162.00	
2.2	ຈານຫົວພູນຫາກ (ຫົມຄຸດ) ພາ 0.20 ມ.	ຕົບ.ມ.	3,730.00	
2.3	ຈານຫົວວາງຜູ້ຕົກເລືອກ ພາ 0.20 ມ.	ຕົບ.ມ.	6,194.00	
2.4	ຈານ PRIME COAT	ຕົກ.ມ.	17,760.00	
2.5	ຈານຜົກໃຈຈຳກັດ Asphaltic Concrete	ຕົກ.ມ.	17,760.00	
2.6	ຈານຫົວຫາກ Asphalitic Concrete	ຕົກ.ມ.	-	
3	ຈານປົງຂອງຈົກ			
3.1	ປົງຈາກຈົກ ແມ່ນ ດີ ແນບ.ນ.	ຖຸດ	16.00	
3.2	ສັບພູນຫາພົກຮ່າພົມແມນ ໄກສົດນູດ	ຖຸດ	-	
4.	ຈານມາຄວຮະບານໜ້າ			
4.1	ຈານພໍອອົດຄະນ ດ.ຕ.ຕ.	-	-	
5.	ເຄື່ອງຫານຍົມພື້ນວາງ			
5.1	ສຶພອຣ ໂນ ຕື່ກັບອັກ ເຊິ່ງ	ຕົກ.ມ.	888.00	
6.	ຈານປົງໂຄຮງກາງ			
6.1	ປົງໂຄຮງກາງ (ຢູ່ກາພື້ນ)	ຖຸດ	1.00	

ตรีครุก	ต่อว่าด้วยเรื่อง ประชุมคณะกรรมการบริหารจังหวัดเชียงใหม่ ประจำเดือนมกราคม พ.ศ.๒๕๖๓ ณ ห้องประชุมชั้น ๑ ศาลากลางจังหวัดเชียงใหม่ วันที่ ๕ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น. ด้วยวาระที่ ๑ ให้การอ่านรายงานผลการดำเนินการตามภารกิจของคณะกรรมการบริหารจังหวัดเชียงใหม่ ประจำเดือนธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๒ ที่ได้รับการอนุมัติจากนายกรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๗ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๒ ที่ผ่านมา ทั้งนี้ ตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานฯ ดังนี้	นายกานต์ ใจดี (นายกานต์ ใจดี) นายกานต์ ใจดี (นายกานต์ ใจดี)
ตัวแทนภาค	ตัวแทนภาค ภาคเหนือ (นายวิวัฒน์ ใจดี) ภาคกลาง (นายวิวัฒน์ ใจดี) ภาคใต้ (นายวิวัฒน์ ใจดี)	นายวิวัฒน์ ใจดี (นายวิวัฒน์ ใจดี)
ตัวแทนภาค	ตัวแทนภาค ภาคเหนือ (นายวิวัฒน์ ใจดี) ภาคกลาง (นายวิวัฒน์ ใจดี) ภาคใต้ (นายวิวัฒน์ ใจดี)	นายวิวัฒน์ ใจดี (นายวิวัฒน์ ใจดี)
ตัวแทนภาค	ตัวแทนภาค ภาคเหนือ (นายวิวัฒน์ ใจดี) ภาคกลาง (นายวิวัฒน์ ใจดี) ภาคใต้ (นายวิวัฒน์ ใจดี)	นายวิวัฒน์ ใจดี (นายวิวัฒน์ ใจดี)
ตัวแทนภาค	ตัวแทนภาค ภาคเหนือ (นายวิวัฒน์ ใจดี) ภาคกลาง (นายวิวัฒน์ ใจดี) ภาคใต้ (นายวิวัฒน์ ใจดี)	นายวิวัฒน์ ใจดี (นายวิวัฒน์ ใจดี)

ମୁଦ୍ରଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ



โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมในส่วนของกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล จึงทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตราพระราชบัญญัตินี้

จุ่น ก่อตั้ง งานช่าง ก่อสร้าง 6.00 ม. ยาว 2,960.00 ม. ไม่มี เหล็ก หัวท่อ 0.05 ม.  
หัวรอกติดกับบันได คาดบาน กว่า 17,760.00 ซี.ม. ตามแบบที่ได้ขอของศูนย์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ที่ 13/65

214

n

151

200

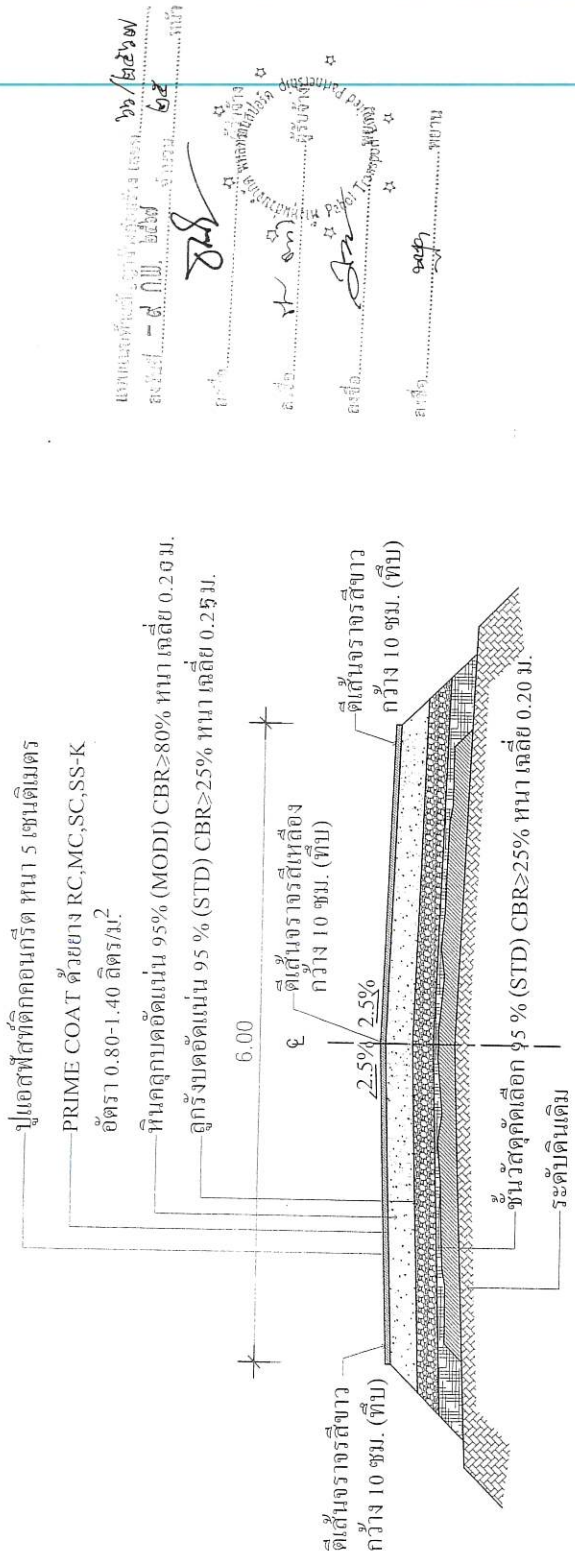
(.....) วันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓  
ที่ ๘๙๔ หมู่ ๑ บ้าน ๗๙๔ ถนนสุรินทร์-บ้านกรุง ตำบลท่าศาลา อำเภอท่าศาลา จังหวัดมหาสารคาม ๒๐๑๕๐

卷之三

ອັນກົງກວບຕົກ ອັນກົງກວບຕົກ

## ໂຄຮງກາງກອສຂໍ້າງດອນນຳເຊຍ

ສ້າງປະປຸບ ວັດທີເສະລາດ ທີ່ມື້ນ 5 ມູນຕີໃຫຍ່ ຕ່າງກັດເລືອ ອ.ມ.ກອດຍ ປ.ສຽງບູນ



### ຮັບຜິດຕາມຫວາງ

ກ່ອຍສ້າງນໍາໄລຍາແນບເອສັພລືດຄອນກົຣີ (Asphalt Concrete).  
ຍັງກຳຈຸນັ້ນກະບຽບກາງກ່າວຫຼາຍຫາລາຍ

#### ໜໍາຍພາຫຼຸດ

- ບຸດເກີມຕົ້ນແລະຈຸດຕື່ນຕົດໂຄຮງກາງ ຢ່າຊັ້ນຄວາມງານປີ່ນັ້ນກໍານົດ
- ກວ່ານີ້ ມີເສັນເວັບຕົ້ນນີ້ແນນາກ ໃຫ້ຕາມນີ້ແນນາກ ໂດຍໃຫ້ການກອດຕັ້ງການນີ້
- ດາດຍານແບນເອສັພລືດຄອນກົຣີ (Asphalt Concrete) ໂດຍໃຫ້ມີຄວາມພັນໃຈຂອງຈົ່ງກົງຈານ  
ແບ່ງຈົ່ງທີ່ ດັບຮົມການ ນີ້ມີຄວາມພັນໃຈທີ່ ໄດ້ການກົດຕົກການ ແລະການໃຫ້ກົດຕົກການ

