



ประกาศเทศบาลเมืองบางกรวย
เรื่อง ร่างประกาศประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล
บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามที่เทศบาลเมืองบางกรวย ได้พิจารณาอนุมัติให้ประกาศร่าง TOR ประกาศราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) นั้น

เทศบาลเมืองบางกรวย ได้ทำการประกาศเพื่อรับฟังคำวิจารณ์ ตั้งแต่วันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ ถึง ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๖ หากท่านมีข้อเสนอแนะ วิจารณ์ ผ่านทางเว็บไซต์ของเทศบาลเมืองบางกรวย โดยจัดส่งข้อวิจารณ์มาทาง E-mail: finance_bangkruai@bangkruaicity.go.th

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๙ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายสุรศักดิ์ วิชินโรจน์จรัล)
นายกเทศมนตรีเมืองบางกรวย



ประกาศเทศบาลเมืองบางกรวย

เรื่อง ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วย
วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เทศบาลเมืองบางกรวย มีความประสงค์จะประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคากลางของงานจ้างก่อสร้าง ในการประกวดราคารั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๑,๙๔๒,๓๘๐.๗๐ บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนแปดหมื่นสองพันสามร้อยแปดสิบบาทเจ็ดสิบสตางค์) ตามรายการ ดังนี้

- ก่อสร้างสนามฟุตบอลหญ้าเทียม ขนาด ๒๔.๐๐x๔๔.๐๐ เมตร

(ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองบางกรวย เลขที่ กช ๐๔/๒๕๖๖

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย

๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุขชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทิ้งงานและได้แจ้งเรียนชื่อให้เป็นผู้ทิ้งงาน ของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ทิ้งงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและ การบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอราคายื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลเมืองบางกรวย ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาย่างเป็นธรรม ในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของ

(2929/2)

ผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งสละเอกสารและความคุ้มกันเข่นว่าด้วย

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเพณีเดียวกันกับผลงานที่ประกวดราคาก่อสร้างในวงเงินไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่ เทศบาลเมืองบางกรวย เชื่อถือ

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ขอตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในบริษัทงานสิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ขอตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน หรือหนังสือเชิญชวน

กรณีที่ขอตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๓. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากการผลิตต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิทั้งด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจสอบแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบวก ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีการรายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า ๑ ล้านบาท

(๓) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๙๐ วันก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะ เข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๕ ของมูลค่า งบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้กฎหมายในประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้ง เวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขา รับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๕) กรณีตาม (๑) - (๔) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๕.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๕.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการพัฒนาตาม
พระราชบัญญัติэмancipate (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

(๕.๓) งานจ้างก่อสร้าง ที่กรมบัญชีกลางได้เขียนหนังสือประกอบการงานก่อสร้าง แล้ว และงานจ้างก่อสร้างที่หน่วยงานของรัฐได้มีการจัดทำบัญชีผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีคุณสมบัติ เป็นต้นไว้แล้ว ก่อนวันที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐมีผลใช้บังคับ

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
ในวันที่ ระหว่างเวลา น. ถึง น.

ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารทางระบบ
จัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หัวข้อ ค้นหาประกาศจัดซื้อจ้างได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอ
ราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา
ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ เทศบาลเมืองบางกรวย หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๒-๕๔๓๐๖๑๐-๙ ต่อ ๑๒๘ ในวันและเวลา
ราชการ

ผู้สนใจต้องการทราบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับสถานที่หรือร่างรายละเอียดขอบเขตของ
งานทั้งโครงการ โปรดสอบถามมายัง เทศบาลเมืองบางกรวย ผ่านทางอีเมล
finance_bangkrua@bangkruaicity.co.th หรือช่องทางตามที่กรมบัญชีกลางกำหนดภายในวันที่
โดยเทศบาลเมืองบางกรวยจะซึ่งแจงรายละเอียดดังกล่าวผ่านทางเว็บไซต์ เทศบาลเมืองบางกรวย และ www.gprocurement.go.th ในวันที่

ประกาศ ณ วันที่ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายสุรศักดิ์ วิชินโรจน์จรล)
นายกเทศมนตรีเมืองบางกรวย



เอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เลขที่ /๒๕๖

ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วยวิธี
ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ เทศบาลเมืองบางกรวย

ลงวันที่ มิถุนายน ๒๕๖

.....
เทศบาลเมืองบางกรวย ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "เทศบาล" มีความประสงค์จะ ประกวดราคาจ้าง
ก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วยวิธีประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) โดยมีข้อแนะนำและข้อกำหนด
ดังต่อไปนี้

๑. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

- ๑.๑ ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR)
- ๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
- ๑.๓ แบบสัญญาจ้างก่อสร้าง
- ๑.๔ แบบหนังสือคำประกัน
- (๑) หลักประกันสัญญา
- ๑.๕ ลัญชกการปรับราคา
- ๑.๖ บหนิยม
- (๑) ผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกัน
- (๒) การขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม
- ๑.๗ แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์
- (๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑
- (๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒
- ๑.๘ แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ
- ๑.๙ แผนการทำงาน
- ๑.๑๐ ร่างขอบเขตของงาน
๒. คุณสมบัติของผู้ยื่นขอเสนอ
- ๒.๑ มีความสามารถโดยชอบด้วยกฎหมาย

๒.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
๒.๓ ไม่มีอยู่ระหว่างเดิมกิจการ
๒.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ซึ่งคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๒.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุขไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเรียนข้อให้เป็นผู้ที่้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
๒.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบka

๒.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
๒.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาล ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวาง การแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๒.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่งหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาล ของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้เหล่าเอกสารซึ่งและความคุ้มกันเช่นวนั้น

๒.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับผลงานที่ประกวดราคาจ้าง ก่อสร้างในวงเงินไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคุณภาพโดยตรงกับหน่วยงานของรัฐ หรือหน่วยงานเอกชนที่ เทศบาลเมืองบางกรวย เชื่อถือ

๒.๑๑ กิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้
กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน หรือหนังสือเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ
สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่น

ข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในการร่วมค้า

๒.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย อิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๒.๑๓ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียน เกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจสอบแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาท ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีการรายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า ๑ ล้านบาท

(๓) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมด้า โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๙๐ วันก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะ เข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้ประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้ง เวียนให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขา รับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๕) กรณีตาม (๑) - (๔) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๕.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๕.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการฟื้นฟูกิจการ ตามพระราชบัญญัติэмancipation (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

(๕.๓) งานจ้างก่อสร้าง ที่กรมบัญชีกลางได้เขียนทะเบียนผู้ประกอบการงาน ก่อสร้างแล้ว และงานจ้างก่อสร้างที่หน่วยงานของรัฐได้มีการจัดทำบัญชีผู้ประกอบการงานก่อสร้างที่มีคุณสมบัติเบื้องต้นไว้แล้ว ก่อนวันที่พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐมีผลใช้บังคับ

๓. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสารหลักฐานยื่นมาพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อ

จัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยแยกเป็น ๒ ส่วน คือ

๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (ถ้ามี)

(ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชน์จำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบริคณห์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (ถ้ามี)

(๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดาหรือคณะบุคคลที่ไม่ใช่นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้นั้น สำเนาข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน หรือสำเนาหนังสือเดินทางของผู้เป็นหุ้นส่วนที่ไม่ได้ถือสัญชาติไทย

(๓) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ยื่นข้อเสนอร่วมกันในฐานะเป็นผู้ร่วมค้า ให้ยื่นสำเนาสัญญาของการเข้าร่วมค้า และเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (๑) หรือ (๒) ของผู้ร่วมค้า แล้วแต่กรณี

(๔) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแสดงหลักฐานเกี่ยวกับมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๔.๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล ให้ยื่นงบแสดงฐานะการเงินที่มีการรับรองแล้ว ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

(๔.๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา ให้ยื่นหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๘๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา และจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครึ่งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔.๓) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการและทุนจดทะเบียนหรือมีแต่เม้มเพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองงบเงินสินเชื่อ (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้ประเทศไทยหรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพัฒนาระบบโครงสร้างค้าประกัน ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในทรัพย์ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรองหรือที่สำนักงานสาธารณรัฐอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับตั้งวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๘๐ วัน)

(๕) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๑) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๑) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๓.๒ ส่วนที่ ๒ อ蜒งน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

- (๑) ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอขอบาจให้บุคคลอื่นกระทำการแทนให้แนบทันสือมอบบานาจซึ่งติดอากรแสตมป์ตามกฎหมาย โดยมีหลักฐานแสดงตัวตนของผู้มอบบานาจและผู้รับมอบบานาจ ทั้งนี้หากผู้รับมอบบานาจเป็นบุคคลธรรมดาต้องเป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะตามกฎหมายแล้วเท่านั้น
- (๒) สำเนาหนังสือรับรองผลงานก่อสร้าง
- (๓) สำเนาใบชี้นำเบียนผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ถ้ามี)

(๔) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาก่างระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ตามแบบในข้อ ๑.๗ (๒) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ตั้งกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔. การเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอ และเสนอราคาก่างระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น และจะต้องกรอกข้อความให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งหลักฐานแสดงตัวตนและทำการยืนยันตัวตนของผู้ยื่นข้อเสนอ โดยไม่ต้องแนบใบเสนอราคาในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔.๒ ให้ผู้ยื่นข้อเสนอกรอกรายละเอียดการเสนอราคานำเสนอราคาก่างตามแบบเอกสารประกวดราคาจ้างก่อสร้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ข้อ ๑.๒ ให้ครบถ้วนโดยไม่ต้องยื่น ใบแจ้งปริมาณงานและราคาและใบบัญชีรายการก่อสร้าง ในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ในการเสนอราคาให้เสนอราคาเป็นเงินบาทและเสนอราค่าได้เพียงครั้งเดียวและราคาเดียว โดยเสนอราคาร่วม หรือราคาต่อหน่วย หรือราคาต่อรายการ ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ท้ายใบเสนอราคา ให้ถูกต้อง ทั้งนี้ ราคาร่วมที่เสนอจะต้องตรงกันทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ ถ้าตัวเลขและตัวหนังสือไม่ตรงกัน ให้ถือตัวหนังสือเป็นสำคัญ โดยคิดราคาร่วมทั้งสิ้นซึ่งรวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอากรอื่น และค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้แล้ว

ราคาก่อสร้างจะต้องเสนอกำหนดยื่นราคาไม่น้อยกว่า ๘๐ วัน ตั้งแต่วันเสนอราคาโดยภายในกำหนดยื่นราคา ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบราคาก่อสร้างไว้และจะถอนการเสนอราคามิได้

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอกำหนดเวลาดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จไม่เกิน ๘๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญาจ้าง หรือวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก เทศบาล ให้เริ่มทำงาน

๔.๔ ก่อนเสนอราคา ผู้ยื่นข้อเสนอควรตรวจสอบดูร่างสัญญา ร่างรายละเอียดของเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR) ให้ถูกต้องและเข้าใจเอกสารประกวดราคาฯ จ้างอิเล็กทรอนิกส์ ทั้งหมดเดียวกันที่จะตกลงยื่นข้อเสนอตามเงื่อนไขในเอกสารประกวดราคาฯ จ้างอิเล็กทรอนิกส์

๔.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ด้วย อิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ระหว่างเวลา น. ถึง น. และเวลาในการเสนอราคาให้ถือตามเวลาของระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์เป็นเกณฑ์

เมื่อพ้นกำหนดเวลาที่ยื่นข้อเสนอและเสนอราคาแล้ว จะไม่รับเอกสารการยื่นข้อเสนอ และ การเสนอราคาใดๆ โดยเด็ดขาด

๔.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำเอกสารสำหรับใช้ในการเสนอราคาในรูปแบบไฟล์เอกสาร ประเภท PDF File (Portable Document Format) โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจนของเอกสาร PDF File ก่อนที่จะยื่นยันการเสนอราคา และจึงส่งข้อมูล (Upload) เพื่อเป็นการเสนอราคาให้แก่เทศบาล ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๔.๗ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะดำเนินการตรวจสอบ คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น ตามข้อ ๑.๖ (๑) หรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอราคาที่มีผลประโยชน์ร่วมกันนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หากปรากฏต่อคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ว่า ก่อนหรือ ในขณะ ที่มีการพิจารณาข้อเสนอ มีผู้ยื่นข้อเสนอรายใดกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมตาม ข้อ ๑.๖ (๒) และคณะกรรมการฯ เชื่อว่ามีการกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ และเทศบาล จะพิจารณาลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอตังกล่าวเป็นผู้ทิ้งงาน เว้นแต่ เทศบาล จะพิจารณาเห็นว่า ผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น มิใช่เป็นผู้ริเริ่มให้มีการกระทำการดังกล่าวและได้ให้ความร่วมมือเป็นประโยชน์ต่อการพิจารณาของเทศบาล

๔.๘ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามดังนี้

- (๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
- (๒) ราคาน้ำเงินจะต้องเป็นราคาน้ำเงินรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ภาษี)

รวมค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ด้วยแล้ว

(๓) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่กระบวนการเสนอราคา ตามวันเวลา ที่กำหนด

- (๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะถอนการเสนอราคาที่เสนอแล้วไม่ได้
- (๕) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคา

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่แสดงไว้ในเว็บไซต์ www.gprocurement.go.th

๔.๙ คู่สัญญาต้องจัดทำแผนการทำางานมาให้ภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันลงนามใน

สัญญา โดยจัดทำแผนการทำงานตามเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ เว้นแต่เป็นกรณี สัญญาที่มีวงเงินไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาททั้งนี้ แผนการทำงานให้ถือเป็นเอกสารส่วนหนึ่งของสัญญา

๔.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นผู้ชนะการเสนอราคาต้องจัดทำแผนการใช้พัสดุที่ผลิตในประเทศไทยและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตในประเทศไทย โดยยื่นให้หน่วยงานของรัฐภายใน ๖๐ วัน นับถ้วนจากวันลงนามในสัญญา

๔. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

๔.๑ การพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ เทศบาลจะ พิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคา

