

สัญญาจ้างก่อสร้าง

สัญญาเลขที่ ๕๔/๒๕๖๔

สัญญฉบับนี้ทำขึ้น ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ตำบลปากเพรียว อำเภอเมืองสระบุรี จังหวัดสระบุรี เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๔ ระหว่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี โดย นายธนกร อัตถะสัมปุณณะ ตำแหน่ง รองนายก องค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้จ้าง" ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท เอ็นดีเอ็น คอนสตรัคชั่น จำกัด ซึ่งจดทะเบียนเป็นนิติบุคคลนี้ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท จังหวัด พระนครศรีอยุธยา กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ มีสำนักงานใหญ่อยู่เลขที่ ๑๗๙/๖๙ หมู่บ้าน เพพทัดแกรนด์วิลเลจ หมู่ที่ ๓ ตำบลบ้านกรต อำเภอบางปะอิน จังหวัด พระนครศรีอยุธยา โดย นายเดชชัย วงศ์อรุณรัตน์ (ผู้รับมอบอำนาจ) ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลปรากฏตามหนังสือรับรองของ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท จังหวัดพระนครศรีอยุธยา กรม พัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ ที่ อ.๐๐๑๓๓๘๘ ลงวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ และหนังสือมอบอำนาจลงวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๔ แนบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้รับจ้าง" อีกฝ่ายหนึ่ง

คู่สัญญาได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. ข้อตกลงว่าจ้าง

ผู้จ้างตกลงจ้างและผู้รับจ้างตกลงรับจ้างทำงาน ปรับปรุงซ่อมแซมทรัพย์สินของค่ายลูกเสือจีดคต- เปงก้อนเส้า ต.ท่ามะปราง อ.แก่งคอย จ.สระบุรี ณ ค่ายลูกเสือจีดคต- เปงก้อนเส้า ตำบลท่ามะปราง อำเภอแก่งคอย จังหวัด สระบุรี ตามข้อกำหนดและเงื่อนไขแห่งสัญญานี้รวมทั้งเอกสารแนบท้ายสัญญา

ผู้รับจ้างตกลงที่จะจัดหาแรงงานและวัสดุ เครื่องมือเครื่องใช้ ตลอดจนอุปกรณ์ต่างๆ ชนิดใดเพื่อใช้ใน งานจ้างตามสัญญานี้

ข้อ ๒. เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

๒.๑ ผนวก ๑ แบบรูป จำนวน ๑๗ (สิบเจ็ด) หน้า

๒.๒ ผนวก ๒ ใบเสนอราคาจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง บัญชีแสดงปริมาณงานและราคา และบันทึกหลักฐานการต่อรองราคา จำนวน ๓๐ (สามสิบ) หน้า

๒.๓ ผนวก ๓ เงื่อนไขและหลักเกณฑ์ ประเภทงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคิดคำนวณที่ใช้กับ สัญญา แบบปรับราคาได้ (ค่า K) จำนวน ๘ (เก้า) หน้า

(ลงชื่อ)..... ผู้จ้าง

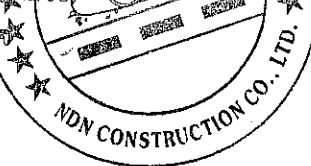
(นายธนกร อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....

(นายเดชชัย วงศ์อรุณรัตน์)



(นางสาวนุรรณา ภานี)
นักวิชาการพัฒนาชุมชน

ความได้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ความในสัญญานี้ บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง คำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้างให้เป็นที่สุด และผู้รับจ้างไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าจ้าง ค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติมจากผู้ว่าจ้างทั้งสิ้น

ข้อ ๓. หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ในขณะทำสัญญานี้ผู้รับจ้างได้นำหลักประกันเป็น เงินสด ตามใบเสร็จรับเงิน เลขที่ RCPT-๐๓๐๑๒/๖๔ ลงวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๔ เป็นจำนวนเงิน ๘๗,๐๐๓.๐๐ บาท (แปดหมื่นเจ็ดพันสามบาทถ้วน) ซึ่งเท่ากับ ร้อยละ ๕ (ห้า) ของราคาก่าจ้างตามสัญญา มาบุญให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญานี้

กรณีผู้รับจ้างใช้หนังสือค้ำประกันมาเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา หนังสือค้ำประกันดังกล่าว จะต้องออกโดยธนาคารที่ประกอบกิจการในประเทศไทย หรือโดยบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจ ค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อ บริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในทราบตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหาร พัสดุภาครัฐกำหนดหรืออาจเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดก็ได้ และจะต้องมีอายุการค้ำ ประกันตลอดไปจนกว่าผู้รับจ้างพันข้อผูกพันตามสัญญานี้

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมาบุญให้ตามวรคหนึ่ง จะต้องมีอายุครอบคลุมความรับผิดทั้งปวงของผู้รับ จ้างตลอดอายุสัญญา ถ้าหลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมาบุญให้ดังกล่าวลดลงหรือเสื่อมค่าลง หรือมีอายุไม่ครอบคลุมถึงความรับผิด ของผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ไม่ว่าด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม รวมถึงกรณี ผู้รับจ้างส่งมอบงานล่าช้าเป็นเหตุให้ระยะเวลาแล้วเสร็จหรือ วันครบกำหนดความรับผิดในความชำรุดบกพร่องตามสัญญาเปลี่ยนแปลงไป ไม่ว่าจะเกิดขึ้นระหว่าง ผู้รับจ้างต้องหาหลักประกัน ใหม่หรือหลักประกันเพิ่มเติมให้มีจำนวนครบถ้วนตามวรคหนึ่งมาบุญให้แก่ผู้ว่าจ้างภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับแต่วันที่ได้ รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมาบุญไว้ตามข้อนี้ ผู้ว่าจ้างจะดูให้แก่ผู้รับจ้าง โดยไม่มีตอกเป็น เมื่อผู้รับ จ้างพันจากข้อผูกพัน และความรับผิดทั้งปวงตามสัญญานี้แล้ว

ข้อ ๔ (ช) ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

ผู้ว่าจ้าง ตกลงจ่าย และผู้รับจ้างตกลงรับเงินค่าจ้างจำนวนเงิน ๑,๗๔๐,๐๕๓.๔๐ บาท (หนึ่งล้านเจ็ด แสนสี่หมื่นห้าสิบสามบาทสี่สิบสองบาท) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม จำนวน ๑๗๓,๘๗๓.๒๗ บาท (หนึ่งแสนหนึ่งหมื่นสามพันแปด ร้อยสามสิบห้าบาทยี่สิบเจ็ดสตางค์) ตลอดจน ภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว โดยถือราคาเหมารวม เป็นเกณฑ์ และกำหนดการจ่ายเงิน เป็นวงเดือน ๑ ดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงิน ๑๗๔,๐๐๕.๓๔ บาท (หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นสี่พันห้าบาทสามสิบสี่สตางค์) เมื่อผู้รับ จ้างได้ปฏิบัติงาน - งานปรับอากาศอเนกประสงค์ ทั้งหมดแล้วเสร็จ เมื่อได้ดำเนินการส่งมอบงานงวดที่ ๑ ให้แล้วเสร็จภายใน ๖

(ลงชื่อ)..... ผู้ว่าจ้าง
(นายธนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปภบตราชการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....
(นายเดชาวนน อัตถะสัมปุณณะ)
สำนักงานที่ดินจังหวัดสระบุรี
(นายสาวิกุลรอดตา ภานี)
นักวิชาการพัฒนาคุณภาพ
NON CONSTRUCTION CO., LTD.

มีนาคม ๒๕๖๔

งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงิน ๒๖๑,๐๐๘.๐๙ บาท (สองแสนหกหมื่นหนึ่งพันแปดบาทหนึ่งสตางค์) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน - งานปรับปรุงอาคารนอน ๑ ห้องนอนแล้วเสร็จ เมื่อได้ดำเนินการส่งมอบงานงวดที่ ๒ ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๔

งวดที่ ๓ เป็นจำนวนเงิน ๒๖๑,๐๐๘.๐๑ บาท (สองแสนหกหมื่นหนึ่งพันแปดบาทหนึ่งสตางค์) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน - งานปรับปรุงอาคารนอน ๒ ห้องนอนแล้วเสร็จ เมื่อได้ดำเนินการส่งมอบงานงวดที่ ๓ ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๔

งวดที่ ๔ เป็นจำนวนเงิน ๕๒๒,๐๗๖.๐๒ บาท (ห้าแสนสองหมื่นสองพันสิบบาทหนึ่งสตางค์) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน - งานปรับปรุงอาคารนอน ๓ ห้องนอนแล้วเสร็จ เมื่อได้ดำเนินการส่งมอบงานงวดที่ ๔ ให้แล้วเสร็จภายใน ๕ เมษายน ๒๕๖๔

งวดที่ ๕ เป็นจำนวนเงิน ๑๗๔,๐๐๕.๓๔ บาท (หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นสี่พันห้าบาทสามสิบสี่สตางค์) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน - งานปรับปรุงอาคารนอน ๕ ห้องนอนแล้วเสร็จ เมื่อได้ดำเนินการส่งมอบงานงวดที่ ๕ ให้แล้วเสร็จภายใน ๒๐ เมษายน ๒๕๖๔

งวดสุดท้ายเป็นจำนวนเงิน ๓๔๘,๐๑๑.๖๘ บาท (สามแสนสี่หมื่นแปดพันสิบบาทหนึ่งสตางค์) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงาน - งานปรับปรุงอาคารบ้านพัก ห้องนอนแล้วเสร็จ นอกจากนี้ให้ทำการปรับปรุงส่วนอื่น ๆ ที่เหลือห้องดังกล่าว เนื่องจากต้องครบทุกห้องตามรูปแบบรายการก่อสร้างและสัญญา ก่อสร้างทุกประการ ตลอดจนทำความสะอาดบริเวณที่ก่อสร้างให้เรียบร้อย ห้องนอนแล้วเสร็จทั้งหมด ให้แล้วเสร็จเรียบร้อย ตามสัญญา รวมทั้ง ทำความสะอาดที่ก่อสร้าง ให้สะอาดเรียบร้อย ตามที่กำหนดไว้ ในข้อ ๒๐

ข้อ ๕. เงินค่าจ้างล่วงหน้า

ผู้ว่าจ้างคงจ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้างเป็นจำนวนเงิน - บาท ซึ่งเท่ากับร้อยละ - ของราคากำไรจ้าง ตามสัญญาที่ระบุไว้ ในข้อ ๕

เงินค่าจ้างล่วงหน้าดังกล่าวจะจ่ายให้ภายหลังจากที่ผู้รับจ้างได้วางหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าเป็น..... เต็มตามจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นให้แก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องออกใบเสร็จรับเงินค่าจ้างล่วงหน้า ตามแบบที่ผู้ว่าจ้างกำหนดให้ และผู้รับจ้างคงจ่ายให้ตามเงื่อนไขอันเกี่ยวกับการใช้จ่ายและการใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นดังต่อไปนี้

๕.๑ ผู้รับจ้างจะใช้เงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงานตามสัญญาเท่านั้นหากผู้รับจ้างใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้า หรือส่วนใดส่วนหนึ่งของเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นในทางอื่นผู้ว่าจ้างอาจจะเรียกเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นคืนจากผู้รับจ้างหรือบังคับเอาจากหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

๕.๒ เมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง ผู้รับจ้างต้องแสดงหลักฐานการใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าเพื่อที่สูงกว่าได้

(ลงชื่อ) ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี



(นางสาวบุญรอด พานิช)
ผู้อำนวยการห้อง/unit ที่นาญการ

เป็นไปตามข้อ ๕.๑ ภายในการนัด ๑๕ (สีบห้า) วัน นับตั้งจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจังหวัดผู้รับจ้างไม่อาจแสดงหลักฐานดังกล่าวภายในการนัด ๑๕ (สีบห้า) วัน ผู้ว่าจ้างอาจเรียกเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นคืนจากผู้รับจ้าง หรือบังคับออกจากหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

๔.๓ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคามารวม)

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามข้อ ๔ ผู้ว่าจ้างจะหักเงินค่าจ้างในแต่ละงวดเพื่อชดเชยคืนเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้จำนวนน้อยลง - ของจำนวนเงินค่าจ้างในแต่ละงวดจนกว่าจำนวนเงินไว้จะครบตามจำนวนเงินที่หักค่าจ้างล่วงหน้าที่ผู้รับจ้างได้รับไปแล้ว ยกเว้นค่าจ้างงวดสุดท้ายจะหักไว้เป็นจำนวนเท่ากับจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือทั้งหมด

๕.๔ เงินจำนวนใด ๆ ก็ตามที่ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อชำระหนี้หรือเพื่อชดใช้ความรับผิดต่างๆ ตามสัญญา ผู้ว่าจ้างจะหักเอาจากเงินค่าจ้างรวมที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก่อนที่จะหักดิบคืนเงินค่าจ้างล่วงหน้า

๕.๕ ในกรณีที่มีการบอกเลิกสัญญา หากเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือเกินกว่าจำนวนเงินที่ผู้รับจ้างจะได้รับหลังจากหักลดใช้ในกรณีอื่นแล้ว ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายคืนเงินจำนวนที่เหลือนั้นให้แก่ผู้ว่าจ้าง ภายใน ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

๔.๖ (๑) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคาน่มารวม)

ผู้ว่าจังหวัดคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้างต่อเมื่อผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่าจ้างไว้ครบจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าตามข้อ ๕๓ (ข)

ข้อ ๖. การหักเงินประกันผลงาน

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างแต่ละงวด ผู้ว่าจ้างจะหักเงินจำนวนร้อยละ - ของเงินที่ต้องจ่ายในงวดนั้นเพื่อเป็นประกันผลงาน ในกรณีที่เงินประกันผลงานถูกหักไว้แล้วเป็นจำนวนเงินไม่น่ากว่า - บาท ผู้รับจ้างมีสิทธิที่จะขอเงินประกันผลงานคืน โดยนำหนังสือค้ำประกันของธนาคารหรือหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งออกโดยธนาคารภายในประเทศไทยมามอบให้ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันแทนก็ได้

ผู้ว่าจ้างจะคืนเงินประกันผลงาน และ/หรือหนังสือค้ำประกันของธนาคารดังกล่าวตามวรรคหนึ่งโดยไม่มีคอกเบี้ยให้แก่ผู้รับจ้างพร้อมกับการจ่ายเงินค่าจ้างงวดสุดท้าย

ข้อ ๗ (ช) กำหนดเวลาแล้วเสร็จและสิทธิของผู้ว่าจ้างในการบอกเลิกสัญญา

ผู้รับจ้างต้องเริ่มทำงานที่รับจ้างภายใต้วันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๔ และจะต้องทำงานให้แล้วเสร็จบริบูรณ์ภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๔ ถ้าผู้รับจ้างไม่ได้ลงมือทำงานภายใต้กำหนดเวลา หรือไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลา หรือมีเหตุให้เชื่อได้ว่าผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายใต้กำหนดเวลา หรือจะแล้วเสร็จล่าช้าเกินกว่ากำหนดเวลา หรือผู้รับจ้างทำnidสัญญาข้อใดข้อหนึ่ง หรือตกเป็นผู้กู้พิทักษ์ทรัพย์เด็ดขาด หรือตกเป็นผู้ล้มละลาย หรือเพิกเฉยไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุหรือผู้ควบคุมงานหรือบริษัทที่ปรึกษาซึ่งได้รับมอบอำนาจจากผู้ว่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะ

(ลงชื่อ).....  ผู้จ่าจ้าง

(นายธนกร อัตถะสัมปณ์)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปภบตราชกาเรทฯ

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสร้างเสริม

บอกรเลิกสัญญาณี้ได้ และมีสิทธิจ้างผู้รับจ้างรายใหม่เข้าทำงานของผู้รับจ้างให้ลุล่วงไปด้วย การใช้สิทธิบอกรเลิกสัญญานี้ไม่กระทบสิทธิของผู้ว่าจ้างที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้รับจ้าง

การที่ผู้ว่าจ้างไม่ใช้สิทธิเลิกสัญญาดังกล่าวข้างต้นไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างพ้นจากความรับผิดตามสัญญา

ข้อ ๘ ความรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องของงานจ้าง

เมื่องานแล้วเสร็จบริบูรณ์ และผู้ว่าจ้างได้รับมอบงานจากผู้รับจ้างหรือจากผู้รับจ้างรายใหม่ ในกรณีที่มีการบอกรเลิกสัญญาตามข้อ ๗ หากมีเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายเกิดขึ้นจากการจ้างนี้ ภายในกำหนด ๑ (หนึ่ง) ปี นับถัดจากวันที่ได้รับมอบงานดังกล่าว ซึ่งความชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้นเกิดจากความบกพร่องของผู้รับจ้างอันเกิดจากการใช้สิ่งที่ไม่ถูกต้องหรือทำไว้ไม่เรียบร้อย หรือทำไว้ไม่ถูกต้องตามมาตรฐานแห่งหลักวิชา ผู้รับจ้างจะต้องรับทำการแก้ไข ให้เป็นที่เรียบร้อยโดยไม่ชักช้า โดยผู้ว่าจ้างไม่ต้องออกเงินใดๆ ในกรณีที่หักสิน หากผู้รับจ้างไม่กระทำการดังกล่าวภายใต้กำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจาก ผู้ว่าจ้างหรือไม่ทำการแก้ไขให้ถูกต้องเรียบร้อยภายในเวลาที่ผู้ว่าจ้างกำหนด ให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะทำการนั่นเองหรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้น โดยผู้รับจ้างต้องเป็นผู้ออกแบบค่าใช้จ่ายเองทั้งสิ้น

ในกรณีเร่งด่วนจำเป็นต้องรับแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายโดยเร็ว และไม่อารожรอให้ผู้รับจ้างแก้ไข ในระยะเวลาที่กำหนดไว้ตามวรรคหนึ่งได้ ผู้ว่าจ้างมีสิทธิเข้าจัดการแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ซ่อมแซมความชำรุดบกพร่องหรือเสียหาย โดยผู้รับจ้าง ต้องรับผิดชอบชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด

การที่ผู้ว่าจ้างทำการนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นแทนผู้รับจ้าง ไม่ทำให้ผู้รับจ้าง หลุดพ้นจากความรับผิดตามสัญญา หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายตามที่ผู้ว่าจ้างเรียกร้องผู้ว่าจ้างมีสิทธิบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้

ข้อ ๙ การจ้างซ่อม

ผู้รับจ้างจะต้องไม่เอางานทั้งหมดหรือแต่บางส่วนแห่งสัญญานี้ไปจ้างช่วงอีกทอดหนึ่ง เว้นแต่การจ้างซ่อมงานแต่บางส่วนที่ได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างแล้ว การที่ผู้ว่าจ้างได้อนุญาตให้จ้างช่วงงานแต่บางส่วนดังกล่าวนั้น ไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างหลุดพ้นจาก ความรับผิดหรือพันธะหน้าที่ตามสัญญานี้ และผู้รับจ้างจะยังคงต้องรับผิดในความผิดและความประมาทเดินเลือกของผู้รับจ้างช่วง หรือของตัวแทนหรือลูกจ้างของผู้รับจ้างช่วงนั้นทุกประการ

กรณีผู้รับจ้างไปจ้างช่วงงานแต่บางส่วนโดยฝ่าฝืนความในวรรคหนึ่ง ผู้รับจ้างต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ - ของวงเงินของงานที่จ้างซ่อมตามสัญญา ทั้งนี้ ไม่ตัดสิทธิผู้ว่าจ้างในการบอกรเลิกสัญญา

ข้อ ๑๐ การควบคุมงานของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องควบคุมงานที่รับจ้างอย่างເօໄສ ด้วยประสิทธิภาพและความชำนาญ และในระหว่าง

(ลงชื่อ)..... ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

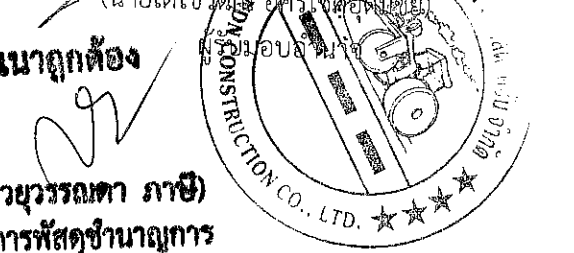
รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปัตติราษฎร์แทน
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ)..... บริษัท พลังจ้าง

(นายเดชาวดี อคราชคุณเมธย)

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวกุวรรณ ภานิ)
นักวิชาการพัฒนาคุณภาพ



ทำงานที่รับจ้างจะต้องจัดให้มีผู้แทนซึ่งทำงานเต็มเวลาเป็นผู้รับผิดชอบควบคุมงานของ ผู้รับจ้าง ผู้แทนด้วยลักษณะต้องได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง คำสั่งหรือคำแนะนำต่างๆ ที่ผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง ได้แจ้งแก่ผู้แทนเข่นว่าันน ให้ถือว่าเป็นคำสั่งหรือคำแนะนำที่ได้แจ้งแก่ผู้รับจ้าง การแต่งตั้งผู้แทนตามข้อนี้จะต้องทำเป็นหนังสือและต้องได้รับความเห็นชอบเป็นหนังสือ จากผู้ว่าจ้าง การเปลี่ยนตัวหรือแต่งตั้งผู้แทนใหม่จะทำมีได้หากไม่ได้รับความเห็นชอบ เป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างก่อน

ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะขอให้เปลี่ยนตัวผู้แทนตามวรรคหนึ่ง โดยแจ้งเป็นหนังสือไปยังผู้รับจ้าง และผู้รับจ้างจะต้องทำการเปลี่ยนตัวผู้แทนนี้โดยพัฒน โดยไม่คิดค่าจ้างหรือราคาเพิ่มหรืออ้างเป็นเหตุเพื่อขยายอายุสัญญาอันเนื่องมาจากเหตุนี้

ข้อ ๑๑ ความรับผิดชอบผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบอุบัติเหตุ ความเสียหาย หรือภัยันตรายใดๆ อันเกิดจาก การปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง และจะต้องรับผิดชอบความเสียหายจากการกระทำของลูกจ้างหรือตัวแทน ของผู้รับจ้าง และจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง ช่วงด้วย (ถ้ามี)

ความเสียหายใดๆ อันเกิดแก่งานที่ผู้รับจ้างได้ทำขึ้น เมื่อจะเกิดขึ้น เพราะเหตุสุดวิสัย ก็ตาม ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบโดยซ้อมแซมให้คืนดีหรือ เปลี่ยนให้ใหม่โดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเอง เว้นแต่ความเสียหายนั้นเกิดจากความผิดของผู้ว่าจ้าง ทั้งนี้ ความรับผิดชอบของผู้รับจ้างดังกล่าวในข้อนี้จะสิ้นสุดลงเมื่อผู้ว่าจ้างได้รับมอบงานครั้งสุดท้าย ซึ่งหลังจากนั้นผู้รับจ้างคงต้องรับผิดเพียงในกรณีชำรุดบกพร่อง หรือความเสียหายดังกล่าวในข้อ ๘ เท่านั้น

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบค่าเสียหายอุบัติเหตุสุดวิสัย หักผู้ว่าจ้างสูตรเรียกร้องหรือฟ้องร้องหรือต้องชดใช้ค่าเสียหายให้แก่บุคคลภายนอกไปแล้ว ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการใดๆ เพื่อให้มีการว่าต่างแก้ต่างให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเอง รวมทั้งผู้รับจ้างจะต้องชดใช้ค่าเสียหายนั้นๆ ตลอดจนค่าใช้จ่ายใดๆ อันเกิดจากการรูกร้องหรือค่าฟ้องร้องให้แก่ผู้ว่าจ้างทันที

ข้อ ๑๒ การจ่ายเงินแก่ลูกจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายเงินแก่ลูกจ้างที่ผู้รับจ้างได้จ้างมาในอัตราและตามกำหนดเวลา ที่ผู้รับจ้างได้ตกลงหรือทำสัญญาระเบียบดังกล่าว

ถ้าผู้รับจ้างไม่จ่ายเงินค่าจ้างหรือค่าทดแทนอื่นใดแก่ลูกจ้างดังกล่าวในวรรคหนึ่ง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะเอาเงินค่าจ้างที่จะต้องจ่ายแก่ผู้รับจ้างมาจ่ายให้แก่ลูกจ้างของผู้รับจ้างดังกล่าว และให้ถือว่าผู้ว่าจ้างได้จ่ายเงินจำนวนนั้นเป็นค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามสัญญาแล้ว

ผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีประกันภัยสำหรับลูกจ้างทุกคนที่จ้างมาทำงาน โดยให้ครอบคลุมถึงความรับผิดชอบทั้งปวงของผู้รับจ้าง รวมทั้งผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ในกรณีความเสียหายที่คิดค่าสินไหมทดแทนได้ตามกฎหมาย ซึ่งภาคชุมชนอุบัติเหตุ

(ลงชื่อ)..... ผู้รับจ้าง

(นายธนกฤต อัตตะสมบูรณ์)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปัตตานี

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา

(ลงชื่อ)..... ผู้รับจ้าง

(นายเจริญ บุญเรือง)

ผู้รับเหมา

NDN CONSTRUCTION CO., LTD.