ໜໍາຍພາຫຼຸດ	ສ້າງນໍາໄລຍາ	ວິສັດຕອນ ລາຍນາມມະນີກົດຕົກການ	ຕຽບຫຸນາມ	ນໍາຈຳກຳນັນ
ໂຄຮງກາງ	ກົດຕົກການນຳພົມຍາງ ຕ່າມຢາໝາຍ ວັດທີເສະລາດ ທີ່ມື້ນ 5 ມູນຕີໃຫຍ່ ດັກກົດຕົກການ ດັກກົດຕົກການ ໃຫ້ກົດຕົກການ	ວິສັດຕອນ ລາຍນາມມະນີກົດຕົກການ (ນຳມັງກົດຕົກການ) ວິສັດຕອນ ລາຍນາມມະນີກົດຕົກການ (ນຳມັງກົດຕົກການ)	ຕຽບຫຸນາມ (ນຳມັງກົດຕົກການ)	ນໍາຈຳກຳນັນ NO SCALE
ອົບປະກົດ	ອົບປະກົດ	ອົບປະກົດ	ອົບປະກົດ	ນໍານັກ
<p style="text-align: center;">ຮັບຜິດຕາມຫວາງ</p> <p style="text-align: center;">ກ່ອຍສ້າງນໍາໄລຍາແນບເອສັພລືດຄອນກົຣີ (Asphalt Concrete).</p> <p style="text-align: right;">05</p>				

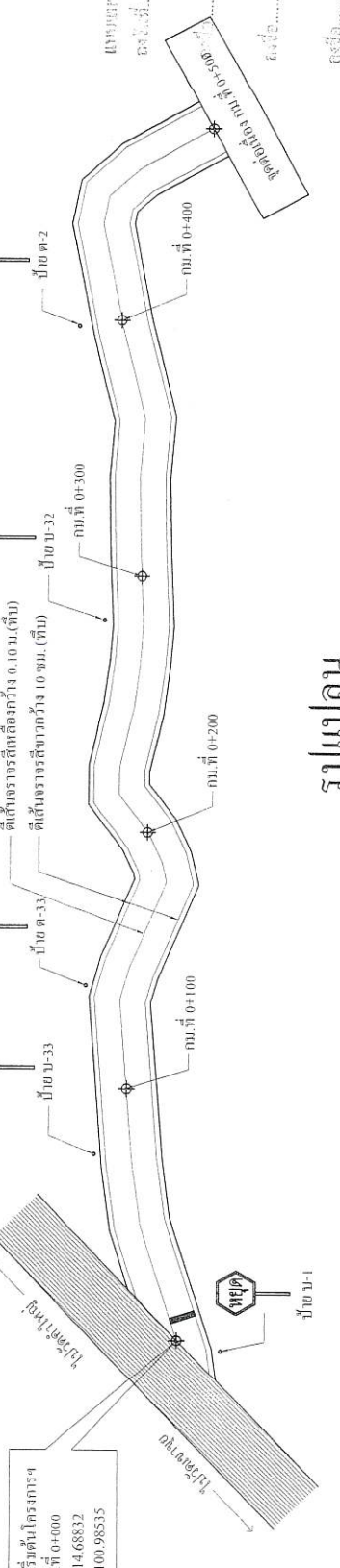
## โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง

สายบานยู วัด iota ตະօາດ หັມທີ ໨ ນານຕາໄຫຍ່ ຊ.ຫາດຄົມ ອ.ແກງຄອນ ຈ.ສຽງງວິ

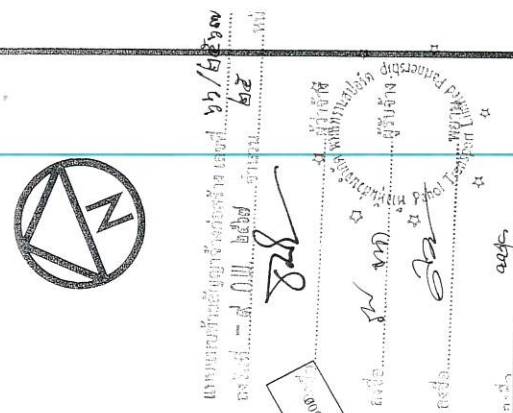


40

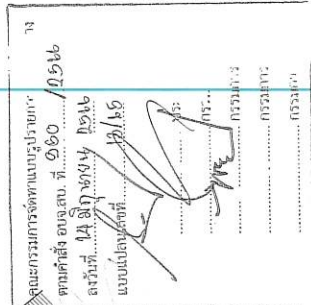
ຊື່ນໍາໃດນິໂຕກາງ  
ມົນທີ 0-000  
N=14.68832  
E=100.98555



ຮັບມາດນຸ້ມ

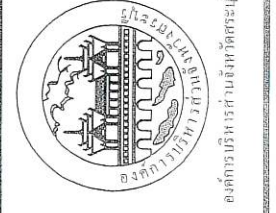
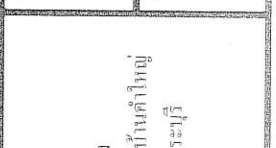
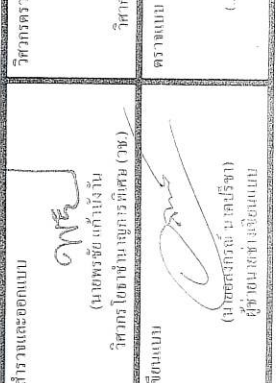
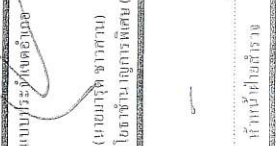
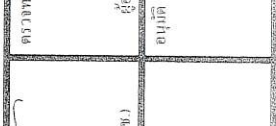
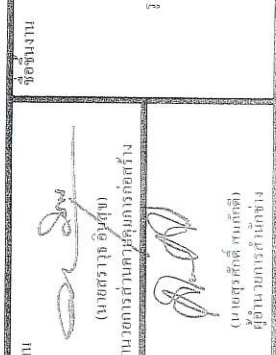
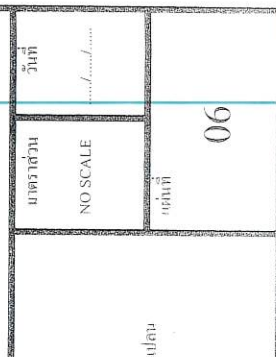


96



ຮັບມາດນຸ້ມ

ມາດລົງງານ	ມາດລົງງານ	ກຳນົດ
NO SCALE	NO SCALE	/.....



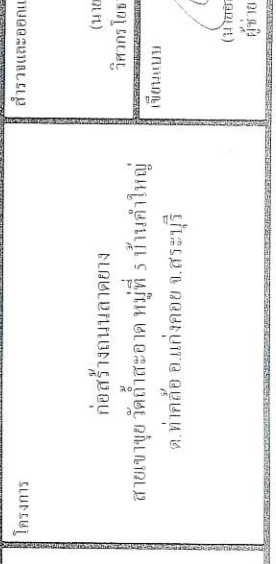
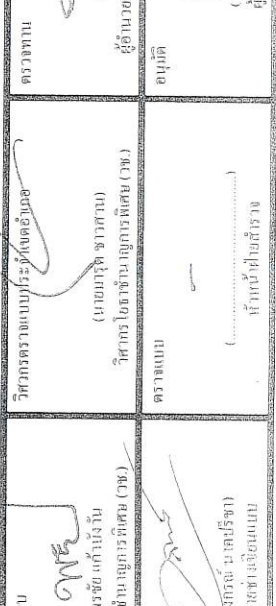
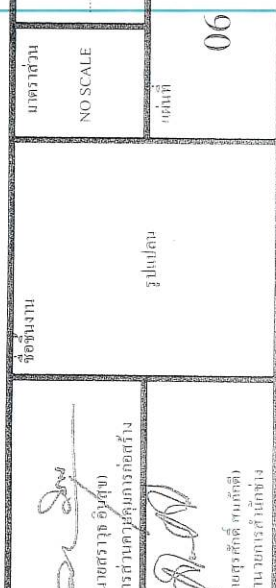
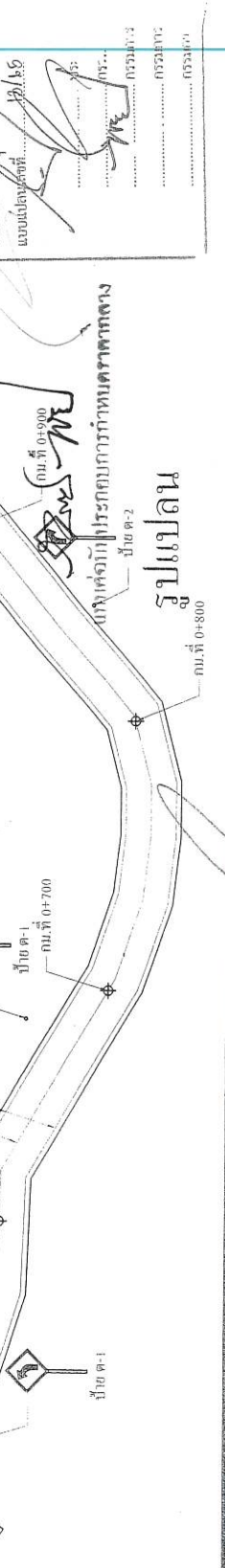
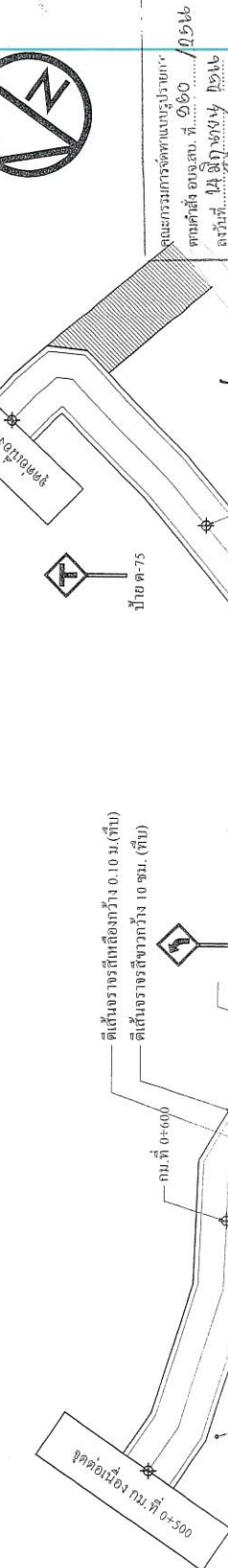
(ມູນຄາງຮ່າງກົງລົງງານພາບຜະນົງຍາຍ້າ)  
ຕູ້ອັນການກົງລົງງານພາບຜະນົງຍາຍ້າ