๔.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ

กรณีใช้หลักเกณฑ์ราคาในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ เทศบาล จะ พิจารณาจาก ราคารวม

๔.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการยื่น ข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ แล้ว คณะกรรมการ พิจารณาผล การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่ ผู้ยื่น ข้อเสนอรายได้เสนอเอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะจ้างไม่ครบถ้วน หรือ เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่เทศบาลกำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ ในส่วนที่มิใช่สาระสำคัญและความแตกต่างนั้น ไม่มีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบ ต่อ ผู้ยื่น ข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการผิดพลาดเล็กน้อย คณะกรรมการฯ อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสิทธิ ผู้ยื่น ข้อเสนอรายนั้น

๔.๔ เทศบาลสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่มีการผ่อนผัน ใน กรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่กรอกข้อมูลยื่นข้อเสนอในการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้าง ด้วย อิเล็กทรอนิกส์

(๒) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสาร ประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่น ข้อเสนอ รายอื่น

๔.๕ ในการตัดสินการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือในการทำสัญญา คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือเทศบาล มีสิทธิให้ผู้ยื่น ข้อเสนอซึ่งข้อเท็จจริง เพิ่มเติมได้ เทศบาลมีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอ ไม่รับราคา หรือไม่ทำสัญญา หากข้อเท็จจริงดังกล่าวไม่เหมาะสม หรือไม่ถูกต้อง

๔.๖ เทศบาลทรงไว้วางใจสิทธิที่จะไม่รับราคาต่ำสุด หรือราคาหนึ่งราคาใด หรือราคาที่ เสนอทั้งหมดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกจ้างในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรืออาจ จะยกเลิก การประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดซื้อจ้างเลยก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อ

ประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินของ เทศบาลเป็นเด็ดขาด ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าใช้จ่าย หรือค่าเสียหายใดๆ มิได้ รวมทั้ง เทศบาลจะพิจารณายกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ทิ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่ เชื่อถือได้ว่า ยื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ชื่อบุคคลธรรมด้า หรือนิติบุคคลอื่นมาเสนอราคาแทน เป็นต้น

ในการนี้ที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคาต่ำจนคาดหมายได้ว่าไม่อาจ ดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์หรือเทศบาล จะให้ผู้ยื่นข้อเสนออันนี้แจ้งและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอ สามารถดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำชี้แจงไม่เป็นที่รับฟังได้ เทศบาล มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องกล่าวว่าไม่มีสิทธิ เรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายใดๆ จากเทศบาล

๕.๗ ก่อนลงนามในสัญญา เทศบาล อาจประกาศยกเลิกการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ หากปรากฏว่า มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่คณะกรรมการประกวดราคาหรือที่ได้รับการ คัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็น ธรรม หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใด ในการเสนอราคา

๕.๘ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของ ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ไม่เกินร้อยละ ๑๐ ให้หน่วยงานของรัฐจัดซื้อจัดจ้างกับผู้ประกอบการ SMEs ดังกล่าว โดยจัดเรียงลำดับผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs ซึ่งเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอ รายอื่นไม่เกินร้อยละ ๑๐ ที่จะเรียกมาทำสัญญานี้ไม่เกิน ๓ ราย

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกราย จะต้องเป็นผู้ประกอบการ SMEs

ทั้งนี้ ผู้ประกอบการ SMEs ที่จะได้แต้มต่อด้านราคามาตรครหนึ่ง จะต้องมี วงเงินสัญญาสหสมตามปัจจิทินรวมกับราคาที่เสนอในครั้งนี้แล้ว มีมูลค่ารวมกันไม่เกินมูลค่าของรายได้ตาม ขนาดที่ขึ้นทะเบียนไว้กับ สสว.

๕.๙ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมิใช่ผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมด้าที่ถือสัญชาติ ไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยเสนอราคาสูงกว่าราคาต่ำสุดของผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็น บุคคลธรรมด้าที่มิได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศไม่เกินร้อยละ ๓ ให้ จัดซื้อจัดจ้างกับบุคคลธรรมด้าที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกราย จะต้องเป็นบุคคลธรรมด้าที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

๖. การทำสัญญาจ้างก่อสร้าง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาจ้างตามแบบสัญญา ดังระบุ

ในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือกับเทศบาล ภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวางหลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคาก่อจ้างที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ให้เทศบาลยึดถือไว้ในขณะทำสัญญาโดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้

๖.๑ เงินสด

๖.๒ เช็คหรือตราฟ์ที่ธนาคารเขียนสั่งจ่าย ซึ่งเป็นเช็คหรือตราฟ์ลงวันที่ที่เช็คหรือตราฟ์นั้น ชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันทำสัญญา หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

๖.๓ หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายใต้กฎหมายในประเทศไทย ตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒) หรือจะเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด

๖.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเวียนให้ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

๗. พันธบตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้โดยไม่มีดอกเบี้ยภายใน ๑๕ วันนับถัดจากวันที่ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (ผู้รับจ้าง) พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาจ้างแล้ว

๗. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

เทศบาล จะจ่ายค่าจ้างซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้วโดยถือว่าราคามารวมเป็นเกณฑ์และกำหนดการจ่ายเงินเป็นจำนวน ๒ งวดดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๓๐ ของวงเงินค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างดำเนินการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ดำเนินการก่อสร้างระบบระบายน้ำพื้นสนามหญ้าสังเคราะห์ ขนาด 24.30×44.30 เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า $1,076.48$ ตารางเมตร ก่อสร้างตอม่อเสาไฟสปอร์ตไลท์ และก่อสร้างตอม่องานเสาตาข่ายสนามแล้วเสร็จ ภายในระยะเวลา ๔๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

งวดที่ ๒ (งวดสุดท้าย) เป็นจำนวนเงินในอัตราร้อยละ ๗๐ ของวงเงินค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างดำเนินการติดตั้งเสาไฟพร้อมอุปกรณ์ไฟสปอร์ตไลน์ ติดตั้งงานเสาตาข่ายพร้อมประตูทางเข้า-ออกจำนวน ๒ ประตู งานก่อสร้างพื้นหญ้าสังเคราะห์ พื้นที่ไม่น้อยกว่า $1,076.48$ ตารางเมตร ติดตั้งประตูฟุตซอล ๒ ประตู ป้ายบอกคะแนนและไฟฟ้า ลูกฟุตซอล จำนวน ๑๐ ลูก งานรื้อปูองกันสนับแข็ง และประตูทางเข้า-ออก จำนวน ๒ ประตูแล้วเสร็จ ติดตั้งป้ายโครงการ ทำความสะอาดพื้นที่แล้วเสร็จ ภายในระยะเวลา ๙๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามสัญญาจ้างแบบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือจะกำหนด ดังนี้

๘.๑ กรณีที่ผู้รับจ้างนำงานที่รับจ้างไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับ

๘.๑ กรณีที่ผู้รับจ้างนำ้งานที่รับจ้างไปจ้างช่วงให้ผู้อื่นทำอีกทอดหนึ่งโดยไม่ได้รับอนุญาตจากเทศบาล จะกำหนดค่าปรับสำหรับการฝ่าฝืนดังกล่าวเป็นจำนวนร้อยละ ๑๐.๐๐ ของวงเงินของงานจ้างช่วงนั้น

๘.๒ กรณีที่ผู้รับจ้างปฏิบัติผิดสัญญาจ้างก่อสร้าง นอกเหนือจากข้อ ๘.๑ จะกำหนดค่าปรับเป็นรายวันเป็นจำนวนเต็มตัวในอัตราร้อยละ ๐.๑๐ ของราคางานจ้าง

๙. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ซึ่งได้ทำสัญญาจ้าง ตามแบบ ตั้งระบุในข้อ ๑.๓ หรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือแล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลา ไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับตั้งจากวันที่เทศบาลได้รับมอบงาน โดยต้องรับผิดชอบซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดีดังเดิมภายใน ๓ วัน นับตั้งจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

๑๐. ข้อสงวนสิทธิในการยื่นข้อเสนอและอื่น ๆ

๑๐.๑ เงินค่าจ้างสำหรับงานจ้างครั้งนี้ ได้มาจากรายจ่ายค้างจ่ายประจำปีงบประมาณ

พ.ศ. ๒๕๖๔

๑๐.๒ เมื่อเทศบาลได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายได้ให้เป็นผู้รับจ้าง และได้ตกลงจ้าง ตามการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์แล้ว ถ้าผู้รับจ้างจะต้องสั่งหรือนำสิ่งของมาเพื่องานจ้างดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศ และของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี ดังนี้

(๑) แจ้งการสั่งหรือนำสิ่งของดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศต่อกรมเจ้าท่าภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างสั่งหรือซื้อของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเข่นเดียวกับเรือไทยจากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกสิ่งของนั้น โดยเรืออื่น ที่มิใช่เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตเช่นนั้นก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่น

(๓) ในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม (๑) หรือ (๒) ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดตามกฎหมายว่าด้วยการส่งเสริมการพาณิชยนาวี

๑๐.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเทศบาลได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือภายใต้กฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างของรัฐ ต้องนำสิ่งของที่ได้รับมอบงานจ้างไปติดต่อขออนุมัติค้ำประกัน การยื่นข้อเสนอทันที และอาจพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวมทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ที่งงาน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๐.๔ เทศบาลสงวนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือข้อกำหนดในแบบสัญญาหรือข้อตกลงจ้างเป็นหนังสือให้เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

๑๐.๕ ในกรณีที่เอกสารแนบท้ายเอกสารประกาศราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ มีความขัดหรือ
แย้งกันผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของเทศบาล คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด และ ผู้ยื่นข้อ
เสนอไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม

๑๐.๖ เทศบาล อาจประกาศยกเลิกการจัดซื้อในกรณีต่อไปนี้ได้ โดยที่ผู้ยื่นข้อเสนอจะ
เรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากเทศบาลไม่ได้

(๑) เทศบาลไม่ได้รับการจัดสรรเงินที่จะใช้ในการจัดซื้อหรือได้รับจัดสรรแต่ไม่
เพียงพอที่ จะทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไป

(๒) มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ขัดขวางการจัดซื้อหรือที่ได้รับการ
คัดเลือกมี ผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็น
ธรรมหรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใด
ในการเสนอราคา

(๓) การทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไปอาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่เทศบาล หรือ
กระทบต่อประโยชน์สาธารณะ

(๔) กรณีอื่นในท่านองเดียวกับ (๑) (๒) หรือ (๓) ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง
ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๑. การปรับราคาค่างงานก่อสร้าง

การปรับราคาค่างงานก่อสร้างตามสูตรการปรับราคาดังระบุในข้อ ๑.๕ จะนำมาใช้ในกรณี
ที่ ค่างงานก่อสร้างลดลงหรือเพิ่มขึ้น โดยวิธีการต่อไปนี้

ตามเงื่อนไข หลักเกณฑ์ สูตรและวิธีคำนวณที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้ตามมติ
คณะกรรมการเมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๓๒ เรื่อง การพิจารณาช่วยเหลือผู้ประกอบอาชีพงานก่อสร้าง ตาม
หนังสือสำเนาลงนามโดยอธิการบดี ที่ ๙๗๐๓/๑ ๑๐๙ ลงวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๓๒

สูตรการปรับราคา (สูตรค่า K) จะต้องคงที่ระดับที่กำหนดไว้ในวันแล้วเสร็จตามที่
กำหนดไว้ในสัญญา หรือภายในระยะเวลาที่เทศบาลได้ขยายออกไป โดยจะใช้สูตรของทางราชการที่ได้ระบุใน
ข้อ ๑.๕

๑๒. มาตรฐานฝึกอบรม

เมื่อเทศบาลได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายได้ให้เป็นผู้รับจ้างและได้ตกลงจ้างก่อสร้าง ตาม
ประกาศนี้แล้วผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องทดลองว่าในการปฏิบัติงานก่อสร้างดังกล่าว ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีและใช้ผู้มี
วุฒิบัตรระดับ ปวช. ปวส. และปวท. หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่ ก.พ. รับรองให้เข้ารับราชการได้ ใน
อัตราไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๑๐ ของแต่ละสาขาช่างแต่จะต้องมีจำนวนช่างอย่างน้อย ๑ คน ในแต่ละสาขาช่าง ดัง
ต่อไปนี้

๑๒.๑ วิศวกรโยธา ระดับภาคีวิศวกรรม

๑๒.๒ ช่างก่อสร้าง วุฒิ ปวส. ด้านโยธา

๑๓. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบ

ในระหว่างระยะเวลาการก่อสร้าง ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายและระเบียบได้กำหนดไว้โดยเคร่งครัด

๑๔. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

เทศบาล สามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาของผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้ เป็นผู้รับจ้างเพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ
ทั้งนี้ หากผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดจะถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับเทศบาล ไว้ชั่วคราว

เทศบาลเมืองบางกรวย

(นางนิภา yawadkriti)

ผู้อำนวยการกองคลัง

มิถุนายน ๒๕๖๖

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ

ประการราคากลางจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / สนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย

.....
.....
.....

2. หน่วยงานเจ้าของโครงการ เทศบาลเมืองบางกรวย / เทศบาลเมืองบางกรวย

3. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 2,000,000.00 บาท

4. ลักษณะงาน

โดยสังเขป ก่อสร้างสนามฟุตบอลหญ้าเทียม ขนาด 24.00 x 44.00 เมตร

.....
.....
.....
.....

5. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 16 พฤษภาคม 2566 เป็นเงิน 1,982,380.70 บาท

6. บัญชีประมาณการราคากลาง

6.1 รายงาน ปร.4

6.2 รายงาน ปร.4 ครุภัณฑ์

6.3 รายงาน ปร.5 (ก)

6.4 รายงาน ปร.5 (ข)

6.5 รายงาน ปร.6

6.6 รายงานแสดงเหตุผลความจำเป็นรายละเอียดของการสืบ

7. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

7.1 นันทชัย เครือหงษ์ ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง 

7.2 ศิรินันท์ ศิริกุล กรรมการกำหนดราคากลาง สถาปนิกชำนาญการ 

7.3 จิรจน์ สารเด้ง กรรมการกำหนดราคากลาง นายช่างโยธาชำนาญงาน 

นันทชัย เครือหงษ์

18 พฤษภาคม 2566 09:36:22

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---------|---|-------------|-----------------|---------|---------|-----------|
| กลุ่มงาน/งาน | งานครุภัณฑ์จัดซื้อ | | | | | | | |
| ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง | ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / สนามฟุตบอล | | | | | | | |
| สถานที่ก่อสร้าง | ตำบล | บัดซลอง | บ้านที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย | อำเภอ | บางกรวย | จังหวัด | นนทบุรี | แบบเลขที่ |
| หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง | | | เทศบาลเมืองบางกรวย / เทศบาลเมืองบางกรวย | | | | | |
| คำนวนราคากลางโดย | | | คณะกรรมการกำหนดราคากลาง | เมื่อวันที่ | 16 พฤษภาคม 2566 | | | |

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|---------------------------|-------|-------|--------------|-----------|--------------|-----------|----------------------|----------|
| | | | | ราคាត่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคាត่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| 1 | สรุปรวมค่าครุภัณฑ์จัดซื้อ | | | | | | | | |
| 1 | ป้ายสำหรับบอกคะแนน +ไฟฟ้า | | รวม | | | | | 11,500.00 | |
| 2 | ลูกฟุตบอล มาตรฐาน มอก | | รวม | | | | | 5,000.00 | |
| | | | | | | | | | |

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 32,000.00 บาท ต่อ 1 หน่วย

นันทชัย เครื่องหงษ์

18 พฤษภาคม 2566 09:36:41

| | | | |
|--|--|-----------------|-----------|
| กิจกรรม/งาน | งานครุภัณฑ์จัดซื้อ | | |
| ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง | ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / สนามฟุตบอล | | |
| สถานที่ก่อสร้าง ตำบล วัดชลย | บuri บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย อารากो บางกรวย | จังหวัด นนทบุรี | แบบเลขที่ |
| หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง | เทศบาลเมืองบางกรวย / เทศบาลเมืองบางกรวย | | |
| คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ | 16 พฤษภาคม 2566 | | |

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|--|-------|-------|--------------|-----------|--------------|-----------|----------------------|----------|
| | | | | ราคាត่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคាត่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| 3 | เสาประดูและตาข่าย(พร้อมตาข่าย) (1ชุด มี 2 ประดู) | | รวม | | | | | 15,500.00 | |
| | | | | | | | | | |

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 32,000.00 / บาท ต่อ 1 หน่วย

นันทขัย เครือหงษ์

18 พฤษภาคม 2566 09:36:41

แบบแสดงรายการ บริโภคเงิน และราคา

หน่วย : บาท

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|------------------------------|--|--------|-------|--------------|-----------|--------------|-----------|----------------------|----------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| 1 | ป้ายสำหรับบอคคเนน +ไฟฟ้า | 1.000 | ชุด | 11,500.00 | | 0.00 | 0.00 | 11,500.00 | |
| | 1.1 ป้ายสำหรับบอคคเนน+ไฟฟ้า | | | | 11,500.00 | | | | |
| | รวมค่าป้ายสำหรับบอคคเนน +ไฟฟ้า | - | - | 11,500.00 | 11,500.00 | 0.00 | 0.00 | 11,500.00 | |
| 2 | ลูกพุตซอล มาตรฐาน มอก | 10.000 | ลูก | 500.00 | | 0.00 | 0.00 | 5,000.00 | |
| | 2.1 ลูกพุตซอลมาตรฐาน มอก | | | | 500.00 | | | | |
| | รวมค่าลูกพุตซอล มาตรฐาน มอก | - | - | 500.00 | 5,000.00 | 0.00 | 0.00 | 5,000.00 | |
| 3 | เสาประตูและตาข่าย(พร้อมตาข่าย) (1ชุด มี 2 ประตู) | 1.000 | ชุด | 15,500.00 | | 0.00 | 0.00 | 15,500.00 | |
| | 3.1 เสาประตูและตาข่าย(พร้อมตาข่าย)(1ชุดมี2ประตู) | | | | 15,500.00 | | | | |
| | รวมค่าเสาประตูและตาข่าย(พร้อมตาข่าย) (1ชุด มี 2 ประตู) | - | - | 15,500.00 | 15,500.00 | 0.00 | 0.00 | 15,500.00 | |
| รวมค่าวัสดุ และแรงงาน | | | | | | | | | |

นันทชัย เครื่องหัต

18 พฤษภาคม 2566 09:36:41

หน้า 2

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

| | |
|--|--|
| กลุ่มงาน/งาน | สถานที่ตั้ง |
| ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง | ประการราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / สนามฟุตบอล |
| สถานที่ก่อสร้าง ตำบล วัดชล อุบลราชธานี อำเภอ บางกรวย | จังหวัด นนทบุรี |
| หมายเหตุ | แบบเลขที่ |
| หมายเหตุ | เทศบาลเมืองบางกรวย / เทศบาลเมืองบางกรวย |
| คำนวณราคากางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากาง เมื่อวันที่ 16 พฤษภาคม 2566 | |

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|-------------------------------------|-------|-------|--------------|-----------|--------------|-----------|----------------------|----------|
| | | | | ราคាត่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคាត่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| 1 | งานสนามฟุตบอล | | รวม | | | | | 918,926.07 | |
| 2 | งานระบบระบายน้ำในสนาม | | รวม | | | | | 137,667.00 | |
| 3 | งาน ค.ส.ล. หนา 0.10 เมตร โดยรอบสนาม | | รวม | | | | | 65,740.70 | |
| 4 | งานติดตั้งเครื่องสูบน้ำ | | รวม | | | | | 148,799.58 | |

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 1,493,743.83 บาท ต่อ 1 หน่วย

นันทขัย เครือหงษ์

18 พฤษภาคม 2566 09:36:27

| | |
|--|--|
| กคุมงาน/งาน | สนาમพุตชอล |
| ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง | ประการราคาก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนาમพุตชอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) / สนาમพุตชอล |
| สถานที่ก่อสร้าง ตำบล วัดชลธร อารย์ อาภิเษก บางกรวย | จังหวัด นนทบุรี แบบเลขที่ |
| หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง | เทศบาลเมืองบางกรวย / เทศบาลเมืองบางกรวย |
| คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง เมื่อวันที่ 16 พฤษภาคม 2566 | |

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|---------------------------------------|---------------------------|-------|-------|--------------|-----------|--------------|-----------|----------------------|----------|
| | | | | ราคាត่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคាត่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| 5 | งานเสาไฟส่องสว่าง | | รวม | | | | | 89,085.40 | |
| 6 | งานรั้วป้องกันสุนัข | | รวม | | | | | 118,525.08 | |
| 7 | งานตีเส้นถนน | | รวม | | | | | 5,000.00 | |
| 8 | งานประตูทางเข้าสนาમพุตชอล | | รวม | | | | | 10,000.00 | |
| รวมค่าวัสดุและค่าแรงงานเป็นเงินประมาณ | | | | | | | | | |
| 1,493,743.83 | | | | | | | | | |

หมายเหตุ : แสดงรายการปริมาณ และราคารวม 1,493,743.83 บาท ต่อ 1 หน่วย

นันทขัย เครือหงษ์

18 พฤษภาคม 2566 09:36:27

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|---|-----------|-------|--------------|------------|--------------|------------|----------------------|----------|
| | | | | ราคาก่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคาก่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| 1 | งานสนานพุตซอล | | | | | | | | |
| | - งานเกลี่ยปรับแต่งพื้นที่ | 1,244.700 | ตร.ม. | 0.00 | 0.00 | 5.00 | 6,223.50 | 6,223.50 | |
| | - ทรายหยาบบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 5 ซม. | 62.200 | ลบ.ม. | 506.67 | 31,514.87 | 99.00 | 6,157.80 | 37,672.67 | |
| | - ทินเกรต 3/8 บดอัดแน่น หนา 0.10 เมตร | 107.600 | ลบ.ม. | 576.67 | 62,049.69 | 25.00 | 2,690.00 | 64,739.69 | |
| | - แผ่น Geotextile ชนิด 150 C | 1,076.000 | ตร.ม. | 25.00 | 26,900.00 | 5.00 | 5,380.00 | 32,280.00 | |
| | - พื้นหญ้าสังเคราะห์ สูง 5 ซม.+ทรายละเอียดหนา 2 ซม.+เม็ดยางดำ หนา 2 ซม. | 1,076.000 | ตร.ม. | 600.00 | 645,600.00 | 100.00 | 107,600.00 | 753,200.00 | |
| | - ขอบคันทินขนาด 0.15 x 0.30 x 1.00 เมตร | 137.020 | เมตร | 131.07 | 17,959.21 | 50.00 | 6,851.00 | 24,810.21 | |
| 2 | รวมค่า งานสนานพุตซอล | - | - | 1,839.41 | 784,023.77 | 284.00 | 134,902.30 | 918,926.07 | |
| | งานระบบระบายน้ำในสนาน | | | | | | | | |
| | - ท่อ HDPE ชนิด ผนังคู Perforate ขนาด Ø 4" | 253.000 | เมตร | 250.00 | 63,250.00 | 120.00 | 30,360.00 | 93,610.00 | |
| | พันด้วย Geotextile | | | | | | | | |

นันทขัย เครื่องหั่น

18 พฤษภาคม 2566 09:36:27

หน้า 2

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หน่วย : บาท หมายเหตุ |
|----------|---|---------|-------|--------------|-----------|--------------|-----------|----------------------|-------------------------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| 3 | - ห่อ HDPE ชนิด พนังคู่ Perforate ขนาด Ø 6" พันด้วย Geotextile - ห่อ P.V.C. Ø 1" | 87.700 | เมตร | 350.00 | 30,695.00 | 150.00 | 13,155.00 | 43,850.00 | |
| | | 13.800 | เมตร | 15.00 | 207.00 | 0.00 | 0.00 | 207.00 | |
| | | - | - | 615.00 | 94,152.00 | 270.00 | 43,515.00 | 137,667.00 | |
| | งาน ค.ส.ล. หนา 0.10 เมตร โดยรอบสนาม - ไม้แบบ - เหล็กตะแกรง ขนาด 4 mm. @ 0.20 - คอนกรีต 240 ksc หนา 0.10 เมตร | 28.300 | ตร.ม. | 240.00 | 6,792.00 | 139.00 | 3,933.70 | 10,725.70 | |
| | | 168.700 | ตร.ม. | 33.00 | 5,567.10 | 5.00 | 843.50 | 6,410.60 | |
| | | 16.900 | ลบ.ม. | 2,457.00 | 41,523.30 | 419.00 | 7,081.10 | 48,604.40 | |
| | รวมค่า งาน ค.ส.ล. หนา 0.10 เมตร โดยรอบสนาม | - | - | 2,730.00 | 53,882.40 | 563.00 | 11,858.30 | 65,740.70 | |
| 4 | งานดาข่ายสนาม งานฐานราก | | | | | | | | |

นันทชัย เครื่องหด

18 พฤษภาคม 2566 09:36:27

หน้า 3

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|--------------------------------------|---------|-------|--------------|-----------|--------------|-----------|----------------------|----------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| | - เสาเข็ม 0.15x0.15 ม. ยาว 6.00 ม. | 32.000 | ตัน | 532.95 | 17,054.40 | 179.00 | 5,728.00 | 22,782.40 | |
| | - ทรายหยาบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 5 ซม. | .800 | ลบ.ม. | 506.67 | 405.33 | 112.00 | 89.60 | 494.94 | |
| | - คอนกรีตทรายบ 1:3:5 | .800 | ลบ.ม. | 2,410.00 | 1,928.00 | 419.00 | 335.20 | 2,263.20 | |
| | - งานตัดหัวเสาเข็ม | 32.000 | ตัน | 0.00 | 0.00 | 150.00 | 4,800.00 | 4,800.00 | |
| | - ไม้แบบ | 13.600 | ตร.ม. | 240.00 | 3,264.00 | 139.00 | 1,890.40 | 5,154.40 | |
| | - คอนกรีตฐานรากและตอม่อ | 2.000 | ลบ.ม. | 2,457.00 | 4,914.00 | 419.00 | 838.00 | 5,752.00 | |
| | - เหล็ก DB12 mm. | 181.400 | กก. | 24.15 | 4,380.81 | 3.60 | 653.04 | 5,033.85 | |
| | - เหล็ก RB9 mm. | 49.000 | กก. | 24.55 | 1,202.95 | 4.40 | 215.60 | 1,418.55 | |
| | - anchor bolt Ø 20 mm. | 32.000 | ตัว | 160.00 | 5,120.00 | 0.00 | 0.00 | 5,120.00 | |
| | - ตะปุ | 4.100 | กก. | 27.62 | 113.24 | 0.00 | 0.00 | 113.24 | |
| | - ลวดผูกเหล็ก | 6.900 | กก. | 29.42 | 202.99 | 0.00 | 0.00 | 203.00 | |
| | งานเสาตاخาย | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

