

## สัญญาจ้างก่อสร้าง

สัญญาเลขที่ ๖๐/๒๕๖๗

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้น ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ตำบลปากเพรียว อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี เมื่อวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๗ ระหว่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี โดย นางสาวนิภา ประชีพฉาย ตำแหน่ง ปลัด องค์การบริหารส่วนจังหวัด สภานิติบุคคล ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้จัดการ" ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท ทรัพย์สุวรรณ มหาศาล จำกัด ซึ่งจะเป็นนิติบุคคล ณ สำนักงานที่อยู่ที่ ๔๕ หมู่ที่ ๕ ตำบลหนองพะลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี โดย นางสาวริริยา คงเจริญฤทธิ (ผู้รับมอบอำนาจ) ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล pragmatism หนังสือรับรองของ สำนักงานที่อยู่ที่ ๔๕ หมู่ที่ ๕ ตำบลหนองพะลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี ลงวันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๗ และหนังสือมอบอำนาจลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๗ แบบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้ เรียกว่า "ผู้รับจ้าง" ฝ่ายหนึ่ง

ครุสัญญาได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

### ข้อ ๑. ข้อตกลงว่าจ้าง

ผู้รับจ้างตกลงจ้างและผู้รับจ้างตกลงรับจ้างทำงาน โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง เริ่มจากถนนสาย ๗ ทางแยกเข้าบ้านไร่ หมู่ที่ ๙ ต.หินช้อน อ.แก่งคอย จ.สระบุรี พร้อมติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างโซล่าเซลล์ ณ บริเวณถนนลาดยาง เริ่มจากถนนสาย ๗ ทางแยกเข้าบ้านไร่ หมู่ที่ ๙ ตำบลหินช้อน อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ตามข้อกำหนด และเงื่อนไขแห่งสัญญานี้รวมทั้งเอกสารแนบท้ายสัญญา

ผู้รับจ้างตกลงที่จะจัดหาแรงงานและวัสดุ เครื่องมือเครื่องใช้ ตลอดจนอุปกรณ์ต่างๆ ชนิดใดเพื่อใช้ในงานจ้างตามสัญญานี้

### ข้อ ๒. เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

๒.๑ ผนวก ๑ แบบรูป จำนวน ๑๕ (สิบเก้า) หน้า

๒.๒ ผนวก ๒ ใบเสนอราคาจ้างด้วยวิธีการประกวดราคายิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

จำนวน ๓ (สาม) หน้า

(ลงชื่อ).....*Hony.*.....ผู้จัดการ

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)

ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด สภานิติบุคคล  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....*.....*ผู้รับจ้าง

(นางสาวริริยา คงเจริญฤทธิ)

ผู้รับมอบอำนาจ



๒.๓ ผนวก ๓ ใบแจ้งปริมาณงานและราคา จำนวน ๒ (สอง) หน้า

๒.๔ ผนวก ๔ เงื่อนไขและหลักเกณฑ์ ประ掏งานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคิดคำนวณที่ใช้กับ

สัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) จำนวน ๑๐ (สิบ) หน้า

๒.๕ ผนวก ๕ เงื่อนไขรายละเอียดการใช้พัสดุในงานก่อสร้าง จำนวน ๔ (สี่) หน้า

ความดีในการแบบท้ายสัญญาที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ข้อความในสัญญานี้  
บังคับ และในกรณีที่เอกสารแบบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง คำวินิจฉัยของ  
ผู้ว่าจ้างให้ถือเป็นที่สุด และผู้รับจ้างไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าจ้าง ค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติมจากผู้ว่าจ้างทั้งสิ้น

### ข้อ ๓. หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ในขณะที่ทำสัญญานี้ผู้รับจ้างได้นำหลักประกันเป็น หนังสือค้ำประกันของธนาคาร กสิกรไทย จำกัด  
(มหาชน) สาขาถนนโรจนะ อุตุฯ เลขที่ ๑๐๐๐๗๑๖๓๘๖๖๓ ลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๗ เป็นจำนวนเงิน ๔๒๖,๔๐๐.๐๐  
บาท (สี่แสนสองหมื่นหกพันสี่ร้อยบาทถ้วน) ซึ่งเท่ากับร้อยละ ๕ (ห้า) ของราคาก่าจ้างตามสัญญา มามอบให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็น  
หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญานี้

กรณีผู้รับจ้างใช้หนังสือค้ำประกันมาเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา หนังสือค้ำประกันดังกล่าว  
จะต้องออกโดยธนาคารที่ประกอบกิจการในประเทศไทย หรือโดยบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้  
ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจ ค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อ  
บริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในที่ระบุตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหาร  
พัสดุภาครัฐกำหนดหรืออาจเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดก็ได้ และจะต้องมีอายุ  
การค้ำประกันตลอดไปจนกว่าผู้รับจ้างพ้นข้อผูกพันตามสัญญานี้

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมามอบให้ตามวรคหนึ่ง จะต้องมีอายุครอบคลุมความรับผิดทั้งปวงของ  
ผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ถ้าหลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมามอบให้ดังกล่าวลดลงหรือเสื่อมค่าลง หรือมีอายุไม่ครอบคลุมถึง  
ความรับผิดของผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ไม่ว่าด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม รวมถึงกรณี ผู้รับจ้างส่งมอบงานล่าช้าเป็นเหตุให้ระยะเวลา  
แล้วเสร็จหรือวันครบกำหนดความรับผิดในความชำรุดบกพร่องตามสัญญาเปลี่ยนแปลงไป ไม่ว่าจะเกิดขึ้นคราวใด ผู้รับจ้าง  
ต้องหาหลักประกันใหม่หรือหลักประกันเพิ่มเติมให้มีจำนวนครบถ้วนตามวรคหนึ่งมามอบให้แก่ผู้ว่าจ้างภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน  
นับถ้วนจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมามอบไว้ตามข้อนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้าง โดยไม่มีค่าเบี้ย เมื่อผู้รับ

(ลงชื่อ).....  
*Han*.....ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)  
ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติหน้าที่  
นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดยะลา

(ลงชื่อ).....  
ผู้รับมอบอำนาจ

(นางสาวริษยา คงเจริญฤทธิ์)



จ้างพื้นจากข้อผูกพัน และความรับผิดชอบทั้งปวงตามสัญญาฉบับนี้แล้ว

#### ข้อ ๔ (ช) ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

ผู้ว่าจ้าง ตกลงจ่าย และผู้รับจ้างตกลงรับเงินค่าจ้างจำนวนเงิน ๘,๕๒๘,๐๐๐.๐๐ บาท (แปดล้านห้าแสนสองหมื่นแปดพันบาทถ้วน) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม จำนวน ๕๕๗,๙๐๖.๔๔ บาท (ห้าแสนห้าหมื่นเจ็ดพันเก้าร้อยหกบาทถ้วน สิบสี่สตางค์) ตลอดจน ภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว โดยถือราคาเหมาร่วม เป็นเกณฑ์ และกำหนดการจ่ายเงิน เป็นงวด ๆ ดังนี้

งวดที่ ๑ (ขาดสุดท้าย) เป็นจำนวนเงิน ๘,๕๒๘,๐๐๐.๐๐ บาท (แปดล้านห้าแสนสองหมื่นแปดพันบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติตาม

- ติดตั้งแผ่นป้ายแสดงรายละเอียดงานก่อสร้าง จำนวน ๒ ป้าย แล้วเสร็จ
- งานพื้นทาง, งานรองพื้นทาง, งานผิวน้ำ柏油และฟลีตคอนกรีต (Asphalt Concrete) แล้วเสร็จ
- งานติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างโซล่าเซลล์ แล้วเสร็จ
- ติดตั้งเครื่องหมายจราจร อุปกรณ์อำนวยความปลอดภัย และป้ายเหล็กโครงการตามแบบแปลน อบจ.สระบุรี แล้วเสร็จ

- นอกจากนี้ให้ทำการก่อสร้างส่วนอื่น ๆ ที่เหลือทั้งหมดให้แล้วเสร็จเรียบร้อย ถูกต้อง ครบถ้วน ตามรูปแบบรายการก่อสร้างและสัญญา ก่อสร้างทุกประการ ตลอดจนทำความสะอาดบริเวณที่ก่อสร้างให้เรียบร้อย และให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับไปเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ให้แล้วเสร็จภายใน ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๘

#### ข้อ ๕. เงินค่าจ้างล่วงหน้า

ผู้ว่าจ้างตกลงจ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้างเป็นจำนวนเงิน - บาท ซึ่งเท่ากับร้อยละ - ของราคาก่าจ้าง ตามสัญญาที่ระบุไว้ ในข้อ ๔

เงินค่าจ้างล่วงหน้าดังกล่าวจะจ่ายให้ภายหลังจากที่ผู้รับจ้างได้วางหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าเป็นหนังสือค้ำประกันหรือหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารภายนอกในประเทศไทย หรือพันธบัตรรัฐบาลไทย เดือนตามจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นให้แก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องออกใบเสร็จรับเงินค่าจ้างล่วงหน้า ตามแบบที่ผู้ว่าจ้างกำหนดให้ และผู้รับจ้างตกลงที่จะกระทำตามเงื่อนไขข้อตกลงเกี่ยวกับการใช้จ่ายและการใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นดังต่อไปนี้

๕.๑ ผู้รับจ้างจะใช้เงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติตามสัญญาเท่านั้นหาก ผู้รับจ้างใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้า หรือส่วนใดส่วนหนึ่งของเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นในทางอื่นผู้ว่าจ้างอาจจะเรียกเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นคืนจากผู้รับจ้างหรือบังคับเอาจากหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

(ลงชื่อ).....*Hony.*.....ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนันดา ประชีพฉาย)  
ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปภ.บต.หน้าที่  
นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....*(章)*.....ผู้รับจ้าง

(นางสาวรัชฎา พานิชภานันทน์)  
ผู้รับมอบอำนาจ



๕.๒ เมื่อผู้ว่าจังเรียกร้อง ผู้รับจ้างต้องแสดงหลักฐานการใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าเพื่อพิสูจน์ว่าได้เป็นไปตามข้อ ๕.๑ ภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจังหากผู้รับจ้างไม่อาจแสดงหลักฐานดังกล่าวภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน ผู้ว่าจ้างอาจเรียกเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นคืนจากผู้รับจ้าง หรือบังคับเอาจากหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

๕.๓ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคามาตรฐาน)

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามข้อ ๔ ผู้ว่าจังจะหักเงินค่าจ้างในแต่ละงวดเพื่อชดใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้จำนวนร้อยละ - ของจำนวนเงินค่าจ้างในแต่ละงวดจนกว่าจำนวนเงินไว้จะครบตามจำนวนเงินที่หักค่าจ้างล่วงหน้าที่ผู้รับจ้างได้รับไปแล้ว ยกเว้นค่าจ้างงวดสุดท้ายจะหักไว้เป็นจำนวนเท่ากับจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือทั้งหมด

๕.๔ เงินจำนวนใด ๆ ก็ตามที่ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายให้แก่ผู้ว่าจังเพื่อชำระหนี้หรือเพื่อชดใช้ความรับผิดต่างๆ ตามสัญญา ผู้ว่าจังจะหักออกจากเงินค่าจ้างงวดที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก่อนที่จะหักชดใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้า

๕.๕ ในกรณีที่มีการบอกเลิกสัญญา หากเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือเกินกว่าจำนวนเงินที่ผู้รับจ้างจะได้รับหลังจากหักชดใช้ในกรณีอื่นแล้ว ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายคืนเงินจำนวนที่เหลือนั้นให้แก่ผู้ว่าจัง ภายใน ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจัง

๕.๖ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคามาตรฐาน)

ผู้ว่าจังจะคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้าง ต่อเมื่อผู้ว่าจังได้หักเงินค่าจ้างไว้ครบจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าตามข้อ ๕.๓ (ข) และ เว้นแต่ในกรณีดังต่อไปนี้ ผู้รับจ้างมีสิทธิขอคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าบางส่วนก่อนได้

(๑) กรณีผู้รับจ้างวางแผนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้ฉบับเดียว หากผู้ว่าจังได้หักเงินค่าจ้างล่วงหน้าไปแล้ว ผู้รับจ้างมีสิทธิขอคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าในส่วนที่ผู้ว่าจังได้หักเงินค่าจ้างล่วงหน้าไปแล้วนั้น โดยผู้รับจ้างจะต้องนำหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าฉบับใหม่ที่มีมูลค่าเท่ากับเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลืออยู่มาวางให้แก่ผู้ว่าจัง

(๒) กรณีผู้รับจ้างได้วางหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้หลายฉบับ ซึ่งแต่ละฉบับมีมูลค่าเท่ากับจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่ผู้ว่าจังจะต้องหักไว้ในแต่ละงวด หากผู้ว่าจังได้หักเงินค่าจ้างล่วงหน้าในงวดใดแล้ว ผู้รับจ้างมีสิทธิขอคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าในงวดนั้นได้

ข้อ ๖. การหักเงินประกันผลงาน

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างแต่ละงวด ผู้ว่าจังจะหักเงินจำนวนร้อยละ - ของเงินที่ต้องจ่ายในงวดนั้นเพื่อเป็นประกันผลงาน ในกรณีที่เงินประกันผลงานถูกหักไว้แล้วเป็นจำนวนเงินไม่ต่ำกว่า - บาท ผู้รับจ้างมีสิทธิที่จะขอเงิน

(ลงชื่อ)..........ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)

ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปภูบดีทันยาที  
นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดยะลา

(ลงชื่อ)..........ผู้รับจ้าง

(นางสาวรัฐยุพา พัฒนารัตน์)

ผู้รับมอบอำนาจ



ประกันผลงานดีน โดยนำหนังสือค้าประกันของธนาคารหรือหนังสือค้าประกันอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งออกโดยธนาคารภายในประเทศไทย  
นำมอบให้ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันแทนที่ได้

ผู้ว่าจ้างจะคืนเงินประกันผลงาน และ/หรือหนังสือค้าประกันของธนาคารดังกล่าวตามวาระหนึ่งโดย  
ไม่มีดоказเบี้ยให้แก่ผู้รับจ้างพร้อมกับการจ่ายเงินค่าจ้างงวดสุดท้าย

#### ข้อ ๗ (ข) กำหนดเวลาแล้วเสร็จและสิทธิของผู้ว่าจ้างในการบอกเลิกสัญญา

ผู้รับจ้างต้องเริ่มทำงานที่รับจ้างภายใต้เงื่อนไขในวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๗ และจะต้องทำงานให้แล้วเสร็จบริบูรณ์  
ภายใต้เงื่อนไขในวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๘ ถ้าผู้รับจ้างไม่ได้ลงมือทำงานภายใต้กำหนดเวลา หรือไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามกำหนด  
เวลา หรือมีเหตุให้เชื่อได้ว่าผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายใต้กำหนดเวลา หรือจะแล้วเสร็จล่าช้าเกินกว่ากำหนดเวลา  
หรือผู้รับจ้างทำผิดสัญญาข้อใดข้อหนึ่ง หรือตกเป็นผู้ถูกพิทักษ์ทรัพย์เด็ดขาด หรือตกเป็นผู้ล้มละลาย หรือเพิกเฉยไม่ปฏิบัติตาม  
คำสั่งของคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุหรือผู้ควบคุมงานหรือบริษัทที่ปรึกษาซึ่งได้รับมอบอำนาจจากผู้ว่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะ  
บอกเลิกสัญญานี้ได้ และมีสิทธิจ้างผู้รับจ้างรายใหม่เข้าทำงานของผู้รับจ้างให้ลุล่วงไปด้วย การใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานี้ไม่  
กระทบสิทธิของผู้ว่าจ้างที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้รับจ้าง

การที่ผู้ว่าจ้างไม่ใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาดังกล่าวข้างต้นไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างพ้นจากความรับผิดตามสัญญา

#### ข้อ ๘ ความรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องของงานจ้าง

เมื่องานแล้วเสร็จบริบูรณ์ และผู้ว่าจ้างได้รับมอบงานจากผู้รับจ้างหรือจากผู้รับจ้างรายใหม่ ในกรณีที่มีการ  
บอกเลิกสัญญาตามข้อ ๗ หากมีเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายเกิดขึ้นจากการจ้างนี้ ภายในกำหนด ๒ (สอง) ปี นับถัดจากวันที่  
ได้รับมอบงานดังกล่าว ซึ่งความชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้นเกิดจากความบกพร่องของผู้รับจ้างอันเกิดจากการใช้วัสดุที่ไม่ถูก  
ต้องหรือทำไว้ไม่เรียบร้อย หรือทำไม่ถูกต้องตามมาตรฐานแห่งหลักวิชา ผู้รับจ้างจะต้องรับทำการแก้ไข ให้เป็นที่เรียบร้อยโดยไม่  
ซักซ้ำ โดยผู้ว่าจ้างไม่ต้องออกเงินใดๆ ในกรณีทั้งสิ้น หากผู้รับจ้างไม่กระทำการดังกล่าวภายใต้เงื่อนไขในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัด  
จากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจาก ผู้ว่าจ้างหรือไม่ทำการแก้ไขให้ถูกต้องเรียบร้อยภายในเวลาที่ผู้ว่าจ้างกำหนด ให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิ  
ที่จะทำการนั้นเองหรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้น โดยผู้รับจ้างต้องเป็นผู้อุดหนาให้จ่ายเงินทั้งสิ้น

ในกรณีเร่งด่วนจำเป็นต้องรับแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายโดยเร็ว และไม่อนาจรอให้ผู้รับจ้างแก้ไข<sup>ในระยะเวลาที่กำหนดให้ตามวาระหนึ่งได้</sup> ผู้ว่าจ้างมีสิทธิเข้าจัดการแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้  
ซ่อมแซมความชำรุดบกพร่องหรือเสียหาย โดยผู้รับจ้าง ต้องรับผิดชอบชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด

การที่ผู้ว่าจ้างทำการนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นแทนผู้รับจ้าง ไม่ทำให้ผู้รับจ้าง หลุดพ้นจากความ

(ลงชื่อ).....  
*Han*..... ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนันภา ประชีพฉาย)

ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติหน้าที่

นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดสรบุรี

(ลงชื่อ).....  
 ผู้รับจ้าง

(นางสาววรรณรุณรัตน์ คงเจริญชุณ)

ผู้รับมอบอำนาจ

รับผิดตามสัญญา หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายตามที่ผู้ว่าจ้างเรียกร้องผู้ว่าจ้างมีสิทธิบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้

#### ข้อ ๙ การจ้างซ่อม

ผู้รับจ้างจะต้องไม่เอกสารงานทั้งหมดหรือแต่บางส่วนแห่งสัญญานี้ไปจ้างช่างอีกทอดหนึ่ง เว้นแต่การจ้างช่างงานแต่บางส่วนที่ได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างแล้ว การที่ผู้ว่าจ้างได้อนุญาตให้จ้างช่างงานแต่บางส่วนดังกล่าวนั้น ไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างหลุดพ้นจาก ความรับผิดหรือพันธะหน้าที่ตามสัญญานี้ และผู้รับจ้างจะยังคงต้องรับผิดในความผิดและความประมาทเลินเล่อของผู้รับจ้างช่าง หรือของตัวแทนหรือลูกจ้างของผู้รับจ้างช่างนั้นทุกประการ

กรณีผู้รับจ้างไปจ้างช่างงานแต่บางส่วนโดยฝ่าฝืนความในวรคหนึ่ง ผู้รับจ้างต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๑๐ (สิบ) ของวงเงินของงานที่จ้างช่างตามสัญญา ทั้งนี้ ไม่ตัดสิทธิผู้ว่าจ้างในการยกเลิกสัญญา

#### ข้อ ๑๐ การควบคุมงานของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องควบคุมงานที่รับจ้างอย่างເອົາໃສ ด้วยประสิทธิภาพและความชำนาญ และในระหว่างทำงานที่รับจ้างจะต้องจัดให้มีผู้แทนซึ่งท่าງงานเต็มเวลาเป็นผู้รับผิดชอบควบคุมงานของ ผู้รับจ้าง ผู้แทนดังกล่าวจะต้องได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง คำสั่งหรือคำแนะนำดังๆ ที่ผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษา ที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง ได้แจ้งแก่ผู้แทนเข่นว่า�น ให้ถือว่าเป็นคำสั่งหรือคำแนะนำที่ได้แจ้งแก่ผู้รับจ้าง การแต่งตั้งผู้แทนตามข้อนี้จะต้องทำเป็นหนังสือและต้องได้รับความเห็นชอบเป็นหนังสือ จากผู้ว่าจ้าง การเปลี่ยนตัวหรือแต่งตั้งผู้แทนใหม่จะทำได้หากไม่ได้รับความเห็นชอบ เป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างก่อน

ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะขอให้เปลี่ยนตัวผู้แทนตามวรคหนึ่ง โดยแจ้งเป็นหนังสือไปยังผู้รับจ้าง และผู้รับจ้างจะต้องทำการเปลี่ยนตัวผู้แทนนั้นโดยพลัน โดยไม่คิดค่าจ้างหรือราคาเพิ่มหรืออ้างเป็นเหตุเพื่อบริษัทอายุสัญญาอันเนื่องมาจากเหตุนี้

#### ข้อ ๑๑ ความรับผิดของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดต่ออุบัติเหตุ ความเสียหาย หรือภัยันตรายใดๆ อันเกิดจาก การปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง และจะต้องรับผิดต่อความเสียหายจากการกระทำของลูกจ้างหรือตัวแทน ของผู้รับจ้าง และจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้างช่วงด้วย (ถ้ามี)

ความเสียหายใดๆ อันเกิดแก่งงานที่ผู้รับจ้างได้ทำขึ้น แม้จะเกิดขึ้นเพราะเหตุสุดวิสัย ก็ตาม ผู้รับจ้างจะ

(ลงชื่อ).....*ก.*.....ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)

ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปัตติพันธ์

นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....*ก.*.....ผู้รับจ้าง

(นางสาวริริยา คงเจริญวุฒิ)

ผู้รับมอบอำนาจ



ต้องรับผิดชอบโดยซ้อมแซมให้คืนดีหรือ เปลี่ยนให้ใหม่โดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเอง เว้นแต่ความเสียหายนั้นเกิดจากความผิดของผู้ว่าจ้าง ทั้งนี้ ความรับผิดชอบผู้รับจ้างตั้งกล่าวในข้อนี้จะสืบสุดลงเมื่อผู้ว่าจ้างได้รับมอบงานครั้งสุดท้าย ซึ่งหลังจากนั้น ผู้รับจ้างคงต้องรับผิดเพียงในกรณีชำรุดบกพร่อง หรือความเสียหายดังกล่าวในข้อ ๘ เท่านั้น

