

สัญญาจ้างก่อสร้าง

สัญญาเลขที่ ๑๙๐/๒๕๖๔

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้น ณ องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน ตำบล นาบอน อำเภอ นาบอน จังหวัด นครศรีธรรมราช เมื่อวันที่ ๑๔ กันยายน ๒๕๖๔ ระหว่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน โดย นายเจริญ ศิริคำ นายก องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้ว่าจ้าง" ฝ่ายหนึ่ง กับ พรทิพย์ การค้า โดย นางสาวพรทิพย์ พูล เกิด อยู่บ้านเลขที่ ๒๐๑ หมู่ ๑ ตำบล นาโพธิ์ อำเภอ พุ่งสง จังหวัด นครศรีธรรมราช ผู้ถือบัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ ๓๘๐๐๙๐๐๕๕๕๕๓๗ แนบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า "ผู้รับจ้าง" อีกฝ่ายหนึ่ง คู่สัญญาได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

ข้อ ๑. ข้อตกลงว่าจ้าง

ผู้ว่าจ้างตกลงจ้างและผู้รับจ้างตกลงรับจ้างทำงาน ก่อสร้างอาคารจอดรถ อบต.นาบอน โดยทำการ ก่อสร้าง อาคารจอดรถขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 14.00 เมตร ตามรูปแบบและรายละเอียดของ อบต.นาบอน กำหนด พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย โดยวิธีเฉพาะเจาะจง ณ องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน ตำบล นาบอน อำเภอ นาบอน จังหวัด นครศรีธรรมราช ตามข้อกำหนดและเงื่อนไขแห่งสัญญานี้รวมทั้งเอกสารแนบท้ายสัญญานี้ ผู้รับจ้างตกลงที่จะจัดหาแรงงานและวัสดุ เครื่องมือเครื่องใช้ ตลอดจนอุปกรณ์ต่างๆ ชนิดดีเพื่อใช้ในการ งานจ้างตามสัญญานี้

ข้อ ๒. เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

ผนวก 1	แบบแปลนและแผนที่สังเขป	จำนวน 20 (ยี่สิบ) หน้า
ผนวก 2	รายละเอียดปริมาณงานการกำหนดราคากลาง	จำนวน 4 (สี่) หน้า
ผนวก 3	ใบเสนอราคาและปริมาณงาน	จำนวน 4 (สี่) หน้า
ผนวก 4	การจัดทำแบบรูปรายการงานก่อสร้างและร่างขอบเขตของงาน	จำนวน 2 (สอง) หน้า
ผนวก 5	สูตรปรับราคา	จำนวน 8 (แปด) หน้า
ผนวก 6	แบบป้ายประชาสัมพันธ์	จำนวน 1 (หนึ่ง) หน้า

ความใดในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ข้อความในสัญญานี้ บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง คำวินิจฉัยของผู้ว่า จ้างให้ถือเป็นที่สุด และผู้รับจ้างไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าจ้าง ค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติมจากผู้ว่าจ้างทั้งสิ้น

(ลงชื่อ)ผู้ว่าจ้าง
(นายเจริญ ศิริคำ)

(ลงชื่อ) พรทิพย์ พูลเกิด ผู้รับจ้าง
(พรทิพย์ พูลเกิด)

(ลงชื่อ)พยาน
(นางสาวนันทา ทิพย์สุขุม)

(ลงชื่อ)พยาน
(นางสาวสนา ศิลปวิสุทธิ์)

ข้อ ๓. หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ในขณะที่ทำสัญญานี้ผู้รับจ้างได้นำหลักประกันเป็น เงินสด เป็นจำนวนเงิน ๒๔,๘๕๐.๐๐ บาท (สองหมื่นสี่พันแปดร้อยห้าสิบบาทถ้วน) ซึ่งเท่ากับร้อยละ ๕ (ห้า) ของราคาค่าจ้างตามสัญญา มามอบให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญานี้

กรณีผู้รับจ้างใช้หนังสือค้ำประกันมาเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา หนังสือค้ำประกันดังกล่าวจะต้องออกโดยธนาคารที่ประกอบกิจการในประเทศไทย หรือโดยบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจ ค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดหรืออาจเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนดก็ได้ และจะต้องมีอายุการค้ำประกันตลอดไปจนกว่าผู้รับจ้างพ้นข้อผูกพันตามสัญญานี้

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมามอบให้ตามวรรคหนึ่ง จะต้องมียุครอบคลุมความรับผิดทั้งปวงของผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ถ้าหลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมามอบให้ดังกล่าวลดลงหรือเสื่อมค่าลง หรือมีอายุไม่ครอบคลุมถึงความรับผิดของผู้รับจ้างตลอดอายุสัญญา ไม่ว่าจะด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม รวมถึงกรณี ผู้รับจ้างส่งมอบงานล่าช้าเป็นเหตุให้ระยะเวลาแล้วเสร็จหรือวันครบกำหนดความรับผิดในความชำรุดบกพร่องตามสัญญาเปลี่ยนแปลงไป ไม่ว่าจะเกิดขึ้นคราวใด ผู้รับจ้างต้องหาหลักประกันใหม่หรือหลักประกันเพิ่มเติมให้มีจำนวนครบถ้วนตามวรรคหนึ่งนำมามอบให้แก่ผู้ว่าจ้างภายใน ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมามอบไว้ตามข้อนี้ ผู้ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้าง โดยไม่มีดอกเบี้ย เมื่อผู้รับจ้างพ้นจากข้อผูกพัน และความรับผิดทั้งปวงตามสัญญานี้แล้ว

ข้อ ๔ (ข) ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

ผู้ว่าจ้าง ตกลงจ่าย และผู้รับจ้างตกลงรับเงินค่าจ้างจำนวนเงิน ๔๙๗,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม จำนวน บาท (ถ้วน) ตลอดจน ภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว โดยถือราคาเหมารวม เป็นเกณฑ์ และกำหนดการจ่ายเงิน เป็นงวด ๆ ดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงิน ๔๙๗,๐๐๐.๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานก่อสร้างอาคารจอดรถ ๒๒.๓๐๐๐ นวมที่ ๓ ต.นาบอน อ.นาบอน จ.นครศรีธรรมราช โดยทำการก่อสร้างอาคารจอดรถ ขนาดกว้าง ๗ เมตร ยาว ๑๔ เมตร ตามรูปแบบและรายละเอียดของ ๒๒.๓๐๐๐ กำหนด พร้อมติดตั้งป้าย ฯลฯ เมื่อได้ส่งมอบงานครบถ้วนตามสัญญานี้ ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

ข้อ ๕. เงินค่าจ้างล่วงหน้า

ผู้ว่าจ้างตกลงจ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้างเป็นจำนวนเงิน - บาท ซึ่งเท่ากับร้อยละ - ของราคาค่าจ้าง ตามสัญญาที่ระบุไว้ในข้อ ๔

(ลงชื่อ) ผู้ว่าจ้าง
(นายเจริญ ศิริคำ)

(ลงชื่อ) ผู้รับจ้าง
(พชรพิพนม พูลศักดิ์)

(ลงชื่อ) พยาน
(นางสุนันทา ทิพย์สุขุม)

(ลงชื่อ) พยาน
(นางวาสนา ศิลปวิสุทธิ์)

เงินค่าจ้างล่วงหน้าดังกล่าวจะจ่ายให้ภายหลังจากที่ผู้รับจ้างได้วางหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วง
หน้าเป็น.....เต็มตามจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นให้แก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องออกใบเสร็จรับเงินค่าจ้างล่วงหน้า ตาม
แบบที่ผู้ว่าจ้างกำหนดให้ และผู้รับจ้างตกลงที่จะกระทำตามเงื่อนไขอันเกี่ยวกับการใช้จ่ายและการใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นดัง
ต่อไปนี้

๕.๑ ผู้รับจ้างจะใช้เงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการปฏิบัติงานตามสัญญาเท่านั้นหาก
ผู้รับจ้างใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้า หรือส่วนใดส่วนหนึ่งของเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นในทางอื่นผู้ว่าจ้างอาจจะเรียกเงินค่าจ้างล่วง
หน้านั้นคืนจากผู้รับจ้างหรือบังคับเอาจากหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

๕.๒ เมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง ผู้รับจ้างต้องแสดงหลักฐานการใช้จ่ายเงินค่าจ้างล่วงหน้าเพื่อพิสูจน์ว่าได้
เป็นไปตามข้อ ๕.๑ ภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างหากผู้รับจ้างไม่อาจแสดงหลัก
ฐานดังกล่าวภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน ผู้ว่าจ้างอาจเรียกเงินค่าจ้างล่วงหน้านั้นคืนจากผู้รับจ้าง หรือบังคับเอาจากหลัก
ประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าได้ทันที

๕.๓ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคาเหมารวม)

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามข้อ ๔ ผู้ว่าจ้างจะหักเงินค่าจ้างในแต่ละงวดเพื่อชดใช้
คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้าไว้จำนวนร้อยละ - ของจำนวนเงินค่าจ้างในแต่ละงวดจนกว่าจำนวนเงินไว้จะครบตามจำนวนเงินที่หักค่า
จ้างล่วงหน้าที่ผู้รับจ้างได้รับไปแล้ว ยกเว้นค่าจ้างงวดสุดท้ายจะหักไว้เป็นจำนวนเท่ากับจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือทั้งหมด

๕.๔ เงินจำนวนใด ๆ ก็ตามที่ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายให้แก่ผู้ว่าจ้างเพื่อชำระหนี้หรือเพื่อชดใช้ความรับผิดชอบ
ต่างๆ ตามสัญญา ผู้ว่าจ้างจะหักเอาจากเงินค่าจ้างงวดที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก่อนที่จะหักชดใช้คืนเงินค่าจ้างล่วงหน้า

๕.๕ ในกรณีที่มีการบอกเลิกสัญญา หากเงินค่าจ้างล่วงหน้าที่เหลือเกินกว่าจำนวนเงินที่ผู้รับจ้างจะได้
รับหลังจากหักชดใช้ในกรณีอื่นแล้ว ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายคืนเงินจำนวนที่เหลือนั้นให้แก่ผู้ว่าจ้าง ภายใน ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวัน
ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

๕.๖ (ข) (สำหรับสัญญาที่เป็นราคาเหมารวม)

ผู้ว่าจ้างจะคืนหลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้าให้แก่ผู้รับจ้างต่อเมื่อผู้ว่าจ้างได้หักเงินค่า
จ้างไว้ครบจำนวนเงินค่าจ้างล่วงหน้าตามข้อ ๕.๓ (ข)

ข้อ ๖. การหักเงินประกันผลงาน

ในการจ่ายเงินค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างแต่ละงวด ผู้ว่าจ้างจะหักเงินจำนวนร้อยละ - ของเงินที่ต้องจ่ายใน
งวดนั้นเพื่อเป็นประกันผลงาน ในกรณีที่เงินประกันผลงานถูกหักไว้แล้วเป็นจำนวนเงินไม่ต่ำกว่า - บาท ผู้รับจ้างมีสิทธิที่จะขอเงิน
ประกันผลงานคืน โดยนำหนังสือคำประกันของธนาคารหรือหนังสือคำประกันอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งออกโดยธนาคารภายในประเทศ
มามอบให้ผู้ว่าจ้างเพื่อเป็นหลักประกันแทนก็ได้

ผู้ว่าจ้างจะคืนเงินประกันผลงาน และ/หรือหนังสือคำประกันของธนาคารดังกล่าวตามวรรคหนึ่งโดย
ไม่มีดอกเบี้ยให้แก่ผู้รับจ้างพร้อมกับการจ่ายเงินค่าจ้างงวดสุดท้าย

นายเจริญ ศิริคำ

(ลงชื่อ)..... พกทิพพร พูลสวัสดิ์ ผู้รับจ้าง
(..... พกทิพพร พูลสวัสดิ์)

(ลงชื่อ)..... พยาน
(.....นางสุนันทา ทิพย์สุน.....)

(ลงชื่อ)..... พยาน
(.....นางวาสนา ศิลปวิสุทธิ์.....)

ข้อ ๗ (ข) กำหนดเวลาแล้วเสร็จและสิทธิของผู้ว่าจ้างในการบอกเลิกสัญญา

ผู้รับจ้างต้องเริ่มทำงานที่รับจ้างภายในวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๔ และจะต้องทำงานให้แล้วเสร็จบริบูรณ์ภายในวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ถ้าผู้รับจ้างมิได้ลงมือทำงานภายในกำหนดเวลา หรือไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลา หรือมีเหตุให้เชื่อได้ว่าผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลา หรือจะแล้วเสร็จล่าช้าเกินกว่ากำหนดเวลา หรือผู้รับจ้างทำผิดสัญญาข้อใดข้อหนึ่ง หรือตกเป็นผู้ถูกพิทักษ์ทรัพย์เด็ดขาด หรือตกเป็นผู้ล้มละลาย หรือเพิกเฉย ไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุหรือผู้ควบคุมงานหรือบริษัทที่ปรึกษาซึ่งได้รับมอบอำนาจจากผู้ว่าจ้าง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะบอกเลิกสัญญานี้ได้ และมีสิทธิจ้างผู้รับจ้างรายใหม่เข้าทำงานของผู้รับจ้างให้ลุล่วงไปด้วย การใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานั้นไม่กระทบสิทธิของผู้ว่าจ้างที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้รับจ้าง

การที่ผู้ว่าจ้างไม่ใช้สิทธิเลิกสัญญาดังกล่าวข้างต้นไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างพ้นจากความรับผิดชอบตามสัญญา

ข้อ ๘ ความรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องของงานจ้าง

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

ในกรณีเร่งด่วนจำเป็นต้องรีบแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายโดยเร็ว และไม่อาจรอให้ผู้รับจ้างแก้ไข ในระยะเวลาที่กำหนดไว้ตามวรรคหนึ่งได้ ผู้ว่าจ้างมีสิทธิเข้าจัดการแก้ไขเหตุชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ซ่อมแซมความชำรุดบกพร่องหรือเสียหาย โดยผู้รับจ้าง ต้องรับผิดชอบชำระค่าใช้จ่ายทั้งหมด

การที่ผู้ว่าจ้างทำการนั้นเอง หรือจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นแทนผู้รับจ้าง ไม่ทำให้ผู้รับจ้าง หลุดพ้นจากความรับผิดชอบตามสัญญา หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายตามที่ผู้ว่าจ้างเรียกร้องผู้ว่าจ้างมีสิทธิบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้

ข้อ ๙ การจ้างช่วง

ผู้รับจ้างจะต้องไม่เอางานทั้งหมดหรือแต่บางส่วนแห่งสัญญานี้ไปจ้างช่วงอีกทอดหนึ่ง เว้นแต่การจ้างช่วงงานแต่บางส่วนที่ได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างแล้ว การที่ผู้ว่าจ้างได้อนุญาตให้จ้างช่วงงานแต่บางส่วนดังกล่าวนี้ ไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างหลุดพ้นจาก ความรับผิดชอบหรือพันธะหน้าที่ตามสัญญานี้ และผู้รับจ้างจะยังคงต้องรับผิดชอบในความผิดและความ

(ลงชื่อ)
นายเจริญ ศรีคำ

(ลงชื่อ) ผู้รับจ้าง
.....