นันทขัย เครื่องหงษ์

18 พฤษภาคม 2566 09:36:27

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|---|---------|-------|--------------|------------|--------------|-----------|----------------------|----------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| | - เสาเหล็กกล่องขนาด 0.15 x 0.15 ม. หนา 4.5 มม. ยาว 6 เมตร | 8.000 | ตัน | 3,803.00 | 30,424.00 | 1,209.00 | 9,672.00 | 40,096.00 | |
| | - เหล็กหางปลาปีกเส้า หนา 6 มม. | 32.000 | ชิ้น | 42.00 | 1,344.00 | 14.83 | 474.56 | 1,818.56 | |
| | - Plate เหล็ก 0.30x0.30 ม. x12 มม. | 8.000 | แผ่น | 262.00 | 2,096.00 | 118.69 | 949.52 | 3,045.52 | |
| | - ทูร์อยสายสลิงบีดตากลาง | 264.000 | ชิ้น | 8.00 | 2,112.00 | 0.00 | 0.00 | 2,112.00 | |
| | - เสาค้ำยัน Ø 2 " x3.2 mm. | 44.800 | เมตร | 150.00 | 6,720.00 | 45.00 | 2,016.00 | 8,736.00 | |
| | - Plate เหล็ก 150x150x6 mm. | 8.000 | ชิ้น | 91.90 | 735.20 | 148.00 | 1,184.00 | 1,919.20 | |
| | - J Bolt M 9mm.x100mm. | 32.000 | ชิ้น | 35.00 | 1,120.00 | 0.00 | 0.00 | 1,120.00 | |
| | - ทาร์กิ้นสันนิม | 28.800 | ตร.ม. | 40.00 | 1,152.00 | 35.00 | 1,008.00 | 2,160.00 | |
| | งานตากลาง | | | | | | | | |
| | - ตากลางในล่อนสีดำ | 823.200 | ตร.ม. | 32.10 | 26,424.72 | 10.00 | 8,232.00 | 34,656.72 | |
| | รวมค่า งานตากลางสนนам | - | - | 10,876.36 | 110,713.64 | 3,006.52 | 38,085.92 | 148,799.58 | |

นันทขัย เครื่องหด

18 พฤษภาคม 2566 09:36:27

แบบแสดงรายการ บริการงาน และราคา

หน่วย : บาท

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|--------------------------------------|--------|-------|--------------|-----------|--------------|-----------|----------------------|----------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| 5 | งานเสาไฟส่องสว่าง | | | | | | | | |
| | งานฐานราก | | | | | | | | |
| | - เสาเข็ม 0.15x0.15 ม. ยาว 6.00 ม. | 16.000 | ตัน | 532.95 | 8,527.20 | 176.00 | 2,816.00 | 11,343.20 | |
| | - ทรายทรายบดอัดแน่น หนาเฉลี่ย 5 ซม. | .400 | ลบ.ม. | 506.67 | 202.66 | 112.00 | 44.80 | 247.47 | |
| | - คอนกรีตทราย 1:3:5 | .400 | ลบ.ม. | 2,410.00 | 964.00 | 419.00 | 167.60 | 1,131.60 | |
| | - งานตัดหัวเสาเข็ม | 16.000 | ตัน | 0.00 | 0.00 | 150.00 | 2,400.00 | 2,400.00 | |
| | - ไม้เบบ | 8.800 | ตร.ม. | 240.00 | 2,112.00 | 139.00 | 1,223.20 | 3,335.20 | |
| | - คอนกรีตฐานรากและตอม่อ | 1.100 | ลบ.ม. | 2,457.00 | 2,702.70 | 419.00 | 460.90 | 3,163.60 | |
| | - เหล็ก DB12 mm. | 92.600 | กก. | 24.15 | 2,236.29 | 3.60 | 333.36 | 2,569.65 | |
| | - เหล็ก RB9 mm. | 20.100 | กก. | 24.55 | 493.45 | 4.40 | 88.44 | 581.90 | |
| | - anchor bolt Ø 20 mm. | 16.000 | ตัว | 160.00 | 2,560.00 | 0.00 | 0.00 | 2,560.00 | |
| | - ตะปุ | 2.200 | กก. | 27.62 | 60.76 | 0.00 | 0.00 | 60.76 | |
| | - ลวดผูกเหล็ก | 3.000 | กก. | 29.42 | 88.26 | 0.00 | 0.00 | 88.26 | |

นันทข่าย เครื่องหงษ์

18 พฤษภาคม 2566 09:36:27

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|---|---------|---------|--------------|-----------|--------------|-----------|----------------------|----------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| 6 | งานเสาไฟ | | | | | | | | |
| | - Plate เหล็ก 0.45x0.45 ม. x12 น.m. | 4.000 | แผ่น | 591.00 | 2,364.00 | 267.00 | 1,068.00 | 3,432.00 | |
| | - เสาเหล็กชุบสังกะสี ขนาด Ø 2" x3.2 มม. | 72.000 | เมตร | 220.83 | 15,899.76 | 0.00 | 0.00 | 15,899.76 | |
| | - เสาเหล็กชุบสังกะสี ขนาด Ø 1 1/2" x3.2 มม. | 108.000 | เมตร | 122.00 | 13,176.00 | 0.00 | 0.00 | 13,176.00 | |
| | - สปอร์ตไลท์ LED แบบปรับองศาได้ 500 W | 4.000 | ดวง | 5,000.00 | 20,000.00 | 0.00 | 0.00 | 20,000.00 | |
| | - สายไฟ THW ขนาด 1x4+หอรอยสาย | 1.000 | เมตรรวม | 5,000.00 | 5,000.00 | 0.00 | 0.00 | 5,000.00 | |
| | - ชุดตู้ควบคุม | 1.000 | ชุด | 3,500.00 | 3,500.00 | 400.00 | 400.00 | 3,900.00 | |
| | - เบรคเกอร์ขนาด 15A | 2.000 | ตัว | 98.00 | 196.00 | 0.00 | 0.00 | 196.00 | |
| | รวมค่า งานเสาไฟส่องสว่าง | - | - | 20,944.19 | 80,083.08 | 2,090.00 | 9,002.30 | 89,085.40 | |
| | งานรั้วป้องกันสุนัข | | | | | | | | |
| 6 | - Plate เหล็ก 0.15x0.15 ม. x9 มม. | 72.000 | แผ่น | 97.20 | 6,998.40 | 22.00 | 1,584.00 | 8,582.40 | |
| | - เสาเหล็กกล่องขนาด 50 x 50 มม. หนา 2 มม. | 72.000 | เมตร | 92.50 | 6,660.00 | 40.37 | 2,906.64 | 9,566.64 | |

นันทขัย เครื่อง械

18 พฤษภาคม 2566 09:36:27

หน้า 7

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|----------|--------------------------------------|---------|----------|--------------|-----------|--------------|-----------|----------------------|----------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| 7 | - พุกเหล็ก 3/8 นิ้ว | 288.000 | ตัว | 8.00 | 2,304.00 | 0.00 | 0.00 | 2,304.00 | |
| | - เหล็กกล่องขนาด 50 x 50 x 2 มม. | 292.000 | เมตร | 92.50 | 27,010.00 | 40.37 | 11,788.04 | 38,798.04 | |
| | - ตาข่ายดักเบอร์ 10 ตาทาง 1 1/2 นิ้ว | 248.000 | ตร.ม. | 192.00 | 47,616.00 | 0.00 | 0.00 | 47,616.00 | |
| | - ประทูทางเข้า | 2.000 | ชุด | 3,000.00 | 6,000.00 | 0.00 | 0.00 | 6,000.00 | |
| | - ทาสีกันสนิม | 71.600 | ตร.ม. | 40.00 | 2,864.00 | 35.00 | 2,506.00 | 5,370.00 | |
| | - Plate เหล็กปิดทัวเสา หนา 2 มม. | 72.000 | แผ่น | 3.00 | 216.00 | 1.00 | 72.00 | 288.00 | |
| | พร้อมเจียร์ครบชุด | | | | | | | | |
| | รวมค่างานรื้อป้องกันสุนัข | - | - | 3,525.20 | 99,668.40 | 138.74 | 18,856.68 | 118,525.08 | |
| | งานตีเส้นสนาม | | | | | | | | |
| | - งานตีเส้นสนาม | 1.000 | เหมาร่วม | 5,000.00 | 5,000.00 | 0.00 | 0.00 | 5,000.00 | |
| | รวมค่า งานตีเส้นสนาม | - | - | 5,000.00 | 5,000.00 | 0.00 | 0.00 | 5,000.00 | |

นันทขัย เครื่อง械

18 พฤษภาคม 2566 09:36:27

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

หน่วย : บาท

| ลำดับที่ | รายการ | จำนวน | หน่วย | ค่าวัสดุ | | ค่าแรงงาน | | รวมค่าวัสดุและแรงงาน | หมายเหตุ |
|-----------------------|---|-------|-------|--------------|-----------|--------------|-----------|----------------------|----------|
| | | | | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | ราคาต่อหน่วย | จำนวนเงิน | | |
| 8 | งานประตูทางเข้าสนามฟุตบอล - ประตูทางเข้าสนาม พرومอุปกรณ์ครบชุด รวมค่า งานประตูทางเข้าสนามฟุตบอล | 2.000 | ชุด | 5,000.00 | 10,000.00 | 0.00 | 0.00 | 10,000.00 | |
| รวมค่าวัสดุ และแรงงาน | | | | | | | | 1,493,743.83 | |

นันทชัย เครื่องหงษ์

18 พฤษภาคม 2566 09:36:27

หน้า 9

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

| กลุ่มงาน/งาน | สถานที่ตั้ง |
|--|--|
| ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง | ประกวดราคาจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/สนามฟุตบอล |
| สถานที่ก่อสร้าง | บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ตากใบ วัดชลธร |
| อำเภอ บางกรวย | |
| จังหวัด นนทบุรี | |
| <u>แบบเลขที่</u> | |
| หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง เทศบาลเมืองบางกรวย / เทศบาลเมืองบางกรวย | |
| แบบ ปร. 4 ที่แนบ มีจำนวน | 10 หน้า |
| คำนวนราคากลาง เมื่อวันที่ | 16 พฤษภาคม 2566 |

| หน่วย : บาท | | | | | |
|-------------|------------|--------------|----------|-----------------------------|----------|
| ลำดับที่ | รายการ | ค่างานต้นทุน | Factor F | ค่าก่อสร้าง | หมายเหตุ |
| 1 | สนามฟุตบอล | 1,493,743.83 | 1.3042 | 1,948,140.70 | |
| | | | | รวมค่าก่อสร้าง 1,948,140.70 | |

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 1,056.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 1,844.83 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 1,948,140.70 บาท ต่อ 1 หน่วย

นันทขัย เครื่องหมาย

18 พฤษภาคม 2566 09:43:07

หน้า 1 จาก 2

| | |
|------------------------------------|--|
| กลุ่มงาน/งาน | สำนักพุทธอล |
| ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง | ประกวดราคาก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/สนามฟุตบอล |
| สถานที่ก่อสร้าง | บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ทับบล วัดขลล |
| แบบเลขที่ | อำเภอ บางกรวย จังหวัด นนทบุรี |
| หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง | เทศบาลเมืองบางกรวย / เทศบาลเมืองบางกรวย |
| แบบ ปร. 4 ที่แนบ มีจำนวน | 10 หน้า |
| คำนวนราคาก่อสร้าง | เมื่อวันที่ 16 พฤษภาคม 2566 |

| หน่วย : บาท | หมายเหตุ | ค่าก่อสร้าง | Factor F | ค่างานต้นทุน | รายงาน | ลำดับที่ |
|--|----------|-----------------------------|----------|-----------------------------|--------|----------|
| | | | | | | |
| เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F เงินล่วงหน้าจ่าย 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 6 % ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 % | | | | | | |
| | | รวมค่าก่อสร้าง 1,948,140.70 | | รวมค่าก่อสร้าง 1,948,140.70 | | |

ขนาดหรือเนื้อที่อาคารจำนวน 1,056.00 ตารางเมตร เฉลี่ย 1,844.83 บาท/ตารางเมตร

หมายเหตุ : แสดงแบบสรุปค่าก่อสร้าง รวม 1,948,140.70 บาท ต่อ 1 หน่วย

นันทขัย เครื่องหมาย

18 พฤษภาคม 2566 09:43:07

หน้า 2 จาก 2

แบบสรุปค่าก่อสร้าง

| | | | | | |
|------------------------------------|--|-----------------|---------|---------|---------|
| ชื่อโครงการ/งานก่อสร้าง | ประการตราค้าจ้างก่อสร้างโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ด้วยวิธีประการราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)/สนามฟุตบอล | | | | |
| สถานที่ก่อสร้าง | บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย ตำบลเมืองบางกรวย | อำเภอ | บางกรวย | จังหวัด | นนทบุรี |
| <u>แบบเลขที่</u> | | | | | |
| หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง | เทศบาลเมืองบางกรวย / เทศบาลเมืองบางกรวย | | | | |
| แบบ ปร. 4 ที่แนบ | มีจำนวน | 10 | หน้า | | |
| คำนวนราคากลาง | เมื่อวันที่ | 16 พฤษภาคม 2566 | | | |


(นันทชัย เครือหงษ์)

ประธานกรรมการกำหนดราคากลาง


(จิรยน์ สารแดง)

กรรมการกำหนดราคากลาง


(ศิรินนท์ ศิริกุล)

กรรมการกำหนดราคากลาง

นันทชัย เครือหงษ์

18 พฤษภาคม 2566 09:43:07

ร่างขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)
โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย

๑. หลักการและเหตุผล

ด้วย เทศบาลเมืองบางกรวยมีความประสงค์จะดำเนินการโครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย เพื่อให้ประชาชนภายในเขตเทศบาลฯ มีลานกีฬาไว้ออกกำลังกายและทำกิจกรรมร่วมกัน

๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อให้ประชาชนมีพื้นที่ไว้ออกกำลังกาย
- ๒.๒ เพื่อมีลานกีฬา มีกิจกรรมร่วมกันของประชาชนภายในเขตเทศบาลเมืองบางกรวย

๓. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๓.๔ ไม่เป็นผู้ซึ่งอยู่ระหว่างถูกระจับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐ ไว้ช่วงระหว่าง เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนด ตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศ ของกรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นผู้ซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเรียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงาน ของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ นิติบุคคลหรือผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๓.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น ที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่เทศบาลเมือง บางกรวย ณ วันประกาศประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขัน อย่างเป็นธรรมในการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๓.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่น ข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารหรือความคุ้มกัน เช่นวันนี้

๓.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีผลงานก่อสร้างประเภทเดียวกันกับงานที่ประมวลราคาจ้างก่อสร้าง ในวงเงินไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน) และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับ หน่วยงานของรัฐ

๓.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอรูปแบบของ “กิจการร่วมค้า” ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงฯ จะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่ และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของ ผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงฯ กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้น ต้องใช้ผลงานของผู้ร่วมค้าหลักรายเดียวกันเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ
(นายนันทชัย เครือหงษ์)