(ມູນຄາງຮ່າງກົງລົງງານພາບຜະນົງຍາຍ້າ)  
ຕູ້ອັນການກົງລົງງານພາບຜະນົງຍາຍ້າ

(ມູນຄາງຮ່າງກົງລົງງານພາບຜະນົງຍາຍ້າ)  
ຕູ້ອັນການກົງລົງງານພາບຜະນົງຍາຍ້າ

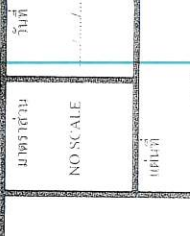
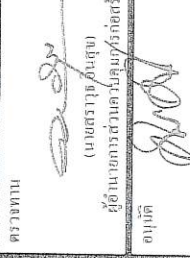
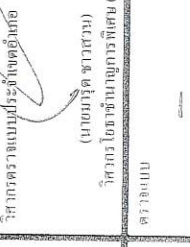
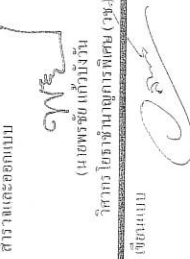
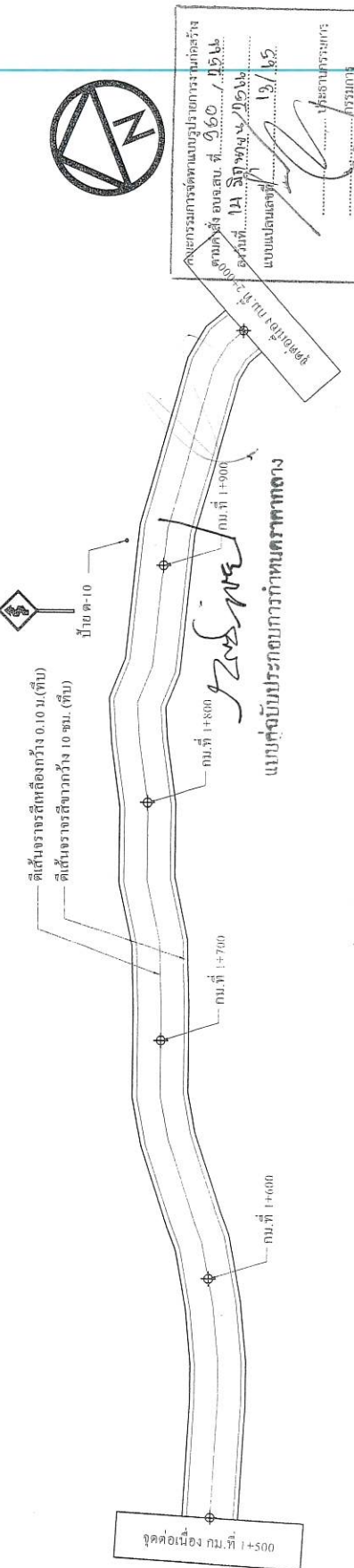
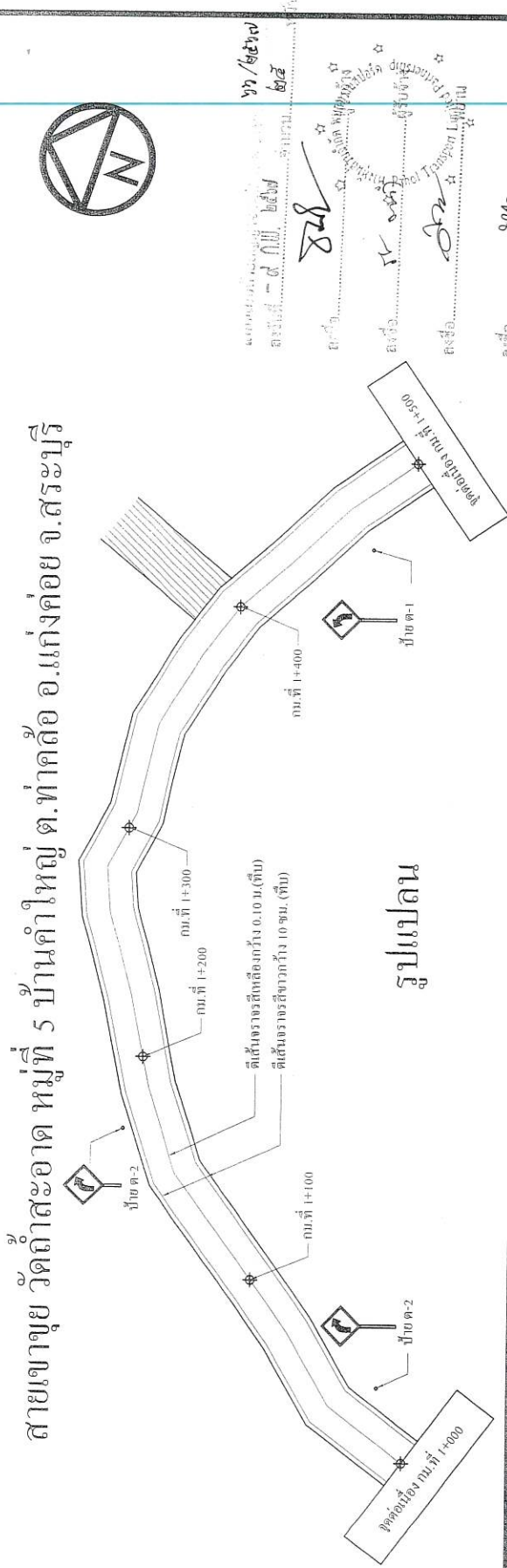
(ມູນຄາງຮ່າງກົງລົງງານພາບຜະນົງຍາຍ້າ)  
ຕູ້ອັນການກົງລົງງານພາບຜະນົງຍາຍ້າ