(ลงชื่อ) พยาน
.....
นางสุนันทา ทิพย์สุน

(ลงชื่อ) พยาน
.....
นางวาสนา ศิลปวิสุทธิ์

ประมาณเงินเดือนของผู้รับจ้างช่วง หรือของตัวแทนหรือลูกจ้างของผู้รับจ้างช่วงนั้นทุกประการ

กรณีผู้รับจ้างไปจ้างช่วงงานแต่บางส่วนโดยฝ่าฝืนความในวรรคหนึ่ง ผู้รับจ้างต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๑๐ (สิบ) ของวงเงินของงานที่จ้างช่วงตามสัญญา ทั้งนี้ ไม่ตัดสิทธิผู้ว่าจ้างในการบอกเลิกสัญญา

ข้อ ๑๐ การควบคุมงานของผู้รับจ้าง

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

ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะขอให้เปลี่ยนตัวผู้แทนตามวรรคหนึ่ง โดยแจ้งเป็นหนังสือไปยังผู้รับจ้าง และผู้รับจ้างจะต้องทำการเปลี่ยนตัวผู้แทนนั้นโดยพลัน โดยไม่คิดค่าจ้างหรือราคาเพิ่มหรืออ้างเป็นเหตุเพื่อขยายอายุสัญญาอันเนื่องมาจากเหตุนี้

ข้อ ๑๑ ความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบต่ออุบัติเหตุ ความเสียหาย หรือภัยอันตรายใดๆ อันเกิดจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง และจะต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายจากการกระทำของลูกจ้างหรือตัวแทน ของผู้รับจ้าง และจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้างช่วงด้วย (ถ้ามี)

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

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบต่อบุคคลภายนอกในความเสียหายใดๆ อันเกิดจากการปฏิบัติงานของผู้รับจ้าง หรือลูกจ้างหรือตัวแทนของผู้รับจ้าง รวมถึงผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ตามสัญญานี้ หากผู้ว่าจ้างถูกเรียกร้องหรือฟ้องร้องหรือต้องชดใช้ค่าเสียหายให้แก่บุคคลภายนอกไปแล้ว ผู้รับจ้างจะต้อง ดำเนินการใดๆ เพื่อให้มีการว่าต่างแก้ต่างให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยค่าใช้จ่ายของผู้รับจ้างเอง รวมทั้งผู้รับจ้างจะต้องชดใช้ค่าเสียหายนั้นๆ ตลอดจนค่าใช้จ่ายใดๆ อันเกิดจากการถูกเรียกร้องหรือถูกฟ้องร้องให้แก่ผู้ว่าจ้างทันที

ข้อ ๑๒ การจ่ายเงินแก่ลูกจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องจ่ายเงินแก่ลูกจ้างที่ผู้รับจ้างได้จ้างมาในอัตราและตามกำหนดเวลา ที่ผู้รับจ้างได้ตกลงหรือ

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง (ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง
นายเจริญ ศิริคำ (.....)
พ.ร.ท. พงศ์ (.....)
พ.ร.ท. พงศ์ (.....)

(ลงชื่อ).....พยาน
นางสนันหา ทพยัสสม (.....)

(ลงชื่อ).....พยาน
นางวาสนา ศิลปวิสุทธิ์ (.....)

ทำสัญญาไว้ต่อลูกจ้างดังกล่าว

ถ้าผู้รับจ้างไม่จ่ายเงินค่าจ้างหรือค่าทดแทนอื่นใดแก่ลูกจ้างดังกล่าวในวรรคหนึ่ง ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะเอาเงินค่าจ้างที่จะต้องจ่ายแก่ผู้รับจ้างมาจ่ายให้แก่ลูกจ้างของผู้รับจ้างดังกล่าว และให้ถือว่าผู้ว่าจ้างได้จ่ายเงินจำนวนนั้นเป็นค่าจ้างให้แก่ผู้รับจ้างตามสัญญาแล้ว

ผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีประกันภัยสำหรับลูกจ้างทุกคนที่จ้างมาทำงาน โดยให้ครอบคลุมถึงความรับผิดชอบทั้งปวงของผู้รับจ้าง รวมทั้งผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ในกรณีความเสียหายที่คิดค่าสินไหมทดแทนได้ตามกฎหมาย ซึ่งเกิดจากอุบัติเหตุหรือภัยอันตรายใดๆ ต่อลูกจ้างหรือบุคคลอื่น ที่ผู้รับจ้างหรือผู้รับจ้างช่วงจ้างมาทำงาน ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบกรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าว พร้อมทั้งหลักฐานการชำระเบี้ยประกันให้แก่ผู้ว่าจ้างเมื่อผู้ว่าจ้างเรียกร้อง

ข้อ ๑๓ การตรวจงานจ้าง

ถ้าผู้ว่าจ้างแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัท ที่ปรึกษา เพื่อควบคุมการทำงานของผู้รับจ้าง คณะกรรมการตรวจ รับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น มีอำนาจเข้าไปตรวจการงานในโรงงานและสถานที่ก่อสร้างได้ตลอดเวลา และผู้รับจ้างจะต้องอำนวยความสะดวกและให้ความช่วยเหลือในการนั้นตามสมควร

การที่มีคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้น หากทำให้ผู้รับจ้างพ้นความรับผิดชอบตามสัญญานี้ข้อใดข้อหนึ่งไม่

ข้อ ๑๔ แบบรูปและรายการละเอียดคลาดเคลื่อน

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

ข้อ ๑๕ การควบคุมงานโดยผู้ว่าจ้าง

ผู้รับจ้างตกลงว่าคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัท ที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง มีอำนาจที่จะตรวจสอบและควบคุมงานเพื่อให้เป็นไปตาม สัญญานี้ และมีอำนาจที่จะสั่งให้แก้ไขเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติม หรือตัดทอนซึ่งงานตามสัญญานี้ หากผู้รับจ้างขัดขืน ไม่ปฏิบัติตาม ผู้ว่าจ้าง คณะกรรมการตรวจ รับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษา มีอำนาจ ที่จะสั่งให้หยุดการนั้นชั่วคราวได้ ความล่าช้าในกรณีเช่นนี้ ผู้รับจ้างจะถือเป็นเหตุขอขยายระยะเวลา การปฏิบัติงานตามสัญญาหรือเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ ไม่ได้ทั้งสิ้น

ข้อ ๑๖ งานพิเศษและการแก้ไขงาน

(ลงชื่อ) ผู้ว่าจ้าง
(นายเจริญ ศรีคำ)

(ลงชื่อ) พลเทพ พลก่อ ผู้รับจ้าง
(พลเทพ พลก่อ)

(ลงชื่อ) พยาน
(นางสุนันทา ทิพย์สุขุม)

(ลงชื่อ) พยาน
(นางสาวสนา ศิลวิสุทธิ)

ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะส่งเป็นหนังสือให้ผู้รับจ้างทำงานพิเศษซึ่งไม่ได้แสดงไว้หรือรวมอยู่ในเอกสารสัญญานี้ หากงานพิเศษนั้นๆ อยู่ในขอบข่ายทั่วไปแห่งวัตถุประสงค์ของสัญญา นอกจากนี้ ผู้ว่าจ้างยังมีสิทธิสั่งให้เปลี่ยนแปลงหรือแก้ไข แบบรูปและข้อกำหนดต่างๆ ในเอกสารสัญญาด้วย

อัตราค่าจ้างหรือราคาที่กำหนดใช้ในสัญญานี้ ให้กำหนดใช้สำหรับงานพิเศษ หรืองานที่เพิ่มเติมขึ้น หรือตัด ทอนลงทั้งปวงตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง หากในสัญญาไม่ได้กำหนดไว้ถึงอัตราค่าจ้าง หรือราคาใดๆ ที่จะนำมาใช้สำหรับงานพิเศษ หรืองานที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงดังกล่าว ผู้ว่าจ้าง และผู้รับจ้างจะได้ตกลงกันที่จะกำหนดอัตราค่าจ้างหรือราคาที่เพิ่มขึ้นหรือลดลง รวมทั้งการขยายระยะเวลา (ถ้ามี) กันใหม่เพื่อความเหมาะสม ในกรณีที่ตกลงกันไม่ได้ ผู้ว่าจ้างจะกำหนดอัตราจ้าง หรือราคาตาม แต่ผู้ว่าจ้างจะเห็นว่าเหมาะสมและถูกต้อง ซึ่งผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติงานตามคำสั่งของผู้ว่าจ้างไปก่อนเพื่อมิให้เกิดความเสียหาย แก่งานที่จ้าง

ข้อ ๑๗ ค่าปรับ

หากผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดไว้ในสัญญาและผู้ว่าจ้างยังมีได้บอกเลิก สัญญา ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็น จำนวนเงินวันละ ๔๘๗.๐๐ บาท (สี่ร้อยเก้าสิบเจ็ดบาทถ้วน) และจะต้อง ชำระค่าใช้จ่ายในการควบคุมงาน (ถ้ามี) ในเมื่อผู้ว่าจ้าง ต้องจ้างผู้ควบคุมงานอีกต่อหนึ่งเป็นจำนวนเงินวันละ บาท (.....) นับถัดจากวันที่ครบกำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานตามสัญญาหรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายเวลาทำงานให้ จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง นอกจากนี้ ผู้รับจ้างยอมให้ผู้ว่าจ้างเรียกค่าเสียหายอันเกิดขึ้นจากการที่ผู้รับจ้างทำงานล่าช้า เฉพาะส่วนที่เกินกว่าจำนวนค่าปรับและค่าใช้จ่ายดังกล่าวได้อีกด้วย

ในระหว่างที่ผู้ว่าจ้างยังมีได้บอกเลิกสัญญานั้น หากผู้ว่าจ้างเห็นว่าผู้รับจ้าง จะไม่สามารถปฏิบัติตามสัญญา ต่อไปได้ ผู้ว่าจ้างจะใช้สิทธิบอกเลิกสัญญาและใช้สิทธิตามข้อ ๑๘ ก็ได้ และถ้าผู้ว่าจ้างได้แจ้งข้อเรียกร้องไปยังผู้รับจ้างเมื่อครบ กำหนดเวลาแล้วเสร็จของงานขอให้ชำระค่าปรับแล้ว ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะปรับผู้รับจ้างจนถึงวันบอกเลิกสัญญาได้อีกด้วย

ข้อ ๑๘ สิทธิของผู้ว่าจ้างภายหลังบอกเลิกสัญญา

ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างบอกเลิกสัญญา ผู้ว่าจ้างอาจทำงานนั้นเองหรือว่าจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นต่อจนแล้วเสร็จ ก็ได้ ผู้ว่าจ้างหรือผู้รับจ้างทำงานนั้นต่อมีสิทธิใช้เครื่องใช้ในการก่อสร้าง สิ่งที่สร้างขึ้นชั่วคราวสำหรับงานก่อสร้าง และวัสดุต่างๆ ซึ่งเห็นว่าจะต้องสงวนเอาไว้เพื่อการปฏิบัติงานตามสัญญา ตามที่เห็นสมควร

ในกรณีดังกล่าว ผู้ว่าจ้างมีสิทธิริบหรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาทั้งหมด หรือบางส่วน ตามแต่จะเห็นสมควร นอกจากนั้น ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบในค่าเสียหายซึ่งเป็นจำนวน เกินกว่าหลักประกันการปฏิบัติตาม สัญญา รวมทั้งค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้น ในการทำงานนั้นต่อให้แล้วเสร็จตามสัญญา ตลอดจนค่าใช้จ่ายในการควบคุมงานเพิ่ม (ถ้ามี) ซึ่ง ผู้ว่าจ้างจะหัก เอาจากเงินประกันผลงานหรือจำนวนเงินใดๆ ที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก็ได้

ข้อ ๑๙. การบังคับค่าปรับ ค่าเสียหาย และค่าใช้จ่าย

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง
(นายเจริญ ศิริคำ)

(ลงชื่อ) พท.พิพน พูลกิจ ผู้รับจ้าง
(พท.พิพน พูลกิจ)

(ลงชื่อ).....พยาน
(นางสุนันทา ทิพย์สุขุม)

(ลงชื่อ).....พยาน
(นางวาสนา ศิลปวิสุทธิ์)

ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อหนึ่งข้อใดด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม จนเป็นเหตุให้เกิดค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแก่ผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างต้องชดใช้ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยสิ้นเชิงภายในกำหนด ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง หากผู้รับจ้างไม่ชดใช้ให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาดังกล่าวให้ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะหักเอาจากจำนวนเงินค่าจ้างที่ต้องชำระ หรือจากเงินประกันผลงาน ของผู้รับจ้าง หรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้ทันที

หากค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายที่บังคับจากเงินค่าจ้างที่ต้องชำระ เงินประกันผลงาน หรือหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาแล้วยังไม่เพียงพอ ผู้รับจ้างยินยอมชำระส่วนที่เหลือ ที่ยังขาดอยู่จนครบถ้วนตามจำนวนค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายนั้น ภายในกำหนด ๗ (เจ็ด) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง

หากมีเงินค่าจ้างตามสัญญาที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแล้วยังเหลืออยู่อีกเท่าใด ผู้ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้างทั้งหมด

ข้อ ๒๐ การทำบริเวณก่อสร้างให้เรียบร้อย

ผู้รับจ้างจะต้องรักษาบริเวณสถานที่ปฏิบัติงานตามสัญญานี้ รวมทั้งโรงงานหรือ สิ่งอำนวยความสะดวกในการทำงานของผู้รับจ้าง ลูกจ้าง ตัวแทน หรือผู้รับจ้างช่วง (ถ้ามี) ให้สะอาด ปลอดภัย และมีประสิทธิภาพในการใช้งานตลอดระยะเวลาการจ้าง และเมื่อทำงานเสร็จสิ้นแล้วจะต้องขนย้ายบรรดาเครื่องใช้ในการทำงานจ้างรวมทั้งวัสดุ ขยะมูลฝอย และสิ่งก่อสร้างชั่วคราวต่างๆ (ถ้ามี) ทั้งจะต้องกลบเกลี่ยพื้นดินให้เรียบร้อยเพื่อให้บริเวณทั้งหมดอยู่ในสภาพที่สะอาดและใช้การได้ทันที

ข้อ ๒๑ การงดหรือลดค่าปรับ หรือการขยายเวลาปฏิบัติงานตามสัญญา

ในกรณีที่มิเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ว่าจ้าง หรือเหตุสุดวิสัย หรือเกิดจากเหตุการณ์อันหนึ่งอันใดที่ผู้รับจ้างไม่ต้องรับผิดชอบตามกฎหมาย หรือเหตุอื่นตามที่กำหนด ในกฎกระทรวง ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ทำให้ผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเงื่อนไขและกำหนดเวลาแห่งสัญญานี้ได้ ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งเหตุหรือเหตุการณ์ดังกล่าวพร้อมหลักฐานเป็นหนังสือให้ผู้ว่าจ้างทราบ เพื่อของดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาทำงานออกไปภายใน ๑๕ (สิบห้า) วันนับถัดจากวันที่เหตุนั้นสิ้นสุดลง หรือตามที่กำหนดในกฎกระทรวงดังกล่าว แล้วแต่กรณี

ถ้าผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามความในวรรคหนึ่ง ให้ถือว่าผู้รับจ้างได้สละสิทธิเรียกร้อง ในการที่จะของดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาทำงานออกไปโดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น เว้นแต่ กรณีเหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ว่าจ้าง ซึ่งมีหลักฐานชัดเจน หรือผู้ว่าจ้างทราบดี อยู่แล้วตั้งแต่ต้น

การงดหรือลดค่าปรับ หรือขยายกำหนดเวลาทำงานตามวรรคหนึ่ง อยู่ในดุลพินิจของผู้ว่าจ้างที่จะพิจารณาตามที่เห็นสมควร

(ลงชื่อ) ผู้ว่าจ้าง
(นายเจริญ สิริคำ)

(ลงชื่อ) พลทิพน พุดเกิด ผู้รับจ้าง
(พลทิพน พุดเกิด)

(ลงชื่อ) พยาน
(นางสุนันทา ทิพย์สุขุม)

(ลงชื่อ) พยาน
(นางวาสนา ศิลปวิสุทธิ์)

ข้อ ๒๒. การปรับราคาค่าจ้าง

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

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ที่ระดับที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่กำหนดไว้ในสัญญา หรือภายในระยะเวลาที่ ผู้ว่าจ้าง ได้ขยายออกไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุตามภาคผนวก ผนวก ๕

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

(ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง
(นายเจริญ ศิริคำ)

(ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง
(นางสาวพรทิพย์ พูลเกิด)

(ลงชื่อ).....พยาน
(นางสุนันทา ทิพย์สุขุม)

(ลงชื่อ).....พยาน
(นางวาสนา ศิลปวิสุทธิ์)

เลขที่โครงการ ๖๔๐๘๗๕๓๒๙๓๔

เลขคุมสัญญา ๖๔๐๙๒๒๐๑๒๗๐๙



โครงการ : ก่อสร้างโรงจอดรถ อบต.นาบอน

หมู่ที่ 3 ตำบลนาบอน อำเภอนาบอน จังหวัดนครศรีธรรมราช

[Handwritten signature]
(ลงชื่อ) นายเจริญ ศิริคำ (.....ผู้จ้าง.....)
(.....นายเจริญ ศิริคำ.....)