(นางสาวอุวรรณยา ภานุช)
นักวิชาการที่สุดชำนาญการ

หรือภัยนตรายใดๆ ต่อสุกจังหรือบุคคลอื่น ที่ผู้รับจ้างหรือผู้รับจ้างช่วงจ้างมาทำงาน ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบกรรมธรรมปะรักันภัยดังกล่าว พร้อมทั้งหลักฐานการชำระเบี้ยประกันให้แก่ผู้ว่าจ้างเมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง

ข้อ ๑๓ การตรวจงานจ้าง

ถ้าผู้ว่าจ้างแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบและดำเนินการจ้าง ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัท ที่ปรึกษา เพื่อควบคุมการทำงานของผู้รับจ้าง คณะกรรมการตรวจ รับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น มีอำนาจเข้าไปตรวจการทำงานในโรงงานและสถานที่ก่อสร้างได้ทุกเวลา และผู้รับจ้างจะต้องอำนวยความสะดวกและให้ความช่วยเหลือในการนับตามสมควร

การที่มีคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น หากทำให้ผู้รับจ้างพ้นความรับผิดชอบตามสัญญานี้ข้อใดข้อหนึ่งไม่

ข้อ ๑๔ แบบรูปและรายการละเอียดคลาดเคลื่อน

ผู้รับจ้างรับรองว่าได้ตรวจสอบและทำความเข้าใจในแบบรูปและรายการละเอียดโดยถี่ถ้วนแล้ว หากปรากฏว่าแบบรูปและรายการละเอียดนั้นผิดพลาดหรือคลาดเคลื่อน ไปจากหลักการทางวิศวกรรมหรือทางเทคนิค ผู้รับจ้างตกลงที่จะปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง เพื่อให้งานแล้วเสร็จบริบูรณ์ คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด โดยผู้รับจ้างจะศึกษาจ้าง ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มขึ้น จากผู้ว่าจ้างหรือขอขยายอายุสัญญาไม่ได้

ข้อ ๑๕ การควบคุมงานโดยผู้ว่าจ้าง

ผู้รับจ้างตกลงว่าคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัท ที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง มีอำนาจที่จะตรวจสอบและควบคุมงานเพื่อให้เป็นไปตาม สัญญานี้ และมีอำนาจที่จะสั่งให้แก้ไขเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติม หรือตัดถอนซึ่งงานตามสัญญานี้ หากผู้รับจ้างขัดขืน ไม่ปฏิบัติตาม ผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจสอบ รับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษา มีอำนาจ ที่จะสั่งให้หยุดการนั้นชั่วคราวได้ ความล่าช้าในกรณีเช่นนี้ ผู้รับจ้างจะถือเป็นเหตุขอขยายระยะเวลา การปฏิบัติงานตามสัญญาหรือเรียกร้องค่าเสียหายได้ ไม่ได้ทั้งสิ้น

ข้อ ๑๖ งานพิเศษและการแก้ไขงาน

ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะสั่งเป็นหนังสือให้ผู้รับจ้างทำงานพิเศษซึ่งไม่ได้แสดงไว้หรือรวมอยู่ในเอกสารสัญญานี้ หากงานพิเศษนั้นฯ อยู่ในขอบข่ายที่ไว้ไปแห่งวัตถุประสงค์ของสัญญานี้ นอกจากนี้ ผู้ว่าจ้างยังมีสิทธิสั่งให้เปลี่ยนแปลงหรือแก้ไขแบบรูปและข้อกำหนดต่างๆ ในเอกสารสัญญานี้ด้วย

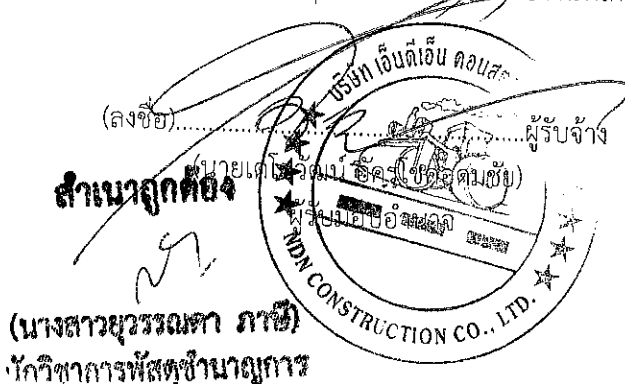
อัตราค่าจ้างหรือราคาน้ำที่กำหนดให้ในสัญญานี้ ให้กำหนดใช้สำหรับงานพิเศษ หรืองานที่เพิ่มเติมขึ้น หรือตัดถอนลงทั้งปวงตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง หากในสัญญานี้ไม่ได้กำหนดไว้ถึงอัตราค่าจ้าง หรือราคาน้ำที่จะนำมาใช้สำหรับงานพิเศษ

(ลงชื่อ)..... ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกร อดัมสัมปันโน)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด บัญบัตรักษาราษฎร์

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี



หรืองานที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงดังกล่าว ผู้ว่าจ้าง และผู้รับจ้างจะได้ตกลงกันที่จะกำหนดอัตราค่าจ้างหรือราคาน้ำที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงรวมทั้งการขยายระยะเวลา (ถ้ามี) กันใหม่เพื่อความเหมาะสม ในกรณีที่ตกลงกันไม่ได้ ผู้ว่าจ้างจะกำหนดอัตราจ้าง หรือราคามาตรฐานที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงตามความเหมาะสมและถูกต้อง ซึ่งผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามคำสั่งของผู้ว่าจ้างไปก่อนเพื่อมิให้เกิดความเสียหายแก่งานที่จ้าง

ข้อ ๑๗ ค่าปรับ

หากผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดไว้ ในสัญญาและผู้ว่าจ้างยังมิได้บอกรอเลิกสัญญา ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็น จำนวนเงินวันละ ๑,๖๔๐.๐๕ - บาท (หนึ่งพันเจ็ดร้อยสี่สิบบาทห้าสตางค์) และจะต้องชำระค่าใช้จ่ายในการควบคุมงาน (ถ้ามี) ในเมื่อผู้ว่าจ้าง ต้องจ้างผู้ควบคุมงานอีกต่อหนึ่งเป็นจำนวนเงินวันละ บาท (.....) นับถัดจากวันที่ครบกำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานตามสัญญารือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายเวลาทำงานให้ จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง นอกจากนี้ ผู้รับจ้างยอมให้ผู้ว่าจ้างเรียกค่าเสียหายอันเกิดขึ้นจากการที่ผู้รับจ้างทำงานล่าช้าเฉพาะส่วนที่เกินกว่าจำนวนค่าปรับและค่าใช้จ่ายดังกล่าวไว้ได้อีกด้วย

ในระหว่างที่ผู้ว่าจ้างยังมิได้บอกรอเลิกสัญญานั้น หากผู้ว่าจ้างเห็นว่าผู้รับจ้าง จะไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญาต่อไปได้ ผู้ว่าจ้างจะใช้สิทธิบอกรอเลิกสัญญาและใช้สิทธิตามข้อ ๑๙ นี้ได้ และถ้าผู้ว่าจ้างได้แจ้งข้อเรียกร้องไปยังผู้รับจ้างเมื่อครบกำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานขอให้ชำระค่าปรับแล้ว ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะปรับผู้รับจ้างจนถึงวันบอกรอเลิกสัญญาได้อีกด้วย

ข้อ ๑๘ สิทธิของผู้ว่าจ้างภายหลังบอกรอเลิกสัญญา

ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างบอกรอเลิกสัญญา ผู้ว่าจ้างอาจทำงานนั้นเองหรือว่าจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นต่อจนแล้วเสร็จ ก็ได้ ผู้ว่าจ้างหรือผู้ที่รับจ้างทำงานนั้นต่อเมื่อสิทธิใช้เครื่องใช้ในการก่อสร้าง สิ่งที่สร้างขึ้นซึ่งควรสำหรับงานก่อสร้าง และวัสดุต่างๆ ซึ่งเห็นว่าจะต้องสงวนเอาไว้เพื่อการปฏิบัติตามสัญญา ตามที่จะเห็นสมควร

ในกรณีดังกล่าว ผู้ว่าจ้างมีสิทธิรับหรือปักคัมภีร์จากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาทั้งหมด หรือบางส่วนตามแต่จะเห็นสมควร นอกจากนั้น ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบในค่าเสียหายซึ่งเป็นจำนวน เกินกว่าหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา รวมทั้งค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ในการทำงานนั้นต่อให้แล้วเสร็จตามสัญญา ตลอดจนค่าใช้จ่ายในการควบคุมงานเพิ่ม (ถ้ามี) ซึ่งผู้ว่าจ้างจะหัก เอาจากเงินประกันผลงานหรือจำนวนเงินใดๆ ที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก็ได้

ข้อ ๑๙ การบังคับค่าปรับ ค่าเสียหาย และค่าใช้จ่าย

ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อหนึ่งข้อใดด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม จะเป็นเหตุให้เกิดค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างต้องชดใช้ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยสิ้นเชิงภายใต้กำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาดังกล่าวให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะหักเอาจากจำนวนเงินค่าจ้างที่ต้องชำระ หรือจากเงินประกันผลงาน ขอผู้รับจ้าง หรือบังคับ

(ลงชื่อ)..... ผู้ว่าจ้าง¹
(นายธนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสารบูรี



จากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้ทันที

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

หากมีเงินค่าจ้างตามสัญญาที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแล้วยังเหลืออยู่อีกเท่าใด ผู้ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้างทั้งหมด

ข้อ ๒๐ การทำบริเวณก่อสร้างให้เรียบร้อย

ผู้รับจ้างจะต้องรักษาบริเวณสถานที่ปฏิบัติตามสัญญานี้ รวมทั้งโรงงานหรือ สิ่งอำนวยความสะดวกใน การทำงานของผู้รับจ้าง ลูกจ้าง ตัวแทน หรือผู้รับจ้างช่วย (ถ้ามี) ให้สะอาด ปลอดภัย และมีประสิทธิภาพในการใช้งานตลอดระยะเวลาการจ้าง และเมื่อทำงานเสร็จสิ้นแล้วจะต้องขยับบรรดาเครื่องใช้ในการทำงานจ้างรวมทั้งวัสดุ ขยะมูลฝอย และสิ่ง ก่อสร้างชั่วคราวต่างๆ (ถ้ามี) ทั้งจะต้องกลบเกลี่ยพื้นดินให้เรียบร้อยเพื่อให้บริเวณทั้งหมดดอยู่ในสภาพที่สะอาดและใช้การได้ทันที

ข้อ ๒๑ การงดหรือลดค่าปรับ หรือการขยายเวลาปฏิบัติตามสัญญา

ในกรณีที่มีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ว่าจ้าง หรือเหตุสุดวิสัย หรือเกิดจาก พฤติกรรมอันนึงนันใดที่ผู้รับจ้างไม่ต้องรับผิดตามกฎหมาย หรือเหตุอื่นตามที่กำหนด ในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความใน กฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ทำให้ผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเงื่อนไขและกำหนด เวลาแห่งสัญญานี้ได้ ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งเหตุหรือพฤติกรรมดังกล่าวพร้อมหลักฐานเป็นหนังสือให้ผู้ว่าจ้างทราบ เพื่อของดหรือ ลดค่าปรับ หรือขยายเวลาทำงานออกไปภายใน ๑๕ (สิบห้า) วันนับถัดจากวันที่เหตุนั้นสิ้นสุดลง หรือตามที่กำหนดในกฎ กระทรวงดังกล่าว แล้วแต่กรณี

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

การงดหรือลดค่าปรับ หรือขยายกำหนดเวลาทำงานตามวรคหนึ่ง อยู่ในดุลพินิจของผู้ว่าจ้างที่จะ พิจารณาตามที่เห็นสมควร

ข้อ ๒๒. การใช้เรือไทย

ในการปฏิบัติตามสัญญานี้ หากผู้รับจ้างจะต้องส่งหรือนำของเข้ามาจากต่างประเทศรวมทั้งเครื่องมือ และอุปกรณ์ที่ต้องนำเข้ามาเพื่อปฏิบัติตามสัญญา ไม่ว่าผู้รับจ้างจะเป็นผู้ที่นำของเข้ามาเองหรือนำเข้ามาโดยผ่านตัวแทนหรือ บุคคลอื่นใด ถ้าสิ่งของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางเดินเรือที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่

(ลงชื่อ)..... ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกฤต อัตถะสัมปุณณะ)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปัตติราษฎร์แทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

(ลงชื่อ).....

(นายเดชา วัฒนา อัคชิลล์ ปัตติราษฎร์)

ผู้จัดการฝ่ายขาย ผู้จัดการฝ่ายขาย

NDN CONSTRUCTION CO., LTD.

(นางสาวบุญเรือง ภานุ)
นักวิชาการที่ศูนย์งานอาชญากรรม

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้รับจ้างต้องจัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมาถึงประเทศไทยเว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่าก่อนบรรทุกของนั้นลงเรืออื่นที่ไม่ใช่เรือไทยหรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้ ทั้งนี้ ไม่ว่าการส่งหรือนำเข้าสิ่งของดังกล่าวจากต่างประเทศจะเป็นแบบใด

ในการส่งมอบงานตามสัญญาให้แก่ผู้ว่าจ้าง ถ้านั้นมีสิ่งของตามวรคหนึ่ง ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบในตราสั่ง (Bill of lading) หรือสำเนาใบตราสั่งสำหรับของนั้น ซึ่งแสดงว่าได้บรรทุกมาโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทยให้แก่ผู้ว่าจ้างพร้อมกับการส่งมอบงานด้วย

ในกรณีที่สิ่งของดังกล่าวไม่ได้บรรทุกจากต่างประเทศมาถึงประเทศไทยโดยเรือไทยหรือเรือที่มีสิทธิเช่นเดียวกับเรือไทย ผู้รับจ้างต้องส่งมอบหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกของโดยเรืออื่นได้หรือหลักฐานซึ่งแสดงว่าได้ชำระค่าธรรมเนียมพิเศษ เนื่องจากการไม่บรรทุกของโดยเรือไทยตามกฎหมาย ว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวีแล้วอย่างโดยย่างหนึ่งแก่ผู้ว่าจ้างด้วย

ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่ส่งมอบหลักฐานอย่างโดยย่างหนึ่งดังกล่าวในวรคสองและวรคสามให้แก่ผู้ว่าจ้างแต่จะขอส่งมอบงานดังกล่าวให้ผู้ว่าจ้างก่อนโดยยังไม่รับชำระเงินค่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิรับงานดังกล่าวไว้ก่อน และชำระเงินค่าจ้างเมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติภารกิจต้องครบถ้วนดังกล่าวแล้วได้

ข้อ ๒๓. มาตรฐานฝีมือช่าง

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

ช่างก่อสร้างหรือช่างโยธา

ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำบัญชีแสดงจำนวนช่างทั้งหมดโดยจำแนกตามแต่ละสาขาช่างและ ระดับช่าง พร้อมกับระบุรายชื่อช่างผู้ที่ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือช่างหรือผู้มีวุฒิบัตรดังกล่าวในวรคหนึ่งนำมาแสดงพร้อมหลักฐานต่างๆ ต่อคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุหรือผู้ควบคุมงาน ก่อนเริ่มลงมือทำงาน และพร้อมที่จะให้ผู้ว่าจ้างหรือเจ้าหน้าที่ของผู้ว่าจ้างตรวจสอบได้ต่อตลอด เวลาการทำงานตามสัญญานี้ของผู้รับจ้าง

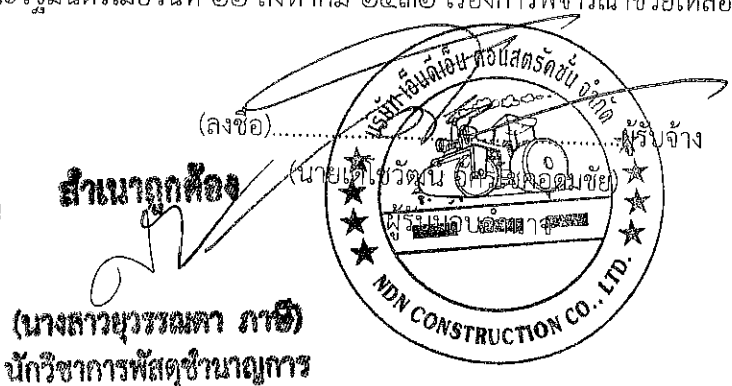
ข้อ ๒๔. การปรับราคาค่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างและผู้รับจ้าง ตกลงกันให้ใช้สัญญาปรับราคาได้ สำหรับราคางานก่อสร้างตามสัญญานี้โดยการนำสูตร Escalation Factor (K) มาใช้คำนวณราคาค่างานที่เปลี่ยนแปลงไป โดยวิธีการต่อไปนี้ ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่องการพิจารณาช่วยเหลือผู้

(ลงชื่อ)..... ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกร อัตถะสัมปันโน)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปภีบัตรากการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี



(นางสาวอุษามala ภานุ)
นักวิชาการพัฒนาชุมชน

ประกาศ ๑๗๒๖ พงกต กอสสร ตามหนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ที่ นร ๐๒๐๓/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๓๒
สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ระดับที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่กำหนดไว้ใน
สัญญา ทักษิณ ในระยะเวลาที่ ผู้ว่าจ้าง ได้ขยายอрокไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุตามภาคผนวก ๓ ดังนี้

$$K_{\text{C}} = 0.15 + 0.05 * \text{It} / \text{I}_{\text{O}} + 0.005 * \text{Ct} / \text{Co} + 0.05 * \text{Mt} / \text{Mo} + 0.005 * \text{St} / \text{So}$$

สัญญาณที่ขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คุ้มครองได้อ่านและเข้าใจง่ายโดยละเอียด
ตลอดเวลา จึงได้ลงลายมือชื่อ พร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และค่าสัญญาต่างยังคงเดิมไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

(ลงชื่อ) ผู้ว่าจ้าง

(นายธนกร อัตถะสัมปันโน)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

นายกองค์การบริหารส่วนเจ้าหน้าที่หัวดีสระบรี

(ลงชื่อ)  ผู้รับจ้าง

(นายเดชาวัฒน์ อัครโยธินอุดมชัย)

ຜູ້ຮັບມອບອໍານາຈ

(ลงชื่อ) ✓ พยาน

(นางสาวยุวรรณดา ภานี)

($\frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2} \cdot \frac{1}{2}$) may in

(ପାତ୍ରାଳ୍ୟାବଦ ଉତ୍ସବରକ୍ଷଣ)

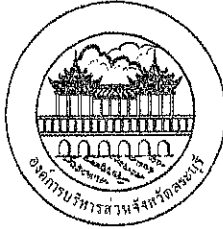
๑๕๔ เรื่องการงานภาครัฐชั้น ๕๔๗๙ ๒๕๓๑

କ୍ରମିକୀ ଓ ପାଇଁ ନାହିଁ କାହାର ଜାଗରଣ

ເລີຊຄມ່ງກົງຫາ ອຸດວະກຳ

ค่าน้ำดื่มท้อง

(ນາຄរភ្នែកចានា ၃၁) ឯកវិទ្យាការអគ្គន៍រោងការ



ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-03012/64

วันที่ 1 มีนาคม 2564

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ได้รับเงินจาก บริษัท เอ็นดีเอ็น คอนสตรัคชัน จำกัด

ลำดับ	รายการ	รหัสบัญชี	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	หลักประกันสัญญา เป็นเงินสด	2112010101.001	87,003.00	สัญญาเลขที่ 54/2564 (CNTR-0343/64)

ตัวอักษร (แปดหมื่นเจ็ดพันสามบาทถ้วน)

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว



ผู้รับเงิน
(นางสาวจุฑาพร แวนเพชร)
เจ้าหน้าที่งานธุรการ

สำเนาถูกต้อง/

(นางสาวจุฑาพร แวนเพชร)
นักวิชาการพัฒนาอาชญากรรม

๓.๙.๕ ไบบล็อกพัฒนาชุมชน

卷之三

新嘉坡 8 May 1934 2364

ເບີໂທພະວກ ຈົນສັ້ນ 0145563002267

《新舊約全書》

អិលីម៖ លេខាមួយក្នុងការបង្កើតរាជ 14060417289 និងនាមខ្លួន
ជូនិស្ស។

新編詩集 七言律詩卷之二

卷之三 111 / 69

第2章 / 2021

◎ 藝文

650 / ඩිජ්‍යෝන් සාම්ප්‍රදායික

卷之三十一

2025 RELEASE UNDER E.O. 14176

ເມືອງບໍລະຍົມບໍລິສັດ ແກ້ວມະນຸດລີ ປະເທດລາວ ລາວ 0994060252637 ເລກທີ່ລາຍງານ 0

ପିତା ଏ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ନିଜରେ ଉପରେ ଏହାରେ କରିବାକୁ ପାଇଲୁଛି

३५८८ वर्षीयां अनुसारी अपेक्षा अधिक वर्षों के वर्षीयों द्वारा अधिक संख्या में अवृत्ति दर्शायी गई है।

	支那	日本
支那の貿易額	1,626,218	13
支那の輸出額	1,627	00
支那の輸入額	0	00
支那の貿易額	1,627	00

ជាមុន និងក្រោម និងក្នុងពីរបាល (អន឵ត សំគាល់រាជការខ្លួនដើម្បីបង្ហាញពីរបាល)

พานิชย์ เลขที่ 004351 วันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๔
สำเนาหนังสือขอรับ ค.ส.อ. ที่ ๐๔๑๒๙๐๑๒-๒๕๖๔๓๐๘-๑-๐๒-๐๐๐๐๓๕

西醫藥物 甲 錄 2564

02-000035

(ການອົບຕິດ ທະນປະຍຸດ)

บังคับใช้การตรวจพิจารณาสำเนาหนังสือ

ສະເໜີມີການປັບປຸງທີ່ຈະໄດ້ຮັບຮັດວຽກຕະຫຼາດໃນລາຍລືອດຂອງພົມ ພົມ ສັນຕະລິມາ

Materials

(ພາສາລາວພາສັກ ກາຍ) ພົມວິຊາການພື້ນຖານທະນາຄານ

ការបណ្តុះបណ្តាលអារម្មណ

ដែលបានរាយ, និងរាយ

ឈ្មោះ:
គន្លាក់ខាងក្រោម/.....
ឈ្មោះ ឯកសារពិនិត្យ និង និយាយ ១៤
លេខឈ្មោះ: ០០៤៣៥១ កាល: ០៨/០៣/២៥៦៤
លេខភាពលេខ: ០៤១៩០០១០ កាលវិនិយោគ: ០២
ឈ្មោះអាជីវការ: លោក ស៊ីវិត សាសនា សារុប
ឈ្មោះអាជីវការ: លោក ស៊ីវិត សាសនា សារុប
លេខភាពលេខ: ០១៤៥៥៦៣០០២២៦៧
លេខឈ្មោះ: ៩.៩.៤ លេខឈ្មោះក្រុមហ៊ុន: ០៤១៩០០១០-២៥៦៤០៥០៨-១-០២-០០០៣៥
ទំនាក់ទំនង:
*1,627.00
(ការបណ្តុះបណ្តាលអារម្មណ)

លេខទៅលើ: 14248194

និងការបង្កើត ឬការបង្កើត និងការបង្កើត និងការបង្កើត

ការបណ្តុះបណ្តាលអារម្មណ

ដែលបានរាយ, និងរាយ

ឈ្មោះ:
គន្លាក់ខាងក្រោម/.....
ឈ្មោះ ឯកសារពិនិត្យ និង និយាយ ១៤
លេខឈ្មោះ: ០០៤៣៥២ កាល: ០៨/០៣/២៦៦៤
លេខភាពលេខ: ០៤១៩០០១០ កាលវិនិយោគ: ០២
ឈ្មោះអាជីវការ: លោក ស៊ីវិត សាសនា សារុប
ឈ្មោះអាជីវការ: លោក ស៊ីវិត សាសនា សារុប
លេខភាពលេខ: ០១៤៥៥៦៣០០២២៦៧
លេខឈ្មោះ: ៩.៩.៤ លេខឈ្មោះក្រុមហ៊ុន: ០៤១៩០០១០-២៦៦៤០៥០៨-១-០២-០០០៣៥
ទំនាក់ទំនង:
*5.00
(ការបណ្តុះបណ្តាលអារម្មណ)
លេខទៅលើ: 25157475
និងការបង្កើត ឬការបង្កើត និងការបង្កើត និងការបង្កើត

សំណងកើត

.....
(ឯកសារប្រាកបដោយ រាជី
បានវិចាកន៍ដៃតុបានយក)

แบบแนบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๕๔/๒๕๖๔
ลงวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๑๑ หน้า

ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง

(....นายธนกร อัตถะสัมปุณณะ....)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดยะลา



ลงชื่อ.....ผู้รับจ้าง

(....นายเดชา ใจวัฒน์ อัครโชค อดุลยชัย....)

