

# ต้นฉบับ

## สัญญาจ้างก่อสร้าง

สัญญาเลขที่ ๓๔/๒๕๖๖

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้น ณ สำนักงานเทศบาลตำบลโพธิ์กลาง ตำบล/แขวง โพธิ์กลาง อำเภอ/เขต เมือง นครราชสีมา จังหวัด นครราชสีมา เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๖ ระหว่าง เทศบาลตำบลโพธิ์กลาง โดย นายกิตติพงศ์ พงศ์สุรเวท ตำแหน่ง นายกเทศมนตรีตำบลโพธิ์กลาง ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้ว่าจ้าง" ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท ช.รุ่งแสงไลท์ติ้ง จำกัด ซึ่งจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ณ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท จังหวัดสมุทรปราการ กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ มีสำนักงานใหญ่อยู่ เลขที่ ๕๘/๕ หมู่ ๒๑ ตำบล/แขวง บางพลีใหญ่ อำเภอ/เขต บางพลี จังหวัด สมุทรปราการ โดยนาง กฤติมา ไชยวงศ์ ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลปรากฏตามหนังสือรับรองของ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท จังหวัด สมุทรปราการ กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ ที่ E๑๐๐๙๑๒๐๔๗๘๘๙๓ เมื่อวันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๕ ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ ๐๑๐๕๕๓๕๐๑๕๒๗๙ ลงวันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๖ และหนังสือมอบอำนาจลงวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๖ แนบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้รับจ้าง" อีกฝ่ายหนึ่ง

คู่สัญญาได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

### ข้อ ๑. ข้อตกลงว่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างตกลงจ้างและผู้รับจ้างตกลงรับจ้างทำงาน โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ภายในเขตเทศบาล ตำบลโพธิ์กลาง โดยวิธีเฉพาะเจาะจง ณ บริเวณสายทางสี่แยกหนองไผ่ ถึงสามแยกขาหมูเบญจพล หมู่ที่ ๒ ภายในเขตเทศบาล ตำบลโพธิ์กลาง ตำบล/แขวง โพธิ์กลาง อำเภอ/เขต เมืองนครราชสีมา จังหวัด นครราชสีมา ตามข้อกำหนดและเงื่อนไขแห่ง สัญญานี้รวมทั้งเอกสารแนบท้ายสัญญา

ผู้รับจ้างตกลงที่จะจัดหาแรงงานและวัสดุ เครื่องมือเครื่องใช้ ตลอดจนอุปกรณ์ต่างๆ ชนิดดีเพื่อใช้ในการจ้างตามสัญญานี้

### ข้อ ๒. เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

๒.๑ ผนวก ๑ ใบเสนอราคา จำนวน ๑ (หนึ่ง) หน้า

๒.๒ ผนวก ๒ แบบรูป จำนวน ๑๐ (สิบ) หน้า

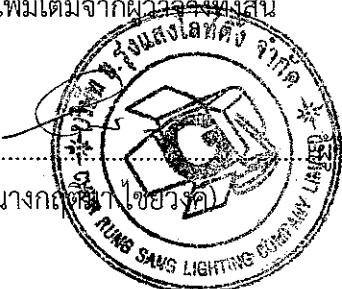
๒.๓ ผนวก ๓ ใบแจ้งปริมาณงานและราคา จำนวน ๑ (หนึ่ง) หน้า

๒.๔ ผนวก ๔ การปรับราคาค่างานก่อสร้าง (ค่า K) จำนวน ๔ (สี่) หน้า

๒.๕ ผนวก ๕ หนังสือมอบอำนาจ ลงวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๖ จำนวน ๑๒ (สิบสอง) หน้า

ความใดในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ข้อความในสัญญานี้ บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง คำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้างให้ถือเป็นที่สุด และผู้รับจ้างไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าจ้าง ค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติมจากผู้ว่าจ้างทั้งสิ้น

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง  
(นายกิตติพงศ์ พงศ์สุรเวท)

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง  
(นางกฤติมา ไชยวงศ์)  


### ข้อ ๓. หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ในขณะที่ทำสัญญานี้ผู้รับจ้างได้นำหลักประกันเป็น **หนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์** เป็นจำนวนเงิน **๒๔,๙๒๕.๐๐** บาท (**สองหมื่นสี่พันเก้าร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน**) ซึ่งเท่ากับร้อยละ **๕ (ห้า)** ของราคาค่าจ้างตามสัญญา มามอบให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญานี้

กรณีผู้รับจ้างใช้หนังสือค้ำประกันมาเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา หนังสือค้ำประกันดังกล่าวจะต้องออกโดยธนาคารที่ประกอบกิจการในประเทศไทย หรือโดยบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจ ค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดหรืออาจเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดก็ได้ และจะต้องมีอายุการค้ำประกันตลอดไปจนกว่าผู้รับจ้างพ้นข้อผูกพันตามสัญญานี้

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมามอบให้ตามวรรคหนึ่ง จะต้องมียุครอบคลุมความรับผิดชอบทั้งปวงของผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ถ้าหลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมามอบให้ดังกล่าวลดลงหรือเสื่อมค่าลง หรือมีอายุไม่ครอบคลุมถึงความรับผิดชอบของผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ไม่ว่าจะด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม รวมถึงกรณี ผู้รับจ้างส่งมอบงานล่าช้าเป็นเหตุให้ระยะเวลาแล้วเสร็จหรือวันครบกำหนดความรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องตามสัญญาเปลี่ยนแปลงไป ไม่ว่าจะเกิดขึ้นคราวใด ผู้รับจ้างต้องหาหลักประกันใหม่หรือหลักประกันเพิ่มเติมให้มีจำนวนครบถ้วนตามวรรคหนึ่งมามอบให้แก่ผู้ว่าจ้างภายใน ๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมามอบไว้ตามข้อนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้าง โดยไม่มีดอกเบี้ย เมื่อผู้รับจ้างพ้นจากข้อผูกพัน และความรับผิดชอบทั้งปวงตามสัญญานี้แล้ว

### ข้อ ๔ (ข) ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

ผู้ว่าจ้าง ตกลงจ่าย และผู้รับจ้างตกลงรับเงินค่าจ้างจำนวนเงิน **๔๙๘,๕๐๐.๐๐** บาท (สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม จำนวน **๓๒,๖๑๒.๑๕** บาท (สามหมื่นสองพันหกร้อยยี่สิบสองบาทสิบห้าสตางค์) ตลอดจน ภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว โดยถือราคาเหมารวม เป็นเกณฑ์ และกำหนดการจ่ายเงิน เป็นงวด ๆ ดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงิน **๔๙๘,๕๐๐.๐๐** บาท (สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันห้าร้อยบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน งานปักเสาพาดสายของการไฟฟ้า เมื่อได้ส่งมอบงานครบถ้วนตามสัญญานี้แล้ว ให้แล้วเสร็จภายใน ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

### ข้อ ๕. เงินค้ำจ้างล่วงหน้า

ผู้ว่าจ้างตกลงจ่ายเงินค้ำจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้างเป็นจำนวนเงิน - บาท ซึ่งเท่ากับร้อยละ - ของราคาค่าจ้าง ตามสัญญาที่ระบุไว้ ในข้อ ๔

เงินค้ำจ้างล่วงหน้างดดังกล่าวจะจ่ายให้ภายหลังจากผู้รับจ้างได้วางหลักประกันการรับเงินค้ำจ้างล่วงหน้าเป็นหนังสือค้ำประกันหรือหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารภายในประเทศ หรือพันธบัตรรัฐบาลไทย เต็มตามจำนวนเงินค้ำจ้างล่วงหน้างดนั้นให้แก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องออกไปเสร็จรับเงินค้ำจ้างล่วงหน้า ตามแบบที่ผู้ว่าจ้างกำหนดให้ และผู้รับจ้างตกลงที่จะกระทำตามเงื่อนไขอันเกี่ยวกับการใช้จ่ายและการใช้คืนเงินค้ำจ้างล่วงหน้างดนั้นดังต่อไปนี้

๕.๑ ผู้รับจ้างจะใช้เงินค้ำจ้างล่วงหน้างดนั้นเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงานตามสัญญาเท่านั้นหากผู้รับจ้างใช้จ่ายเงินค้ำจ้างล่วงหน้างด หรือส่วนใดส่วนหนึ่งของเงินค้ำจ้างล่วงหน้างดนั้นในทางอื่นผู้ว่าจ้างอาจเรียกเงินค้ำจ้างล่วงหน้างดนั้นคืนจากผู้รับจ้างหรือบังคับเอาจากหลักประกันการรับเงินค้ำจ้างล่วงหน้างดนั้นได้ทันที

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง  
(นายกิตติพงศ์ พงศ์สุรเวท)

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง  


๕.๒ เมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง ผู้รับจ้างต้องแสดงหลักฐานการใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าเพื่อพิสูจน์ว่าได้เป็นไปตามข้อ ๕.๑ ภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง หากผู้รับจ้างไม่อาจแสดงหลักฐานดังกล่าวภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน ผู้ว่าจ้างอาจเรียกเงินค่าจ้างล่วงหน้าคืนจากผู้รับจ้าง หรือบังคับเอาจากหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

๕.๓ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคาเหมารวม)

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามข้อ ๔ ผู้ว่าจ้างจะหักเงินค่าจ้างในแต่ละงวดเพื่อชดใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้จำนวนร้อยละ - ของจำนวนเงินค่าจ้างในแต่ละงวดจนกว่าจำนวนเงินไว้จะครบตามจำนวนเงินที่หักค่าจ้างล่วงหน้าจากผู้รับจ้างได้รับไปแล้ว ยกเว้นค่าจ้างงวดสุดท้ายจะหักไว้เป็นจำนวนเท่ากับจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือทั้งหมด

๕.๔ เงินจำนวนใด ๆ ก็ตามที่ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อชำระหนี้หรือเพื่อชดใช้ความรับผิดต่างๆ ตามสัญญา ผู้ว่าจ้างจะหักเอาจากเงินค่าจ้างงวดที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก่อนที่จะหักชดใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้า

๕.๕ ในกรณีที่มีการบอกเลิกสัญญา หากเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือเกินกว่าจำนวนเงินที่ผู้รับจ้างจะได้รับหลังจากหักชดใช้ในกรณีอื่นแล้ว ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายคืนเงินจำนวนที่เหลือนั้นให้แก่ผู้ว่าจ้าง ภายใน ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

๕.๖ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคาเหมารวม)

ผู้ว่าจ้างจะคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้าง ต่อเมื่อผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างไว้ครบจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าตามข้อ ๕.๓ (ข) แล้ว เว้นแต่ในกรณีดังต่อไปนี้ ผู้รับจ้างมีสิทธิขอคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าบางส่วนก่อนได้

(๑) กรณีผู้รับจ้างวางหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้ฉบับเดียว หากผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างล่วงหน้าไปแล้ว ผู้รับจ้างมีสิทธิขอคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าในส่วนที่ผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างล่วงหน้าไปแล้วนั้น โดยผู้รับจ้างจะต้องนำหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าฉบับใหม่ที่มีมูลค่าเท่ากับเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลืออยู่มาวางให้แก่ผู้ว่าจ้าง

(๒) กรณีผู้รับจ้างได้วางหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้หลายฉบับ ซึ่งแต่ละฉบับมีมูลค่าเท่ากับจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่ผู้ว่าจ้างจะต้องหักไว้ในแต่ละงวด หากผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างล่วงหน้าในงวดใดแล้ว ผู้รับจ้างมีสิทธิขอคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าในงวดนั้นได้

ข้อ ๖. การหักเงินประกันผลงาน

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างแต่ละงวด ผู้ว่าจ้างจะหักเงินจำนวนร้อยละ - ของเงินที่ต้องจ่ายในงวดนั้นเพื่อเป็นประกันผลงาน ในกรณีที่เงินประกันผลงานถูกหักไว้แล้วเป็นจำนวนเงินไม่ต่ำกว่า - บาท ผู้รับจ้างมีสิทธิที่จะขอเงินประกันผลงานคืน โดยนำหนังสือคำประกันของธนาคารหรือหนังสือคำประกันอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งออกโดยธนาคารภายในประเทศมามอบให้ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันแทนก็ได้

ผู้ว่าจ้างจะคืนเงินประกันผลงาน และ/หรือหนังสือคำประกันของธนาคารดังกล่าวตามวรรคหนึ่งโดยไม่มีดอกเบี้ยให้แก่ผู้รับจ้างพร้อมกับการจ่ายเงินค่าจ้างงวดสุดท้าย

ข้อ ๗ (ข) กำหนดเวลาแล้วเสร็จและสิทธิของผู้ว่าจ้างในการบอกเลิกสัญญา

ผู้รับจ้างต้องเริ่มทำงานที่รับจ้างภายในวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๖ และจะต้องทำงานให้แล้วเสร็จบริบูรณ์ภายในวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ ถ้าผู้รับจ้างมิได้ลงมือทำงานภายในกำหนดเวลา หรือไม่ลงมือทำงานให้แล้วเสร็จตาม

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง  
(นายกิตติพงศ์ พงศ์สุรเวท)

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง  


กำหนดเวลา หรือมีเหตุให้เชื่อได้ว่าผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลา หรือจะแล้วเสร็จล่าช้าเกินกว่ากำหนดเวลา หรือผู้รับจ้างทำผิดสัญญาข้อใดข้อหนึ่ง หรือตกเป็นผู้ถูกพิทักษ์ทรัพย์เด็ดขาด หรือตกเป็นผู้ล้มละลาย หรือเพิกเฉย ไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุหรือผู้ควบคุมงานหรือบริษัทที่ปรึกษาซึ่งได้รับมอบอำนาจจากผู้ว่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะบอกเลิกสัญญานี้ได้ และมีสิทธิจ้างผู้รับจ้างรายใหม่เข้าทำงานของผู้รับจ้างให้ลุล่วงไปด้วย การใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานั้นไม่กระทบสิทธิของผู้ว่าจ้างที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้รับจ้าง

การที่ผู้ว่าจ้างไม่ใช้สิทธิเลิกสัญญาดังกล่าวข้างต้นไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างพ้นจากความรับผิดชอบตามสัญญา

#### ข้อ ๘ ความรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องของงานจ้าง

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

ในกรณีเร่งด่วนจำเป็นต้องรีบแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายโดยเร็ว และไม่อาจรอให้ผู้รับจ้างแก้ไข ในระยะเวลาที่กำหนดไว้ตามวรรคหนึ่งได้ ผู้ว่าจ้างมีสิทธิเข้าจัดการแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ซ่อมแซมความชำรุดบกพร่องหรือเสียหาย โดยผู้รับจ้าง ต้องรับผิดชอบชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด

การที่ผู้ว่าจ้างทำการนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นแทนผู้รับจ้าง ไม่ทำให้ผู้รับจ้าง หลุดพ้นจากความรับผิดชอบตามสัญญา หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายตามที่ผู้ว่าจ้างเรียกร้องผู้ว่าจ้างมีสิทธิบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้

#### ข้อ ๙ การจ้างช่วง

ผู้รับจ้างจะต้องไม่เอางานทั้งหมดหรือแต่บางส่วนแห่งสัญญานี้ไปจ้างช่วงอีกทอดหนึ่ง เว้นแต่การจ้างช่วงงานแต่บางส่วนที่ได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างแล้ว การที่ผู้ว่าจ้างได้อนุญาตให้จ้างช่วงงานแต่บางส่วนดังกล่าวนี้ ไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างหลุดพ้นจาก ความรับผิดชอบหรือพันธะหน้าที่ตามสัญญานี้ และผู้รับจ้างจะยังคงต้องรับผิดชอบในความผิดและความประมาทเลินเล่อของผู้รับจ้างช่วง หรือของตัวแทนหรือลูกจ้างของผู้รับจ้างช่วงนั้นทุกประการ

กรณีผู้รับจ้างไปจ้างช่วงงานแต่บางส่วนโดยฝ่าฝืนความในวรรคหนึ่ง ผู้รับจ้างต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ - ของวงเงินของงานที่จ้างช่วงตามสัญญา ทั้งนี้ ไม่ตัดสิทธิผู้ว่าจ้างในการบอกเลิกสัญญา