ลงชื่อ..... กรรมการ
(นางสาวศิรินันท์ ศิริกุล)

ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายจิโรจน์ สารแดง)

สำหรับข้อตกลงฯ ที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสารเชิญชวน

๓.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

๔. เงื่อนไขในเอกสารประมวลราคาจ้างก่อสร้าง ๑ กรณีใช้เกณฑ์ราคาในการพิจารณาคัดเลือกผู้ชนะดังนี้

๔.๑ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ประกอบการ SMEs เสนอราคาสูงกว่าราคาน้ำ准ของผู้ยื่นเสนอรายอื่นที่ไม่เกินร้อยละ ๑๐ ให้จัดซื้อจากผู้ประกอบ SMEs ซึ่งเสนอราคาสูงกว่าราคาน้ำ准ของผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นเกินร้อยละ ๑๐ ที่จะเรียกมาทำสัญญาไม่เกิน ๓ ราย

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องเป็นผู้ประกอบการ SMEs

๔.๒ หากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งมิใช้ผู้ประกอบการ SMEs แต่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยเสนอราคาสูงกว่าราคาน้ำ准ของผู้อื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่มิได้ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายของต่างประเทศไม่เกินร้อยละ ๓ ให้จัดซื้อหรือจัดซื้อจากผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยดังกล่าว

ผู้ยื่นข้อเสนอที่เป็นกิจการร่วมค้าที่จะได้สิทธิตามวรรคหนึ่ง ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องเป็นผู้ประกอบการที่เป็นบุคคลธรรมดาที่ถือสัญชาติไทยหรือนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย

๕. แบบรูปรายการ

- ก่อสร้างสนามฟุตบอลหญ้าเทียม ขนาด ๒๔.๐๐ x ๔๔.๐๐ เมตร
(ตามแบบแปลนเทศบาลเมืองบางกรวย)

๖. ระยะเวลาการดำเนินงานตามโครงการและส่งมอบงาน

ภายใน ๙๐ วัน นับตั้งจากวันที่ลงนามในสัญญาจ้าง

๗. วงเงินในการจัดจ้าง

ภายในวงเงิน ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านบาทถ้วน) โดยเบิกจ่ายจากรายจ่ายค้างจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ในคราวประชุมสภาเทศบาลเมืองบางกรวย สมัยสามัญ สมัยที่ ๓ ครั้งที่ ๓ ประจำปี ๒๕๖๕ วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๕ ได้ขออนุมัติขยายเวลาเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ กรณียังมิได้ก่อหนี้ผูกพัน โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย จำนวน ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท แผนงานเคหะและชุมชน งานไฟฟ้าถนน งบลงทุน หมวดค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ประเภทค่าก่อสร้างสิ่งสาธารณูปโภค ปราการในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๖๕) เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง (ฉบับที่ ๖) เทศบาลเมืองบางกรวย หน้า ๙ ลำดับ ๑ นั้น

๘. การแบ่งงวดงานและการจ่ายเงิน จำนวน ๒ งวด

งวดที่ ๑ จำนวน ๓๐ % ของวงเงินค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างดำเนินการติดตั้งป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ ดำเนินการก่อสร้างระบบระบายน้ำพื้นสนามหญ้าสังเคราะห์ ขนาด ๒๔.๓๐ x ๔๔.๓๐ เมตร หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๐๗๖.๔๙ ตารางเมตร ก่อสร้างตอม่อเสาไฟสปอร์ตไลท์ และก่อสร้างตอม่อองานเสาตาข่ายสนามแล้วเสร็จภายในระยะเวลา ๔๐ วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญา

งวดที่ ๒ (งวดสุดท้าย) จำนวน ๗๐ % ของวงเงินค่าจ้าง เมื่อผู้รับจ้างดำเนินการ ติดตั้งเสาไฟพร้อมอุปกรณ์ไฟสปอร์ตไลท์ ติดตั้งงานเสาตาข่ายพร้อมประตูทางเข้า-ออก จำนวน ๒ ประตู งานก่อสร้างพื้นหญ้า

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายนันทชัย เครือหงษ์) (นางสาวศิรินันท์ ศิริกุล) (นายจิโรจน์ สารแดง)

สังเคราะห์ พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๑,๐๗๖.๔๙ ตารางเมตร ติดตั้งประตูฟุตชอล ๒ ประตู ป้ายบอกคะแนนและไฟฟ้า ลูกฟุตชอล จำนวน ๑๐ ลูก งานรื้อป้องกันสนับและประตูทางเข้า-ออก จำนวน ๒ ประตู แล้วเสร็จ ติดตั้งป้ายโครงการ ทำความสะอาดพื้นที่ แล้วเสร็จภายในระยะเวลา ๙๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๙. เงื่อนไขอื่นๆ

๙.๑. วัสดุอุปกรณ์ต่างๆที่ผู้รับจ้างนำมาใช้หรือประกอบการติดตั้ง จะต้องเป็นของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน และผู้รับจ้างจะต้องจัดหาวัสดุอุปกรณ์ที่มีชนิด และขนาดตรงตามที่กำหนดในรายละเอียด หรือในกรณีที่วัสดุอุปกรณ์ประเภทใดที่ไม่ตรงตามที่กำหนดให้ผู้รับจ้างใช้วัสดุที่มีคุณสมบัติเทียบเท่า โดยให้แจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ทราบก่อน ห้ามผู้รับจ้างตัดสินใจโดยพลการ

๙.๒. ในระหว่างดำเนินการ หากพบว่ามีทรัพย์สินต่างๆ ของทางราชการ หรือเอกชน หรือหน่วยงานอื่นๆ ได้รับความเสียหาย ซึ่งเป็นการกระทำทั้งโดยตรงและโดยอ้อมของผู้รับจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบชดใช้ค่าเสียหายเหล่านั้น หรือซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพการใช้งานได้ดีตามเดิม

๙.๓. ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการตามขอบเขตของงานที่กำหนดในรายละเอียดและเงื่อนไขสัญญาจ้าง อีกทั้งให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์การจ้างของเทศบาลเมืองบางกรวยในครั้งนี้ โดยเคร่งครัด

๙.๔. ความคลาดเคลื่อน หรือขาดตกบกพร่องสิ่งใดที่ปรากฏในแบบรูปหรือรายการประกอบแบบขัดแย้งกัน หรือมิได้ระบุไว้แน่นอน ให้ถือตามคำวินิจฉัยของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุเป็นเกณฑ์ตัดสิน

๙.๕. กรณีที่ผู้รับจ้างไม่เข้าใจแบบรูป หรือรายการประกอบแบบ หรือจะเป็นวัสดุที่ใช้หรือวิธีการทำงานก็ตาม ผู้รับจ้างจะต้องแจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุให้ทราบแต่เนื่นๆ ซึ่งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุจะเป็นผู้ชี้แจงข้อสงสัยนั้นฯ เป็นลายลักษณ์อักษร หรือให้รายละเอียดเป็นแบบหรือรายการเพิ่มเติม ห้ามมิให้ผู้รับจ้างตัดสินใจกระทำการโดยพลการ

๙.๖. ผู้รับจ้างจะต้องมีช่างควบคุมงานวุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่า ปวส. ด้านโยธา อย่างน้อย ๑ คน การจ้างช่างควบคุมงานของผู้รับจ้างคิดอัตราขั้นต่ำวันละ ๕๐๐ บาท

๙.๗. ผู้รับจ้างจะต้องติดตั้งป้ายโครงการชั่วคราว จำนวน ๑ ป้าย และเครื่องหมายจราจร เครื่องหมายป้ายเดือนกัย ระหว่างการดำเนินการ บริเวณพื้นที่ติดตั้ง รวมถึงการระวังป้องกันภายนอกต่างๆ วิ่งผ่านพื้นที่ดำเนินการหากเกิดความเสียหายหรืออุบัติเหตุต่างๆ อันเกิดจากความประมาทไม่รอบคอบของผู้รับจ้าง หรือคนของผู้รับจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นทั้งหมด

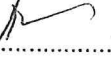
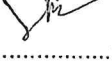
๙.๘. เพื่อให้การดำเนินงานบรรลุตามเป้าหมายโดยเรียบร้อยและปลอดภัย ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่องความปลอดภัยในการทำงาน โดยไม่มีเงื่อนไขต่อรองใดๆ ทั้งสิ้น

๙.๙. การทำความสะอาด เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการติดตั้งแล้วเสร็จเป็นที่เรียบร้อย และครบถ้วนถูกต้องตามที่กำหนดในขอบเขตของงานและเงื่อนไขสัญญาจ้าง ให้ผู้รับจ้างเก็บเศษวัสดุ อุปกรณ์ที่นำมาใช้งาน และทำความสะอาดพื้นที่ดำเนินการให้เรียบร้อยก่อนส่งมอบงาน

๙.๑๐. ผู้รับจ้างต้องติดตั้งป้ายโครงการถาวร จำนวน ๑ ป้าย (ตามแบบแปลนเทศบาลฯ กำหนด) ให้แล้วเสร็จก่อนวันส่งมอบงาน

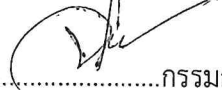
๑๐. การรับประกันผลงาน การรับประกันความชำรุดบกพร่อง และอัตราค่าปรับ

๑๐.๑. การรับประกันผลงานผู้รับจ้างจะต้องรับประกันความชำรุดเสียหายหรือความบกพร่องของงาน จ้างเหมาฯ ทั้งหมดที่เกิดขึ้น เป็นระยะเวลา ๒ (สอง) ปี นับถัดจากวันส่งมอบงาน ในกรณีที่มีวัสดุอุปกรณ์ชำรุดเสียหายหรือพัง ผู้รับจ้างจะต้องกระทำการซ่อมแซมให้เรียบร้อยพร้อมใช้งานให้ดีดังเดิม โดยผู้รับจ้างจะต้องจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดีดังเดิม โดยไม่คิดค่าสิ่งของสัมภาระและแรงงานใดๆ ทั้งสิ้น ภายใต้เงื่อนไขใน ๓ (สาม)

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายนันทชัย เครือหงษ์) (นางสาวศิรินันท์ ศิริกุล) (นายจิโรจน์ สารแดง)

วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง มิฉะนั้นแล้วเทศบาลฯ จะดำเนินการซ่อมแซมเอง หรือจ้างผู้อื่นเข้ามาทำการซ่อมแซมและผู้รับจ้างจะต้องเป็นผู้จ่ายเงินค่าซ่อมแซมดังกล่าวทั้งหมด โดยไม่มีข้อโต้แย้งใดๆ ทั้งสิ้น

๑๐.๒. ในกรณีที่ผู้รับจ้างส่งมอบงานล่าช้ากว่าที่กำหนด หรือ ผู้รับจ้างไม่สามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จทันตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ในสัญญาจ้าง และเทศบาลฯ ยังมิได้บอกรอเลิกสัญญาจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้เทศบาลฯ โดยการส่งงานล่าช้าคิดค่าปรับในอัตราเดียว คือ ร้อยละ ๐.๑๐ (ศูนย์จุดหนึ่งศูนย์) ของราคาก่อสร้างรวมภาษีมูลค่าเพิ่มตามสัญญาจ้างต่อวัน และจะต้องชำระค่าใช้จ่ายในการควบคุมงาน และคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ (ถ้ามี) อีกต่อหนึ่งเป็นจำนวนเงินวันละ ๑,๕๐๐.- บาท (หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน)

ลงชื่อ..... ประธานกรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ ลงชื่อ..... กรรมการ
(นายันนท์ชัย เครือหงษ์) (นางสาวศิรินันท์ ศิริกุล) (นายจิโรจน์ สารแดง)

กบ. ๐๔ / ๒๕๖๖

๑๙

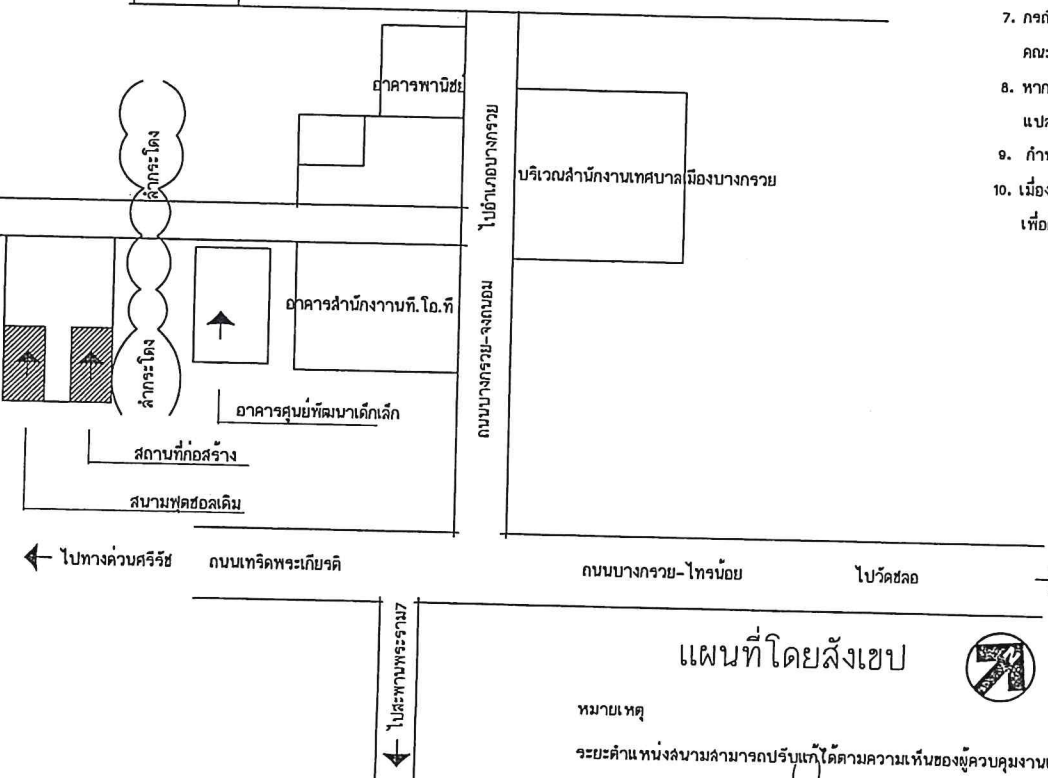
วิชาความรู้ทางภาษาไทย จัดทำขึ้นโดยฯที่ปรึกษา