(ลงชื่อ)ผู้รับจ้าง.....
(.....นายเจริญ ศิริคำ.....)

(ลงชื่อ) *[Handwritten signature]* พยาน
(.....นางสุนันทา ทพยสุณ.....)

(ลงชื่อ) *[Handwritten signature]* พยาน
(.....นางอรุณศิริ วิสุทธิ.....)



องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน

อ. นาบอน จ. นครศรีธรรมราช

แบบ

แบบแผนที่ส่งขงโรงพยาบาล อบต.นาบอน

เขียน

นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

ออกแบบ

ตรวจ

วิศวกรโยธา

ตรวจ

นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

เห็นชอบ

นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

อนุมัติ

นายเจริญ สิริค้ำ นายก อบต.

ว.ค.ป. ๒๕-๐๗-๖๖

แบบแผนที่ ๑-๒๕๖๖

แผ่นที่ ๑

จำนวนแผ่น ๑๘

ประตูทางเข้า

บ้านเลขที่ ๑๒๓, นาบอน

(ลงชื่อ) นายเจริญ สิริค้ำ (ผู้ว่าจ้าง)

(ลงชื่อ) นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ (ผู้รับจ้าง)

(ลงชื่อ) นางสาว ทิพย์สุกข์ (พยาน)

(ลงชื่อ) นางสาว ทิพย์สุกข์ (พยาน)

อาคารสำนักงาน อบต. นาบอน

อาคารโรงพยาบาล อบต.นาบอน

อาคารโรงพยาบาล อบต.นาบอน

แผนที่ส่งขงโครงการก่อสร้างโรงพยาบาล อบต.นาบอน



องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน
 อ. นาบอน จ. นครศรีธรรมราช

แบบ
 แบบก่อสร้างโรงจอดรถ อบต.นาบอน

เขียน
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

ออกแบบ

ตรวจ
 -

ตรวจ
 วิศวกรโยธา

เห็นชอบ
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

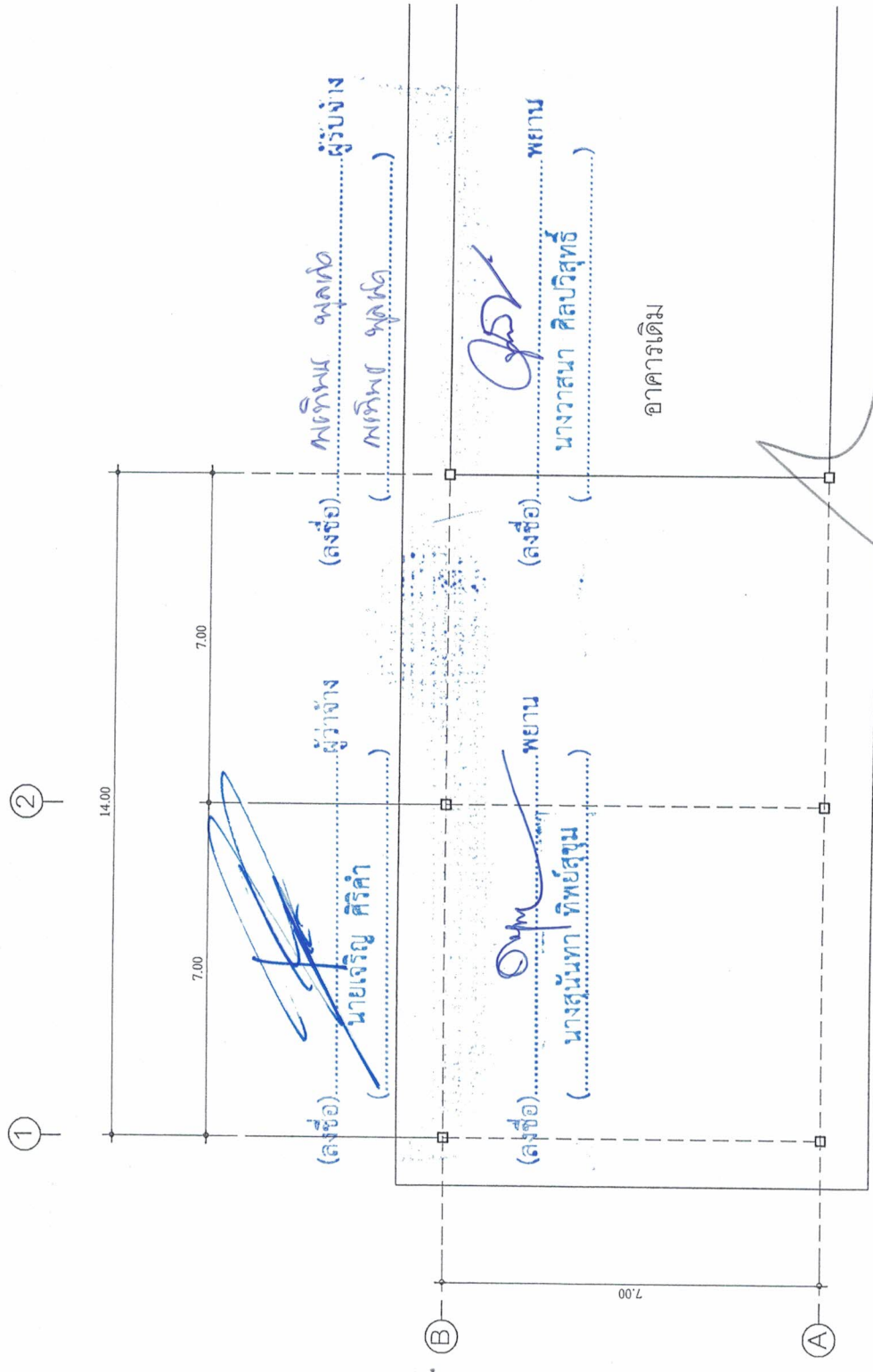
อนุมัติ
 นายชวลิตวัฒน์ พรหมเดช รองปลัด อบต.

นายเจริญ สิริค้ำ นายกองต.

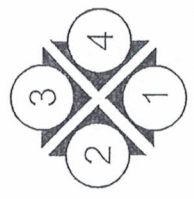
ว.ค.ป. 24-07-69

แบบเลขที่ 9-2969

แผ่นที่ 2 จำนวนแผ่น 18



อาคารเดิม



แปลนพื้น

ขนาดส่วน 1 : 100

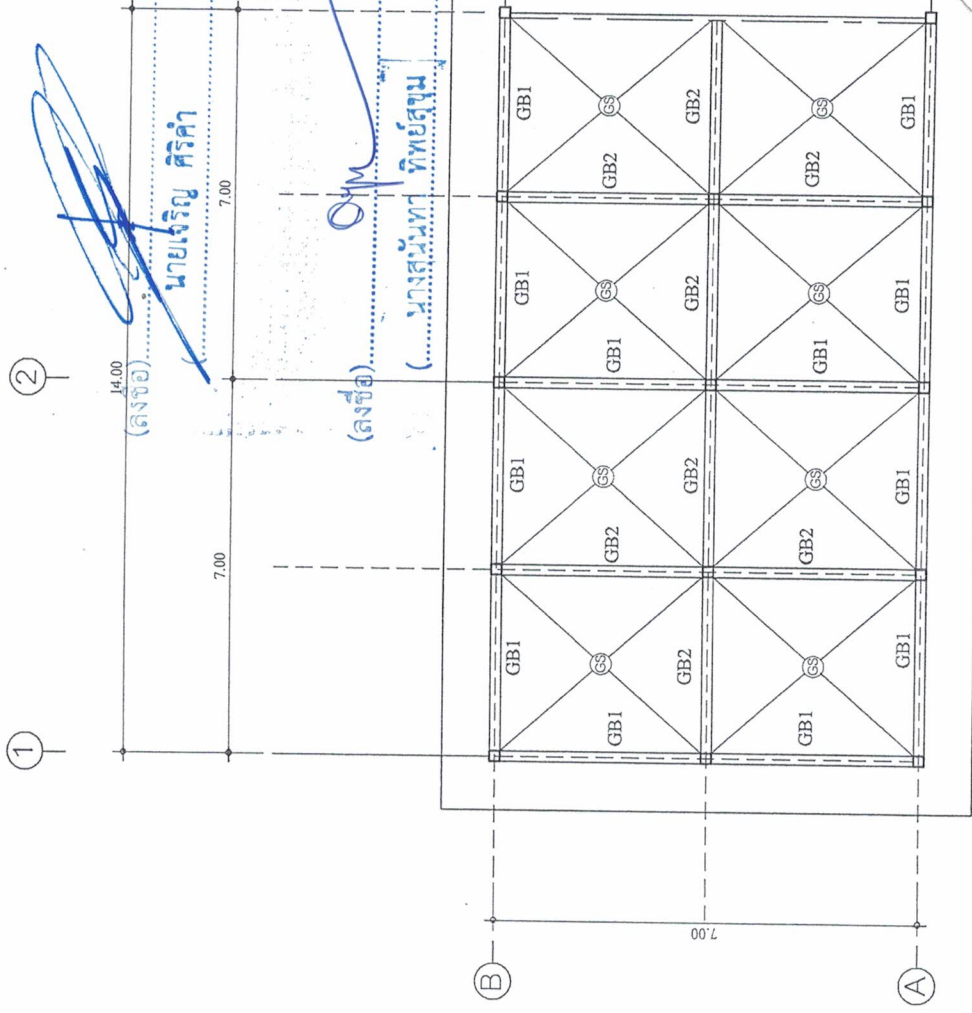


องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน
รูปข้าง
 อ. นาบอน จ. นครศรีธรรมราช
 แบบ
 แบบก่อสร้างโรงจอดรถ อบต.นาบอน
 เขียน
 พยาน
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง
 ออกแบบ

ตรวจ
 ตรวจ
 วิศวกรโยธา
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง
 เห็นชอบ

นายชวัลวัฒน์-พรมแดง รองปลัด อบต.
 อนุมัติ
 นายเจริญ ศิริคำ นายคอบต.
 ว.ค.ป. 24-๐7-69
 แบบเลขที่ ๙-2563
 แผ่นที่ 3 จำนวนแผ่น 18

(ลงชื่อ) นายเจริญ ศิริคำ (ลงชื่อ) นายพิพน พุดผัด
 (นางสนมทาทิพย์สม) (นางพิพน พุดผัด)
 พยาน (ลงชื่อ) พยาน
 (นางสนมทาทิพย์สม) (นางวสนา ศิลวิสุทธิ์)



นายชวัลวัฒน์-พรมแดง
 3 4
 2 1
 DIRECTION OF ELEVATIONS
 1:100

แปลนโครงสร้างคานคอดิน

มาตราส่วน 1:100



นางปอณ
อ.นายพล จ.นายพล

องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน
อ. นาบอน จ. นครศรีธรรมราช

แบบก่อสร้างโรงจอดรถ อบต.นาบอน

เขียน

นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

ออกแบบ

ตรวจ

ตรวจ

นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

เห็นชอบ

นายชววิวัฒน์ พรหมเดช รองปลัด อบต.

อนุมัติ

นายเจริญ ศรีคำ นายค อบต.

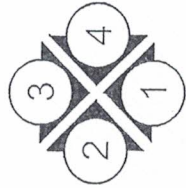
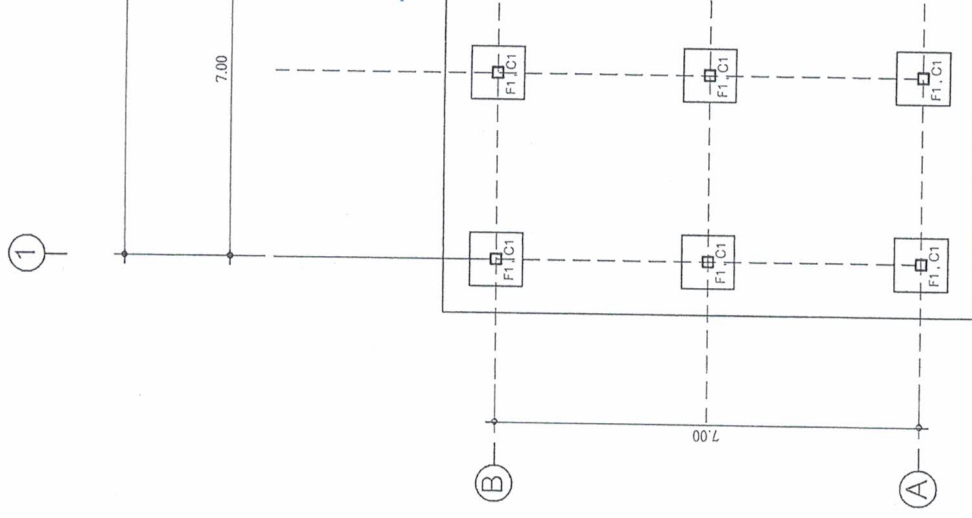
ว.ค.ป. 24-07-63

แบบเลขที่ 9-2963

แผ่นที่ A จำนวนแผ่น 18

ผู้จ้าง (ลงชื่อ) นายเจริญ ศรีคำ (ลงชื่อ) นายพินท พูลโค (ลงชื่อ) นายพินท พูลโค

ผู้รับจ้าง (ลงชื่อ) นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ (ลงชื่อ) นางวราณา ศิลปวิสุทธิ์



แปลนโครงสร้างฐานราก

ขนาดส่วน 1 : 100

(Handwritten signature)



องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน

อ. นาบอน จ. นครศรีธรรมราช

แบบ

แบบก่อสร้างโรงจอดรถ อปต.นาบอน

เขียน

นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

ออกแบบ

ตรวจ

ตรวจ

วิศวกรโยธา

นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

เห็นชอบ

นายชวลิตวัฒน์ พรหมแดง รองปลัด อบต.

อนุมัติ

นายเจริญ สิริกำ นายก อบต.

ว.ค.ป. 2A-07-63

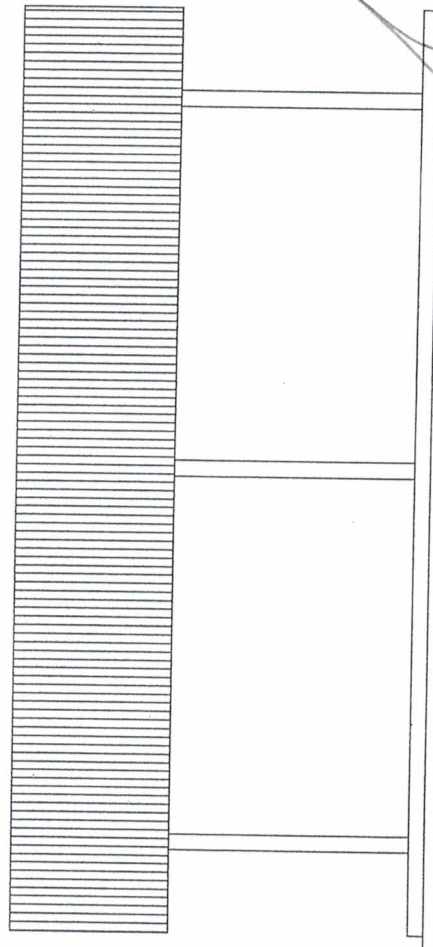
แบบเลขที่ ๑-2563

แผ่นที่ 5

จำนวนแผ่น 18

(ลงชื่อ) นายเจริญ สิริกำ (ลงชื่อ) พัทธินท์ พงศ์ไค ผู้ว่าจ้าง
(นายเจริญ สิริกำ) (พัทธินท์ พงศ์ไค) (ผู้รับจ้าง)

(ลงชื่อ) นายสนั่นทา ทิพย์สุขุม (ลงชื่อ) พยาน (ลงชื่อ) พยาน
(นายสนั่นทา ทิพย์สุขุม) (นางวาสนา ศิลปวิสุทธิ์) (นางวาสนา ศิลปวิสุทธิ์)



Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and several initials.