ผู้รับมอบอำนาจ

ลงชื่อ.....พยาน

(.....นางสาวยุวรรณดา ภานี.....)

นักวิชาการพัสดุชำนาญการ

ลงชื่อ.....พยาน

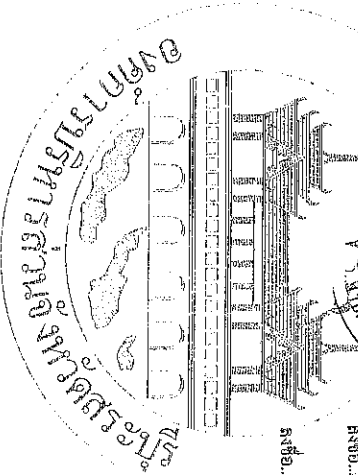
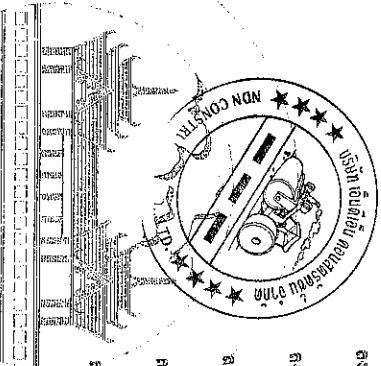
(.....นางพจนานุ ต่อสุวรรณ.....)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

นางสาวยุวรรณดา ภานี
นักวิชาการพัสดุชำนาญการ

กงสุลใหญ่ประจำประเทศไทย
กรุงรัตนโกสินทร์ ๒๕๖๔

ก. ๑๖๙
ก. ๑๗๐



ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ ଅନୁଷ୍ଠାନିକ ପରିକଳ୍ପନା ପାଇଁ ପରିଚାରିତ ହେଲା
ଏହାର ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୦୯୪
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୦୯୫
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୦୯୬
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୦୯୭
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୦୯୮
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୦୯୯
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୧୦୦
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୧୦୧
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୧୦୨
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୧୦୩
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୧୦୪
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୧୦୫
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୧୦୬
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୧୦୭
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୧୦୮
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୧୦୯
ପରିଚାରିତ ଦିନ । ୧୯୫୪ / ୧୦୧୦

କାହିଁ କାହିଁ କାହିଁ କାହିଁ କାହିଁ କାହିଁ କାହିଁ କାହିଁ

ရှိခဲ့လောင်းများပေါ်မူရတဲ့ အား မြန်မာစုံ - ပါ မြန်မာစုံ

ก้าวเดิน

(ພົມສາດູວຽກພາບ ພາວີ)

卷之三

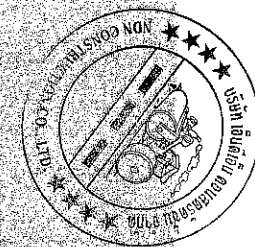
ຜົງປົກເວລີໂຫຼມໂດຍສື່ນິຍາ

ก็เป็นไปได้ในวันนี้

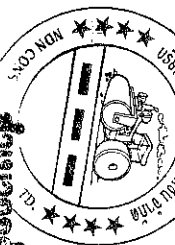
กิตติมศักดิ์

PARK

บล็อก วันเดียว 496088, 161-44513



ପରିମାଣ କରିବାରେ ଯାହାକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରିଲୁଛି ତାକୁ ଅନୁଯାୟୀ ଏହାରେ ପରିମାଣ କରିବାକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରିଲୁଛି । ଏହାରେ ପରିମାଣ କରିବାକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ କରିଲୁଛି ।



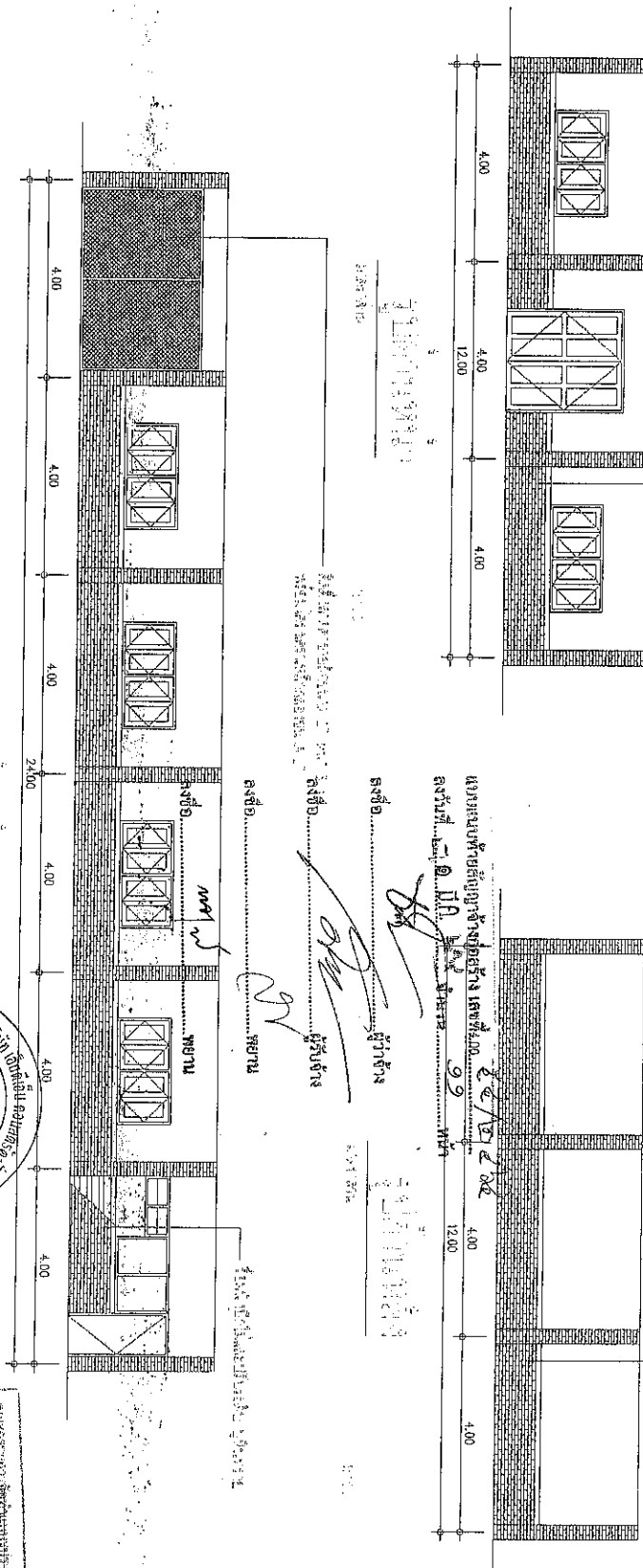
วันพุธที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔
เวลา ๑๗.๓๐ น.
ผู้เขียน ๔ น.ส. ๒๕๖๔

卷之三

卷之三

ก็ต้องการให้เป็นไปตามที่ต้องการ

三



卷之三

卷之三

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	หมายเหตุ
1.	จานสูบไข่	1	ชุด	5.00
1.1	ถ้วยช้อนส้อมสแตนเลส	1	ชุด	1.00
1.2	ภาชนะใส่ผลไม้สด (พิเศษ)	1	ชุด	216.00
1.3	ช้อนสำหรับหั่นผักกาด	1	ชุด	1.00
2.	ช้อนสูบ	1	ชุด	1.00
2.1	ช้อนสูบหั่นผักกาด	1	ชุด	1.00
3.	ปั๊มน้ำมัน	1	ชุด	1.00
3.1	รีดสาย วัสดุ PVC ขนาด 2x 0.90x2.00 M.	1	เมตร	30.00
3.2	ฉีดสี วงศ์ วนยา พลาสติก ขนาด 2x 0.90x2.00 M. พร้อมหัวฉีดและหัวบีบ (หัวฉีดสอง)	1	เมตร	30.00
4.	ภาชนะห้ามลวก	1	ชุด	1.00
4.1	รีดสายยาง ฉีดสี วงศ์ วนยา ขนาด 2x 0.90x2.00 M.	1	เมตร	4.00
4.2	ฉีดสีหัวหก โภคินส์ สีเขียว หัวฉีดหกเหลี่ยม ขนาด 2x 0.90x2.00 M.	1	เมตร	4.00
4.3	รีดสายยางห้ามลวก ขนาด 2x 0.90x2.00 M.	1	เมตร	4.00
4.4	ศีรษะไส้ไข่ เซตห้าหัวหกเหลี่ยม	1	ชุด	4.00
4.5	รีดสายยางห้าหัวหกเหลี่ยม หัวฉีดหกเหลี่ยม (หัวฉีดหกเหลี่ยม)	1	เมตร	4.00
4.6	รีดสายยางห้าหัวหกเหลี่ยม หัวฉีดหกเหลี่ยม	1	เมตร	4.00
4.7	ศีรษะไส้ไข่ เซตห้าหัวหกเหลี่ยม	1	ชุด	2.00
5.	ไข่ฟาร์มสด ห้าหัวหกเหลี่ยม	1	ชุด	1.00
5.1	ไข่ฟาร์มสด ห้าหัวหกเหลี่ยม 1.3-1.6 ไข่ บรรจุ 1 กก.	1	กิโลกรัม	10.00
5.2	ชุดเครื่องชั่ง แม่เหล็กไฟฟ้า 1200g บล็อก INTEGRER ลิขสิทธิ์	1	ชุด	1.00
5.3	ถนนเดินทาง LED 4K 65 วิ้นท์ พร้อมขาตั้งติดผนัง ยาว 5 เมตร	1	เมตร	1.00
5.4	กล้องวงจรปิด CCTV 1 ชุด กล้อง 4 ตัว พร้อมบูรณาการ	1	ชุด	1.00
5.5	ครัวตัดต่อหัวเชือกแบบมีด	1	ชุด	1.00

รายการ						จำนวน	ปริมาณ/หน่วย
1.	บริการที่ปรึกษา						
1.1	เชิงลึก ประเมิน ขนาด 2x 0.9x0.2.00 m พร้อมดูแลติดตั้ง (ห้องน้ำ)	ชุด	1.00				
1.2	เดินทาง จัดตั้ง บันไดบันได ไม้สัก ขนาด 2x 0.9x0.2.00 m พร้อมดูแลติดตั้ง (ห้องน้ำ)	ชุด	1.00				
2.	งานซ่อมแซม						
2.1	ซ่อมแซมบานประตูบานเลื่อน ขนาด 0.8x2.00 l. เฟรมไม้บานบาน (ห้องน้ำ)	ชุด	1.00				
2.2	ซ่อมแซมบานประตูบานเลื่อน ขนาด 0.8x2.00 l. เฟรมไม้บานบาน (ห้องน้ำ)	ชุด	1.00				
2.3	ซ่อมแซมห้องน้ำ ติดตั้งห้องน้ำ (ห้องน้ำรีโนเวต)	ชุด	1.00				
2.4	ซ่อมแซมห้องน้ำ ติดตั้งห้องน้ำ (ห้องน้ำรีโนเวต)	ชุด	1.00				
2.5	เดินทาง จัดตั้ง บันไดบันได ไม้สัก ขนาด 2x 0.9x0.2.00 m พร้อมดูแลติดตั้ง (ห้องน้ำ)	ชุด	1.00				
2.6	เดินทาง จัดตั้ง บันไดบันได ไม้สัก ขนาด 2x 0.9x0.2.00 m พร้อมดูแลติดตั้ง (ห้องน้ำ)	ชุด	1.00				
3.	งานตกแต่ง						
3.1	เปลี่ยนไฟ LED ขนาด 65 วัตต์ พร้อมติดตั้ง ห้องน้ำ ก่อสร้าง	ชุด	1.00				
3.2	เดินทาง จัดตั้ง บันไดบันได ไม้สัก ขนาด 2x 0.9x0.2.00 m พร้อมดูแลติดตั้ง (ห้องน้ำ)	ชุด	1.00				
3.3	เปลี่ยนไฟ LED ขนาด 65 วัตต์ พร้อมติดตั้ง ห้องน้ำ ก่อสร้าง	ชุด	1.00				
3.4	เดินทาง จัดตั้ง CCTV กล้อง 4 ตัว พร้อมติดตั้ง	ชุด	1.00				
3.5	ตรวจสอบความเรียบ抹平 ทุก處	ชุด	1.00				

ร้ายกว่าเรื่องของเมืองต่างๆ ที่เป็นศูนย์กลางการค้า เช่น จีน ญี่ปุ่น อินเดีย ฯลฯ

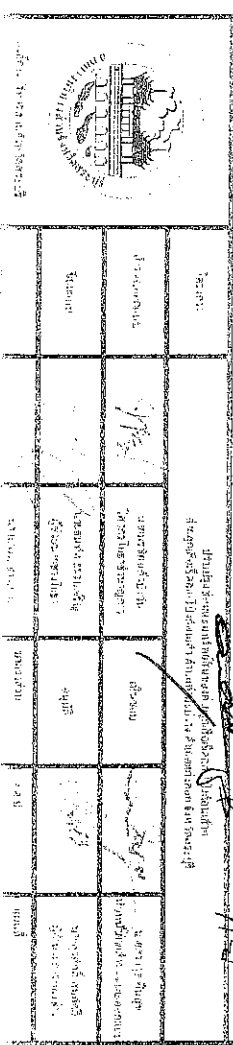
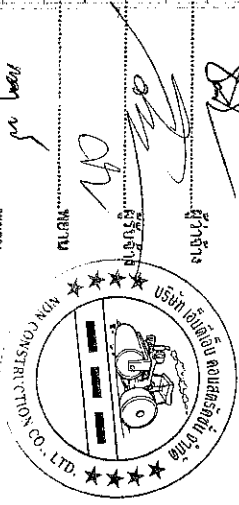
ຮ່າຍການຂະໜາດພົມມູນເສີມທີ່ມີຄວາມຕັ້ງ (Fruitful)

รายการ						หน่วย	ปริมาณ	หมายเหตุ
	รายการ	จำนวน	หน่วย	จำนวน	หน่วย	จำนวน	หน่วย	หมายเหตุ
1.	จัมบูร์เจลล์สูตรเดิม							
1.1	Metal Sheet หนา 0.35 มม. สีเทา							
1.2	วัสดุ ภายนอกตู้สีเงิน							
2.	งานปูพื้นห้องนอน							
2.1	ปูพื้นห้องนอนที่ไม่ติด (ลายไม้)							
3.	งานผู้ช่วย							
3.1	ทาสีบ้านหลังครึ่ง (ทาสีด้านนอกเท่านั้น)							
3.2	ติดกระจกห้องน้ำ 2 ห้อง 1.3 ม.م.							
4.	งานเพิ่มเติม							
4.1	ทาสีห้องล้วง 2x2" หนา 1.2 มม. (18 กก./ถุง)		ก้อน	34.00				
4.2	เปลี่ยนกล่อง 2x2" ห้อง 2 ตัว ม.(12 กก./ถุง)		ห้อง	42.00				
4.3	ติดกระจกห้องน้ำตู้ห้องน้ำ (รวมกับห้องน้ำ)		ก.ก.	1,746.00				
4.4	ทาสีห้องน้ำสีเงิน 3 คัน							
4.5	ผ้าเช็ดตัวห้องน้ำ ขนาด 1.20x2.40 ม. 1 ตัว 12 ผืน							
4.6	บูรพากระเบื้องห้องน้ำสีเงิน							
4.7	รีดเย็บผ้าห้องน้ำสีเงิน							
5.	บริษัท-ห้องน้ำ							
5.1	รีดเย็บห้องน้ำสีเงิน ขนาด 0.70x2.00 ม. พร้อมติดตั้ง (ห้องน้ำเดียว)		กี่ตัว	2.00				
5.2	ลิ้นซีซ์ ห้องน้ำ-บาน้ำร้อน-ร้อน ภาคตัดขวาง 0.70x2.00 ม. พร้อมติดตั้ง (ห้องน้ำเดียว)		กี่ตัว	2.00				
5.3	รีดเย็บ ห้องน้ำ-บาน้ำร้อน-ร้อน ภาคตัดขวาง 0.40x1.40 ม. พร้อมติดตั้ง (ห้องน้ำเดียว)		กี่ตัว	1.00				
5.4	ลิ้นซีซ์ ห้องน้ำ-บาน้ำร้อน-ร้อน ภาคตัดขวาง ขนาด 0.40x1.40 ม. พร้อมติดตั้ง (ห้องน้ำเดียว)		กี่ตัว	1.00				
5.5	รีดเย็บ ห้องน้ำ-บาน้ำร้อน-ร้อน ขนาด 0.90x2.00 ม. พร้อมติดตั้ง (ห้องน้ำเดียว)		กี่ตัว	1.00				
5.6	ลิ้นซีซ์ ห้องน้ำ-บาน้ำร้อน-ร้อน ขนาด 0.90x2.00 ม.		กี่ตัว	1.00				
5.7	ติดตั้ง บาน้ำร้อน-ร้อน ขนาด 0.80x2.00 ม. พร้อมติดตั้ง (ห้องน้ำเดียว)		กี่ตัว	2.00				
5.8	ติดตั้ง บาน้ำร้อน-ร้อน ขนาด 0.50x1.10 ม. พร้อมติดตั้ง (ห้องน้ำเดียว)		กี่ตัว	5.00				
	ชำระเงินตามจำนวนที่ตั้งไว้ (กรณีห้องน้ำ)							

รีบหันเร็วหน้าก็จะมีการพัฒนาด้วยตัวเอง

รายงานการพัฒนาเชิงวิชาการ เพื่อศึกษาศักยภาพของประเทศไทย (รายงานฉบับที่ ๑)

ก. ๑๗๘



卷之三

卷之三

卷之六

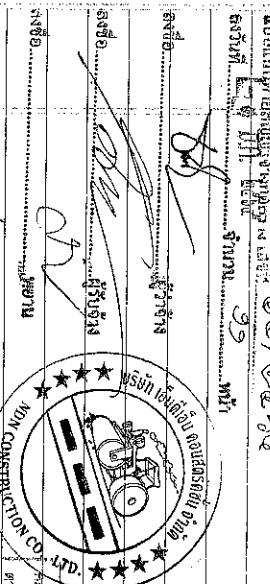
รายการซื้อขายพืดูกันเดือนที่ 4 (กันยายน)					
ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	หน่วย	หมายเหตุ
1.	รากแมลง	กิโลกรัม			
1.1	ฟ้าสีเขียวพืชตัด (ห่อละ 1 กก.)	กิโลกรัม	180.00	กิโลกรัม	
1.2	กระดาษเชือก 2 " ยาว 3 ม.ล.	เมตร	2.00	เมตร	
2.	ประดู่-หนามด้าว				
2.1	รากประดู่ ยาว 0.70x2.00 ม. พร้อมดินในราก (กิโลกรัม)	กิโล	2.00	กิโลกรัม	
2.2	ติดตื้น วัตถุกันไฟไหม้ ชนิด PVC ขนาด 0.70x2.00 ม. พอกดินด้วยกระดาษแข็ง (ห่อละ 1 ตัว)	ตัว	2.00	ตัว	
2.3	รากของ วัตถุกันไฟไหม้ ยาว 0.40x1.40 ม. พร้อมดินในราก (ห่อละ 1 ตัว)	กิโล	1.00	กิโลกรัม	
2.4	ติดตื้น วัตถุกันไฟไหม้ชนิด PVC ขนาด 0.40x1.40 ม. พอกดินด้วยกระดาษแข็ง (ห่อละ 1 ตัว)	ตัว	1.00	ตัว	
2.5	รากของ วัตถุกันไฟไหม้ชนิด PVC ขนาด 0.90x2.00 ม. พร้อมดินในราก (ห่อละ 1 ตัว)	กิโล	0.50	กิโลกรัม	
2.6	ติดตื้น วัตถุกันไฟไหม้ ยาว 0.90x2.00 ม. ไม่พอกดินด้วยกระดาษแข็ง (ห่อละ 1 ตัว)	กิโล	1.00	กิโลกรัม	
2.7	ติดตื้น วัตถุกันไฟไหม้ ชนิด PVC ขนาด 0.80x2.00 ม. พอกดินด้วยกระดาษแข็ง (ห่อละ 1 ตัว)	ตัว	2.00	ตัว	
2.8	ติดตื้น วัตถุกันไฟไหม้ ชนิด PVC ขนาด 0.50x1.10 ม. พร้อมดินในราก (ห่อละ 1 ตัว)	กิโล	5.00	กิโลกรัม	
2.9	ติดตื้น วัตถุกันไฟไหม้ ชนิด PVC ขนาด 0.50x1.10 ม. พร้อมดินในราก (ห่อละ 1 ตัว)	กิโล	5.00	กิโลกรัม	
2.10	พืชแมลงป่า (ห่อละ 1 ตัว)				
3.	รากติดตั้ง				
3.1	รากของวัตถุกันไฟไหม้ ยาว 0.90x2.00 ม. ห่อละ 1 ตัว	กิโล	1.00	กิโลกรัม	

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณ	หมายเหตุ
4.	งานบำรุงรักษา			
4.1	รื้อถอนห้องน้ำและซ่อมแซมท่อ (โดยเดินทางมาก่อนที่การก่อสร้างเริ่มต้น)	ลูก	2.00	
4.2	ติดตั้งไฟฟ้า เครื่องดูดควัน ฝ้าเพดาน ผู้ถือสัมภาระ เครื่องเสียงภายใน	ลูก	2.00	
4.3	รื้อถอนห้องน้ำและซ่อมแซมท่อ (โดยเดินทาง)	ลูก	2.00	
4.4	ติดตั้งไฟฟ้า เครื่องดูดควัน	ลูก	2.00	
4.5	รื้อถอนห้องน้ำและซ่อมแซมท่อ (โดยเดินทาง)	ลูก	2.00	
4.6	รื้อถอนห้องน้ำและซ่อมแซมท่อ (โดยเดินทาง)	ลูก	2.00	
4.7	รื้อถอนห้องน้ำและซ่อมแซมท่อ (โดยเดินทาง) + ซ่อมพื้น (พื้นชั้นวางไว้แล้ว)	ลูก	4.00	
4.8	ติดตั้งไฟฟ้า เครื่องดูดควัน ฝ้าเพดาน ผู้ถือสัมภาระ เครื่องเสียงภายใน	ลูก	4.00	
4.9	ติดตั้งไฟฟ้า เครื่องดูดควัน ฝ้าเพดาน ผู้ถือสัมภาระ เครื่องเสียงภายใน	ลูก	4.00	
4.10	ติดตั้งไฟฟ้า เครื่องดูดควัน ฝ้าเพดาน ผู้ถือสัมภาระ เครื่องเสียงภายใน	ลูก	4.00	
4.11	ติดตั้งไฟฟ้า เครื่องดูดควัน ฝ้าเพดาน ผู้ถือสัมภาระ เครื่องเสียงภายใน	ลูก	4.00	
5.	งานบำรุงรักษา			
5.1	เปลี่ยนหลอดไฟ 1x36 วัตต์ หลอดไฟฟ้า หลอดไฟฟ้า หลอดไฟฟ้า หลอดไฟฟ้า	ลูก	5.00	
5.2	ติดตั้งไฟฟ้า พื้นที่บ้าน 2 ห้อง ติดตั้งไฟฟ้าท่อสายไฟฟ้า ห้องน้ำและห้องนอน ห้องน้ำและห้องนอน	ลูก	40.00	
5.3	ตรวจสอบระบบไฟฟ้า	ลูก	1.00	
5.4	งานติดตั้ง TV LED 4K 65 นิ้ว พร้อมชุดเครื่องเสียง ตามห้องนอน ห้องน้ำและห้องนอน	ลูก	1.00	
5.5	งานติดตั้ง CCTV 1 ชุด ก่อตั้ง 4 ตัว พร้อมชุดเครื่องเสียง	ลูก	1.00	