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบค่าเสียหายใดๆ อันเกิดจาก การปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง หรือลูกจ้างหรือตัวแทนของผู้รับจ้าง รวมถึงผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ตามสัญญาฯ หากผู้ว่าจ้างถูกเรียกร้องหรือฟ้องร้องหรือต้องชดใช้ค่าเสียหายให้แก่บุคคลภายนอกไปแล้ว ผู้รับจ้างจะต้อง ดำเนินการใดๆ เพื่อให้มีการว่าต่างแก้ต่างให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเอง รวมทั้งผู้รับจ้างจะต้องชดใช้ค่าเสียหานั้นๆ ตลอดจนค่าใช้จ่ายใดๆ อันเกิดจากการถูกเรียกร้องหรือถูกฟ้องร้องให้แก่ผู้ว่าจ้างทันที

### ข้อ ๑๒ การจ่ายเงินแก่ลูกจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายเงินแก่ลูกจ้างที่ผู้รับจ้างได้จ้างมาในอัตราและตามกำหนดเวลา ที่ผู้รับจ้างได้ตกลงหรือทำสัญญาว่าไว้ต่อลูกจ้างตั้งกล่าว

ถ้าผู้รับจ้างไม่จ่ายเงินค่าจ้างหรือค่าทดแทนอื่นใดแก่ลูกจ้างตั้งกล่าวในวรรคหนึ่ง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะเอาเงินค่าจ้างที่จะต้องจ่ายแก่ผู้รับจ้างมาจ่ายให้แก่ลูกจ้างของผู้รับจ้างตั้งกล่าว และให้ถือว่าผู้ว่าจ้างได้จ่ายเงินจำนวนนั้นเป็นค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามสัญญาแล้ว

ผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีประกันภัยสำหรับลูกจ้างทุกคนที่จ้างมาทำงาน โดยให้ครอบคลุมถึงความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง รวมทั้งผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ในกรณีความเสียหายที่คิดค่าสินไหมทดแทนได้ตามกฎหมาย ซึ่งเกิดจากอุบัติเหตุ หรือภัยนันตรายใดๆ ต่อลูกจ้างหรือบุคคลอื่น ที่ผู้รับจ้างหรือผู้รับจ้างช่วงจ้างมาทำงาน ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบกรมธรรม์ประกันภัยตั้งกล่าว พร้อมทั้งหลักฐานการชำระเบี้ยประกันให้แก่ผู้ว่าจ้างเมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง

### ข้อ ๑๓ การตรวจงานจ้าง

ถ้าผู้ว่าจ้างแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัท ที่ปรึกษา เพื่อควบคุมการทำงานของผู้รับจ้าง คณะกรรมการตรวจสอบ พัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น มีอำนาจเข้าไปตรวจการทำงานในโรงงานและสถานที่ก่อสร้างได้ทุกเวลา และผู้รับจ้างจะต้องอำนวยความสะดวกและให้ความช่วยเหลือในการนั้นตามสมควร

การที่มีคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น หาทำให้ผู้รับจ้างพ้นความรับผิดชอบตามสัญญานี้ข้อใดข้อหนึ่งไม่

(ลงชื่อ).....  
*[Signature]*.....ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนิภา ประชีพนัย)

ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปภบตหน้าที่  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสารบุรี

(ลงชื่อ).....  
*[Signature]*.....ผู้รับจ้าง

(นางสาวริณุตา พวงษ์ภูมิ)

ผู้รับมอบอำนาจ



## ข้อ ๑๔ แบบรูปและรายการลงทะเบียนคดคดีเคลื่อน

ผู้รับจ้างรับรองว่าได้ตรวจสอบและทำความเข้าใจในแบบรูปและรายการลงทะเบียนโดยถูกต้องแล้ว หากปรากฏว่าแบบรูปและรายการลงทะเบียนนั้นผิดพลาดหรือคลาดเคลื่อน ไปจากหลักการทางวิศวกรรมหรือทางเทคนิค ผู้รับจ้าง ตกลงที่จะปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง เพื่อให้งานแล้วเสร็จบริบูรณ์ คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด โดยผู้รับจ้างจะคิดค่าจ้าง ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มขึ้น จากผู้ว่าจ้างหรือขอขยายอายุสัญญาไม่ได้

## ข้อ ๑๕ การควบคุมงานโดยผู้ว่าจ้าง

ผู้รับจ้างตกลงว่าคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัท ที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง มีอำนาจที่จะตรวจสอบและควบคุมงานเพื่อให้เป็นไปตาม สัญญานี้ และมีอำนาจที่จะสั่งให้แก้ไขเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติม หรือ ตัดถอนซึ่งงานตามสัญญานี้ หากผู้รับจ้างขัดขืน ไม่ปฏิบัติตาม ผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจสอบ พัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัท ที่ปรึกษา มีอำนาจ ที่จะสั่งให้หยุดการนั้นชั่วคราวได้ ความล่าช้าในกรณีเช่นนี้ ผู้รับจ้างจะถือเป็นเหตุขอขยายระยะเวลา การปฏิบัติงานตามสัญญาว่าเรื่องร้องค่าเสียหายใดๆ ไม่ได้ทั้งสิ้น

## ข้อ ๑๖ งานพิเศษและการแก้ไขงาน

ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะสั่งเป็นหนังสือให้ผู้รับจ้างทำงานพิเศษซึ่งไม่ได้แสดงไว้หรือรวมอยู่ในเอกสารสัญญานี้ หากงานพิเศษนั้นๆ อยู่ในขอบข่ายที่ว่าไปแห่งวัตถุประสงค์ของสัญญานี้ นอกจากนี้ ผู้ว่าจ้างยังมีสิทธิสั่งให้เปลี่ยนแปลงหรือแก้ไข แบบรูปและข้อกำหนดต่างๆ ในเอกสารสัญญานี้ด้วย

อัตราค่าจ้างหรือราคากำหนดใช้ในสัญญานี้ ให้กำหนดใช้สำหรับงานพิเศษ หรืองานที่เพิ่มเติมขึ้น หรือ ตัดถอนลงทั้งปวงตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง หากในสัญญานี้ไม่ได้กำหนดไว้ถึงอัตราค่าจ้าง หรือราคائدฯ ที่จะนำมาใช้สำหรับงาน พิเศษหรืองานที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงดังกล่าว ผู้ว่าจ้าง และผู้รับจ้างจะได้ตกลงกันที่จะกำหนดอัตราค่าจ้างหรือราคากำหนดที่เพิ่มขึ้นหรือ ลดลง รวมทั้งการขยายระยะเวลา (ถ้ามี) กันใหม่เพื่อความเหมาะสม ในกรณีที่ตกลงกันไม่ได้ ผู้ว่าจ้างจะกำหนดอัตราจ้าง หรือ ราคากำหนดที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงตามที่ตกลงกันไว้ สำหรับงานพิเศษ ซึ่งผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติงานตามคำสั่งของผู้ว่าจ้างไปก่อนเพื่อมิให้เกิด ความเสียหายแก่งานที่จ้าง

## ข้อ ๑๗ ค่าปรับ

หากผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดไว้ ในสัญญานี้และผู้ว่าจ้างยังมิได้บอกเลิก สัญญา ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็น จำนวนเงินวันละ ๒๐,๓๐๐.๐๐ - บาท (สองหมื่นหนึ่งพันสามร้อยยี่สิบ

(ลงชื่อ).....  
.....ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)  
ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปัตติพันธ์  
นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....  
.....ผู้รับจ้าง

(นางสาววิรัญญา คงเจริญรุจุน)  
ผู้รับมอบอำนาจ



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

ในระหว่างที่ผู้ว่าจ้างยังไม่ได้บอกเลิกสัญญานั้น หากผู้ว่าจ้างเห็นว่าผู้รับจ้าง จะไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญา ต่อไปได้ ผู้ว่าจ้างจะใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาและใช้สิทธิตามข้อ ๑๙ ที่ได้ และถ้าผู้ว่าจ้างได้แจ้งข้อเรียกร้องไปยังผู้รับจ้างเมื่อครบกำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานขอให้ชำระค่าปรับแล้ว ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะปรับผู้รับจ้างจนถึงวันบอกเลิกสัญญาได้อีกด้วย

### ข้อ ๑๘ สิทธิของผู้ว่าจ้างภายหลังบอกเลิกสัญญา

ในการณ์ที่ผู้ว่าจ้างบอกเลิกสัญญา ผู้ว่าจ้างอาจทำงานนั้นเองหรือว่าจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นต่อจนแล้วเสร็จ ก็ได้ ผู้ว่าจ้างหรือผู้ที่รับจ้างทำงานนั้นต่อมาสิทธิใช้เครื่องใช้ในการก่อสร้าง สิ่งที่สร้างขึ้นซึ่คราวสำหรับงานก่อสร้าง และวัสดุ ต่างๆ ซึ่งเห็นว่าจะต้องสงวนเอาไว้เพื่อการปฏิบัติตามสัญญา ตามที่จะเห็นสมควร

ในการณ์ดังกล่าว ผู้ว่าจ้างมีสิทธิริบหรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาทั้งหมด หรือบางส่วน ตามแต่จะเห็นสมควร นอกจากนี้ ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบในค่าเสียหายซึ่งเป็นจำนวน เกินกว่าหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา รวมทั้งค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ในการทำงานนั้นต่อให้แล้วเสร็จตามสัญญา ตลอดจนค่าใช้จ่ายในการควบคุมงานเพิ่ม (ถ้ามี) ซึ่งผู้ว่าจ้างจะหัก เอาจากเงินประกันผลงานหรือจำนวนเงินใดๆ ที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก็ได้

### ข้อ ๑๙. การบังคับค่าปรับ ค่าเสียหาย และค่าใช้จ่าย

ในการณ์ที่ผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อหนึ่งข้อใดด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม จนเป็นเหตุให้เกิดค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างต้องชดใช้ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยสิ้นเชิงภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาดังกล่าวให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะหักเอาจากจำนวนเงินค่าจ้างที่ต้องชำระ หรือจากเงินประกันผลงาน ของผู้รับจ้าง หรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้ทันที

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

หากมีเงินค่าจ้างตามสัญญาที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแล้วยังเหลืออยู่อีกเท่าใด

(ลงชื่อ).....*Han*: .....ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)

ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติหน้าที่

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีบูรี

(ลงชื่อ).....*ผู้รับจ้าง*

(นางสาวริษยา คงเจริญชัย)

ผู้รับมอบอำนาจ



ผู้ว่าจังจังคืนให้แก่ผู้รับจ้างทั้งหมด

### ข้อ ๒๐ การทำบริเวณก่อสร้างให้เรียบร้อย

ผู้รับจ้างจะต้องรักษาบริเวณสถานที่ปฏิบัติตามตามสัญญานี้ รวมทั้งโรงงานหรือ สิ่งอำนวยความสะดวกใน การทำงานของผู้รับจ้าง ลูกจ้าง ตัวแทน หรือผู้รับจ้างช่วย (ถ้ามี) ให้สะอาด ปลอดภัย และมีประสิทธิภาพในการใช้งานตลอด ระยะเวลาการจ้าง และเมื่อทำงานเสร็จสิ้นแล้วจะต้องขยับเครื่องใช้ในการทำงานจ้างรวมทั้งวัสดุ ขยะมูลฝอย และสิ่ง ก่อสร้างชั่วคราวต่างๆ (ถ้ามี) ทั้งจะต้องกลบเกลี่ยพื้นดินให้เรียบร้อยเพื่อให้บริเวณทั้งหมดอยู่ในสภาพที่สะอาดและใช้การได้ทันที

### ข้อ ๒๑ การงดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาปฏิบัติตามสัญญา

กรณีที่มีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ว่าจ้าง หรือเหตุสุดวิสัย หรือเกิดจาก พฤติกรรมอันหนึ่งอันใดที่ผู้รับจ้างไม่ต้องรับผิดตามกฎหมาย หรือเหตุอื่นตามที่กำหนด ในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความใน กฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ทำให้ผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเงื่อนไขและ กำหนดเวลาแห่งสัญญานี้ได้ ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งเหตุหรือพฤติกรรมดังกล่าวพร้อมหลักฐานเป็นหนังสือให้ผู้ว่าจ้างทราบ เพื่อ ของดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาทำงานออกไปภายใน ๑๕ (สิบห้า) วันนับถ้วนจากวันที่เหตุนั้นสิ้นสุดลง หรือตามที่กำหนด ในกฎกระทรวงดังกล่าว แล้วแต่กรณี

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

การงดหรือลดค่าปรับ หรือขยายกำหนดเวลาทำงานตามวรรคหนึ่ง อยู่ในดุลพินิจของผู้ว่าจ้างที่จะ พิจารณาตามที่เห็นสมควร

### ข้อ ๒๒. การใช้เรือไทย

ในการปฏิบัติตามสัญญานี้ หากผู้รับจ้างจะต้องสั่งหรือนำของเข้ามาจากต่างประเทศรวมทั้งเครื่องมือ และอุปกรณ์ที่ต้องนำเข้ามาเพื่อปฏิบัติตามตามสัญญา ไม่ว่าผู้รับจ้างจะเป็นผู้ที่นำของเข้ามาเองหรือนำเข้ามาโดยผ่านตัวแทนหรือ บุคคลอื่นใด ถ้าสิ่งของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางเดินเรือที่มีเรือไทยเดินอยู่และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้รับจ้างต้องจัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทยแล้วแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่าก่อนบรรทุกของนั้นลงเรืออีกที่มีให้เรือ ไทยหรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้ ทั้งนี้ ไม่ว่าการสั่งหรือนำเข้าสิ่งของ

(ลงชื่อ).....*ผู้ว่าจ้าง*

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)

ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติหน้าที่  
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

(ลงชื่อ).....*ผู้รับจ้าง*

(นางสาวรัณยา คงเจริญชุม)

ผู้รับมอบอำนาจ



ตั้งกล่าวจากต่างประเทศจะเป็นแบบใด

ในการส่งมอบงานตามสัญญาให้แก่ผู้ว่าจ้าง ถ้างานนั้นมีสิ่งของตามวรรคหนึ่ง ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบใบตราสั่ง (Bill of lading) หรือสำเนาใบตราสั่งสำหรับของนั้น ซึ่งแสดงว่าได้บรรทุกมาโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยให้แก่ผู้ว่าจ้างพร้อมกับการส่งมอบงานด้วย

ในกรณีที่สิ่งของตั้งกล่าวไม่ได้บรรทุกจากต่างประเทศมาบังประเทศไทยโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิ เช่นเดียวกับเรือไทย ผู้รับจ้างต้องส่งมอบหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกของโดยเรืออื่นได้หรือหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้ชำระค่าธรรมเนียมพิเศษ เนื่องจากการไม่บรรทุกของโดยเรือไทยตามกฎหมาย ว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวีแล้วอย่างโดยย่างหนึ่งแก่ผู้ว่าจ้างด้วย

ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่ส่งมอบหลักฐานอย่างโดยย่างหนึ่งตั้งกล่าวในวรรคสองและวรรคสามให้แก่ผู้ว่าจ้างแต่จะขอส่งมอบงานตั้งกล่าวให้ผู้ว่าจ้างก่อนโดยยังไม่รับชำระเงินค่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิรับงานตั้งกล่าวไว้ก่อน และชำระเงินค่าจ้างเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติภารกิจดังครบทั้งตั้งกล่าวแล้วได้

### ข้อ ๒๓. มาตรฐานฝีมือช่าง

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

ช่างโยธา/ช่างก่อสร้าง

ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำบัญชีแสดงจำนวนช่างทั้งหมดโดยจำแนกตามแต่ละสาขาช่างและ ระดับช่าง พร้อมกับระบุรายชื่อช่างผู้ที่ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่างหรือผู้มีสิทธิบัตรดังกล่าวในวรรคหนึ่งนำมาแสดงพร้อมหลักฐานต่างๆ ต่อคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุหรือผู้ควบคุมงาน ก่อนเริ่มลงมือทำงาน และพร้อมที่จะให้ผู้ว่าจ้างหรือเจ้าหน้าที่ของผู้ว่าจ้างตรวจสอบได้ตลอด เวลาการทำงานตามสัญญานี้ของผู้รับจ้าง

### ข้อ ๒๔. การปรับราคาค่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างและผู้รับจ้าง ตกลงกันให้ใช้สัญญาปรับราคาได้ สำหรับราคางานก่อสร้างตามสัญญานี้โดยการนำสูตร Escalation Factor (K) มาใช้คำนวนราคาค่างงานที่เปลี่ยนแปลงไป โดยวิธีการต่อไปนี้ ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตร และวิธีคำนวนที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่องการพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบอาชีพงานก่อสร้าง ตามหนังสือสำเนาแก่เลขานุการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๗๐๓/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๓๒

(ลงชื่อ).....*H.m.m.*.....ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)

ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติหน้าที่

นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....*ผู้รับจ้าง*

(นางสาวริญญา คงเจริญ)

ผู้รับมอบอำนาจ



สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ที่ระดับที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่กำหนดไว้ในสัญญา หรือภายในระยะเวลาที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายออกไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุตามภาคผนวก ๔ ดังนี้

$$K_{\text{๒.๑}} = 0.30 + 0.10^* \text{It} / (0 + 0.40^* \text{Et} / Eo + 0.10^* \text{Ft} / Fo)$$

$$K_{\text{๓.๑}} = 0.30 + 0.10^* \text{At} / Ao + 0.10^* \text{Et} / Eo + 0.10^* \text{Ft} / Fo$$

$$K_{\text{๓.๓}} = 0.30 + 0.10^* \text{Mt} / Mo + 0.40^* \text{At} / Ao + 0.10^* \text{Et} / Eo + 0.10^* \text{Ft} / Fo$$

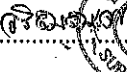
สัญญานี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาได้อ่านและเข้าใจข้อความ โดยละเอียด ตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อ พร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และคู่สัญญาต่างยืนยันไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

(ลงชื่อ) .....  ..... ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)

ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติหน้าที่

นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ) .....  ..... ผู้รับมอบอำนาจ

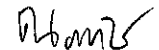
(นางสาวริษยา คงเจตนา ที่ปรึกษา พม. บริษัท WIRASAN CO., LTD)

ผู้รับมอบอำนาจ

(ลงชื่อ) .....  ..... พยาน

(นางลักษณา บำรุงญาติ)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

(ลงชื่อ) .....  ..... พยาน

(นางสาวนภัสษา แสงธรรมพิทย์)

นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

เลขที่โครงการ ๖๗๐๘๙๓๗๔๒๑๑

เลขคุณสัญญา ๖๗๑๒๒๗๐๐๙๐๖๙

แบบรูป แนบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๖๐/๒๕๖๗  
ลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๙ หน้า

ลงชื่อ.....*Hony*.....ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)  
ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติหน้าที่  
นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดยะลา

ลงชื่อ.....*กานต์ พานะสาณ*.....ผู้รับมอบอำนาจ



ลงชื่อ.....*Jerry*.....พยาน

(นางละอองดาว บำรุงญาติ)  
นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

ลงชื่อ.....*นันดา*.....พยาน

(นางสาวณภภักษ แสงทรัพย์)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

เอกสารแนบท้าย ลัญญาชั้นที่ ๑.๒ หน้า ๔๗๙ ประจำปี ๒๕๖๗

เงินส่วนแบบเลขที่ ๑๐/๖๗.