#### ข้อ ๑๐ การควบคุมงานของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องควบคุมงานที่รับจ้างอย่างเอาใจใส่ ด้วยประสิทธิภาพและความชำนาญ และในระหว่างทำงานที่รับจ้างจะต้องจัดให้มีผู้แทนซึ่งทำงานเต็มเวลาเป็นผู้รับผิดชอบควบคุมงานของ ผู้รับจ้าง ผู้แทนดังกล่าวจะต้องได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง คำสั่งหรือคำแนะนำต่างๆ ที่ผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง ได้แจ้งแก่ผู้แทนเช่นว่านั้น ให้ถือว่าเป็นคำสั่งหรือคำแนะนำที่ได้แจ้งแก่ผู้รับจ้าง การแต่งตั้งผู้แทนตามข้อนี้จะต้องทำเป็นหนังสือและต้องได้รับความเห็นชอบเป็นหนังสือ จากผู้ว่าจ้าง การเปลี่ยนตัวหรือแต่งตั้งผู้แทนที่ผู้รับจ้างนำมาใหม่ได้หากไม่ได้รับความเห็นชอบ เป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างก่อน

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง  
(นายกิติพงษ์ พงศ์สุรเวท)

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง  


ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะขอให้เปลี่ยนตัวผู้แทนตามวรรคหนึ่ง โดยแจ้งเป็นหนังสือไปยังผู้รับจ้าง และผู้รับจ้างจะต้องทำการเปลี่ยนตัวผู้แทนนั้นโดยพลัน โดยไม่คิดค่าจ้างหรือราคาเพิ่มหรืออ้างเป็นเหตุเพื่อขยายอายุสัญญาอันเนื่องมาจากเหตุนี้

#### ข้อ ๑๑ ความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบต่ออุบัติเหตุ ความเสียหาย หรือภัยอันตรายใดๆ อันเกิดจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง และจะต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายจากการกระทำของลูกค้าหรือตัวแทน ของผู้รับจ้าง และจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้างช่วงด้วย (ถ้ามี)

ความเสียหายใดๆ อันเกิดแก่งานที่ผู้รับจ้างได้ทำขึ้น แม้จะเกิดขึ้นเพราะเหตุสุดวิสัย ก็ตาม ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบโดยซ่อมแซมให้คืนดีหรือ เปลี่ยนให้ใหม่โดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเอง เว้นแต่ความเสียหายนั้นเกิดจากความผิดของผู้ว่าจ้าง ทั้งนี้ ความรับผิดชอบของผู้รับจ้างดังกล่าวในข้อนี้จะสิ้นสุดลงเมื่อผู้ว่าจ้างได้รับมอบงานครั้งสุดท้าย ซึ่งหลังจากนั้นผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบเพียงในกรณีชำรุดบกพร่อง หรือความเสียหายดังกล่าวในข้อ ๘ เท่านั้น

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอกในความเสียหายใดๆ อันเกิดจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง หรือลูกค้าหรือตัวแทนของผู้รับจ้าง รวมถึงผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ตามสัญญาฯ หากผู้ว่าจ้างถูกเรียกร้องหรือฟ้องร้องหรือต้องชดใช้ค่าเสียหายให้แก่บุคคลภายนอกไปแล้ว ผู้รับจ้างจะต้อง ดำเนินการใดๆ เพื่อให้มีการว่าต่างแก้ต่างให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเอง รวมทั้งผู้รับจ้างจะต้องชดใช้ค่าเสียหายนั้นๆ ตลอดจนค่าใช้จ่ายใดๆ อันเกิดจากการถูกเรียกร้องหรือถูกฟ้องร้องให้แก่ผู้ว่าจ้างทันที

#### ข้อ ๑๒ การจ่ายเงินแก่ลูกค้าจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายเงินแก่ลูกค้าจ้างที่ผู้รับจ้างได้จ้างมาในอัตราและตามกำหนดเวลา ที่ผู้รับจ้างได้ตกลงหรือทำสัญญาไว้ต่อลูกค้าจ้างดังกล่าว

ถ้าผู้รับจ้างไม่จ่ายเงินค่าจ้างหรือค่าทดแทนอื่นใดแก่ลูกค้าจ้างดังกล่าวในวรรคหนึ่ง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะเอาเงินค่าจ้างที่จะต้องจ่ายแก่ผู้รับจ้างมาจ่ายให้แก่ลูกค้าจ้างของผู้รับจ้างดังกล่าว และให้ถือว่าผู้ว่าจ้างได้จ่ายเงินจำนวนนั้นเป็นค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามสัญญาแล้ว

ผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีประกันภัยสำหรับลูกค้าจ้างทุกคนที่จ้างมาทำงาน โดยให้ครอบคลุมถึงความรับผิดชอบทั้งปวงของผู้รับจ้าง รวมทั้งผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ในกรณีความเสียหายที่คิดค่าสินไหมทดแทนได้ตามกฎหมาย ซึ่งเกิดจากอุบัติเหตุหรือภัยอันตรายใดๆ ต่อลูกค้าจ้างหรือบุคคลอื่น ที่ผู้รับจ้างหรือผู้รับจ้างช่วงจ้างมาทำงาน ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าว พร้อมทั้งหลักฐานการชำระเบี้ยประกันให้แก่ผู้ว่าจ้างเมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง

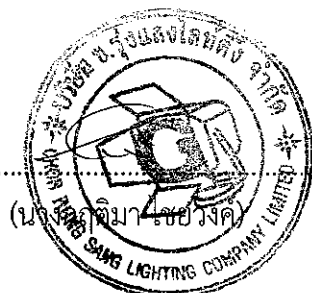
#### ข้อ ๑๓ การตรวจงานจ้าง

ถ้าผู้ว่าจ้างแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัท ที่ปรึกษา เพื่อควบคุมการทำงานของผู้รับจ้าง คณะกรรมการตรวจ รับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น มีอำนาจเข้าไปตรวจการงานในโรงงานและสถานที่ก่อสร้างได้ตลอดเวลา และผู้รับจ้างจะต้องอำนวยความสะดวกและให้ความช่วยเหลือในการนั้นตามสมควร

การที่มีคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น หากทำให้ผู้รับจ้างพ้นความรับผิดชอบตามสัญญาข้อใดข้อหนึ่งไม่

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง  
(นายกิตติพงศ์ พงศ์สุรเวท)

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง  
(นางสาวกิติมา เสงี่ยม)



### ข้อ ๑๔ แบบรูปและรายการละเอียดคลาดเคลื่อน

ผู้รับจ้างรับรองว่าได้ตรวจสอบและทำความเข้าใจในแบบรูปและรายการละเอียดโดยถี่ถ้วนแล้ว หากปรากฏว่าแบบรูปและรายการละเอียดนั้นผิดพลาดหรือคลาดเคลื่อน ไปจากหลักการทางวิศวกรรมหรือทางเทคนิค ผู้รับจ้างตกลงที่จะปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง เพื่อให้ งานแล้วเสร็จบริบูรณ์ คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด โดยผู้รับจ้างจะคิดค่าจ้าง ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มขึ้น จากผู้ว่าจ้างหรือขอขยายอายุสัญญาไม่ได้

### ข้อ ๑๕ การควบคุมงานโดยผู้ว่าจ้าง

ผู้รับจ้างตกลงว่าคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง มีอำนาจที่จะตรวจสอบและควบคุมงานเพื่อให้เป็นไปตาม สัญญา และมีอำนาจที่จะสั่งให้แก้ไขเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติม หรือตัดทอน ซึ่งงานตามสัญญา หากผู้รับจ้างขัดขืน ไม่ปฏิบัติตาม ผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษา มีอำนาจที่จะสั่งให้หยุดการนั้นชั่วคราวได้ ความล่าช้าในกรณีเช่นนี้ ผู้รับจ้างจะถือเป็นเหตุขอขยายระยะเวลา การปฏิบัติงานตามสัญญาหรือเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ ไม่ได้ทั้งสิ้น

### ข้อ ๑๖ งานพิเศษและการแก้ไขงาน

ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะสั่งเป็นหนังสือให้ผู้รับจ้างทำงานพิเศษซึ่งไม่ได้แสดงไว้หรือรวมอยู่ในเอกสารสัญญานี้ หากงานพิเศษนั้นๆ อยู่ในขอบข่ายทั่วไปแห่งวัตถุประสงค์ของสัญญานี้ นอกจากนี้ ผู้ว่าจ้างยังมีสิทธิสั่งให้เปลี่ยนแปลงหรือแก้ไข แบบรูปและข้อกำหนดต่างๆ ในเอกสารสัญญานี้ด้วย

อัตราค่าจ้างหรือราคาที่กำหนดไว้ในสัญญานี้ ให้กำหนดใช้สำหรับงานพิเศษ หรืองานที่เพิ่มเติมขึ้น หรือตัดทอนลงทั้งปวงตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง หากในสัญญาไม่ได้กำหนดไว้ถึงอัตราค่าจ้าง หรือราคาใดๆ ที่จะนำมาใช้สำหรับงานพิเศษหรืองานที่เพิ่มเติมหรือลดลงดังกล่าว ผู้ว่าจ้าง และผู้รับจ้างจะได้ตกลงกันที่จะกำหนดอัตราค่าจ้างหรือราคาที่เพิ่มขึ้นหรือลดลง รวมทั้งการขยายระยะเวลา (ถ้ามี) กันใหม่เพื่อความเหมาะสม ในกรณีที่ตกลงกันไม่ได้ ผู้ว่าจ้างจะกำหนดอัตราจ้าง หรือราคาตามแต่ผู้ว่าจ้างจะเห็นว่าเหมาะสมและถูกต้อง ซึ่งผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติงานตามคำสั่งของผู้ว่าจ้างไปก่อนเพื่อมิให้เกิดความเสียหายแก่งานที่จ้าง

### ข้อ ๑๗ ค่าปรับ

หากผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดไว้ ในสัญญาและผู้ว่าจ้างยังมีได้บอกเลิกสัญญา ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็น จำนวนเงินวันละ ๔๙๙.๐๐ - บาท (สี่ร้อยเก้าสิบเก้าบาทถ้วน) และจะต้องชำระค่าใช้จ่ายในการควบคุมงาน (ถ้ามี) ในเมื่อผู้ว่าจ้าง ต้องจ้างผู้ควบคุมงานอีกต่อหนึ่งเป็นจำนวนเงินวันละ ..... บาท (.....) นับถัดจากวันที่ครบกำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานตามสัญญาหรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายเวลาทำงานให้ จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง นอกจากนี้ ผู้รับจ้างยอมให้ผู้ว่าจ้างเรียกค่าเสียหายอันเกิดขึ้นจากการที่ผู้รับจ้างทำงานล่าช้าเฉพาะส่วนที่เกินกว่าจำนวนค่าปรับและค่าใช้จ่ายดังกล่าวได้อีกด้วย

ในระหว่างที่ผู้ว่าจ้างยังมีได้บอกเลิกสัญญานั้น หากผู้ว่าจ้างเห็นว่าผู้รับจ้าง จะไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญาต่อไปได้ ผู้ว่าจ้างจะใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาและใช้สิทธิตามข้อ ๑๘ ก็ได้ และถ้าผู้ว่าจ้างได้แจ้งข้อเรียกร้องไปยังผู้รับจ้างเมื่อครบกำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานขอให้ชำระค่าปรับแล้ว ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะปรับผู้รับจ้างจนถึงวันบอกเลิกสัญญาได้อีกด้วย

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง  
(นายกิตติพงศ์ พงศ์สุรเวท)

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง  
 บริษัทแสงโลติค จำกัด  
บริษัทมหาชน จำกัด  
SANG LIGHTING COMPANY LIMITED

### ข้อ ๑๘ สิทธิของผู้ว่าจ้างภายหลังบอกเลิกสัญญา

ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างบอกเลิกสัญญา ผู้ว่าจ้างอาจทำงานนั้นเองหรือว่าจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นต่อจนแล้วเสร็จก็ได้ ผู้ว่าจ้างหรือผู้ที่รับจ้างทำงานนั้นต่อมีสิทธิใช้เครื่องใช้ในการก่อสร้าง สิ่งที่สร้างขึ้นชั่วคราวสำหรับงานก่อสร้าง และวัสดุต่างๆ ซึ่งเห็นว่าจะต้องสงวนเอาไว้เพื่อการปฏิบัติงานตามสัญญา ตามที่จะเห็นสมควร

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

### ข้อ ๑๙. การบังคับค่าปรับ ค่าเสียหาย และค่าใช้จ่าย

ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อหนึ่งข้อใดด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม จนเป็นเหตุให้เกิดค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างต้องชดใช้ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยสิ้นเชิงภายใน กำหนด ๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลา ดังกล่าวให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะหักเอาจากจำนวนเงินค่าจ้างที่ต้องชำระ หรือจากเงินประกันผลงาน ของผู้รับจ้าง หรือบังคับจาก หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้ทันที

หากค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายที่บังคับจากเงินค่าจ้างที่ต้องชำระ เงินประกันผลงาน หรือ หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาแล้วยังไม่เพียงพอ ผู้รับจ้างยินยอมชำระส่วนที่เหลือ ที่ยังขาดอยู่จนครบถ้วนตามจำนวน ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายนั้น ภายในกำหนด ๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

หากมีเงินค่าจ้างตามสัญญาที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแล้วยังเหลืออยู่อีกเท่าใด ผู้ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้างทั้งหมด

### ข้อ ๒๐ การทำบริเวณก่อสร้างให้เรียบร้อย

ผู้รับจ้างจะต้องรักษาบริเวณสถานที่ปฏิบัติงานตามสัญญานี้ รวมทั้งโรงงานหรือ สิ่งอำนวยความสะดวก ในการทำงานของผู้รับจ้าง ลูกจ้าง ตัวแทน หรือผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ให้สะอาด ปลอดภัย และมีประสิทธิภาพในการใช้งานตลอด ระยะเวลาการจ้าง และเมื่อทำงานเสร็จสิ้นแล้วจะต้องขนย้ายบรรดาเครื่องใช้ในการทำงานจ้างรวมทั้งวัสดุ ขยะมูลฝอย และ สิ่งก่อสร้างชั่วคราวต่างๆ (ถ้ามี) ทั้งจะต้องกลบเกลี่ยพื้นดินให้เรียบร้อยเพื่อให้บริเวณทั้งหมดอยู่ในสภาพที่สะอาดและใช้งานได้ ทันที

### ข้อ ๒๑ การงดหรือลดค่าปรับ หรือการขยายเวลาปฏิบัติงานตามสัญญา

ในกรณีที่มีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ว่าจ้าง หรือเหตุสุดวิสัย หรือเกิดจาก พฤติการณ์อันหนึ่งอันใดที่ผู้รับจ้างไม่ต้องรับผิดชอบตามกฎหมาย หรือเหตุอื่นตามที่กำหนด ในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความใน กฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ทำให้ผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเงื่อนไขและ กำหนดเวลาแห่งสัญญานี้ได้ ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งเหตุหรือพฤติการณ์ดังกล่าวพร้อมหลักฐานเป็นหนังสือให้ผู้ว่าจ้างทราบ เพื่อขอ งดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาทำงานออกไปภายใน ๑๕ (สิบห้า) วันนับถัดจากวันที่เหตุนั้นสิ้นสุดลง หรือตามที่กำหนดใน กฎกระทรวงดังกล่าว แล้วแต่กรณี

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง  
(นายกิตติพงศ์ พงศ์สุรเวท)

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง  


ถ้าผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามความในวรรคหนึ่ง ให้ถือว่าผู้รับจ้างได้สละสิทธิเรียกร้อง ในการที่จะขอ งดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาทำงานออกไปโดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น เว้นแต่ กรณีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่อง ของฝ่ายผู้ว่าจ้าง ซึ่งมีหลักฐานชัดเจน หรือผู้ว่าจ้างทราบดี อยู่แล้วตั้งแต่ต้น

การงดหรือลดค่าปรับ หรือขยายกำหนดเวลาทำงานตามวรรคหนึ่ง อยู่ในดุลพินิจของผู้ว่าจ้างที่จะ พิจารณาตามความเห็นสมควร

### ข้อ ๒๒. การใช้เรือไทย

ในการปฏิบัติตามสัญญา นี้ หากผู้รับจ้างจะต้องสั่งหรือนำของเข้ามาจากต่างประเทศรวมทั้ง เครื่องมือและอุปกรณ์ที่ต้องนำเข้ามาเพื่อปฏิบัติงานตามสัญญา ไม่ว่าผู้รับจ้างจะเป็นผู้นำของเข้ามาเองหรือนำเข้ามาโดยผ่าน ตัวแทนหรือบุคคลอื่นใด ถ้าสิ่งของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางเดินเรือที่มีเรือไทยเดินอยู่และสามารถให้บริการรับขน ได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้รับจ้างต้องจัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทยหรือเรือที่มี สิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทยเว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากกรมเจ้าท่าก่อนบรรทุกของนั้นลงเรืออื่นที่ มิใช่เรือไทยหรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้ ทั้งนี้ ไม่ว่าการสั่งหรือนำเข้า สิ่งของดังกล่าวจากต่างประเทศจะเป็นแบบใด