ຮ່າຍກົມພະນັກງານຂອງສະຫະລຸດທີ່ມີຄວາມສຳເນົາ

卷之三

ລາຍການ	ຈຳນວນ	ລາຄາ
1. ການច່າມເຫດກົດຈົກ		
1.1 ດັບຮັບ ຄະນະສົດສ ວິໄລທີ່ເປົ້າ		3.50
2. ຈາກເປົ້າ		
2.1 ປ່າວກົດກົມໄຕ(ເງິນ)		11. 95.00
2.2 ມີເຄືອນເພີ ໂຄງໃໝ່ + ກຽມຂາຕໍ່ສັບຍັກກັບ 2x2 ນ.		ຈຸດ 1.00
3. ບັດຊູ-ກັບຄົກ		
3.1 ນັບມັງຫຼາຍ-ກົມຈຸດຢູ່ກົມເປົ້າ		3.14 1.00
4. ຈຳນຸ້າກົມຫຼາຍ		
4.1 ອື່ອນຍອດຈົມຫຼາຍ (ໂຄດວັນຫຼາຍໂຄດການໆສັງລາງ ພຶສົງຫຼາຍກົມ)		ຊຸມ 2.00
4.2 ຕິດຕັ້ງໄວ້ ແລ້ວວັນຫຼາຍໂຄດການໆສັງລາງ ພຶສົງຫຼາຍກົມໄວ້ ອົດຕືນຢາວ		ຊຸມ 2.00
4.3 ວິຈາດນ່ອງຕົວໜ້າຫຼາຍກົມ (ຕໍ່ສັບຍັກກັບ)		ຊຸມ 2.00
4.4 ສິຄັງໃໝ່ ລາຍເຊື້ອຄົກ		
4.5 ຮູ່ຂອບຍາຍຈົມຫຼາຍກົມທີ່ເປົ້າ		ຊຸມ 2.00
4.6 ສິຄັງໃໝ່ ລາຍເຊື້ອຄົກ		ຊຸມ 2.00
4.7 ສິຄັງໃໝ່ ສົກມ້ວຍກົມທີ່ເປົ້າ		ຊຸມ 2.00
5. ຈາກຂະໜາດ		
5.1 ເປີດແຜດອອກໄພຕາວະໄດ້ກົມຈະອຸນກຽດທີ່ເປົ້າ ກາຍໃນ		ຊຸມ 25.00
5.2 ລືດຕົກສິຈິດອອກໄພຕາກັກ 12000 ປີໂຫຼຸດ INVERTER ຕິດຕັ້ງ(ຕິດຕັ້ງ)		ຊຸມ 2.00
5.3 ດີດຕັ້ງກົມຈຸດຢູ່ກົມ 24000 ປີໂຫຼຸດ INVERTER ຕິດຕັ້ງ(ຕິດຕັ້ງ)		ຊຸມ 1.00
5.4 ລາຍເຊື້ອ LED 4K 65.4" ທີ່ກົມມານັ້ນເຖິງຫຼາຍຕາມຕົ້ນແລ້ວອານຸຍາດເປັນ		ຊຸມ 1.00
5.5 ຈາກເຄືອນຕິດ CCFLV. 1 ຊົດກິດຄ່າ ຂໍ້ມັນຫຼັບກົມ		ຊຸມ 1.00
5.6 ຈຳນຸ້າກົມຫຼາຍໄຫຼຸດ		ຊຸມ 1.00



ก้าวเดินอย่างรวดเร็ว

卷之三

ใบเสนอราคาจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง บัญชีแสดงปริมาณงานและราคา
และบันทึกหลักฐานการต่อรองราคา
แบบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๕๔/๒๕๖๔
ลงวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๓๐ หน้า

ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง

(....นายธนกร ยัตถะศรีปุณณะ....)

รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

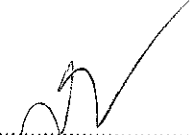
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ลงชื่อ.....ผู้รับจ้าง

(....นายเดชวัฒน์ อัครโยคุณชัย....)

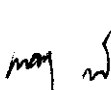
ผู้รับมอบอำนาจ



ลงชื่อ.....พยาน

(.....นางสาวยุวรรณดา ภาณี.....)

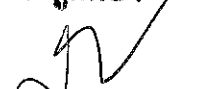
นักวิชาการพัสดุชำนาญการ

ลงชื่อ.....พยาน

(.....นางพจน์ ต่อสุวรรณ.....)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น

สำเนาถูกต้อง


(นางสาวยุวรรณดา ภาณี)
นักวิชาการพัสดุชำนาญการ

เอกสารแนบท้ายสัญญาเช่าที่ดิน

บันทึกเข้ารับมอบหมาย วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔
จำนวน ๑๑.๐๐ ไร่

บริษัท เอ็นดีเอ็น คอนสตรัคชั่น จำกัด

ตั้งอยู่เลขที่ ๑๑๑/๖๙ หมู่บ้าน เพพทัดแกรนด์วิลเลจ หมู่ที่ ๓ ตำบลบ้านกรด อำเภอบางปะอิน
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ๑๓๐๐๐ เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๑๔๕๕๖๓๐๐๒๒๖

วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เรื่อง ยื่นข้อเสนอราคาโครงการปรับปรุงซ่อมแซมทรัพย์สินของค่ายลูกเสือเจ็ด ect- เป็นก้อนสำา
ตำบลมะปราง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี

เรียน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

อ้างถึง หนังสือของค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ลงวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

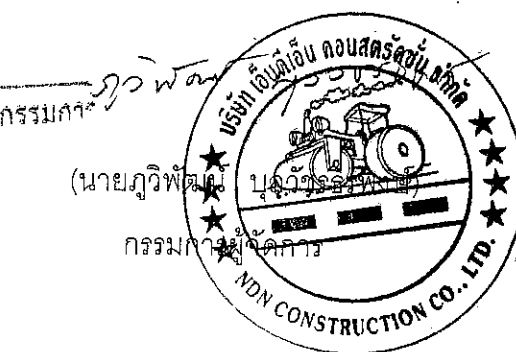
ตามหนังสือที่อ้างถึง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี ได้แจ้งให้ยื่นข้อเสนอราคาโครงการ
ปรับปรุงซ่อมแซมทรัพย์สินของค่ายลูกเสือเจ็ด ect- เป็นก้อนสำา ตำบลมะปราง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี
โดยวิธีเฉพาะเจาะจง กำหนดยื่นข้อเสนอในวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ นั้น

บริษัท เอ็นดีเอ็น คอนสตรัคชั่น จำกัด ขอยื่นข้อเสนอราคาโครงการปรับปรุงซ่อมแซมทรัพย์สิน
ของค่ายลูกเสือเจ็ด ect- เป็นก้อนสำา ตำบลมะปราง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี โดยวิธีเฉพาะเจาะจง
ตามข้อกำหนดเงื่อนไขแบบรูปรายการละเอียดๆ เป็นเงินจำนวนทั้งสิ้น ๑,๗๔๐,๐๕๓.๔๐ บาท (หนึ่งล้านเจ็ดแสน
สี่หมื่นห้าสิบสามบาทสี่สิบสองสตางค์) บริษัทฯ กำหนดยื่นราคา ๒๔๐ วัน ระยะเวลาดำเนินการก่อสร้าง ภายใน
๖๐ วัน

บริษัทฯ ขอยืนยันราคานี้เสนอไว้เดิม เนื่องจากได้เสนอราคาไว้ต่ำสุดแล้ว เป็นเงินจำนวนทั้งสิ้น
๑,๗๔๐,๐๕๓.๔๐ บาท (หนึ่งล้านเจ็ดแสนสี่หมื่นห้าสิบสามบาทสี่สิบสองสตางค์) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจน
ภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว บริษัทฯ ได้แนบเอกสารประกอบเสนอราคามาพร้อมนี้

ขอแสดงความนับถือ

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



สันนิษฐานด้วย

(นางสาวอุวรรณยา ภารต)
นักวิชาการพัสดุชำนาญการ

เอกสารแผนที่รายสัญญาฉบับ ๒๗๙ หน้า ๑๖ ของ

ประมาณราคาก่อสร้าง

โครงการ ปรับปรุงช่องแม่ทรัพย์สินของค่ายลูกเสือจีดด็อก-โปงก้อนแล้ว ต.ท่ามะปราง อ.แก่งคอย จ.สระบุรี
เสนอราคาโดย บริษัท เอ็นดีเอ็น คอนสตรัคชัน จำกัด วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564

ลำดับที่	รายการ	รวม ค่าจ้างต้นทุน (บาท)	Factor F	รวม ค่าก่อสร้าง (บาท)	หมายเหตุ
1	ซ่อมแซมอาคารอเนกประสงค์	51,671.66	1.3031	67,333.34	Factor F
2	ซ่อมแซมอาคารพักลูกเสือหลังที่ 1	61,924.26	1.3031	80,693.50	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 5%
3	ซ่อมแซมอาคารพักลูกเสือหลังที่ 2	54,484.26	1.3031	70,998.43	- ภาษี 7%
4	ซ่อมแซมอาคารพักลูกเสือหลังที่ 3	627,106.60	1.3031	817,182.61	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0%
5	ซ่อมแซมอาคารพักลูกเสือหลังที่ 4	115,974.09	1.3031	151,125.83	- เงินประกันผลงานหัก 0%
6	ซ่อมแซมอาคารบ้านพัก	159,250.78	1.3031	207,519.69	
7	งานอาคาร : งานครุภัณฑ์จัดซื้อ	345,200.00	-	345,200.00	
สรุป		รวมค่าก่อสร้างเป็นเงิน		1,740,053.40	
		ราคาน้ำที่เสนอ		1,740,053.40	
(ตัวอักษร)		(หนึ่งล้านเจ็ดแสนสี่หมื่นห้าสิบสามบาทสี่สิบสองบาท)			



(๒๕๖๒)...../.....กันยายน...../..... กรรมการฯ

(ก) จัดทำแบบฟอร์มการ

วิจัยการพัฒนา
นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓

ໄມເຈັ້ງຄ່າຄຽງກຳນົດຫຼືຈຸດສືບ

โครงสร้าง ประวัติศาสตร์ที่คอมเมนต์เรียบเรียงไว้ในหนังสือ “จีดีเพลย์” ของค่ายสุกี้ เสื้ออาชีวศึกษา สถาบันราชภัฏเชียงใหม่ ได้ระบุว่า “การตั้งตระหง่านของอาชีวศึกษาในประเทศไทย จัดเป็นเรื่องราวที่น่าสนใจมาก”

เสนาธิการฯ โดย บริษัท เอ็นดีเคิน คอมมูนิเคชัน จำกัด

วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564

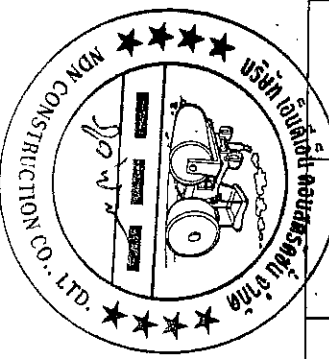
ใบแจ้งค่าครุภัณฑ์ชุดที่

โครงการบ้านพักนักเรียน ชั้นปีที่ ๑๓

โครงการ ปรับปรุงซ่อมแซมการไฟฟ้าสูงด้วยสายเสื่อเชือกเดต-ไฟฟ้าและ เสาไฟฟ้า ๗๔๘๐๖๐๙ อ.แม่สะเมิง จ.เชียงใหม่
เสนอราคาก็อฟ บริษัท เอ็นดี อิน คอนสตรัคชัน จำกัด

วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

ที่	รายการ	ราคาคงเหลือ			จำนวนค่าแรง		ราคาก่อสร้าง
		จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ค่าแรง/หน่วย	
๖	งานลาการะหัวหน้า						
	- ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ 12000 บีทียู INVERTER ติดหน้า (ห้องนอน)	2.00	ชุด	19,500.00	39,000.00	-	39,000.00
	- ติดตั้งเครื่องปรับอากาศ 24000 บีทียู INVERTER ติดหน้า (ห้องโถง)	1.00	ชุด	39,800.00	39,800.00	-	39,800.00
	- รีโมทตู้ TV LED 4K 65 นิ้ว พร้อมเจานรับสัญญาณ ดาวเทียม แอลจูเบราว์ฟรี	1.00	ชุด	30,500.00	30,500.00	-	30,500.00
	- งานติดตั้ง CCTV ๑ ชุด กล้อง ๔ ตัว พร้อมอุปกรณ์	1.00	ชุด	13,900.00	13,900.00	-	13,900.00
	รวมราคางานลาการะหัวหน้า						123,200.00
	รวมราคางานลาการะหัวหน้า						345,200.00



(ลงนาม) ผู้จัดการโครงการ
(ลงนาม) ผู้จัดการ
(ลงนาม) ผู้จัดการ

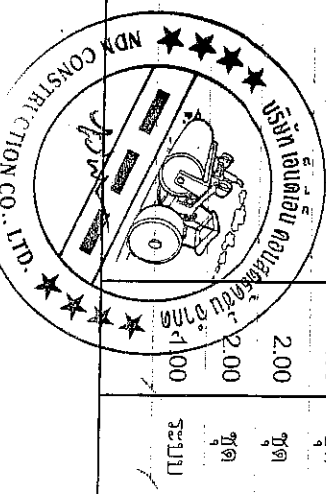
(ลงนาม) ผู้จัดการโครงการ
(ลงนาม) ผู้จัดการ
(ลงนาม) ผู้จัดการ

โครงการ ปรับปรุงรั่วซึมและห้องคายฉาดเสียจัดตั้ง-ป้องกันเส้า จ.พะเยา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔

ใบแจ้งราคาภายนอก

วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564

ที่	รายการ	ราคากลาง			จำนวนคงเหลือ		ราคาก่อนภาษี
		จำนวน	หน่วย	ราคาหน่วย	จำนวนเงิน	ค่าธรรมเนียม	
1	<u>ห้องแมลง</u>						
	<u>ห้องแมลง</u>						
- ก่ออิฐฉาบปูนเจาะ		5.00	ตร.ม.	219.00	1,095.00	89.00	445.00
- ห้องแมลงสด (ห้องเด็กภายใน)		216.00	ตร.ม.	34.00	7,344.00	30.00	6,480.00
- รีบาร่าไม้กันไฟเด็กภายใน		1.00	坪	-	-	161.00	161.00
รวมค่างาน yen		253.00		8,439.00	280.00	7,086.00	15,525.00
2	<u>ป้ายติดผนังภายใน</u>						
- ห้องเด็ก	(ห้องเด็ก)						
- ห้องเด็ก	(ห้องเด็ก)						
รวมค่างาน yen		10.00	ตร.ม.	450.00	4,500.00	229.00	2,290.00
3	<u>ประตู-หน้าต่าง</u>						
- ร่องลม+บานน้ำหน้าต่าง ขนาด 2x 0.90x2.00 ม. พื้นผิวภายนอก (หน้าอาคาร)		1.00	ชุด	-	-	100.00	100.00
- ติดตั้ง วงกลม+บานน้ำหน้าต่าง ไม้เนื้อดี ขนาด 2x 0.90x2.00 ม. พื้นผิวภายนอก (หน้าอาคาร)		1.00	ชุด	4,700.00	4,700.00	305.00	305.00
รวมค่างาน yen		4,700.00		4,700.00	405.00	405.00	5,105.00
4	<u>งานสถาปัตย์</u>						
- ร่องลมของเดิมพร้อมหัวติดตั้ง (เดิมส่วนที่ติดตั้งหัวติดตั้ง)		4.00	ชุด	-	-	100.00	400.00
- ติดตั้งใหม่ โถส้วมซึ่งติดตั้งในงาน ผู้ตั้งพักน้ำ เดลี่ยกหัว + วัสดุที่จำเป็น		4.00	ชุด	2,242.99	8,971.96	450.00	1,800.00
- ร่องลมของเดิมพร้อมหัวติดตั้ง (เดิมส่วนที่ติดตั้ง)		4.00	ชุด	-	-	50.00	200.00
- ติดตั้งใหม่ สายฉีดชำระ		4.00	ชุด	150.00	600.00	70.00	280.00
- ร่องลมของเดิมพร้อมหัวติดตั้ง (เดิมส่วนที่ติดตั้ง)		2.00	ชุด	-	-	140.00	280.00
- ติดตั้งใหม่ ถังล้างหน้า เศษไม้		2.00	ชุด	672.90	1,345.80	450.00	900.00
- ตรวจสอบประปาหน้าต่าง สำหรับห้องน้ำ เศษไม้		5,000.00		5,000.00	2,000.00	2,000.00	2,245.80
รวมค่างาน yen		8,065.89		15,917.76	3,260.00	5,860.00	21,777.76

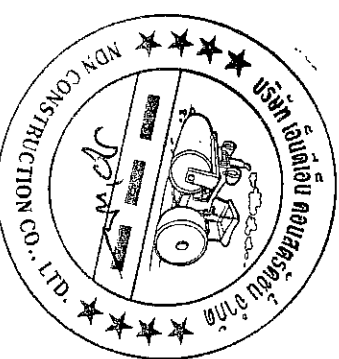


โครงการ ปรับปรุงซ่อมแซมทางพิเศษสู่อาชญาลีสือจุดตัด-โปงกันเมือง จ.ท่ามวงปะ อ.ภูงศ์ศรี จ.สระบุรี
ใบเสนอราคาโดย บริษัท เอ็นดีเอ็น คอนสตรัคชัน จำกัด

วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564

รายการ

ลำดับ	รายการ	ราคากลาง			จำนวนคำนวณ		ราคาก่อสร้าง
		จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ค่าแรงยกหัว	
5	งานระแนงไผ่ฟ้าและรบบบล็อกสำหรับ						แม่บทแรง
	- เปลี่ยนห้องน้ำ 1x36 呎 และห้องน้ำเด็ก 1x36 呎 รวมทั้งห้องน้ำเด็ก 1x36 呎	10.00	ห้อง	37.39	373.90	10.00	100.00
	รวมค่าแรงงานระแนงไผ่ฟ้า และรบบบล็อกสำหรับ	1.00	ห้อง	-	-	2,000.00	2,000.00
	รวมค่าวัสดุ และแรงงาน			37.39	373.90	2,010.00	2,100.00
							2,473.90
							51,671.66



(ลงนาม) บริษัท เอ็นดีเอ็น คอนสตรัคชัน จำกัด

(ลงนาม) กรรมการ

(ลงนาม) กรรมการ

ผู้จัดการฝ่ายขาย

ผู้จัดการฝ่ายขาย

ใบแจ้งปริมาณงาน

โครงการ ปรับปรุงซ่อมแซมท่อระบายน้ำเส้นทางค่ายลูกสือเจ้าตู ไปรังสิต จ.ท่ามราฐ อ.มางคาย จ.สระบุรี

เสนอรากาจ บริษัท เอ็นดีเอ็น คอมส์คริปชัน จำกัด

วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564

ที่	รายการ	ราคาคงเหลือ						ราคาก่อสร้าง และค่าแรง
		จำนวน	หน่วย	ราคาหน่วย	จำนวนเงิน	จำนวนค่าแรง	รวมค่าแรง	
ห้องแม่ข่ายของห้องที่ 1								
1	บ่อระบายดิน	1.00	ม.ค.	-	-	100.00	100.00	100.00
	- ร่องดิน วางปูน+ปูนเปลือก ขนาด 2x 0.90x2.00 ม. พื้นดินอุ่นภารน์ (หน้าอาคาร)	1.00	ม.ค.	4,700.00	4,700.00	305.00	305.00	5,005.00
	- ดินตอก วางปูน+ปูนเปลือก ไม่น้ำดี ขนาด 2x 0.90x2.00 ม. พื้นดินอุ่นภารน์บีด (หน้าอาคาร)	1.00	ม.ค.	4,700.00	4,700.00	305.00	305.00	5,005.00
	- ห้องแม่ข่าย วางปูน+ปูนเปลือก ขนาด 0.80x2.00 ม. พื้นดินอุ่นภารน์ (ห้องนอน)	1.00	ม.ค.	-	50.00	50.00	50.00	50.00
	- ดินตอก วางปูน+ปูนเปลือก ขนาด 0.80x2.00 ม. พื้นดินอุ่นภารน์บีด (ห้องนอน)	1.00	ม.ค.	1,850.00	1,850.00	305.00	305.00	2,155.00
	- ดินตอก บานหน้าด้าน ขนาด 0.50x1.10 ม. พื้นดินอุ่นภารน์ (ห้องนอน)	2.00	ม.ค.	1,000.00	2,000.00	305.00	610.00	2,610.00
	- ดินตอก บานหน้าด้าน ขนาด 0.50x1.10 ม. พื้นดินอุ่นภารน์ (ห้องนอน)	2.00	ม.ค.	400.00	4,000.00	100.00	1,000.00	5,000.00
	- ดินตอก บานหน้าด้าน ขนาด 0.50x1.10 ม. พื้นดินอุ่นภารน์ (ห้องนอน)	1.00	ม.ค.	6,700.00	6,700.00	305.00	305.00	7,005.00
	- ร่องบ่อร่องบ่อ ห้องแม่ข่าย ขนาด 2x 0.90x2.00 ม. พื้นดินอุ่นภารน์ (ห้องนอน)	1.00	ม.ค.	-	205.00	205.00	205.00	205.00
	รวมค่า ปรับดูด-หักเดือน	14,650.00	19,250.00	1,675.00	2,880.00	22,130.00		
ห้องน้ำสุขา								
2	- ห้องน้ำสุขา ขนาด 0.50x1.10 ม. พื้นดินอุ่นภารน์ (ห้องน้ำสุขา)	4.00	ม.ค.	-	100.00	400.00	400.00	400.00
	- ห้องน้ำสุขา ขนาด 0.50x1.10 ม. พื้นดินอุ่นภารน์ (ห้องน้ำสุขา)	4.00	ม.ค.	2,242.99	8,971.96	450.00	1,800.00	10,771.96
	- ห้องน้ำสุขา ขนาด 0.50x1.10 ม. พื้นดินอุ่นภารน์ (ห้องน้ำสุขา)	4.00	ม.ค.	150.00	600.00	70.00	280.00	880.00
	- ห้องน้ำสุขา ขนาด 0.50x1.10 ม. พื้นดินอุ่นภารน์ (ห้องน้ำสุขา)	4.00	ม.ค.	327.10	1,308.40	120.00	480.00	1,788.40
	- ห้องน้ำสุขา ขนาด 0.50x1.10 ม. พื้นดินอุ่นภารน์ (ห้องน้ำสุขา)	4.00	ม.ค.	350.00	1,400.00	70.00	280.00	1,680.00
	- ห้องน้ำสุขา ขนาด 0.50x1.10 ม. พื้นดินอุ่นภารน์ (ห้องน้ำสุขา)	1.00	ม.ค.	5,000.00	5,000.00	2,000.00	2,000.00	7,000.00
	รวมค่าน้ำสุขา	8,070.09	17,280.36	2,810.00	5,240.00	22,520.36		
3	งานระบายน้ำ	37.39	373.90	10.00	100.00	473.90		
	- บ่อสันดาล 1x36 พ. อลูมิเนียมหลังคา เป็นภาษาไทย							