มาสเตอร์พี้ช์สัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๔๐/๖๗๙  
ลงวันที่ พ.ศ.๒๕๖๗ ๑๕๘๘/๖๗๙ ๑๕๘๘ หน้า

ลงชื่อ..... *สมศักดิ์* พิมพ์ชื่อ

ลงชื่อ..... *กรุงศรีฯ* กรรมการ

ลงชื่อ..... *พญานาค* พิมพ์ชื่อ

ลงชื่อ..... *พญานาค* พิมพ์ชื่อ



ลงชื่อ..... *พญานาค* พิมพ์ชื่อ

## โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง

เริ่มจากถนนสาย ๗ ทางแยกเข้าบ้านไร หมู่ที่ ๙ ต.หินซ้อน อ.แก่งคอย จ.ลพบุรี

พร้อมติดตั้งไฟฟ้าและส้วงสำหรับเจ้าหน้าที่

ฝ่ายสำรวจและฝ่ายออกแบบ ส่วนควบคุมการก่อสร้าง  
สำนักงานบริหารส่วนจังหวัดลพบุรี

แบบร่างผังประกอบการก่อสร้าง

คณะกรรมการจัดทำแบบรูปประการงานก่อสร้าง  
ตำแหน่ง อ.บจ.สบ. ๑๐๘๙ / ๒๕๖๔

ลงวันที่ ๑๖ ต.๙. ๒๕๖๔

แบบแปลนเลขที่ ๑๐๑ / ๒๕๖๔

ประชานครรักษาก

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

## สารบัญแบบ

รายงานการทายสัญญาชื่อกองหัวร้อง เนื้อที่ ๓๐/๗๘๙๖  
ลงวันที่ ๗๙ ๕.๑.๒๕๖๖ จำนวน ๑๙ หน้า



## องค์การบริหารส่วนเขตหนองบุรี

ก่อสร้างด้วยไม้สัก ขนาดกว้าง ๗  
เมตร ยาว ๙ เมตร ลึก ๑.๕ เมตร  
พร้อมบันไดปูพื้นไม้สัก ๔๐ ก้าว

ผู้ลงนาม		(นายอุดมศักดิ์ นาคราเบร์ช้า)
		ผู้ช่วยนายช่างซ่อมแบบ
ผู้ลงนาม		(นายพงษ์พัชร์ พันธ์วงศ์)
		วิศวกรช่างงานดูแลการพิมพ์ (วช.)
ออกแบบ		(นายพรชัย แก้วบังห้วย)
		ผู้อำนวยการสำนักงานดูแลการพิมพ์ (วช.)
ผู้สำรวจ		(นายสมรุต ชาวน่าน)
ตรวจสอบ		(นายสมรุต ชาวน่าน)
ตรวจสอบ		(นายประทัยดี สุขเกะปง)
ตรวจสอบ		ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง ผู้อำนวยการสำนักงานดูแลการพิมพ์
ตรวจสอบ		(นายประทัยดี สุขเกะปง)
ตรวจสอบ		ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง
ตรวจสอบ		(นางสุรัศน์ อุณหะวดี)
ตรวจสอบ		ผู้อำนวยการสำนักงานดูแลการพิมพ์
ตรวจสอบ		(นางพิมพ์ยาพร เพชรประดับ)
ตรวจสอบ		รองปลัดองค์การบริหารส่วนตัวแห่งวัวว้า
อนุมัติ		(นายธนกร อดุลสี่ภูฤกษ์)
		รองผู้อำนวยการสำนักงานดูแลการพิมพ์
แบบแปลง		ลากบัญชีแบบ
มาตราส่วน		NO SCALE
วัน/เดือน/ปี		
แบบเบอร์ที่		แบบที่
		01

**แบบรับมอบหมายการดำเนินการตามที่ได้ระบุไว้**

ลงวันที่ 18 ก.ค. 67

เลขที่ 101/12567

ประชานครวิภาวดี

กรุงเทพฯ

2049, 2567

ลงวันที่ 18 ก.ค. 67

แบบแปลงเลขที่ 101/12567

ประชานครวิภาวดี

กรุงเทพฯ

2049, 2567

## รายการประจํากํอปแบบ



ເຄມາດກົມບໍ່ໄດ້ ສະບູງການທີ່..... ๗. ๙. ພັກ..... ๔



องค์การบริหารส่วนเมืองทวีดีสระบุรี

ໃຫຍ່ການ

ก่อสร้างตามเจ้าดยุค เจ้าสามัคคี ๗  
นายเข้าน้ำไป จนถึง ๙ ต้นที่บ่อ ๑. กอกศรีวิชัย ๒. ต้นปู  
หรือตีตี้พะเพาะร่วงที่ราก

หน้าร่างแบบที่ 200 บัญชี		
เอกสารสำคัญ		
คุณภาพเชิงคุณภาพรวมการตรวจนับสกุลเงินของก่อน หรือ ใบกำกับภาษี แผ่นพื้นที่ดำเนินการติดตามต้องขึ้นทาง		
แบบแผนหักยศัญญาจักรก่อสร้าง เที่ยว ๙๐/๖๘๙๙ ลงวันที่ ๑๙ ธ.ค.๒๕๖๗ จำนวน ๑๔ หน้า		
ลงชื่อ..... 	ลงชื่อ..... 	ลงชื่อ..... 
ลงชื่อ..... พยาน 		
ลงชื่อ..... พยาน 		
แบบที่จดบันประทอบการดำเนินรายการตาม 		
คณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง ตามคำสั่ง ฉบับ.สบ. ๒๕๖๗ ลงวันที่ ๑๖ ธ.ค. ๒๕๖๗ แบบแปลนเลขที่ ๑๙/๑๒๕๖๗ 		
ผู้บังคับบัญชา	ผู้ตรวจ	(นายอลงกรณ์ เอกธีรินทร์) ผู้ช่วยนายช่างเขียนแบบ
ผู้ตรวจ	ผู้ตรวจ	(นายพรศัย แแก้วปั้งวัน) ผู้ช่วยโยธาช่างนาฎกรรมพิเศษ (วช.)
ผู้ตรวจ	ผู้ตรวจ	(นายมารุต ชาลาส่วน) ผู้ช่วยโยธาช่างนาฎกรรมพิเศษ (วช.)
ผู้ตรวจ	ผู้ตรวจ	(นายฤทธิ์ ทองพัฒ) หัวหน้าฝ่ายออกแบบ
ผู้ตรวจ	ผู้ตรวจ	(นายประพิทย์ สุขเกียรติ) ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง รักษาสิ่งที่ดินแห่งที่ดินที่ได้รับอนุญาต
ผู้ตรวจ	ผู้ตรวจ	(นายประพิทย์ สุขเกียรติ) ผู้อำนวยการส่วนควบคุมการก่อสร้าง
ผู้เขียน	ผู้เขียน	(นางสาวนิตยาพร เพชรประดับ) รองปลัดองค์การบริหารส่วนเจ้าเมือง
ผู้เขียน	ผู้เขียน	(นางสาวนิตยา ประชีพพาย) ปลัดองค์การบริหารส่วนเจ้าเมือง
คุณภูติ		(นายธนากร อัตตะโน้มปันโน) รองนายกเทศบาลเมืองปันโน <sup>บัญชี</sup> นายกองค์การบริหารส่วนเมืองหัวดงเรือง
แบบละเอียด		รายการประจำแบบ
มาตราส่วน		NO SCALE
วัน/เดือน/ปี		
บัญชี	ผู้รับ	02

~~แบบคู่จัดบันปะ/ข้อมูลการดำเนินโครงการฯ~~





องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

แบบแนบท้ายฉบับร่าง เลขที่ ๒๐/๙๔๖๗  
ลงวันที่ ๒๙ ก.ย. ๕๒ จำนวน ๑๕ หน้าลงชื่อ..... *Han* ผู้อำนวยการลงชื่อ..... *S. Lai* WIN MAHASAN CO., LTD. ผู้จัดทำลงชื่อ..... *SL* ผู้อำนวยการลงชื่อ..... *SL* ผู้อำนวยการ

ก่อสร้างถนนสาธารณะ เลขที่ ๗

ทางแยกบ้าน้ำเงิน หมู่ที่ ๙ ต.ทิพย์สัน อ.น้ำดี จ.สระบุรี  
พร้อมติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างสำหรับครัวเรือน

บัญชีเบิกมادาก				
ลำดับที่	รายการ	ห้อง	บิลมาเดือน	หมายเหตุ
	ก.งานทาง เพื่อปูดิน			
1.	งานดินทั่วทาง			
1.1	งานเกลี่ยบดินร่องแต่งและข้อต่อด้านทางเดิน	ลบ.ก.	10,290.00	
2.	งานดินสร้างทาง และดินยวาระ			
2.1	งานซึ่งหักท่อทาง (อุลจั๊บ) หนา 0.20 ม.	ลบ.ก.	1,932.00	
2.2	งานซึ่งหักทาง (หินอ่อน) หนา 0.20 ม.	ลบ.ก.	1,764.00	
2.3	งาน PRIME COAT	ลบ.ก.	8,400	
2.4	งานเข้ารถ Asphalitic Concrete	ลบ.ก.	8,400	
2.5	งานหักทาง Asphalitic Concrete	ลบ.ก.	-	
3.	งานปูทราย			
3.1	ปูกระดูก	ชุด	-	
3.2	สัญญาณไฟกระพริบชั้นเบลล์-บ.1	ชุด	-	
4.	เครื่องหมายบนทาง			
4.1	สี เฟอร์เม้ สีเทือง+สีขาว	ลบ.ก.	315.00	
5.	งานป้ายบอกทาง			
5.1	ป้ายบอกทาง (ป้ายเหล็ก)	ชุด	1.00	
6.	งานไฟฟ้าแสงสว่างตระหง่านไทย รหัส 07020037 รุ่น KELLI-16008			
6.1	ชุดติดตั้งไฟถนนโซล่าเซลล์ LED Streetlight with Pole	ชุด	56.00	
	ในชุดเดียวทั้งหมด (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole)			
	เส้นไฟหลักที่ติดตั้งในชุด ความสูง 8.00 ม.			
	ฐานรากแบบถาวร ขนาดความกว้าง 1.50 ม. จำนวน 4 ตัน/ชุด			
	โคมไฟถนนหลอดแอลอีดีพลังงานแสงอาทิตย์ 60 วัตต์			
	รุ่น RCSOS60L-165CW50 จำนวน 1 โคม			

แบบที่ดูบันประชุมการดำเนินการตามที่ได้รับ

คณะกรรมการจัดทำแบบรูปร่างการงานท่อส้วม  
ตามคำสั่ง อบจ.สบ. ๒๐๘๙/๒๕๖๗

ลงวันที่ ๑๖ ก.ย. ๒๕๖๗

แบบที่ดูบันเลขที่ ๑๐๑/๒๕๖๗

ประทานกรรมการ

กรรมการ

(นายอนันดา อดุลเดชสุบันดา)

รองผู้อธิการบดี ศูนย์บริการสาธารณะ

น้ำดี จ.สระบุรี

บัญชีเบิกมادาก

NO SCALE

วัน/เดือน/ปี

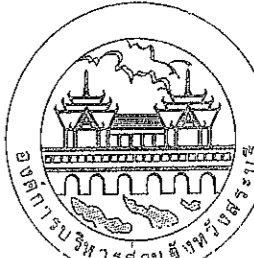
แบบที่

04

เหนือ  
ตะวันออก  
ใต้  
ตะวันตก

# แผนที่โดยลังเขป

เอกสารแนบท้าย สัญญาที่ ๑๐๗ หน้า ๑๐



องค์การบริหารส่วนท้องที่ระบุรี

โครงการ

ก่อสร้างทางสายน้ำ หมู่ที่ ๙ ต.ท่าซ้อน อ.เมือง จ.สระบุรี  
พร้อมกับตัวอักษรที่แนบมาในแบบฟอร์ม

ผู้ออกแบบ	.....	(นายศักดิ์ นาคราช) ผู้ดูแลเอกสารเชิงพาณิชย์
ผู้ร่วม	.....	(นายพงษ์รัตน์ แกร็บบาน) ผู้ดูแลเอกสารเชิงพาณิชย์ (วช.)
ออกแบบ	.....	(นายพงษ์รัตน์ แกร็บบาน) ผู้ดูแลเอกสารเชิงพาณิชย์ (วช.)
ผู้ตรวจสอบ	.....	(นายธารุต ชาลีวน) ผู้ดูแลเอกสารเชิงพาณิชย์ (วช.)
ตรวจสอบ	.....	(นายฤทธิ์ ทองทัย) ผู้ดูแลเอกสารเชิงพาณิชย์
ตรวจสอบ	.....	(นายประพัฒน์ สุขเกษม) ผู้ดูแลเอกสารเชิงพาณิชย์ รับภาระเงินเดือนทั้งหมดสำหรับ
ตรวจสอบ	.....	(นายประพัฒน์ สุขเกษม) ผู้ดูแลเอกสารเชิงพาณิชย์ รับภาระเงินเดือนทั้งหมดสำหรับ
ผู้เชื่อม	.....	(นายสุรศักดิ์ แสงก้าวตี้) ผู้อำนวยการสำนักงานที่ดินชั่วคราว
ผู้เชื่อม	.....	(นางพิชยาพร เพชรประดับ) รองปลัดกองทัคการบริหารส่วนท้องที่
ผู้เชื่อม	.....	(นางสาวนิภา ประชุมพล) ปลัดกองทัคการบริหารส่วนท้องที่
อนุวัติ	.....	(นายธนากร อัตถะตันตีปุณณะ) รองผู้อำนวยการสำนักงานท้องที่ ประจำตัวผู้ดูแลเอกสาร เชิงพาณิชย์
แบบแสดง	.....	ฝ่ายบัญชี
มาตรฐาน	.....	NO SCALE
แบบเลขที่	.....	05

ผู้เขียนแบบ  
กม.ท ๑+400  
N=14.73262  
E=101.02163

จุดเริ่มต้นโครงการ  
กม.ท ๐+000  
N=14.73129  
E=101.03330

แบบแนบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เนื้อที่ ๑๐ / ๔ ไร่  
ลงวันที่ ๒๖ ก.ค. ๒๕๖๗ จำนวน ๑๕ หน้า

ลงชื่อ.....  
ลงชื่อ.....  
ลงชื่อ.....  
ลงชื่อ.....



แบบดูดบันบประกันการก่อหน้างานตามที่ได้ตกลงไว้  
คณะกรรมการจัดทำแบบบันบประกันการก่อหน้างานท้องที่ฯ  
ตามคำสั่ง อ.บจ.สบ. ๒๐๘๙/๒๕๖๗  
ลงวันที่ ๑๖ ก.ค. ๒๕๖๗  
แบบแปลนเลขที่ ๑๐๑/๒๕๖๗

..... กรรมาการ  
..... กรรมาการ

..... กรรมาการ

โครงการ ก่อสร้างทางสายน้ำ  
สถานที่ หมู่ที่ ๙ ต.ท่าซ้อน อ.เมือง จ.สระบุรี  
วัสดุ อะสฟัลต์ ก่อสร้างทางสายน้ำด้วยแบบพื้นที่เหล็กด้วยวิธี Asphalitic Concrete  
ผิวเรียบ กว้าง 6.00 ม. ยาว 1,400.00 ม. ให้สูงเท่ากัน หนา 0.05 ม. หรือคิดเป็นตัวเลขอายุไว้ก็อย่าง 8,400.00 ตร.ม.  
พร้อมติดตั้งไฟฟ้าและส้วมท่อระบายน้ำ จั่วบันได 56 ชุด ตามแบบแปลนของผู้รับเหมาท้องที่

## โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง

เริ่มจากถนนส้าย 7 ทางแยกเข้าบ้านี้ริมแม่น้ำที่ 9 ต.ทินซอน อ.แกงคร้อ จ.สระภูรี

พร้อมตัวเจ้าเป็นไฟฟ์ แสงสว่างใช้เวลาเฉลี่ล

ชุดต่อไปนี้หากต้องการเปลี่ยนอีก็พัฒนาและส่ง返มาที่เดิม แบบประกันใบเช็คเดียวกัน รุ่น RCSOS60L-165CW50

แบบแผนท้ายสัญญาซึ่งก่อตั้งโรงเรียน ให้แก่ พ.ศ.๒๕๑๙ จำนวน ๗๘ หน้า

ເສີ່ມພະລິກິນໄດ້ສອນຕະຫຼາງເພື່ອສົກລົງຕາມເມາດຊົງໄປ ນອກ 1479-2558 ທັບເລືອບທີ່ກຳປົງກັນເຄີຍແບບ

Hot-Dip galvanized ទ្វាមត្រូវសោ 8 មេឡូ (±5 មេឡូ)

—ป้ายสีทึกคุณรีต หนา 5 เซนติเมตร

— ពិនិត្យការងារគ្រប់គ្រង 95% (MOD) CBR  $\geq 80\%$  ហើយ តម្លៃ 0.20 រ.

กิตติ์ฯ..... พล.พี.ร.

Almás

ก่อสร้างถนนลาดยางแบบแอสฟัลต์ทึกคอนกรีต (Asphaltic Concrete)

1. มีติดต่อฯ ให้แบบแปลนสำหรับไดรฟ์บีบมุมต่อ ขอจากเจ้าหน้าที่เบื้องต้นยังไง
  2. ท่านฯ แนะนำว่าอสังหาริมทรัพย์นั้นๆ ต้องทำการสำรวจเส้นทาง พิจารณาผู้ที่ทำแบบ Shop drawing ,  
คุ้มแบบ Profile และ Cross – Section และขอตัวบิ๊ดเดิมและตัวบิ๊ดต่อรองร่าง ทุกๆ 3 ยะ 25.00 ร. ให้ตรวจสอบความถูกต้อง  
ในแบบที่ได้รับมาและแก้ไขให้ตรงตามที่ต้องการ จึงพิจารณาให้เชื่อมต่อ ก่อนดำเนินการ
  3. ผู้ติดต่อฯ เสนอรายได้ต่อเดือน ขอให้ตรวจสอบผลการดำเนินการที่ได้รับ อย่างละเอียด
  4. ข้อต่อมาให้เช็ค ให้ตรวจสอบหากเจอกับอุปสรรคและแจ้งตัวเจ้าหน้าที่ฯ ในการทำงานที่มีผลกระทบต่อการปฏิบัติงานให้เป็นปกติ  
ความรับผิดชอบของผู้รับผิดชอบ
  5. การนัดหมายครั้งแรกให้เช็คห้องชุดและรับเงินเดือน ให้เช็คห้องชุดของชั้นครึ่งชุดของแต่ละคนจะมีการตรวจสอบ  
พื้นที่โดยไม่ระบุตัว
  6. จุดติดต่อฯ เป็นไฟฟ้าและส่วนร่างกายต้องใส่เสื้อ กระโปรงคุณต้องติดตัว ตามความเหมาะสมของพื้นที่ฯ

ເຄືອກງານແບນທີ່ມ ສ້າງຕະຫຼາດທີ່ ၆.၂ ທີ່ມ



องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

โครงการ

กฤษรังวนเส้าอย่าง รื่นๆ จากคนเส้าย 7

ທ່າງແນກເບົາປາໄຕ ໜີ້ວິດ ໩ ຕ.ເທື່ອນ້າ ອ.ມາກົງຄຍ ຈ.ສົມບູນ  
ພໍຮອນ ພຶກລົ້ມື່ພັກແສງສ່ວນເຈົ້າເປົ້າ

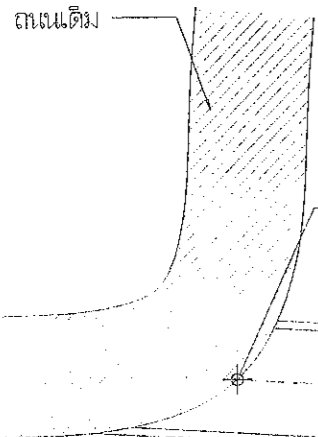
ผู้อุปถัมภ์	.....	(นายอุปถัมภ์ ใจดี)
ล่ารัวง	.....	(นายพงษ์ชัย นากะปันวัน)
ออกແບບ		(นายพงษ์ชัย แก้วบังหัน) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ (วช.)
วิศวกร ตรวจสอบ		(นายมาธุร ชาติธรรม) วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ (วช.)
ตรวจสอบ		(นายอาทิต ทองทัย) หัวหน้าฝ่ายออกแบบ
ตรวจสอบ		(นายประพัฒน์ สุขเกษม) ผู้อำนวยการส่วนควบคุมอาคารก่อสร้าง รักษาการในตำแหน่งหัวหน้าฝ่ายสำรวจ
ตรวจสอบ		(นายประพัฒน์ สุขเกษม) ผู้อำนวยการส่วนควบคุมอาคารก่อสร้าง
พื้นช่อง	.....	(นายอุรักษ์ ผลเด็กตี) ผู้อำนวยการสำนักงานน้ำร้าง
พื้นช่อง	.....	(นายพิชัยพร เพชรประดับ) รองปลัดด้วยการบริหารกลุ่มลังหัวด
พื้นช่อง		(นางสาวนิภา ประดิษฐ์พานิช) ปลัดด้วยการบริหารกลุ่มน้ำร้างทั่วไป
อุบลรัตน์	.....	 (นายณัณฑุล อัตถะสัมภูณณ์) รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบล ปัญจปริวาราชการเมือง พายุไชยศรีกานทรัพย์การส่วนลังหัวดทั่วไปส่วนบุคคล
แบบสำรวจ	.....	แบบสำรวจช่าง
มาตรฐาน	.....	NO SCALE
ลักษณะ/ปี	.....	
แบบลงชื่อ	.....	ลงชื่อ
		06

เอกสารแนบท้าย ลักษณะที่ดิน ๗.๙ หน้า ๕

โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง

เริ่มจากถนนสาย ๗ ทางแยกเข้าบ้านไร หมู่ที่ ๙ ต.พินซ้อน อ.แก่งคอย จ.สระบุรี

พร้อมติดตั้งไฟฟ้า แผงโซล่าเซลล์



จุดลับสืบต่อโครงการ  
กม.ที่ 1+400  
N=14.73262  
E=101.02163

กม.ที่ 0+050 กม.ที่ 0+100 กม.ที่ 0+150 กม.ที่ 0+200 กม.ที่ 0+250 กม.ที่ 0+300 กม.ที่ 0+350 กม.ที่ 0+400 กม.ที่ 0+450



องค์การบริหารส่วนตำบลหัวดินสระบุรี

โครงการ

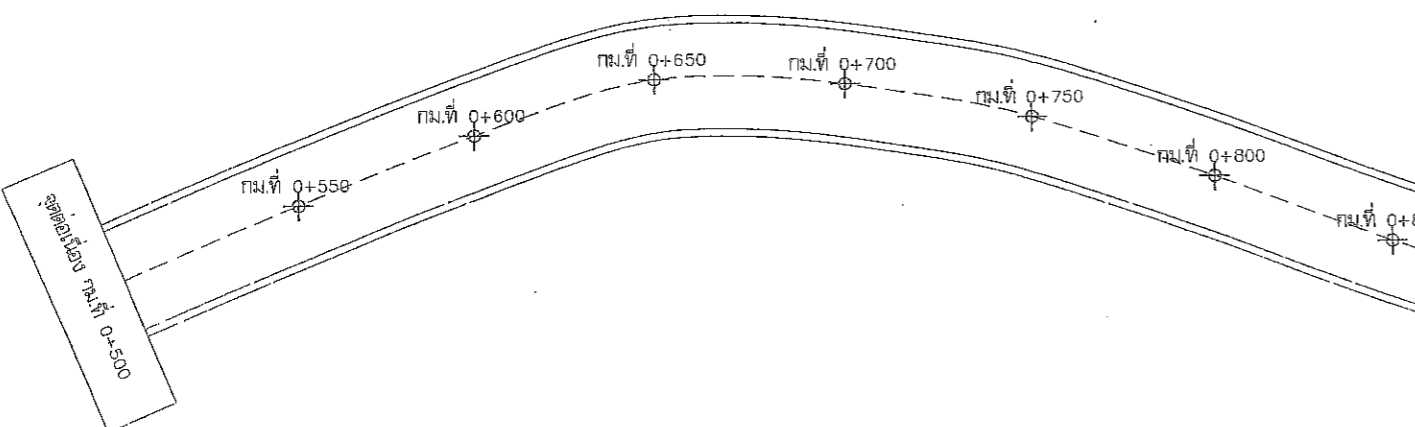
ก่อสร้างถนนลาดยาง เส้นทางสายสาย ๗  
ทางแยกเข้าบ้านไร หมู่ที่ ๙ ต.พินซ้อน อ.แก่งคอย จ.สระบุรี  
พร้อมติดตั้งไฟฟ้า แผงโซล่าเซลล์

ผู้ออกแบบ	นายอุดมราช ใจดี	(นายอุดมราช ใจดี) ผู้ช่วยผู้อำนวยการแบบ
ผู้ตรวจ	.....	(นายพงษ์ชัย แม้วปัจจันต์) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรฟื้นฟู (วช.)
ออกแบบ	.....	(นายพงษ์ชัย แม้วปัจจันต์) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรฟื้นฟู (วช.)
วิศวกร รวมแบบ	.....	(นายมานะ ชาวนะ) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรฟื้นฟู (วช.)
ตรวจสอบ	.....	(นายอุดมราช ใจดี) หัวหน้าฝ่ายออกแบบ
ตรวจสอบ	.....	(นายประยุทธ์ สุขเนียม) ผู้อำนวยการสำนักงานคุ้มครองทรัพย์สิน รักษาความปลอดภัยที่ดินที่ดินและอสังหาริมทรัพย์
กรรมการ รวมแบบ	.....	(นายประยุทธ์ สุขเนียม) ผู้อำนวยการสำนักงานคุ้มครองทรัพย์สิน
ผู้เชื่อม	.....	(นายสุรศักดิ์ สมภักดี) ผู้อำนวยการสำนักงานคุ้มครองทรัพย์สิน
ผู้อนุมัติ	.....	(นายพิพัฒน์ เพชรประดับ) รองผู้อธิบดีกรมธนารักษ์ผู้ดูแลผืนที่ดิน
แบบแปลง	รูปแบบ	
มาตราส่วน	NO SCALE	
วัน/เดือน/ปี	.....	
แบบเลขที่	.....	แบบที่ 07

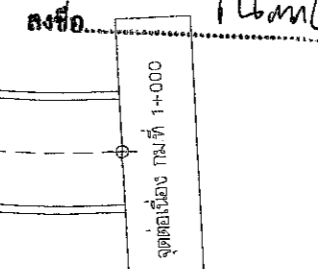
รูปแปลง

แบบที่ดินบันทึกก่อนการทำหนังสือถอน

หมายเหตุ



รูปแบบ



รูปแบบ

รูปแบบ

NO SCALE

.....