แปลนฐานด้าน 1

มาตราส่วน 1 : 100



องค์การบริหารส่วนตำบลนานอน

อ. นานอน จ. นครศรีธรรมราช

แบบ

แบบก่อสร้างโรงจอดรถ อบต.นานอน

เขียน

นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

ออกแบบ

ตรวจ

วิศวกรโยธา

ตรวจ

นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

เห็นชอบ

นายชวลิตวัฒน์ พรหมเดช-รองปลัด อบต.

อนุมัติ

นายเจริญ ศิริคำ นายก อบต.

ว.ค.ป. 24-02-63

แบบเลขที่ 9-2563

แผ่นที่

6

จำนวนแผ่น

18

(ลงชื่อ) นายเจริญ ศิริคำ ผู้ว่าจ้าง

(.....) (.....)

(ลงชื่อ) นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผู้รับจ้าง

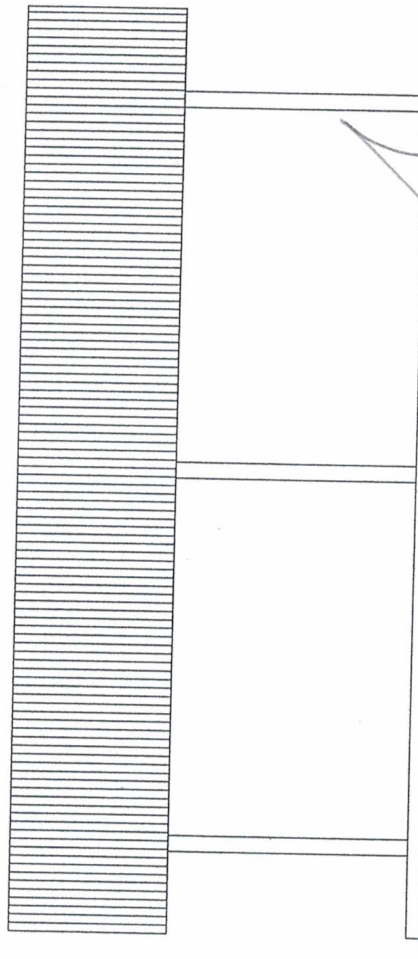
(.....) (.....)

(ลงชื่อ) นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ พยาน

(.....) (.....)

(ลงชื่อ) นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ พยาน

(.....) (.....)



แปลนรูปด้าน 3

ขนาดส่วน

1 : 100

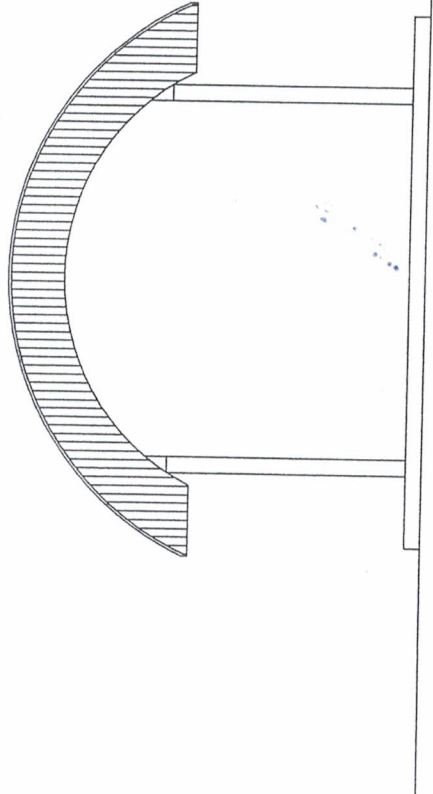


องค์การบริหารส่วนตำบลนานอน
 อ. นานอน จ. นครศรีธรรมราช
 แบบ
 แบบก่อสร้างโรงจอดรถ อบต.นานอน
 เขียน
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง
 ออกแบบ

ตรวจ
 วิศวกรโยธา
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง
 เห็นชอบ
 153

นายชวลิตวัฒน์ พรหมเดช รองปลัด อบต.
 อนุมัติ
 นายเจริญ ศิริคำ นายก อบต.
 ว.ค.ป. 24-07-63
 แบบเลขที่ 9-2563
 แผ่นที่ 7 จำนวนแผ่น 18

(ลงชื่อ) นายเจริญ ศิริคำ ผู้ว่าจ้าง
 (.....) (.....) (.....) ผู้รับจ้าง
 (.....) (.....) (.....)
 (ลงชื่อ) พยาน (.....) พยาน
 (นางศุภนันทา ภัทย์สุขุม) (นางวาสนา ศิลปวิสุทธิ์)



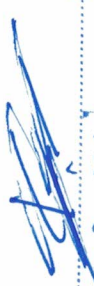

.....

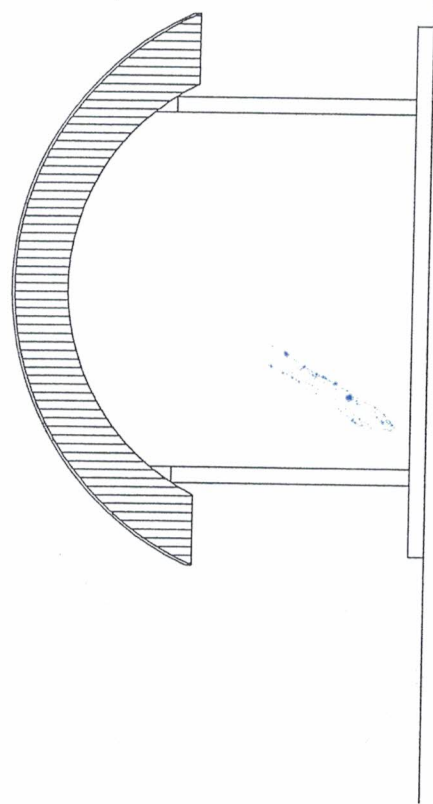
แปลนรูปด้าน 2

มาตราส่วน 1 : 100



องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน
 อ. นาบอน จ. นครศรีธรรมราช
 แบบ
 แบบก่อสร้างโรงจอดรถ ๒๒๓.๒๒๓
 เขียน
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง
 ออกแบบ
 ตรวจ
 วิศวกรโยธา
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง
 เห็นชอบ
 นายชวัลวัฒน์ พรหมเดช รองปลัด อบต.
 อนุมัติ
 นายเจริญ ศิริกล้า นายก อบต.
 ว.ค.ป. 24-07-63
 แบบเลขที่ ๑-2563
 แผ่นที่ 8 จำนวนแผ่น 18

(ลงชื่อ)  ผู้ว่าจ้าง (ลงชื่อ) นายพิม พงศ์ (ลงชื่อ) ผู้รับจ้าง
 (นายเจริญ ศิริกล้า) (นายพิม พงศ์)
 (ลงชื่อ)  พยาน (ลงชื่อ) พยาน
 (นางสุนันทา ทัพย์สุขุม) (นางवासนา ศิลวิสุทธิ์)



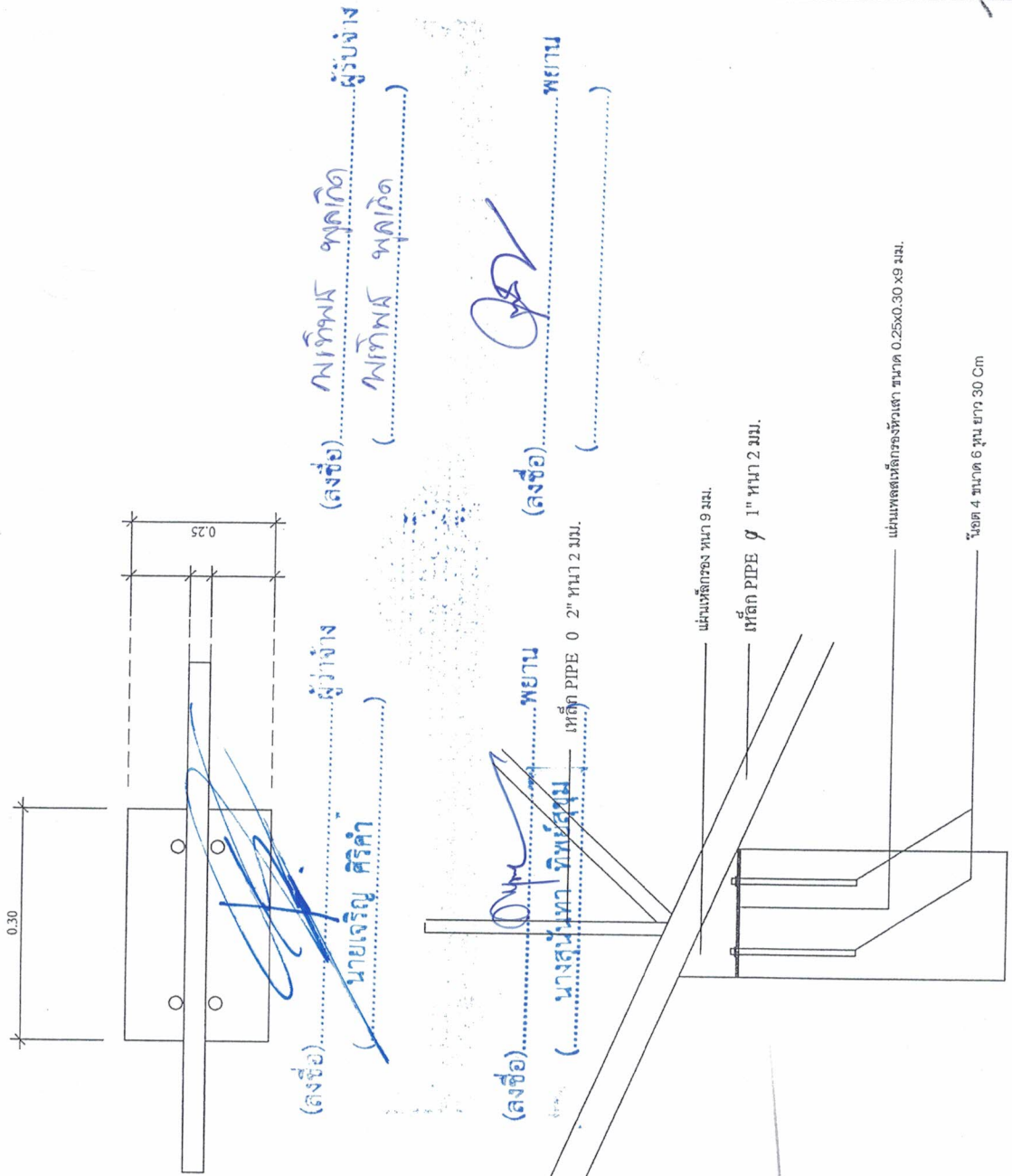
 

แปลนรูปด้าน 4

มาตราส่วน 1 : 100



องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน
 อ. นาบอน จ. นครศรีธรรมราช
 แบบ
 แบบก่อสร้างโรงจอดรถ อบต.นาบอน
 เขียน
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง
 ออกแบบ
 ตรวจ
 วิศวกรโยธา
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง
 เห็นชอบ
 นายชวลิตวัฒน์ ทรัพย์สิน รองปลัด อบต.
 อนุมัติ
 นายเจริญ ศิริคำ นายก อบต.
 ว.ค.ป. 24-07-63
 แบบเลขที่ ๗-2563
 แผ่นที่ 10 จำนวนแผ่น 18



(ลงชื่อ) นายเจริญ ศิริคำ (ลงชื่อ) นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผู้รับจ้าง
 (นายเจริญ ศิริคำ) (นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์)
 (ลงชื่อ) พยาน (ลงชื่อ) พยาน
 (นางสนั่นหาญ ทรัพย์สุขุม) (เหล็ก PIPE 0 2" หน้า 2 มม.) (.....) พยาน
 (.....) (.....)

แผ่นเหล็กทรง หน้า 9 มม.
 เหล็ก PIPE ๑" หน้า 2 มม.
 แผ่นหลังคาลูกกรงหัวเสา ขนาด 0.25x0.30 x9 มม.
 โขด 4 ขนาด 6 นิ้ว ยาว 30 ซม.

Forme



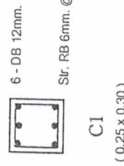
องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน
 อ. นาบอน จ. นครศรีธรรมราช
 แบบก่อสร้างโรงจอดรถ อปต.นาบอน
 เขียน
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง
 ออกแบบ

ตรวจ
 วิศวกรโยธา
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง
 เห็นชอบ
 นายชวลิต วัฒนบุรี พุทธิรัตน์ รองปลัด อบต.
 อนุมัติ
 นายเจริญ ศรีคำ นายก อบต.
 ว.ค.ป. 2A-07-63
 แบบเลขที่ ๑-2563
 แผ่นที่ ๑๑ จำนวนแผ่น 18

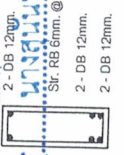
(ลงชื่อ) ผู้รับจ้าง
 (ลงชื่อ) ผู้รับจ้าง
 (ลงชื่อ) พยาน
 (ลงชื่อ) พยาน



GB2
(0.15 x 0.30)

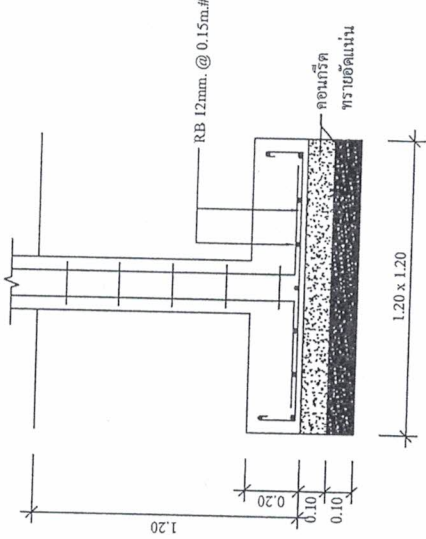
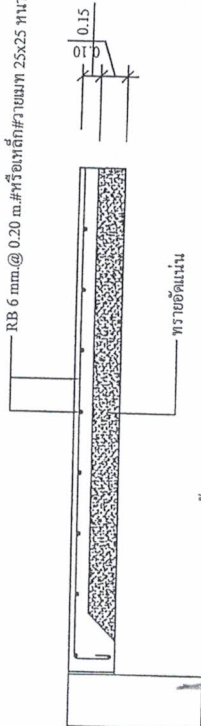


CI
(0.25 x 0.30)



GB1
(0.15 x 0.35)

RB 6 mm @ 0.20 m. #หรือเหล็ก#วางแนว 25x25 ทนไฟ 4 มม.