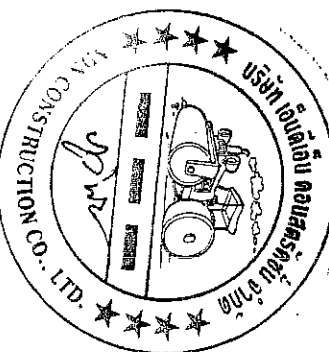
ใบเบี้ยงไว้มาลงนาม

เชิงทักษิณพากษ์ ณ ปุญญาภิรัตี ๒๐๖๔

โครงการ บ้านปูรุษร่องแม่หมอกพืชสีเขียวดอยสูง จังหวัดเชียงราย ไปรษณีย์ ๑๗๘๘๐๙๐๙
เสนาพาดาโดย บริษัท เอ็นดีอีน ดอยน้ำตกรักษา จำกัด

วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564

ที่	รายการ	ราคากลาง			จำนวนคำ้าง	ราคาก่อนหักค่าแรง	ราคาก่อนหักค่าแรง
		จำนวน	หน่วย	ราคากลาง		จำนวนเงิน	
- ตู้เตาไฟฟ้า ไมโคร 2 ตู้ ย่าง ติดหน้า(หัวท่านอยู่) พ้อ้มสายไฟฟ้า แมลงวันอย่าง	40.00	ตู้	250.00	10,000.00	120.00	4,800.00	14,800.00
- ตู้ราชส้อน ไมโคร ไฟฟ้า	1.00	ตู้	-	-	2,000.00	2,000.00	2,000.00
รวมค่าไฟและระบบสื่อสาร				287.39	10,373.90	2,130.00	6,900.00
รวมค่าวัสดุ และแรงงาน							17,273.90
							61,924.26



(ผู้รับ) บูรพาศักดิ์ ธรรมรงค์ กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ
(ลงชื่อ) กรรมการ

ผู้รับผิดชอบ

ผู้รับผิดชอบ บูรพาศักดิ์ ธรรมรงค์
ผู้รับผิดชอบ บูรพาศักดิ์ ธรรมรงค์

گلستان

วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564

卷之三

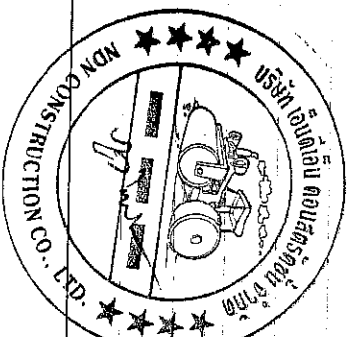
ໃຈແຈ້ງປະນາກສານ

โครงสร้าง ได้รับไปทั้งหมดยกเว้นหัวเรือที่สูญเสียของค่ายลูกเสือเดิมด้วย ไม่มีภาระแล้ว จึงยกเว้นไป แต่ทางศูนย์ฯ ได้ตัดสินใจให้ดำเนินการต่อไป

မြန်မာ ၁၂၃၅

หน้า 22 กุมภาพันธ์ 2564

卷之三



ໄມແຈ້ງ ປຣມາණງານ

โครงการ ปั๊บปั๊บสูญเสียแม่พิมพ์สีน้ำยาค่ายลูกเสือ

หน้า 22 กุมภาพันธ์ 2564

卷之三

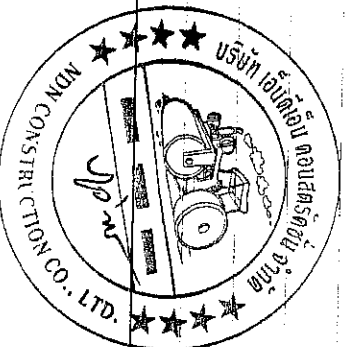
รายการ	ราคาคลัง			จำนวนคงเหลือ		ราคากลับส่ง
	จำนวน	หน่วย	ราคากลับส่ง	จำนวนคงเหลือ	จำนวนคงเหลือ	
5 ชั้นดูดหน้าต่าง						
- ร่องสอน วางกับ+ปานะ+ร่องดูด ขนาด 0.70x2.00 ม. พื้นรองอุปกรณ์ (ห้องน้ำ)	2.00	ตร.ม.	-	100.00	200.00	200.00
- ติดตั้ง วางกับ+ปานะ+ร่องดูด ชนิด PVC ขนาด 0.70x2.00 ม. พื้นรองอุปกรณ์ (ห้องน้ำ)	2.00	ตร.ม.	1,640.00	3,280.00	205.00	410.00
- ร่องสอน วางกับ+ปานะ+ร่องดูด ขนาด 0.40x1.40 ม. พื้นรองอุปกรณ์ (ห้องน้ำ)	1.00	ตร.ม.	-	50.00	50.00	50.00
- ติดตั้ง วางกับ+ปานะ+ร่องดูด ชนิด PVC ขนาด 0.40x1.40 ม. พื้นรองอุปกรณ์ (ห้องน้ำ)	1.00	ตร.ม.	1,590.00	3,180.00	205.00	410.00
- ติดตั้ง วางกับ+ปานะ+ร่องดูด ชนิด PVC ขนาด 0.90x2.00 ม. พื้นรองอุปกรณ์ (ห้องน้ำ)	1.00	ตร.ม.	-	50.00	50.00	50.00
- ติดตั้ง วางกับ+ปานะ+ร่องดูด ชนิด PVC ขนาด 0.90x2.00 ม. พื้นรองอุปกรณ์ (ห้องน้ำ)	1.00	ตร.ม.	4,700.00	9,400.00	305.00	5,005.00
- ติดตั้ง วางกับ+ปานะ+ร่องดูด ชนิด PVC ขนาด 0.50x1.10 ม. พื้นรองอุปกรณ์ (ห้องน้ำ)	2.00	ตร.ม.	1,000.00	2,000.00	305.00	610.00
- ติดตั้ง วางกับ+ปานะ+ร่องดูด ชนิด PVC ขนาด 0.50x1.10 ม. พื้นรองอุปกรณ์ (ห้องน้ำ)	1.00	ตร.ม.	400.00	800.00	100.00	500.00
- ติดตั้ง วางกับ+ปานะ+ร่องดูด ชนิด PVC ขนาด 0.90x2.00 ม. พื้นรองอุปกรณ์ (ห้องน้ำ)	1.00	ตร.ม.	6,700.00	13,400.00	305.00	7,005.00
รวมค่าประดู่-หน้าต่าง เงินสนับสนุน	1.00	ตร.ม.	-	205.00	205.00	205.00
6 ห้องน้ำ	16,030.00	ตร.ม.	20,270.00	1,830.00	2,840.00	23,110.00
- ร่องสอนห้องเดี่ยว เดี่ยวห้องเดี่ยว (ห้องน้ำ)	2.00	ตร.ม.	-	100.00	200.00	200.00
- ติดตั้งใหม่ โถส้วมรักษาระบบส้วม ผู้คนเดียว เครื่องขยะ	2.00	ตร.ม.	2,242.99	4,485.98	450.00	900.00
- ร่องสอนห้องเดี่ยวห้องเดี่ยว (ห้องน้ำ)	2.00	ตร.ม.	-	50.00	100.00	100.00
- ติดตั้งใหม่ ล้างน้ำด้วยไฟฟ้า (ห้องน้ำ)	2.00	ตร.ม.	150.00	300.00	70.00	140.00
- ร่องสอนห้องเดี่ยวห้องเดี่ยว (ห้องน้ำ)	2.00	ตร.ม.	-	100.00	200.00	200.00
- ติดตั้งใหม่ อ่างล้างหน้า เครื่องขยะ	2.00	ตร.ม.	672.90	1,345.80	450.00	900.00
- ร่องสอนห้องเดี่ยวห้องเดี่ยว (ห้องน้ำ)	2.00	ตร.ม.	-	100.00	200.00	200.00
- ติดตั้งใหม่ โถส้วมห้องเดี่ยวห้องเดี่ยว (ห้องน้ำ)	4.00	ตร.ม.	-	100.00	200.00	200.00
- ติดตั้งใหม่ โถส้วมห้องเดี่ยวห้องเดี่ยว (ห้องน้ำ)	4.00	ตร.ม.	-	100.00	200.00	200.00
รวมค่าประดู่-ห้องน้ำ	3,635.51	ตร.ม.	14,542.04	450.00	1,800.00	16,342.04

ໄປແຈ້ງໂຮມານວາ

เจริญการ เป็นไปได้ที่จะต้องพยายามห้ามพูดเสียงจากองค์ชายถูกใจเสือจีดดู ไม่อาจยอมเสีย จ.ทำมูลน้ำ ก.บังศอบ จ.สุราษฎร์ฯ ฯลฯ ฯลฯ

ପ୍ରକାଶକ ପତ୍ର ମହିନେ ପରିଚୟ

三八二



卷之三

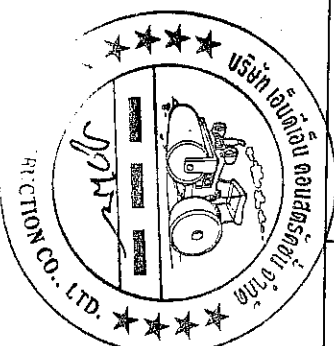
ใบแจ้งปริมาณงาน

โครงการ ปรับปรุงซ่อมแซมการแพทย์สิ่งของด้วยสูงเสียจัดตั้งโรงพยาบาลในเขต อ.ท่ามะกา จ.สระบุรี

เสนอราคาโดย บริษัท เอ็นดีเอ็น คานเนอร์เชิร์ฟ จำกัด

วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564

ลำดับ	รายการ	ราคากลาง				จำนวนคำนวณ	ราคาก่อสร้าง
		จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน		
11	งานรื้อ แล้วซ่อมก่อ						
	- รื้อถอนผู้สำนักงาน (ภายนอก)	110.00	ตร.ม.		25.00	2,750.00	2,750.00
	- รื้อถอนผู้สำนักงาน (ภายใน)	65.00	ตร.ม.		30.00	1,950.00	1,950.00
	- รื้อหลังคา garage เป้องลอนดิ	700.00	ตร.ม.		25.00	17,500.00	17,500.00
	รวมค่างานรื้อ แล้วซ่อมก่อ				80.00	22,200.00	22,200.00
	รวมทั้งสิ้น						627,106.60



(ลงชื่อ)

บริษัท เอ็นดีเอ็น คานเนอร์เชิร์ฟ จำกัด

(ลงชื่อ)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

กรรมการ

ผู้ดูแลเอกสาร

(ลงชื่อ)

ผู้รับผิดชอบ

ผู้รับผิดชอบ

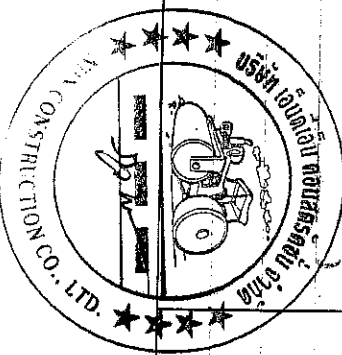
ใบแจ้งปริมาณงาน

โปรดทราบ ว่าท่านรู้สึกอุ่นและมีความพึงพอใจในบริการของค่ายเรา บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ไม่รับผิดชอบใดๆ กรณีที่ลูกค้าต้องเสียหาย ด้วยสาเหตุใดๆ ก็ตาม

ใบแจ้งปริมาณงาน เรื่อง จ้างงานช่างฝีมือ บริษัทฯ เอ็นดีอีน คุณสมศรีรักานิ จำกัด

วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564

ที่	รายการ	จำนวนวัสดุ/ราคากำไร						ราคากี่เงิน
		จำนวน	หน่วย	ราคาหน่วย	จำนวนเงิน	ค่าแรง/หน่วย	รวมค่าแรง	
1 ห้องผนัง								
1	ห้องผนัง							
- ทาสีผ้าพลาสติก (ฟาร์บิลามาเบี้ย)								
- ผ้าทาด้าขาวสีดำ 2 " หนา 3 ม.m.								
รวมงานผนัง								
2 ประตู-หน้าต่าง								
2	ประตู-หน้าต่าง							
- ร่องลม วงกลม+ปานะประตู ขนาด 0.70x2.00 ม. พื้นผิวเคลือบเงา (ห้องน้ำ)	2.00	ชุด	-	-	50.00	100.00	100.00	
- ติดตั้ง วงกลม+ปานะประตู ขนาด 0.70x2.00 ม. พื้นผิวเคลือบเงา (ห้องน้ำ)	2.00	ชุด	1,640.00	3,280.00	205.00	410.00	3,690.00	
- ร่องลม วงกลม+ปานะประตู ขนาด 0.40x1.40 ม. พื้นผิวเคลือบเงา (ห้องน้ำ)	1.00	ชุด	-	-	50.00	50.00	50.00	
- ติดตั้ง วงกลม+ปานะประตู ขนาด 0.40x1.40 ม. พื้นผิวเคลือบเงา (ห้องน้ำ)	1.00	ชุด	1,590.00	1,590.00	205.00	205.00	1,795.00	
- ร่องลม วงกลม+ปานะประตู ขนาด 0.90x2.00 ม. พื้นผิวเคลือบเงา (ห้องน้ำ)	1.00	ชุด	-	-	50.00	50.00	50.00	
- ติดตั้ง วงกลม+ปานะประตู ขนาด 0.90x2.00 ม. พื้นผิวเคลือบเงา (ห้องน้ำ)	1.00	ชุด	4,700.00	4,700.00	305.00	305.00	5,005.00	
- ติดตั้ง ประตูหน้าต่าง ชนิดมุ้งลวด 0.80x2.00 ม. พื้นผิวเคลือบเงา (ห้องนอนรวม)	2.00	ชุด	1,850.00	3,700.00	-	-	3,700.00	
- ติดตั้ง ประตูหน้าต่าง ชนิดมุ้งลวด 0.50x1.10 ม. พื้นผิวเคลือบเงา (ห้องนอนรวม)	5.00	ชุด	400.00	2,000.00	100.00	500.00	2,500.00	
- ติดตั้ง วงกลม+ปานะประตู ลูกฟูกน้ำเงิน กำแพงสีขาว ขนาด 2x 0.90x2.00 ม. พื้นผิวเคลือบเงา (ห้องนอนรวม)	6,700.00	ชุด	6,700.00	6,700.00	305.00	305.00	7,005.00	
- ประตูบานลูกฟูก สีขาว ขนาด 1.00x2.00 ม. พื้นผิวเคลือบเงา (ห้องนอนรวม)	1.00	ชุด	-	-	205.00	205.00	205.00	
รวมงานประตู-หน้าต่าง								
3 ประตูบานลูกฟูก สีขาว ขนาด 1.00x2.00 ม. พื้นผิวเคลือบเงา	16,880.00	ชุด	21,970.00	1,475.00	2,130.00	2,130.00	24,100.00	
รวมงานประตู-หน้าต่าง								
- ซ่อมบำรุงบ้านเดือน ให้เช่า	1.00	งาน	10,000.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	20,000.00	
รวมงานซ่อมบำรุง								



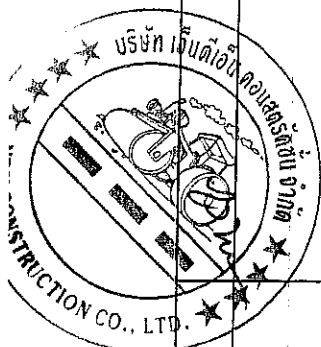
ใบแจ้งภาระงาน

เจรจาฯ ๒๐๒๔ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๗ ๑๙๘๗

โครงการ ปรับปรุงรัชคือแม่น้ำท่าจีน จังหวัดเชียงใหม่ ต.ท่าม่วง บ.แม่เมาะ จ.เชียงใหม่

วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564

ที่	รายการ	จำนวนสุด/ราคากล่อง					
		จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ค่าแรง/หน่วย	รวมค่าแรง
4	ป้ายสูญญากาศ						
	- รั้วอ่อนนุ่มอ่อนเดิมพร้อมยกหัวทึบ (ก่อสำลามหักโค้งหนา 30 มม. พื้นไม้)	2.00	ชุด	2,242.99	4,485.98	100.00	200.00
	- ติดตั้งไฟฟ้า โคมสำลามหักโค้งหนา 30 มม. พื้นไม้ 1 เครื่อง/มวย泰	2.00	ชุด	-	50.00	900.00	5,385.98
	- รั้วอ่อนนุ่มเดิมพร้อมยกหัวทึบ (ส้ายฉีดเจาะรู)	2.00	ชุด	-	100.00	100.00	100.00
	- ติดตั้งไฟฟ้า สายฉีดเจาะรู	2.00	ชุด	150.00	300.00	70.00	140.00
	- รั้วอ่อนนุ่มเดิมพร้อมยกหัวทึบ (อ่างล้างหน้า)	2.00	ชุด	-	100.00	200.00	200.00
	- ติดตั้งไฟฟ้า อ่างล้างหน้า เคลือบนาโน	2.00	ชุด	672.90	1,345.80	450.00	900.00
	- รั้วอ่อนนุ่มเดิมพร้อมยกหัวทึบ (ก่อสำลามหักโค้งหนา 30 มม. พื้นไม้)	4.00	ชุด	2,242.99	8,971.96	450.00	1,800.00
	- ติดตั้งไฟฟ้า สายฉีดเจาะรู	4.00	ชุด	150.00	600.00	70.00	280.00
	- ติดตั้งไฟฟ้า ท่อระบายน้ำ ก่อสำลามหักโค้งหนา 30 มม. พื้นไม้ (ห้องน้ำรวม)	4.00	ชุด	327.10	1,308.40	120.00	480.00
	- ติดตั้งไฟฟ้า ผู้บานอาบน้ำ (ห้องน้ำรวม)	4.00	ชุด	350.00	1,400.00	70.00	280.00
	- ติดตั้งไฟฟ้า พร้อมห้องน้ำสีเย็น พร้อมห้องน้ำสีร้อน ให้สามารถใช้งานได้	4.00	ชุด	5,000.00	5,000.00	2,000.00	2,000.00
5	รวมงานสุขภัณฑ์						
	งานรับแบบไฟฟ้า แสดงรูปแบบสื่อสาร						
	- ประตูสูญญากาศ 1x36 ฟ. แมลงปอกราบหนา 30 มม. ภายใน	5.00	ชุด	37.39	186.95	115.00	575.00
	- ติดตั้งไฟฟ้าไฟฟ้าในบ้าน 2 ห้อง ติดผนัง(หัวสี่เหลี่ยม) พร้อมสายไฟฟ้า และวอล์ฟท่อ	40.00	ชุด	250.00	10,000.00	120.00	4,800.00
	- ติดตั้งไฟฟ้า พร้อมห้องน้ำสีเย็น ห้องน้ำสีร้อน ให้สามารถใช้งานได้	1.00	ชุด	-	2,000.00	2,000.00	2,000.00
	รวมค่างานรับแบบไฟฟ้า และรูปแบบสื่อสาร						
	รวมค่าวัสดุ และแมลงสาบ	287.39	10,186.95	2,235.00	7,375.00	115,974.95	



บริษัทสถาปัตยกรรมไทย จำกัด

๑๙๘๗ ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ

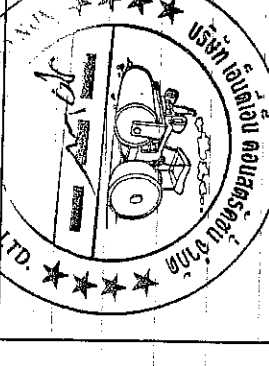
卷之三

ເມື່ອນຳໄດ້ ນັບປາດຖຸງຈົມແຫຍງທ່ານພະສັກອງຄະນະສູກເລີຍເຊືດຕະ ໂປ່ງກໍອອນເສົ້າ ທີ່ທ່ານແປ່ງອາງ ອ. ພ.ກົງຄອຍ ຈ. ສະຫະວຸງ

เสนาณรากาจัย บุรีรัชต์ เอ็นดิเว็ล คอมสตอร์คชั่น จำกัด

หน้า 22 จากทั้งหมด 2564

1860-1861
1861-1862

ลำดับ	รายการ	ราคากลาง						จำนวนค่าธรรมเนียม	จำนวนเงิน
		จำนวน	หน่วย	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน	ค่าธรรมเนียม	รวมค่าธรรมเนียม		
จัดซื้อจ่ายอาคารสำนักงานพัสดุ									
1	จัดซื้อจ่ายเช่าชุมชนห้องค่า								
	- ร้านข้าว สมเด็จมาร์ลส ร้านข้าวผ่าน								
2	รวมค่าจ้างเช่าจอมแม่หม้อห้องครัว								
	<u>จำนวนผู้เช่า</u>								
	- บ้านพนักงานภายนอก(พื้นที่)								
	- แปลงผืนพื้นที่ครัว ๔๕ + กะรากไส ต้านทึ่งหน้า 2x2 ล.								
3	รวมค่าจ้างงานยังไง								
	<u>ประมาณต่อเดือน</u>								
	- บ้านพนักงานภายนอก ๗๖๐/ก. บ้านที่จ้างจ้างไปได ของปัจจุบัน+พื้นที่ติดต่อ								
4	รวมค่าวัสดุคงเหลือ								
	<u>จำนวนคงเหลือ</u>								
	- วัสดุคงเหลือเดิมพร้อมเข้าใหม่ (โดยส่วนมากคงเหลือเพียงไม่มาก)								
	- ติดต่อใหม่ โถส้วมท้าบีกรามน้ำร้อน มีฝาผึ้งหน้า เคลือบอย่างดี								
	- ขี้อุดอ่อนขนาดเล็กพร้อมมาหันพัสดุ (สามชิ้นต่อห้อง)								
	- ติดต่อใหม่ สายน้ำดีซีรีส์								
	- ถังอ่อนนุ่มเพื่อจัดห้องน้ำ (อ่างล้างหน้า)								
	- ติดต่อใหม่ อ่างล้างหน้า เคลือบอย่างดี								
	- ติดต่อใหม่ ผ้าหันน้ำบานหน้า (ห้องน้ำ)								
	รวมค่าวัสดุคงเหลือ								
									
	จำนวนเงินสุทธิคงเหลือ								
	จำนวนเงินสุทธิคงเหลือ	3,415.89	บาท	6,831.78	บาท	2,580.00	บาท	9,411.78	บาท

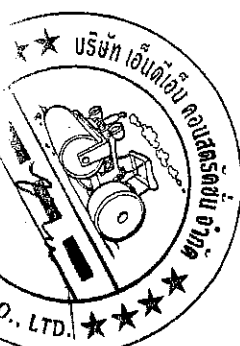
ใบแจ้งปริมาณงาน

โครงการ ปรังปะรุ่งอรุณและห้วยสินธุของค่ายสุกส่องสีจัดตั้ง ไปรษณีย์ จ.สระบุรี

เลขที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564

เลขที่ 22 กุมภาพันธ์ 2564

ที่	รายการ	ราคากลาง					
		จำนวน	หน่วย	ราคาหน่วย	จำนวนเงิน	ค่าธรรมดายังคง	ราคากลาง
5	งานระบายน้ำพื้นที่แม่น้ำประสีส่องสาร	25.00	ตร.ม.	16.36	409.00	115.00	2,875.00
	- เปลี่ยนแปลงเดิมที่ จ.ว.ส. เลื่อน แม่น้ำประสีส่องสารเป็น ภายนอก					2,000.00	2,000.00
	- จริงจังส่องบ้านพื้นที่แม่น้ำประสีส่องสาร	1.00	ตร.ม.	-	-	-	2,000.00
6	รวมค่างานระบายน้ำพื้นที่แม่น้ำประสีส่องสาร ห้องครัว	16.36	ตร.ม.	409.00	2,115.00	4,875.00	5,284.00
7	งานระบายน้ำพื้นที่แม่น้ำประสีส่องสาร รวมค่าห้องครัว	1.00	งาน	2,000.00	2,000.00	500.00	2,500.00
	- รื้อราบจะเปิดใหม่เดิม ติดตั้งรากะบะบีน สมบูรณ์แล้ว			2,000.00	2,000.00	500.00	2,500.00
	รวมค่าห้องครัว	55.00	เมตร	1,500.00	82,500.00	500.00	27,500.00
	รวมค่าห้องครัว			1,500.00	82,500.00	500.00	110,000.00
	รวมค่าวัสดุ และเหมือน						159,250.78



บริษัท เอ็นดี้เจ็ป จำกัด

สำเนา

(ผู้รับ) _____ กรรมการ

(ผู้รับ) _____ กรรมการ

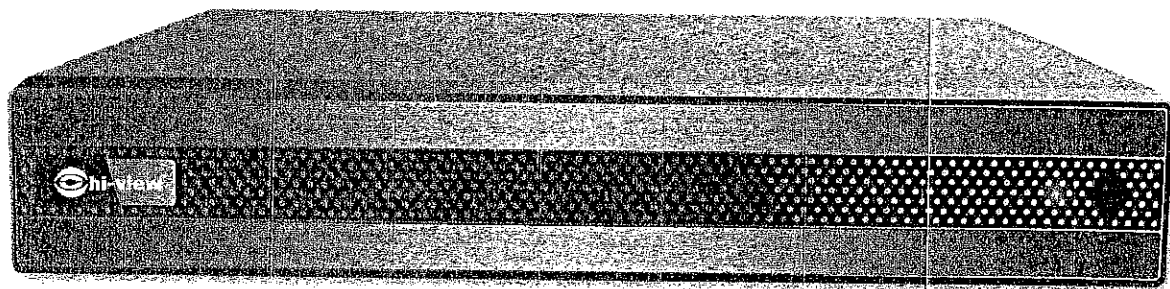
(ผู้รับ) _____ กรรมการ

(ผู้รับ) _____ กรรมการ



เอกสารแบบที่นับถือได้... วันที่ ๙ ก.พ.