.....

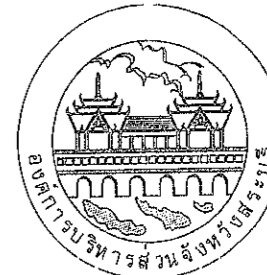
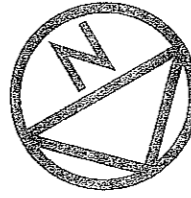
07

เอกสารแนบท้าย ดูน้ำที่ ๑๐ หน้า ๑๐

โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง

เริ่มจากถนนสาย ๗ ทางแยกเข้าบ้านรี หมู่ที่ ๙ ต.พิไธย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี

พร้อมติดตั้งไฟฟ้าแสงสีรุ้งชล่าเชลล์



องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

แบบแผนท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๑๐/๔๕๖๗  
ลงวันที่ ๑๖ ก.พ. ๖๘/๒๐๑๗ จำนวน ๑๖ หน้า

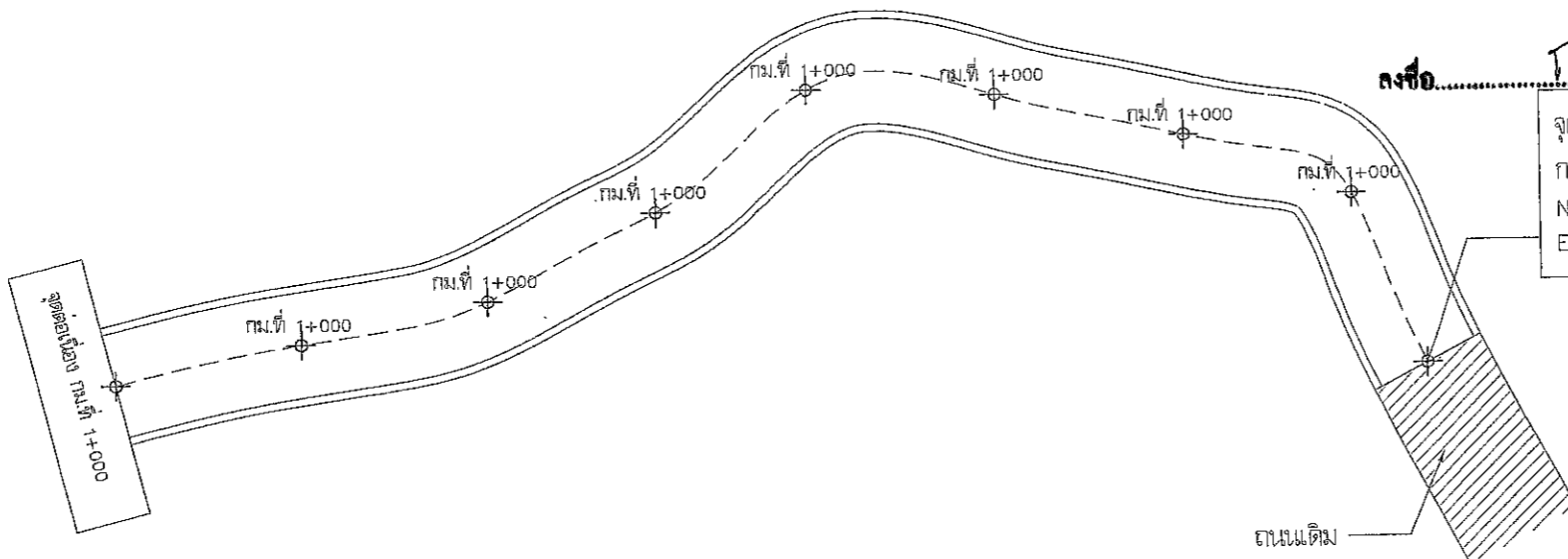
ลงชื่อ.....  
ลงชื่อ.....  
ลงชื่อ.....  
ลงชื่อ.....



ลงชื่อ..... พยาน

ลงชื่อ..... พยาน

ลงชื่อ..... พยาน  
จุดเริ่มต้นโครงการ  
กม.ที่ ๐+000  
N=14.73129  
E=101.03330



แบบร่างบัญชีรายการก่อสร้าง

คณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง
ตามคำสั่ง อนจ.สบ. ๒๐๙๑/๒๕๖๗
ลงวันที่ ๑๖ ก.พ. ๖๘/๒๐๑๗
แบบร่างบัญชีที่ ๑๒๑/๒๕๖๗
ผู้จัดทำ..... ประทานกรรชากิริ ผู้ตรวจสอบ..... ภานุวัฒน์ ภานุวัฒน์

รูปแปลน

ผู้ออกแบบ	(นายอลงกรณ์ นาคเบี้ย)
ผู้ตรวจสอบ	(นายพัชร์พงษ์ นาคเบี้ย)
ออกแบบ	(นายพิรชัย แพรบัณช์) ผู้สำรวจอาชีวศึกษาพิเศษ (วศ.)
วิเคราะห์แบบ	(นายมานะ ชาสาวณ) ผู้สำรวจอาชีวศึกษาพิเศษ (วศ.)
ตรวจสอบ	(นายฤทธิ์ ทองทับ) หักห้ามด้วยเอกสารแบบ
ตรวจสอบ	(นายประพน พุฒาเมธ) ผู้สำรวจอาชีวศึกษาพิเศษ (วศ.)
ตรวจสอบ	(นายประพน พุฒาเมธ) ผู้สำรวจอาชีวศึกษาพิเศษ (วศ.)
ผู้ออกแบบ	(นายสุรัคก์ สมรักษ์) ผู้สำรวจอาชีวศึกษาพิเศษ (วศ.)
ผู้ตรวจสอบ	(นายพิรชัย พงษ์ประดับ) รองนักดูแลองค์การบริหารส่วนจังหวัด
ผู้ตรวจสอบ	(นางสาวนิภา ประพินดา) ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัด
ผู้ดูแล	(นายศานุภาพ วัฒนธรรม) รองนายกเมืองพัทลุง ประจำที่ ๑๖ รองนายกเมืองพัทลุง ประจำที่ ๑๗
แบบแสดง	รูปแปลน
มาตราส่วน	NO SCALE
วัด/เดือน/ปี	.....
แบบลงชื่อ	แบบลงชื่อ

## รายการประกอบแบบไฟฟ้าส่งส่วนเชลล์

## គណន៍ការប្រព័ន្ធលើរាយកម្មការ

อําเภอพ้า วิเล็กชอนิกส์ และโภคภานุค : ครัวกันไฟฟ้า วิเล็กชอนิกส์ และโภคภานุค

รหัส : 07020037

## ก้าวสู่มิติของผู้เชิงแห่งเวทกรรมไทย :

ໄຊເຊື່ອເຕີເວັກນິ (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole)

ชีวิৎการค้าของผลิตภัณฑ์เครื่องดื่ม : ชุดสำหรับผู้เชี่ยวชาญและนักศึกษา

ไฟถนนโซล่าเซลล์ LED ที่ติดตั้งในหลอดไฟ (Integrated Solar Cell LED Streetlight with Pole)

—  
—  
—

## ប្រចាំខែរូបការនៅក្នុងទីលេខ៖

សំណើអាមេរិក

## រូបិយាយ :

## 2. ອົງໝາກ ປິສ ແລະ ພັນຍາ ເຕີມວິຊາທຳອິດ ລາກ

1. บริษัท เครื่องปั๊มน้ำยา กรุงฯ จำกัด
  2. บริษัท โคโน อะร์ทพาร์ค จำกัด(มหาชน) จำกัด
  3. ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชัยชาติ 99
  4. ห้างหุ้นส่วนจำกัด มงคล (9898)
  5. บริษัท อาคารเนย์ทรัฟฟิกพิค จำกัด
  6. บริษัท โคคาดีเพลสเซ่น จำกัด
  7. ห้างหุ้นส่วนจำกัด อริยะ 2009
  8. ห้างหุ้นส่วนจำกัด พีเค.กรุ๊ป 58
  9. บริษัท ทรีบี พลาสติก จำกัด
  10. บริษัท เอสทีซี สปอร์ต จำกัด
  11. ห้างหุ้นส่วนจำกัด ดำเนินแยกวิภาวดีกรุง
  12. ห้างหุ้นส่วนจำกัด เพชรสมิงค์การสัญชา
  13. บริษัท ป้อกงเป็ คอนสตรัคชั่น จำกัด
  14. ห้างหุ้นส่วนจำกัด ไทยวิลเลจรีวิภาวดี
  15. ห้างหุ้นส่วนจำกัด ปอเจรูมิตร์รับเหมาก่อสร้าง
  16. ห้างหุ้นส่วนจำกัด ลังกาลัยโปรดิวชันส์

บริษัท เรซอร์ก้าไฟฟ้า (ประเทศไทย) จำกัด

ท่าเรือบางปูชั้นวัตกรรมไทย :

ฉบับที่ ๑๗๗

សំណង់ទីនៅក្នុងប្រជាជាតិ

ชุดเส้าไฟתןมีคัมไฟและอีติพลังงานแสงอาทิตย์แบบไฟฟ้าภายในชุดเดียวกัน ถูกออกแบบมาให้สามารถติดตั้งได้ทุกที่ที่มีไฟฟ้า เช่น บ้านเรือน สถานที่ราชการ ห้างสรรพสินค้า ฯลฯ ขนาด 2954x2562 มม. กะ 3 ส่วนหลัก

ขอเรียนเชิญท่านผู้อ่านทุกท่าน ที่สนใจเข้าร่วมงานสัมมนา “การจัดการความเสี่ยงในสถานการณ์โควิด-19” ที่จัดโดย ศูนย์วิจัยและพัฒนาด้านมนุษย์และสังคม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ประจำปี พ.ศ. 2563 ระหว่างวันที่ 1-2 พฤษภาคม 2563 ณ ห้องประชุมชั้น 2 อาคารบ้านเมือง มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ สำหรับผู้สนใจสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมสัมมนาได้ทางระบบออนไลน์ ผ่านเว็บไซต์ [www.sciplus.com](http://www.sciplus.com) หรือทางโทรศัพท์ 053-453-2222 ต่อ 1111 ภายในวันที่ 20 พฤษภาคม 2563 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาด้านมนุษย์และสังคม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ โทร. 053-453-2222 ต่อ 1111 หรือทางไลน์ @cvrcm หรือทางอีเมล [cvc@cmu.ac.th](mailto:cvc@cmu.ac.th)

ฉบับที่ ๑๖๔

二二七

ស៊ីវិភាគ និង សំណងជាតិ

- เสื้อไฟเบอร์กลาสติก เกรดสูงตามมาตรฐาน กน. มอก. 1479-2558 ชุดเดลิคปีโน่ สีขาว อุ้งก้นเส้นแนบไป Hot-Dip galvanized ความสูงเส้น 8 เมตร ( $\pm 5$  เซนติเมตร)

เอกสารแนบท้าย ดูคู่มือที่ ๗.๒ หน้า ๒๒



ผลรวมจำนวนการจัดซื้อทั้งหมด ประจำเดือน  
กันยายน จำนวน 2049.2  
จำนวนเงิน 1600.9567  
จำนวนเงินคงเหลือ 101.2967

แบบสุ่มทั่วไปของภารกิจทางการเมือง

2. สามารถถ่ายเสียงเข้า/ออก ได้ทั้งเพื่อการติดต่อและการบันทึกวิชาการ เป็นลักษณะแบบพื้นที่/คงที่ แบ่งให้กับเจ้าของซึ่งเป็นผู้ติดต่อที่ฐานแสงไฟและแยกฐานจาก เนื่องจากขนาดหนาพื้นที่/คงที่ ซึ่งสำหรับติดต่อที่ฐานไฟและอุปกรณ์ที่ติดกับพื้นห้องขนาด 45 ศูนย์เมตร
  3. ฐานเรากลีฟลายเขียว ขนาดความกว้าง 1.5 เมตร จำนวน 4 ตันต่อชุด ใช้วัสดุคุณภาพสูง เช่น รุ่น RCSOS60L-1650W รวมไปถึงแผงอลูมิเนียมและอลูมิเนียมที่พัฒนาและสังเคราะห์ แบบปั๊บปั๊บ Hot-Dip Galvanized ทั้งชุด
  4. ขนาดบานหนา ไม่กว่า 10 มิลลิเมตร ( $\pm 1.5$  มิลลิเมตร) / กว้าง 583 มิลลิเมตร ( $\pm 1.5$  มิลลิเมตร) / สูง 1,479-2558 ซูบเดลีอิบิรี่ป้องก้ามีสีและแบบ Hot-Dip Galvanized ทั้งชุด
  5. ประกอบด้วยแผงโซลาร์เซลล์แบบฟลีฟลาย Monocrystalline ขนาด 60W ต่อแผง จำนวน 12 แผง รวม 720W ตามที่ระบุไว้ในเอกสาร
  6. แบตเตอรี่ LiFePO4 ขนาด 12.8V  $\geq$  60Ah ใช้ลิฟเฟอร์บอร์นมาตรฐาน IEC61439-2 : 2016
  7. อุณหภูมิสีที่สัมผัสร์ (CCT) 5000K (4745K - 5311K) ตามที่ระบุไว้ในเอกสาร
  8. โหมดไฟทำงาน 100% ให้กำลังไฟ 60 วัตต์  $\pm 10\%$  ค่าไฟลักษณะส่วนที่ 10,300 ลumen ค่า平均ของดวงโคม  $\geq$  172 ลูเมนต่อวัตต์ และให้ค่าความส่องสว่างเฉลี่ย (Lav) ค่าเบนเนอร์ในเอกสาร evo อยู่ในเกณฑ์ M2 และได้ค่าความส่องสว่างเฉลี่ยผิวแผ่น (Eavg) 24.5 lux
  9. โหมดไฟทำงานประมาณ 46% ให้กำลังไฟ 28 วัตต์ ค่าไฟลักษณะส่วนที่ 15,150 ลumen ค่าของดวงโคม  $\geq$  185 ลูเมนต่อวัตต์ และให้ค่าความส่องสว่างเฉลี่ย (Lav) ค่าเบนเนอร์ในเอกสาร evo อยู่ในเกณฑ์ M4 และได้ค่าความส่องสว่างเฉลี่ยผิวแผ่น (Eavg) 12 lux
  10. ชุดต่อไฟทำงานด้วยกำลังไฟฟ้า 100% นาน 3 ชม. และจะปรับตัวอัตโนมัติให้กลับไฟฟ้า 46% ทำงานเฉลี่ยส่วน
  11. อุปกรณ์ควบคุมการชาร์จพลังงานไฟฟ้า มีการป้องกันผู้คน/กันน้ำ ระดับ IP67 กระแสไฟฟ้าสูง ชนิด MPPT ผ่านการทดสอบมาตรฐาน IEC61347-2-11 : 2001+AMD1 : 2017 และ 2010, IEC/EN 62509 : 2011
  12. ชุดต่อไฟผ่านการทดสอบอุณหภูมิสูง 40°C/40°C ที่ระดับ IP66 ตามมาตรฐาน IEC60529
  13. ชุดต่อไฟผ่านการทดสอบมาตรฐาน มอก. 1955-2551 หัวข้อ การแพร่สัญญาณรบกวน ที่มีผลกระทบต่อสัญญาณ 30 MHz - 300 MHz

### សំណងជាមួយ

### ชุดกิจกรรมการเรียนรู้

- ผู้ชี้แจงผู้อำนวยการที่ต้องสำรองพื้นที่ รวมถึงทางสถาบันและห้องน้ำดูดีตั้งตัวร่วมกัน โดยผู้อำนวยการทำหนังสือ  
ให้นักศึกษาติดตั้งเป็นลายตัวภาษาเยอรมันและให้เขียนข้อความทั้งสองฝ่ายลงนามตกลงแล้วทราบ
  - จุดติดตั้งอุปกรณ์สิ่งบดบังและเดด สำหรับภาระชาร์ตเก็บเพลิงงาน เช่น ตู้น้ำ อาคาร รั้วบ้าน บ่ายทางครัวรับ  
ปั๊มน้ำขนาดใหญ่ ทางที่นี่ก่อติดตั้งน้ำสิ่งบดบังที่ตั้งคงเหลือไว้ ผู้อำนวยการจะแจ้งห้องน้ำสีเป็นลายตัวภาษาอังกฤษให้ผู้ชี้แจงทราบ  
เพื่อคำแนะนำแก้ไขดังกล่าว โดยผู้ชี้แจงรับผิดชอบดูแลใช้จ่ายในการซื้อติดตั้งการงานไปสู่ที่บ้านและเชลล์ส่งออกอาทิตย์ทั้งสิ้น  
หากผู้ชี้แจงไม่ดำเนินการแก้ไข และ/หรือ ยืนยันเกี่ยวก็ติดตั้งน้ำสิ่งบดบังกล่าว จะถือว่าผู้ชี้แจงติดตั้งน้ำสิ่งบดบังอยู่ในเงื่อนไขการรับประทาน  
และผู้อำนวยการจะออกหนังสือเพื่อให้ผู้ชี้แจงย้ายที่ทำการติดตั้งดูที่บัญชาก่อนเข้าใจในมาตรการรับประทานและลงนามโดยผู้มีอำนาจ

ผู้อุปนายก		(นายอุปนายกคนที่ ๑ น.๖๗๒๐๒)
สำหรับ		(นายอุปนายกคนที่ ๒ น.๖๗๒๐๓)
สำหรับ		(นายอุปนายกคนที่ ๓ น.๖๗๒๐๔)
ออกแบบ		(นายพิรชัย แก้วบังวัน) ผู้อำนวยการสำนักงานกฎหมายพิเศษ (วช.)
ร่วมกับ ครม.แบบ		(นายมารดุ ชาวนรุ่ง) ผู้อำนวยการสำนักงานกฎหมายพิเศษ (วช.)
รวมส่วน		(นายอุดรช่าง ทองทับ) หัวหน้าฝ่ายออกแบบ
รวมส่วน		(นายประพัฒน์ สุขเกษม) ผู้อำนวยการสำนักงานกฎหมายพิเศษ (วช.)
รวมส่วน		(นายประพัฒน์ สุขเกษม) ผู้อำนวยการสำนักงานกฎหมายพิเศษ (วช.)
พื้นที่ชอบ		(นายศรีศักดิ์ สัมภารต์) ผู้อำนวยการสำนักงานค้ำประกัน
พื้นที่ชอบ		(นางทิพย์พร เพชรประดับ) รองปลัดของสำนักบริหารส่วนท้องที่
พื้นที่ชอบ		(นางสาวนิภา ประชิพ踏上) ปลัดองค์กรบริหารส่วนลับพื้นที่
อนุมัติ		
		(นายธนาฤทธิ์ อัจฉริยะสูญเนตร) รองปลัดของสำนักบริหารส่วนท้องที่ บึงกุ่มได้รับการแต่งตั้ง นายกองค์การบริหารส่วนตัวบังคับบัญชี
แบบแปลง		รายการປະກອບແນປໄຟຟ້າແສງສ່ວງປັບປຸງລ່າຍສົດ
มาตรฐาน		NO SCALE
วัน/เดือน/ปี		
แบบເຊື່ອ		ແບບເຕີ່ມ



## องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

3. กรณีมีการเปลี่ยนแปลงกฎติดตั้งหลังจากที่มีการยกเว้นผลิตติดตั้งเป็นเตาแก๊สกําตัว อีกช่วงเวลาแล้ว ผู้รื้อต้องเป็นผู้รับผิดชอบตั้งให้หากต้องดำเนินการแล้วทั้งหมดก่อนการเปลี่ยนแปลง โดยแก้ ค่าได้เงินหาก ค่าขนยาด ค่าวัสดุ/อุปกรณ์ ที่แหง รวมถึงค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่เกิดขึ้นตามจริง

4. หลังจากผู้นำส่งมอบงานแล้ว ผู้บังคับบัญชาเดิมจะอ่านคำให้ยากรักษาตัวเข้าใจดีแล้ว/หรือ ดำเนินการที่เกิดขึ้นแล้ว เช่นอย่างอาชญากรรมของเขตการรับประทานและผู้คนที่อยู่ในพื้นที่นั้น บุตรหลานฯ ไม่ได้เป็นผู้ต้องรับโทษ

## ເຈື້ອນໄຂກາຮັບປະກິບສີແກ້ມ໌

1. ດັສີຕົກລົງເຫັນຮັບອະນຸຍາດການຂ້າວຂ້າປະກັນ 2 ຊີ ເພື່ອຈັກກຳເຊີ້ມອນໄທການມືອຍຮັບຜ່ານໃຫຍ່ໄນ້ແລ້ວຢ່າຍຄົນສິນເກົ່າ  
ຄົນທີ່ດັ່ງນີ້ຕໍ່ກົດເປົ້າໄປການຮັບປະກັນ
    2. ຜູ້ທີ່ກຳເນົາຮັບປະກົບຕໍ່ຄວາມເລີຍຫຍໍາຂຶ້ນເກີດຈາກເຄື່ອງນັກພວກເຂົາຫຍຸງສັ່ນເຫຼົ່າໆ ການເວົ້າຫຼັມແປດີຕົ້ນສັບ ທີ່ວ່ອນໆ ເຊື້ອ  
ເລີຍຫຍໍາຂຶ້ນເກີດຈາກເຄື່ອງນັກພວກເຂົາຫຍຸງສັ່ນ
    3. ຜູ້ກຳທີ່ໄໝຮັບປະກັນການຊໍາຮຸດເສີຍຫຍໍາທີ່ເກີດຈາກການໃຫ້ມີຄືດວັນທີ່ມີຄູກຕ້ອງ ທີ່ວ່ອນໆທີ່ເປັນໄຟເຈັດນາທີ່ໃຫ້  
ສິນຄ້າເລີຍຫຍໍາ ທີ່ວ່ອນໆທີ່ເປັນໄຟເຈັດນາທີ່ໄໝຮັບປະກັນມາເຄົາກົດໆໄຟເຈັດນາທີ່ເສີຍຫຍໍາທີ່  
ເສີຍຫຍໍາຈາກກັບຮຽມສາດີ ທີ່ວ່ອນໆຕື່ມື້ເປັນໄຟເຈັດນາທີ່ເສີຍຫຍໍາທີ່