โครงการภาษาไทยทางการศึกษาและศาสนาฯ จัดทำขึ้นโดยฯที่ปรึกษา
วิชาความรู้ทางภาษาไทย

ລາຍບັນແບບ

| แผ่นที่ | แบบແລດຄງ |
|---------|---|
| 1 | ຈາກນັກແບບ , ແພນທີໂຄບສ່ວນເຂົ້າ , ວັດຖປະລິດຄໍ |
| 2 | ຈາຍກາງປະກອບນັບນຳ ອີກການນັກມົກນັກນາງໄຊ້ລົດແລະຄູກິດທ່ານສົງຫຼາກອ້າງຈາງ |
| 3 | ນາຄອງຮານລ່ານນາມແພື່ອໜັນແລະອຸປະກອນໆກໍທ່າມຝູດສອລ ກາງກີ່ກໍາແຫ່ງປະເທດໄກຍ |
| 4 | ນາຄອງຮານລ່ານນາມແພື່ອໜັນແລະອຸປະກອນໆກໍທ່າມຝູດສອລ ກາງກີ່ກໍາແຫ່ງປະເທດໄກຍ |
| 5 | ແປລນລ່ານນາມຝູດສອລ |
| 6 | ຮູບດ້ານລັ້ນ ຫຼຸບດ້ານບາງ |
| 7 | ຮູບຕົດ   ແບນຂໍາຍາ B |
| 8 | ແປລນແລດຄະຮະບະບາຍນ້າ |
| 9 | ແບນຂໍາຍາ F1 ແລດກາງອີງຕາມກໍາຍ |
| 10 | ແບນຂໍາຍາກາຮັງຂຶ້ນຄ້າຫຼັກ |
| 11 | DETAIL ເລົາໄຟ |
| 12 | DETAIL ປອະຊາ |



วัดถุประล-

- ผู้รับจ้าง ต้องท้าแผนการบูรณะก่อสร้าง เป็น Bar chart หรือ C.P.M. รายงานค่าconsumptionการตรวจสอบการจ้างพัจจัยทางน้ำมันติดกันสำนักงานก่อสร้าง
 - ผู้รับจ้างต้องขออนแบบแปลน, ลักษณะที่ก่อสร้างและแนวเขตการก่อสร้าง หากพบปัญหาให้แจ้งผู้ควบคุมงานและคณะกรรมการตรวจสอบทันทีก่อนดำเนินการ
 - ระดับความสูงเลข SLOPE จะกำหนดให้ยกก่อสร้าง
 - ถ้าไม่ได้กันจ้างสำเร็จในการเปลี่ยนแปลงร่างแบบหนังสือในการก่อสร้างลักษณะที่ก่อสร้างให้รับคำแนะนำ
ให้ผู้รับจ้างทราบดูและผู้ควบคุมงานโดยเป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างเว้นอุบัติเหตุทางการก่อสร้างที่พัจจัยณา
 - ในการก่อสร้าง จะยึดถือแบบแปลนรายภาระก่อสร้างในแบบเป็นหลักโดยไม่ต้องกันสัญญาจ้างฯ กรณีก่อสร้างแล้วมีเมื่อจากงานมากกว่าแบบหรือในสัญญาจ้าง ผู้รับจ้างจะติดใจเงินเพิ่มกับผู้รับจ้างไม่ได้ แต่ในกรณีที่ไม่สามารถก่อสร้างได้ครอบคลุมแบบหรือสัญญาจ้าง ผู้รับจ้างขอลงรุนสิทธิ์ในการหักเงินค่าว่างค่าแรงค่าแรงที่ขาด โดยมีพิจารณาในสัญญาจ้างประกอบ ผู้ควบคุมงานต้องตรวจสอบ บริษัทฯ ผู้ควบคุมงานจะลงนามของผู้มีอำนาจโดยในสัญญาจ้างว่าหากดูถูกต้องตามกฎหมายก่อสร้างจริงทั้งที่มีค่าไม่ใช้รากทรัพยากรสับปะรดโดยนั้น
 - บริหารจัดการความชำนาญในการก่อสร้าง ทั้งบันทึกและได้คืน อันได้แก่กันไม้ เล้าไฟฟ้า ห้องประปาและโทรศัพท์ เป็นต้น ให้ผู้รับจ้าง เป็นผู้ดำเนินการเดือนบัญชีหรือร้อยก้อน โดยไม่มีค่าจ้างเพิ่ม
 - กรณีที่มีงานภาระซึ่งจราจรเดิน หรือคันทางเดิน เศษวัสดุที่เหลือใช้ ผู้รับจ้างจะต้องนำไปปักกอง ณ ลักษณะที่ ผู้ควบคุมงานห้าม คณะกรรมการตรวจสอบพัจจัยทาง
 - หากแบบแปลนและรายการมีข้อ缺陥เบี้ยงเบน หรือมีปัญหาอุบัติเหตุค่าจ้าง ไม่ว่าก่ออยู่ใด ผู้รับจ้างขอลงนามสิทธิ์ในการแก้ไขด้วยแบบแปลนใหม่เดิม ทั้งนี้ให้มีหลักความมั่นคงแข็งแรง ความลักษณะของอุบัติเหตุ แหล่งเป็นประโยชน์เช่นต่อการงานเป็นเกณฑ์
 - กำหนดค่ามิชชิรุปแบบและรายละเอียดค่ากำกับคนเป็นค่ามิชชิรุโดยเฉลี่ยในระบบเมืองจัง โดยต้องประเมินทั้งจำนวนการเป็นลักษณ์
 - เมื่อจากงานก่อสร้างแล้วเสร็จ ให้ผู้รับจ้างทำความสะอาดอุบัติเหตุที่ก่อสร้างให้เรียบร้อย ก่อนที่จะดำเนินการล่งมอบงาน เพื่อดำเนินการความสะอาดที่ดีค่าจ้าง

ข้อกำหนดเกี่ยวกับการใช้เว็บไซต์และครัวกันท์ตามลัญญากรอสเวิร์ฟ

เพื่อส่งเสริมการใช้ สินค้า/ผลิตภัณฑ์ ที่ผลิตในประเทศไทย

1) สำเนาใบบอร์ดสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย MADE IN THAILAND (MIT) ที่ออกโดยกรมการคุ้มครองสิทธิ์

2) ຈຳກັບເສີມຄ້າ ທີ່ແລ້ວດັ່ງນີ້ສິ້ນຄ້າທີ່ເອົາຢືນຢັນ

3) หลักฐานแสดงว่าบุคคลนี้มีความต้องการที่จะเข้าร่วมเป็นผู้ประกอบการ

ตารางการจัดทำแผนการสำหรับสิ่งที่เกิดขึ้นในรายวิชา

Digitized by srujanika@gmail.com

卷之三

• ๕๔๙

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ | ราคาต่อหน่วย (บาท) | เป็นเงิน (บาท) | พัสดุ ในประเทศ | พัสดุ ต่างประเทศ |
|--------------|--------|-------|--------|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| 1. | | | | | | | |
| 2. | | | | | | | |
| 3. | | | | | | | |
| 4. | | | | | | | |
| รวม | | | | | | | |
| อัตรากำลัง | | | | | | | |
| อัตรา (%) | | | | | | | |

ลงชื่อ.....คุณญาณายกน้ำทัง^(.....)

၁၇၈

ตารางการจัดทำแผนการวิชาเทล็อกที่ผลิตในส. ๒๕๔๗

โครงการ.....

รายงานพื้นที่จราจร ภาคเหนือ ชั้น: ปี๒๖๑๐

ធនធានការបណ្តោះការផលិតនៃបច្ចេកទេស

| ลำดับ | รายการ | หน่วย | ปริมาณ | เงื่อนไข ^a ในประเทศไทย | เงื่อนไข ^a ต่างประเทศ |
|---------------------------|--------|-------|--------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |
| 4. | | | | | |
| รวม | | | | | |
| อัตรา ^b (%) | | | | | |

លេខីអ៊ូ.....គ្រួសិរុណាចោយដូរុកតាង
(.....)

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----------------------|-----------------------|---------------------|----------------------------------|-----------------------------|--|-----------------------------------|--|
|  กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | โครงการ : | นายกเทศมนตรี : | | ปลัดเทศบาล : | ผู้อำนวยการกองช่าง : | หัวหน้าฝ่ายแบบแผนฯ : | ทนาย | แบบแสดง : | |
| | โครงการก่อสร้างศาลาฯ บิวโนนทีเดิน เทศบาลเมืองบางกวย | | นายธุรกิจ วิริเวชน์ชล | อนุมัติ | นางสาวทักษิณ วงศ์พิมาน | ออกแบบ | นางพัชร์ลักษณ์ สิริกันต์ประดุล กม 15424 หมู่ 1 | กว้าง 10 เมตร ยาว 23.81 เมตร | ออกแบบ |
| | สถานที่ก่อสร้าง : | | แบบเลขที่ : | | ผู้ช่วย : | สถาปนิก : | สำนัก : | เขียนแบบ : | รายงานประจำเดือน ข้อความในแบบฟอร์มใช้หมึกแดง หักกระดาษทึบสีดำ |
| | บ้านหนองกวาง บังหัดนนทบุรี | | กทช 04/2566 | | นายศิริพันธ์ เติงศรีนก กม23067 ✓ | กว้าง 9 เมตร ยาว 22.82 เมตร | นางสาวสิริรัตน์ สิงก ก-สก 16234 ✓ | นางสาวสิริรัตน์ สิงก ก-สก 16234 ✓ | รับ/เดือน/ปี : ผู้ที่รับ : ห้อง猛 : |

มาตรฐานสากลสำหรับกีฬาฟุตซอล
การกีฬาแห่งประเทศไทย

การทำเส้นนามแข่งขัน (Pitch Markings)

ลักษณะแข่งขันประกอบด้วยเส้นต่าง ๆ เส้นเหลี่ยมเป็นพื้นที่ของเขตนั้น ๆ เส้นด้านยาวล่องเลี้ยวเรียกว่า เส้นข้าง (Touch line) เส้นด้านลั่นล่องเลี้ยง เรียกว่า เส้นประตู (Goal line) เส้นทุกเส้นต้องมีความกว้าง 8 เซนติเมตร

ลักษณะแข่งขันแบ่งออกเป็นล่องล้วนเท่า ๆ กัน โดยมีเส้นแบ่งแดน (A Halfway line) ที่กึ่งกลางของเส้นแบ่งแดน มีจุดกึ่งกลางลักษณะ (Center mark) และมีวงกลมรัศมี 3 เมตร ล้อมรอบจุดนี้ไว้

เขตโทษ (The Penalty Area)

เขตโทษทำไว้ตรงล้วนท้ายของลักษณะแต่ละด้าน ดังนี้ วัดจากด้านนอกเล้าประตูทั้งสองข้างออกไปตามแนววัลลปะระดับชั้นละ 6 เมตร เขียนล้วนโดยใช้เชือกสีเขียว รัศมี 6 เมตร เข้าไปในพื้นที่ลักษณะแข่งขันจนปลายของล้วนโถงล้มผู้ลักบันได้ เน้นที่ตั้งจากกันลั่นประตูระหว่างเล้าประตูทั้งสองข้างมีความกว้าง 3.16 เมตร พื้นที่ภายในเขตเล้นเหล่านี้และล่องประตูล้อมรอบ เรียกว่า เขตโทษ

จุดโทษ (Penalty Mark)

จากจุดกึ่งกลางประตูแต่ละข้าง วัดเป็นแนวตั้งจากเข้าไปในลักษณะแข่งขันเป็นระยะทาง 6 เมตร และให้ทำจุดแลงไว้ จุดนี้ เรียกว่า จุดโทษ

จุดโทษที่สอง (Second Penalty Mark)

จากจุดกึ่งกลางประตูแต่ละข้าง วัดเป็นแนวตั้งจากเข้าไปในลักษณะแข่งขัน เป็นระยะทาง 10 เมตร และให้ทำจุดแลงไว้ จุดนี้ เรียกว่า จุดโทษที่สอง

เขตมุม (The corner Area)

จากมุมลักษณะแต่ละด้าน เขียนเส้นล้วนโดยใช้เชือกสีขาว 1 ล้วน 4 ของวงกลมไว้ในลักษณะแข่งขัน โดยใช้รัศมี 25 เซนติเมตร

เขตเปลี่ยนตัว (Substitution Zone)

เขตเปลี่ยนตัวอยู่บริเวณเส้นข้างของลักษณะแข่งขันตรงด้านหน้าของที่นั่งผู้เล่นสำรองเขตเปลี่ยนตัวมีความกว้าง 5 ม. จะสั้นเกิดใจจากบนเส้นข้างจะมีล้วนกว้าง 8 ซม. ยาว 80 ซม. (รัศมีจากขอบนอกของเส้นข้างขาด้านในลักษณะ 40 ซม. และรัศมีจากด้านนอกลักษณะ 40 ซม.) ผู้เล่นจะเปลี่ยนเข้าและออกต้องอยู่ภายใต้เขตเปลี่ยนตัวนี้

ระหว่างเขตเปลี่ยนตัวทั้งสองข้างตรงเส้นแบ่งแดนและเส้นข้างจะมีช่องว่างระยะ 5 ม. ตรงด้านหน้าให้ผู้รักษาเวลา

ประตู (Goals)

ประตูต้องตั้งอยู่บนกึ่งกลางของเส้นประตูแต่ละด้าน ประตูประกอบด้วย เล้าประตูล่องเล้า มีระยะห่างกัน 3 ม. และเขื่อมตอกันโดยคานตามแนวอนซึ่งล้วนล่างของคานจะอยู่สูงจากพื้น 2 ม. เล้าประตูและคานประตูทั้งสองด้านจะมีความกว้างและความหนา 8 ซม. อาจติดตาข่ายไว้ที่ประตูและคานประตูด้านหลัง ตาข่ายประตูต้องทำด้วยป่าน ปอ หรือไม้ล่อน จึงอนุญาตให้ใช้ได้