แบบขยายโครงสร้าง

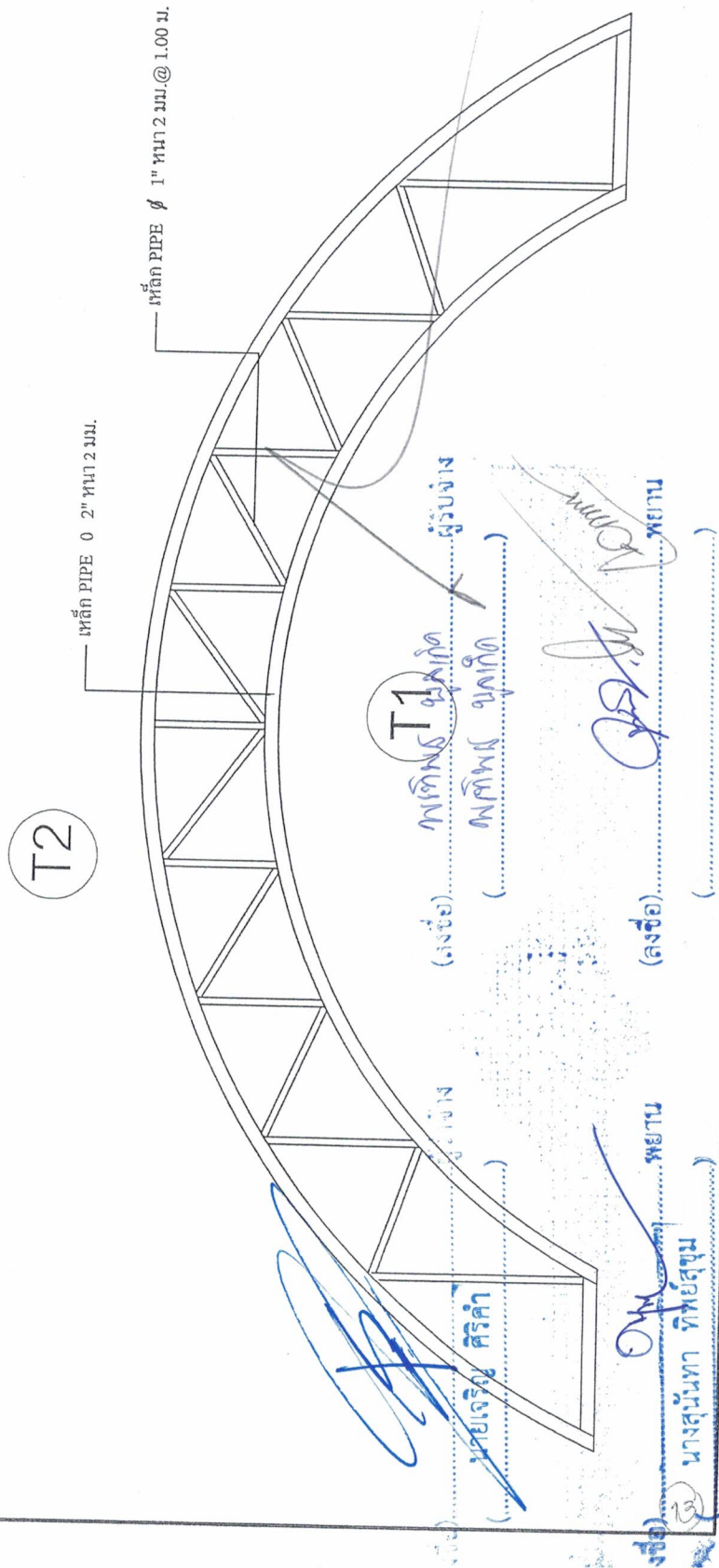
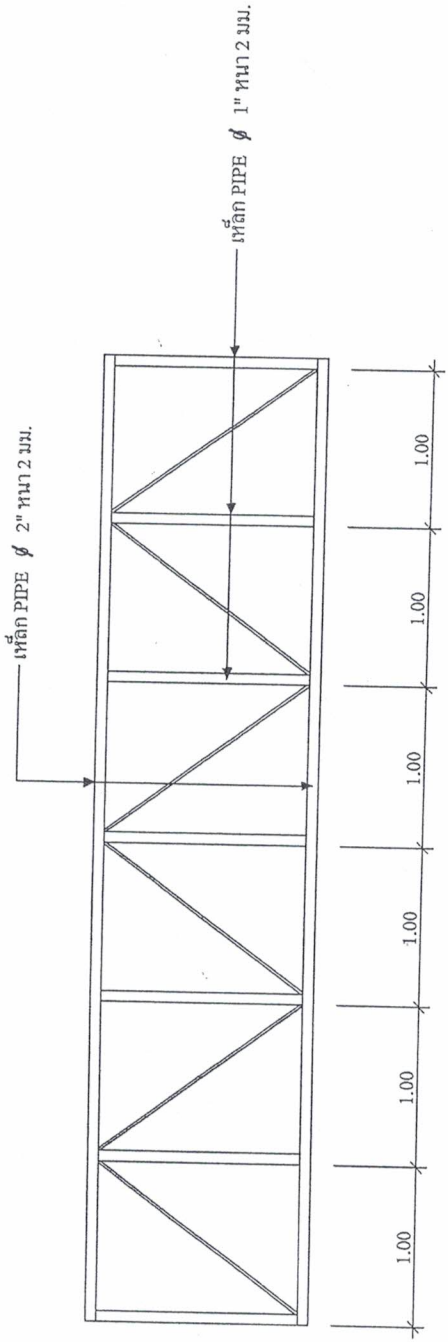
มาตราส่วน 1 : 20

แบบขยายฐานราก FI



องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน
 อ. นาบอน จ. นครศรีธรรมราช
 แบบ
 แบบก่อสร้างโรงจอดรถ ๒ คัน.นาบอน
 เขียน
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง
 ออกแบบ

ตรวจ
 วิศวกรโยธา
 ตรวจ
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง
 เห็นชอบ
 นายชวลิตนันท์ พรหมเดช รองปลัด อบต.
 อนุมัติ
 นายเจริญ ศิริคำ นายก อบต.
 ว.ค.ป. 24-07-63
 แบบลงที่ ๑-2563
 แผ่นที่ 12 จำนวนแผ่น 18





องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน

อ. นาบอน จ. นครศรีธรรมราช

แบบ

แบบก่อสร้างโรงจอดรถ อบต.นาบอน

เขียน

นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

ออกแบบ

ตรวจ

ตรวจ

วิศวกรโยธา

นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

เห็นชอบ

นายชวลิตวัฒน์ พรหมเดชะ รองปลัด อบต

อนุมัติ

นายเจริญ ศิริคำ นายกองต.

ว.ค.ป. 24-07-63

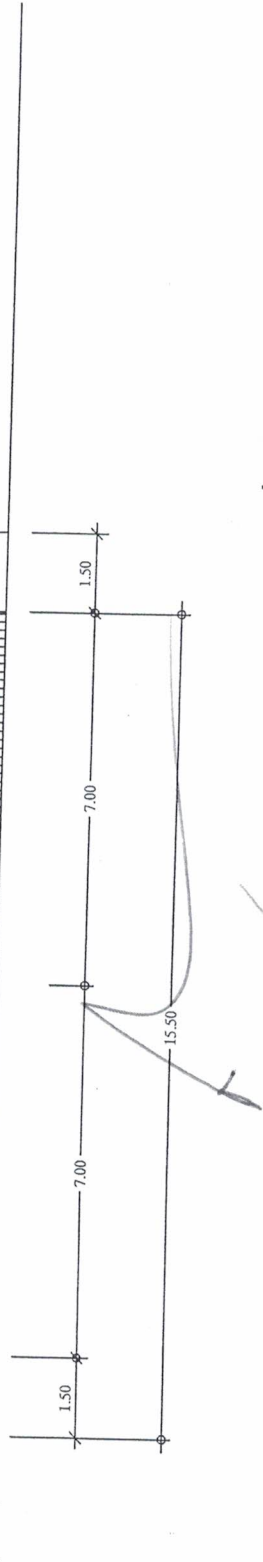
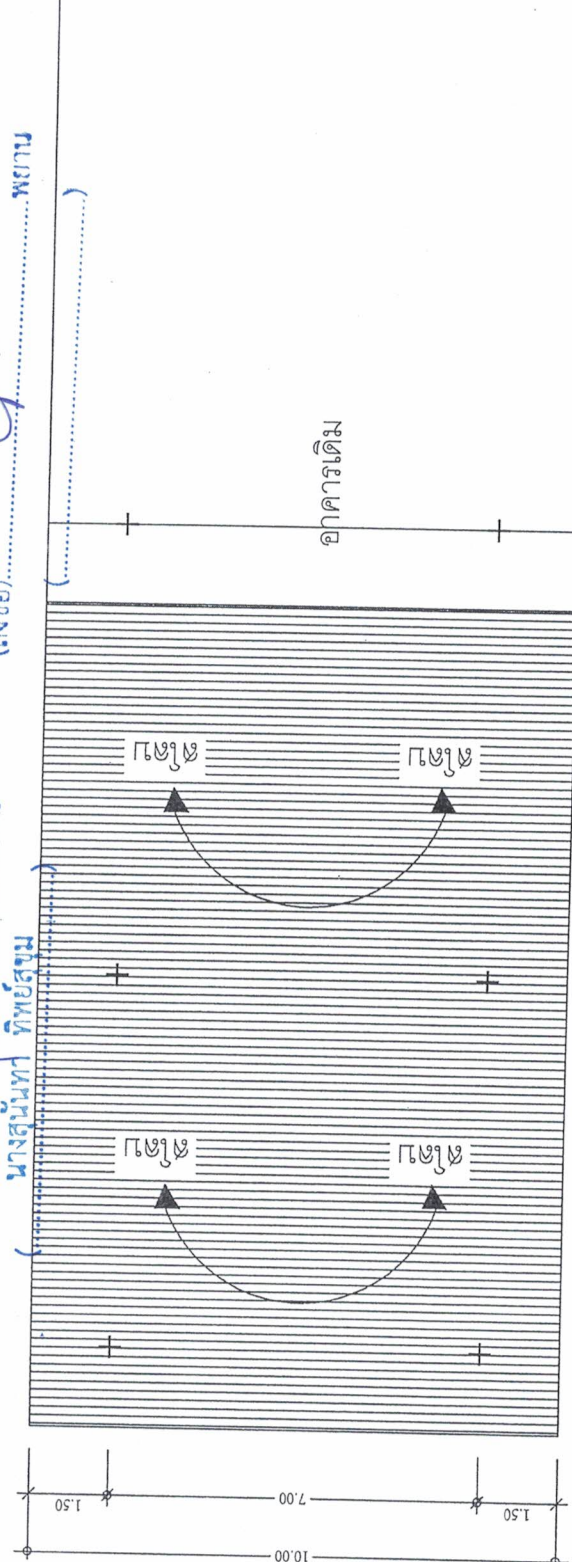
แบบเลขที่ 9-2563

แผ่นที่ 13

จำนวนแผ่น 18

(ลงชื่อ) นายเจริญ ศิริคำ (ลงชื่อ) ผู้ว่าจ้าง (ลงชื่อ) นพินท นนทิด ผู้รับจ้าง (นพินท นนทิด)

(ลงชื่อ) นายสนั่น ทิพย์สงม (ลงชื่อ) พยาน (ลงชื่อ) พยาน



แปลนหลังคา

มาตราส่วน 1 : 100



องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน
 อ. นาบอน จ. นครศรีธรรมราช

แบบ
 แบบก่อสร้างโรงจอดรถ อบต.นาบอน

เขียน
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

ออกแบบ

ตรวจ
 วิศวกรโยธา

เห็นชอบ
 นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ ผอ.กองช่าง

อนุมัติ
 นายชวัลวัฒน์ พรหมแดง รองปลัด อบต.

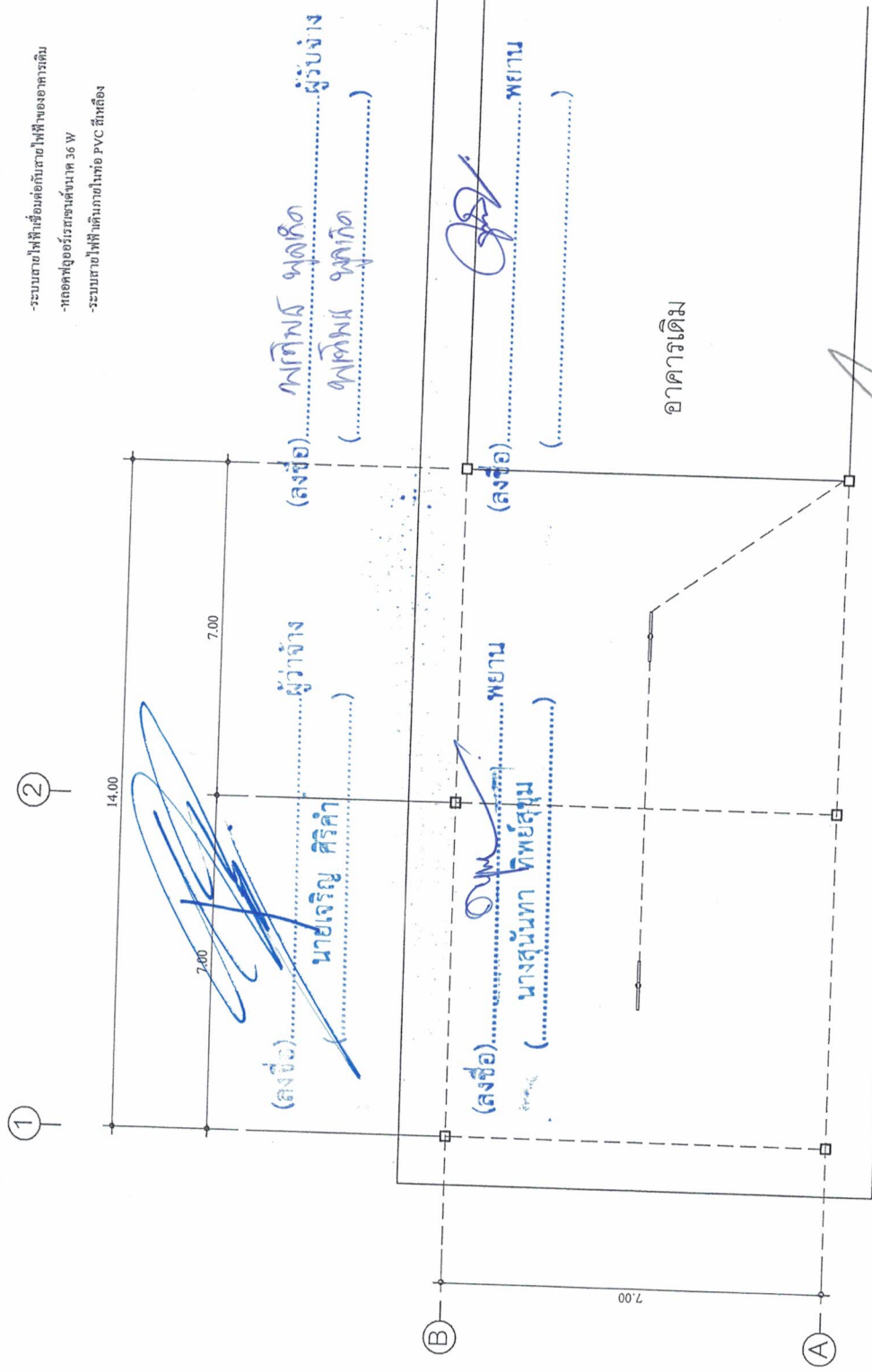
ว.ด.ป. 24-07-63

แบบเลขที่ 9-2563

แผ่นที่ 15 จำนวนแผ่น 18

REMARK (หมายเหตุ)

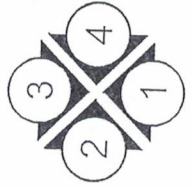
- ระบบสายไฟฟ้าเชื่อมต่อกับสายไฟฟ้าของอาคารเดิม
- หลอดไฟใช้ระบบแรงดันขนาด 36 W
- ระบบสายไฟฟ้าดินภายในท่อ PVC สีเหลือง



อาคารเดิม

แปลนพื้น(ไฟฟ้า)
 มาตรฐาน

1 : 100



DIRECTION OF ELEVATIONS

สรุปผลการประมาณการราคาค่าก่อสร้าง

แบบ ปร.5 (ก)

ส่วนราชการ กองช่าง องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน อำเภอนาบอน จังหวัดนครศรีธรรมราช
 กลุ่มงาน/งาน งานอาคาร
 ชื่อโครงการ ก่อสร้างอาคารจอดรถ อบต.นาบอน
 สถานที่ดำเนินการ หมู่ที่ 3 ต.นาบอน อ.นาบอน จ.นครศรีธรรมราช
 แบบเลขที่ -
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน
 ประมาณราคาตามแบบ ปร.4 ที่แบบ มีจำนวน 3 แผ่น
 กำหนดราคากลางเมื่อวันที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2564

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOE F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ประเภทงานอาคาร	408,024.58	1.3056	532,716.89	
2	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ			-	
	เงื่อนไข			-	
	- เงินล่วงหน้าจ่าย 0 %			-	
	- เงินประกันผลงานหัก 0 %			-	
	- ดอกเบี้ยเงินกู้ 5 %			-	
	- ภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %			-	
	- ระยะเวลาดำเนินการ 60 วัน			-	
สรุป	ราคาค่างานต้นทุน			532,716.89	
	คณะกรรมการฯมีมติกำหนดราคากลางเป็นเงิน			532,700.00	
	(ตัวอักษร)	ห้าแสนสามหมื่นสองพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน			

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นายปรีชา บุญรักษา)

เห็นชอบ
 (นายประพันธ์ พรหมเมือง)

(ลงชื่อ) กรรมการ

(นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน

(ลงชื่อ) ผู้ว่าจ้าง

(นายเจริญ ศิริคำ)

(ลงชื่อ) ผู้รับจ้าง

(อนุมัติ)

(นางเยาวนาถ สุเมธีกุล) กรรมการ

(นางเยาวนาถ สุเมธีกุล)

(นายเจริญ ศิริคำ)

(ลงชื่อ) พยาน

(นางสุนันทา ทิพย์สุน)

(ลงชื่อ) พยาน

(.....)