การเปรียบเทียบผลลัพธ์การขาย

1. ผู้ชี้อสานารถได้ต่อรับบริการขยายไปต่อ บริษัท เรซเชอร์กราร์ฟไฟฟ้า (ประเทศไทย) จำกัด
  2. กรณีการแข่งขันมีผล ให้ผู้ชี้อสานารถดำเนินการจัดซื้อมาบังคับให้สำหรับเจ้าของด้วยประชามติติดตั้ง ภาพถ่ายช่วงกลางวัน และกางสาเข็นขอชุดเดิม ๆ และซื้อและเบอร์โทรศัพท์สำรองติดต่อต่อกลับ โดยผู้ชี้อสานารถจะรับแข็งปุ่นบำรุงเมื่อได้รับข้อมูลครบถ้วนแล้ว

หมายเหตุ : ประกาศรับปัจฉินัตกรรมไทย ฉบับเพิ่มเติม ตุลาคม 2566 (มีผู้แทรกสำเนา 23 ราย)

1. ในปัจจุบันตั้งกรรมป้าย ฉบับเพิ่มเติม เมษายน 2567แก้ไขรายละเอียด ดังนี้
    - 1.1 แก้ไขคุณลักษณะเฉพาะข้อ 6. แบตเตอรี่ จาก ขนาด 12.8V 60Ahr เป็น ขนาด  $12.8V \geq 60Ahr$
    - 1.2 แก้ไขหมายเหตุเพิ่มข้อการรับประกันผลิตภัณฑ์ จาก ระยะเวลาประกัน 1 ปี เป็น ระยะเวลา รับประกัน 2 ปี
    - 1.3 เพิ่มผู้แทรกจำหน่าย จำนวน 3 ราย
    - 1.4 ยกเลิกผู้แทรกจำหน่าย 10 ราย

แบบแผนที่อยู่อาศัยญาจักสัมภาระ เลขที่ ๒๐/๔๙๖๗  
จำนวน ๓๖ ไร่ ๑๘ งาน ๗๕ วา หน้า

บันทึก	หน้า ๑
วันที่	๒๕๖๓-๐๘-๐๙
ผู้รับ	นายสุวัน มหาสาร
ผู้ต้องหา	(นายสุวัน มหาสาร)
ผู้ลงนาม	นายสุวัน มหาสาร

ANSWER..... B6ans5..... MARKS

แบบที่จัดมั่งค่าก่อนการดำเนินโครงการ

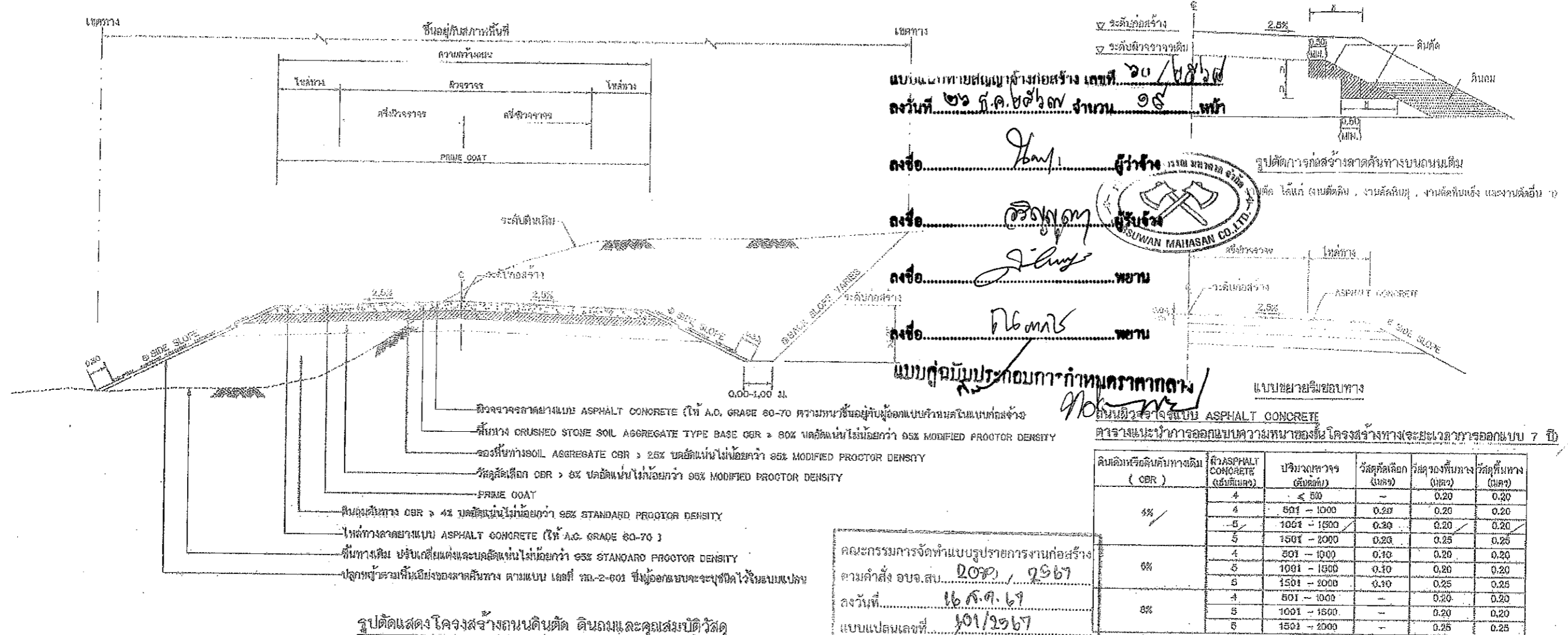
คณูประการจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้าง  
ตามกำหนด ๑๖.๐๗.๖๗ ๒๐๘๙ / ๑๕๖๗

ก	ประชุมกรรมการ
ก	กรรมการ

ประกาศ

ก่อสร้างตามมาตรฐาน ไม่สามารถรักษา 7  
เข้าบ้านได้ หลังที่ 9 ต.ภูเขียว อ.แก้งคร้อ จ.สุโขทัย  
พร้อม ติดตั้งไฟฟ้าและส้วมอย่างดี

ชื่อแบบ	.....	(นายอุสลงกรณ์ งามบริชา) ผู้ช่วยนายช่างซ่อมแซมบ้าน
ลักษณะ	.....	(นายเพ็ชร์ชัย แก้วบัว) หัวหน้า นิติกรภารกิจอาชีวานาถบุราพิเดช (ราช.)
ออกแบบ	.....	(นายพรศัย แก้วบัวบัว) หัวหน้า นิติกรภารกิจอาชีวานาถบุราพิเดช (ราช.)
ชื่อภาร กิจแบบ	.....	(นายมานุต ชาลาส่วน) นิติกรภารกิจอาชีวานาถบุราพิเดช (ราช.)
ตรวจสอบ	.....	(นายฤทธิกร ทองทัย) หัวหน้าฝ่ายออกแบบ
ตรวจสอบ	.....	(นายประทัยดี ลุขกามม) ผู้อำนวยการส่วนควบคุมภาครถยนต์รัฐ
ตรวจสอบ	.....	(นายประทัยดี ลุขกามม) ผู้อำนวยการส่วนควบคุมภาครถยนต์รัฐ
พื้นที่	.....	(นายสุรัตตี้ ลุขกามม) ผู้อำนวยการสำนักงานฯ
พื้นที่	.....	(นายสุรัตตี้ ลุขกามม) ผู้อำนวยการสำนักงานฯ
พื้นที่	.....	(นายสุรัตตี้ ลุขกามม) ผู้อำนวยการสำนักงานฯ
อนุมัติ	.....	(นายธนากร ลักษณ์ปันดุณเน) รองเทียบผู้อำนวยการสำนักงานฯ ผู้อำนวยการสำนักงานฯ
แบบละเอียด	รายการประกอบแบบไฟฟ้าแสงส่องสว่างสำหรับ	
มาตรฐาน	NO SCALE	
หน./เดือน/ปี	.....	
แบบเบอร์	.....	แบบที่
		10



គ្រប់រាយនៃគុណភាពស្ថិតិថ្មី (BACK TO POSITION)

ແລະ ສໍາເລັດສູນຕົ້ນກາງ (SIDE SLO)

គ្រាមស្នូលការងារទី២ ( មករា )	ពិនិត្យ		ពិនិញ្ញាណ		ពិនិច្ឆ័យ	
	អ៊ីជី	អុប	អ៊ីជី	អុប	អ៊ីជី	អុប
0.00 - 3.00	2:1	2:1	1:1	1:8	0.25:1	1:1

- ชั้นดินในภาระน้ำเป็นชั้นดิน : แนวตื้น
  - ในกรณีการดูดซึมน้ำดื่ม สูงกว่า 3.00 เมตร ให้ใช้ตัวแปรปัจจัยภาระชั้นดินที่อยู่สูง หรือ ตัวแปรชั้นดินตามแบบ 40.0-2-501

② กรณีให้เก็บรายบิลหักห้ามใช้แบบรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัส

แบบ BACK SLOPE แบบ 40.0-2-501 ให้ใช้ตัวแปรภาระชั้นดิน

ຂាយករាលប្រចាំខែឆ្នាំ

1. ຄູ່ອອກຕີເວັດຖຸ ມະນາຄົມມືອງກຳໂຮງ ໂພນໄຊແບນໃຫ້ເປັນໄປຕະຫຼາມຂອງຄູ່ອາງການລາຄາງທີ່ມີ  
ມາດຕະກຳ 201 ເສັ້ນ ພັດທະນາ ແລະ ທ່ານໃຈລວມທີ່ມີມາດຕະກຳທ່ານີ້
  2. ຊ້າມານເຫັນວ່ານີ້ໄມ້ມາຈະບໍ່ເຫັນອ່ານຸ້ມັກຄວາມສູງຂອງລາຍເຫັນການໃໝ່
  3. ສຳວັນ 'ກ' ຮັ້ງຢູ່ໃນຄວາມທີ່ມີມາຂອງຜູ້ອານຸ້ມັກຄວາມສູງຂອງຄາກ່ອງສ່າງ
  4. ສຳວັນ 'ຍ' ກ່ຽວຂ້ອງມີເຄີຍໃຫ້ທີ່ມີມາຄືດີນີ້ສຳພາກອົງການນັດ
  5. ມີຄືດີກ່ຽວຂ້ອງມີເນັດ ນະກອດ ຖາງ ປຸ່ມບັນຍາຍ ມີເນື້ນ
  6. ຄວາມການນາຂອງລັງຈິງຈຳລັງຄາດຢາຂະບປລ Asphalt Concrete ຜູ້ອັດເປັດຕະບັດນີ້ຕັ້ງ  
ກ່ຽວຂ້ອງໃນແບກຕອບຮ່ວມມືອງລັງຄາດ ມີຄວາມຮາມໄປເປັດຕະຫຼາມ 0.00 ລ.

(นายพรชัย แก้วบังวัน)

## วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ(ชล.)

 กองบัญชาการกองทัพบก	<b>แบบมาตราฐานทางการ</b> <b>สำหรับองค์ประกอบคอนกรีตที่มีความถึกแน่น</b>
<b>มาตรฐานของวิธีการและวัสดุคอนกรีต (ASPHALT CONCRETE)</b>	
<b>มาตรฐานที่ ๑๖๐-๒-๓๙๓</b>	<b>หน้าที่ ๒๓</b>

三九

1. กางรั้วห้ามเข้ามาต่ำกว่า  $4x$  ต้องออกแบบให้ดีกว่าที่รั้วเข้าหากาบเป็นพิเศษ
  2. หัวรอกใช้หัวตัดมาตรฐานน้ำหนัก  $100\text{kg}$  ไม่หัวรอกตัดได้มาตรฐานหัวรอกน้ำหนัก  $10\text{kg}$
  3. ขันหัวตัวหัวห้องน้ำรูปสี่เหลี่ยม  $25 \times 25$  มม. ( $10 \times 10$  มม. 3 เหลี่ยม)
  4. ความกว้างหัวลงตัวกับรั้วเข้าหากาบ หัวรอกหัวห้องน้ำต้องเป็นหัวรอกหัวห้องน้ำในแบบที่รั้วเข้าหากาบสามารถใช้งาน
  5. หัวห้องน้ำต้องหัวห้องน้ำ ASPHALT CONCRETE บริษัทชุนกานะประเทศไทย โทร. 0-333-007 แม่ที่หัวห้องน้ำต้องหัวห้องน้ำในแบบที่รั้วเข้าหากาบสามารถใช้งาน

ข้อกำหนดการตีเส้นจราจรด้วยสีจราจร (Traffic Paint) และวัสดุเทอร์โมพลาสติก (Thermoplastic) ให้ดำเนินการตั้งแต่ปี

## 1. วิธีศึกษาในภาระจัดทำ



## 2. ข้อกำหนดความสมบูรณ์



### 3. การศึกษาด้วยตนเองทักษะภาษาไทยของนายจราจร

3.2 ក្រុងអាជីវកម្ម

ในระยะท่าทางปฏิบัติงานให้มีการติดตามรับความเห็นของเครือข่ายฯฯ รวมไปถึงการแก้ไขปรับปรุง 100 ตารางเมตร อย่างน้อย 3 ครั้ง โดยให้ผู้บังคับบัญชาเริ่มวางแผนที่ เครื่องดื่มน้ำแข็ง

- (1) จุดตรวจ (Traffic Point) ค่ากันชนของป้ายจราจรและเครื่องหมายจราจรเมื่อชนแล้วต้องมีความหนาไม่น้อยกว่า 0.2 มิลลิเมตร

(2) ร้อนหลอมได้พลาสติก (Thermoplastic) ค่ากันชนของตัวถ่วงจราจรและเครื่องหมายจราจรเมื่อชนแล้วต้องมีความหนาไม่น้อยกว่า 3.0 มิลลิเมตร หรือไม่น้อยกว่าที่กำหนดไว้ในแบบ

### 3.2 គំរូអេឡិចត្រូនីកប្រាកដសម្រាប់រឿង (Reflectance Model for Rendering)

ในระหว่างการปฏิรูปงานให้มีการตรวจสอบค่าคุณภาพที่ต้อง汏มาตรฐานอย่างเคร่งครัดในปัจจุบันงานไม่เสียกกว่า 10 ตัวหนึ่ง แต่จะต้องเน้นจัดซื้อจัดจ่าย 3 ค่า ลดลงในทุกๆ ด้าน 1 ที่สำคัญ ให้ตัวตรวจสอบ

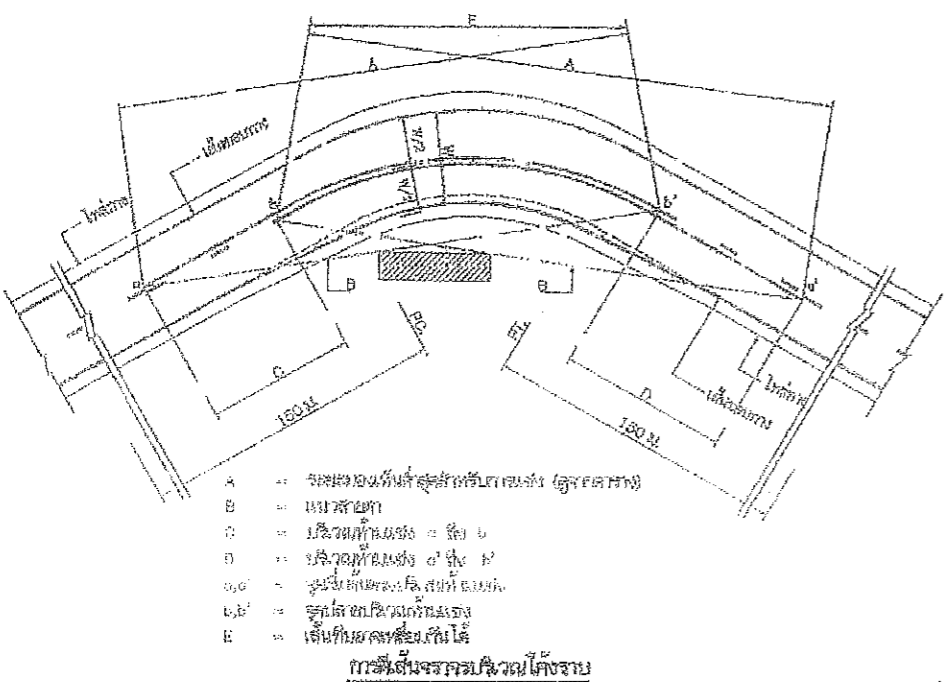
แบบแผนท้ายสัญญาซื้อขายกับบริษัทฯ เลขที่ ๒๐/๔๙๗๖  
ลงวันที่ ๒๖ ก.ค. ๔๙๗๖/ จำนวน ๑๕ พัน

*Abm2*

**ເພີ້ມສູດມີນປະກອນກາງຖ່ວທັນກາຕາແຫຼ່ງ** (ທະພາບສັ້ນ ນໍາໃຈນີ້(ຕົ້ນ))  
**ພາກເປົ້າທີ່ເກີດກາຍຸກາທີ່ໄດ້ເກີດ(ຊາດ)**

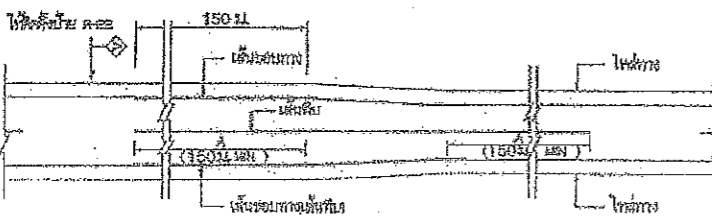


 กระทรวงศึกษาธิการ	<b>ແນກນາມຮຽນຈາກພາກ ທ່າງຮັບອອກຕໍ່ກໍາປົກກອງສ່ານທີ່ຂອງເຄີ່ນ</b>
<b>ເຫຼືອກ່າວຍກະຊວງ</b> <b>(ສຶກການທຸກດ້ານທີ່)</b>	
<b>ແນກນາມທີ່ ກມ-3-1.10 (4)</b>	<b>ແລ້ວທີ່ 5?</b>

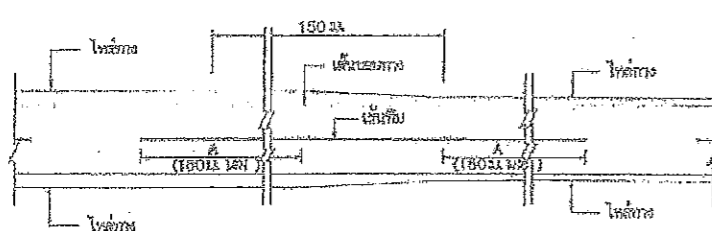


ตาราง : ขนาดของห้องที่ต้องผ่านทางเดินที่ต้องผ่านทางเดิน

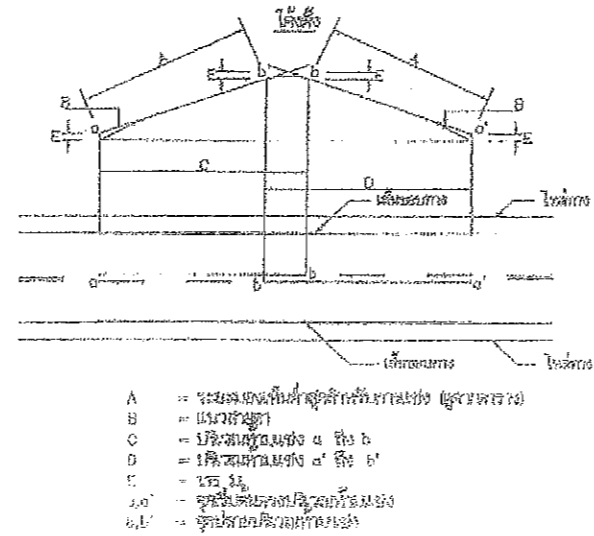
ขนาดห้องที่ต้องผ่านทางเดิน (เมตร)	ระยะห้องที่ต้องผ่านทางเดิน (เมตร)
50	150
60	160
70	210
80	240
90	270
100	300



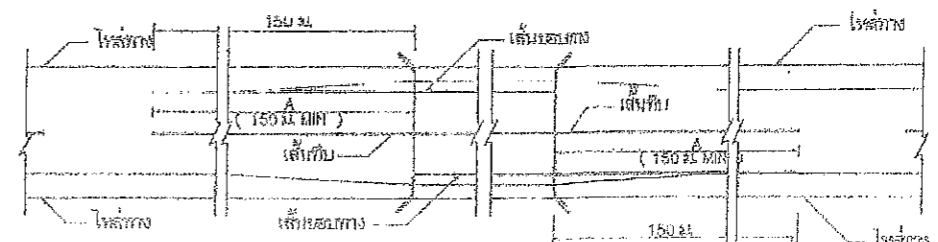
การซึ่งสัมภาระ กรณีใช้รวมกับห้องครัวและห้องน้ำ