ลักษณะความกว้างเท่ากับเล้าประตูและคานประตู ที่เล้าและคานด้านหลังประตูมีลักษณะเป็นรูปโค้ง วัดจากกึ่งด้านบนของเล้าประตูไปด้านนอกของลักษณะ มีความลึกไม่น้อยกว่า 80 ซม. วัดจากริมด้านล่างของเล้าประตูไปด้านนอกของลักษณะ มีความลึกไม่น้อยกว่า 100 ซม.



| โครงสร้าง : | | นายเทพมนตรี : | ปลัดเทศบาล : | ผู้อำนวยการกองช่าง : | หัวหน้าฝ่ายแบบแผนฯ : | แบบ : | แบบแสดง : |
|--|---|---|--------------------------------|--|--|----------------|---|
| โครงการก่อสร้างสนามฟุตซอล บริเวณที่ดิน เทศบาลเมืองบางกรวย | นายธฤศชัย วิริฒาภรณ์ หัวหน้าฝ่ายกายภาพโยคะ | อนุมาติ | นายสกนธิ์ วงศ์สกุล วิศวกร : | นายพิษณุ ศรีพิษณุ สถาปนิก กก 45424 กก | นายนันทร์ หยาหยุ่น สถาปนิก กก 32381 กก | ออกแบบ | มาตรฐานสมควรที่จะเป็นมาตรฐานที่ดีที่สุด |
| สถานที่ก่อสร้าง : | แบบที่ 1 : กก 04/2566 | นายพิษณุ ศรีพิษณุ กก 23067 กก | กก ๗๙ ออกแบบ | นายวิชัย วงศ์สกุล กก 39821 กก ออกแบบ | นางสาวศิริมันต์ ศรีสุก ก-สก 16234 กก ออกแบบ | ผู้รับผิดชอบ : | นายกิติราษฎร์ ศรีวัฒน์ |
| จำนวนที่ดิน : | ดังที่แนบท้าย | นายพิษณุ ศรีพิษณุ กก 23067 กก ออกแบบ | กก ๗๙ ออกแบบ | นายวิชัย วงศ์สกุล กก 39821 กก ออกแบบ | นางสาวศิริมันต์ ศรีสุก ก-สก 16234 กก ออกแบบ | รับผิดชอบ : | นายชัยวุฒิ ศิริยะนนท์ |
| | | | | | | วัน/เดือน/ปี : | ๐๘/๐๒/๖๖ |
| | | | | | | ผู้ลงนาม : | ๓ |
| | | | | | | ลงนาม : | ๑๔ |

มาตรฐานส่วนแม่ข่ายและอุปกรณ์ไฟฟ้าฟูตชอล
การไฟฟ้าแห่งประเทศไทย

ความปลอดภัย (Safety)

ประศุอาจจะเป็นแบบที่แยกประกอบและโยกย้ายได้แต่จะต้องติดตั้งไว้กับพื้นผิวนามอย่างมั่นคง

ข้อตกลง (Decisions)

1. ในกรณีลื่นประดุจภาระห่วง 15-16 เมตร รัศมีที่ใช้เชี่ยนล่วนคงเดดโทไซยา 4 เมตร ในกรณีนี้จุดโทไซจะไม่อยู่บนลื่นเบ็ดโทไซแต่ยังคงเป็นระยะ 6 เมตร โดยวัดจากกึ่งกลางเส้นประดุจและมีระยะห่างเท่ากันทั้งสองข้าง การใช้ล่นนามพื้นทรายตามธรรมชาติ ล่นนามทรายเทียม หรือพื้นดินอนุญาตให้ใช้ในการแข่งขันระดับลึก แต่ไม่อนุญาตให้ใช้ในการแข่งขันระหว่างชาติ

2. เครื่องหมายบอกระยะบนลื่นประดุจถูกเชี่ยนเป็นลื่นไว้ด้านนอกของล่นนามแข่งขันวัดจากล่วนคงของมุมล่นนามออกมาก 5 เมตรทั้งสองด้าน ตีลื่นเป็นมุ่งจากกับลื่นประดุจเพื่อทำให้แนวใจว่าผู้เล่นอยู่ทางจากจุดเตะ 5 เมตร เมื่อเกิดการเตะจากมุม ความกว้างของลื่นเครื่องหมาย 8 เซนติเมตร

3. จุดกำหนดระยะห่าง 5 เมตร ด้านซ้ายและขวาของจุดโทไซที่ล่องจะถูกกำหนดไว้บนล่นนามเพื่อใช้เป็นจุดลังเกตระยะห่างของผู้เล่นในการเตะโทไซจากจุดโทไซที่ล่อง ความกว้างของจุด 6 ซ.ม.

4. ม้าน้ำยาวลำหรับผู้เล่นของทั้งสองทีมอยู่ด้านหลังลื่นข้างถัดจากช่องวางด้านหน้าโดยเจ้าหน้าที่

อุปกรณ์ประกอบล่นนามแข่งขัน

ประดุจ

เป็นอุปกรณ์ที่ทำด้วยไม้หรือโลหะ ลักษณะเป็นลี่เหลี่ยมจัตุรัสหรือทรงกลมซึ่งมีความกว้างหรือเล็นผ่าคู่นักลากขนาด 8 เซนติเมตรและต้องไม่เป็นอันตราย

ตาข่ายประดุจ

เป็นอุปกรณ์ที่ทำจากเชือกในลอน เชือกบ่าวนหรือวัสดุลังเคราะห์อื่น ๆ ที่มีความทนทานนำมาล่านเป็นตาข่าย มีขนาดเหมาะสมลักษณะกว้างเท่ากับความกว้างของลีลาคนประดุจ อาจติดตาข่ายไว้ที่ประดุจและพื้นที่ล่นนามด้านหลังประดุจโดยต้องแน่ใจว่าติดไว้อย่างเรียบร้อยเหมาะสมล้มและต้องไม่ไปรบกวนการเล่นของผู้รักษาประดุจ

อุปกรณ์ประกอบการตัดลิน

บัญแลงผลการแข่งขัน

เป็นอุปกรณ์ที่ทำจากไม้ พลาสติก หรือวัสดุอื่น ๆ เพื่อใช้รายงานผลการแข่งขันหรือแล้วดงผลการแข่งขัน



| โครงการ : | นายเทคนิค : | ปลัดเทศบาล : | เห็นชอบ : | ผู้อำนวยการกองร่าง : | หัวหน้าฝ่ายแผนฯ : | ทราบ : | แบบแสดง : |
|--|-----------------------------------|--------------|---------------------------------------|----------------------|--|--|--|
| โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดิน เทศบาลเมืองบางกรวย | นายศักดิ์ วรวิโนทัยรัก | อนุมัติ | นางสาวกัญญา วงศ์วิเศษ | ออกแบบ | นายพัฒนา ศรีกัลยะฤทธิ์ กม 45424 โทร 09 | นางนันท์รัตน์ ทรีรัตน์ กม 32381 โทร 09 | มาตรฐานมั่งคั่งและอุปกรณ์กีฬากรุง เทพกรุงทั่วไป |
| สถานที่ตั้ง : | แบบที่ 04/2566 | วิศวกร : | สถาปนิก : | สำรวจ : | เขียนแบบ : | | |
| ชานกรุงกรวย บ้านหนองบัว | นายพิมพ์ เสิงสนธ์ กม 23067 โทร 09 | ทราบ | นางสาวรัชดา วงศ์วิเศษ กม 39821 โทร 09 | ทราบ | นางสาวกัญญา วงศ์วิเศษ กม 45234 โทร 09 | ทราบ | รับ/เดือน/ปี : 08/02/66 แผ่นที่ : 4 หน้าที่ : 14 |
| | ออกแบบ | | ออกแบบ | | ออกแบบ | | |

มาตรฐานสำนวนแข่งขันและอุปกรณ์กีฬาฟุตซอล การกีฬาแห่งประเทศไทย

1 ผลิตภัณฑ์จะต้องมีหัวน้ำเสื่อมแต่งตั้งด้วยแทนจำหน่าย (Distributor) ในประเทศไทยเพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้ว่าจ้างในการบริการหลัก การขาย และมีเอกสารที่พิมพ์ลงนามรับรองความถูกต้องจากด้วยแทนจำหน่ายมายืนยันประกอบของตนด้วย

2 รายละเอียดแล้วลงชื่อกำกันด และคุณล้มบัดทูน่าเทียมกันน้ำมพุดบย
ชื่อกำกันดและคุณล้มบัดทูน่าเทียม

1 ប្រចាំការណូវាភិបាល

- เล่นได้เป็นชนิด Mono filament รูปทรงเป็น Diamond shape ผลิตจาก Polyethylene มีเคลือบสารป้องกันรังสีอุ料ตราไวโอล์
 - มีเอกสารแลทดสอบโดย FIFA Laboratory Test Report และมีเอกสารการรับรอง FIFA Quality Pro
 - สีทุกอย่างของลิมาน เป็น 2 โทนเขียวลับเนิน
 - โภนสีแรกเป็นทราย_2 สีในกดเดียวกัน เป็นโภนสี Field Green และ Olive Green
 - โภนสีที่สอง เป็นทรายสีเดียว เป็นโภนสี Emerald Green

2 การถักกอกและเล่นใน มีคุณลักษณะที่สามารถทดสอบร่วมกับได้จาก FIFA Laboratory Test Report วันที่ทดลองคือตั้งแต่เกิน 3 ปี ถึง

- สูง 50 มิลลิเมตร (\pm 5%)
 - ที่นูนไม่บุยยกว่า 400 ในครอง
 - กว้างไม่น้อยกว่า 1.3 ม.m.
 - ความถี่เฉลี่ย 14/10 ชั่วโมง (\pm 5%)
 - ระยะระหว่างแนว 5/8 นิ้ว
 - Yarn Dtex ของผ้าในรากะทิ่งหลัง 18,000
 - น้ำหนักพื้นที่อยู่ในรากะทิ่ง 2,900 กรัม/ตร.ม.
 - กระยะห่างบานบานไม่น้อยกว่า 1,000 มม./ซม.

- การกรอกด้วยแนวโน้มแบบสุ่ม ไม่น้อยกว่า 0.84 ม.
- การกรอกด้วยแนวโน้มแบบสุ่ม ไม่น้อยกว่า 54 เปอร์เซ็นต์
- หลังการใช้งาน สีที่ยังคงคงอยู่ลดลง (ตามวิธีทดลอง)
- ความหวาน (Sweetness) ในสีสันของผลิตภัณฑ์

3. ประเมินความก่ออาชญากรรม (3 ค่า)

- เป็นผ้าปูที่มีชื่อว่า **Calking**
 - เป็นผ้าปูที่มีชื่อว่า **PP Cloth**, 2 ชั้น กับผ้าด้าย **Mesh Fabric** และ **SBR Latex** มีรูระบายอากาศเป็นระยะๆ
 - แรงที่ใช้ในการดึงล่อนอยู่ในห้องจราจรน่อง (**Carpet Minimum Tuff Strength**) คือ 1.5 กก.

4 ก้าวเข้าสู่อาชีพนักเขียน

- การเชื่อมต่อหุ้นเข็มเป็นผืนเดียวกัน ด้วยแผ่นพลาสเซิร์ม (Joint Tape) ทำจากแผ่นโพลีอีสโตร์อย่างตื้น ลึก หนากว้างไม่น้อยกว่า 30 เซนติเมตรครึ่ง
 - การเชื่อมผืนหุ้นทุกชุดเพื่อป้องกัน เป็นการโพลีมิร์เทกโนนิกลารคุ่ (2 components) ผลไม้ในสัดล่วงที่ถูกต้อง ในการเชื่อมหากใช้มีโลหะ ของแข็งหรือการขันบินนิยม ประกอบการหุ้นที่ใช้