รายการประมาณราคา

งานอาคาร

โครงการ

ก่อสร้างอาคารจอดรถ อต.นาบอน

สถานที่ดำเนินการ

หมู่ที่ 3 ต.นาบอน อ.นาบอน จ.นครศรีธรรมราช

รายละเอียดโครงการ

ขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 14.00 เมตร ตามแบบรูปและรายละเอียดที่ อต.นาบอน กำหนด พร้อมติดตั้งป้ายโครงการจำนวน 1 ป้าย

กำหนดราคากลางเมื่อวันที่

19 สิงหาคม พ.ศ. 2564

รายนามบัญชีเลข B7 28.00 - 28.99 บาท/ลิตร

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	รวม	ต่อหน่วย	รวม		
1	งานตอกเหล็กปักฝังปรับพื้นที่	1.00	งาน	1,500.00	1,500.00	1,000.00	1,000.00	2,500.00	ราคาต่อตารางเมตรในท้องถิ่น
2	งานดินขุดถมคืน	30.00	ลบ.ม.	-	-	198.00	5,940.00	5,940.00	บัญชีค่าแรงงานฯ
3	งานดินถมในคานปรับพื้นที่	90.00	ลบ.ม.	150.00	13,500.00	15.00	1,350.00	14,850.00	ราคาต่อตารางเมตรในท้องถิ่น
4	งานโครงสร้างฐานราก ,ตอม่อ								
	คอนกรีต 1:2:4	7.00	ลบ.ม.	2,371.96	16,603.72			16,603.72	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	คอนกรีต 1:3:5	1.00	ลบ.ม.	1,750.00	1,750.00			1,750.00	ราคาต่อตารางเมตรในท้องถิ่น
	เหล็ก RB Ø 12 มม.	0.50	ตัน	26,308.41	13,154.21			13,154.21	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	เหล็ก RB Ø 6 มม.	0.50	ตัน	28,208.88	14,104.44			14,104.44	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	งานไม้แบบ	1.00	งาน	5,000.00	5,000.00	1,500.00	1,500.00	6,500.00	ราคาต่อตารางเมตรในท้องถิ่น
	ตะปู - ลวดผูกเหล็ก	5.00	กก.	56.39	281.95			281.95	ราคาพาณิชย์จังหวัด
5	งานโครงสร้างคานคอดิน,เสา								
	คอนกรีต 1:2:4	1.00	ลบ.ม.	23,719.60	23,719.60			23,719.60	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	เหล็ก RB Ø 12 มม.	1.00	ตัน	26,308.41	26,308.41			26,308.41	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	เหล็ก RB Ø 6 มม.	1.00	ตัน	28,208.88	28,208.88			28,208.88	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	งานไม้แบบ	1.00	งาน	15,000.00	15,000.00	5,000.00	5,000.00	20,000.00	ราคาต่อตารางเมตรในท้องถิ่น
	ตะปู - ลวดผูกเหล็ก	5.00	กก.	56.39	281.95			281.95	ราคาพาณิชย์จังหวัด

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	รวม	ต่อหน่วย	รวม		
6	งานพัน								
	คอนกรีต 1:2:4	26.00	ลบ.ม.	2,371.96	61,670.96			61,670.96	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	เหล็ก RB Ø 6 มม.	0.50	ตัน	28,208.88	14,104.44			14,104.44	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	งานไม้แบบ	1.00	งาน	2,000.00	2,000.00	1,000.00	1,000.00	3,000.00	ราคาท้องถิ่น
	ตะปู - ลวดผูกเหล็ก	10.00	กก.	56.39	563.90			563.90	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	งานหลังคา								
7	แผ่นเหล็กกริดลอน	170.00	ตร.ม.	90.00	15,300.00			15,300.00	ราคาท้องถิ่น
	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี BS-M Ø 2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	36.00	เส้น	818.69	29,472.84			29,472.84	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี BS-M Ø 1 นิ้ว ยาว 6 เมตร	37.00	เส้น	396.26	14,661.62			14,661.62	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	สีกันสนิม ขนาด 3.785 ลิตร	10.00	กระป๋อง	280.37	2,803.70			2,803.70	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	แผ่นเหล็กทรงหัวเสา -ขนาด 20x20 ซม ทน 9 มม.	8.00	แผ่น	120.00	960.00			960.00	ราคาท้องถิ่น
	น็อตยึดแผ่นเหล็ก	16.00	ตัว	12.00	192.00			192.00	ราคาท้องถิ่น
	เหล็ก C 100x50x20x2.3 มม.	25.00	เส้น	831.09	20,777.25			20,777.25	ราคาท้องถิ่น
	งานฉาบปูนเสา								
	ปูนซีเมนต์ผสม -ฉาบ	15.00	ถุง	135.00	2,025.00			2,025.00	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	ทรายละเอียด	3.00	ลบ.ม.	600.00	1,800.00			1,800.00	ราคาพาณิชย์จังหวัด
9	เหล็กฉากประกอบเสาทาสี	16.00	ทอน	200.00	3,200.00			3,200.00	ราคาท้องถิ่น
	งานไฟฟ้า								
	หลอดฟลูออเรสเซนต์พร้อมอุปกรณ์	2.00	ชุด	350.00	700.00	420.00	240.00	940.00	ราคาท้องถิ่น
	สายไฟฟ้า VAF 1.5 มม.	1.00	ม้วน	1,205.61	1,205.61			1,205.61	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	สวิตช์	2.00	ชุด	25.23	50.46			50.46	ราคาพาณิชย์จังหวัด
	ปลั๊ก	2.00	ชุด	24.30	48.60			48.60	ราคาพาณิชย์จังหวัด
ท่อร้อยสายไฟ -ขนาด Ø 1/2 นิ้ว	10.00	ทอน	26.00	260.00			260.00	ราคาท้องถิ่น	

ที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	คำวัสดุ		ค่าแรงงาน		รวมเงิน (บาท)	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	รวม	ต่อหน่วย	รวม		
10	งานสี								
	สีน้ำพลาสติกกรองพื้น ขนาด 3.785 ลิตร	1.00	กระป๋อง	457.94	457.94			457.94	ราคาท้องตลาดในท้องถิ่น
	สีน้ำพลาสติกสีจริง ขนาด 3.785 ลิตร	1.00	กระป๋อง	327.10	327.10			327.10	ราคาท้องตลาดในท้องถิ่น
11	ค่าแรงงาน	1.00	งาน	-	-	60,000.00	60,000.00	60,000.00	ราคาท้องตลาดในท้องถิ่น
	รวม							408,024.58	
	Factor F 1.3056							124,692.31	
	ราคาค่างานต้นทุน							532,716.89	
	งบประมาณตามข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ.2564							497,800.00	
	ขอตั้งจ่ายงบประมาณ							497,800.00	

(ลงชื่อ)

(นายปรีชา บุญรักษา)

ประธานกรรมการฯ

(ลงชื่อ)

(นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นางเยาวภา สุเมธีกุล)

กรรมการ

(ลงชื่อ)

(นายเจริญ ศิริคำ)

ผู้จ้าง

(ลงชื่อ)

(นายเทพ พงศ์)

ผู้รับจ้าง

(ลงชื่อ)

(นางสาวนันทา ทพยสมบูรณ์)

พยาน

(ลงชื่อ)

พยาน

ใบเสนอราคาจ้าง

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน

1) ข้าพเจ้า...ร้านพรทิพย์การค้า...อยู่เลขที่ 201 หมู่ที่ 1 ตำบล นาโพธิ์ อำเภอบึงสามพัน จังหวัด นครศรีธรรมราช โทรศัพท์ 084-8492950 โดย นางสาวพรทิพย์ พูลเกิด ผู้ลงนามข้างท้ายนี้ได้พิจารณา เงื่อนไขต่าง ๆ ขององค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน โดยตลอดและยอมรับข้อกำหนดและเงื่อนไขนั้นแล้ว รวมทั้งรับรองว่าข้าพเจ้าเป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วน ตามที่กำหนดและไม่เป็นผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐ

2) ข้าพเจ้าขอเสนอที่จะทำงาน...โครงการก่อสร้างอาคารจอดรถ อบต.นาบอน หมู่ที่ 3 ตำบล นาบอน อำเภอ นาบอน...จังหวัดนครศรีธรรมราช ตามข้อกำหนด เงื่อนไข แบบรูปรายการละเอียด ของ องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน ตามราคาที่ได้ระบุไว้ในบัญชีรายการก่อสร้างหรือใบแจ้งปริมาณงานและ ราคาแนบท้ายใบเสนอราคานี้ เป็นเงินทั้งสิ้น 497,000.-บาท(สี่แสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) ซึ่งได้รวม ภาษีมูลค่าเพิ่ม จำนวน.....บาท ตลอดจนภาษีอากรอื่นๆ และค่าใช้จ่ายที่ส่งมอบไว้ด้วยแล้ว

3) ข้าพเจ้าจะยื่นคำเสนอนี้เป็นระยะเวลา 90 วัน นับแต่วันยื่นข้อเสนอ และองค์การบริหารส่วน ตำบลนาบอนอาจรับคำเสนอนี้ ณ เวลาใดก็ได้ ก่อนที่จะครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าว หรือระยะเวลาที่ได้ยึด ออกไปตามเหตุผลอันสมควรที่องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอนร้องขอ

4) กำหนดเวลาส่งมอบ ข้าพเจ้ารับรองที่จะเริ่มทำงานตามสัญญาทันทีหรือทันทีที่ได้รับแจ้งจากองค์การ บริหารส่วนตำบลนาบอนว่าให้เริ่มทำงานตามสัญญา (แล้วแต่ข้อตกลงในสัญญาจ้าง) และจะส่งมอบงานโดย ครบถ้วนถูกต้องภายใน 60 วัน นับถัดจากวันเริ่มทำงานตามสัญญา

5) ในกรณีที่ข้าพเจ้าได้รับการพิจารณาให้ชนะการเสนอราคา ข้าพเจ้ารับรองที่จะ

5.1 ทำสัญญาตามแบบสัญญาจ้างขององค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน ภายใน 7 วัน นับ ถัดจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งให้ไปทำสัญญา

5.2 มอบหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาให้แก่องค์การบริหารส่วนตำบลนาบอนก่อนหรือใน ขณะที่ได้ลงนามในสัญญาเป็นจำนวนร้อยละ (5 %) ของราคาตามสัญญาที่ได้ระบุไว้ในใบเสนอราคานี้ เพื่อเป็น หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาโดยถูกต้องและครบถ้วน

6) ข้าพเจ้ายอมรับว่าองค์การบริหารส่วนตำบลนาบอนไม่มีความผูกพันที่จะรับคำเสนอนี้หรือใบเสนอ ราคาใด ๆ รวมทั้งไม่ต้องรับผิดชอบในค่าใช้จ่ายใด ๆ อันอาจเกิดขึ้นในการที่ข้าพเจ้าได้เข้าเสนอราคา

7) ข้าพเจ้าได้ตรวจทานตัวเลขและตรวจสอบเอกสารต่าง ๆ ที่ได้ยื่นพร้อมใบเสนอราคานี้โดยละเอียด แล้ว และเข้าใจดีว่าองค์การบริหารส่วนตำบลนาบอนไม่ต้องรับผิดชอบใด ๆ ในความผิดพลาดหรือตกหล่น

8) ใบเสนอราคานี้ได้ยื่นเสนอโดยบริสุทธิ์ยุติธรรม และปราศจากกมลฉ้อฉล หรือการสมรู้ร่วมคิดกันโดยไม่ ขอบด้วยกฎหมายกับบุคคลใดบุคคลหนึ่ง หรือหลายบุคคล หรือกับห้างหุ้นส่วน บริษัทใด ๆ ที่ได้ยื่นเสนอราคาใน คราวเดียวกัน

.....ผู้จ้าง (ลงชื่อ) พงทิพย์ พูลเกิด ผู้รับจ้าง
นายเจริญ สิริคำ เสนอมา ณ วันที่ 3 เดือน กันยายน พ.ศ. 2564

(ลงชื่อ) พงทิพย์ พูลเกิด

(ลงชื่อ) นางสาวพรทิพย์ พูลเกิด)
ตำแหน่ง เจ้าของบริษัท

(ลงชื่อ) พยาน
(นางสุนันทา ทิพย์สม)

เอกสารแนบใบเสนอราคา

โครงการ ก่อสร้างอาคารจอดรถ อพ.นบอน หมู่ที่ 3 ตำบลนาบอน อำเภอนาบอน จังหวัดนครศรีธรรมราช
 ชื่อผู้เสนอราคา ร้านพรทิพย์การค้า โดย นางสาวพรทิพย์ พลุเกิด อยู่เลขที่ 201 หมู่ที่ 1 ถนน - ตำบล นาโพธิ์ อำเภอ พุ่สูง จังหวัด นครศรีธรรมราช
 เสนอราคาเมื่อวันที่ 3 เดือน กันยายน พ.ศ. 2564

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		ราคาต้นทุน	FN	รวมเงิน(บาท)
				ต่อหน่วย	รวม	ต่อหน่วย	รวม			
1	งานตอกเหล็กปักฝังปรับพื้นที่	1.00	งาน	1,500.00	1,500.00	1,000.00	1,000.00	2,500.00	1.31	3,275.00
2	งานดินลูกรังถมดิน	30.00	ลบ.ม.	-	-	150.00	4,500.00	4,500.00	1.31	5,895.00
3	งานดินถมในคานปรับพื้นที่	90.00	ลบ.ม.	150.00	13,500.00	15.00	1,350.00	14,850.00	1.31	19,453.50
4	งานโครงสร้างฐานราก ,ตอม่อ									
	คอนกรีต 1:2:4	7.00	ลบ.ม.	2,350.00	16,450.00			16,450.00	1.31	21,549.50
	คอนกรีต 1:3:5	1.00	ลบ.ม.	1,750.00	1,750.00			1,750.00	1.31	2,292.50
	เหล็ก RB Ø 12 มม.	0.50	ตัน	26,000.00	13,000.00			13,000.00	1.31	17,030.00
	เหล็ก RB Ø 6 มม.	0.50	ตัน	28,000.00	14,000.00			14,000.00	1.31	18,340.00
	งานไม้แบบ	นายเจริญ ศิริศิริ	งาน	5,000.00	5,000.00	1,500.00	1,500.00	6,500.00	1.31	8,515.00
	ตะปู - ลวดผูกเหล็ก	5.00	กก.	55.00	275.00			275.00	1.31	360.25
5	งานโครงสร้างคานคอดิน,เสา									
	คอนกรีต 1:2:4	0.40	ลบ.ม.	23,500.00	9,400.00			9,400.00	1.31	12,418.00
	เหล็ก RB Ø 12 มม.	0.10	ตัน	26,000.00	2,600.00			2,600.00	1.31	3,406.00
	เหล็ก RB Ø 6 มม.	1.00	ตัน	28,000.00	28,000.00			28,000.00	1.31	36,680.00
	งานไม้แบบ	1.00	งาน	15,000.00	15,000.00	5,000.00	5,000.00	20,000.00	1.31	26,200.00
	ตะปู - ลวดผูกเหล็ก	5.00	กก.	55.00	275.00			275.00	1.31	360.25