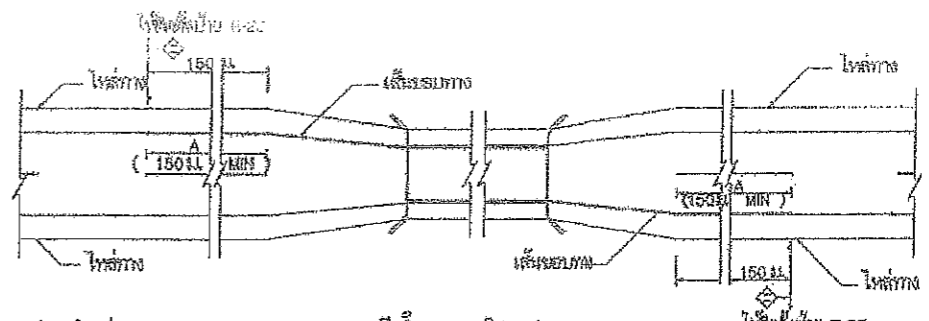
การซึ่งสัมภาระ กรณีใช้รวมกับห้องน้ำ



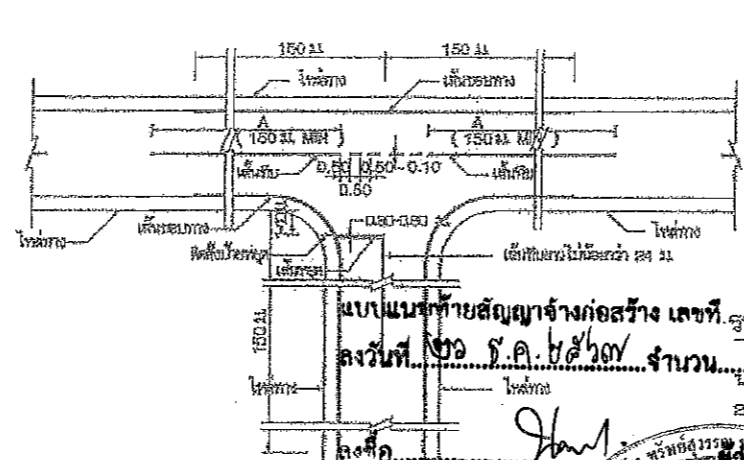
การซึ่งสัมภาระน้ำฝนที่ต้องผ่านทางเดินที่ต้องผ่านทางเดิน



การซึ่งสัมภาระน้ำฝนที่ต้องผ่านทางเดินที่ต้องผ่านทางเดิน



การซึ่งสัมภาระน้ำฝนที่ว่าง



ขนาดของห้องที่ต้องผ่านทางเดิน

๑. ห้องนอน

๒. ห้องน้ำ

๓. ห้องน้ำ

๔. ห้องน้ำ

๕. ห้องน้ำ

๖. ห้องน้ำ

๗. ห้องน้ำ

๘. ห้องน้ำ

๙. ห้องน้ำ

๑๐. ห้องน้ำ

การซึ่งสัมภาระน้ำฝนที่ต้องผ่านทางเดิน

๑๑. ห้องน้ำ

๑๒. ห้องน้ำ

๑๓. ห้องน้ำ

๑๔. ห้องน้ำ

๑๕. ห้องน้ำ

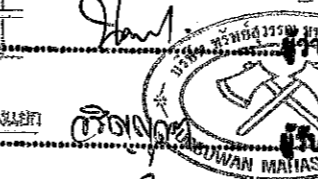
๑๖. ห้องน้ำ

๑๗. ห้องน้ำ

๑๘. ห้องน้ำ

๑๙. ห้องน้ำ

๒๐. ห้องน้ำ

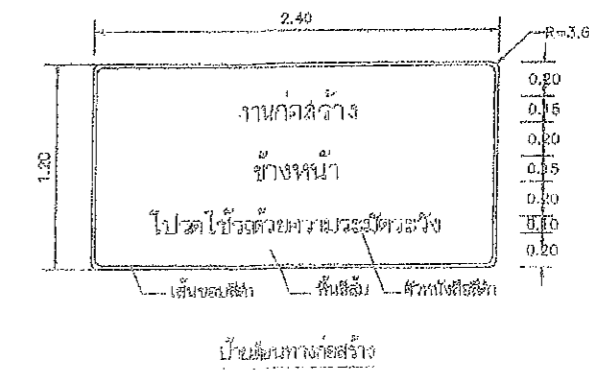
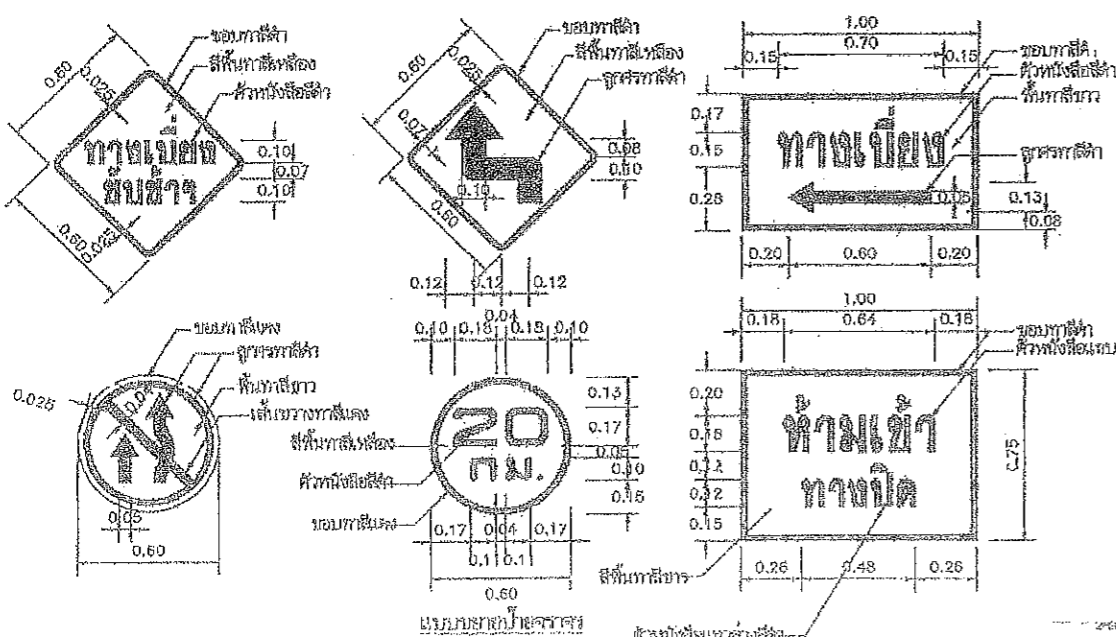
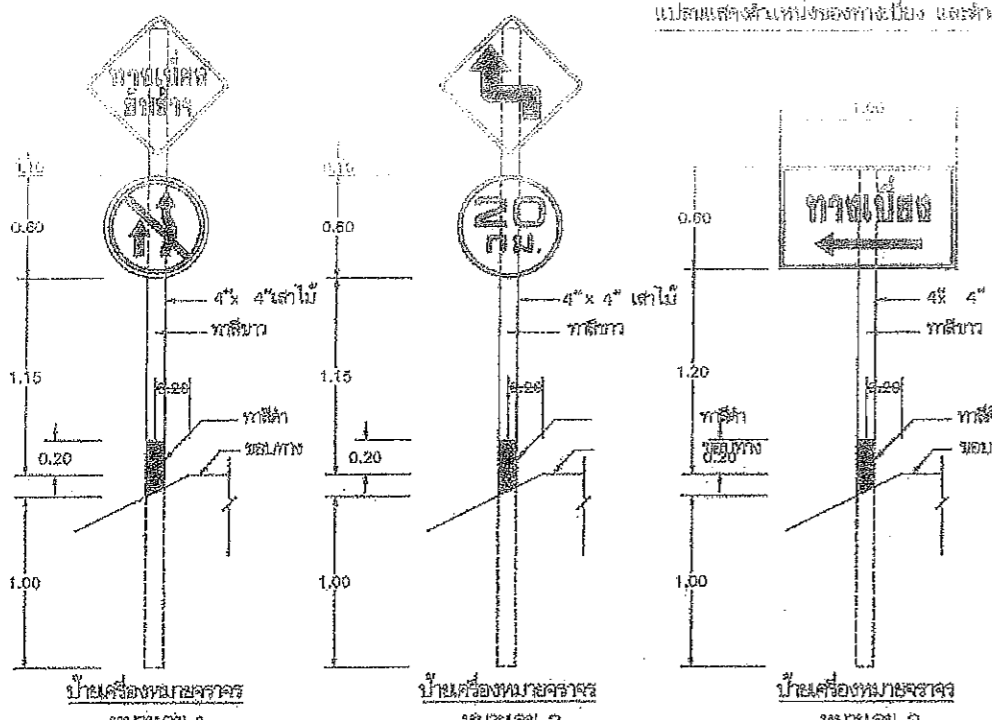
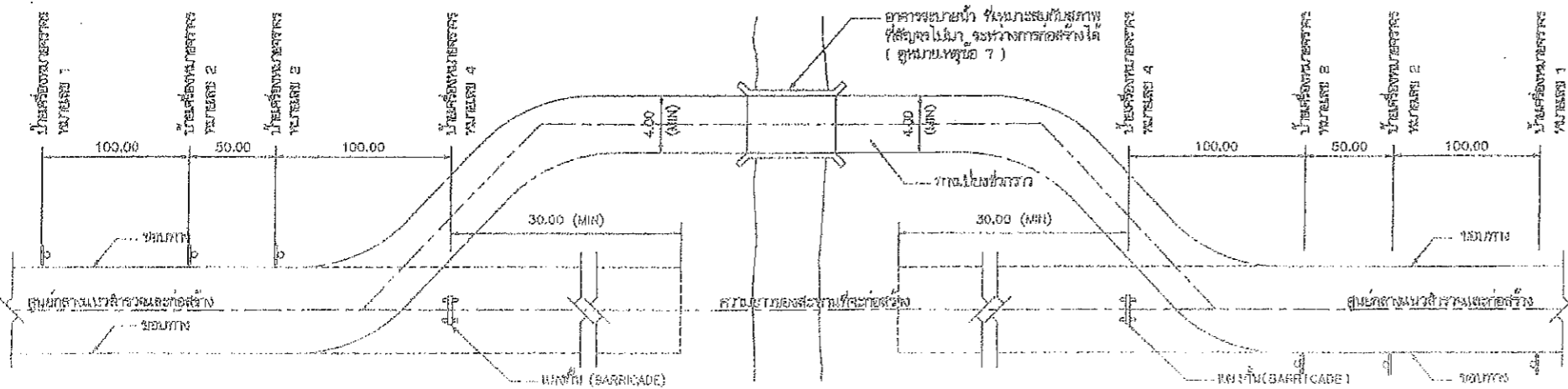


J. M. S.

พ.ร.บ.

แบบบัญชีรายรับรายจ่าย  
สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ให้คุมบัญชีรายรับรายจ่าย (ต่อไปนี้เรียกว่า "บัญชี")



### แบบร่างท้ายสัญญาบันทึกความเห็นทางกฎหมาย ที่ดินที่ดิน

โครงการก่อสร้างริบาร์บีโน่ สวนฯ ที่ดินที่ดิน  
ที่ดินเลขที่ ๑๙๗ หมู่ที่ ๙ ตำบล ๙ อำเภอ

ประเภทของงานก่อสร้าง.....  
บริษัทงานก่อสร้าง.....

ชื่อ ที่อยู่ หมายเลขอทศพท. ผู้รับจ้าง.....  
ระบุว่าได้รับด้าน และระบุเวลาเดินสุด รวมเป็นระยะเวลา ๕๐๐๐ วัน ในการดำเนินการที่ได้ตั้งไว้หรือที่ได้รับ

ราคากลางค่าก่อสร้าง.....  
วงเงินค่าก่อสร้างตามที่ได้ลงนามในสัญญาด้าน..... ลงชื่อ..... พ.ย. ๒๕๖๕

ลงนามงานจ้างวันที่..... ควรรับงานจ้างวันที่.....  
โครงการนี้ก่อสร้างด้วยเงินภาษีของประชาชน



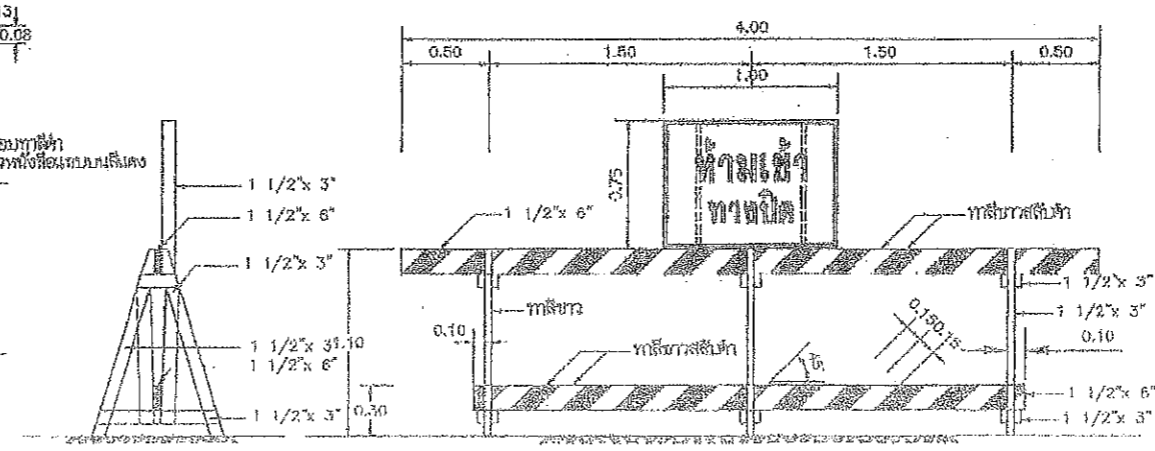
การประทุมแบบ  
ก่อสร้าง

พ.ย. ๒๕๖๕

พ.ย. ๒๕๖๕

หมายเหตุ วัสดุที่ใช้ทำแผ่นป้ายให้ใช้แผ่นไวนิลคุณภาพเกรดหรือไม่ต้องหากว้างไม่น้อยกว่า 1.20 เมตร  
ยาวไม่น้อยกว่า 2.40 เมตร

### แผนผังรายละเอียดงานก่อสร้าง



แบบร่างท้ายสัญญาบันทึกความเห็นทางกฎหมาย ที่ดินที่ดิน ๔

### ข้อภาคผู้ดูแล

แบบร่างท้ายสัญญาบันทึกความเห็นทางกฎหมาย ที่ดินที่ดิน ๔



ป้าราชการระห่ำการก่อสร้าง

เอกสารแบบท้าย สัญญาที่ก่อสร้าง ๒๐๑๗ หน้า ๑๘

บังคับการป้ายจราจรระหว่างงานก่อสร้าง (ดก)



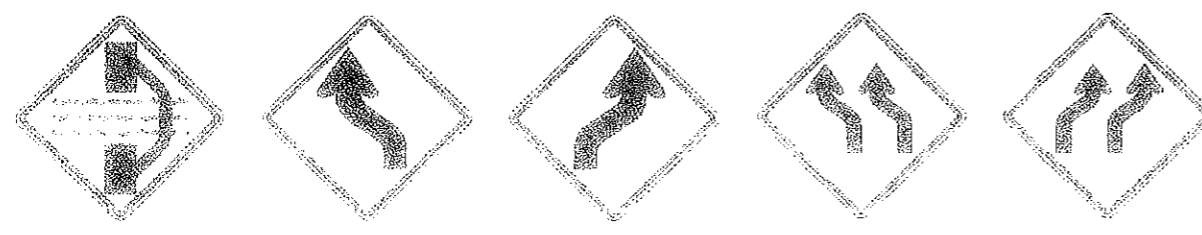
dk-1

dk-2

dk-3

dk-4

dk-5



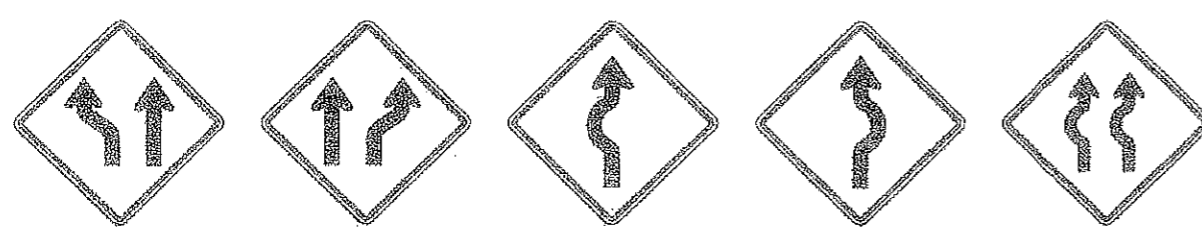
dk-6

dk-7

dk-8

dk-9

dk-10



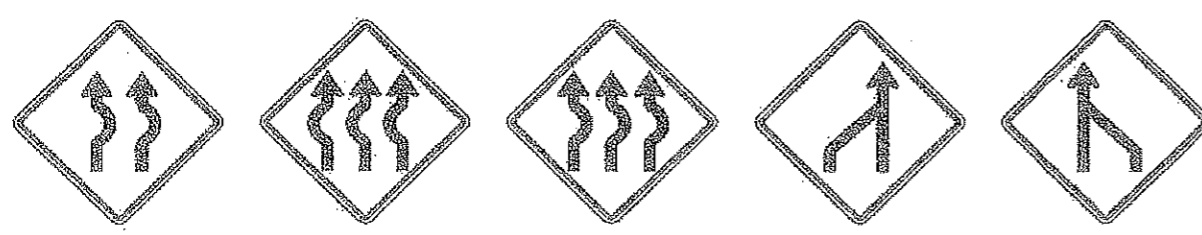
dk-11

dk-12

dk-13

dk-14

dk-15



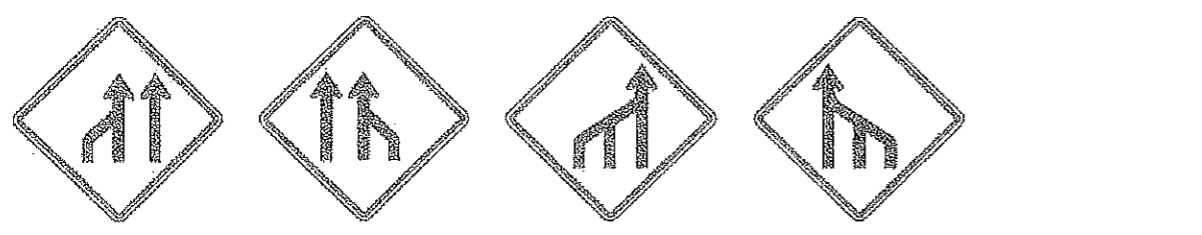
dk-16

dk-17

dk-18

dk-19

dk-20



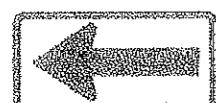
dk-21

dk-22

dk-23

dk-24

ประยุกต์บังคับเดื่อไปในงานก่อสร้าง (ดก)



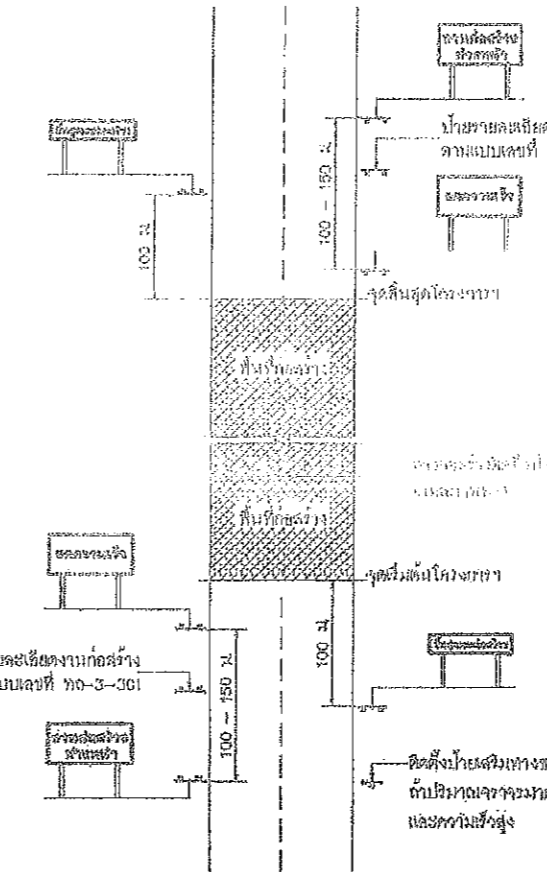
dk-25



dk-26

รายละเอียดสีบังคับ  
สีเขียวเข้ม ขาวเข้ม  
สีเหลืองเข้ม ขาวเข้ม  
สีฟ้าเข้ม ขาวเข้ม

ลักษณะ	สีบังคับหมาย	รหัส
1	施工区域	dk-1
2	施工区	dk-2
3	施工区	dk-3
4	施工区	dk-4
5	施工区	dk-5
6	施工区	dk-6
7-24	施工区	dk-7 ถึง dk-24
25-28	施工区	dk-25 ถึง dk-28



ดก  
ห้าม通行

ป้ายดินงานก่อสร้าง

ขนาดกว้าง 80 x 180 ซม.  
สีเขียวเข้ม ขาว เข้ม  
(สีเขียวเข้มที่ให้ไว้เป็นสีของสีที่อยู่ในห้อง  
ฉุกเฉินในเว็บไซต์นี้เป็นไปได้ไม่ใช่สีที่  
ห้าม通行ตามมาตรฐานที่ กก-3-301)

แบบแบบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่. ๑๐/๑๙๖๗

ลงวันที่ ๒๖ ๕.๑.๒๕๖๗ ช่วงเวลา ๒๔ ๖.๖.๒๕๖๗

ปั๊มเชื้อเพลิงดินงานก่อสร้าง  
สีเขียว

ลงวันที่ ๒๖ ๕.๑.๒๕๖๗ ช่วงเวลา ๒๔ ๖.๖.๒๕๖๗



ผู้รับ

วันที่ ๒๖ ๕.๑.๒๕๖๗

ผู้รับ

ดก  
ห้าม通行

ขนาดกว้าง 75 x 130 ซม.

ตัวอักษร ๑๕ ซม.

ห้าม通行

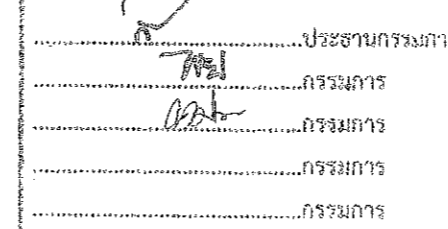
แผ่นร่องป้ายสีแล็ค ลักษณะสีฟ้า เส้นล้อมสีฟ้า กว้าง 3.0 ซม.