(ມູນຄາງຮ່າງກົງລົງງານພາບຜະນົງຍາຍ້າ)  
ຕູ້ອັນການກົງລົງງານພາບຜະນົງຍາຍ້າ



卷之三

卷之三

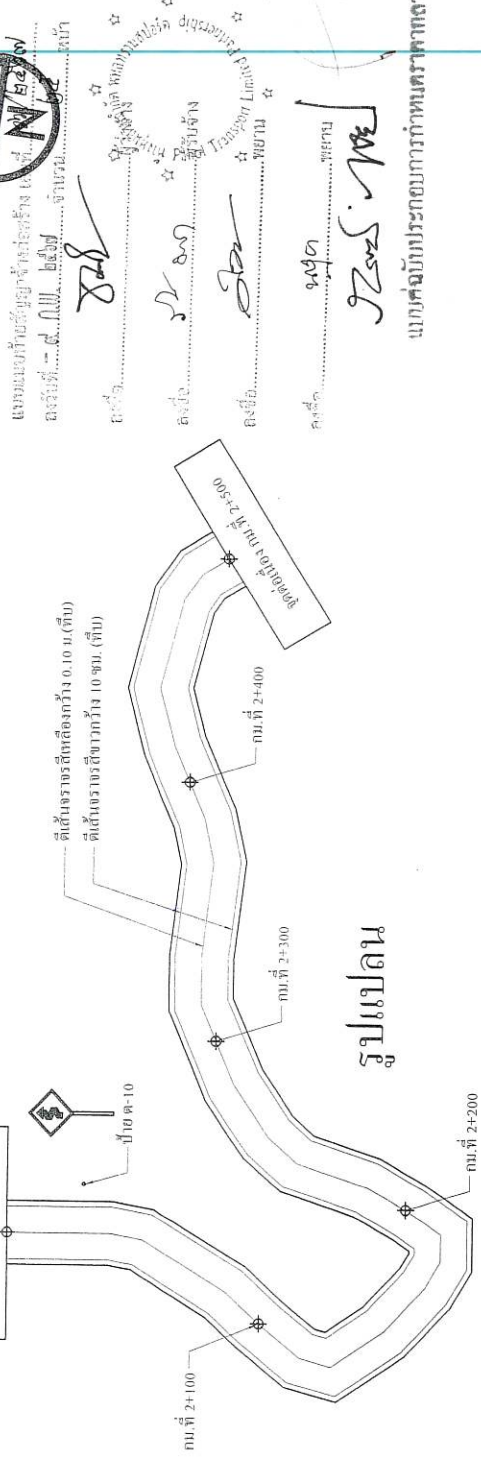


## ໂຄຮງກາຣຄອສັງຫານຫຼາຍ

ສາຍພາບູບ ວຸດທຳຕະລາດ ພັນຖໍ່ 5 ບ້ານຄົກໄຫຍ່ ທ່ານຄືອນ ອ.ແກຈຄອມ ຈ.ສຽງປະເກ

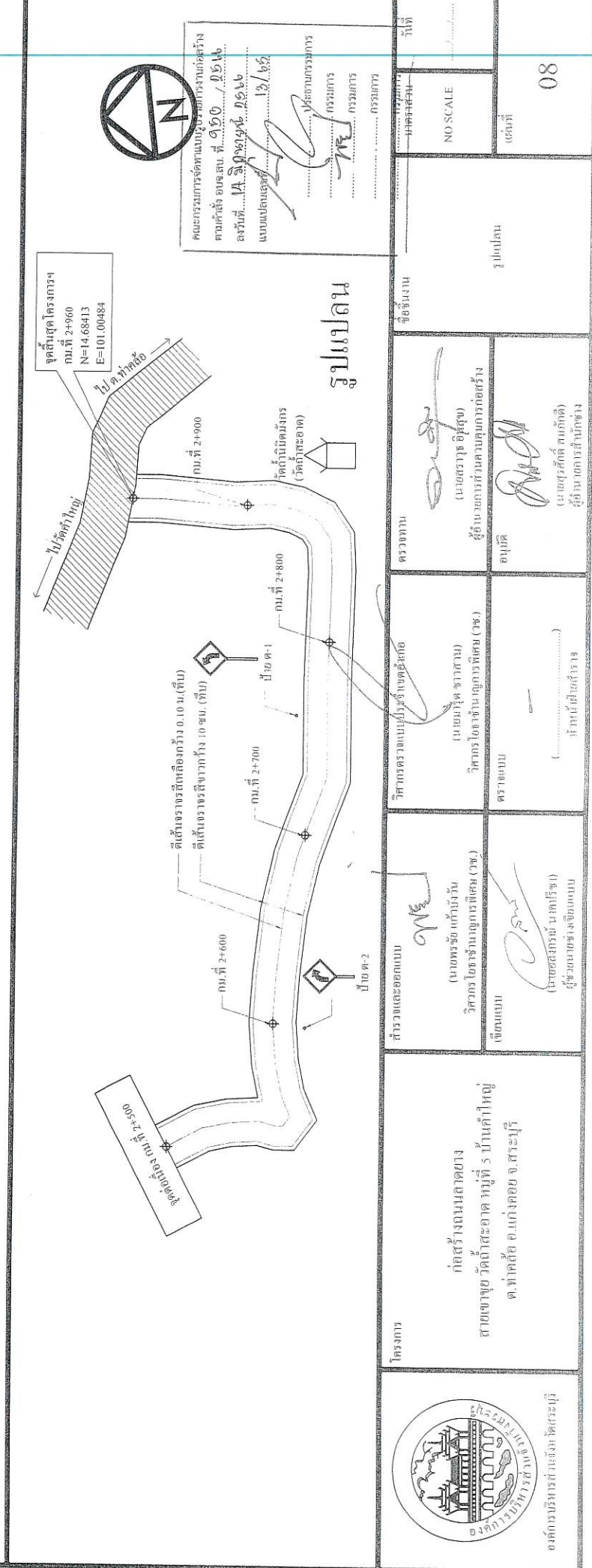


ຊັບອົມຄົວກັບ ປັບ 0:00

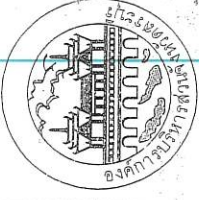


ຮູບພາບ

ມັນກຳຜົນກົງຫາຍາຍກາກ່າພັນທາງທາງກາງ



# ប្រព័ន្ធប្រើប្រាស់ផែនក្រោងទី ១



ឧសកម្មប្រើប្រាស់ផែនក្រោងទី ១

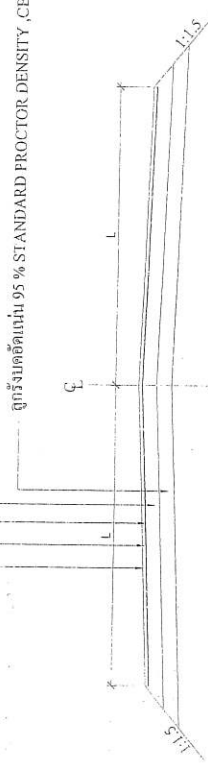
ឈុតិតិត្រីតិត្រី

PRIME COAT ផែនក្រោង RC, MC, SC, SS - K តាមតារាងមុខរបរអំពីផែនក្រោងទី ១ ខ្លួន ០.៨០ - ១.៤០ ិករោង<sup>2</sup>

TACK COAT ផែនក្រោង RC, RS, -2K តាមតារាងមុខរបរអំពីផែនក្រោងទី ១ ខ្លួន

បីនគុណភាពខ្ពស់ ៩៥ % MODIFIED PROCTOR DENSITY , CBR ≥ 80 %

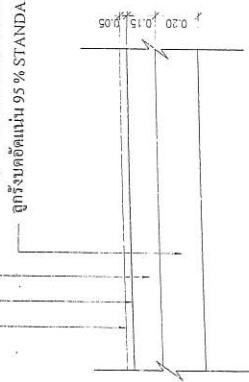
បីនគុណភាពខ្ពស់ ៩៥ % STANDARD PROCTOR DENSITY , CBR ≥ 25 %



## របៀបធ្វើឱ្យផែនក្រោង ឈុតិតិត្រីតិត្រី គិតម្រន្ត

ឈុតិតិត្រីតិត្រី  
PRIME COAT ផែនក្រោង RC, RS, -2K តាមតារាងមុខរបរអំពីផែនក្រោងទី ១ ខ្លួន ០.៨០ - ១.៤០ ិករោង<sup>2</sup>  
បីនគុណភាពខ្ពស់ ៩៥ % MODIFIED PROCTOR DENSITY , CBR ≥ 80 %  
បីនគុណភាពខ្ពស់ ៩៥ % STANDARD PROCTOR DENSITY , CBR ≥ 25 %

ឈុតិតិត្រីតិត្រី

PRIME COAT ផែនក្រោង RC, RS, -2K តាមតារាងមុខរបរអំពីផែនក្រោងទី ១ ខ្លួន ០.៨០ - ១.៤០ ិករោង<sup>2</sup>  
បីនគុណភាពខ្ពស់ ៩៥ % MODIFIED PROCTOR DENSITY , CBR ≥ 80 %  
បីនគុណភាពខ្ពស់ ៩៥ % STANDARD PROCTOR DENSITY , CBR ≥ 25 %


## របៀបធ្វើឱ្យផែនក្រោង ឈុតិតិត្រីតិត្រី

*Zor*

របៀបធ្វើឱ្យផែនក្រោង, OVERLAY ASPHALTIC CONCRETE

លេខទូរទឹក ១៩២៣៧៦៧  
អាសយដ្ឋាន សាស្ត្របច្ចេកវិទ្យាអាជីវិត  
សាខាសាស្ត្របច្ចេកវិទ្យាអាជីវិត ភ្នំពេញ