ในการส่งมอบงานตามสัญญาให้แก่ผู้ว่าจ้าง ถ้างานนั้นมีสิ่งของตามวรรคหนึ่ง ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบ ใบตราส่ง (Bill of lading) หรือสำเนาใบตราส่งสำหรับของนั้น ซึ่งแสดงว่าได้บรรทุกมาโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับ เรือไทยให้แก่ผู้ว่าจ้างพร้อมกับการส่งมอบงานด้วย

ในกรณีที่สิ่งของดังกล่าวไม่ได้บรรทุกจากต่างประเทศมายังประเทศไทยโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิ เช่นเดียวกับเรือไทย ผู้รับจ้างต้องส่งมอบหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้รับอนุญาตจากกรมเจ้าท่า ให้บรรทุกของโดยเรืออื่นได้หรือ หลักฐานซึ่งแสดงว่าได้ชำระค่าธรรมเนียมพิเศษ เนื่องจากการไม่บรรทุกของโดยเรือไทยตามกฎหมาย ว่าด้วยการส่งเสริมการ พาณิชยนาวิแล้วอย่างใดอย่างหนึ่งแก่ผู้ว่าจ้างด้วย

ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่ส่งมอบหลักฐานอย่างใดอย่างหนึ่งดังกล่าวในวรรคสองและวรรคสามให้แก่ผู้ว่า จ้างแต่จะขอส่งมอบงานดังกล่าวให้ผู้ว่าจ้างก่อนโดยยังไม่รับชำระเงินค่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิรับงานดังกล่าวไว้ก่อน และชำระเงิน ค่าจ้างเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติถูกต้องครบถ้วนดังกล่าวแล้วได้

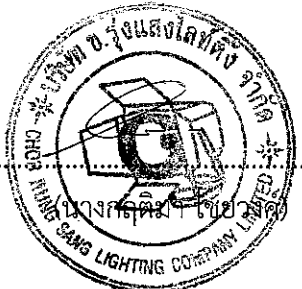
### ข้อ ๒๓. มาตรฐานฝีมือช่าง

ผู้รับจ้างตกลงเป็นเงื่อนไขสำคัญว่า ผู้รับจ้างจะต้องมีและใช้ผู้ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่าง จาก..... หรือผู้มีวุฒิปับัตรระดับ ปวช. ปวส. และปวท. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับ ราชการได้ ในอัตราไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐ (สิบ) ของแต่ละสาขาช่าง แต่จะต้องมีช่างจำนวนอย่างน้อย ๑ (หนึ่ง) คน ในแต่ละสาขา ช่างดังต่อไปนี้

#### ช่างไฟฟ้า

ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำบัญชีแสดงจำนวนช่างทั้งหมดโดยจำแนกตามแต่ละสาขาช่างและ ระดับช่าง พร้อมกับระบุรายชื่อช่างผู้ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่างหรือผู้มีวุฒิปับัตรดังกล่าวในวรรคหนึ่งนำมาแสดงพร้อมหลักฐาน ต่างๆ ต่อคณะกรรมการตรวจรับพัสดุหรือผู้ควบคุมงาน ก่อนเริ่มลงมือทำงาน และพร้อมที่จะให้ผู้ว่าจ้างหรือเจ้าหน้าที่ของผู้ ว่าจ้างตรวจสอบดูได้ตลอด เวลาการทำงานตามสัญญานี้ของผู้รับจ้าง

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง  
(นายกิตติพงศ์ พงศ์สุรเวท)

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง  




ข้อ ๒๔. การปรับราคาค่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างและผู้รับจ้าง ตกลงกันให้ใช้สัญญาปรับราคาได้ สำหรับราคางานก่อสร้างตามสัญญานี้โดย การนำสูตร Escalation Factor (K) มาใช้คำนวณราคาค่างานที่เปลี่ยนแปลงไป โดยวิธีการต่อไปนี้ ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตร และวิธีคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่องการพิจารณาช่วยเหลือผู้ ประกอบอาชีพงานก่อสร้าง ตามหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๒๐๓/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๓๒

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ที่ระดับที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่กำหนดไว้ใน สัญญา หรือภายในระยะเวลาที่ ผู้ว่าจ้าง ได้ขยายออกไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุตามภาคผนวก ๕

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

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(นายกิตติพงษ์ อึ้งสุริยา)

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง



(ลงชื่อ).....พยาน

(นายอนุรักษ์ การบรรจง)

(ลงชื่อ).....พยาน

(นางนพวรรณ สมบัติวงศ์)

เลขที่โครงการ ๖๖๐๙๙๑๒๙๐๗๙

เลขคู่มือสัญญา ๖๖๐๙๒๒๐๒๗๑๗๓



บริษัท ช. รุ่งแสงไลท์ติ้ง จำกัด (Chor Ruangsang Lighting Co., Ltd.)

59-5 หมู่ 21 ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540 โทรศัพท์ 02-346-3167-77 โทรสาร 02-346-3166

บริษัท ช. รุ่งแสงไลท์ติ้ง จำกัด  
CHOR RUANGSANG LIGHTING CO., LTD

เขียน :-

นามลูกค้า : เทศบาลตำบลโพธิ์กลาง

ที่อยู่ : ต.โพธิ์กลาง อ.เมืองนครราชสีมา จ.นครราชสีมา 30000

โครงการ :

โทรศัพท์ :

อี-เมลล์ :

วันที่ : 15/02/2566

เลขที่ : QT6008484

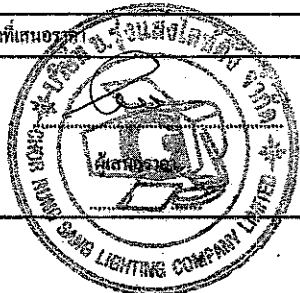
อ้างอิงถึง :

พนักงานขาย คุณกฤติมา ไชยวงศ์

มือถือ :

ไลน์ :

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	ส่วนลด	ราคาสุทธิ	
1	รายได้ผู้รับเหมา	1	จ.ท.	465,887.85		465,887.85	
2	ติดตั้งเสาไฟฟ้าสูง 9.00 ม. พร้อมกิ่งเคเบิลและอุปกรณ์	13	ชุด				
3	ติดตั้งโคมไฟฟ้า 250W, High Pressure Sodium	13	ชุด				
4	ฐานเสาไฟฟ้าคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาด 0.40x0.80x1.20 เมตร	13	ชุด				
5	สายไฟฟ้า NYY 2x2.5 ตร.มม. 750V. (สายไฟเคเบิลระหว่างเสา)	550	เมตร				
6	สายไฟฟ้า NYY 2x2.5 ตร.มม. 750V. (สายไฟเคเบิลในเสาถึงจุดวางโคม)	143	เมตร				
7	ค่าหาเสาคัดเคเบิลสะท้อนแสง	13	ชุด				
8	ชุดวางสายไฟฟ้า พร้อมหลอดไฟที่ติดตั้งกับคานดินอันแน่น(ความยาวเท่ากับช่วงเสา)	360	เมตร				
9	Ground Rod ขนาด Dia. 1/2 in x2.40 m. (หุ้มทองแดง)	13	ชุด				
10	สายไฟฟ้า NYY, 1Cx16 ตร.มม. (สาย Ground Rod) ระบบสายดิน	26	เมตร				
11	ไฟโคมแอลอีดีขนาด 60A 1ph. 240v.	1	ชุด				
12	ตู้ควบคุม Safety Switch 60A D222N พร้อมอุปกรณ์ประจำตู้	1	ชุด				
13	ท่อ RSC เส้นผ่านศูนย์กลาง 2 นิ้ว (ของตู้ควบคุม)	3	เมตร				
14	Ground Rod เหล็กกลมตัน หุ้มทองแดงขนาด Dia 16 mm.x2.40 m.	1	ชุด				
15	สายไฟฟ้า NYY 3Cx10 ตร.มม. 750v. (สายไฟดึงเสาเคเบิลแรก)	60	เมตร				
16	สายไฟ NYY 1Cx16 ตร.มม. (สาย Ground Rod) บริเวณตู้ควบคุม	30	เมตร				
17	ค่าย้ายโครงการ	1	ชุด				
18	งานจัดการเครื่องหมายจราจรระหว่างการก่อสร้าง	1	ชุด				
หมายเหตุ						รวมเป็นเงิน	465,887.85
						ส่วนลด	
						ยอดหลังหัก	465,887.85
						VAT 7%	32,612.13
สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันห้าร้อยยี่สิบห้า						รวมเป็นเงิน	498,500.00
เงื่อนไขการรับประกันและการจัดส่ง						เงื่อนไขการชำระ : เงินสด/เครดิต	
บริการส่งถึง : กรุงเทพมหานครและปริมณฑล							
เวลาการจัดส่ง :							
การชำระเงิน : 7 วันนับจากที่เสนอราคา							



ผู้อนุมัติเสนอราคา

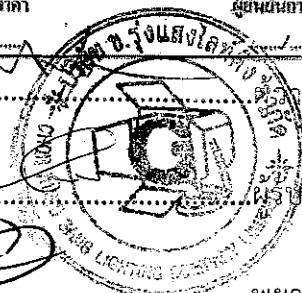
ผู้มีอำนาจสั่งซื้อ

(ลงชื่อ).....

(ลงชื่อ).....

(ลงชื่อ).....

(ลงชื่อ).....



.....

.....

..... พยาน

..... พยาน/นิติกร



โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ภายในเขตเทศบาลตำบลโพธิ์กลาง  
ตำบลโพธิ์กลาง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

(ลงชื่อ) ..... ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ) ..... ผู้รับจ้าง

(ลงชื่อ) ..... พยาน

(ลงชื่อ) ..... พยาน



กระทรวง

โครงการสร้างและติดตั้ง  
อุปกรณ์ไฟฟ้า 220V. 3 phase

หน้า 2

กำหนดเขตเทศบาลตำบลโพธิ์กลาง

จำนวน

(วงเล็บให้ชื่อผู้รับจ้าง)  
โพธิ์กลาง

0579

(วงเล็บให้ชื่อการรับจ้าง)  
บริษัท..... จำกัด

0579

(วงเล็บให้ชื่อสัญญา)  
.....

.....

กำหนดเขตเทศบาลตำบลโพธิ์กลาง  
จำนวน

.....

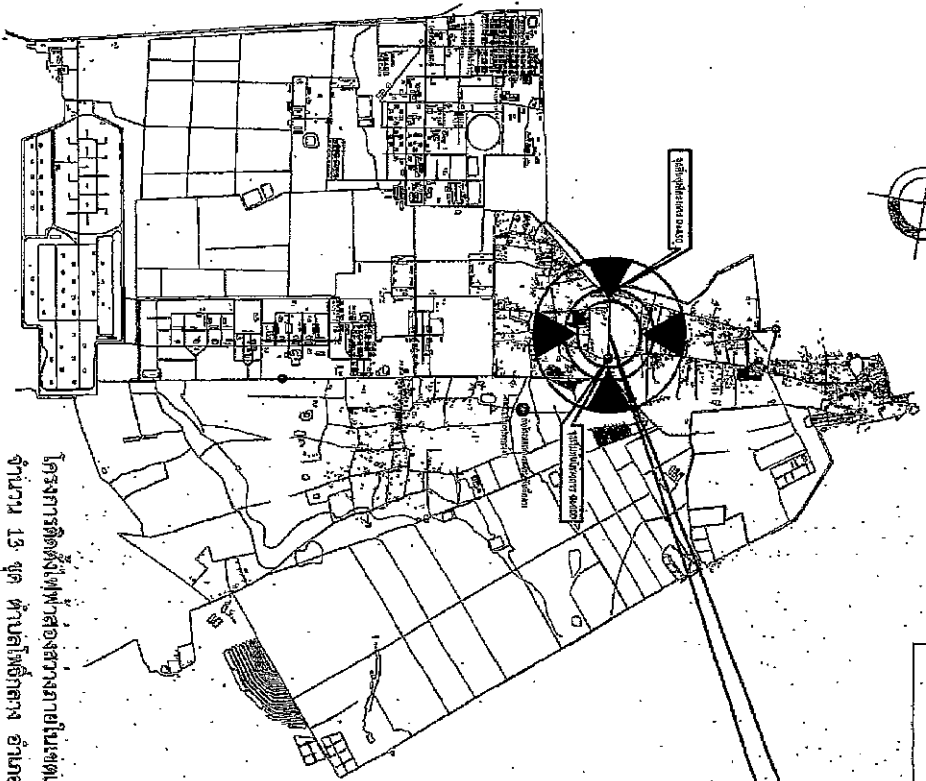
(วงเล็บให้ชื่อเทศบาลตำบลโพธิ์กลาง)  
เทศบาลตำบลโพธิ์กลาง

หมายเลข 1 / 2566

หน้า 1

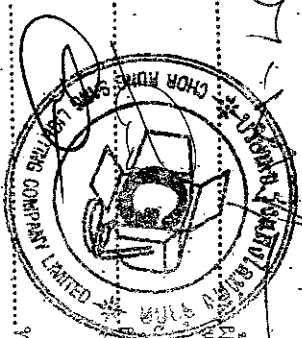
1 10

แผนที่ตำบลโพธิ์กลางแสดงที่ตั้งโครงการ



บริเวณจุดที่ตั้งโครงการ หมู่ 2

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



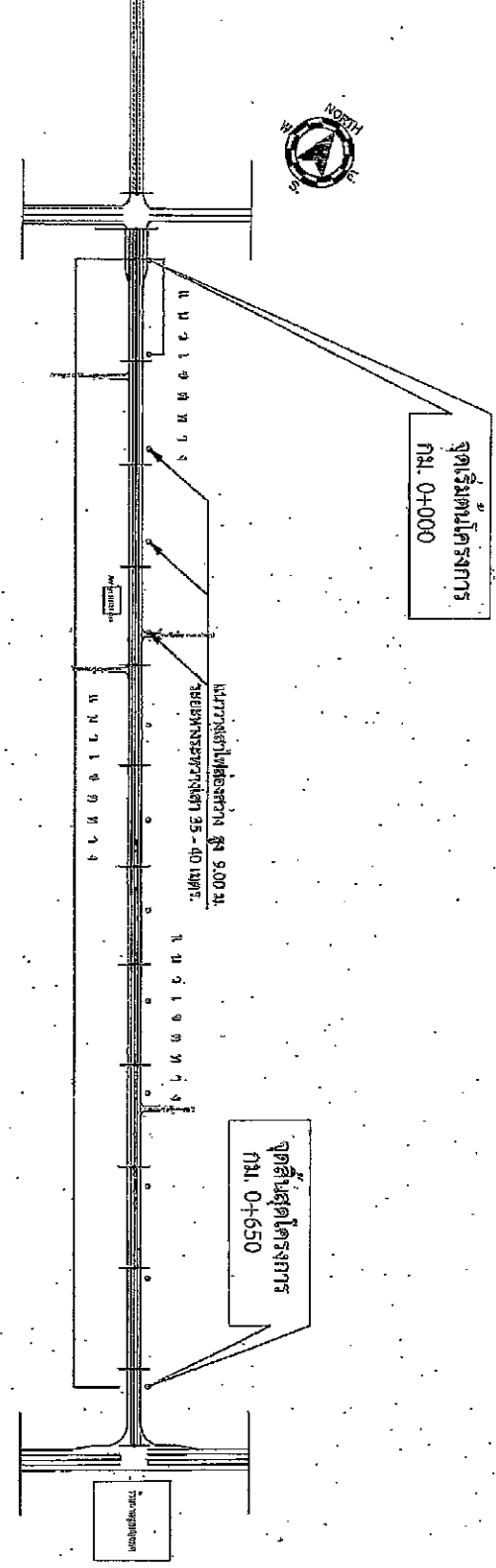
โครงการติดตั้งไฟฟ้าสื่อสารภายในเขตเทศบาลตำบลโพธิ์กลาง ขนาดเสาไฟฟ้าสูง 9.00 ม. พร้อมเดินเคเบิลและอุปกรณ์ครบชุด จำนวน 13 ชุด ตำบลโพธิ์กลาง อำเภอเมืองพิจิตรศึกษา จังหวัดพิจิตร

- ขอความร่วมมือประชาชนในพื้นที่ดำเนินการขุดเจาะ
- ดำเนินการขุดเจาะตามแนวถนนสายหลัก
- ดำเนินการขุดเจาะตามแนวถนนสายรอง
- ดำเนินการขุดเจาะตามแนวถนนสายซอย
- ดำเนินการขุดเจาะตามแนวถนนสายซอย
- ดำเนินการขุดเจาะตามแนวถนนสายซอย
- ดำเนินการขุดเจาะตามแนวถนนสายซอย