แสดงการติดตั้งป้ายจราจรระหว่างการก่อสร้างทาง

คณะกรรมการจัดทำแบบรูปประยุกต์การงานก่อสร้าง  
ตามคำสั่ง อบจ.สบ. ๑๐๘๙ / ๒๙๖๗

ลงวันที่ ๒๖ ๕.๑.๒๕๖๗

แบบแปลนเลขที่ ๑๐/๒๕๖๗



หมายเหตุ

- ระยะห่างระหว่างบังคับกันต่อตัวเดียวเท่านั้น ๕๗
  - ความกว้างต่ำ ๗๐ ซม./ชั้น ให้ระยะห่าง ๑๐๐ เมตร
  - ความกว้างต่ำ ๗๐ ซม./ชั้น ชั้นในให้ระยะห่าง ๑๕๐ เมตร
- บริเวณที่ต้องลากตัด ๓๐๐ เมตร ที่ไม่ได้มีตัวตั้งที่ให้กระชับในแนวราบทั้ง ๑๐๐ เมตร
- แผงกันด้วยตัวตั้งโดยประมาณ ๑๐๐ เมตร ให้ตั้งตัวตั้งห่างกันไม่เกิน ๓๐ เมตร ให้ยกตัวตั้งให้ลอนทางเดินทาง  
ทุกช่วง ๕๐ - ๖๐ เมตรเท่านั้น
- หากต้องตั้งตัวตั้งไว้ให้ตั้งตัวตั้งก่อน

  - บริเวณที่ต้องลากตัด ๓๐๐ เมตร ให้ตั้งตัวตั้งไว้ก่อน
  - บริเวณที่ต้องลากตัด ๓๐๐ เมตร ให้ตั้งตัวตั้งไว้ก่อน
  - บริเวณที่ต้องลากตัด ๓๐๐ เมตร ให้ตั้งตัวตั้งไว้ก่อน
  - บริเวณที่ต้องลากตัด ๓๐๐ เมตร ให้ตั้งตัวตั้งไว้ก่อน

- เมบบังคับจะต้องตั้งไว้ตามตัวตั้งที่ กก-๓-๓๐๒/๔๕ ของกรมทางหลวงทั้งหมด

แบบที่ดูบันประยุกต์การก่อสร้างทาง

(นายพิรพัฒน์ พิรพัฒน์)

ผู้จัดทำแบบรูปประยุกต์การก่อสร้างทาง



บังคับจราจรระหว่างการก่อสร้าง

# ตัวอย่างแผ่นป้ายแสดงรายละเอียดงานก่อสร้าง

โครงการก่อสร้างขององค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

โทร 036-211852

ประเภทของงานสิ่งก่อสร้าง

ปริมาณงานก่อสร้าง

ชื่อ ที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ ผู้รับจ้าง

ระยะเวลาเริ่มต้น และระยะเวลาสิ้นสุด รวมเป็นระยะเวลา กี่วัน

วงเงินบประมาณที่ได้ตั้งไว้หรือที่ได้รับ

ราคากลางค่าก่อสร้าง

วงเงินค่าก่อสร้างตามที่ได้ลงนามในสัญญาจ้าง

ชื่อกรรมการตรวจการจ้างและผู้ควบคุมงาน พร้อมหมายเลขโทรศัพท์

ส่งมอบงานจ้างวันที่

ตรวจรับงานจ้างวันที่

โครงการนี้ก่อสร้างด้วยเงินกรุงเทพฯ ประเทศไทย

หมายเหตุ วัสดุที่ใช้ทำแผ่นป้ายให้ใช้แผ่นไวนิลคลุมแผ่นเหล็กหรือไม้อัดขนาดกว้างไม่น้อยกว่า 1.20 เมตร  
ยาวไม่น้อยกว่า 2.40 เมตร



กรมธรรม์การอสังหาริมทรัพย์ฯ  
ลงวันที่ ๑๖ ก.พ. ๒๕๖๗  
ฉบับที่ ๑๐๑/๒๕๖๗  
ลงบันทึกเมื่อ ๑๐/๒/๒๕๖๗

1.20

	คลังทรัพย์ฯ เผด็จฯ ทรงคุณรัตน์
ที่ดิน	จำนวน ๑ แปลง
โฉนดที่ดินเลขที่ ๑๙๓๗	๑๙๓๗
แหล่งเงินที่ก่อสร้าง	๑๕๗๓
แหล่งเงินที่ก่อสร้าง	๑๕๗๓
ประกันผลงาน วันเดือนปี	วันเดือนปี
โครงการนี้ก่อสร้างด้วยเงินมาซื้อยังประชาชน	

0.25 0.70 0.25

0.50

0.50

0.50

0.50

0.50

0.50

0.50

0.50

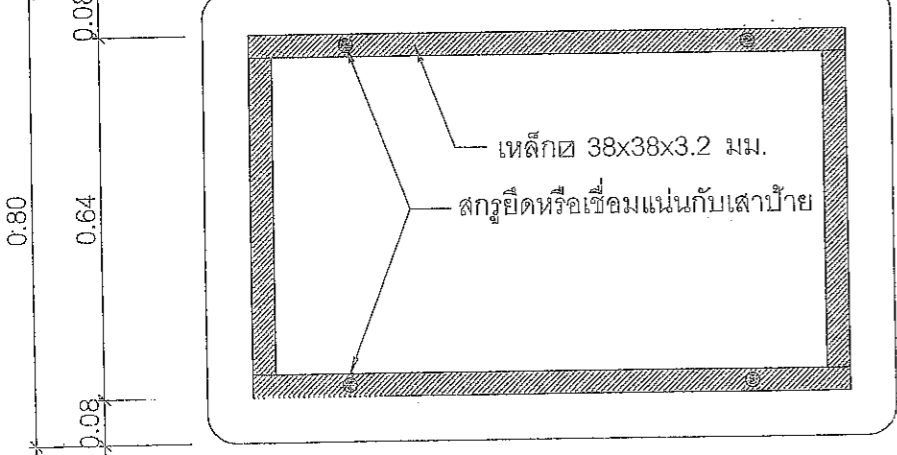
0.50

ด้านหน้า

1.20

0.08 0.17 0.70 0.17 0.08

เหล็ก 38x38x3.2 มม.  
สกรูยึดหรือเชื่อมแผ่นกับเสาบ่าย

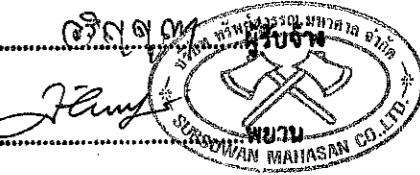


ด้านหลัง



แสดงการบักเสาบ่าย

ขนาดบ่าย 80x120 เหล็กดิเมต  
รัตตุที่ใช้ หัวด้วยเหล็กแผ่นสนับสังกะสีหนา 1.2 มม. ตาม นอก. ๓๘  
เสาเหล็ก 75x75x3.2 มิลลิเมตร  
การติดตั้ง ติดตั้ง ดูดเข้มตันบนของโครงการหรือบีโรว์ได้เดึงกับ  
โครงสร้าง  
หมายเหตุ 1. พื้นบ่ายสติกเกอร์สีแดงต่อกันและกันความร้อน  
2. เส้นที่บรรบบบ่ายสติกเกอร์สีขาวจะต่อกันและกันความร้อน  
3. ตัวบานไม่มีช่องระบายอากาศให้หายใจได้



ลงวันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๗ ลงบันทึก

ลงวันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๗

นายพรชัย แก้วบัจรัน  
วิศวกรออกแบบฐานการฟื้นฟู

### แบบที่จัดทำประกอบการดำเนินการก่อสร้าง

เจ้าหน้าที่ที่จัดทำแบบที่จัดทำ

เข้าให้ทราบถึงก่อนถึง ๒ ครั้ง แต่ละท่านรับผิดชอบ

๒ ครั้งใช้ TOA หรือ เทียบเท่า ดูแบบที่จัดทำสัญญาซื้อขายฯ ๑๐ /๒๕๖๗  
ลงวันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๗ ลงบันทึก ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๗ ลงบันทึก

ลงวันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๗ ลงบันทึก

ลงวันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๗ ลงบันทึก

ลงวันที่ ๑๐ ก.พ. ๒๕๖๗ ลงบันทึก

ใบเสนอราคาจ้างด้วยวิธีการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)  
แนบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๖๐/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๗  
จำนวน ๓ หน้า

ลงชื่อ..... *Homm* ผู้ว่าจ้าง  
(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)  
ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติหน้าที่  
นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ลงชื่อ.....  ผู้รับมอบอำนาจ  
(นางสาววิรุณุชดา คงเจริญพาณิช)  
ผู้รับมอบอำนาจ

ลงชื่อ..... *J. Pung* พยาน  
(นางคล่องดาว บำรุงญาติ)  
นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

ลงชื่อ..... *พ. มนิช* พยาน  
(นางสาวณภัสช แสงทรัพย์)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

## ใบเสนอราคาจ้างก่อสร้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เรียน หัวหน้าหน่วยงานของรัฐ

๑. ข้าพเจ้า บริษัท ทรัพย์สุวรรณ มหาศาล จำกัด เลขที่ ๕๕ หมู่ที่ ๕ ตำบล หนองกระสา อ.เมือง จ.เชียงใหม่ ๗๙๐๐๐๖ โดย นายธรมรต์ วงศิตานันท์ ผู้ลงนามข้างท้ายนี้ได้พิจารณาเงื่อนไขต่างๆ ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ และเอกสารเพิ่มเติม (ถ้ามี) เลขที่ ๗๒/๒๖๖๗ โดยตลอดและยอมรับข้อกำหนดและเงื่อนไขที่แนบมาด้วย รวมทั้งรับรองว่าข้าพเจ้าเป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่กำหนดและไม่เป็นผู้ที่งงานของหน่วยงานของรัฐ

๒. ข้าพเจ้าขอเสนอที่ดินที่ดังนี้ ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างถนนลาดยาง เริ่มจากถนนสาย ๓ ทางแยกเข้าบ้านโนน หมู่ที่ ๓ ถนนขอน อ.แก่งคอย จ.สระบุรี พร้อมติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างโซล่าเซลล์ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ตามข้อกำหนดเงื่อนไขแบบรับประทานและอธิบายดังเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ตามราคัดังที่ได้ระบุไว้ในบัญชีรายการก่อสร้างหรือใบแจ้งปริมาณราคาก็ได้ เป็นเงินทั้งสิ้น

๘,๕๓๘,๐๐๐.๐๐บาท (แปดล้านบาทแล้วสองหมื่นแปดพันบาทถ้วน) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอากร อื่นๆ และค่าใช้จ่ายทั้งหมดไว้ด้วยแล้ว

๓. ข้าพเจ้าจะยืนคำเสนอราคานี้เป็นระยะเวลา ๒๕๘๙ วัน ตั้งแต่วันนี้ข้อเสนอ และ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี อาจรับคำเสนออนุมัติ เวลาได้ก็เดือนที่จะครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าว หรือระยะเวลาที่ได้ยื่นออกใบตามมาหากล่องอั่นสมควรที่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี รองขอ

๔. ข้าพเจ้ารับรองว่าจะส่งมอบงานตามเงื่อนไขที่เอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์กำหนดไว้

๕. ในกรณีที่ข้าพเจ้าได้รับการพิจารณาให้เป็นผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ข้าพเจ้า

รับรองที่จะ

๕.๑ ทำสัญญาระบบสัญญาจ้างก่อสร้างแบบท้ายเอกสารการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือตามที่สำนักอัยการสูงสุดได้แก้ไขเพิ่มเติมแล้ว กับ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ภายใน ๗ วัน นับตั้งจากวันที่ได้รับหนังสือให้ไปที่สถานที่

๕.๒ นอบหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา ตามที่ระบุไว้ในข้อ ๗ ของเอกสารการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ให้แก่องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี จำนวนที่ได้ลงนามในสัญญาเป็นจำนวนร้อยละ ๕.๐๐ ของราคางวดสัญญาที่ได้ระบุไว้ในใบเสนอราคา นี้ เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาโดยกฎหมายและคุณธรรม

หากข้าพเจ้าไม่นปฏิบัติให้ครบถ้วนตามที่ระบุไว้ในข้อ ๕.๑ และ/หรือข้อ ๕.๒ ดังกล่าวข้างต้น ข้าพเจ้ายอมให้ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี รับ หลักประกันการเสนอราคานี้หรือเรียกร้องจากผู้อุทธรณ์ ค่าประกัน ข้าพเจ้ายอมชดใช้ค่าเสียหายได้ ฯ ที่อาจมีแก่ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี และ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี มีสิทธิจะให้ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นเป็นผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ หรือองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี อาจดำเนินการจัดซื้อจ้างการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ใหม่ก็ได้

๖. ข้าพเจ้ายอมรับว่า องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ไม่มีความผูกพันที่จะรับคำเสนออื่น หรือใน

เสนอราคาได้ ๆ รวมทั้งไม่ต้องรับผิดชอบในค่าใช้จ่ายใด ๆ อันอาจเกิดขึ้นในการที่ข้าพเจ้าได้เข้ายื่นขอเสนอครั้งนี้

๗. เพื่อเป็นหลักประกันในการปฏิบัติโดยถูกต้อง ตามที่ได้ทำความเข้าใจและตามความผูกพันแห่งคำเสนอที่ ข้าพเจ้าขอมอบ หนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเป็นหลักประกันการเสนอราคางานจำนวน ๔๒๖,๓๐๐.๐๐ บาท มาพร้อมนี้

๘. ข้าพเจ้าได้ตรวจสอบตัวเลขและตรวจสอบเอกสารต่าง ๆ ที่ได้ยื่นพร้อมใบเสนอราคานี้โดยละเอียดแล้ว และเข้าใจดีว่า องค์กรบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ไม่ต้องรับผิดชอบใด ๆ ในความผิดพลาดหรือตกหล่น

๙. ใบเสนอราคานี้ได้ยื่นเสนอโดยปริศนาโดยธรรมและปราศจากกลั่นอัด หรือการสมรู้ร่วมคิดกันโดยไม่ชอบด้วยกฎหมายกับบุคคลใดบุคคลหนึ่ง หรือหุ้นส่วน หรือกับห้างหุ้นส่วน บริษัทใด ๆ ที่ได้ยื่นเสนอราคางานเดียวกัน

เสนอราคา วันที่ ๑๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๑๗๐๐ น.

(นายอรรถมรรต์ วงศ์ตานนท์)

ผู้อำนวยการกองบัญชาการ หรือ ผู้รับมอบอำนาจ

เลขที่ใบอนุญาตประกอบวิสาหกิจเลขที่ ๑๗๐๙๑๖๐๐๐๓๓๔๗

ใบเสนอราคาเลขที่ ๖๗๐๙๑๖๐๐๐๓๓๔๗

รหัสอ้างอิง CTR DNRs

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๘๕๕๖๖๐๐๓๔๗

ใบแจ้งปริมาณงานและราคา แบบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๖๐/๒๕๖๘  
ลงวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๒ หน้า

ลงชื่อ..... *Hanu* ....., ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)  
ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปัตติพันธ์  
นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ลงชื่อ.....   
(นางสาวริณุตา คงเจริญสุข)  
ผู้รับมอบอำนาจ

ลงชื่อ..... *Jenny* ....., พยาน  
(นางละองดาว บำรุงญาติ)  
นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

ลงชื่อ..... *กานต์* ....., พยาน  
(นางสาวณภกัช แสงทรัพย์)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

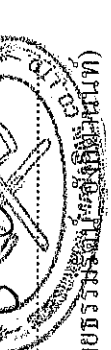
บริษัท ห้ารพ์สุวรรณ มหาสาร จำกัด 55 หมู่ที่ 5 ตำบลหนองหาร ถนน บ.เมืองพระนครศรีอยุธยา

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคากลาง

โครงการก่อสร้างถนนลาดยาง เริ่มจากถนนสาย 7 ทางแยกที่บ้านไทร หมู่ที่ 9 ตำบลหนองหาร อำเภอเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ พร้อมติดตั้งไฟฟ้านลงตัว โฉนดที่ดิน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาคงเหลือ		ราคารวมลด	ต่อหน่วย	รวมเงิน	
				ต่อหน่วย	จำนวนเงิน				
1	งานรื้อหินทรายดินและก่ออิฐถือปูน	ต.ร.ม.	10,290.00	15.33	157,782.82	0.02	3,129.10	15.03	154,653.72
2	งานรองพื้นทางดินดูดม้วนกระเบื้อง	ต.บ.บ.	1,932.00	343.10	662,862.05	0.02	13,145.68	336.29	649,716.37
3	งานพื้นทางหินทราย	ต.บ.บ.	1,764.00	456.31	804,933.05	0.02	15,963.19	447.26	788,969.86
4	งานตอกหินพื้นหินร่องโค้ง	ต.ร.ม.	8,400.00	44.91	377,239.49	0.02	7,481.30	44.02	369,758.19
5	งานซับพื้นทางเนยเคลือบเคลือบกรีด	ต.ร.ม.	8,400.00	355.06	2,982,506.80	0.02	59,148.17	348.02	2,923,358.63
6	งานเตี้ยสันจราจร	ต.ร.ม.	315.00	395.62	124,619.67	0.02	2,471.42	387.77	122,148.25
7	ปูนซีเมนต์กราฟ(ปูนเกร็ง)	ชุด	1.00	6,602.72	6,602.72	0.02	130.94	6,471.36	6,471.86
8	ชุดสถาปัตกรรมไทย	ชุด	56.0000	64,000.00	3,584,000.00	0.02	71,076.80	62,730.77	3,512,923.12
					8,700,546.60				8,528,000.00

สถานะราคากลาง 8,528,000.00 (ยกเว้นหินสันตอหินทรายเปลี่ยนเป็นหินทราย)



คงเหลือ

(นายธนกร บุญเรือง) ผู้จัดการบริษัท ทรัพย์สุวรรณ มหาสาร จำกัด

จ.กาญจนบุรี

เงื่อนไขและหลักเกณฑ์ ประเพณีงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคิดคำนวณที่ใช้กับ  
สัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) แบบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๖๐/๒๕๖๘  
ลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐ หน้า

ลงชื่อ..... *Han* ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)

ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติหน้าที่  
นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดยะลา

ลงชื่อ.....  ผู้รับมอบอำนาจ

(นางสาวริษยา นามปารุณยวัฒน์)  
NAMPARUEN CO., LTD.

ผู้รับมอบอำนาจ

ลงชื่อ..... *Jungs* พยาน

(นางละลองดาว บำรุงญาติ)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

ลงชื่อ..... *Phitiphat* พยาน

(นางสาวณภกัช แสงทรัพย์)

นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

1. เอกสารแนบท้ายสัญญาข้อที่ 2.4 หน้า 2
2. การตรวจสอบค่า K
  - กรณีมีเงินเพิ่ม ปกติ
  - กรณีมีเงินลดและเพิ่มในครั้งเดียวกัน
  - กรณีงานเดร็จเกินเวลาสัญญา ซึ่งมีการเปลี่ยนเทียบค่า K เดือนที่ สองงาน กับค่า K เดือนที่หมดสัญญา
3. หนังสือร้องขอค่า K ที่เกิน 90 วัน
4. ตัวอย่างตัวนี้ราคาของกระหุงพานิชย์

เงื่อนไข หลักเกณฑ์ ประเภทงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคายield

ก. เงื่อนไขและหลักเกณฑ์

1. สัญญาแบบปรับราคายield ให้ใช้กับงานก่อสร้างทุกประเภท รวมถึงงานปรับปรุงและซ่อมแซมซึ่งเบิกจ่ายค่างานในลักษณะหมวดค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง หมวดเงินอุดหนุนและหมวดรายจ่ายอื่นที่เบิกจ่ายในลักษณะค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้างที่อยู่ในเงื่อนไขและหลักเกณฑ์ตามที่ได้กำหนดนี้

2. สัญญาแบบปรับราคายield ให้ใช้ทั้งในกรณีเพิ่มหรือลดค่างานจากค่างานเดิมตามสัญญา เมื่อต้นนี้ราคาก็ซึ่งจัดทำขึ้น โดยกระทรวงพาณิชย์ มีการเปลี่ยนแปลงสูงขึ้นหรือลดลงจากเดิมขณะเมื่อวันเปิดของประกวดราคา สำหรับกรณีที่จัดขึ้นโดยวิธีอื่น ให้ใช้วันเปิดของราคาก่อน

3. การนำสัญญาแบบปรับราคายield ไปใช้นั้น ผู้ว่าจ้างต้องแจ้งและประกาศให้ผู้รับจ้างทราบ เช่น ในวันประกาศประกวดราคาฯ และต้องระบุในสัญญาจ้างด้วยว่างานข้างหน้านี้ จะใช้สัญญาแบบปรับราคายield พร้อมทั้งกำหนดประเภทของงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้มีการปรับเพิ่มหรือลดค่างานไว้ให้ชัดเจน

ในการพิจารณาจัดทำสัญญาแบบปรับราคายield ให้ใช้กับงานก่อสร้างหดายประเภทในงานจ้างคราวเดียวกัน จะต้องแยกประเภทงานก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานก่อสร้างนั้น ๆ และให้สอดคล้องกับสูตรที่กำหนดไว้

4. การขอเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างตามสัญญาแบบปรับราคายield เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องเรียกร้องภายในกำหนด 90 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานงวดสุดท้ายหากพื้นกำหนดนี้ไม่แล้วผู้รับจ้างไม่มีสิทธิที่จะเรียกร้องเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างจากผู้ว่าจ้างได้อีกด้วย และในกรณีที่ผู้ว่าจ้างจะต้องเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้าง ให้ผู้ว่าจ้างที่เป็นคู่สัญญารืบเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างโดยเร็ว หรือให้หักค่างานของงวดต่อไปหรือให้หักเงินจากหลักประกันสัญญา แล้วแต่กรณี

5. การพิจารณาคำนวณเงินเพิ่มหรือลด และการจ่ายเงินเพิ่มหรือเรียกคืนจากผู้รับจ้างตามเงื่อนไขของสัญญาแบบปรับราคายield ต้องได้รับการตรวจสอบและเห็นชอบจากสำนักงบประมาณและให้ถือการพิจารณาในเขตพื้นที่ของสำนักงบประมาณเป็นที่สิ้นสุด

### บ. ประเภทงานก่อสร้างและสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคาก่อสร้างตามสัญญาดังนี้

P	=	$(P_0) \times (K)$
กำหนดให้	P	ราคาก่อสร้างต่อหน่วยหรือราคาก่อสร้างเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง
P <sub>0</sub>	=	ราคาก่อสร้างต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคาก่อสร้างเป็นงวดซึ่งระบุไว้ในสัญญาแล้วแต่กรณี
K	=	ESCALATION FACTOR ที่หักด้วย 4% เมื่อต้องเพิ่มก่อสร้างหรือบวกเพิ่ม 4% เมื่อต้องเรียกค่าจ้างกืน

ESCALATION FACTOR หาได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงานดังนี้

#### หมวดที่ 1 งานอาคาร

งานอาคาร หมายถึง ตัวอาคาร เช่น ที่ทำการ โรงเรียน โรงพยาบาล หอพัก ที่พักอาศัย หอประชุม อัฒจันทร์ ยิมเนเชี่ยน สารวิทยาน้ำ โรงอาหาร คลังพัสดุ โรงงาน รั้ว เป็นต้น และให้หมายความรวมถึง