9800 DVR SERIES
5IN1 SYSTEM



(ลงชื่อ) ประรานคณหกรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

(ลงชื่อ)



H.264+

(บันทึกภาพ)
บันทึกภาพ

2MPixel
Video Recorder

DVR 5IN1 SYSTEM

AHD / TVI / CVI / CVBS / IP SYSTEM SUPPORT





โครงการแผนที่น้ำสัญญาฟื้นฟู.....๔๐

9800 DVR SERIES 5IN1 SYSTEM

Specification

1/3



Feature

- DVR 5-in-1 (AHD, CVI, TVI, CVBS, IPC), H.264
 - Resolution 1080P Lite, 720P, WDR real time
 - Recording 1080P Lite@25fps x4 + IPC x1 (Max. 1080P@25fps)
 - BNCx4, HDMIx1, VGAx1, Audio in x1, Audio out x1, RJ45x1, USBx2
 - HDD x1 (Max. 10Tb.)
 - OSD language Support Thai, English, Chinese Etc.
 - N9000 menu, 4G, Cloud P2P (QRCode)
 - Two-Way-Audio Support
 - Backup Mode Network, USB hard Disk / AVI
 - Cloud / DDNS / FTP / Wireless / Onvif Supported
 - Power Supply DC12V/1500mA

Software Version

- Mainboard Version TW2104TS-CL (V1.01/M900) ✓
 - Hardware Version 20040 (V1.00) ✓
 - Kernel Version I686-HAC2-HAD5 ✓
 - FW Version 1.2.9.2R0 B180724M.0.D00.U1(4A21S)
 - Onvif Version 17.06
 - Plugin Version 2.1.2.110
 - Build Date 1.6.0 build20170725

Model	HA-98504-V1
Video System	5-in-1 (AHD, CVI, TVI, CVBS, IPC)
Video Compression	H.264 standard high profile
Video Standard	PAL/NTSC
Auto Detect Signal	Supported Auto (TVI,AHD,CVBS), CVI manual
Stream Type	Support Dual stream
Bitrate Control	CBR, VBR
GOP	Supported
Recording Resolution	1080P, 1080P Lite, 720P, WDI
Bitrate	32Kbps-4Mbps
Main Stream	1080P Lite (960x1080)@25fps bitrate max. 4096 kbps. 720P@25fps bitrate max. 4096 kbps. WDI@25fps bitrate max. 4096 kbps.
Substream	704x576, 352x288@25fps bitrate max. 1024Kbps
Record Quality	adjustable (lowest, lower, medium, higher, highest)
IPC Input	x1 (1080P, 960P, 720P@25fps Max.6 Mbps)
Network Function	
Split liveview Mode	Layout 1/4/8/9, Full screen
Customize Display Modes	Supported
Local Playback	Layout 1/4, Full screen
IE Split liveview Mode	Layout 1/4/8/9, Full screen
Network Playback	Layout 1/4/9, Full screen
E-Zoom	Supported live view&playback mode
Dwell	Supported manual dwell (5 secs, 10 secs., 15 secs, 20 secs, 30 secs, 40 secs, 1 min)
Privacy Mask	Supported (Max. 4 area/Ch.)
Instant Playback	Supported (6 Mins ago)
Fast Playback	Supported (5, 10, 30 secs ago, 1 min ago, 5 mins ago)
Fast Snapshot	Supported
Fast PTZ Control	Supported
OSD Setting&Control	Supported
Water Mask	Supported
When logout	Supported
Fast Image Setting	Supported (adjust camera parameters and lens control)
Record Status	Supported
Alarm Status	Supported
Disk Status	Supported
Network Status	Supported
Information Status	Supported
Audio Function	
Voice Compression	G.711A
Two-Way Audio	Support (take up channel one audio input)
Record Function	
Record Mode	Auto, manual, event mode, schedule mode
Record Type	Motion, sensor, always(24x7), manual,analytics
Manual Recording Mode	Supported (1 min, 5 mins, 10 mins, 20 mins, 30 mins, 40 mins, 50 mins, 1 hr, 2 hrs, 5 hrs, manual)
Cycle Record	Supported
Pre-Record	Supported (3 secs, 5 secs, disable)
Post-Record	Supported (5 secs, 10 secs, 30 secs, 1min, 2 mins, 5 mins, 10 mins)

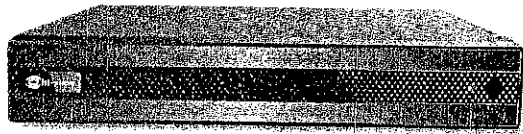


ເອກສາງແນບທ້າຍສັງລູງກາໄຕ.....၃၁၂ ၂၀၁၅

**9800 DVR SERIES
5IN1 SYSTEM**

Specification

2/3

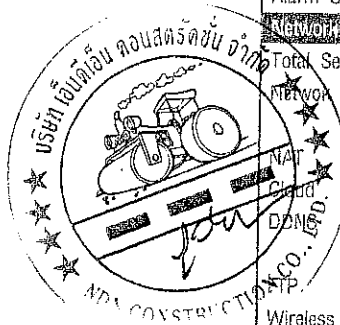


Feature

- DVR 5-in-1 (AHD, CVI, TVI, CVBS, IPC), H.264
- Resolution 1080P Lite, 720P, WD1 real time
- Recording 1080P Lite@25fps x4 + IPC x1 (Max. 1080P@25fps)
- BNCx4, HDMIx1, VGAx1, Audio in x1, Audio out x1, RJ45x1, USBx2
- HDD x1 (Max. 10Tb.)
- OSD language Support Thai, English, Chinese Etc.
- N9000 menu, 4G, Cloud P2P (QR CODE)
- Two-Way-Audio Support
- Backup Mode Network, USB hard Disk / AVI
- Cloud / DDNS / FTP / Wireless / Onvif Supported
- Power Supply DC12V/1500mA (150W)

Software Version

- Mainboard Version TW2104TS-CR-V1.01/NV9009
- Hardware Version 20040-V1-1.01
- Kernel Version I686-HAC2-HAD5
- FW Version 1.2.9.2R0.B13072-4M.0.D00.U1(4A21S)
- Onvif Version 17.06
- Plugin Version 2.1.2.110
- Build Date 1.6.0 build2017075



H.264+

Model	HA-98504-V1
Record Expiration Time	Supported (Never expired, 1 day, 2 days, 3 days, 4 days, 5 days, 6 days, 7 days, 14 Days, 21 days, 30 days, 60 days, 90 days, customization)
Record Status	Supported
HDD	
HDD Management	Format
Record Period	Supported
Disk Info	Supported
S.M.R.T. Information	Supported
Playback HDD	Supported playback directly from HDD with software RPAS
Search and Backup	
Search Modes	By time-slice image, by time, by event, tag management, image management,
Search Types	Manual, sensor, intelligent, motion, schedule
Playback Function	Full screen, stop, rewind, pause, slow play 1/32 , fast play 1/32, 30secs ago, 30 secs later
Sync Playback	Supported
Water Mask	Supported
OSD Off	Supported
E-Zoom	Supported
Event List	Supported
Add Tag Function	Supported
Backup Mode	Network, USB hard Disk
Backup Format	AVI, Private format
Software Player	Supported (user can load from DVR when backup file with private format)
Backup Status	Supported
Alarm	
Alarm Types	Motion, video loss, alarm out (IPC), sensor alarm (IPC)
Intelligent Mode	Object detection, triple wire, intrusion, exception for IPC only
Alarm Schedule	Supported
Exception Alarm	IP conflict, disk error, disk full, no disk, illegal access, network disconnection, HDD is pulled out
Alarm Triggering	Record, snapshot, push, alarm-out, preset, buzzer, pop-up video, email
Alarm Status	Supported
Network	
Total Send Bandwidth	12Mb.
Network Protocol	TCP/IPv4, IPv6, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP, NAT, HTTP, HTTPS, RTSP, NAT, SNMP, NTP, DST
NAT	Supported (d2.autonat.com:20002)
Cloud	Supported cloud P2P, QR CODE (www.autonat.com)
DDNS	HiView.org, autoddns, 88ip, meibu, dyndns, no-ip, dvrdyndns, mints, 3322
FTP	Supported
Wireless	Supported 3G-WCDMA, 3G-ECDL, 4G
Onvif	Supported
Mobile Monitoring	Support iOS, Android (Superliveplus)
Network Status	Supported
IPC Planning Function	Supported
Time Synchronization & Control	
COC / UTC	Supported



เอกสารแนบท้ายสัญญาฉบับที่... พ.ศ. พ.ศ. ๒๕๖๗

**9800 DVR SERIES
5IN1 SYSTEM**

Specification

3/3



Feature

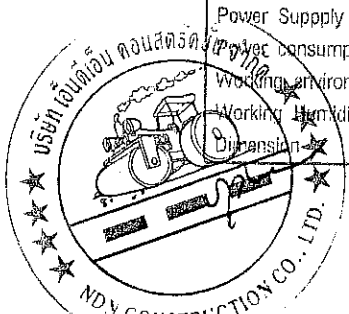
- DVR 5-in-1 (AHD, CVI, TVI, CVBS, IPC), H.264
- Resolution 1080P Lite, 720P, WD1 real time
- Recording 1080P Lite@25fps x4 + IPC x1 (Max. 1080P@25fps)
- BNCx4, HDMIx1, VGAx1, Audio in x1, Audio out x1, RJ45x1, USBx2
- HDD x1 (Max. 10Tb.)
- OSD language Support Thai, English, Chinese Etc.
- N9000 menu, 4G, Cloud P2P (QR CODE)
- Two-Way Audio Support
- Backup Mode Network, USB hard Disk / AVI
- Cloud / DONS / FTP / Wireless / Onvif Supported
- Power Supply DC12V/1500mA

Software Version

- Mainboard Version TW2104TS-CL(V1.01/NV900)
- Hardware Version 20040-V1-1.01
- Kernel Version I686-HAC2-HAD5
- FW Version 1.2.9.2R0.B180724M.0.D00.U1(4A21S)
- Onvif Version 17.06
- Plugin Version 2.1.2.110
- Build Date 1.6.0 build2017075

Model	HA-98504-V1
Preset	1-128 Preset
Crusie	8 Cruise
PTZ Protocol	PELCOP, PELCOD, LILIN, MINKING, NEON, STAR, VIDO, DSCP, VISCA, TVT, COC
Baud Rate	110, 300, 600, 1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400, 460800, 921600
Address	1-255
System & Security	
OSD language	Support Thai, English, Chinese Etc.
GUI Style	N9000 Style
User Interface	IE, App (superliveplus), NVMS-1000, NVMS 2.0
Start Up Wizard	Supported
TV-Wall	Support (Optional)
App live Self-Adaptive	Supported
Output Dwell	Supported Auto dwell (1min, 3 mins, 5 mins, 10 mins, 30 mins)
View Log	Support Log, Event Log & Export
Factory Default	Supported
IPC Upgrade	Supported (via DVR)
System Upgrade	Supported USB, Network
Backup and Restore	Supported
Auto Maintenance	Supported (1-99 days)
Block/Allow List	Supported (IP, MAC)
Account Management	Supported
Online User Checking	Supported
Hardware Interface	
BNC Video Input	x4 (BNC)
HDMI Output (HDMI)	x1 (HDMI) 1080P, 1280x720, 1024x768
VGA Output	x1
Audio Input (ปุ่ม)	x1 (RCA)
Audio Output (ปุ่ม)	x1 (RCA) สำหรับการรับเสียง
HDD	x1 (Max. 10TB)
RJ45 (LAN)	x1 (Max. 1000Mbps)
USB 2.0	x2 สำหรับการอ่านเขียนไฟล์
Power Input	x1 DC12V สำหรับไฟฟ้า
Others	
Power Supply	DC12V/1500mA
Power consumption	<5W (without HDD)
Working environment	-10C to +50C
Working Humidity	10% to 90%
Dimension	254.50x233.0x45.40mm.

(น้ำหนักของเครื่อง 1 กก)
น้ำหนักของเครื่อง 1 กก
น้ำหนักของเครื่อง 1 กก



H.264+

2MPixel
Video Recorder

เอกสารแนบท้ายสัญญาซื้อขาย..... พ.ศ. พ.ศ.



hi-view®
High Resolution High Technology

HA-614B20

4IN1SYSTEM

AHD TVI CVI ANALOG SUPPORT

hi-view

บริษัทฯ ขอเชิญชวนคุณ

กรรมการ

กรรมการ

AHD 6000SERIES

สำนักงานใหญ่

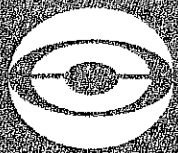
สำนักงานใหญ่

(บริษัทฯ ขอเชิญชวนคุณ
กรรมการผู้จัดการ
ผู้บริหารพัฒนาผลิตภัณฑ์)

2M PIXEL
AND Camera Series

NDN CONSTRUCTION CO., LTD.





hi-view®
High Resolution High Technology

21 years experience
Sales

บริษัทฯ

HA-614B20

4in1 SYSTEM

AHD/TVI/CVI/ANALOG

Specification

Model

HA-614B20

Image Sensor	1/2.9" CMOS progressive scan
Pixels	1080P/720P
Video System Output	4-in-1 (AHD/TVI/CVI/CVBS)
Min. Illumination	Color: 0.1lux full color B/W: 0 lux with IR ON
Shutter Speed	1/25s-1/100,000s
Automatic Gain Control	AGC
Day & Night	EXT(ICR)/AUTO/Color/Mono
Digital Wide Dynamic Range	DWDR
Exposure Mode	Pro/MWB/Gray world
White Balance	TW, MWB, Gray World
Digital Noise Reduction	3DNR
Image Adjustment	brightness, contrast, sharpness, saturation
S/N Ratio	>50dB
Signal System	PAL/NTSC

Key Feature

- 1/2.9" CMOS progressive scan
- Image Resolution 1080P / 720P
- 4-in-1(AHD/TVI/CVI/CVBS)
- Focal Length 3.2mm/F2.0 Angle of view 87 degree
- IR LED/IR SMD 18PCS / IR Distance 20-30M
- Support IR Smart
- Support DAY&NIGHT
- OSD Menu, COC Control
- Lighting Protection 6KV
- Ingress Protection IP66

Mount Type	(M12)
Auto Iris	(กลางปีก) Auto Electronic Iris
Focal Length	(3.2mm) F2.0
Focus Mode	(Manual)
Angle of View (กลางปีก)	87°

IR LED	IR-SMD-18PCS
IR Distance	20-30M.
IR Intensive	Support IR Smart
IR CUT	Support Day & Night

OSD Menu	Support (OSD Cable)
OSD Language	Support
Control Over Coax (COC)	Support COC/UTC

Power	12V DC +10%
Power Consumption	IR off 22mA 1.3W/ IR On 40mA/5W

Operating Temperature	-30C---60C
Storage Temperature	-30C---50C
Working Humidity	10%---90% RH
Lighting Protection	6KV
Ingress Protection	IP66

Video Output	BNC x1 (Female)
Power Input	DC Jack x1 (DC4.5V)

Case Material	Aluminum Build-in bracket
Weight	510g
Dimension	108x75x102mm

Camera 6000 Series

เอกสารแนบท้ายสัญญาซื้อขาย

SAMSUNG Crystal UHD

TU7000

75" 70" 65" 58"
55" 50" 43"

ประสบการณ์แห่งคุณภาพ
ดีไซน์แบบเพื่อคุณ

จดหมายเดือน
ถึงปีเดียวกัน
แสดงตัวตนเป็นพิพากษา

Remote Design

รับโทรศัพท์
ตรวจสอบความ
คงทนของห้องนอน
ในที่นั่งเดียว
โดยอุปกรณ์ที่มีอยู่

One Remote Function

เพลินไปกับความคมชัด
ที่ไม่เคยมีมาก่อน
ที่สามารถมองเห็นได้

HDR

ให้ความคมชัดระดับใหม่
ด้วยการใช้แสงสีที่หลากหลาย

Part Color



รายละเอียดสินค้า

ข้อมูลจำเพาะ

แอลอีดี ทีวี 65"" (4K, Smart)
SAMSUNG UA65TU7000KXXT

คุณสมบัติ

- จอภาพ ULTRA HD Crystal Processor 4K AI Upscaling ความละเอียดภาพ 3,840 x 2,160
- Crystal Display ช่วยปรับสีให้ดูเหมือนสีตามธรรมชาติและมีชีวิตชีวา
- เพย์ให้เห็นถึงรายละเอียดภาพกันจากเบื้องหลังและสว่าง สีต่าง ๆ ได้อย่างเป็นธรรมชาติ และดูสมจริง
- ความละเอียด 4K จำแนกพิกเซลที่มากกว่าถึง 4 เท่า ทำให้สามารถมองเห็นภาพต่าง ๆ ได้คมชัด
- High-Dynamic Range ช่วยเพิ่มความสดใสให้กับทีวี และสบุกไปกับสเปกตรัมสีที่หลากหลาย
- ลำโพงพลังเสียงรอบถึง 20 วัตต์ ให้เสียงกระหึ่ม มากยิ่งขึ้น ด้วย ขนาดลำโพง 2.0 ช่องสัญญาณ

สีต่าง ๆ ได้อย่างเป็นธรรมชาติ และดูสมจริง

- ความละเอียด 4K จำแนกพิกเซลที่มากกว่าถึง 4 เท่า ทำให้สามารถมองเห็นภาพต่าง ๆ ได้คมชัด
- High-Dynamic Range ช่วยเพิ่มความสดใสให้กับทีวี และสบุกไปกับสเปกตรัมสีที่หลากหลาย

• ลำโพงพลังเสียงรอบถึง 20 วัตต์ ให้เสียงกระหึ่ม มากยิ่งขึ้น ด้วย ขนาดลำโพง 2.0 ช่องสัญญาณ

• อัตราการตอบสนองความเร็ว 100 Hz และ DVB-T2 พร้อมกับรองรับสัญญาณกีวีระบบตัวต่อต่อ

• เป้าดึงอันเตอร์เน็ตไร้สายด้วย LAN/Wifi Built-in และรับชมคอนเทนต์จากผู้ผลิต SMART TV (ตัวต่อต่อ) บริการด้านเทคโนโลยี

• สามารถค้นหาคอนเทนต์ต่าง ๆ ที่มีมากมายนับไม่ถ้วน ได้ตามที่ต้องการ ได้ด้วยรีโมทที่มีฟังก์ชัน (ตัวต่อต่อ) บริการด้าน

• ช่องต่อ HDMI 2 ช่อง USB 1 ช่อง มี Bluetooth Function เพื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์เสริม อีก 1 ได้



(นางสาวชุมพร พาณิช)
ผู้อำนวยการสำนักงานใหญ่



in และรับชมคอนเทนต์มากมายผ่าน SMART TV

- สามารถค้นหาคอนเทนต์ต่าง ๆ ที่มีมากมายนับไม่ถ้วน ได้ตามที่ต้องการ ได้ด้วยรีโมทตัวเดียว

- ช่องต่อ HDMI 2 ช่อง USB 1 ช่อง มี Bluetooth Function เพื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์เสริม อื่น ๆ ได้

วิธีใช้งาน

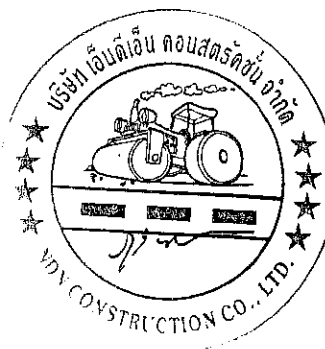
- ใช้สำหรับรับชมเพื่อความบันเทิง

คำแนะนำ

- อ่านคู่มือการติดตั้งและวิธีการใช้งานอย่างละเอียด

ข้อควรระวัง

- อย่าติดตั้งเครื่องกีวีในสถานที่ที่อาจมีอุณหภูมิสูง เกินไป
- อย่าติดตั้งเครื่องกีวีในสถานที่ที่อาจมีอุณหภูมิสูง เกินไป
- รับชมกีวีในที่ที่มีแสงสว่างเพียงพอ
- โปรดใช้งานรีโมทด้วยความระมัดระวัง ไม่ทำตักษ์ พื้นหรือตกลงไปในของเหลวทุกชนิด



(ลงชื่อ) ประสาท พัฒนา

(ลงชื่อ) กรรมการ

(ลงชื่อ) กรรมการ

สำเนาจดที่อื่น

(นางสาวอรุณรดา ภานุ)
นักวิชาการพัฒนาอยุธยา

เอกสารแนบท้ายสัญญาเช่าที่ ๒๖ กม. ๒๗

(ลงชื่อ) ประชานุคณรงค์
(ลงชื่อ) กรณการ
(ลงชื่อ) กรณการ

เอกสารแนบท้าย

แอร์ผนัง HAIER HSU-13VNR03T(H) 12800 บีทียู อินเวอร์เตอร์

รหัส 1160482

แอร์ผนัง HAIER HSU-13VNR03T(H) 12800 บีทียู อินเวอร์เตอร์

ส่งมอบบรรจุภัณฑ์ฟองคลายให้กับทุกคนในครอบครัว
ด้วยแอร์ผนัง HAIER ที่ช่วยควบคุมอุณหภูมิห้องให้เย็น
สบายอย่างต่อเนื่อง พลิกการทำงานที่มีประสิทธิภาพสูง
ในการประหยัดพลังงานด้วยเทคโนโลยีอินเวอร์เตอร์ให้คุณ
เย็นเร็วทันใจโดยไม่ต้องกังวลเรื่องค่าไฟ ให้คุณเย็นฉ่ำใน
วันที่อากาศร้อนอบอ้าว

- PID Inverter ช่วยประหยัดไฟ พร้อมกับรักษาแรงดัน
อุณหภูมิห้องให้คงที่
- Turbo Cool สัมผัสรความเย็นได้เร็วขึ้น 47 % เพียง
นิ้วสัมผัส
- Multi-Layers Filter แผ่นพอกอากาศ ช่วยยับยั้ง
แบคทีเรีย และกำจัดกลิ่นไม่พึงประสงค์
- Self Cleaning พังก์ชันทำความสะอาดเครื่องปรับ
อากาศอัตโนมัติ
- R32 Refrigerant เพิ่มประสิทธิภาพการทำความเย็น
กับยังเป็นมาตรฐานสั่งแวดล้อม