วัตถุประสงค์ของโครงการ ระยะเวลา 2 เดือน	
งบประมาณ 2	10





แบบแปลนท่อวางน้ำท่อส่งน้ำ ขนาดกว้าง 5.00 เมตร. ฝั่งที่ 13 จุด SCALE 1:100

หมายเหตุ

1. ระยะทางวางน้ำท่อส่งน้ำระยะสายท่อทุกชิ้น 35.00 - 40.00 ม. และระยะรับแรงดึงขึ้นให้ตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ ขึ้นอยู่กับระยะที่ผู้ควบคุมงานกำหนด
2. แนวเส้นทางน้ำที่ส่งน้ำวางใช้วิธีการวางแบบวงโค้งใช้ท่อส่งน้ำวางแบบวงโค้ง รัดตัวรับแรงดึงแบบแยก และสายงาน โดยคำนวณจากผู้ออกแบบ
3. ระยะทางวางน้ำท่อส่งน้ำวางขึ้นถนน คือระยะทางจากถนนให้เอียงตามที่ตั้งของสายท่อส่งน้ำที่วางขึ้นถนน และคำนวณขึ้นแบบเป็นไปตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ ขึ้นอยู่กับระยะที่ผู้ควบคุมงานกำหนด

(ลงชื่อ) ..... พยาน

(ลงชื่อ) ..... พยาน

(ลงชื่อ) ..... พยาน/ผู้รับ



วิศวกร

โครงการก่อสร้าง

ขนาดท่อส่งน้ำ 5.00 เมตร

หน้า 2 จาก 2

ชื่อผู้ควบคุมงาน

ตำแหน่ง

ชื่อวิศวกร (พิมพ์ชื่อ-นามสกุล)

ป.ร.๑

ชื่อผู้รับจ้าง (พิมพ์ชื่อ-นามสกุล)

ป.ร.๑

ชื่อผู้ควบคุมงาน (พิมพ์ชื่อ-นามสกุล)

ป.ร.๑

ชื่อวิศวกร (พิมพ์ชื่อ-นามสกุล)

ป.ร.๑

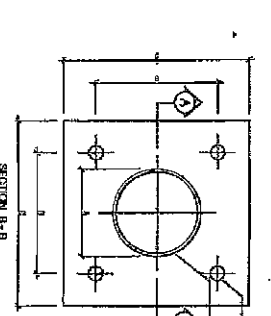
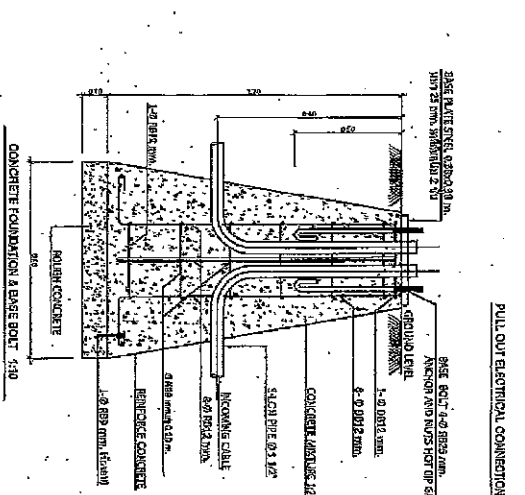
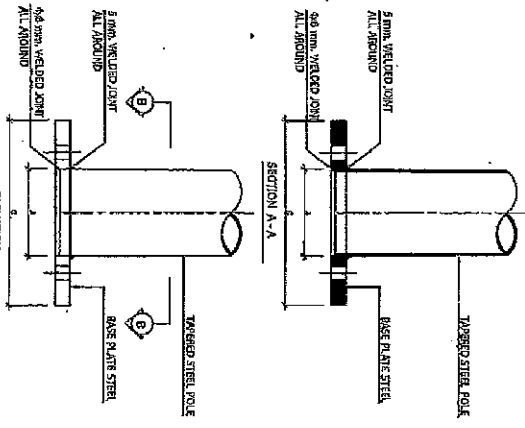
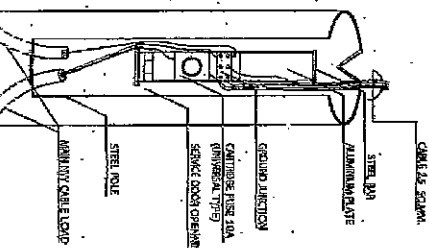
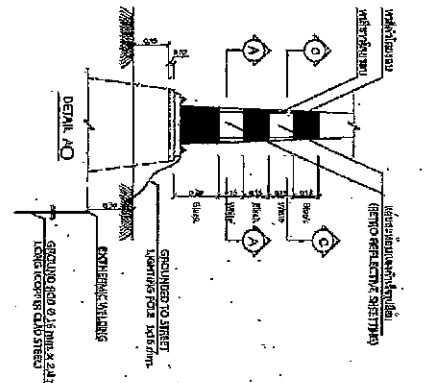
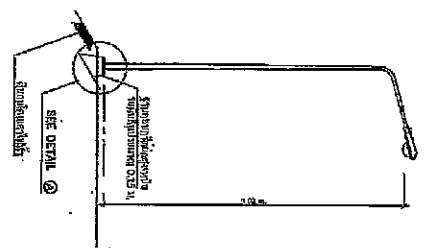
ชื่อผู้ควบคุมงาน (พิมพ์ชื่อ-นามสกุล)

ป.ร.๑

ชื่อวิศวกร (พิมพ์ชื่อ-นามสกุล)

ป.ร.๑

วันที่	รวมแล้ว
4	10

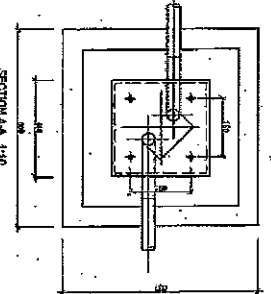


1. LAMP SECTION BY (mm) DIM.

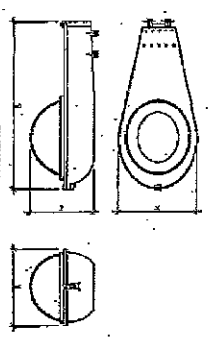
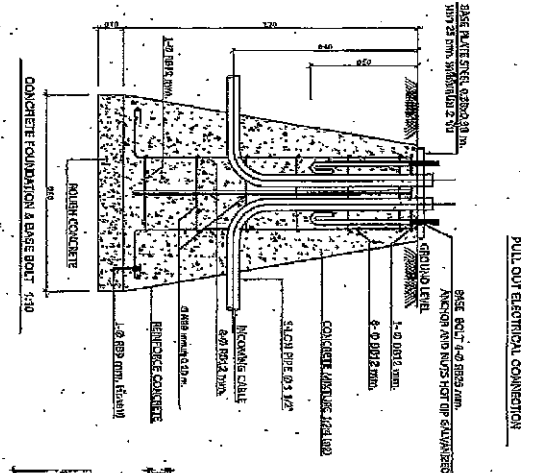
FOR POLE INDUCTION WEIGHT  
6.0 m - 4.20 m.

POLE (m)	A	B	C
6.0 m	127	308	350
5.7 m	141	260	290
5.4 m	155	300	330
5.1 m	170	250	280
4.8 m	187	400	450
4.5 m	210	500	550

DIMENSION IN MM.



DIMENSION IN MM.



TYPE	LAMP
Induction lamp	200 W, Metal Halide lamp (4000 K)
Induction lamp	200 W, Metal Halide lamp (4000 K)
Induction lamp	200 W, Metal Halide lamp (4000 K)

1. วัตถุประสงค์ของงาน: ผลิตโคมไฟถนนแบบอินเดคชันสำหรับติดตั้งบนเสาสูง 6.0 เมตร

2. วัสดุที่ใช้: วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

3. วิธีการผลิต: ใช้วิธีการผลิตแบบอัตโนมัติ วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

4. การตรวจสอบ: ตรวจสอบคุณภาพของวัสดุและชิ้นส่วนก่อนการผลิต วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

5. การจัดส่ง: จัดส่งสินค้าให้ลูกค้าตามเวลาที่กำหนด วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

6. การรับประกัน: รับประกันคุณภาพสินค้า วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

7. การบริการ: บริการลูกค้าอย่างเต็มที่ วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

8. การพัฒนา: พัฒนาสินค้าให้ดียิ่งขึ้น วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

9. การตลาด: ขยายตลาดสินค้าให้กว้างขวาง วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

10. การเงิน: บริหารจัดการการเงินอย่างมีประสิทธิภาพ วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

11. การบริหาร: บริหารจัดการองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

12. การผลิต: ผลิตสินค้าให้ทันเวลาและตามคุณภาพ วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

13. การขนส่ง: ขนส่งสินค้าให้ปลอดภัยและทันเวลา วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

14. การติดตั้ง: ติดตั้งสินค้าให้ถูกต้องและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

15. การบำรุงรักษา: บำรุงรักษาสินค้าให้คงทนและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

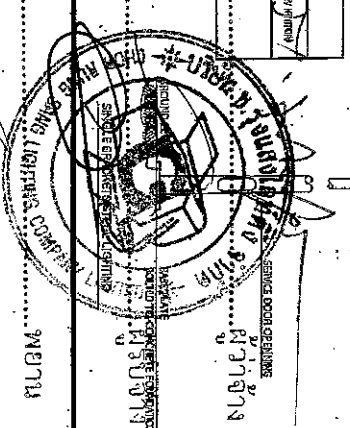
16. การกำจัด: กำจัดสินค้าที่หมดอายุอย่างปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

17. การประเมินผล: ประเมินผลการทำงานของสินค้า วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

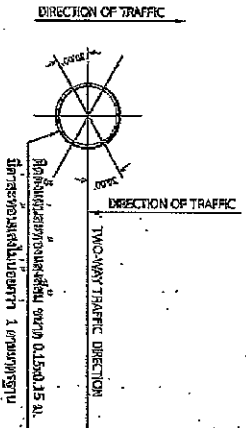
18. การปรับปรุง: ปรับปรุงสินค้าให้ดียิ่งขึ้น วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

19. การขยายตัว: ขยายตัวธุรกิจให้กว้างขวาง วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย

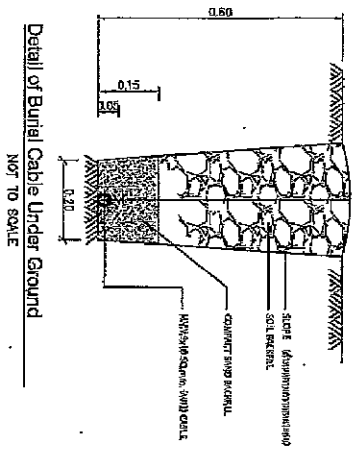
20. การเติบโต: เติบโตธุรกิจให้มั่นคงและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย วัสดุที่ทนทานและปลอดภัย



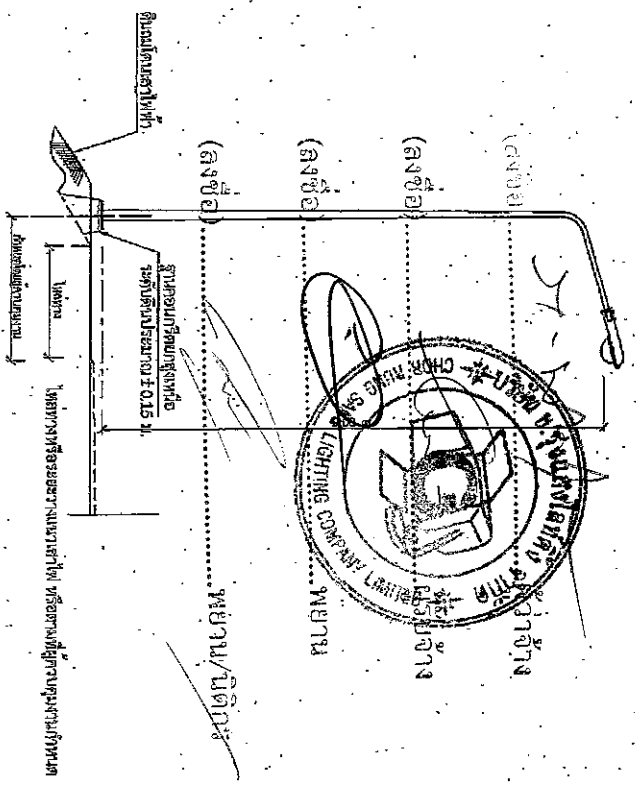
บริษัท	5	10
ชื่อโครงการ	...	
วันที่	...	
สถานที่	...	
ผู้จัดทำ	...	
ผู้ตรวจสอบ	...	
ผู้อนุมัติ	...	



SECTION C-C  
NOT TO SCALE  
รายละเอียดการทาสี และการติดตั้งบนเสาของถนนที่สถานี



- ข้อกำหนด
1. ทาสีเหล็กที่ฝังอยู่ในดินด้วย N.Y.Y. 2 ชั้นของ RSC ทุกระยะพื้นที่ RUC 50% ของพื้นที่ของเสาทุกเสา
  2. ทาสีที่ฝังอยู่ในดิน RUC 50% เหลือบนเสา 50% ของพื้นที่
  3. ระยะระดับ RSC มีระยะห่างระหว่างเสาประมาณ 1.5 ม.
- หมายเหตุ
1. ใช้สีของเสาจราจรในแบบที่ 1
  2. ระยะห่าง 0.2 ซม. ระหว่างเสา
  3. ระยะของเสาที่ติดตั้ง ที่ระยะห่างของเสา



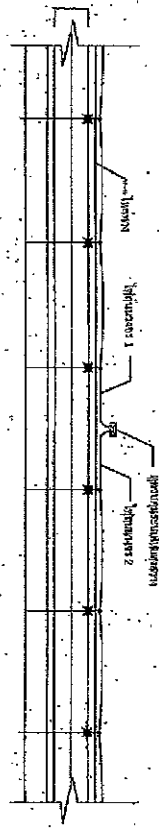
รายการประกอบแบบ เสาเหล็กกลมรีขี้นสำหรับติดตั้งเสาฟ้าทางด้านปลายถนน

1. เสาฟ้าขนาดมอกิ่งขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง (ไม่มีท่อ) เป็นกลมรีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 41 มม. / หนา 2 มม.
2. เสาฟ้าท่อน้ำจากขดเส้นผ่าศูนย์กลาง 4 มม. ซึ่งใช้จุดต่อเป็นขนาด 25 มม. / หนา และใช้สารกาวเชื่อมที่จุดต่อ
3. เสาฟ้าที่ฝังลงในดินที่ระดับความลึก 2.5 เมตร / หนา และใช้สารกาวเชื่อมที่จุดต่อ
4. แผ่นฐานสำหรับติดตั้งที่ระดับความสูง 2 เมตร
5. เสาฟ้าขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.6 มม. / หนา 1.6 มม. / หนา 1.6 มม.
6. สายฟ้าที่ขนาด N.Y.Y. ขนาด 3 x 10 มม. ใช้ติดตั้งระหว่างเสาและดินที่เสาฟ้า ใช้เสาฟ้าขนาด 1 มม.
7. การติดตั้งสายฟ้า รัศมีของสายฟ้า กับ เสาฟ้า ผังติดตั้งต้องเป็นไปตามแบบที่แนบมา
8. สายฟ้าที่ขนาด N.Y.Y. ขนาด 2 x 2.5 มม. ฝังลงในเสาฟ้าที่ระดับความสูง 0.30 เมตร และใช้สารกาวเชื่อมที่จุดต่อ
9. เสาฟ้าที่ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1.6 มม. และใช้สารกาวเชื่อมที่จุดต่อ
10. เสาฟ้าที่ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง Ground Rod ฝังลงในดินที่ระดับความสูง 1.6 เมตร / หนา 1.6 มม. และใช้สารกาวเชื่อมที่จุดต่อ

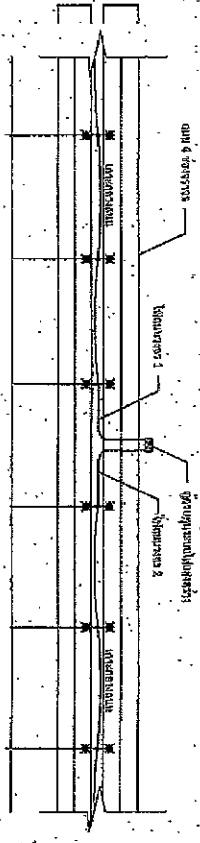
โครงการก่อสร้างทางหลวงพิเศษ	
ขนาดหน้าตัด 500 ม. ระยะก่อสร้าง	
หน้าตัด	หน้าตัด
หน้าตัด	หน้าตัด
หน้าตัด	หน้าตัด
หน้าตัด	หน้าตัด
หน้าตัด	หน้าตัด
หน้าตัด	หน้าตัด