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		ราคาต้นทุน	FN	รวมเงิน(บาท)
				ต่อหน่วย	รวม	ต่อหน่วย	รวม			
6	งานพื้น									
	คอนกรีต 1:2:4	26.00	ลบ.ม.	2,350.00	61,100.00			61,100.00	1.31	80,041.00
	เหล็ก RB Ø 6 มม.	0.50	ตัน	28,000.00	14,000.00			14,000.00	1.31	18,340.00
	งานไม้แบบ	1.00	งาน	2,000.00	2,000.00	1,000.00	1,000.00	3,000.00	1.31	3,930.00
	ตะปู - ลวดผูกเหล็ก	10.00	กก.	55.00	550.00			550.00	1.31	720.50
7	งานหลังคา									
	แผ่นเหล็กรีดลอน	170.00	ตร.ม.	90.00	15,300.00			15,300.00	1.31	20,043.00
	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี BS-M Ø 2 นิ้ว ยาว 6 เมตร	36.00	เส้น	800.00	28,800.00			28,800.00	1.31	37,728.00
	ท่อเหล็กเคลือบสังกะสี BS-M Ø 1 นิ้ว ยาว 6 เมตร	37.00	เส้น	350.00	12,950.00	-	-	12,950.00	1.31	16,964.50
	ลึกันสนิม ขนาด 3.785 ลิตร	10.00	กระป๋อง	280.00	2,800.00			2,800.00	1.31	3,668.00
	แผ่นเหล็กกรอหัวเสา -ขนาด 20x20 ซม หนา 2 มม. (ลงชื่อ) นายจิรายุ ศรีคำ	8.00	แผ่น	12.00	96.00	ค่าเทพ	ค่าเทพ	960.00	1.31	1,257.60
	น๊อตยึดแผ่นเหล็ก	16.00	ตัว	12.00	192.00	ค่าเทพ	ค่าเทพ	192.00	1.31	251.52
	เหล็ก C 100x50x20x2.3 มม.	25.00	เส้น	800.00	20,000.00			20,000.00	1.31	26,200.00
8	งานฉาบปูนเสา									
	ปูนซีเมนต์ผสมฉาบ (ลงชื่อ) นายสมนึก พิชัยสุข	15.00	ถุง	135.00	2,025.00			2,025.00	1.31	2,652.75
	ทรายละเอียด	3.00	ลบ.ม.	600.00	1,800.00			1,800.00	1.31	2,358.00
	เหล็กฉากประกบเสาทาสี	16.00	ท่อน	200.00	3,200.00			3,200.00	1.31	4,192.00
9	งานไฟฟ้า									
	หลอดฟลูออโรสเซนต์พร้อมอุปกรณ์	2.00	ชุด	300.00	600.00	100.00	200.00	800.00	1.31	1,048.00
	สายไฟฟ้า VAF 1.5 มม.	1.00	ม้วน	1,200.00	1,200.00			1,200.00	1.31	1,572.00

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรงงาน		ราคาต้นทุน	FN	รวมเงิน(บาท)
				ต่อหน่วย	รวม	ต่อหน่วย	รวม			
	สวิตช์	2.00	ชุด	25.00	50.00			50.00	1.31	65.50
	ปลั๊ก	2.00	ชุด	24.00	48.00			48.00	1.31	62.88
	ท่อร้อยสายไฟ ขนาด 1/2 นิ้ว	10.00	ทอน	25.00	250.00			250.00	1.31	327.50
10	งานสี									
	สีน้ำพลาสติกกรองพื้น ขนาด 3.785 ลิตร	1.00	กระป๋อง	450.00	450.00			450.00	1.31	589.50
	สีน้ำพลาสติกสีจริง ขนาด 3.785 ลิตร	1.00	กระป๋อง	320.00	320.00			320.00	1.31	419.20
11	ค่าแรงงาน	1.00	งาน	-	-			38,000.00	1.31	49,780.00
	รวมค่าวัสดุและแรงงานเป็นเงินงบประมาณ							38,000.00		49,780.00
								379,395.00		497,000.00

ตัวอักษร สีแดงกำกับเงินต้นบาทถ้วน

(ลงชื่อ)..... พรวิมล นุกกิจ ผู้เสนอราคา

(นางสาวพรวิมล นุกกิจ)

ตำแหน่ง เจ้าของร้าน

(ลงชื่อ)..... นายเจริญ ศิริคำ ผู้จ้าง

(ลงชื่อ)..... พรวิมล นุกกิจ ผู้รับจ้าง

(..... นุกกิจ นุกกิจ.....)

(ลงชื่อ)..... นายสนั่นหา ทิพย์สุม พยาน

(ลงชื่อ)..... พยาน พยาน

๙. การปรับราคาค่างานก่อสร้าง

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่อง การพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบการอาชีพงานก่อสร้าง ตามหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ที่ นร ๐๒๐๓/ว ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๓๒ รายละเอียดตามเอกสารแนบ

๑๐. มาตรฐานฝีมือช่าง

ไม่ต้องการ

๑๑. การควบคุมงานของผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีผู้แทนซึ่งทำงานเต็มเวลาเป็นผู้รับผิดชอบควบคุมงานของผู้รับจ้าง โดยผู้แทนดังกล่าวจะต้องมีคุณวุฒิบัตรการศึกษาดังต่อไปนี้

๑) ผู้มีวุฒิปริญญาตรีไม่ต่ำกว่าระดับ ปวช. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับราชการได้ ในสาขาช่าง ก่อสร้างหรือช่างโยธา

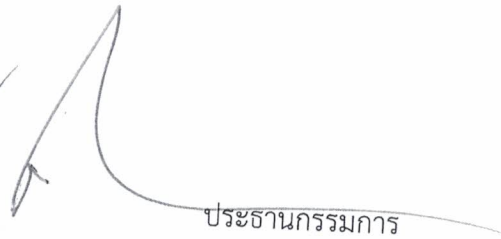
๑๒. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอ

การพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอโดยใช้เกณฑ์ราคา

๑๓. ผู้รับผิดชอบโครงการ

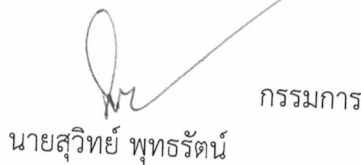
กองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลนาบอน

(ลงชื่อ)


ประธานกรรมการ

นายปรีชา บุญรักษา

(ลงชื่อ)


กรรมการ

นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์

(ลงชื่อ)

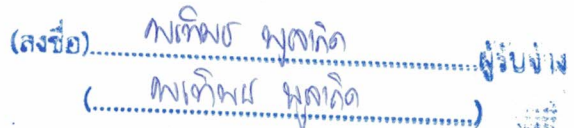

กรรมการ

นางเยาวนาถ สุเมธีกุล

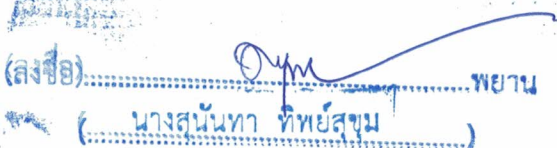
(ลงชื่อ)


นายเจริญ ศิริคา
ผู้ว่าจ้าง

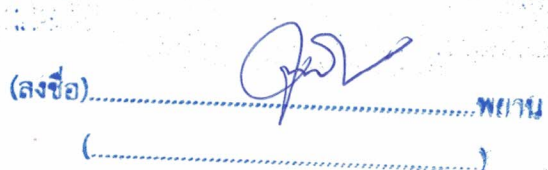
(ลงชื่อ)


นางเจริญ ศิริคา
ผู้รับจ้าง

(ลงชื่อ)


นางสนันธา ทิพย์สุน
พยาน

(ลงชื่อ)


นางสนันธา ทิพย์สุน
พยาน

เงื่อนไข หลักเกณฑ์ ประเภทงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ก. เงื่อนไขและหลักเกณฑ์

1. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ให้ใช้กับงานก่อสร้างทุกประเภท รวมถึงงานปรับปรุงและซ่อมแซมซึ่งเบิกจ่ายค่างานในลักษณะหมวดค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง หมวดเงินอุดหนุนและหมวดรายจ่ายอื่นที่เบิกจ่ายในลักษณะค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้างที่อยู่ในเงื่อนไขและหลักเกณฑ์ตามที่ได้กำหนดนี้

2. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ให้ใช้ทั้งในกรณีเพิ่มหรือลดค่างานจากค่างานเดิมตามสัญญา เมื่อดัชนีราคาซึ่งจัดทำขึ้นโดยกระทรวงพาณิชย์ มีการเปลี่ยนแปลงสูงขึ้นหรือลดลงจากเดิมขณะเมื่อวันเปิดของประกวดราคา สำหรับกรณีที่จัดจ้างโดยวิธีอื่น ให้ใช้วันเปิดของราคาแทน

3. การนำสัญญาแบบปรับราคาได้ไปใช้นั้น ผู้ว่าจ้างต้องแจ้งและประกาศให้ผู้รับจ้างทราบ เช่น ในวันประกาศประกวดราคาฯ และต้องระบุในสัญญาจ้างด้วยว่างานจ้าง همانั้น ๆ จะใช้สัญญาแบบปรับราคาได้ พร้อมทั้งกำหนดประเภทของงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณที่ให้มีการปรับเพิ่มหรือลดค่างานไว้ให้ชัดเจน

ในกรณีที่ม้งานก่อสร้างหลายประเภทในงานจ้างคราวเดียวกัน จะต้องแยกประเภทงานก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานก่อสร้างนั้น ๆ และให้สอดคล้องกับสูตรที่กำหนดไว้

4. การขอเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างตามสัญญาแบบปรับราคาได้นี้ เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องเรียกร้องภายในกำหนด 90 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานงวดสุดท้ายหากพ้นกำหนดนี้ไปแล้วผู้รับจ้างไม่มีสิทธิที่จะเรียกร้องเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างจากผู้ว่าจ้างได้อีกต่อไป และในกรณีที่ผู้ว่าจ้างจะต้องเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้าง ให้ผู้ว่าจ้างที่เป็นคู่สัญญาเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างโดยเร็ว หรือให้หักค่างานของงวดต่อไปหรือให้หักเงินจากหลักประกันสัญญา แล้วแต่กรณี

5. การพิจารณาคำนวณเงินเพิ่มหรือลด และการจ่ายเงินเพิ่มหรือเรียกคืนจากผู้รับจ้างตามเงื่อนไขของสัญญาแบบปรับราคาได้ ต้องได้รับการตรวจสอบและเห็นชอบจากสำนักงบประมาณและให้ถือการพิจารณาวินิจฉัยของสำนักงบประมาณเป็นที่สิ้นสุด

(ลงชื่อ) ผู้ว่าจ้าง
(นายเจริญ ศิริคำ)

(ลงชื่อ) ผู้รับจ้าง
(พรทิพย์ พูลเกิด)

(ลงชื่อ) พยาน
(นางสุนันทา ทิพย์สุน)

(ลงชื่อ) พยาน
()

ข. ประเภทงานก่อสร้างและสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคาค่างานจ้างเหมาก่อสร้างให้คำนวณตามสูตรดังนี้

- กำหนดให้
- P = (Po) x (K)
 - P = ราคาค่างานต่อหน่วยหรือราคาค่างานเป็นงวดที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง
 - Po = ราคาค่างานต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประมูลได้ หรือราคาค่างานเป็นงวดซึ่งระบุไว้ในสัญญาแล้วแต่กรณี
 - K = ESCALATION FACTOR ที่หักด้วย 4% เมื่อต้องเพิ่มค่างานหรือบวกเพิ่ม 4% เมื่อต้องเรียกค่างานคืน

 ESCALATION FACTOR หาได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงานดังนี้

หมวดที่ 1 งานอาคาร -

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

- 1.1 ไฟฟ้าของอาคารบรรจบถึงสายเมนจำหน่าย แต่ไม่รวมถึงหม้อแปลงและระบบไฟฟ้าภายในบริเวณ
- 1.2 ประปาของอาคารบรรจบถึงท่อเมนจำหน่าย แต่ไม่รวมถึงระบบประปาภายในบริเวณ
- 1.3 ระบบท่อหรือระบบสายต่าง ๆ ที่ติดหรือฝังอยู่ในส่วนของอาคาร เช่น ท่อปรับอากาศ ท่อก๊าซ สายไฟฟ้าสำหรับเครื่องปรับอากาศ สายล่อฟ้า ฯลฯ
- 1.4 ทางระบายน้ำของอาคารจนถึงทางระบายน้ำภายนอก
- 1.5 ส่วนประกอบที่จำเป็นสำหรับอาคาร เฉพาะส่วนที่ติดกับอาคาร โดยต้องสร้างหรือประกอบพร้อมกับการก่อสร้างอาคาร แต่ไม่รวมถึงเครื่องจักรหรือเครื่องมือกลที่นำมาประกอบหรือติดตั้ง เช่น ลิฟท์ เครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องสูบน้ำ เครื่องปรับอากาศ พัดลม ฯลฯ
- 1.6 ทางเท้ารอบอาคาร ดินถม ดินดัก ห่างจากอาคารโดยรอบไม่เกิน 3 เมตร

ใช้สูตร $K = 0.25 + 0.15 \frac{M}{I_0} + 0.10 \frac{Ct}{Co} + 0.40 \frac{Mt}{Mo} + 0.10 \frac{St}{So}$
 (ลงชื่อ).....ผู้ว่าจ้าง (ลงชื่อ).....ผู้รับจ้าง
 หมวดที่ 2 งานดินหยงเจริญ ศรีคำ (.....) (.....)

2.1 งานดิน หมายถึง การขุดดิน การตักดิน การบดอัดดิน การขุดเปิดหน้าดิน การเกลี่ย บดอัดดิน การขุด-ถมบดอัดแน่นเช่น คลอง คันคลอง คันกันน้ำ คันทาง ซึ่งต้องใช้เครื่องจักรเครื่องมือกลปฏิบัติงาน สำหรับการถมดินให้หมายความถึงการถมดินหรือทรายหรือวัสดุอื่น ที่มีการควบคุม คุณสมบัติของวัสดุนั้นและมีข้อกำหนดวิธีการถม รวมถึงมีการบดอัดแน่น โดยใช้เครื่องจักร เครื่องมือกล เพื่อให้ได้มาตรฐานตามที่กำหนดไว้ เช่นเดียวกับงานก่อสร้างถนนหรือเขื่อนชลประทาน

(ลงชื่อ).....
 (นางสุนันทา ทรัพย์สุขุม)

(ลงชื่อ).....
 (.....)

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

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

2.2 งานหินเรียง หมายถึง งานหินขนาดใหญ่นำมาเรียงกันเป็นชั้นให้เป็นระเบียบจนได้ความหนาที่ต้องการ โดยในช่องว่างระหว่างหินใหญ่จะแซมด้วยหินย่อยหรือกรวดขนาดต่าง ๆ และทราย ให้เต็มช่องว่าง มีการควบคุมคุณสมบัติของวัสดุและมีข้อกำหนดวิธีปฏิบัติ โดยใช้เครื่องจักร เครื่องมือกล หรือแรงคนและให้หมายความรวมถึงงานหินทิ้ง งานหินเรียง ยานแนว หรืองานหินใหญ่ที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน เพื่อการป้องกันการกัดเซาะพังทลายของลาดตลิ่งและท้องลำน้ำ

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

2.3 งานเจาะระเบิดหิน หมายถึง งานเจาะระเบิดหินทั่ว ๆ ไป ระยะทางขนย้ายไป-กลับ ประมาณไม่เกิน 2 กิโลเมตร ยกเว้นงานเจาะระเบิดอุโมงค์ซึ่งต้องใช้เทคนิคขั้นสูง

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

หมวดที่ 3 งานทาง

3.1 งานผิวทาง PRIME COAT , TACK COAT , SEAL COAT

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

3.2 งานผิวทาง SURFACE TREATMENT SLURRY SEAL

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

3.3 งานผิวทาง ASPHALTIC CONCRETE , PENETRATION MACADAM

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

3.4 งานผิวถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมายถึง ผิวถนนคอนกรีตที่ใช้เหล็กเสริม ซึ่งประกอบด้วย ตะแกรงเหล็กเส้นหรือตะแกรงลวดเหล็กกล้าเชื่อมติด (WELDED STEEL WIRE FARRIC) เหล็กค้ำยัน (DOWEL BAR) เหล็กยึด (DEFORMED TIE BAR) และรอยต่อต่าง ๆ (JOINT) ทั้งนี้ให้หมายความรวมถึง แผ่นพื้นคอนกรีตเสริมเหล็กบริเวณคอสะพาน (R.C.BRIDGE APPROACH) ด้วย

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

3.5 งานท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กและงานบ่อพัก หมายถึง ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กสำหรับงานระบายน้ำ (PRECAST REINFORCED CONCRETE DRAINAGE PIPE) งานวางระบายน้ำคอนกรีต

(เสริมเหล็ก) ลึกและบริเวณลาดคอสะพาน รวมทั้งงานบ่อพักคอนกรีตเสริมเหล็กและงานคอนกรีตเสริมเหล็กอื่นที่มีรูปแบบและลักษณะงานคล้ายคลึงกัน เช่น งานบ่อพัก (MANHOLE) ท่อร้อยสายโทรศัพท์ ท่อร้อยสายไฟฟ้า เป็นต้น

(ลงชื่อ)..... พย
(นางสนันหา ทิพย์สุน)

(ลงชื่อ)..... พยาน
(.....)