- របៀបរៀបចំផែនក្រោងទី ១ ដើម្បីការរៀបចំផែនក្រោងទី ១ និងការរៀបចំផែនក្រោងទី ២

លេខទូរទឹក ១៩២៣៧៦៧  
អាសយដ្ឋាន សាស្ត្របច្ចេកវិទ្យាអាជីវិត  
សាខាសាស្ត្របច្ចេកវិទ្យាអាជីវិត ភ្នំពេញ

- របៀបរៀបចំផែនក្រោងទី ១ ដើម្បីការរៀបចំផែនក្រោងទី ១ និងការរៀបចំផែនក្រោងទី ២

លេខទូរទឹក ១៩២៣៧៦៧  
អាសយដ្ឋាន សាស្ត្របច្ចេកវិទ្យាអាជីវិត  
សាខាសាស្ត្របច្ចេកវិទ្យាអាជីវិត ភ្នំពេញ

卷之三

131 18  
120 मिनीट

.....မြန်မာပြည်ပရုပ်ပိုစွဲဖွံ့ဖြိုးပေါ်မှုပြုမှုပိုင်ဆိုလေသူများ  
.....မြန်မာပြည်ပရုပ်ပိုစွဲဖွံ့ဖြိုးပေါ်မှုပြုမှုပိုင်ဆိုလေသူများ

ผลการตรวจพัฒนาการของเด็ก  
ตามวัย อายุ ๗ เดือน ที่ ๑๖/๑๖  
ลงวันที่ ๔ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๓

၁၆၂၃ ၁၆၂၄ ၁၆၂၅ ၁၆၂၆ ၁၆၂၇ ၁၆၂၈ ၁၆၂၉ ၁၆၂၀ ၁၆၂၁ ၁၆၂၂ ၁၆၂၃ ၁၆၂၄ ၁၆၂၅ ၁၆၂၆ ၁၆၂၇ ၁၆၂၈ ၁၆၂၉ ၁၆၂၀ ၁၆၂၁ ၁၆၂၂

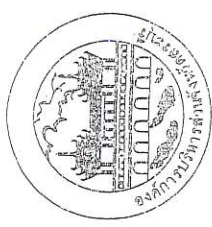
Platnum  
Gerb  
Haus  
Leder  
Kunst  
Leinen  
Wolle  
Silber  
Gold  
Silber  
Gold

Digitized by srujanika@gmail.com

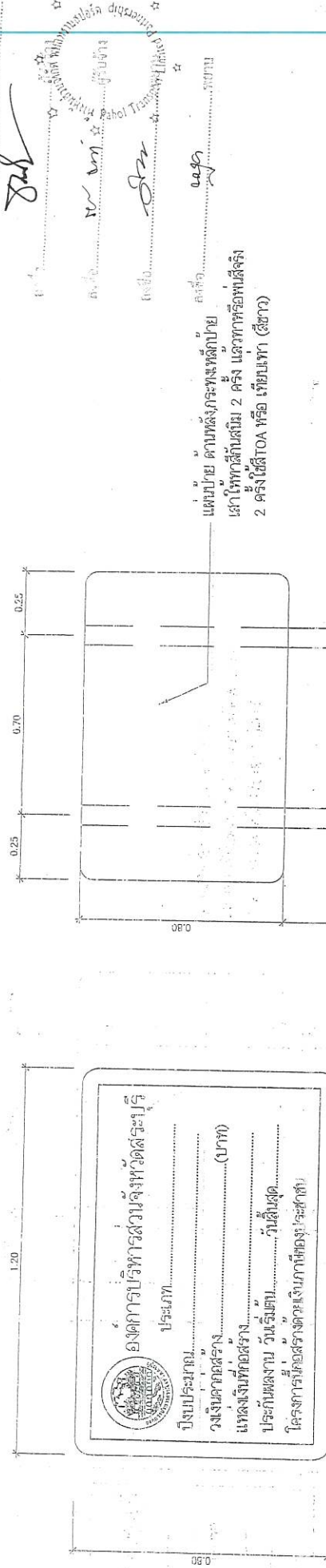
ନେତ୍ରକୁପାଦ୍ମଶର୍ମଙ୍କଳିମ୍ବନାଥ ପାତ୍ର

(2)

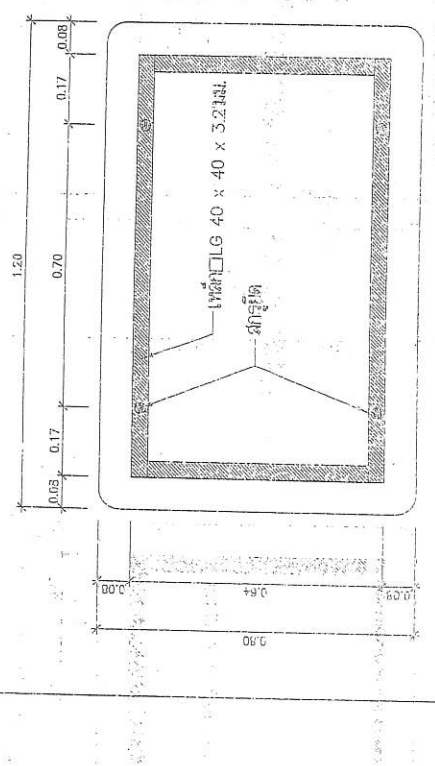
(3)



แบบร่างภาพของห้องประชุมที่ต้องการซื้อ  
ขนาด ๑๒๐x๔๐ cm. กว้างขวาง ๒๕ cm.  
*[Signature]*

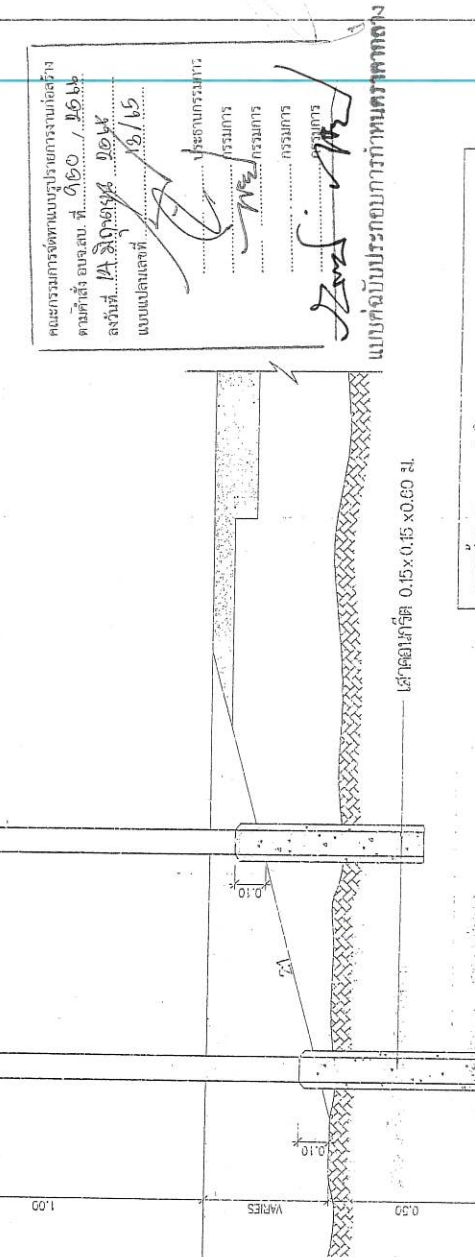


ด้านหน้า



แบบร่างภาพของห้องประชุมที่ต้องการซื้อ  
ขนาด ๑๒๐x๔๐ cm. กว้างขวาง ๒๕ cm.  
ลักษณะ.....ห้องประชุม ๒ ชั้น แข็งแกร่ง พื้นเส้นจี๊  
๒ ครั้ง ใช้สำโต้ หรือ เก็บเกรา (สีขาว)  
*[Signature]*

แบบร่างภาพ ๗๕x๗๕x๓๒ cm.



แบบร่างภาพของห้องประชุมที่ต้องการซื้อ

๔๐x๑๐๐ cm. กว้างขวาง ๒๕ cm.