วิธีใช้งาน

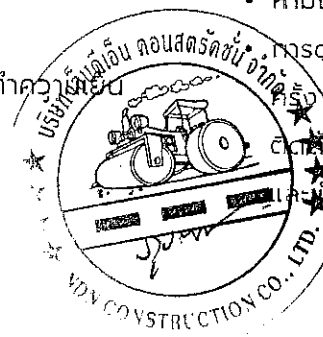
- ใช้สำหรับติดตั้งเพื่อสร้างความเย็นภายในอาคาร

คำแนะนำ

- ศึกษาคำแนะนำและคำเตือนก่อนการใช้งาน
- ติดตั้งเดาแรบไฟฟ้าและตัวตัดวงจรเฉพาะงานก่อนการใช้
งานเครื่องปรับอากาศ

ข้อควรระวัง

- ห้ามแกะไข ตัดแปลงสินค้า หรือนำไปใช้งานผิดประเภท
- ห้ามสัมผัสด้วยสารเคมีที่เป็นกรด และด่าง
- ห้ามทำการเคลื่อนย้าย หรือซบแซมด้วยตบอาจ
- หากสินค้าชำรุด ควรให้ผู้เชี่ยวชาญดำเนินการเก็บน้ำ
- ห้ามให้ร่างกายรับลมเย็น หรือร้อนโดยตรงจากเครื่อง
ปรับอากาศเป็นเวลานาน
- ห้ามแหยน้ำ หรือส่องของเข้าไปในช่องลมเข้าหรือลมออก



(นางสาวอรุณพร ภาณุ
นักวิชาการพัสดุชำนาญการ)

เอกสารแนบท้ายสัญญาซื้อ... ๒.๖ พ.ศ.๒๕๖๙



TRANE®

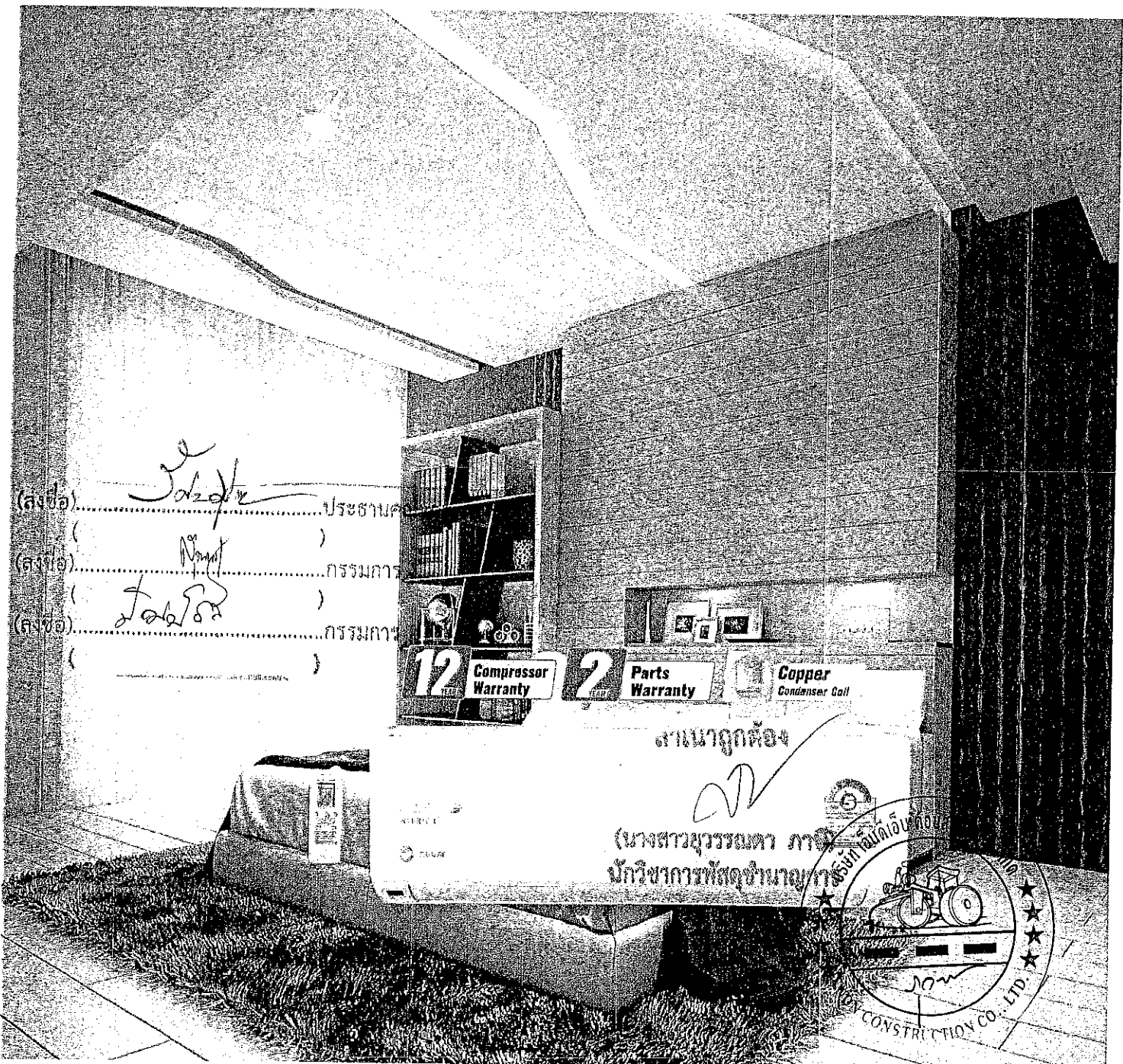
PASSION INVERTER

Mini-Split Air Conditioner

9,400 - 24,100 BTU/H Wall-Type Model

MCW R32 Series 50 Hz

TRANE
TECHNOLOGIES



เอกสารนี้เป็นฉบับที่ ๑

Product Specifications

Electrical Data	Power Supply	V/ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	
Performance Data	Capacity (Min - Max)	Btu/h	9,400 (2,250-10,200)	12,600 (3,000-13,650)	18,200 (4,500-19,800)	
	Airflow	cfm	300	400	600	
	SEER EGAT #5 Y2019	Btu/h/W	19.00 ★	19.31 ★	18.49 ★	
Fan	Type		Cross Flow Fan			
	Quantity		1	1	1	1
Fan Motor	Type		Permanent Split Capacitor			
	RLA x Qty	A	0.31	0.31	0.35	0.35
Control Type	Wireless Remote Control	Standard	•	•	•	•
Features	Plasma Filter	Standard	•	•	•	•
	Activated Carbon Filter	Standard	•	•	•	•
	Auto Restart	Standard	•	•	•	•
	3-Minute Timer Delay	Standard	•	•	•	•
	Fan Speed		3 + Auto	3 + Auto	3 + Auto	3 + Auto
	Temperature Setting	°C	16-30	16-30	16-30	16-30
	Programmable Timer	Hrs	24	24	24	24
	Auto Sweep		•	•	•	•
	Turbo Mode		•	•	•	•
	Dry Mode		•	•	•	•
	Sleep Mode		•	•	•	•
	Blower Function		•	•	•	•
	I Feel Function		•	•	•	•
Installation Position	Wall Mounted		•	•	•	•
Dimensions	H x W x D	mm	275x790x200	289x845x209	300x970x224	325x1,078x246
Weight	Uncrated (Net)	kg	9	10	14	17
Optional Items						
Expansion Device			Capillary Tube	Electronic Expansion Valve		
Compressor	Type		Rotary DC Inverter			
	RLA x Qty	A	3.5	4.8	7.0	9.5
Fan	Type		Propeller			
	Quantity		1	1	1	1
Fan Motor	Type		Brushless DC Motor			
	RLA x Qty	A	0.24	0.24	0.28	0.58
Dimensions	H x W x D	mm	540x712x257		700x897x340	
Weight	Uncrated (Net)	kg	27	30	44	52
Refrigerant Charge			R-32			
Piping Connection Type			Shut-Off Valve Flare Connection Type			
Piping Connection	Outer Diameter Liquid Pipe	in	1/4	1/4	1/4	1/4
	Outer Diameter Suction Pipe	in	3/8	3/8	1/2	5/8
	Maximum Piping Length	m	15 (15 g/m additional charge for piping length exceeds 7.5 m)			
	Minimum Piping Length	m	3			
	Maximum Installation Level Difference	m	10			
TIS 2134-2553 Mark			⊕	⊕	⊕	⊕

- หมายเหตุ:
1. สำหรับการติดตั้งภายนอก (ARI) ที่สูงกว่า 80 °FDB/67 °FWB for indoor and 95 °FDB for outdoor
 2. Dimension ของ Outdoor Unit ที่ระบุในตาราง Specification ความกว้างและความสูงที่ระบุมาได้ตามมาตรฐานของประเทศไทย
 3. ได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ก่อสร้างและสถาบันมาตรฐาน ISO 9001 ของประเทศไทย
 4. รายละเอียดผลิตภัณฑ์อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



TRANE®



ทัศน (บริษัทศรีไทย)

เลขที่ 1126/2 ชั้น 30-31 อาคาร 1 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

โทร 0-2761-1111

(คงชื่อ)

N.

ประวัติการคืนธนินภัย

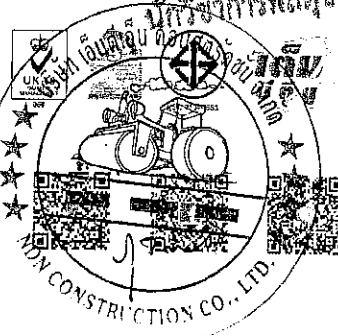
© 2020 Trane. All Rights Reserved.

MS-SL2032-TH April 21, 2020

กรรมการ

(คงชื่อ)

กรรมการ



บันทึกหลักฐานการต่อรองราคา

ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี
วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

ตามที่ บริษัท เอ็นดีเอ็น คอนสตรัคชัน จำกัด ผู้ยื่นข้อเสนอและเสนอราคางานจ้างปรับปรุงซ่อมแซมทรัพย์สินของค่ายลูกเสือเด็กต - โปงก้อนเส้า ตำบลท่ามะปราง อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี โดยวิธีเฉพาะเจาะจง เพื่อเป็นโรงพยาบาลสนามสำหรับรองรับผู้ป่วยและเตรียมความพร้อมกับสถานการณ์การแพร่ระบาดระลอกใหม่ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) เป็นเงิน ๑,๗๔๐,๐๕๓.๔๐ บาท (หนึ่งล้านเจ็ดแสนสี่หมื่นห้าสิบสามบาทสี่สิบสตางค์) นั้น

คณะกรรมการซื้อหรือจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง ได้เจรจาต่อรองราคากับ บริษัท เอ็นดีเอ็น คอนสตรัคชัน จำกัด แล้ว ปรากฏว่า

(/) ขออ้างราคาเดิม

() ยินยอมลดราคา เป็นเงินจำนวน บาท (.....) คงเหลือ เป็นเงินจำนวน..... บาท (.....)

ทั้งนี้ ข้อเสนออื่นๆ ผู้เสนอราคายังคงให้ถือตามใบเสนอราคาที่กล่าวข้างต้น พร้อมนี้ จึงให้คณะกรรมการและผู้เสนอราคาได้ ลงลายมือชื่อไว้เพื่อเป็นหลักฐานต่อไป

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการฯ

(นายรัศมีชัยคลป. มูลสาร)

ผู้อำนวยการกองการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

(ลงชื่อ) กรรมการฯ

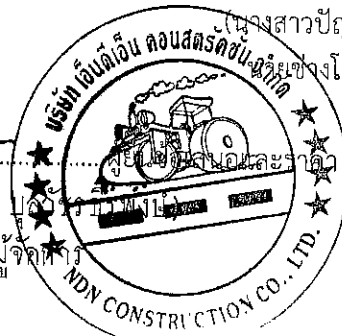
(นางสุภาพร สุขเกษม)

หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป

(ลงชื่อ) กรรมการฯ

ม.ร.น.

กรรมการฯ



(ลงชื่อ) กรรมการฯ

(นายภูวิพัฒน์

กรรมการผู้จัดการ

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวอรุณรดา ภาณุ)
นักวิชาการพัฒนาชุมชน

เงื่อนไขและหลักเกณฑ์ ประเภทงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคิดคำนวณที่ใช้กับ
สัญญาแบบปรับราคาได้ (ค่า K) แนบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๕๕/๒๕๖๔
ลงวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๘ หน้า

ลงชื่อ.....  ผู้ว่าจ้าง

(....นายธนกรฤทธิ อัตถะสัมปุณณะ....)

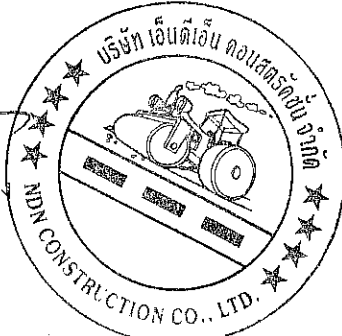
รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด ปัตติราษฎร์แทน

นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

ลงชื่อ.....  ผู้รับจ้าง

(....นายเดชชัย วงศ์โคดุลชัย....)

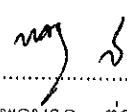
ผู้รับมอบอำนาจ



ลงชื่อ.....  พยาน

(.....นางสาวอุวรรณดา ภาณี.....)

นักวิชาการพัสดุชำนาญการ

ลงชื่อ.....  พยาน

(.....นางพจนานุช ต่อสุวรรณ.....)

นักบริหารงานการคลัง ระดับต้น


สำเนาถูกต้อง


(นพพงษ์อุไรพนพา กก.)
นักวิชาการพัสดุชำนาญการ

1. เอกสารสัญญาฉบับนี้ หลักเกณฑ์ สัญญาแบบปรับราคาได้
2. ภาคตากจดตอบค่า K
 - กรณีมีเงินเพิ่ม ปกติ
 - กรณีเงินลดและเพิ่มในครั้งเดียวกัน
 - กรณีงานเข้ามาเกินเวลาสัญญา ซึ่งมีการเบริ่งเทียบค่า K เดือนที่ส่งงาน กับค่า K เดือนที่ nonduty
3. หักส่วนร้อยละของค่า K ที่เกิน 90 วัน
4. ตัวอย่างตัวอย่างราคากลางของกระทรวงพาณิชย์

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวอรุณรัตน์ ภารต)
ผู้อำนวยการสำนักงานอุตสาหกรรม

เงื่อนไข หลักเกณฑ์ ประมวลกฎหมายก่อตั้ง อุตสาหกรรมวิธีการค้านำเข้าที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ก. เงื่อนไขและหลักเกณฑ์

1. สัญญาแบบปรับราคา ได้นี้ให้ใช้กับงานก่อสร้างทุกประเภท รวมถึงงานปรับปรุงและซ่อมแซม ซึ่งเป็นจ่ายค่างานในลักษณะ หมวดค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง หมวดเงินอุดหนุนและหมวดรายจ่ายอื่น ที่เบิกจ่ายในสักษณะค่าที่ดินและริ่งก่อสร้าง ที่อยู่ในเงื่อนไขและหลักเกณฑ์ตามที่ได้กำหนดนี้

2. สัญญาแบบปรับราคา ได้นี้ให้ใช้ทั้งในกรณีเพิ่มนหรือลดค่างานจากค่างานเดิมตามสัญญา เมื่อ ต้นน้ำราคานี้ลดลงทั้งหมดโดยประมาณ 5% ไม่ใช้เปลี่ยนแปลงฐานขั้น หรือลดลงจากเดิม ขณะเดียวกันเปิดขายของ ประกอบด้วย สำนักงานที่จัดตั้งโดยวิธีนี้ ให้ใช้กับเปิดขายของตามที่

3. กำหนดสัญญาแบบปรับราคา ได้ไปใช้นั้น ผู้รับผู้จ้างต้องแจ้งและประกาศให้ผู้รับผู้จ้างทราบ เนื่องในประกาศประกูลราคาย แต่ต้องระบุในสัญญาจ้างทั้งว่าจ้างและบันทึก ฯ จะใช้สัญญาแบบปรับราคา ได้ พร้อมทั้งกำหนดประมวลกฎหมายก่อสร้าง อุตสาหกรรมวิธีการค้านำเข้าที่ในมีการปรับเพิ่มนหรือลดค่างานไว้ให้ชัดเจน ในกรณีที่มีงานก่อสร้างหลายประภากิจไม่ว่าจ้างค่าจ้างเดียวกัน จะต้องแยกประมวลกฎหมาย ก่อสร้างแต่ละประภากิจให้ชัดเจนตามลักษณะของงานก่อสร้างนั้น ๆ และให้ลดค่าทั้งหมดที่ก่อสร้างได้

4. การขอเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างตามสัญญาแบบปรับราคา ได้นี้ เป็นหน้าที่ของผู้รับผู้จ้างที่จะ ต้องเรียกว่าอย่างกายในกำหนด 90 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับผู้จ้างได้ส่งมอบงานมาตรฐานด้วย หากพ้นกำหนดนี้ไปแล้ว ผู้รับผู้จ้างไม่มีสิทธิที่จะเรียกว่าอย่างเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างจากผู้รับผู้จ้างให้ยกเว้นไป แต่ในกรณีที่ผู้รับผู้จ้างจะต้อง เรียกเงินคืนจากผู้รับผู้จ้าง ให้ผู้รับผู้จ้างที่เป็นคู่สัญญาปรับเรียกเงินคืนจากผู้รับผู้จ้างโดยเจ้า หรือให้หักค่าจ้างของ ขาดต่อไป หรือให้หักเงินจากบริษัทที่รับผู้รับผู้จ้าง แล้วแต่กรณี

5. การพิจารณาคำนวณเงินเพิ่มนหรือลด และการจ่ายเงินเพิ่มนหรือเรียกเงินคืนจากผู้รับผู้จ้างตามเงื่อนไข ของสัญญาแบบปรับราคา ได้ ต้องได้รับการตรวจสอบและเห็นชอบจากฝ่ายนักงานและให้สืบการพิจารณา วินิจฉัยของสำนักงานปะรمانตามเป็นที่สิ่งสำคัญ

ข. ประมวลกฎหมายก่อสร้างและอุตสาหกรรมที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ในการพิจารณาเพิ่มนหรือลดราคาก่อสร้าง ไม่สามารถตัดสินใจได้โดยเด็ดขาด

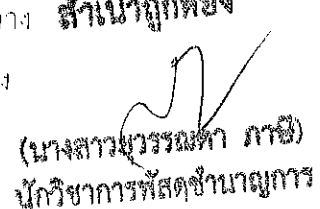
กำหนดให้

$$P = (PO) \times (R)$$

P = ราคาก่อสร้างค่าตอบแทนหรือราคาก่อสร้างเป็นราคาก่อสร้างต่อชั่วโมง สำหรับผู้รับผู้จ้าง

PO = ราคาก่อสร้างค่าตอบแทนที่ผู้รับผู้จ้างประเมินได้ หรือราคาก่อสร้างที่เป็นมาตรฐาน ระบุให้ในสัญญาและต่อกรณี

R = ESCALATION FATOR ที่หักหึ้ง ๒๐% เมื่อต้องเพิ่มค่าจ้างหรือลดราคาก่อสร้าง ๕% แต่ต้องเรียกค่าจ้างเพิ่ม


(นางสาวนวรัตน์ ภารต)
ผู้อำนวยการห้องค้านาฎกา

ផ្នែកទី ១ សារិយវិភាគរូប

งานอาคาร หมายถึง ตัวอาคาร เช่น พื้นที่ภายใน ไฟฟ้าภายใน โทรทัศน์ ที่พักอาศัย ห้องน้ำ ห้องครัว ห้องนอน ห้องประชุม ห้องจันทร์ ยิมเนเชียม สร้างว่ายังไง โครง梁筋 คือพังผืด ใช้งาน ร้าว เป็นต้น และให้หมายความรวมถึง

- 1.1 ไฟฟ้าของอาคารบรรจุบึงถังเมนจีบานน้ำย แต่ไม่รวมถึงน้ำอัดลมและระบบไฟฟ้าภายในบริเวณ

1.2 ประปาของอาคารบรรจุบึงถังเมนจีบานน้ำย แต่ไม่รวมถึงระบบประปาภายในบริเวณ

1.3 ระบบห้องน้ำอัตโนมัติที่ติดตั้งอยู่ในส่วนของอาคาร เช่น ห้องปั๊บօากาศ ห้องกําลัง ถ่ายไฟฟ้า สำหรับเครื่องปรับอากาศ สายสื่อสาร ฯลฯ

1.4 ทางระบายน้ำซึ่งของอาคารจะนับถึงทางระบายน้ำภายนอก

1.5 ส่วนประกอบที่จำเป็นสำหรับอาคาร เช่นทางเดินที่ติดกับอาคารโดยเดียว เครื่องปรับอากาศ ห้องน้ำ ห้องน้ำร้อน กับ ห้องน้ำเย็น ของอาคาร แต่ไม่รวมถึงเครื่องจักรน้ำร้อน เครื่องมือก่อสร้างที่นำมาประกอบห้องน้ำดังตัวอย่าง เช่น จิพท์ คู่รักของคุณพิวเตอร์ คู่รักของสูบบุหรี่ เครื่องปรับอากาศ ห้องน้ำ ฯลฯ

1.6 ทางเข้าออกอาคาร ตีนถัก ห้องจากอาคารโดยรอบไม่เกิน 3 เมตร

$$\text{ที่สูง} = K = 0.25 + 0.15 \frac{\text{กม}}{\text{กม}} + 0.10 \text{Cu/Cu} + 0.40 \text{ Mu/Mu} + 0.10 \text{ St/St}$$

អនុវត្តន៍ ២ ការដាក់

ทั้งนี้ ให้ความถี่งานปะเกท EMBANKMENT EXCAVATION , SUBBASE SELECTED MATERIAL ,
UNITREATED BASE และ SHOULDER

$$\text{प्रति क्षेत्र } K = 0.30 + 0.10 \frac{H}{10} + 0.40 \frac{EV_Eo}{Eo} + 0.20 \frac{FV_Eo}{Eo}$$

$$\text{พื้นที่ติดตั้ง } K = 0.40 + 0.20 \frac{Ib}{lo} + 0.20 \frac{Mm}{Mo} + 0.20 \frac{Ft}{Fo}$$

$$\text{MgO} = 0.25 + 0.15\text{Mn} + 0.10\text{MgO} + 0.02\text{FeO} + 0.10\text{CaO}$$

ສຳນັກພາວຊາ

(បានក្រោមឯវរាយការ ការ) ជាកិច្ចការពីសក្ខុទាំនាយកដ្ឋាន

ବିଭାଗୀତ

PRIME COAT, TACK COAT, SEAL COAT

$$\text{ក} = 0.30 + 0.40 \text{At/Ag} + 0.20 \text{Et/Eg} + 0.10 \text{Ft/Eg}$$

๓.๒ วิธีการ SURFACE TREATMENT SLURRY SEAL

$$K = 0.30 + 0.10 \frac{Mn}{Mo} + 0.30 \frac{Al}{Ao} + 0.20 \frac{Fe}{FeO} + 0.10 \frac{Cr}{FeO}$$

3.3 งานพื้นทราย ASPHALTIC CONCRETE, PENETRATION MACADAM

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

3.4 งานผู้รับน้ำหนักอัตโนมัติเสริมเหล็ก หมายถึง ผู้รับน้ำหนักอัตโนมัติที่ใช้เหล็กเสริม เช่น ประกอบด้วยตะแกรงเหล็กเตี้ย หรือตะแกรงจากเหล็กกล้าเชื่อมตื้อ (WELDED STEEL WIREFARRIC) เหล็กเดือย (DOWEL BAR) เหล็กยืด (DEFORMED TIE BAR) และจอยต่อตัวๆ (JOINT) ทั้งนี้ให้หมายความรวมถึงแม่น้ำอัตโนมัติเสริมเหล็ก บริเวณคดหักพาน (R.C. BRIDGE APPROACH) ด้วย

$$\text{క్రింత} \quad K = 0.30 + 0.10 \frac{Ib}{lo} + 0.35 \frac{Cr}{Co} + 0.10 \frac{Mn}{Mo} + 0.15 \frac{Si}{So}$$

3.5 งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานปูอ้อหก นายถึง ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับงานระบายน้ำ (PRECAST REINFORCED CONCRETE DRAINAGE PIPE) งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก งานตัดคอนกรีตเสริมเหล็กทางระบายน้ำและปริมาณความต้องการ รวมทั้งงานบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กและงานคอกองกรีตเสริมเหล็กอื่น ที่มีรูปแบบและลักษณะงานคล้ายคลึงกัน เช่น งานบ่อหก (MANHOLE) หอร้อยละลายไทรศพท์ หอร้อยละลายไฟฟ้า เป็นต้น

$$K = 0.35 + 0.20 \frac{It}{l^2} + 0.15 C_1 C_{01} + 0.15 M_{11}$$

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

3.6. งานโครงสร้างค้อนกีดขวางริมแม่น้ำและงานเขื่อนกันน้ำริม หมายถึง สะพานค้อนกีดขวางริมแม่น้ำ โครงสร้างค้อนกีดขวางริมแม่น้ำและโครงสร้างค้อนกีดขวางริมแม่น้ำ (R.C. BEARING UNIT) พ่อเหล็กค้อนกีดขวางริมแม่น้ำ (R.C. BOX CULVERT) ห้องรังน้ำโครงสร้างค้อนกีดขวางริมแม่น้ำ เขื่อนกันน้ำริมแม่น้ำและห้องรับน้ำริมแม่น้ำ ท้าให้ขบค้อนกีดขวางริมแม่น้ำและตัวก่ออุปกรณ์ริมแม่น้ำ ที่มีลักษณะคล้ายค้อนริมแม่น้ำ

$$\text{క్రిస్టల్ K} = 0.30 + 0.10 \text{V/Vo} + 0.15 \text{Cr/Cr} + 0.20 \text{Mn/Mn} + 0.25 \text{Si/Si}$$

3.7 งานฝึกอบรมเน็ติค หมายถึง กระบวนการเรียนรู้ตามหลักสูตรที่ได้รับคุณเดินช้านาญ โครงเน็ติค สำหรับติดต่อป้ายจราจร ชนิดเดখานสูร ตราไฟฟ้าเรืองดูง เคาวิทยุ เคารหัสบล หรืองานโครงเน็ติคในที่นี้ก็คือระบบติดต่อจราจรศูนย์กลาง แต่ไม่ใช่การติดต่อเชื่อมโยง

$$\text{FDR}_\text{adj} = 0.25 + 0.10\text{tlo} + 0.05\text{CnCo} + 0.20\text{MEMO} + 0.40\text{SNSD}$$

ପାଇଁ କିମ୍ବା କିମ୍ବା

๔. ประเมินว่าใช้เวลาเพียงพอหรือไม่ หมายความว่า ต้องใช้เวลาเท่าไร จึงจะได้ผลลัพธ์ที่ดีที่สุด ที่สุดก็คือการนำไปใช้ในชีวิตจริงได้โดยง่าย

$$T_{\text{eff}}^{(2)} = -0.450 + 0.200 \ln(\alpha) + 0.100 \ln(\omega_0) + 5.10 \left(\frac{\alpha}{M/M_\odot}\right) + 0.250 \ln(M/M_\odot)$$

ພາຍສັກພຸດທະນາ ການ ມີຄວາມຮັດຊາດໃຫຍ່

ເລິກດາໄຮນບໍຫ້ຍ້ອງສະໜັກ
ທີ່ 2.3 ນັ້ນ...6 ..