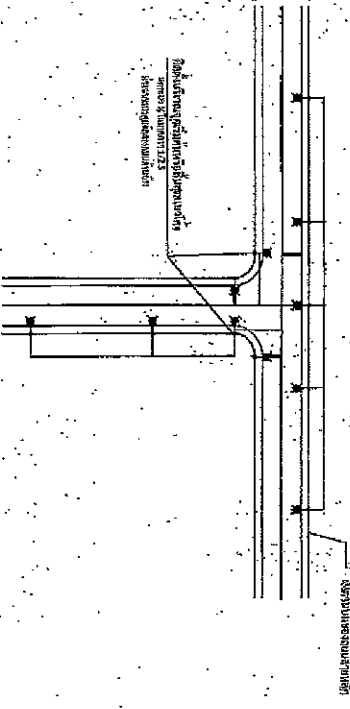




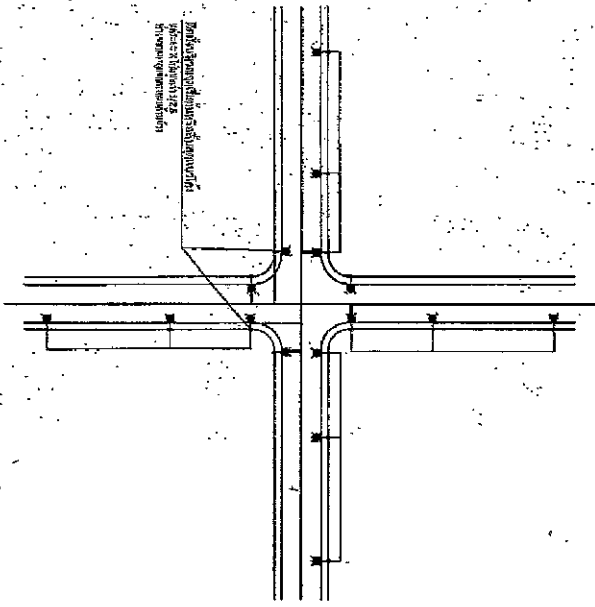
รูปแบบการติดตั้งฝ้าเพดานสองระดับ 2 ช่องทางจราจร หนึ่งช่องทางจราจร  
NOT TO SCALE



รูปแบบการติดตั้งฝ้าเพดานสองระดับ 4 ช่องทางจราจร หนึ่งช่องทางจราจร  
NOT TO SCALE



รูปแบบการติดตั้งฝ้าเพดานสองระดับหนึ่งช่องทางจราจร  
NOT TO SCALE



รูปแบบการติดตั้งฝ้าเพดานสองระดับหนึ่งช่องทางจราจร  
NOT TO SCALE

- หมายเหตุ
1. การวางตำแหน่งฝ้าเพดานต้องพิจารณาตำแหน่งของเสาเข็มและตำแหน่งของเสาเข็มค้ำยัน
  2. ระยะห่างระหว่างฝ้าเพดานต้องพิจารณาตำแหน่งของเสาเข็มค้ำยัน
  3. การวางตำแหน่งฝ้าเพดานต้องพิจารณาตำแหน่งของเสาเข็มค้ำยันและตำแหน่งของเสาเข็มค้ำยัน



ผู้ว่าจ้าง  
ผู้รับจ้าง

พยาน

(ลงชื่อ)

พยาน/นิติกร



โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ  
สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ  
ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ดำเนินการ  
ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2535

รูปแบบของอาคารตามที่แนบมา

หน้า 8

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

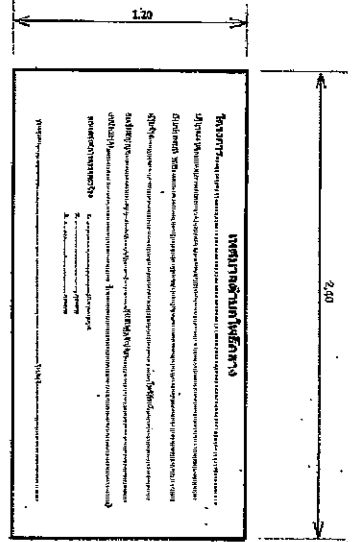
หน้า 10

หน้า 10

หน้า 10

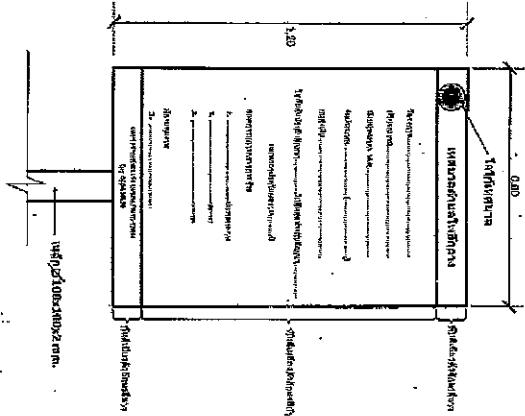
หน้า 10

หน้า 10

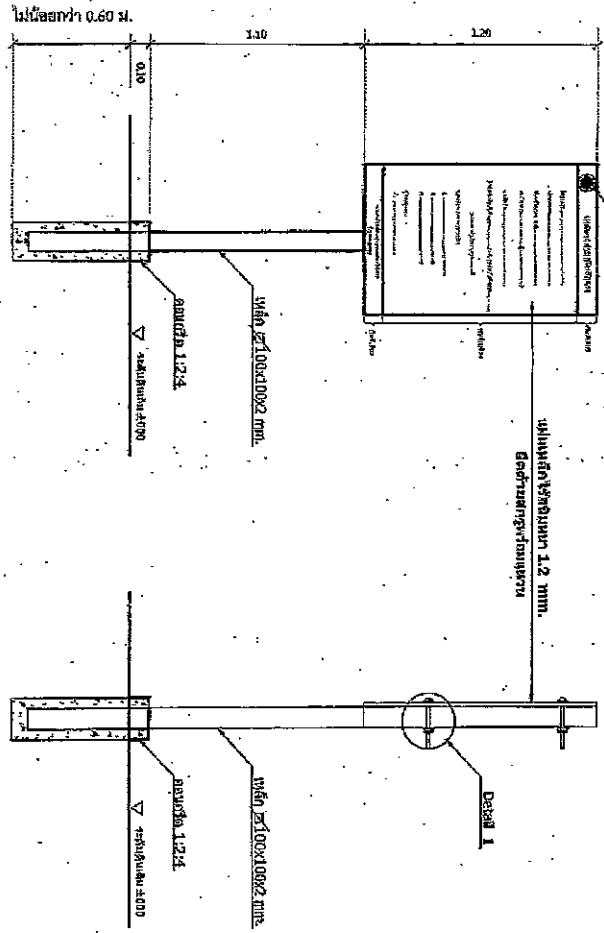


### แผนผังฐานเสาเข็ม

- ขนาดหน้าตัดคอนกรีต**
1. เสาเข็ม 1.20 m x 1.20 m
  2. เสาเข็ม 2.00 m x 2.00 m
  3. เสาเข็ม 3.00 m x 3.00 m



### แผนผังฐานเสาเข็ม




### รูปด้านหน้า



### แผนผังโครงกระดูก

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

**CHOR MUNG SANG CO., LTD.**  
 121/115 ซอยสุขุมวิท 31  
 วัฒนา กรุงเทพฯ 10110

		วิศวกร .....
		วิศวกร (.....) (.....) 10, ..... 9779
วิศวกร (.....) (.....) 10, ..... 9779		วิศวกร ..... .....
วิศวกร (.....) (.....) 10, ..... 9779		วิศวกร ..... .....
วิศวกร (.....) (.....) 10, ..... 9779		วิศวกร ..... .....
วิศวกร (.....) (.....) 10, ..... 9779	วิศวกร ..... .....	วิศวกร (.....) (.....) 10, ..... 9779
วิศวกร (.....) (.....) 10, ..... 9779	วิศวกร ..... .....	วิศวกร (.....) (.....) 10, ..... 9779

**ข้อมูลตามบัญชีการใช้จ่ายค่าเช่าทรัพย์สินตามสัญญาเช่าที่ดิน**

1. ข้อมูลตามบัญชีการใช้จ่ายค่าเช่าทรัพย์สินตามสัญญาเช่าที่ดิน (ที่ดิน) ตามที่ระบุข้างต้นนี้จัดทำขึ้นโดยผู้เช่าเพื่อใช้เป็นหลักฐานในการสนับสนุนข้อกล่าวหาว่า ค่าเช่าที่ผู้เช่าจ่ายให้แก่เจ้าของทรัพย์สินดังกล่าวเป็นจำนวนที่ถูกต้องตามที่ระบุไว้ในสัญญาเช่าฉบับนี้
2. ข้อมูลตามบัญชีการใช้จ่ายค่าเช่าทรัพย์สินตามสัญญาเช่าที่ดิน (ที่ดิน) ดังกล่าวข้างต้นนี้จัดทำขึ้นโดยผู้เช่าเพื่อใช้เป็นหลักฐานในการสนับสนุนข้อกล่าวหาว่า ค่าเช่าที่ผู้เช่าจ่ายให้แก่เจ้าของทรัพย์สินดังกล่าวเป็นจำนวนที่ถูกต้องตามที่ระบุไว้ในสัญญาเช่าฉบับนี้
3. ข้อมูลตามบัญชีการใช้จ่ายค่าเช่าทรัพย์สินตามสัญญาเช่าที่ดิน (ที่ดิน) ดังกล่าวข้างต้นนี้จัดทำขึ้นโดยผู้เช่าเพื่อใช้เป็นหลักฐานในการสนับสนุนข้อกล่าวหาว่า ค่าเช่าที่ผู้เช่าจ่ายให้แก่เจ้าของทรัพย์สินดังกล่าวเป็นจำนวนที่ถูกต้องตามที่ระบุไว้ในสัญญาเช่าฉบับนี้

**การจ่ายค่าเช่าที่ดินตามสัญญาเช่าที่ดิน**

จำนวน	วันที่	จำนวนเงิน	จำนวนเงินรวม
1			
2			
3			
4			
5			
รวม			
บาท			
(พันบาท)			

.....

.....

**การจ่ายค่าเช่าที่ดินตามสัญญาเช่าที่ดิน**

จำนวน	วันที่	จำนวนเงิน	จำนวนเงินรวม
1			
2			
3			
4			
รวม			
บาท			
(พันบาท)			

.....

.....

.....

.....



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

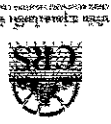
.....

.....

.....

.....

.....



บริษัท ชัยรุ่งเรือง จำกัด (มหาชน) (Chai Rung Reung Co., Ltd.)

เลขที่ 11/2566 11/2566

ใบเสนอราคา

วันที่: 27 ก.ย. 2566

สำหรับ: วัสดุอุปกรณ์ไฟฟ้า

วันที่: 27 ก.ย. 2566

ลำดับ	รายละเอียด	หน่วย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	รวม	ส่วนลด	รวมสุทธิ	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	รวมสุทธิ
1	1.1 ฝักใส่ไฟ พลังงาน 9.00 ม. วัสดุกันความร้อน	เส้น	13.00	9,300.00	120,900.00	1,3074	158,064.66	85,830.81	158,064.66
	1.2 ฝักใส่ไฟ พลังงาน 250W, High Pressure Sodium วัสดุกันความร้อน	เส้น	13.00	5,050.00	65,650.00	1,3074	85,830.81	1,958.47	85,830.81
	1.3 ฝาครอบหลอดไฟ พลังงาน 250W, High Pressure Sodium วัสดุกันความร้อน	เส้น	13.00	115.23	1,497.99	1,3074	1,958.47	1,958.47	1,958.47
	1.4 ฐานยึดหลอดไฟ พลังงาน 250W, High Pressure Sodium วัสดุกันความร้อน	เส้น	13.00	3,616.34	47,012.42	1,3074	61,464.04	61,464.04	61,464.04
	1.5 ฝักใส่ไฟ พลังงาน 10 x 10 ซม. 750 V.	เส้น	550.00	178.50	98,175.00	1,3074	128,354.00	128,354.00	128,354.00
	1.6 ฝักใส่ไฟ พลังงาน 2 x 2.5 ซม. 750 V.	เส้น	124.80	61.99	7,736.35	1,3074	10,114.51	10,114.51	10,114.51
	1.7 ฐานยึดหลอดไฟ พลังงาน 250W, High Pressure Sodium วัสดุกันความร้อน	เส้น	-	-	-	-	-	-	-
	1.8 Ground Rod ขนาด 1/2" dia x 2.40 m.	เส้น	13.00	563.71	7,328.23	1,3074	9,580.93	9,580.93	9,580.93
	1.9 ฐานยึดหลอดไฟ พลังงาน 250W, High Pressure Sodium วัสดุกันความร้อน	เส้น	-	-	-	-	-	-	-
	1.10 ฝักใส่ไฟ พลังงาน 10 x 10 ซม. 750 V.	เส้น	26.00	98.80	2,568.80	1,3074	3,358.45	3,358.45	3,358.45
2	2.1 ฝักใส่ไฟ พลังงาน 60A Lph. 240 V.	เส้น	1.00	4,289.82	4,289.82	1,3074	5,608.51	17,381.99	5,608.51
	2.2 ฝักใส่ไฟ พลังงาน Safety Switch 60A D222N	เส้น	1.00	13,295.08	13,295.08	1,3074	17,381.99	17,381.99	17,381.99
	2.3 ฝักใส่ไฟ พลังงาน 2 x 2.5 ซม. 750 V.	เส้น	-	-	-	-	-	-	-
	2.4 ฝักใส่ไฟ พลังงาน 2 x 2.5 ซม. 750 V.	เส้น	-	-	-	-	-	-	-
	2.5 ฝักใส่ไฟ พลังงาน 3C x 10 ซม. 750 V.	เส้น	60.00	178.50	10,710.00	1,3074	14,002.25	14,002.25	14,002.25
	2.6 ฝักใส่ไฟ พลังงาน THW, 1C x 35 ซม. 750 V.	เส้น	-	-	-	-	-	-	-
	2.7 Ground Rod ขนาด 1/2" dia x 2.40 m. (ขุดเจาะ)	เส้น	1.00	563.71	563.71	1,3074	736.99	736.99	736.99
	2.8 ฝักใส่ไฟ พลังงาน 1C x 16 ซม. 750 V.	เส้น	1.00	563.71	563.71	1,3074	736.99	736.99	736.99
2	2.9 ฐานยึดหลอดไฟ พลังงาน 250W, High Pressure Sodium วัสดุกันความร้อน	เส้น	-	-	-	-	-	-	-
3	3.1 ฐานยึดหลอดไฟ พลังงาน 250W, High Pressure Sodium วัสดุกันความร้อน	เส้น	-	-	-	-	-	-	-
4	3.2 ฐานยึดหลอดไฟ พลังงาน 1-1/2" dia x 2.40 m.	เส้น	1.00	1,000.00	1,000.00	1,3074	1,307.40	1,307.40	1,307.40
	รวม				498,500.00		498,500.00		498,500.00



## การปรับราคาค่างานก่อสร้าง (ค่า K)

### 1. เงื่อนไขและหลักเกณฑ์

1.1 สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ ให้ใช้กับงานก่อสร้างทุกประเภท รวมถึงงานปรับปรุงและซ่อมแซม ซึ่งเบิกจ่ายค่างานในลักษณะหมวดค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง หมวดเงินอุดหนุนและหมวดรายจ่ายอื่นที่เบิกจ่ายในลักษณะค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ที่อยู่ในเงื่อนไขและหลักเกณฑ์ตามที่กำหนดนี้

1.2 สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ ให้ใช้ได้ทั้งในกรณีเพิ่มหรือลดค่างานจากค่างานเดิมตามสัญญาเมื่อดัชนีราคา ซึ่งจัดทำขึ้นโดยกระทรวงพาณิชย์ มีการเปลี่ยนแปลงสูงขึ้นหรือลดลงจากเดิม ขณะเมื่อวันเปิดซองใบเสนอราคา

1.3 การขอเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างตามสัญญาแบบปรับราคาได้นี้ เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องเรียกร้องภายในกำหนด 90 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานงวดสุดท้าย หากพ้นกำหนดนี้ไปแล้ว ผู้รับจ้างไม่มีสิทธิที่จะเรียกร้องเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างจากผู้ว่าจ้างได้อีกต่อไป และในกรณีที่ผู้ว่าจ้างจะต้องเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้าง ให้ผู้ว่าจ้างที่เป็นคู่สัญญารับเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างโดยเร็ว หรือให้หักค่างานของงวดต่อไป หรือให้หักเงินจากหลักประกันสัญญาแล้วแต่กรณี