แบบร่างภาพของห้องประชุมที่ต้องการซื้อ  
ขนาด ๑๒๐x๔๐ cm. กว้างขวาง ๒๕ cm.  
ลักษณะ.....ห้องประชุม ๒ ชั้น แข็งแกร่ง พื้นเส้นจี๊  
๒ ครั้ง ใช้สำโต้ หรือ เก็บเกรา (สีขาว)  
*[Signature]*



ด้านหน้า

แบบร่างภาพของห้องประชุมที่ต้องการซื้อ  
ขนาด ๑๒๐x๔๐ cm. กว้างขวาง ๒๕ cm.  
ลักษณะ.....ห้องประชุม ๒ ชั้น แข็งแกร่ง พื้นเส้นจี๊  
๒ ครั้ง ใช้สำโต้ หรือ เก็บเกรา (สีขาว)  
*[Signature]*

แบบร่างภาพของห้องประชุมที่ต้องการซื้อ  
ขนาด ๑๒๐x๔๐ cm. กว้างขวาง ๒๕ cm.  
ลักษณะ.....ห้องประชุม ๒ ชั้น แข็งแกร่ง พื้นเส้นจี๊  
๒ ครั้ง ใช้สำโต้ หรือ เก็บเกรา (สีขาว)  
*[Signature]*

แบบร่างภาพของห้องประชุมที่ต้องการซื้อ  
ขนาด ๑๒๐x๔๐ cm. กว้างขวาง ๒๕ cm.  
ลักษณะ.....ห้องประชุม ๒ ชั้น แข็งแกร่ง พื้นเส้นจี๊  
๒ ครั้ง ใช้สำโต้ หรือ เก็บเกรา (สีขาว)  
*[Signature]*

A detailed technical diagram of a circular seal impression. The outer boundary is a circle divided into four quadrants by a horizontal and a vertical diameter. The upper-right quadrant contains two stylized human figures, one standing and one seated. Various points on the seal are labeled with letters and numbers: 'U' at the top left, 'D' at the bottom left, 'L' at the top center, 'B' at the top right, 'A' at the middle right, 'P' at the bottom right, and 'H' at the bottom center. A vertical line segment from the center to the bottom is labeled 'R'. The entire diagram is enclosed in a rectangular border.

ក្រសួង		ប្រចាំថ្ងៃ													
	ខេត្ត	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O
1	សាកលវិទ្យាល័យ	30	26	X	X	X	20	X	3	10	2	X	X	X	

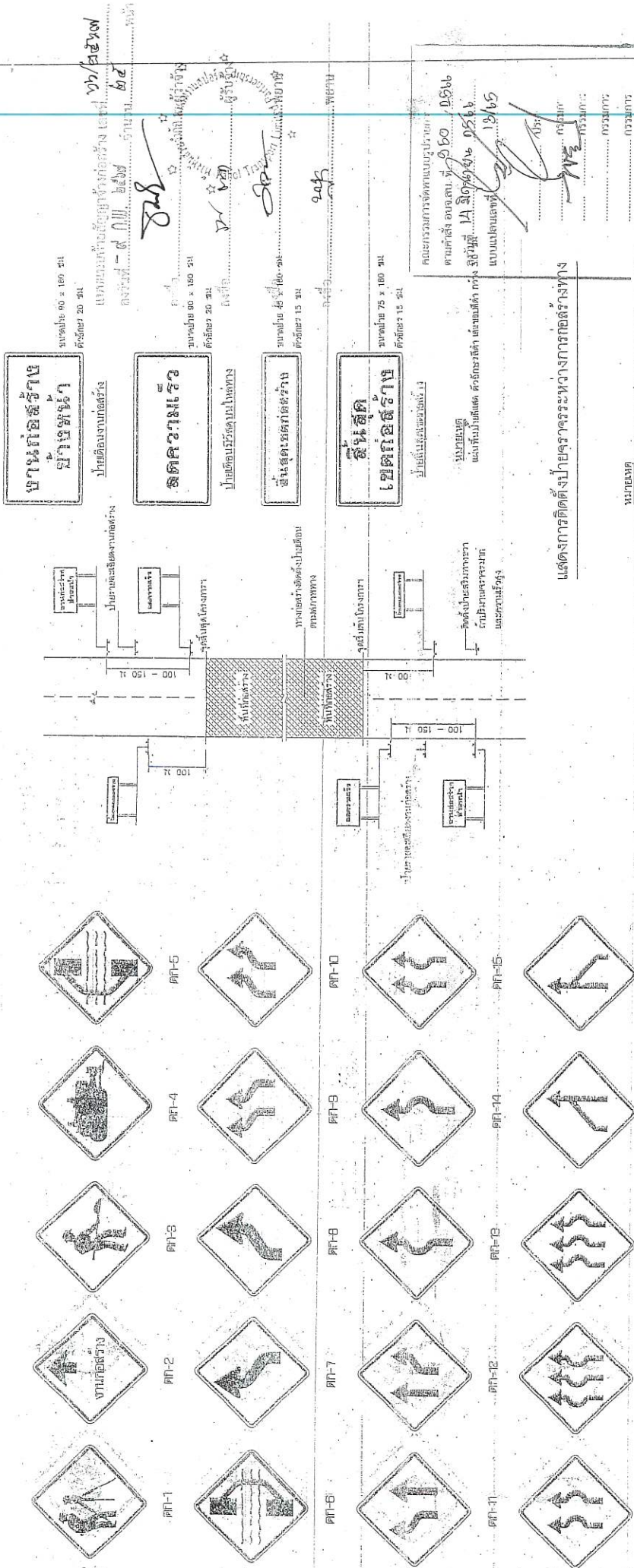
卷之三

1 ตึก ☐ 75x75x3.2 มม.

ក្នុងការរំលែកបានការពារជាបន្ទីរ និងការចូលរួមជាមួយក្រសួងសាធារណការ និងក្រសួងសាធារណរដ្ឋបាល ដើម្បីរៀបចំការងារជាពេលវេលាដែលសម្រេចបាន និងក្នុងការរំលែកបានការពារជាបន្ទីរ និងការចូលរួមជាមួយក្រសួងសាធារណការ និងក្រសួងសាធារណរដ្ឋបាល ដើម្បីរៀបចំការងារជាពេលវេលាដែលសម្រេចបាន

คบงคากลางจังหวัดพะรังสี ภูเก็ต	
ตามที่ได้ ออมสิน ที่ ๑๕๐ / ๖๖๒。 ลงวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖. แบบบันทึกหนี้	<p style="text-align: center;">๑๓/๖๖</p> <p>บริษัทฯขอ อนุมัติ กู้เงิน จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท โดย ผู้กู้ ต้องชำระ ให้บริษัทฯ ภายใน ๗๕ วัน นับตั้งแต่วัน นี้เป็นต้นไป</p> <p style="text-align: right;">นาย [Signature]</p>

សេចក្តីថ្លែងការណាមួយនៃប្រជាជាតិ



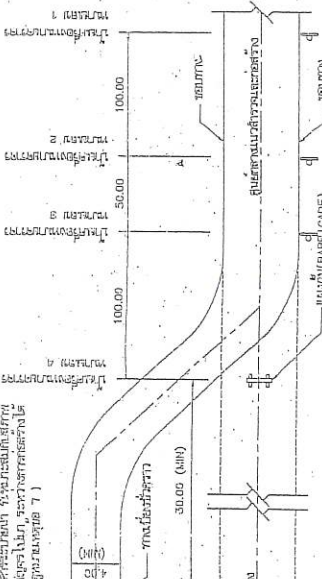
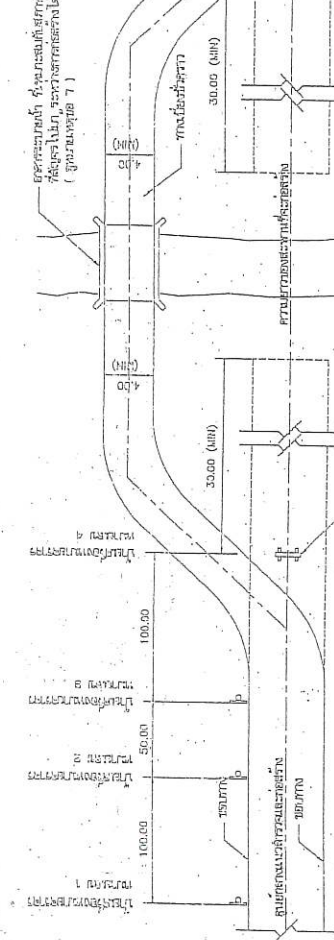
- หมายเหตุ
๑. ความกว้างของสัญญาณจราจรต้องไม่น้อยกว่า ๗๕ เซนติเมตร
  ๒. กองบังคับการจราจรต้องไม่กว่า ๗๕ เซนติเมตร
  ๓. ผู้เดินทางต้องสามารถมองเห็นสัญญาณได้ในระยะ ๕๐ – ๖๐ เมตร
  ๔. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๕. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๖. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๗. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๘. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๙. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๑๐. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๑๑. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๑๒. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๑๓. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๑๔. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๑๕. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๑๖. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๑๗. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๑๘. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๑๙. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๒๐. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๒๑. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๒๒. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๒๓. ห้ามขับรถเข้ามา
  ๒๔. ห้ามขับรถเข้ามา

แบบประเมินคุณภาพของสัญญาณจราจร

ลำดับ	รายการประเมินคุณภาพ	ผลลัพธ์
๑	ลักษณะของสัญญาณ	ดี
๒	ขนาดของสัญญาณ	ดี
๓	ความชัดเจนของสัญญาณ	ดี
๔	ความสว่างของสัญญาณ	ดี
๕	ความสวยงามของสัญญาณ	ดี
๖	ความเหมาะสมของสัญญาณ	ดี
๗-๑๔	ความเหมาะสมของสัญญาณ	ดี
๑๕-๒๕	ความเหมาะสมของสัญญาณ	ดี



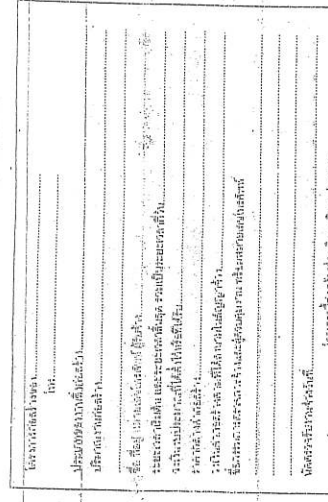
สำนักงาน...