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

3.6 งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเชื่อมกันตลิ่ง หมายถึง สะพานคอนกรีตเสริมเหล็กโครงสร้างฐานรากคอนกรีตเสริมเหล็กคอสสะพาน (R.C.BEARING UNIT) ท่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CULVERT) หอดังน้ำโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก เชื่อมกันตลิ่งคอนกรีตเสริมเหล็ก ทำเทียบเรือคอนกรีตเสริมเหล็กและสิ่งก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน

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

3.7 งานโครงสร้างเหล็ก หมายถึง สะพานเหล็กสำหรับคนเดินข้ามถนน โครงเหล็กสำหรับติดตั้งป้ายจราจรชนิดแขวนสูง เสาไฟฟ้าแรงสูง เสาวิทยุ เสาโทรทัศน หรืองานโครงเหล็กอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกันแต่ไม่รวมถึงงานติดตั้งเสาโครงเหล็กสายส่งของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

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

หมวดที่ 4 งานชลประทาน

4.1 งานอาคารชลประทานไม่รวมบานเหล็ก หมายถึง อาคารคอนกรีตเสริมเหล็กชนิดต่าง ๆ ที่ก่อสร้างในแนวคลองส่งน้ำหรือคลองระบายน้ำ เพื่อควบคุมระดับและหรือปริมาณน้ำ ได้แก่ ท่อระบายน้ำน้ำตก รางเท สะพานน้ำ ท่อลอด ไซฟอน และอาคารชลประทานชนิดอื่น ๆ ที่ไม่มีบานระบายเหล็กแต่ไม่รวมถึงงานอาคารชลประทานขนาดใหญ่ เช่น ฝ่าย ทางระบายน้ำล้น หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน เป็นต้น

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

4.2 งานอาคารชลประทานรวมบานเหล็ก หมายถึง อาคารคอนกรีตเสริมเหล็กชนิดต่าง ๆ ที่ก่อสร้างในแนวคลองส่งน้ำหรือคลองระบายน้ำ เพื่อควบคุมระดับและหรือปริมาณน้ำ ได้แก่ ท่อส่งน้ำเข้านา ท่อระบายน้ำ ประตูระบายน้ำ อาคารอัดน้ำ ท่อลอดและอาคารชลประทาน ชนิดอื่น ๆ ที่มีบานระบายแต่ไม่รวมถึงงานอาคารชลประทานขนาดใหญ่ เช่น ฝ่าย ทางระบายน้ำล้น หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน เป็นต้น

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

4.3 งานบานระบาย TRASHRACK และ STEEL LINER หมายถึง บานระบายเหล็กเครื่องกว้านและโครงยก รวมทั้ง BULK HEAD GATE และงานท่อเหล็ก

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

4.4 งานเหล็กเสริมคอนกรีต และ ANCHOR BAR หมายถึง เหล็กเส้นที่ใช้เสริมในงานคอนกรีต (ลงชื่อ)เหล็ก.. ANCHOR BAR ของงานฝ่ายทำจึงระบายน้ำล้น หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน ซึ่งผู้รับจ้าง (ลงชื่อ) นายเจริญ ศิริคำ (.....) สัญญาแยกขายเฉพาะงานเหล็กดังกล่าวเท่านั้น

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

(ลงชื่อ).....พยาน
(นางสุนันทา ทิพย์สุข)

(ลงชื่อ).....พยาน
(.....)

4.5 งานคอนกรีตไม่รวมเหล็กและคอนกรีตคาดคลอง หมายถึง งานคอนกรีตเสริมเหล็กที่หักส่วนของเหล็กออกมาแยกคำนวณต่างหากของงานฝ่าย ทรายระบายน้ำล้นหรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน ซึ่งมีสัญญาแยกจ่ายเฉพาะงานคอนกรีตดังกล่าวเท่านั้น

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

4.6 งานเจาะ หมายถึง การเจาะพร้อมทั้งฝังท่อกรุนาครูในไม่น้อยกว่า 48 มิลลิเมตร ในชั้นดินหินผุหรือหินที่แตกหัก เพื่ออัดฉีดน้ำปูน และให้รวมถึงงานซ่อมแซมฐานรากอาคารชลประทาน ถนนและอาคารต่าง ๆ โดยการอัดฉีดน้ำปูน

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

4.7 งานอัดฉีดน้ำปูน ค่าอัดฉีดน้ำปูนจะเพิ่มหรือลด ให้เฉพาะราคาซีเมนต์ที่เปลี่ยนแปลงตามดัชนีราคาของซีเมนต์ ที่กระทรวงพาณิชย์จัดทำขึ้น ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด กับเดือนที่เปิดของประกวดราคา หมวดที่ 5 งานระบบสาธารณูปโภค

5.1 งานวางท่อ AC และ PVC

5.1.1 ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดหาท่อและหรืออุปกรณ์ให้

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

5.1.2 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ AC และหรืออุปกรณ์

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

5.1.3 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ PVC และหรืออุปกรณ์

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

5.2 งานวางท่อเหล็กเหนียวและท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE

5.2.1 ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดหาท่อและหรืออุปกรณ์ให้

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

5.2.2 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อเหล็กเหนียวและหรืออุปกรณ์และให้รวมถึงงาน

TRANSMISSION CONDUIT

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

5.2.3 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE และหรืออุปกรณ์

5.3 งานปรับปรุงระบบอุโมงค์ส่งน้ำและงาน SECONDARY LINING


(ลงชื่อ).....
$$\text{ใช้สูตร } K = 0.40 + 0.10 \text{ It/Io} + 0.15 \text{ Et/Eo} + 0.35 \text{ GIpt/GIPo}$$
.....ผู้รับจ้าง

(.....นายเจริญ ศิริคำ.....) (.....นายทิม พูลศักดิ์.....)

5.4 งานวางท่อ PVC หุ้มด้วยคอนกรีต

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

(ลงชื่อ)..........พยาน
(.....นางสนันหา ทิพย์สุข.....)

(ลงชื่อ)..........พยาน
(.....นายทิม พูลศักดิ์.....)

5.5 งานวางท่อ PVC กลบทราย

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.05 \text{ It/Io} + 0.05 \text{ Mt/Mo} + 0.65 \text{ PVCt/PVCo}$$

5.6 งานวางท่อเหล็กอาบสังกะสี

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.25 \text{ It/Io} + 0.50 \text{ GIPt/GIPo}$$

ประเภทงานและสูตรต่อไปนี้ ใช้เฉพาะงานก่อสร้างของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยเท่านั้น

5.7 งานก่อสร้างระบบสายส่งแรงสูงและสถานีไฟฟ้าย่อย

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

สำหรับงานติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานีไฟฟ้าย่อย หมายถึง เฉพาะการติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า
เท่านั้น

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

5.7.2 งานก่อสร้างฐานรากไฟฟ้า (TOWER FOUNDATION) และงานติดตั้ง
BOUNDARY POST

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

5.7.3 งานก่อสร้างฐานรากอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานีไฟฟ้าย่อย

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

5.8 งานหล่อและตอกเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง

5.8.1 งานเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง

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

5.8.2 งานเสาเข็มแบบ CAST IN PLACE

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

ประเภทงานและสูตรต่อไปนี้ใช้เฉพาะงานก่อสร้างของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเท่านั้น


5.9 งานก่อสร้างสายส่งแรงสูงระบบแรงดัน 69-115 KV.

5.9.1 ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดหาวัสดุและหรืออุปกรณ์ให้

(ลงชื่อ)..... ~~นายเจริญ ศรีคำ~~ ~~ผู้ว่าจ้าง~~ ใช้สูตร $K = 0.80 + 0.05 \text{ It/Io} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.05 \text{ Ft/Fo}$ ~~ท.เทพพร พงศ์กิต~~ ผู้รับจ้าง

(.....) 5.9.2 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาวัสดุหรืออุปกรณ์ (.....) ~~ท.เทพพร พงศ์กิต~~

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

(ลงชื่อ)..... ..... พยาน
(นางสุนันทา ทิพย์สุวน)

(ลงชื่อ)..... ..... พยาน
(.....)

ดัชนีราคาที่ใช้คำนวณตามสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ จัดทำขึ้นโดยกระทรวงพาณิชย์

- K = EXCALATION FACTOR
- It = ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Io = ดัชนีราคาผู้บริโภคทั่วไปของประเทศ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- Ct = ดัชนีราคาซีเมนต์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Co = ดัชนีราคาซีเมนต์ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- Mt = ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Mo = ดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- St = ดัชนีราคาเหล็ก ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- So = ดัชนีราคาเหล็ก ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- Gt = ดัชนีราคาเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Go = ดัชนีราคาเหล็กแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- At = ดัชนีราคาแอสฟัลท์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Ao = ดัชนีราคาแอสฟัลท์ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- Et = ดัชนีราคาเครื่องจักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Eo = ดัชนีราคาเครื่องจักรกลและบริภัณฑ์ ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- Ft = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Fo = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- ACt = ดัชนีราคาท่อซีเมนต์ใยหิน ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- ACo = ดัชนีราคาท่อซีเมนต์ใยหิน ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- PVCt = ดัชนีราคาท่อ PVC ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- PVCo = ดัชนีราคาท่อ PVC ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- GIPt = ดัชนีราคาท่อเหล็กออบสังกะสี ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- GIPo = ดัชนีราคาท่อเหล็กออบสังกะสี ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา
- (ลงชื่อ) PEt ดัชนีราคาท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE (ลงชื่อ) ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด ผู้รับจ้าง
 (นายเจริญ ศรีดี) (PEO ดัชนีราคาท่อ HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา)
 (ลงชื่อ) พยาน
- Wt = ดัชนีราคาสายไฟฟ้า ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด
- Wo = ดัชนีราคาสายไฟฟ้า ในเดือนที่เปิดของประกวดราคา



(ลงชื่อ) พยาน
 (นายสุนันดา ทิพย์สุขุม)

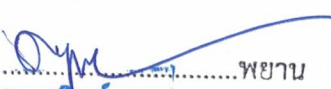
(ลงชื่อ) พยาน
 ()


วิธีการคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

1. การคำนวณค่า K จากสูตรตามลักษณะงานนั้น ๆ ให้ใช้ตัวเลขดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างของกระทรวงพาณิชย์ โดยใช้ฐานของปี 2530 เป็นเกณฑ์ในการคำนวณ
2. การคำนวณค่า K สำหรับกรณีที่ม้งานก่อสร้างหลายประเภทรวมอยู่ในสัญญาเดียวกัน จะต้องแยกค่างานก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานนั้น และให้สอดคล้องกับสูตรที่กำหนดไว้
3. การคำนวณหาค่า K กำหนดให้ใช้เลขทศนิยม 3 ตำแหน่ง ทุกขั้นตอน โดยไม่มีการปัดเศษ และกำหนดให้ทำเลขสัมพันธ์ (เปรียบเทียบ) ให้เป็นผลสำเร็จก่อน แล้วจึงนำผลลัพธ์ไปคูณกับตัวเลขคงที่หน้าเลขสัมพันธ์นั้น
4. ให้พิจารณาเงินเพิ่มหรือลดราคาค่างานจากราคาที่ผู้รับจ้างทำสัญญาตกลงกับผู้ว่าจ้างเมื่อค่า K ตามสูตรสำหรับงานก่อสร้างนั้น ๆ ในเดือนที่ส่งมอบงานมีค่าเปลี่ยนแปลงไปจากค่า K ในเดือนเปิดซองราคามากกว่า 4% ขึ้นไป โดยนำเฉพาะส่วนที่เกิน 4% มาคำนวณปรับเพิ่มหรือลดค่างานแล้วแก่กรณี (โดยไม่คิด 4% แรกให้)
5. ในกรณีที่ผู้รับจ้างไม่สามารถทำการก่อสร้างให้แล้วเสร็จตามระยะเวลาในสัญญาโดยเป็นความผิดของผู้รับจ้าง ค่า K ตามสูตรต่าง ๆ ที่จะนำมาใช้ในการคำนวณค่างานให้ใช้ค่า K ของเดือนสุดท้ายตามอายุสัญญา หรือค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานจริง แล้วแต่ค่า K ตัวใดจะมีค่าน้อยกว่า
6. การจ่ายเงินแต่ละงวดให้จ่ายค่าจ้างงานที่ผู้รับจ้างทำได้แต่ละงวดตามสัญญาไปก่อน ส่วนค่างานเพิ่มหรือค่างานลดลงซึ่งจะคำนวณได้ต่อเมื่อทราบดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง ซึ่งนำมาคำนวณค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงานงวดนั้น ๆ เป็นที่แน่นอนแล้ว เมื่อคำนวณเงินเพิ่มได้ให้ขอทำความตกลงเรื่องการเงินกับสำนักงบประมาณ

(ลงชื่อ)  ผู้ว่าจ้าง
(นายเจริญ ศิริคำ)

(ลงชื่อ)  ผู้รับจ้าง
()

(ลงชื่อ)  พยาน
(นางสุนันทา ทิพย์สุขุม)

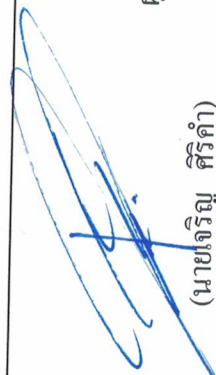
(ลงชื่อ)  พยาน
()


โครงการก่อสร้างของ อบต.นาบอน


ชื่อโครงการ	ก่อสร้างอาคารจอดรถ อบต.นาบอน หมู่ที่ 3 ตำบลนาบอน อำเภอนาบอน จังหวัดนครศรีธรรมราช		
ปริมาณงาน	ก่อสร้างอาคารจอดรถขนาดกว้าง 7.00 เมตร ยาว 14.00 เมตร ตามรูปแบบและรายละเอียดของ อบต.นาบอน กำหนด พร้อมติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน 1 ป้าย		
งบประมาณ	497,000 บาท (สี่แสนเก้าหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน)		
วันเริ่มสัญญา	15 กันยายน 2564	วันสิ้นสุดสัญญา	13 พฤศจิกายน 2564
ผู้รับจ้าง	ร้านพรทิพย์การค้า		
ผู้ควบคุมงาน	นางเยาวนถ สุเมธีกุล		


คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ

- | | | |
|--------------------------|---------------------|---------------|
| 1. นายภัทรเดช ทองแป้น | หัวหน้าสำนักงานปลัด | ประธานกรรมการ |
| 2. นายสุวิทย์ พุทธิรัตน์ | ผู้อำนวยการกองช่าง | กรรมการ |
| 3. นางสาวกวีตวี ทองคำ | นักพัฒนาชุมชน | กรรมการ |

(ลงชื่อ)  ผู้ว่าจ้าง
(นายเจริญ ศิริคำ) พยาน

(ลงชื่อ)  (นางสุนันทา ทิพย์สุชุม) พยาน

(ลงชื่อ)  ผู้รับจ้าง
(นางสาวพรทิพย์ พูลเกิด) พยาน

(ลงชื่อ)  (นางวานนา ศิลปวิสุทธิ์) พยาน