1.4 การพิจารณาคำนวณเงินเพิ่มหรือลด และการจ่ายเงินเพิ่มหรือเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างตามเงื่อนไขของสัญญาแบบปรับราคาได้ ต้องได้รับการตรวจสอบและเห็นชอบจากสำนักงานงบประมาณ และให้ถือการพิจารณาวินิจฉัยของสำนักงานงบประมาณเป็นที่สิ้นสุด

### 2. ประเภทงานก่อสร้างและสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคาค่างานก่อสร้าง ให้คำนวณตามสูตรดังนี้

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

กำหนดให้

**P** = ราคาค่างานต่อหน่วยหรือราคาค่างานเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง

**P<sub>o</sub>** = ราคาค่างานต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประมูลได้ หรือราคาค่างานเป็นงวดซึ่งระบุไว้ในสัญญาแล้วแต่กรณี

**K** = Escalation Factor ที่หักด้วย 4% เมื่อต้องเพิ่มค่างาน หรือบวกเพิ่ม 4% เมื่อต้องเรียกค่างานคืน

Escalation Factor (K) หาได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงานดังนี้

#### 2.1 งานอาคาร

งานอาคาร หมายถึง ตัวอาคาร เช่น ที่ทำการ โรงเรียน โรงพยาบาล หอพัก ที่พักอาศัย หอประชุม อิมจันทร์ อิมเนเซียม สระว่ายน้ำ โรงอาหาร คลังพัสดุ โรงงาน รั้ว เป็นต้น และให้หมายความรวมถึง

2.1.1 ไฟฟ้าของอาคารบรรจบถึงสายเมนจำหน่าย แต่ไม่รวมถึงหม้อแปลงและระบบไฟฟ้าภายในบริเวณ

2.1.2 ฝ้าของอาคารบรรจบถึงท่อเมนจำหน่าย แต่ไม่รวมถึงระบบประปาภายในบริเวณ

2.1.3 ระบบท่อหรือระบบสายต่างๆ ที่ติดหรือฝังอยู่ในส่วนของอาคาร เช่น ท่อปรับอากาศ ท่อก๊าซ สายไฟฟ้าสำหรับเครื่องปรับอากาศ สายล่อฟ้า ฯลฯ

2.1.4 ทางระบายน้ำของอาคารจนถึงทางระบายน้ำภายนอก

2.1.5 ส่วนประกอบที่จำเป็นสำหรับอาคาร เฉพาะส่วนที่ติดกับอาคาร โดยต้องสร้างหรือประกอบพร้อมกับการก่อสร้างอาคาร แต่ไม่รวมถึงเครื่องจักรหรือเครื่องมือกลที่นำมาประกอบหรือติดตั้ง เช่น ลิฟท์ เครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องสูบน้ำ เครื่องปรับอากาศ พัดลม ฯลฯ

2.1.6 ทางเท้ารอบอาคาร ดินถม ดินตัก ห่างจากอาคารโดยรอบไม่เกิน ๑ เมตร

ใช้สูตร

$$K = 0.25 + 0.15I/I_o + 0.10 C/C_o + 0.40M/M_o + 0.10 S/S_o$$

.....ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(ลงชื่อ).....พยาน

(ลงชื่อ).....พยาน/นิติกร



## 2.2 งานดิน

งานดิน หมายถึง การขุดดิน การตักดิน การบดอัดดิน การขุดเปิดหน้าดิน การเกลี่ยบดอัดดิน การขุด-ถมบดอัดแน่นเขื่อน คลอง คันคลอง คันกันน้ำ คันทาง ซึ่งต้องใช้เครื่องจักร เครื่องมือกลปฏิบัติงาน

สำหรับการถมดินให้หมายความรวมถึง การถมดินหรือทรายหรือวัสดุอื่น ที่มีการควบคุมคุณสมบัติของวัสดุนั้นๆ และมีข้อกำหนดวิธีกรรม รวมทั้งมีการบดอัดแน่นโดยใช้เครื่องจักร เครื่องมือกลเพื่อให้ได้มาตรฐานตามที่กำหนดไว้ เช่นเดียวกับงานก่อสร้างถนนหรือเขื่อนชลประทาน

ทั้งนี้ ให้รวมถึงงานประเภท Embankment, Excavation, Subbase, Selected Material, Untreated Base และ Shoulder

ใช้สูตร  $K = 0.30 + 0.10H/lo + 0.40E/Eo + 0.20F/Fo$

## 2.3 งานหินเรียง

งานหินเรียง หมายถึง งานหินขนาดใหญ่นำมาเรียงกันเป็นชั้นให้เป็นระเบียบจนได้ความหนาที่ต้องการ โดยใช้ช่องว่างระหว่างหินใหญ่จะแซมด้วยหินย่อยหรือกรวดขนาดต่างๆ และทรายให้เต็มช่องว่าง มีการควบคุมคุณสมบัติของวัสดุและมีข้อกำหนดวิธีปฏิบัติโดยใช้เครื่องจักร เครื่องมือกล หรือแรงคน และให้หมายความรวมถึงงานหินทิ้ง งานหินเรียงยาแนว หรืองานหินใหญ่ที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน เพื่อการป้องกันการกัดเซาะพังทลายของลาดตลิ่งและท้องลำน้ำ

ใช้สูตร  $K = 0.40 + 0.20H/lo + 0.20M/Mo + 0.20F/Fo$

## 2.4 งานผิวทาง Asphaltic Concrete, Penetration Macadam

ใช้สูตร  $K = 0.30 + 0.10M/Mo + 0.40A/Ao + 0.10E/Eo + 0.10F/Fo$

## 2.5 งานผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก

งานผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมายถึง ผิวถนนคอนกรีตที่ใช้เหล็กเสริมซึ่งประกอบด้วยตะแกรงเหล็กเส้นหรือตะแกรงลวดเหล็กกล้าเชื่อมติด (Welded Steel Wire Fabric) เหล็กเดือย (Dowel Bar) เหล็กยึด (Deformed Tie Bar) และรอยต่อต่างๆ (Joint) ทั้งนี้ ให้หมายความรวมถึงแผ่นพื้นคอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณคอสะพาน (R.C. Bridge Approach) ด้วย

ใช้สูตร  $K = 0.30 + 0.10H/lo + 0.35C/Co + 0.10M/Mo + 0.15S/So$

## 2.6 งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานบ่อพัก

งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานบ่อพัก หมายถึง ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับงานระบายน้ำ (Precast Reinforced Concrete Drainage Pipe) งานรางระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก งานดาดคอนกรีตเสริมเหล็กวางระบายน้ำและบริเวณคอสะพาน รวมทั้งงานบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กและงานคอนกรีตเสริมเหล็กอื่นที่มีรูปแบบและลักษณะงานคล้ายคลึงกัน เช่น งานบ่อพัก (Manhole) ท่อร้อยสายโทรศัพท์ ท่อร้อยสายไฟฟ้า เป็นต้น

ใช้สูตร  $K = 0.35 + 0.20H/lo + 0.15C/Co + 0.15M/Mo + 0.15S/So$

## 2.7 งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเขื่อนกันตลิ่ง

งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเขื่อนกันตลิ่ง หมายถึง สะพานคอนกรีตเสริมเหล็ก โครงสร้างฐานรากคอนกรีตเสริมเหล็กคอสะพาน (R.C. Bearing Unit) ท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C. Box Culvert) หอถังน้ำโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก เขื่อนกันตลิ่งคอนกรีตเสริมเหล็ก ท่าเทียบเรือคอนกรีตเสริมเหล็กและสิ่งก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน

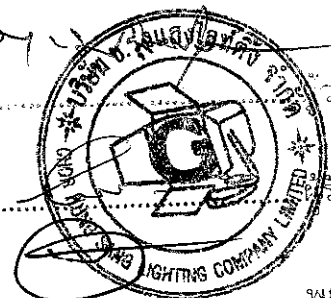
ใช้สูตร  $K = 0.30 + 0.10H/lo + 0.15C/Co + 0.20M/Mo + 0.25S/So$

(ลงชื่อ).....

(ลงชื่อ).....

(ลงชื่อ).....พยาน

(ลงชื่อ).....พยาน/นิติกร



2.8 งานโครงสร้างเหล็ก

งานโครงสร้างเหล็ก หมายถึง สะพานเหล็กสำหรับคนเดินข้ามถนน โครงเหล็กสำหรับติดตั้งป้าย จราจรชนิดแขวนสูง เสาไฟฟ้าแรงสูง เสาวิทยุ เสาโทรทัศน์ หรืองานโครงสร้างอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน แต่ไม่รวมถึง งานติดตั้งเสาโครงเหล็กสายส่งของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ใช้สูตร  $K = 0.25 + 0.10It/lo + 0.05Ct/Co + 0.20M/Mo + 0.40S/So$

2.9 งานระบบสาธารณูปโภค

2.9.1 งานวางท่อ AC และ PVC

2.9.1.1 ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดหาท่อและหรืออุปกรณ์ให้

ใช้สูตร  $K = 0.50 + 0.25It/lo + 0.25M/Mo$

2.9.1.2 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ AC และหรืออุปกรณ์

ใช้สูตร  $K = 0.40 + 0.10It/lo + 0.10M/Mo + 0.40Act/Aco$

2.1.9.3 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ PVC และหรืออุปกรณ์

ใช้สูตร  $K = 0.40 + 0.10It/lo + 0.10M/Mo + 0.40PVC/PVCo$

2.9.2 งานวางท่อเหล็กเหนียวและท่อ Hydensity Polyethylene

2.9.2.1 ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดหาท่อและหรืออุปกรณ์ให้

ใช้สูตร  $K = 0.40 + 0.10It/lo + 0.15M/Mo + 0.20E/Eo + 0.15F/Fo$

2.9.2.2 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อเหล็กเหนียวและหรืออุปกรณ์ และให้รวมถึงงาน Transmission Conduit

ใช้สูตร  $K = 0.40 + 0.10It/lo + 0.10M/Mo + 0.10E/Eo + 0.30GIP/GIPo$

2.9.2.3 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ Hydensity Polyethylene และหรืออุปกรณ์

ใช้สูตร  $K = 0.50 + 0.10It/lo + 0.10M/Mo + 0.30Pet/Peo$

2.9.3 งานปรับปรุงระบบอุโมงค์ส่งน้ำและงาน Secondary Lining

ใช้สูตร  $K = 0.40 + 0.10It/lo + 0.15E/Eo + 0.35GIP/GIPo$

2.9.4 งานวางท่อ PVC หุ้มด้วยคอนกรีต

ใช้สูตร  $K = 0.30 + 0.10It/lo + 0.20Ct/Co + 0.05M/Mo + 0.05S/So + 0.30PVC/PVCo$

2.9.5 งานวางท่อ PVC กลบทราย

ใช้สูตร  $K = 0.25 + 0.05It/lo + 0.05M/Mo + 0.65PVC/PVCo$

2.9.6 งานวางท่อเหล็กอบสังกะสี

ใช้สูตร  $K = 0.25 + 0.25It/lo + 0.50GIP/GIPo$

ดัชนีราคาที่ใช้คำนวณตามสูตร

K = Escalation Factor

It = ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

lo = ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศ ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา

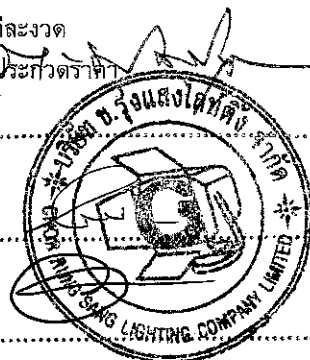
Ct = ดัชนีราคาซีเมนต์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Co = ดัชนีราคาซีเมนต์ ในเดือนที่เปิดซองประกวดราคา

(ลงชื่อ).....

(ลงชื่อ).....

(ลงชื่อ).....



ผู้ว่าจ้าง

ผู้รับจ้าง

พยาน

พยาน/นิติกร



Mt	=	ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Mo	=	ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
St	=	ดัชนีราคาเหล็ก ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
So	=	ดัชนีราคาเหล็ก ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
Gt	=	ดัชนีราคาเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Go	=	ดัชนีราคาเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
At	=	ดัชนีราคาแอสฟัลต์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Ao	=	ดัชนีราคาแอสฟัลต์ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
Et	=	ดัชนีราคาเครื่องจักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Eo	=	ดัชนีราคาเครื่องจักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
Ft	=	ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Fo	=	ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
Act	=	ดัชนีราคาท่อซีเมนต์ใยหิน ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Aco	=	ดัชนีราคาท่อซีเมนต์ใยหิน ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
PVCt	=	ดัชนีราคาท่อ PVC ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
PVCo	=	ดัชนีราคาท่อ PVC ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
GIPt	=	ดัชนีราคาท่อเหล็กอบสังกะสี ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
GIPo	=	ดัชนีราคาท่อเหล็กอบสังกะสี ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
PEt	=	ดัชนีราคาท่อ Hydensity Polyethylene ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
PEo	=	ดัชนีราคาท่อ Hydensity Polyethylene ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
Wt	=	ดัชนีราคาสายไฟฟ้า ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
Wo	=	ดัชนีราคาสายไฟฟ้า ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา

### 3. วิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

3.1 การคำนวณค่า K จากสูตรตามลักษณะงานนั้นๆ ให้ใช้ตัวเลขดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างของกระทรวงพาณิชย์ โดยใช้ฐานของปี 2530 เป็นเกณฑ์ในการคำนวณ

3.2 การคำนวณค่า K สำหรับกรณีที่มีงานก่อสร้างหลายประเภทรวมอยู่ในสัญญาเดียวกัน จะต้องแยกค่างานก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานนั้น และให้สอดคล้องกับสูตรที่กำหนดไว้

3.3 การคำนวณหาค่า K กำหนดให้ใช้เลขทศนิยม 3 ตำแหน่งทุกชั้นตอนโดยไม่มีการปัดเศษ และกำหนดให้ทำเลขสัมพัทธ์ (เปรียบเทียบ) ให้เป็นผลสำเร็จก่อน แล้วจึงนำผลลัพธ์ไปคูณกับตัวเลขที่หน้าเลขสัมพัทธ์นั้น

3.4 ให้พิจารณาเงินเพิ่มหรือลดราคาค่างานจากราคาที่ผู้รับจ้างทำสัญญาตกลงกับผู้ว่าจ้าง เมื่อค่า K ตามสูตรสำหรับงานก่อสร้างนั้นๆ ในเดือนที่ส่งมอบงานมีค่าเปลี่ยนแปลงไปจากค่า K ในเดือนเปิดของราคามากกว่า 4% ขึ้นไป โดยนำเฉพาะส่วนที่เกิน 4% มาคำนวณปรับเพิ่มหรือลดค่างานแล้วแต่กรณี (โดยไม่คิด 4% แรกให้)

3.5 ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่สามารถทำการก่อสร้างให้แล้วเสร็จตามระยะเวลาในสัญญา โดยเป็นความผิดของผู้รับจ้าง ค่า K ตามสูตรต่างๆ ที่จะนำมาใช้ในการคำนวณค่างานให้ใช้ค่า K ของเดือนสุดท้ายตามอายุสัญญา หรือค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานจริง แล้วแต่ที่ว่าค่า K ตัวใดจะมีค่าน้อยกว่า

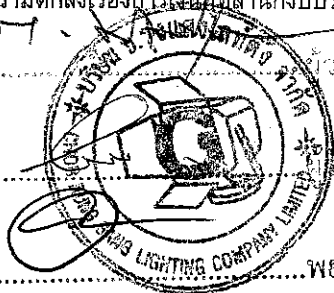
3.6 การจ่ายเงินแต่ละงวดให้จ่ายค่าจ้างงานที่ผู้รับจ้างทำได้ในแต่ละงานตามสัญญาไปก่อน ส่วนค่างานที่เพิ่มหรือค่างานลดลงซึ่งจะคำนวณได้ต่อเมื่อทราบดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างซึ่งนำมาคำนวณหาค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานงวดนั้นๆ เป็นที่แน่นอนแล้ว เมื่อคำนวณเงินเพิ่มได้ให้ทำความตกลงเรื่องการเงินกับสำนักงานงบประมาณ

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(ลงชื่อ).....พยาน

(ลงชื่อ).....พยาน/นิติกร





บริษัท ช. รุ่งแสงไลท์ติ้ง จำกัด (Chor Rungsang Lighting Co.,Ltd.)