แบบฟอร์ม ภ.๖ แบบฟอร์ม ภ.๕ แบบฟอร์ม ภ.๔



แบบฟอร์ม ภ.๒ แบบฟอร์ม ภ.๑



แบบฟอร์ม ภ.๒ แบบฟอร์ม ภ.๑



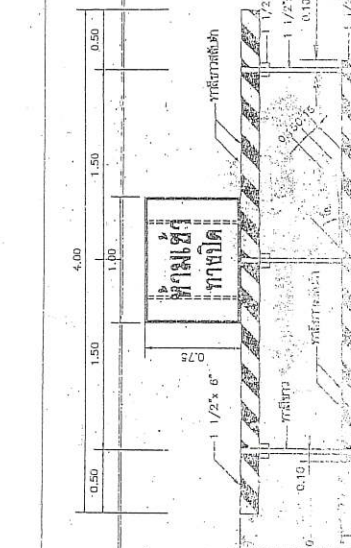
แบบฟอร์ม ภ.๖ แบบฟอร์ม ภ.๕ แบบฟอร์ม ภ.๔



แบบฟอร์ม ภ.๒ แบบฟอร์ม ภ.๑

### แบบฟอร์ม ภ.๗ แบบฟอร์ม ภ.๘ แบบฟอร์ม ภ.๙

แบบฟอร์ม ภ.๒ แบบฟอร์ม ภ.๑



แบบฟอร์ม ภ.๒ แบบฟอร์ม ภ.๑

แบบฟอร์ม ภ.๗ แบบฟอร์ม ภ.๘ แบบฟอร์ม ภ.๙

แบบฟอร์ม ภ.๒ แบบฟอร์ม ภ.๑

แบบฟอร์ม ภ.๒ แบบฟอร์ม ภ.๑

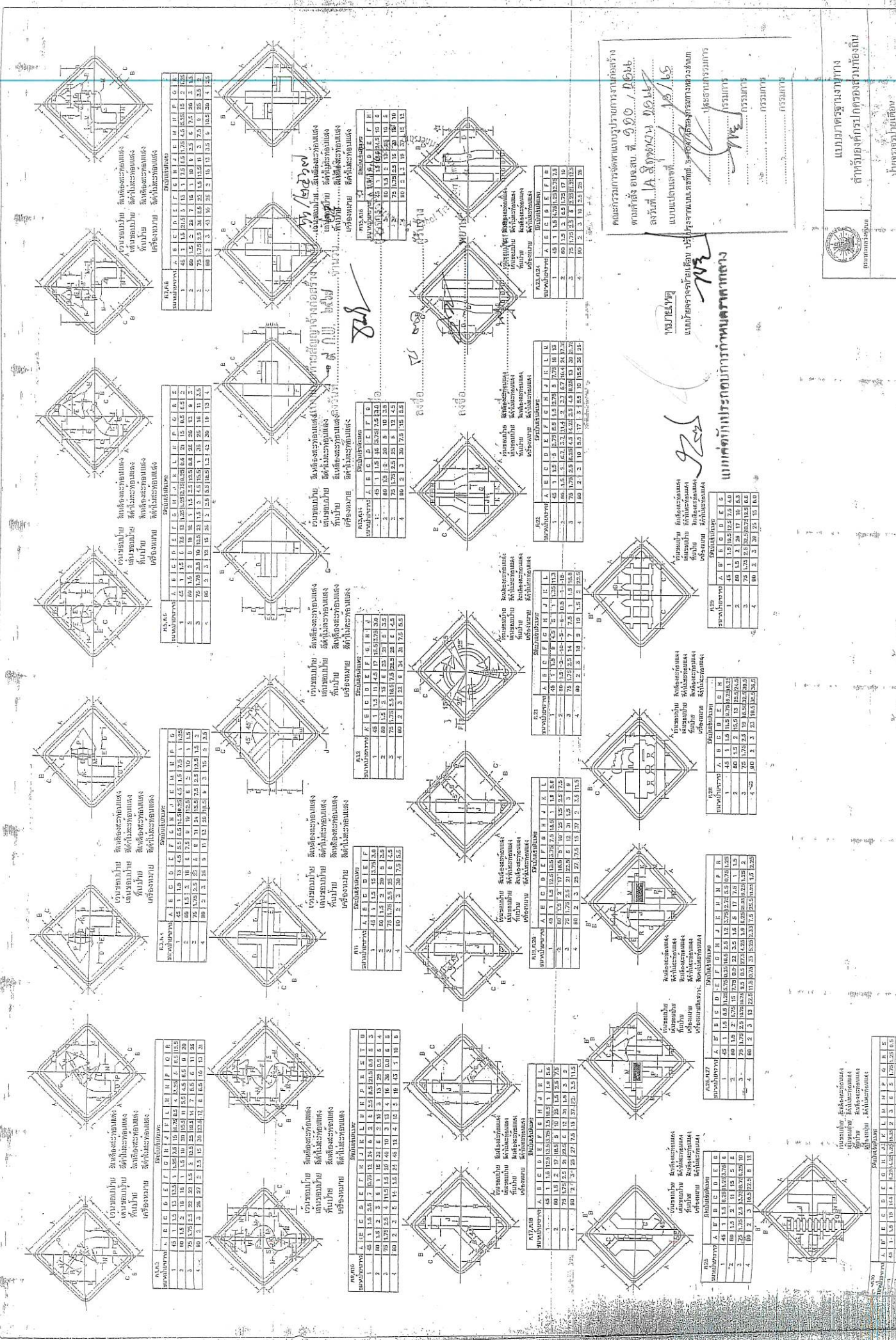
แบบฟอร์ม ภ.๒ แบบฟอร์ม ภ.๑



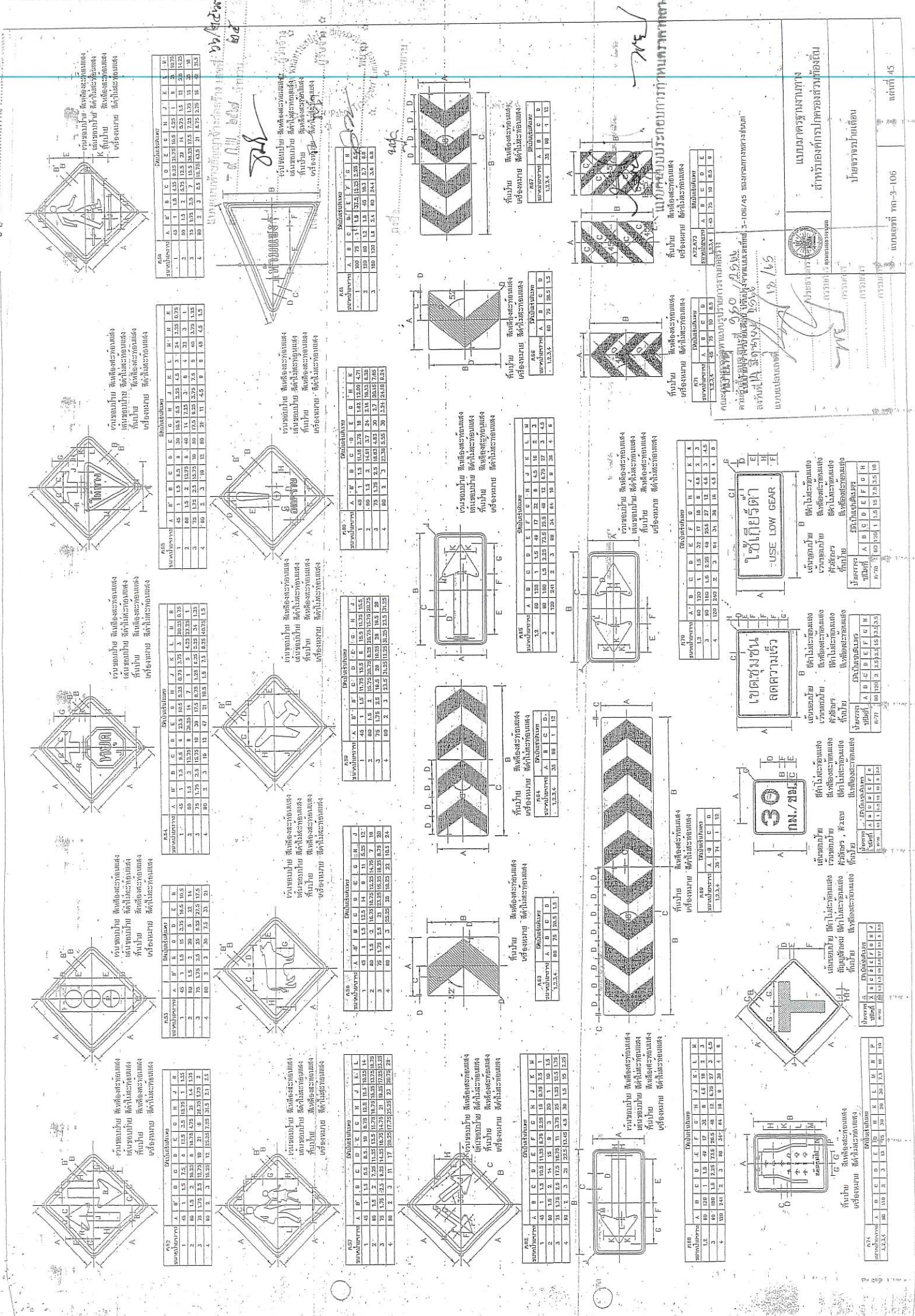




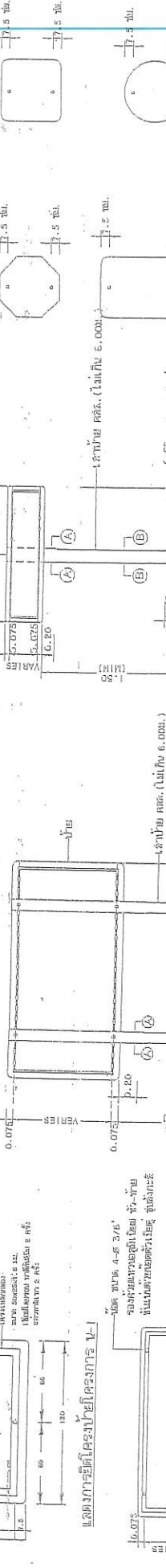




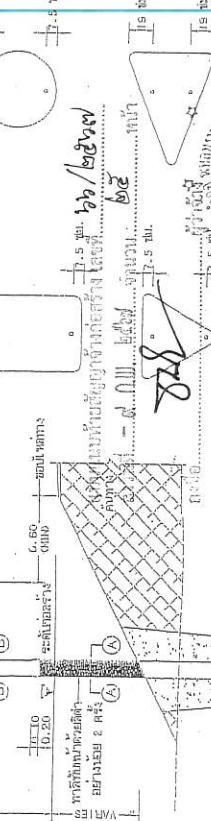