1.1 ไฟฟ้าของอาคารบรรจุถึงสายเมนชำหาน่าย แต่ไม่รวมถึงหม้อแปลงและระบบไฟฟ้าภายในบริเวณ

1.2 ประปาของอาคารบรรจุถึงห้องน้ำหาน่าย แต่ไม่รวมถึงระบบประปาภายนอกบริเวณ

1.3 ระบบห้องน้ำหาน่าย ที่ติดหรือฝังอยู่ในส่วนของอาคาร เช่น ห้องปั้นอาภาพ ห้องน้ำ สายไฟฟ้าสำหรับเครื่องปรับอากาศ สายล่อฟ้า ฯลฯ

1.4 ทางระบายน้ำของอาคารจนถึงทางระบายน้ำภายนอก

1.5 ส่วนประกอบที่จำเป็นสำหรับอาคาร เพียงส่วนที่ติดกับอาคาร โดยต้องสร้างหรือประกอบพร้อมกับการก่อสร้างอาคาร แต่ไม่รวมถึงเครื่องจักรหรือเครื่องมือก่อที่นำมาระบบทรือติดตั้ง เช่น ติฟฟ์ เครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องสูบน้ำ เครื่องปรับอากาศ พัดลม ฯลฯ

1.6 ทางทึ่ารอบอาคาร ตินอน ตินตัก ห่างจากอาคารโดยรอบไม่เกิน 3 เมตร

ใช้สูตร K =  $0.25 + 0.15 \text{ It/lo} + 0.10 \text{ Ct/Co} + 0.40 \text{ Mt/Mo} + 0.10 \text{ Sl/So}$

#### หมวดที่ 2 งานเดิน

2.1 งานเดิน หมายถึง การบุดเดิน การตักเดิน การบดอัดเดิน การบุดเปิดหน้าเดิน การเกลี่ย บดอัดเดิน การบุด-ดมบดอัดแน่นเขื่อน กล่อง กันคล่อง กันกันน้ำ คันทาง ซึ่งต้องใช้เครื่องจักรเครื่องมือกับปฏิบัติงาน

สำหรับการเดินให้หมายความถึงการก่อสร้างหรือรายห้องสูญ ที่มีการควบคุม คุณสมบัติ ของวัสดุน้ำทึ่าและมีข้อกำหนดวิธีการก่อ รวมถึงมีการบดอัดแน่น โดยใช้เครื่องจักร เครื่องมือก่อ เพื่อให้ได้มาตรฐานตามที่กำหนดไว้ เช่น เดียวกับงานก่อสร้างถนนหรือเขื่อนชลประทาน

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

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 I/I_0 + 0.40 E/E_0 + 0.20 F/F_0$$

2.2 งานพื้นเรียบ หมายถึง งานพื้นขนาดใหญ่นำมาเรียงกันเป็นชั้นให้เป็นระเบียบจนได้ความหนาที่ต้องการ โดยในช่องว่างระหว่างพื้นใหญ่จะแซมด้วยพื้นย่อยหรือกรวดขนาดต่าง ๆ และรายให้เต็มช่องว่าง มีการควบคุมคุณสมบัติของวัสดุและมีข้อกำหนดวิธีปฏิบัติ โดยใช้เครื่องจักร เครื่องมือกล หรือแรงคนและให้หมายความรวมถึงงานพื้นที่ งานพื้นเรียบ ยานนาว หรืองานพื้นใหญ่ที่มีลักษณะคล้ายคลึงกันเพื่อการป้องกันการกัดเซาะพังทลายของลักษณะห้องล่างล้ำ

$$\text{ใช้สูตร } k = 0.40 + 0.20 I/I_0 + 0.20 M/M_0 + 0.20 F/F_0$$

2.3 งานเจาะระเบิดพื้น หมายถึง งานเจาะระเบิดพื้นทั่ว ๆ ไป ระยะทางขั้ย้ายไป-กลับ ประมาณไม่เกิน 2 กิโลเมตร ยกเว้นงานเจาะระเบิดอุโมงค์ซึ่งต้องใช้เทคนิคหันสูง

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.45 + 0.15 I/I_0 + 0.10 M/M_0 + 0.20 E/E_0 + 0.10 F/F_0$$

### หมวดที่ 3 งานพื้น

#### 3.1 งานพื้นทาง PRIME COAT , TACK COAT , SEAL COAT

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.40 A/A_0 + 0.20 E/E_0 + 0.10 F/F_0$$

#### 3.2 งานพื้นทาง SURFACE TREATMENT SLURRY SEAL

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 M/M_0 + 0.30 A/A_0 + 0.20 E/E_0 + 0.10 F/F_0$$

#### 3.3 งานพื้นทาง ASPHALTIC CONCRETE , PENETRATION MACADAM

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 M/M_0 + 0.40 A/A_0 + 0.10 E/E_0 + 0.10 F/F_0$$

3.4 งานพื้นคอนกรีตเสริมเหล็ก หมายถึง พื้นผิวนอกตัวที่ใช้เหล็กเสริม ซึ่งประกอบด้วยตะแกรงเหล็กเส้นหรือตะแกรงตาดเหล็กกล้าเชื่อมติด (WELDED STEEL WIRE FARRIC) เหล็กเดือย (DOWEL BAR) เหล็กยึด (DEFORMED TIE BAR) และรอยต่อต่าง ๆ (JOINT) ทั้งนี้ให้หมายความรวมถึงแผ่นพื้นคอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณต่อสะพาน (R.C.BRIDGE APPROACH) ด้วย

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 I/I_0 + 0.35 C/C_0 + 0.10 M/M_0 + 0.15 S/S_0$$

3.5 งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานบ่อพัก หมายถึง ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับงานระบายน้ำ (PRECAST REINFORCED CONCRETE DRAINAGE PIPE) งานร่างระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและบริเวณต่อตัวคอนกรีตต่อตัวกัน รวมทั้งงานบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กและงานคอนกรีตเสริมเหล็กอื่นที่มีรูปแบบและลักษณะงานคล้ายคลึงกัน เช่น งานบ่อพัก (MANHOLE) ท่อร้อยสายไฟฟ้าท่อร้อยสายไฟฟ้า เป็นต้น

เอกสารแนบท้ายลัญญาข้อที่ 2.4 หน้า 6

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.35 + 0.20 \frac{lt}{lo} + 0.15 \frac{ct}{co} + 0.15 \frac{mt}{mo} + 0.15 \frac{st}{so}$$

3.6 งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเขื่อนกันดึง หมายถึง สะพานคอนกรีตเสริมเหล็กโครงสร้างฐานรากคอนกรีตเสริมเหล็กของสะพาน (R.C.BEARING UNIT) ท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CULVERT) หอดั้งน้ำโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก เขื่อนกันดึงคอนกรีตเสริมเหล็ก ท่าเทียนเรือคอนกรีตเสริมเหล็กและสิ่งก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 \frac{lt}{lo} + 0.15 \frac{ct}{co} + 0.20 \frac{mt}{mo} + 0.25 \frac{st}{so}$$

3.7 งานโครงสร้างเหล็ก หมายถึง สะพานเหล็กสำหรับคนเดินข้ามถนน โครงเหล็กสำหรับติดตั้งป้ายจราจรชนิดแขวนสูง เสาไฟฟ้าแรงสูง เสาวิทยุ เสาโทรศัพท์ หรืองานโครงเหล็กอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกันแต่ไม่รวมถึงงานติดตั้งเสาโครงเหล็กสายส่งของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.10 \frac{lt}{lo} + 0.05 \frac{ct}{co} + 0.20 \frac{mt}{mo} + 0.40 \frac{st}{so}$$

#### หมวดที่ 4 งานชลประทาน

4.1 งานอาคารชลประทานไม่รวมบานเหล็ก หมายถึง อาคารคอนกรีตเสริมเหล็กชนิดต่าง ๆ ที่ก่อสร้างในแนวคลองส่งน้ำหรือคลองระบายน้ำ เพื่อควบคุมระดับและหรือปริมาณน้ำ ได้แก่ ท่อระบายน้ำ น้ำตัด ร่องเท สะพานน้ำ ท่อสอด ไทรฟ่อน และอาคารชลประทานชนิดอื่น ๆ ที่ไม่มีบานระบายน้ำเหล็กแต่ไม่รวมถึงงานอาคารชลประทานขนาดใหญ่ เช่น ฝาย ทางระบายน้ำล้วน หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน เป็นต้น

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.40 + 0.20 \frac{lt}{lo} + 0.10 \frac{ct}{co} + 0.10 \frac{mt}{mo} + 0.20 \frac{st}{so}$$

4.2 งานอาคารชลประทานรวมบานเหล็ก หมายถึง อาคารคอนกรีตเสริมเหล็กชนิดต่าง ๆ ที่ก่อสร้าง ในแนวคลองส่งน้ำหรือคลองระบายน้ำ เพื่อควบคุมระดับและหรือปริมาณน้ำ ได้แก่ ท่อส่งน้ำเข้านา ท่อระบายน้ำ ประตูระบายน้ำ อาคารขัดน้ำ ท่อสอดและอาคารชลประทาน ชนิดอื่น ๆ ที่มีบานระบายน้ำ แต่ไม่รวมถึงงานอาคารชลประทานขนาดใหญ่ เช่น ฝาย ทางระบายน้ำล้วน หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน เป็นต้น

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.35 + 0.20 \frac{lt}{lo} + 0.10 \frac{ct}{co} + 0.10 \frac{mt}{mo} + 0.25 \frac{st}{so}$$

4.3 งานบานระบายน้ำ TRASHRACK และ STEEL LINER บานระบายน้ำเหล็กเครื่องกว้าน และโครงยก รวมทั้ง BULK HEAD GATE และงานท่อเหล็ก

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.35 + 0.20 \frac{lt}{lo} + 0.45 \frac{gt}{go}$$

4.4 งานเหล็กเสริมคอนกรีต และ ANCHOR BAR หมายถึง เหล็กเต้นที่ใช้เสริมในงานคอนกรีต และเหล็ก ANCHOR BAR ของงานฝาย ทางระบายน้ำล้วน หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน ซึ่งมีลักษณะแยกจากผ่างงานเหล็กดังกล่าวเท่านั้น

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.15 \frac{lt}{lo} + 0.60 \frac{st}{so}$$

4.5 งานคอนกรีตไม่รวมเหล็กและคอนกรีตคาดกล่อง หมายถึง งานคอนกรีตเสริมเหล็กที่หักส่วนของเหล็กออกมายแยกสำนวนต่างหากของงานฝ่าย ทางระบายน้ำสันหรืออาการชลประทานประกอบของเสื่อน ซึ่งมีสัญญาแยกขายเฉพาะงานคอนกรีตดังกล่าวเท่านั้น

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

4.6 งานเจาะ หมายถึง การเจาะพร้อมทั้งฝังท่อกรุขนาดใหญ่ในไม่น้อยกว่า 48 มิลลิเมตร ในชั้นดินหินปูหรือหินที่แตกหัก เพื่อตัดพื้นที่ดินน้ำปูน และให้รวมถึงงานซ่อมแซมฐานรากอาคารชลประทาน ถนนและอาคารต่าง ๆ โดยการตัดพื้นที่ดินน้ำปูน

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

4.7 งานอัดพื้นดินน้ำปูน ค่าอัดพื้นดินน้ำปูนจะเพิ่มหรือลด ให้เพิ่มราคานี้เม้นต์ที่เปลี่ยนแปลงตามดังนี้ ราคาของทีเม้นต์ ที่กระหวงพาณิชย์จัดทำขึ้น ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด กับเดือนที่เปิดของประกวดราคา หมวดที่ 5 งานระบบสาธารณูปโภค

#### 5.1 งานวางท่อ AC และ PVC

5.1.1 ในการที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อและหีบอุปกรณ์ให้

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.50 + 0.25 It/Io + 0.25 Mt/Mo$$

5.1.2 ในการที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ AC และหีบอุปกรณ์

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.40 + 0.10 It/Io + 0.10 Mt/Mo + 0.40 ACo/ACt$$

5.1.3 ในการที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ PVC และหีบอุปกรณ์

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.40 + 0.10 It/Io + 0.10 Mt/Mo + 0.40 PVCo/PVCt$$

#### 5.2 งานวางท่อเหล็กเหนี่ยวและท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE

5.2.1 ในการที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อและหีบอุปกรณ์ให้

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.40 + 0.10 It/Io + 0.15 Mt/Mo + 0.20 Et/Eo + 0.15 Ft/Fo$$

5.2.2 ในการที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อเหล็กเหนี่ยวและหีบอุปกรณ์และให้รวมถึงงาน

#### TRANSMISSION CONDUIT

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.40 + 0.10 It/Io + 0.10 Mt/Mo + 0.10 Et/Eo + 0.30 GIPt/GIPo$$

5.2.3 ในการที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE และหีบอุปกรณ์

#### 5.3 งานปรับปรุงระบบอุโมงค์ส่งน้ำและงาน SECONDARY LINING

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

#### 5.4 งานวางท่อ PVC หีบด้วยคอนกรีต

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.30 + 0.10 It/Io + 0.20 Ct/Co + 0.05 Mt/Mo + 0.05 St/So + 0.30 PVCo/PVCt$$

### 5.5 งานวางห่อ PVC กลบทรัพย์

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.05 \text{ It/lo} + 0.05 \text{ Mt/Mo} + 0.65 \text{ PVC/PVC}_0$$

### 5.6 งานวางห่อเหล็กอานสังกะสี

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.25 \text{ It/lo} + 0.50 \text{ GIPT/GIP}_0$$

ประเภทงานและสูตรท่อไปนี้ ให้เฉพาะงานก่อสร้างของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยเท่านั้น

### 5.7 งานก่อสร้างระบบสายส่งแรงสูงและสถานีไฟฟ้าย่อย

5.7.1 งานคิดตั้งเสา โครงเหล็กสายส่งและอุปกรณ์รวมทั้งงานคิดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานี ช่วยสำหรับงานคิดตั้ง เสา โครงเหล็กสายส่งและอุปกรณ์ ประกอบด้วย สักษะงานดังนี้ คือ PRELIMINARY WORK ( ยกเว้น BOUNDARY POST ), TOWERS , INSULATOR STRING AND OVERHEAD GROUND WIRE ASSEMBLIES, CONDUCTOR AND OVERHEAD GROUND WIRE STRINGING , LINE ACCESSORIES , GROUNDING MATERIALS

สำหรับงานคิดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานีไฟฟ้าย่อย หมายถึง เอกสารการคิดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าท่านนี้

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

5.7.2 งานก่อสร้างฐานรากไฟฟ้า (TOWER FOUNDATION) และงานคิดตั้ง BOUNDARY POST

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

5.7.3 งานก่อสร้างฐานรากอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานีไฟฟ้าย่อย

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

### 5.8 งานหล่อและตอกเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง

5.8.1 งานเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง

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

5.8.2 งานเสาเข็มแบบ CAST IN PLACE

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

ประเภทงานและสูตรท่อไปนี้ ให้เฉพาะงานก่อสร้างของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเท่านั้น

### 5.9 งานก่อสร้างสายส่งแรงสูงระบบแรงดัน 69-115 KV.

5.9.1 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหารวัสดุและห้องอุปกรณ์ให้

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

5.9.2 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหารวัสดุหรืออุปกรณ์

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

ตัวนีราคาก็ใช้คำนวณตามสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ จัดทำขึ้นโดยกระทรวงพาณิชย์

K	=	EXCALATION FACTOR
It	=	ตัวนีราคางบประมาณทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Io	=	ตัวนีราคางบประมาณทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Ct	=	ตัวนีราคาระบบ ในการเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Co	=	ตัวนีราคาระบบ ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Mt	=	ตัวนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Mo	=	ตัวนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
St	=	ตัวนีราคาน้ำมัน ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
So	=	ตัวนีราคาน้ำมัน ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Gt	=	ตัวนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Go	=	ตัวนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
At	=	ตัวนีราคายาสฟิล์ม ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Ao	=	ตัวนีราคายาสฟิล์ม ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Et	=	ตัวนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Eo	=	ตัวนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Ft	=	ตัวนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Fo	=	ตัวนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
ACt	=	ตัวนีราคาก่อสร้างทั่วไป ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
ACo	=	ตัวนีราคาก่อสร้างทั่วไป ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
PV Ct	=	ตัวนีราคาก่อสร้าง PVC ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
PV Co	=	ตัวนีราคาก่อสร้าง PVC ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
GI Pt	=	ตัวนีราคาก่อสร้างเหล็กก่อสร้างสังกะสี ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
GI Po	=	ตัวนีราคาก่อสร้างเหล็กก่อสร้างสังกะสี ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
PEt	=	ตัวนีราคาก่อสร้าง HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
PEo	=	ตัวนีราคาก่อสร้าง HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา
Wt	=	ตัวนีราคาก่อสร้างไฟฟ้า ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Wo	=	ตัวนีราคาก่อสร้างไฟฟ้า ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา

วิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาให้

1. การคำนวณค่า K จากสูตรตามลักษณะงานนั้น ๆ ให้ใช้ตัวเลขดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างของกระทรวงพาณิชย์ ไทยใช้ฐานของปี 2530 เป็นเกณฑ์ในการคำนวณ
2. การคำนวณค่า K สำหรับกรณีที่มีงานก่อสร้างหลากหลายประเภทรวมอยู่ในสัญญาเดียวกัน จะต้องแยกค่างงานก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานนั้น และให้สอดคล้องกับสูตรที่ได้กำหนดไว้
3. การคำนวณหาค่า K กำหนดให้ใช้เลขทศนิยม 3 ตำแหน่ง ทุกขั้นตอน โดยไม่มีการปัดเศษ และกำหนดให้ทำเลขสัมพัทธ์ (เบริกเนตี้บ) ให้เป็นผลหารรีจก่อน แล้วจึงนำผลลัพธ์ไปคูณกับตัวเลขคงที่หน้าเลขสัมพัทธ์นั้น
4. ให้พิจารณาเงินเพิ่มหรือลดราคาก่อสร้างจากราคาก่อสร้างที่ผู้รับจ้างทำสัญญาตกลงกับผู้ว่าจ้าง เมื่อค่า K ตามสูตรสำหรับงานก่อสร้างนั้น ๆ ในเดือนที่ส่งมอบงานมีค่าเปลี่ยนแปลงไปจากค่า K ในเดือนเดียวกันมากกว่า 4% ขึ้นไป โดยนำเฉพาะส่วนที่เกิน 4% มาคำนวณปรับเพิ่มหรือลดค่างานแล้วแก้กรณี (โดยไม่คิด 4% แรกให้)
5. ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่สามารถทำการก่อสร้างให้แล้วเสร็จตามระยะเวลาในสัญญาโดยเป็นความต้องการผู้รับจ้าง ค่า K ตามสูตรค่าง ๆ ที่จะนำมาใช้ในการคำนวณค่างงานให้ใช้ค่า K ของเดือนสุดท้ายตามอายุสัญญา หรือค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานจริง แล้วแต่ว่าค่า K ตัวใดจะมีค่าน้อยกว่า
6. การซ้ายเงินแต่ละគคให้จ่ายค่าจ้างงานที่ผู้รับจ้างทำໄได้แต่ละគคตามสัญญาไปก่อน ส่วนค่างงานเพิ่มหรือค่างงานลดลงซึ่งจะคำนวณได้ต่อเมื่อทราบดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง ซึ่งนำมาคำนวณค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานงวดนั้น ๆ เป็นที่แน่นอนแล้ว เมื่อคำนวณเงินเพิ่มได้ให้ขอทำความตกลงเรื่องการเงินกับสำนักงบประมาณ

เงื่อนไขรายละเอียดการใช้พัสดุในงานก่อสร้าง แบบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๖๐/๒๕๖๘  
ลงวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๔ หน้า

ลงชื่อ..... *Homy* ผู้ว่าจ้าง

(นางสาวนิภา ประชีพฉาย)  
ปลัดองค์กรบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติหน้าที่  
นายกองค์กรบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ลงชื่อ.....  ผู้รับมอบอำนาจ  
(นางสาวริณุตา คงเชื้อญานุ)  
ผู้รับมอบอำนาจ MAHASAN CO., LTD.

ลงชื่อ..... *Jirayut* พยาน  
(นางละลองดาว บำรุงญาติ)  
นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

ลงชื่อ..... *Abin* พยาน  
(นางสาวณภัสสิ แสงทรัพย์)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

## เงื่อนไขรายละเอียดการใช้พัสดุในงานก่อสร้าง

๑. ผู้รับจ้างต้องใช้พัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างเป็นพัสดุที่ผลิตภายใต้กฎหมายในประเทศไทยโดยต้องใช้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา และผู้รับจ้างต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายใต้กฎหมายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ ของมูลค่าพัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้างทั้งหมดตามสัญญา ตามตารางผนวก ๑ แนบท้าย โดยจัดส่งให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ภายใน ๖๐ วัน นับถ้วนจากวันลงนามในสัญญา

๒. ผู้รับจ้างต้องใช้เหล็กที่ผลิตภายใต้กฎหมายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของปริมาณเหล็กที่ต้องใช้ทั้งหมดตามสัญญา และผู้รับจ้างต้องจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายใต้กฎหมายในประเทศไทยไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของปริมาณที่จะใช้ทั้งหมดตามสัญญา ตามตารางผนวก ๒ แนบท้าย โดยจัดส่งให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ภายใน ๖๐ วัน นับถ้วนจากวันลงนามในสัญญา

ภาคผนวก ๑

ตารางการจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

โครงการ .....

รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ  
แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (รวม)	พัสดุ ในประเทศ	พัสดุ ต่างประเทศ
๑	ปูนซีเมนต์						
๒	กระเบื้อง						
๓	ผ้าเดคน						
๔	หลอดไฟ						
๕	คอมไฟ						
รวม					xxx	xxx	xxx
อัตรา <sup>(ร้อยละ)</sup>					๑๐๐	๗๐	๓๐

ลงชื่อ ..... (คู่สัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)  
( )

ภาคผนวก ๒

## ตารางการจัดทำแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ

โครงการ .....  
.....

รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ที่ใช้ในโครงการ  
 แผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ  
 ปริมาณเหล็กทั้งโครงการ xxx (ตัน)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	เหล็ก ในประเทศ	เหล็ก ต่างประเทศ
๑	เหล็กเส้น	ตัน			
๒	เหล็กข่องอ	ตัน			
๓	เหล็กเส้นกرم	ตัน			
๔					
๕					
รวม			xxx	xxx	xxx
อัตรา <sup>(ร้อยละ)</sup>			๑๐๐	๙๐	๑๐

ลงชื่อ ..... (คู่สัญญาฝ่ายผู้รับจ้าง)  
 ( )