58/5 หมู่ 21 ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540 โทรศัพท์ 02-346-5167-77 โทรสาร 02-346-5166

58/5 Moo 21 Bangpleeayai, Bangplee, Samutprakarn 10540 Thailand Tel:02-346-5167-77 FAX: 02-346-5166

**หนังสือมอบอำนาจ**

วันที่ **27 ก.ย. 2566**

เลขที่ **๒๑๔/๒๕๖๖**

เรื่อง **โครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างภายในเขตเทศบาลตำบลโพธิ์กลาง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา**

โดยหนังสือฉบับนี้ บริษัท ช. รุ่งแสงไลท์ติ้ง จำกัด เลขที่ ๕๘/๕ หมู่ที่ ๒๑ ตำบล บางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ

โดย นายชวลิต เลิศศิริขจร อายุ ๔๐ ปี เชื้อชาติ ไทย สัญชาติ ไทย บัตรประชาชนเลขที่ ๓๑๐๑๔๐๐๒๐๕๕๑๗ อยู่บ้านเลขที่ ๕๘/๕ ตำบล บางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ

โดย นายสมศักดิ์ เลิศศิริขจร อายุ ๕๔ ปี เชื้อชาติ ไทย สัญชาติ ไทย บัตรประชาชนเลขที่ ๓๑๐๑๔๐๐๒๐๕๗๗๑ ที่อยู่ ๕๓๑/๑๑๗๖ ถ.จรัญสนิทวงศ์ แขวงบางขุนศรี เขตบางกอกน้อย กรุงเทพมหานคร

ได้มอบอำนาจให้ นางกฤติมา ไชยวงศ์ อายุ ๖๒ ปี เชื้อชาติ ไทย สัญชาติ ไทย บัตรประชาชนเลขที่ ๓๑๐๑๗๐๐๐๘๔๒๔๔ อยู่บ้านเลขที่ ๓๘๑ หมู่ที่ ๑ ตำบลโพธิ์กลาง อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา เป็นผู้รับอำนาจดำเนินการแทนข้าพเจ้าดังนี้

- ๑. ลงนามแทนการจัดซื้อจัดจ้างวิธีพิเศษเจาะจง
- ๒. รับ-ยื่น คำเนินการตามแบบเอกสารต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกังบงนเสนอราคานี้
- ๓. ลงลายมือชื่อแทนข้าพเจ้าในคำขอ คำร้อง ในเอกสารบริษัทฯ
- ๔. เซ็นต์สัญญาจ้างก่อสร้าง รวมถึงรับเช็ค
- ๕. เสนอราคา ค่างวดราคา ลงนามในใบเสนอราคาและสัญญาจ้างก่อสร้าง

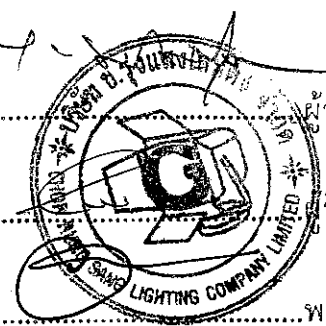
ในการเสนอราคา และดำเนินการเซ็นสัญญาจ้างก่อสร้างรวมทั้งดำเนินการแทนข้าพเจ้าทุกขั้นตอนไปจนถึงส่งมอบงาน พร้อมรับเช็ค เพื่อให้งานแล้วเสร็จทุกกระบวนการ ในการทำโครงการติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างภายในเขตเทศบาลตำบลโพธิ์กลาง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

ข้าพเจ้าที่ได้กระทำลงไปตามที่ได้รับมอบอำนาจนี้ โดยถือเสมือนว่าข้าพเจ้าได้กระทำด้วยตนเอง เพื่อเป็นหลักฐานจึงลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(ลงชื่อ).....พยาน



(ลงชื่อ).....พยาน/นิติกร



บริษัท ช.รุ่งแสงไลท์ติ้ง จำกัด  
CHOR RANGSANG LIGHTING CO., LTD.

บริษัท ช.รุ่งแสงไลท์ติ้ง จำกัด (Chor Rangsang Lighting Co.,Ltd.)

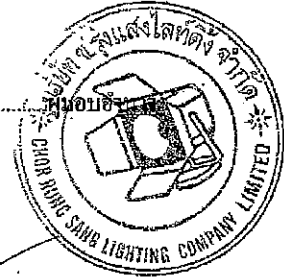
58/5 หมู่ 21 ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ 10540 โทรศัพท์ 02-346-5167-77 โทรสาร 02-346-5166

58/5 Moo 21 Bangpleeyai, Bangploe, Samutprakarn 10540 Thailand Tel:02-346-5167-77 FAX: 02-346-5166

25

ลงชื่อ.....

(นายชวรัตน์ เลิศศิริขจร)



ลงชื่อ.....

ผู้มอบอำนาจ

(นายสมศักดิ์ เลิศศิริขจร)

ลงชื่อ.....

ผู้รับมอบอำนาจ

(นางกฤติมา ไชยวงศ์)

ลงชื่อ.....

ชิตาท

พยาน

(นางสาวนันทิกา อารีรักษ์)

ลงชื่อ.....

นันทพร ศิริบุตร

พยาน

(นางสาวนันทพร ศิริบุตร)



(ลงชื่อ).....

ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ).....

ผู้รับจ้าง


(ลงชื่อ).....

พยาน


(ลงชื่อ).....

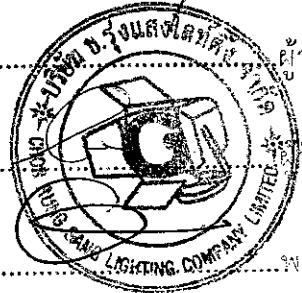
พยาน/นิติกร




**บัตรประชาชนไทย Thai National ID Card**  
 Identification Number: 3 1017 00084 24 4  
 ชื่อและนามสกุล นาง: **กฤติมา ไชยวงศ์**  
 Name: Mrs. Kritima  
 Surname: Chaiwong  
 เกิดวันที่ 7 ต.ค. 2504  
 Date of Birth: 7 Jul. 1961  
 อายุ 38 ปี 10 เดือน 2 วัน  
 อายุ: 38 years 10 months 2 days  
 1 ต.ค. 2565  
 1 Oct. 2022  
 8 ต.ค. 2574  
 8 Oct. 2031  
 3004 65 08011353

คำพิพากษา  
 (นางกฤติมา ไชยวงศ์)

  
 (ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง  
 (ลงชื่อ).....รับจ้าง  
 (ลงชื่อ).....พยาน  
 (ลงชื่อ).....



**รายการเกี่ยวกับบ้าน** เล่มที่ 1

เลขรหัสประจำบ้าน 1103-115609-7 สำนักทะเบียน อำเภอบางพลี

รายการที่อยู่ 58/5 หมู่ที่ 21

ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ

ชื่อหมู่บ้าน ชื่อบ้าน นายชวีชัย เลิศศิริจร

ประเภทบ้าน **โรงงานอุตสาหกรรมโยธินกร** ลักษณะบ้าน ตึกเดี่ยว 3 ชั้น 1 ห้อง


วันเดือนปีทำการติดตั้ง **1 เมษายน 2548**

---

ลงชื่อ นายทะเบียน

(นางสมบุรณ์ เกียรติพรพรข)

วันเดือนปีที่พิมพ์ทะเบียนบ้าน 1 เมษายน 2548



เล่มที่ 1 รายการบุคคลในบ้านของเลขรหัสประจำบ้าน 1103-115609-7 ลำดับที่ 1

ชื่อ **นายชวัลิต เลิศศิริจร** สัญชาติ ไทย เพศ ชาย

เลขประจำตัวประชาชน 3-1014-00205-91-7 สถานภาพ โสด เกิดเมื่อ 9 ก.ค. 2526

มารดาชื่อ **วันดี** 3-1014-00205-90-9 สัญชาติ ไทย

บิดาชื่อ **ชวีชัย** 3-1014-00205-88-7 สัญชาติ ไทย

\* มาจาก **78/31 ม.12 แขวงลาดพร้าว เข้มเข้านิตยภัต** ภาคทะเบียน

**เขตลาดพร้าว กรุงเทพมหานคร เมื่อ 27 ก.ค. 2552** (นายมงคล วรศิลป์)

☞ ไม่

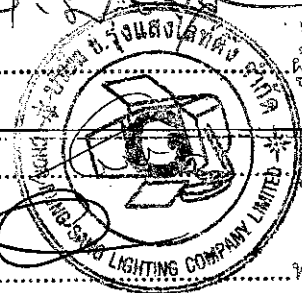
(ลงชื่อ)..... นายทะเบียน


(ลงชื่อ)..... ผู้ว่าจ้าง

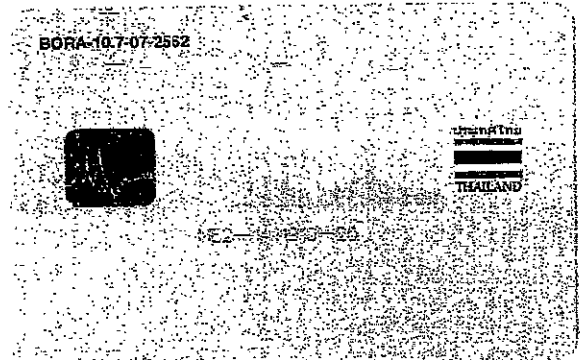
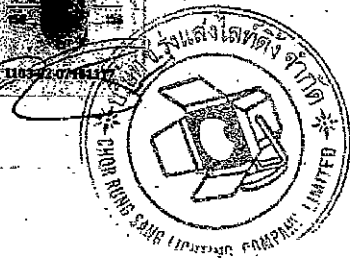
(ลงชื่อ)..... รับจ้าง

(ลงชื่อ)..... พยาน

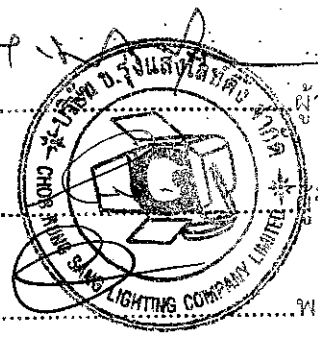
(ลงชื่อ)..... พยาน/นิติกร




**บัตรประชาชนไทย 1993 Thai National ID Card**  
 Identification Number: 3-1014-00205-91-7  
 ชื่อ นามสกุล: นาย ชวัลสิทธิ์ เลิศศิโรตม์  
 Name: Mr. Chawalish Lertsirikhachon  
 เลขที่ 9 0 0 2526  
 Date of Birth: 9 Jul. 1983  
 ที่อยู่: 58/5 หมู่ 21 ต.โคกหมี่ อ.วิเศษ จ.สุพรรณบุรี  
 Issue Date: 18 Jul. 2021  
 Validity: 18 Jul. 2028  
 Date of Expiry: 18 Jul. 2028



(ลงชื่อ) ..... ผู้ว่าจ้าง  
 (ลงชื่อ) ..... ผู้รับจ้าง  
 (ลงชื่อ) ..... พยาน  
 (ลงชื่อ) ..... พยาน/บริษัท



**รายการเกี่ยวกับบ้าน** เล่มที่ 1

เลขรหัสประจำบ้าน 1103-111840-3 สำนักงานทะเบียน อำเภอบางพลี

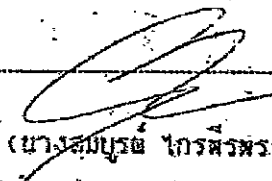
รายการที่อยู่ 48/15 หมู่ที่ 17  
ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ

ชื่อหมู่บ้าน อนันดา บีทีเอส ชื่อบ้าน นายสมศักดิ์ เลิศศิริขจร

ประเภทบ้าน บ้าน ลักษณะบ้าน ดึกเดี่ยว 2 ชั้น 3 ห้อง

วันเดือนปีที่กำหนดบ้านเลขที่ 7 มิถุนายน 2547

---

ลงชื่อ  นายทะเบียน  
(นางสมบุรณ์ ไกรศรีพรหม)

วันเดือนปีที่ลงทะเบียนบ้าน 7 มิถุนายน 2547

**รายการบุคคลในบ้านของเลขรหัสประจำบ้าน** เล่มที่ 1

ชื่อ นายสมศักดิ์ เลิศศิริขจร ลำดับที่ 1

เลขประจำตัวประชาชน 3-1014-00205-77-1 สถานภาพ **เจ้าบ้าน** เพศ ชาย

ชายเคยใช้บัตรเปิด ชื่อ คิมจวง เกิดเมื่อ 3 ก.ค. 2512

บิดามารดาชื่อ ชื่อ ไข่เอ็ง สัญชาติ ไทย

**แจ้งย้ายปลายทาง**

• พยาน นายทะเบียน

12/143 ซ.เกษมสันต์ 1 แขวงวังใหม่

เขตหนองแขม กรุงเทพมหานคร เมื่อ 23 ธ.ค. 2562 (นายวิริยะพงษ์ วีระพงษ์)

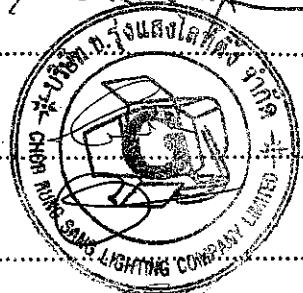
• ไม่ นายทะเบียน

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(ลงชื่อ).....พยาน

(ลงชื่อ).....พยาน/นิติกร



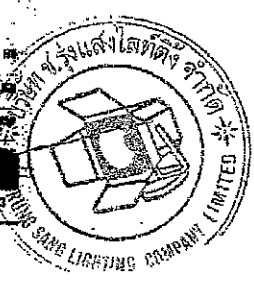
**บัตรประจำตัวประชาชน Thai National ID Card**  
 เลขประจำตัวประชาชน Identification Number **3 1014 00205 77 1**

ชื่อ นามสกุล **นาย สมศักดิ์ เลิศศิริขจร**  
 Name: **Mr. Somsak**  
 Last name: **Lertsirikajorn**  
 ชื่อเกิด **3 ก.ค. 2512**  
 Date of Birth **3 Jul. 1969**

เลข 531/1176 อ.จตุรพักตรพิมาน ส.เมือง  
 เลขประจำตัวพลเมือง กรุงเทพมหานคร

1 พ.ค. 2561 Valid until	2 พ.ค. 2589 Valid until
1 May 2018 Date of Issue	2 Jul. 2024 Date of Exp.

1097-03-0001126



(ลงชื่อ)..... ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ)..... ผู้รับจ้าง

(ลงชื่อ)..... พยาน

(ลงชื่อ)..... พยาน/นิติกร







ที่ E10091220478893

สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง  
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

## หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์

เมื่อวันที่ 28 มกราคม 2535 ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 0105535015279

ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียนนิติบุคคล ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท บริษัท ช.รุ่งแสงโลทติ้ง จำกัด
2. กรรมการของบริษัทมี 4 คน ตามรายชื่อดังต่อไปนี้
  1. นายขวัญชัย เลิศศิริขจร
  2. นายชาวลิต เลิศศิริขจร
  3. นางสาวรินทร์ลภัส เลิศศิริขจร
  4. นายสมศักดิ์ เลิศศิริขจร/
3. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อผูกพันบริษัทได้คือ กรรมการสองคนลงลายมือชื่อร่วมกัน และประทับตราสำคัญของบริษัท/
4. ทุนจดทะเบียน 250,000,000.00 บาท / สองร้อยห้าสิบล้านบาทถ้วน/
5. สำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 58/5 หมู่ที่ 21 ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ/
6. วัตถุประสงค์ของบริษัทมี 28 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 3 แผ่น โดยมีลายมือชื่อนาย

ทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่ 1 เดือน กันยายน พ.ศ. 2566

(นางสาวอรุณศรี จิตรปราณี)

นางทะเบียน

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(ลงชื่อ).....พยาน

(ลงชื่อ).....พยาน/อีก

คำเตือน : หนังสือรับรองฉบับนี้พิมพ์ออกจากรุ่นต้นฉบับที่บันทึกไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ การสั่งพิมพ์เอกสารแนบเอกสาร



กรมพัฒนาธุรกิจการค้ากระทรวงพาณิชย์  
Department of Business Development  
Ministry of Commerce

ก้าวสู่ยุคดิจิทัล  
สู่สตาร์ทอัพ

Leading Business  
Towards Digital  
Transformation



หนังสือรับรองฉบับนี้สร้างในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใช้ควรตรวจสอบเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง  
สามารถตรวจสอบภายในระบบผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน  
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

Ref:E6610091220478893

ออกให้ ณ วันที่ : 2023-09-01 T08:44:03+0700

1/5



ที่ E10091220478893

สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง  
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

## หนังสือรับรอง

ข้อควรทราบ ประกอบหนังสือรับรอง ฉบับที่ E10091220478893

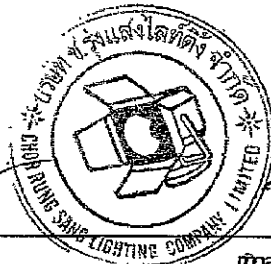
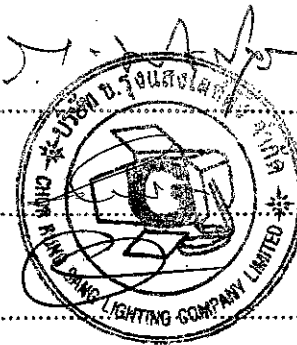
1. นิติบุคคลนี้ได้ส่งงบการเงินปี 2565
2. หนังสือรับรองเฉพาะข้อความที่ห้าง/บริษัทได้นำมาจากทะเบียนไว้เพื่อผลทางกฎหมายเท่านั้น ข้อเท็จจริงเป็นสิ่งที่ควรหาไว้พิจารณาฐานะ
3. นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียนไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง

(ลงชื่อ).....พยาน

(ลงชื่อ).....พยาน/นิติกร.