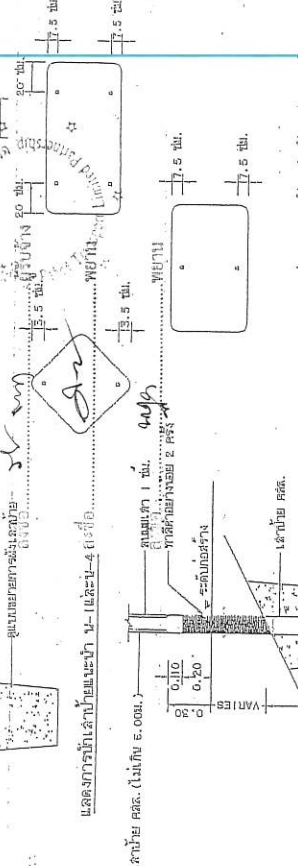




แบบร่างสถาปัตย์

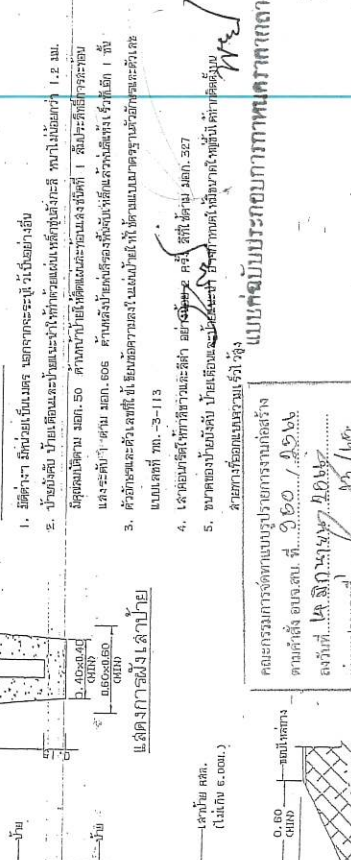


แบบร่างสถาปัตย์



แบบร่างสถาปัตย์

แบบร่างสถาปัตย์



แบบร่างสถาปัตย์

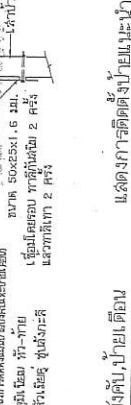


แบบร่างสถาปัตย์



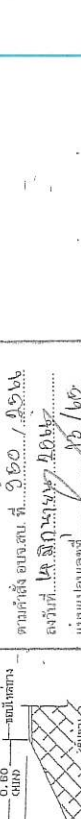
แบบร่างสถาปัตย์

แบบร่างสถาปัตย์



แบบร่างสถาปัตย์

แบบร่างสถาปัตย์



แบบร่างสถาปัตย์

แบบร่างสถาปัตย์



แบบร่างสถาปัตย์

แบบร่างสถาปัตย์

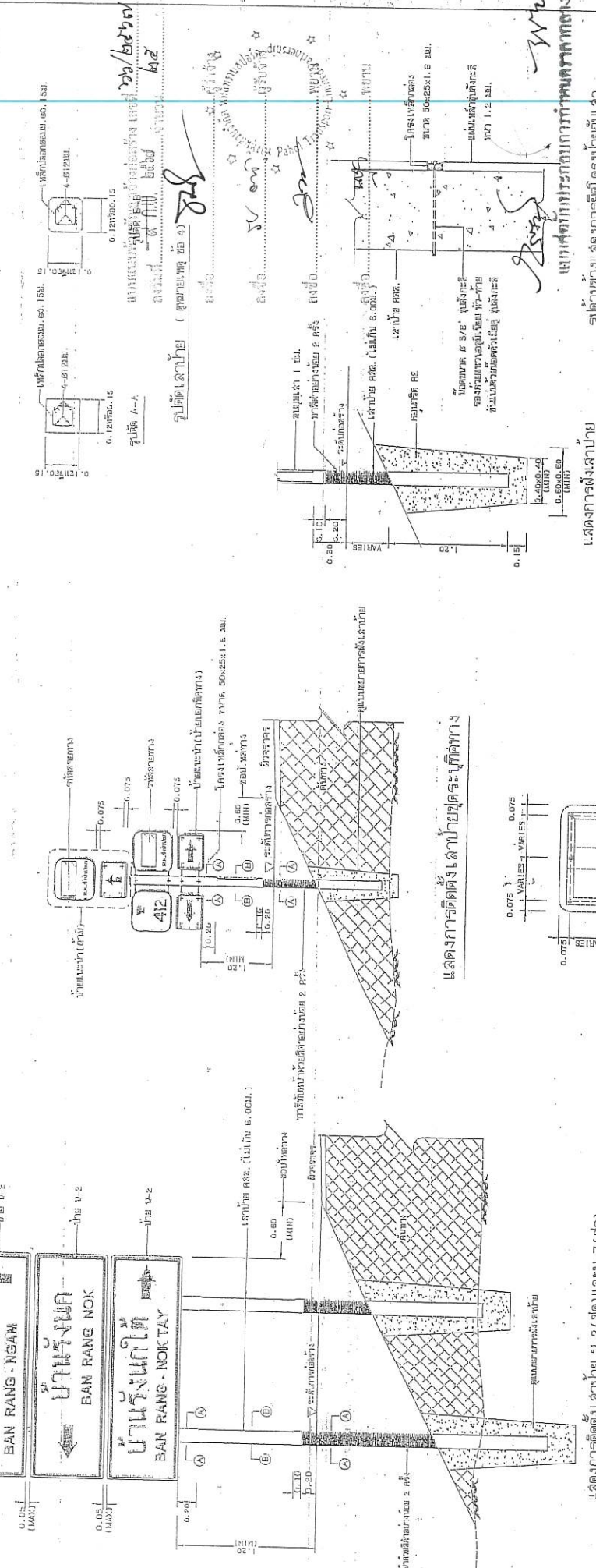
แบบร่างสถาปัตย์

แบบร่างสถาปัตย์

**บ้านรังน้ำ**  
BAN RANG - NGAM

บ้านรังนก  
BAN RANG NOK

บ้านรังนกใต้  
BAN RANG - NOK TAY



บ้านรังน้ำ บ้านรังนก บ้านรังนกใต้ (บ้านรังนก)