4.2 ເງິນອາຄາຈຸດປະຫານຂວາມບານແລ້ວ ນາຍີ້ງ ອາຄາຈຸດຍົກລົງກົດເກົ່າມເລື້ອກສິນຄ້າ ທີ່ຖືກຫຼັງໄມ່ແນວ
ສັນຄົມອາຮັດນ້ຳທີ່ຄອງຈະບາຍນ້ຳເພື່ອຄຸນຈະດັບແລກທີ່ອົບເປີນາພັນນ້ຳ ໄດ້ແກ່ ທີ່ອົງນ້ຳເຫັນາ ທີ່ອະນຸຍ້າ
ປະຕູຮະບາຍນ້ຳ ອາຄາຈຸດນ້ຳ ທີ່ອົດແລກອາຄາຈຸດປະຫານໜີດເຊື່ອ ທີ່ມີຮະບາຍນ້ຳ ແຕ່ໄມ່ການເງິນອາຄາຈຸດປະຫານ
ໝາດໃຫຍ່ ເຊັ່ນ ດ້ວຍທາງຮະບາຍນ້ຳສັ້ນທີ່ອາຄາຈຸດປະຫານປະກອບຂອງເຊື່ອນ ເປັນຕ້ອງ

$$\text{ໃຊ້ຄູດ } K = 0.35 + 0.20I/I_0 + 0.10C/C_0 + 0.10M/M_0 + 0.25S/S_0$$

4.3 ລາງນານຂະບາຍ TRASMRACK ແລະ STEEL LINER ນາຍີ້ງ ບານຮະບາຍເລື້ອກເຄື່ອງກ້າວນແກະໂຄງຢກ
ການທີ່ BU;K HEAD GATE ແລກງານທີ່ອົບເປີກ

$$\text{ໃຊ້ຄູດ } K = 0.35 + 0.20I/I_0 + 0.45Gt/G_0$$

4.4 ເງິນຫົກເຕີມຄອນກົດ ແລະ ANCHOR BAR ນາຍີ້ງ ແລືກເລັ້ນທີ່ໃຊ້ເຕີມໃນການຄອນກົດແລະຫົກ
ANCHOR BAR ຂອງການຝາຍ ທາງຮະບາຍນ້ຳລັ້ນ ທີ່ອາຄາຈຸດປະຫານ ປະກອບຂອງເຊື່ອນ ທີ່ມີຮັບຮູ້ຄູ່ແຍກຈ່າຍເລີຍ
ການເລື້ອກຕັ້ງກ່າວ ເຫັນນັ້ນ

$$\text{ໃຊ້ຄູດ } K = 0.25 + 0.15I/I_0 + 0.60S/S_0$$

4.5 ລາງຄອນກົດໄມ່ການເລື້ອກແລະຄອນກົດຄາດຄົມອຸ ນາຍີ້ງ ຈານຄອນກົດເຕີມເລື້ອກທີ່ທັກສວນຂອງເລື້ອກ
ອຸກມາແຍກຕໍ່ານັດສ່ວນນາກຂອງການຝາຍ ຫາງຮະບາຍນ້ຳລັ້ນທີ່ອາຄາຈຸດປະຫານປະກອບຂອງເຊື່ອນ ຊຶ່ງເຊື້ອງມານຍົກ
ຈ່າຍເລີຍການຄອນກົດຕັ້ງກ່າວຫຼາຍເຫັນນັ້ນ

$$\text{ໃຊ້ຄູດ } K = 0.40 + 0.15I/I_0 + 0.25C/C_0 + 0.20M/M_0$$

4.6 ລາງຈາຍ ນາຍີ້ງ ການເຈົ້າພ້ອມທີ່ຜົ່ງທີ່ກົດສູງໃນມິນອີຍກ່າວ 43 ມິຕືຈີເມຕົາ ໃນຈັ້ນດິນທິນໝີທີ່ນີ້
ທີ່ເຕັກທັກທີ່ອົດສືບນ້ຳປຸ່ນແລກໄໝງວັນດີຈົ່າກົດສູງໃນມິນອີຍກ່າວ 43 ມິຕືຈີເມຕົາ ໃນຈັ້ນດິນທິນໝີທີ່ນີ້
ຈົ່າກົດສືບນ້ຳປຸ່ນ

$$\text{ໃຊ້ຄູດ } K = 0.40 + 0.20I/I_0 + 0.10M/M_0 + 0.20E/E_0 + 0.10F/F_0$$

4.7 ລາງຫົກຫົດນ້ຳປຸ່ນ ສ່າວັດສືບນ້ຳປຸ່ນຈະເຫັນທີ່ອົບເປີກ ໄດ້ເລື້ອກຮາຄາສືບແນວທີ່ເປົ້າຍແປດັກຕາມທີ່ນີ້ເກົ່າ
ຂອງສືບແນວທີ່ທັກສະວັນພານີ້ຍັດທຳມີມ ໄນເຊື່ອນທີ່ສ່ວງການແຕ່ຮາງວຸດ ກັບເທືອນທີ່ເປີດຂອງປະກາວຕරາຄາ
ນິວດັດທີ່ 5 ລາງຮະບບຕາຈາດູປ່າໂກ

5.1 ລາງວາງທີ່ AC ແລະ PVC

5.1.1 ໄນກາດຕື່ອົງວ່າຈ້າງເປັນຜູ້ຈົດກາທົ່ວ ແລະເຕີມອຸປະກອດໄວ້

$$\text{ໃຊ້ຄູດ } K = 0.50 + 0.25I/I_0 + 0.25M/M_0$$

5.1.2 ໄນກາດຕື່ອົງວ່າຈ້າງເປັນຜູ້ຈົດກາທົ່ວ AC ແລະເຕີມອຸປະກອດ

$$\text{ໃຊ້ຄູດ } K = 0.40 + 0.10I/I_0 + 0.10M/M_0 + 0.40Act/Act_0$$

5.1.3 ໄນກາດຕື່ອົງວ່າຈ້າງເປັນຜູ້ຈົດກາທົ່ວ PVC ແລະເຕີມອຸປະກອດ

$$\text{ໃຊ້ຄູດ } K = 0.40 + 0.10I/I_0 + 0.10M/M_0 + 0.40PVct/PVct_0$$

5.2 ລາງກາງທີ່ອົບເປີກມີຢູ່ແນວໃຈທີ່ມີ້ກົດສູງໃນມິນອີຍກ່າວ POLYETHYLENE

5.2.1 ໄນກາດຕື່ອົງວ່າຈ້າງເປັນຜູ້ຈົດກາທົ່ວມີກົດສູງໃນມິນອີຍກ່າວ

$$\text{ໃຊ້ຄູດ } K = 0.40 + 0.10I/I_0 + 0.10M/M_0 + 0.40PVct/PVct_0$$

ສຳເນົາດູກທົ່ວ

(ນາງສາງຫຼວງຄາ ກາຍ)
ນິກວິພາກການພັດທະນາລາຍກາ

5.2.2 ໃນການີ້ຜູ້ຮັບຈ້າງເປັນຜູ້ຈັດນາທ່ອເນັດຖິກເໜີ້ນໝາແຕ່ນີ້ອຸປະກອນີ່ຄະໃໝ່ການ **TRANSMISSION CONDUIT**

$$\text{ໃໝ່ສູດ} \quad K = 0.40 + 0.10I/I_0 + 0.10Mt/M_0 + 0.10E/E_0 + 0.30GIPt/GIP_0$$

5.2.3 ໃນການີ້ຜູ້ຮັບຈ້າງເປັນຜູ້ຈັດນາທ່ອ **HYDENSITY POLYETHYLENE** ແລະນີ້ອຸປະກອນີ່ຄະໃໝ່ການ
ໃໝ່ສູດ $K = 0.50 + 0.10I/I_0 + 0.10Mt/M_0 + 0.30Pt/P_0$

5.3 ງານປັບປຸງຈະບຸໂມເຄສົນນຳແລະການ **SECONDARY LINING**

$$\text{ໃໝ່ສູດ} \quad K = 0.40 + 0.10I/I_0 + 0.15E/E_0 + 0.35 GIPt/GIP_0$$

5.4 ງານວາງທ່ອ PVC ທີ່ມີຕ້ວງຄອນກົດຕົດ

$$\text{ໃໝ່ສູດ} \quad K = 0.30 + 0.10I/I_0 + 0.20 Ct/C_0 + 0.05Mt/M_0 + 0.05St/S_0 + 0.30PVct/PVc_0$$

5.5 ງານວາງທ່ອ PVC ກອບທາຍ

$$\text{ໃໝ່ສູດ} \quad K = 0.25 + 0.05I/I_0 + 0.05Mt/M_0 + 0.65PVct/PVc_0$$

5.6 ງານວາງທ່ອເນັດຖິກຂາບສົ່ງກະຕື

$$\text{ໃໝ່ສູດ} \quad K = 0.25 + 0.25I/I_0 + 0.50GIPt/GIP_0$$

ປະເທດການແຈ້ງຫຼູດຕາຕ່ອໄປນີ້ແມ່ນພາຍໃນກ່ອຕ້າງໆຂອງການໄຟຟ້າຟ້າຍີ່ຕິດແນ່ງປະເທດໄກຍ່າທ່ານັ້ນ

5.7 ງານກ່ອຕ້າງຮະບັບຈາຍສົ່ງແຮງດູນແລະສົກຕານີ່ໄຟຟ້າຍ່ອຍ

5.7.1 ຈາກເຕີດຕັ້ງເສົາໂຄຮນເນັດຖິກຈາຍສົ່ງແລະອຸປະກອນີ່ຈານທີ່ງຈານເຕີດຕັ້ງອຸປະກອນີ່ໄຟຟ້າຕານີ່ໄຟຟ້າຍ່ອຍ

ຕໍ່ານຮັບຈານເຕີດຕັ້ງ ເສົາ ໂຄງນໍາເນັດຖິກຈາຍສົ່ງແລະອຸປະກອນີ່ ປະກອບດ້ວຍ ສັກະນະຈານຕັ້ງນີ້ ດືອ

PRELIMINARY WORK (ຍກເຮັນ BOUNDARY POST) , TOWERS , INSULATOR STRING AND OVERHEAD GROUND WIRE ASSEMBLIES , CONDUCTOR AND OVERHEAD GROUND WIRE STRINGING , LINE ACCESSORIES GROUNDING MATERIALS

ຕໍ່ານຮັບຈານເຕີດຕັ້ງອຸປະກອນີ່ໄຟຟ້າສົກຕານີ່ໄຟຟ້າຍ່ອຍ ແນກາຍເກີ້ນ ແລະກາງກວາງເຕີດຕັ້ງອຸປະກອນີ່ໄຟຟ້າທ່ານັ້ນ

$$\text{ໃໝ່ສູດ} \quad K = 0.60 + 0.25I/I_0 + 0.15 F/F_0$$

5.7.2 ງານກ່ອຕ້າງສູນນຳໃຈໄຟຟ້າ (TOWER FOUNDATION) ແລະງານເຕີດຕັ້ງ BOUNDARY POST

$$\text{ໃໝ່ສູດ} \quad K = 0.35 + 0.20I/I_0 + 0.20Ct/C_0 + 0.10St/S_0 + 0.15F/F_0$$

5.7.3 ງານກ່ອຕ້າງສູນນຳໃຈຢູ່ປະຕູກົມໄຟຟ້າທ່ານັ້ນ

$$\text{ໃໝ່ສູດ} \quad K = 0.50 + 0.20I/I_0 + 0.15Ct/C_0 + 0.15St/S_0$$

5.8 ງານກ່ອຕ້າງຄອກເຈົາເຫຼືມຄອກກົງດົກແຮງ

5.8.1 ງານເລັດເຕີບຄອນກົງດົກເຊື້ອແຫຼງ

$$\text{ໃໝ່ສູດ} \quad K = 0.35 + 0.15I/I_0 + 0.20Ct/C_0 + 0.15St/S_0$$

5.8.2 ງານເລັດເຕີບຄອນກົງດົກໃນ PLACE

$$\text{ໃໝ່ສູດ} \quad K = 0.30 + 0.10I/I_0 + 0.25Ct/C_0 + 0.10St/S_0$$

ສໍາເນົາງກໍ່ອົງ

(ນາມສະກຸນການພາກພາກ ກາງ)
ນໍາວິທະການກັບສູງທຳນາງງານ

ປະເທດການເຄຊື່ອຕົວໄປນີ້ໃຫ້ເຂົ້າພາບການດ່ວຍຮ້າມຂອງການໄຟກໍາເຊີ້ນກົມືກາຄແກ້ນໜັ້ນ

5.9 ການກ່ອສ້າງສາຍສຸງແຈ້ງຮະບັບແກ້ນ 69 – 115 KV.

5.9.1 ໃນການນີ້ຜູ້ວ່າຈ້າງເປັນຜູ້ຈັດນາວັດດຸແລະເກືອອຸປະກອນໄໝ້

$$\text{ໄ້ຈຸດ } K = 0.80 + 0.05 I/I_0 + 0.10 M/M_0 + 0.05 F/F_0$$

5.9.2 ໃນການນີ້ຜູ້ຮັບຈ້າງເປັນຜູ້ຈັດນາວັດດຸແລະເກືອອຸປະກອນໄໝ້

$$\text{ໄ້ຈຸດ } K = 0.45 + 0.05 I/I_0 + 0.20 M/M_0 + 0.05 F/F_0 + 0.25 W/W_0$$

ຕັ້ງປິດຄາທີ່ໃຊ້ຄໍານວນຕາມຖຸດວກທີ່ໃຫ້ກັບຈັບຄູນແບບປັບປາຄາໄດ້ ຕັ້ງທຳນີ້ໂດຍກະກວາງທານີ້ຢູ່

K = ESCALATION FACTOR

I_t = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາຜູ້ບົງລິກຄາທີ່ໄປຂອງປະເທດ ໃນເດືອນທີ່ສ່ວນແຕ່ລະງວດ

I₀ = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາຜູ້ບົງລິກຄາທີ່ໄປຂອງປະເທດ ໃນເດືອນທີ່ເປີດຫອງປະກວດກວດຮາຄາ

C_t = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາຈີ່ເມເນດີ ໃນເດືອນທີ່ສ່ວນແຕ່ລະງວດ

C₀ = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາຈີ່ເມເນດີ ໃນເດືອນທີ່ເປີດຫອງປະກວດກວດຮາຄາ

M_t = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາວັດດຸກ່ອສ້າງ (ມິການເໜີກແລະຈີ່ເມເນດີ) ໃນເດືອນທີ່ສ່ວນແຕ່ລະງວດ

M₀ = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາວັດດຸກ່ອສ້າງ (ມິການເໜີກແລະຈີ່ເມເນດີ) ໃນເດືອນທີ່ເປີດຫອງປະກວດກວດຮາຄາ

S_t = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາເໜີກ ໃນເດືອນທີ່ສ່ວນແຕ່ລະງວດ

S₀ = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາເໜີກ ໃນເດືອນທີ່ເປີດຫອງປະກວດກວດຮາຄາ

G_t = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາເໜີກແຜ່ນເຮັບທີ່ຝັດີໃນປະເທດ ໃນເດືອນທີ່ສ່ວນແຕ່ລະງວດ

G₀ = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາເໜີກແຜ່ນເຮັບທີ່ຝັດີໃນປະເທດ ໃນເດືອນທີ່ເປີດຫອງປະກວດກວດຮາຄາ

A_t = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາໂອສັ່ລົງທີ່ສ່ວນແຕ່ລະງວດ

A₀ = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາໂອສັ່ລົງທີ່ ໃນເດືອນທີ່ເປີດຫອງປະກວດກວດຮາຄາ

E_t = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາເຄື່ອງຈັກການແຂບບົງກັນທີ່ໃນເດືອນທີ່ສ່ວນແຕ່ລະງວດ

E₀ = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາເຄື່ອງຈັກການແຂບບົງກັນທີ່ໃນເດືອນທີ່ເປີດຫອງປະກວດກວດຮາຄາ

F_t = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາສໍາມັນທີ່ເຫຼັດນຸ່ມເຮົາ ໃນເດືອນທີ່ສ່ວນແຕ່ລະງວດ

F₀ = ດັ່ງນີ້ຮັກຄານໍານັ້ນທີ່ເຫຼັດນຸ່ມເຮົາ ໃນເດືອນທີ່ເປີດຫອງປະກວດກວດຮາຄາ

A_{Ct} = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາຫ່ອງຈີ່ເນດີໃຫຍ່ໃນ ໃນເດືອນທີ່ສ່ວນແຕ່ລະງວດ

A_{C0} = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາຫ່ອງຈີ່ເນດີໃຫຍ່ໃນ ໃນເດືອນທີ່ເປີດຫອງປະກວດກວດຮາຄາ

PVC_t = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາທີ່ PVC ໃນເດືອນທີ່ສ່ວນແຕ່ລະງວດ

PVC₀ = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາທີ່ PVC ໃນເດືອນທີ່ເປີດຫອງປະກວດກວດຮາຄາ

GIPt = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາທີ່ອນເນີກສາບສໍາເກົດ ໃນເດືອນທີ່ສ່ວນແຕ່ລະງວດ

GIP0 = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາທີ່ອນເນີກສາບສໍາເກົດ ໃນເດືອນທີ່ເປີດຫອງປະກວດກວດຮາຄາ

P_t = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາທີ່ HYDROGENITY POLY ETIYLENE ໃນເດືອນທີ່ສ່ວນແຕ່ລະງວດ

P₀ = ດັ່ງນີ້ຮັກຄາທີ່ HYDROGENITY POLY ETIYLENE ໃນເດືອນທີ່ເປີດຫອງປະກວດກວດຮາຄາ

ສິນນາງູກົ່ວໂມງ

(ທະກສາຫຼວຽນກາ ກາທີ)
ນັກວິชาກາທີ່ສົດໃໝ່ນາງູກົ່ວໂມງ

- W1 = ดัชนีราคาขายไฟฟ้า ในเดือนที่ส่วนงานแต่งตั้งจัด
W2 = ดัชนีราคาขายไฟฟ้า ในเดือนที่เปิดซองประการดราคา

ก วิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับปรุงราคาได้

1. การคำนวณค่า K จากสูตรตามสักย TZ ของงานนั้น ๆ ให้ใช้ตัวเลขดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างของกระทรวงพาณิชย์ โดยใช้ฐานของปี 2530 เป็นเกณฑ์ในการคำนวณ
2. การคำนวณค่า K สำหรับกรณีที่มีงานก่อสร้างหน่วยประมงตามอยู่ในสัญญานี้เดียว กัน จะต้องแยกค่างานก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามสักย TZ ของงานนั้น และให้ตัดคลังกับสูตรที่ได้กำหนดไว้
3. การคำนวณค่า K กำหนดให้ใช้เลขทศนิยม 3 ตำแหน่งไม่ทุกขั้นตอนโดยไม่มีการปัดเศษ และกำหนดให้หัวเตขอสัมพันธ์ (เบร์ไซบเทียบ) ให้เป็นผลลัพธ์ก่อน แล้วจึงนำผลลัพธ์ไปคูณกับตัวเดখคงที่หน้าเลขสัมพันธ์นั้น
4. ให้พิจารณาเงินเพิ่มนี้อุดรากาค่าค่างงานจากราคาก่อสร้างที่ผู้รับจ้างทำสัญญาตกลงกับผู้ร่วมจ้าง เมื่อค่า K ตามสูตรสำหรับงานก่อสร้างนั้น ๆ ในเดือนที่ส่งมอบงานมีค่าเบ็ดเตล็ดปัจจุบันไปมากกว่าค่า K ในเดือนเปิดซองราคามากกว่า 4% ขึ้นไป โดยนำเฉพาะส่วนที่เกิน 4% มาคำนวณปรับเพิ่มนี้อุดรากาค่าค่างงานและตัวเด็กนี้ (โดยไม่เกิด 4% แรกให้)
5. ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่สามารถทำภารก่อสร้างให้เสร็จตามระยะเวลาในสัญญานี้โดยเป็นความเสียหายของผู้รับจ้าง ค่า K ตามสูตรต่าง ๆ ที่จะนำมาใช้ในการคำนวณค่างงานให้ใช้ค่า K ของเดือนสุดท้ายตามอายุสัญญา หรือค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานจริง แล้วแต่ค่า K ตัวใดจะมีค่าสูงกว่า
6. การจ่ายเงินแต่ละงวด ให้จ่ายค่าจ้างงานที่ผู้รับจ้างทำได้แต่ละงวดตามสัญญาไปก่อน ส่วนค่างงาน เกินหน้าอุดรากาค่าค่างงานลดลงซึ่งจะคำนวณให้ต่อเนื่องกราบด้วยราคาวัสดุก่อสร้างซึ่งนำมาคำนวณมาค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานมาด้วย เป็นที่แน่นอนแล้ว เมื่อคำนวณเงินเท่านี้ได้ให้ขอทำความตกลงเรื่องการเงินกับลักษณะปัจจุบัน

ส้านากุกต้อง

✓

(ผู้ทรงคุณวุฒิและค่า ภารกิจ)
ผู้อำนวยการห้องคุ้นนาญการ