**DBD**

กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์  
Department of Business Development  
Ministry of Commerce

ก้าวสู่ธุรกิจ  
ดิจิทัล

Leading Business  
Towards Digital  
Transformation



หนังสือรับรองฉบับนี้สร้างในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใช้สามารถตรวจสอบข้อความทางบัญชีหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้งที่  
สามารถตรวจสอบภายในระบบผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dbd.go.th) ได้ไม่จำกัดครั้ง  
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

Ref: E6610091220478893

ออกให้ ณ วันที่ : 2023-09-01 T08:44:03+0700

2/5

ว.1 (รพ)

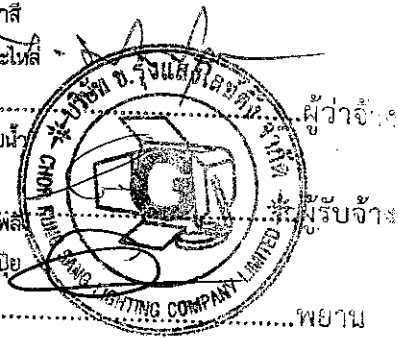
รายละเอียดวัตถุที่ประสงค์

วัตถุที่ประสงค์ทั่วไป

- (1) ชื่อ จัดหา รับ เข้าซื้อ ก่อกรรมสิทธิ์ ครอบครอง ปรับปรุง ใช้ และจัดการ โดยประการอื่น ซึ่งทรัพย์สินใดๆ ตลอดจน ดอกผลของทรัพย์สินนั้น
- (2) ขยาย โอน จำนอง จำน่า แลกเปลี่ยน และจำหน่ายทรัพย์สินโดยประการอื่น
- (3) เป็นนายหน้า ตัวแทน ตัวแทนค้าต่างในกิจการและธุรกิจทุกประเภท เว้นแต่ในธุรกิจประกันภัย การหาสมาชิกให้สมาคม และการค้าหลักทรัพย์
- (4) กู้ยืมเงิน เบิกเงินเกินบัญชีจากธนาคาร นิติบุคคล หรือสถาบันการเงินอื่น และให้กู้ยืมเงินหรือให้เครดิตด้วยวิธีการอื่น โดยจะมีหลักประกันหรือไม่ก็ตาม รวมทั้งการรับ ออก โอน และสลักหลังตัวเงิน หรือตราสารที่เปลี่ยนมือได้อย่างอื่น เว้นแต่ใน ธุรกิจธนาคาร ธุรกิจเงินทุน และธุรกิจเครดิตฟองซิเออร์
- (5) ทำการจัดตั้งสำนักงานสาขาหรือแต่งตั้งตัวแทน ทั้งภายในและภายนอกประเทศ
- (6) เข้าเป็นหุ้นส่วนจำกัดความรับผิดชอบในหุ้นส่วนจำกัด เป็นผู้ถือหุ้นในบริษัทจำกัด และบริษัทมหาชนจำกัด

วัตถุที่ประสงค์ประกอบพาณิชย์กรรม

- (7) ประกอบกิจการค้าสัตว์มีชีวิต เนื้อสัตว์ชำแหละ เนื้อสัตว์แช่แข็ง และเนื้อสัตว์บรรจุกระป๋อง
- (8) ประกอบกิจการค้า ข้าว ข้าวโพด มันสำปะหลัง มันสำปะหลังอัดเม็ด ถั่วเขียว เม็ดมะม่วงหิมพานต์ ถั่ว งา สะหุง ปาล์ม น้ำมัน ฝ้าย ฝ้าย ฝ้าย ฝ้าย ผลิตภัณฑ์จากสินค้าดังกล่าว ครึ่ง หมักสัตว์ ไข่สัตว์ ไม้ แร่ ยาง ยางดิบ ยางแผ่น หรือยางชนิดอื่นอันผลิตขึ้น หรือได้มาจากส่วนหนึ่งส่วนใดของต้นยางพารา ของป่าสมุนไพร และพืชผลทางเกษตรอื่นทุกชนิด
- (9) ประกอบกิจการค้า ผัก ผลไม้ หมูไม่ พริกไทย พืชสวน บุหรี่ ยาเส้น เครื่องดื่ม น้ำดื่ม น้ำแร่ น้ำผลไม้ สุรา เบียร์ อาหาร สัต อาหารแห้ง อาหารสำเร็จรูป อาหารทะเลบรรจุกระป๋อง เครื่องกระป๋อง เครื่องปรุงรสอาหาร น้ำซอส น้ำตาล น้ำมันพืช อาหารสัตว์ และเครื่องบริโภคอื่น
- (10) ประกอบกิจการค้า ผ้า ผ้าม่านไหมสังเคราะห์ ผ้า ย้าย ยางยืด เส้นใยไนลอน โยสังเคราะห์ เส้นด้ายยัด เครื่องนุ่งห่ม เสื้อผ้าสำเร็จรูป เครื่องแต่งกาย เครื่องประดับกาย กุ้งแห้ง กุ้งแห้ง เครื่องหนัง รองเท้า กระเป๋า เครื่องอุปโภคอื่น สิ่งทอ อุปกรณ์การเล่นกีฬา
- (11) ประกอบกิจการค้า เครื่องเคหภัณฑ์ เครื่องเรือน เฟอร์นิเจอร์ เครื่องแก้ว เครื่องครัว ตู้เย็น เครื่องปรับอากาศ เครื่องฟอกอากาศ พัดลม เครื่องดูดอากาศ หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เตาหีตไฟฟ้า เครื่องทำความร้อน เครื่องทำความเย็น เตาอบไมโครเวฟ เครื่องใช้ไฟฟ้า อุปกรณ์ไฟฟ้า รวมทั้งอะไหล่และอุปกรณ์ของสินค้าดังกล่าว
- (12) ประกอบกิจการค้า วัสดุก่อสร้าง อุปกรณ์และเครื่องมือใช้ในการก่อสร้าง เครื่องมือช่างทุกประเภท สี เครื่องมือทาสี เครื่องตกแต่งอาคาร เครื่องเหล็ก เครื่องทองแดง เครื่องทองเหลือง เครื่องเคลือบ เครื่องสุขภัณฑ์ อุปกรณ์ประปา รวมทั้งอะไหล่ และอุปกรณ์ของสินค้าดังกล่าว
- (13) ประกอบกิจการค้า เครื่องจักร เครื่องยนต์ เครื่องมือกล เครื่องทุ่นแรง ยานพาหนะ เครื่องกำเนิดไฟฟ้า เครื่องสูบน้ำ เครื่องบำบัดน้ำเสีย และเครื่องกำจัดขยะ
- (14) ประกอบกิจการค้า น้ำมันเชื้อเพลิง ถ่านหิน ผลิตภัณฑ์อย่างอื่นที่ก่อให้เกิดพลังงาน และสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง
- (15) ประกอบกิจการค้า ยา ยารักษาโรค เคมีภัณฑ์ เคมีภัณฑ์ เครื่องมือแพทย์ เครื่องมือเครื่องใช้ทางวิทยาศาสตร์ ปุ๋ย ยาปราบศัตรูพืช ยาบำรุงพืชและสัตว์ทุกชนิด
- (16) ประกอบกิจการค้า เครื่องสำอาง อุปกรณ์เครื่องมือและเครื่องใช้เสริมความงาม
- (17) ประกอบกิจการค้า กระดาษ เครื่องเขียน แบบเรียน แบบพิมพ์ หนังสือ อุปกรณ์การสื่อสาร อุปกรณ์การถ่ายภาพ และภาพยนตร์ เครื่องคำนวณ เครื่องพิมพ์ อุปกรณ์การพิมพ์ สิ่งพิมพ์ หนังสือพิมพ์ คู่มือเอกสาร เครื่องใช้สำนักงาน เครื่องมือสื่อสาร คอมพิวเตอร์ รวมทั้งอุปกรณ์และอะไหล่ของสินค้าดังกล่าว
- (18) ประกอบกิจการค้า ทอง นาก เงิน เพชร พลอย และอัญมณีอื่น รวมทั้งอัญมณีดังกล่าว



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ  
Department of Business Development  
Ministry of Commerce

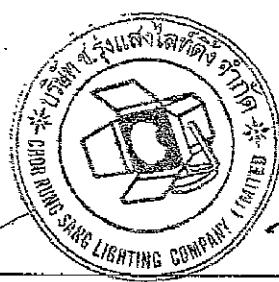
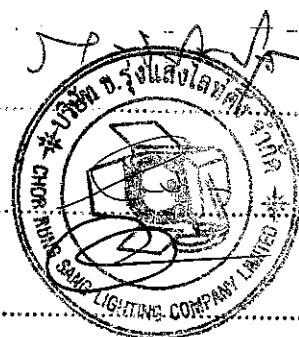
Leading Business  
Towards Digital  
Transformation



- (19) ประกอบกิจการค้า เม็ดพลาสติก พลาสติก หรือสิ่งอื่นซึ่งมีลักษณะคล้ายคลึงกัน ทั้งที่อยู่ในสภาพวัตถุดิบ หรือสำเร็จรูป
- (20) ประกอบกิจการค้า ยางเทียม สิ่งทำเทียม วัสดุหรือสินค้าดังกล่าวโดยกรรมวิธีทางวิทยาศาสตร์
- (21) สิ่งเข้ามาจำหน่ายในประเทศและส่งออกไปจำหน่ายยังต่างประเทศ ซึ่งสินค้าตามที่กำหนดไว้ในวัตถุที่ประสงค์
- (22) ทำการประมูลเพื่อขายสินค้าตามวัตถุที่ประสงค์ให้แก่บุคคล คณะบุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการและองค์การของรัฐ

ทั้งภายในและภายนอกประเทศ

(ลงชื่อ).....  
 (ลงชื่อ)..... พยาน  
 (ลงชื่อ)..... พยาน/นิต



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ  
 Department of Business Development  
 Ministry of Commerce

ก้าวทันธุรกิจ  
 สู่ดิจิทัล

Leading Business  
 Forwards Digital  
 Transformation



วัตถุประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี 28 ข้อ ดังนี้

(23) วัตถุประสงค์บริหารโรงงานผลิตและจำหน่าย โคมไฟที่ประกอบขึ้นจากพลาสติก

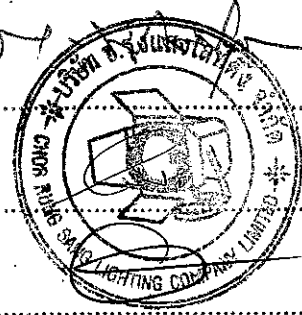
(24) ออกแบบ ผลิตและจำหน่าย หลอดไฟ แอลอีดี โคมไฟพื้นและอุปกรณ์ส่องสว่างด้วยหลอดแอลอีดี

(25) ประกอบกิจการรับจ้างออกแบบ และติดตั้งระบบอุปกรณ์โซลาร์เซลล์

(26) ประกอบกิจการออกแบบและรับเหมาก่อสร้างอาคาร อาคารพาณิชย์ อาคารที่จอดรถ สถานที่ทำการ ถนน สะพาน  
เขื่อน อุโมงค์ และงานก่อสร้างอย่างอื่นทุกชนิด รวมทั้งรับทำงานโยธาทุกประเภท

(27) ผลิตออกแบบและรับเหมาก่อสร้างระบบไฟฟ้า ระบบส่องสว่างทุกชนิด

(28) ผลิตและจำหน่ายรวมผลิตภัณฑ์ทุกชนิดสำหรับทางหลวง

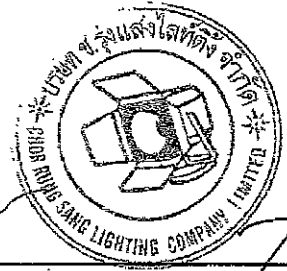


(ลงชื่อ) ..... ผู้ว่าจ้าง

(ลงชื่อ) ..... ผู้รับจ้าง

(ลงชื่อ) ..... พยาน

(ลงชื่อ) ..... พยาน/นิติกร



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ  
Department of Business Development  
Ministry of Commerce

กรมส่งเสริมการค้า  
ระหว่างประเทศ

Leading Business  
Towards Digital  
Transformation



หนังสือประกอบฉบับนี้สร้างในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใช้สามารถตรวจสอบข้อความทราบด้วยหนึ่งคลิกฉบับนี้ทุกครั้งที่  
สามารถตรวจสอบภายในระบบผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์กรม (www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน  
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

Ref: E66610091220478893

ออกให้ ณ วันที่ : 2023-09-01 T08:44:03+0700



# ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)

SCB COPY

หนังสือคำประกัน  
(หลักประกันสัญญาจ้าง)

SCB COPY

47590393698000

เลขที่ ถ.47690399166000

วันที่ 27 กันยายน 2566

ข้าพเจ้า ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขาเทพารักษ์ สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 99 หมู่ที่ 6 ถนน เทพารักษ์ ตำบล/แขวง เทพารักษ์ อำเภอ/เขต เมืองสมุทรปราการ จังหวัด สมุทรปราการ โดย นางสาววรรณภา ปามุทา และ นางสาวปาริฉัตร พลอยงาม ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันธนาคาร ขอทำหนังสือ คำประกันฉบับนี้ไว้ต่อ เทศบาลตำบลโพธิ์กลาง ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "ผู้ว่าจ้าง" ดังมีข้อความต่อไปนี้

๑. ตามที่ บริษัท ข.รุ่งแสงไอทีคิง จำกัด ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "ผู้รับจ้าง" ได้ทำสัญญาจ้าง งานติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง ภายในเขตเทศบาลตำบล โพธิ์กลาง กับผู้ว่าจ้าง ตามสัญญาเลขที่ 34/2566 ลงวันที่ 27 กันยายน 2566 ซึ่งผู้รับจ้างต้องวางหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาต่อผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงิน -24,925.00-บาท (-สองหมื่นสี่พันเก้าร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน-) ซึ่งเท่ากับร้อยละ ห้า (5%) ของมูลค่าทั้งหมดของสัญญา

ข้าพเจ้ายินยอมผูกพันตน โดยไม่มีเงื่อนไขที่จะคำประกัน ในการชำระเงินให้ตามสิทธิเรียกร้องของผู้ว่าจ้าง จำนวนไม่เกิน -24,925.00-บาท (-สองหมื่นสี่พันเก้าร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน-) ในฐานะเป็นลูกหนี้ร่วม ในกรณีที่ผู้รับจ้างก่อให้เกิดความเสียหายใด ๆ หรือต้องชำระค่าปรับ หรือค่าใช้จ่าย ใด ๆ หรือผู้รับจ้างมิได้ปฏิบัติตามภาระหน้าที่ใด ๆ ที่กำหนดในสัญญาดังกล่าวข้างต้น ทั้งนี้ โดยผู้ว่าจ้างไม่จำเป็นต้องเรียกร้องให้ผู้รับจ้างชำระหนี้ นั้น ก่อน

๒. หนังสือคำประกันนี้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 27 กันยายน 2566 ถึงวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2569 และข้าพเจ้าจะไม่เพิกถอนการคำประกันนี้ภายใน ระยะเวลาที่กำหนดไว้

๓. หากผู้ว่าจ้างได้ขยายระยะเวลาให้แก่ผู้รับจ้าง ให้ถือว่าข้าพเจ้ายินยอมในกรณีนั้น ๆ ด้วย โดยให้ขยายระยะเวลาการคำประกันนี้ออกไปตลอด ระยะเวลาที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายระยะเวลาให้แก่ผู้รับจ้างดังกล่าวข้างต้น

ข้าพเจ้าได้ลงนามและประทับตราไว้ต่อหน้าพยานเป็นสำคัญ



ลงชื่อ Janan Chanak  
(นางสาววรรณภา ปามุทา)

Shik Anol.  
(นางสาวปาริฉัตร พลอยงาม)

ผู้คำประกัน

ตำแหน่ง หัวหน้าธนกิจ

ผู้ช่วยผู้จัดการสาขา

ลงชื่อ นางฉก ไชติพงษ์  
(นางสาวศรณกมล ไชติพงษ์)

พยาน

ลงชื่อ น.ส.กช รัชชานนท์  
(นายชนภัทร รัชชานนท์)

พยาน

BB 0327 App

CPSLG230921051

CASE154494053.DEAL102846027

A/C



Item



SCB COPY