5 ทราย เป็นทรัพย์ล้ำที่ล้ำหาด ไม่ใช่ทรัพย์ที่ไม่รักษาและไม่รักษาไว้

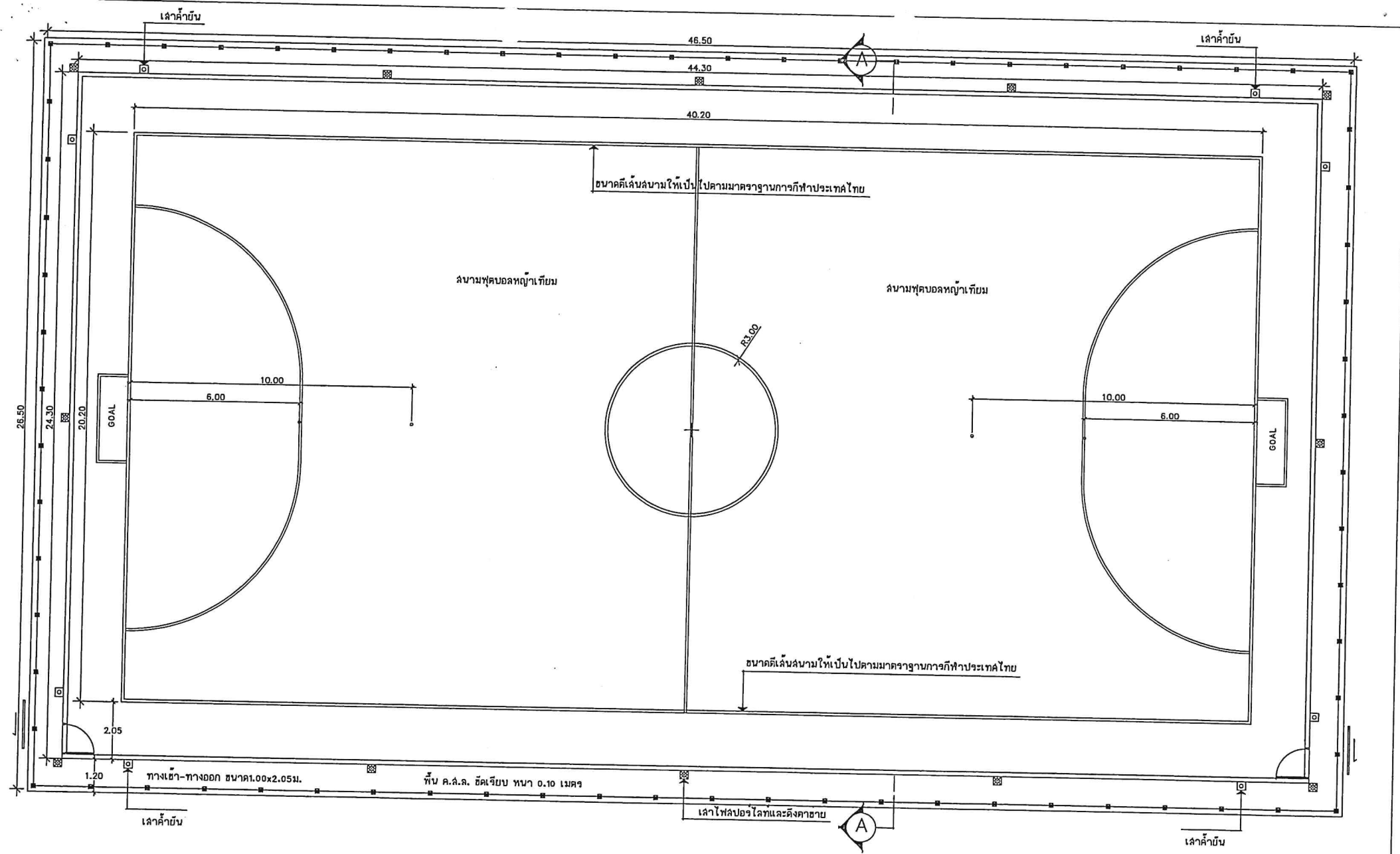
- ความชื้นทาง ไม่มากกว่า 10 %
 - ความ לחายชุ่นตุ 0.4–0.5 มิลลิเมตร . 80% เมื่อกลม
 - ปริมาณที่ใช้ไม่นอยกว่า 35 กิโลกรัมต่อตารางเมตร เดิมทรายให้มีความลึก 2.5 ซม. จากผ่านทางโถหัวก้าวเข้า

๖ เม็ดยาง เป็นเม็ดยางคำและเม็ด SEBS เขียว

- ขนาดเม็ดยาคงค่า 1-3 มิลลิเมตร มีผงละออยด์เป็นพุ่นไม่เกิน 5 % โดยน้ำหนัก คลุกเคล้ากับเม็ด SEBS สีเขียว กลุ่ม 3-4 ม

หมายเหตุ : ผู้เดินทางจากต่อไปยังประเทศอื่นโดยเครื่องบิน
หรือโดยทางเรือต้องมีเอกสารเดินทางที่ออกโดยสถานทูต
และมีหัวหน้าส่วนราชการของประเทศไทยรับรอง
เพื่อแสดงถึงความต้องการเดินทางเข้าประเทศ
และการเดินทางต่อไปในประเทศต่างๆ ตามข้อ 1 2 3 4 5 และ 6 โดยเอกสารดังกล่าว
พิจารณาลงนามรับรองความถูกต้องจากศักดิ์แท้
ของหน่วยงานที่ออกโดยไม่ยื่นประกอบ และการติดตั้งจริงต้องใช้
ผลิตภัณฑ์ค้ำประกันตัวอย่างที่น่าเชื่อถือ

| | | | | | |
|--|--------------------|------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| โครงการ : | นายกเทศมนตรี : | ปลัดเทศบาล : | หัวหน้าฝ่ายเบบันเดนฯ : | แบบแสดง : | |
| | | | | | นาฏศักดิ์ วิริยาภรณ์อัจฉริยะ |
| โครงการก่อสร้างถนนท่าศาลา บริเวณที่ดิน เทศบาลเมืองบางกรวย | หัวหน้าฝ่ายการโยธา | วิศวกร : | สถาปนิก : | สำหรับ : | มาตรฐานแบบ : |
| สถานที่ก่อสร้าง : | แบบรายที่ : | นายพิชัย ใจบันดา ภาค 04/2566 | นายธาราชัย วงศ์จะนะ ภาค 04/2566 | นายกฤษณะ วงศ์วิเศษนา ภาค 04/2566 | มาตรฐานแบบ : |
| อ.บางกรวย จ.นนทบุรี | กม 04/2566 | นายพิชัย ใจบันดา ภาค 23067 ✓ | นายธาราชัย วงศ์จะนะ ภาค 09821 | นายกฤษณะ วงศ์วิเศษนา ภาค 16234 | มาตรฐานแบบ : |
| | | ออกใบอนุญาต | ออกใบอนุญาต | ออกใบอนุญาต | ออกใบอนุญาต |
| | | | | | |



หมายเหตุ
ด้วยแผนที่ประชุมมาขอปรับแก้ให้ความเหมาะสมที่น้อยที่สุด ดังนี้
1. หัวหน้าฝ่ายเบนเนฟิเชียล ให้เปลี่ยนที่เดิมที่อยู่

แปลนลักษณะพื้นที่
มาตรฐาน 1:125



โครงการ :

โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดิน
เทศบาลเมืองบางกรวย

สถานที่ตั้ง : แบบที่ กท 04/2566

จำนวนครัวเรือน ห้องน้ำ

นายกเทศมนตรี : *[Signature]*

นายธุรักษ์ วิริโนจน์วงศ์ อธนภักดี

หัวหน้าฝ่ายโยธา

นายพิมพ์ เสิงสนันท์ กม23067 กทฯ

ปลัดเทศบาล : *[Signature]*

นายกานต์ พันธุ์วนิช อนุรักษ์

ผู้อำนวยการกองช่าง :

นางสาวสมนึก ลักษณ์ ภูมิพล กก 4424 กทฯ

หัวหน้าฝ่ายเบนเนฟิเชียล : *[Signature]*

นายมานะ วงศ์ชัย ภูมิพล กก 32381 กทฯ

ผู้จัดการ :

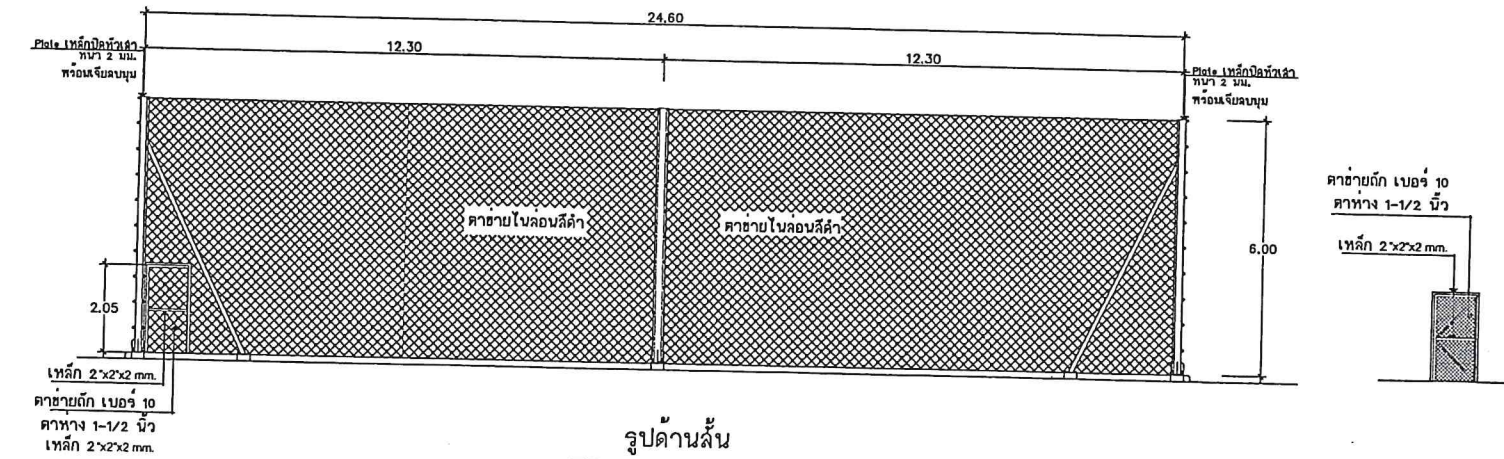
นายพิรุจน์ สำแดง วงศ์ชัย ภูมิพล กก 4424 กทฯ

แบบแสดง :

แปลนสนามฟุตบอล

นายศิริกุล ลักษณ์ ภูมิพล กก 4424 กทฯ

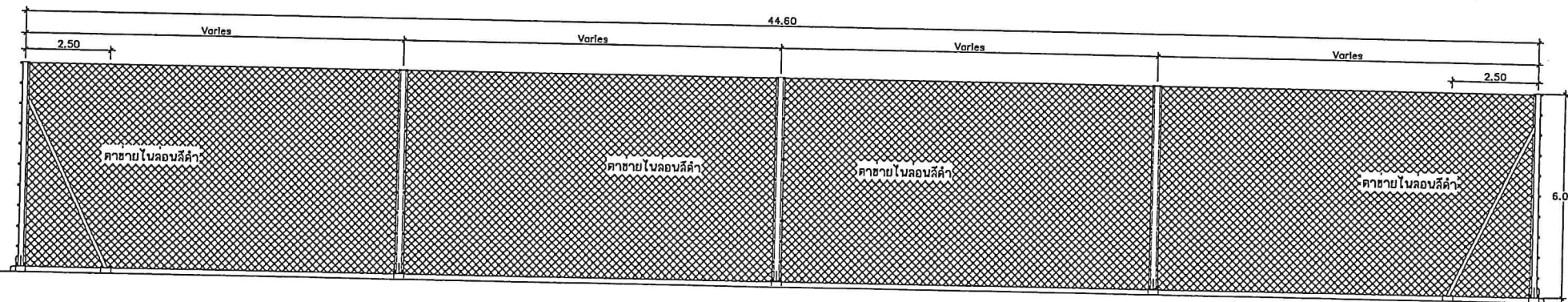
ผู้ดูแล : แม่ที่ : ห้องน้ำ : 08/02/66 ๙ ๑๔



รูปด้านลับ
มาตรฐาน 1:125

หมายเหตุ

ดำเนินการตามแบบรับแก้ได้ตามความเห็นของผู้ควบคุมงานและคณะกรรมการตรวจสอบทั้งหมด



รูปด้านขวา
มาตรฐาน 1:125

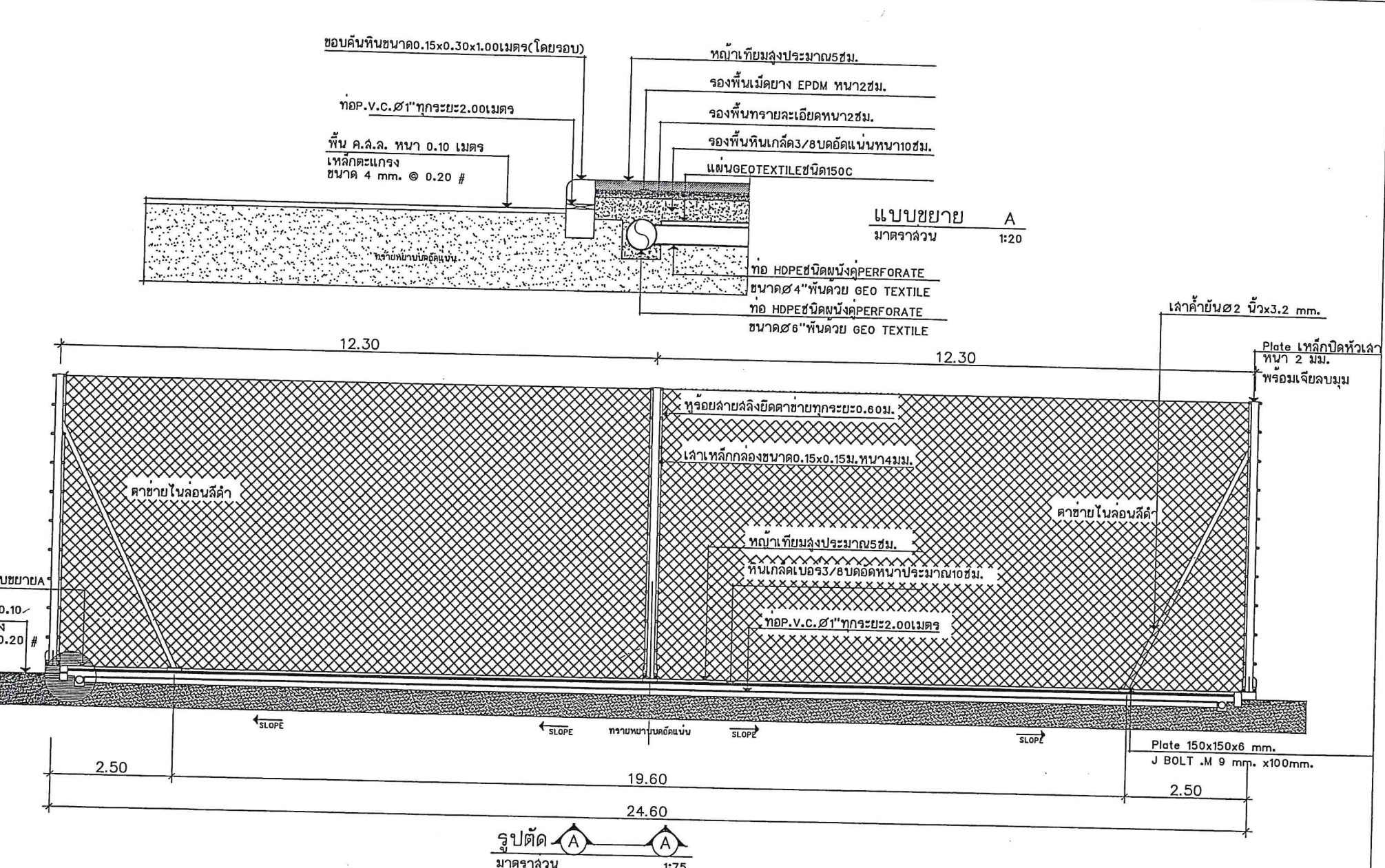


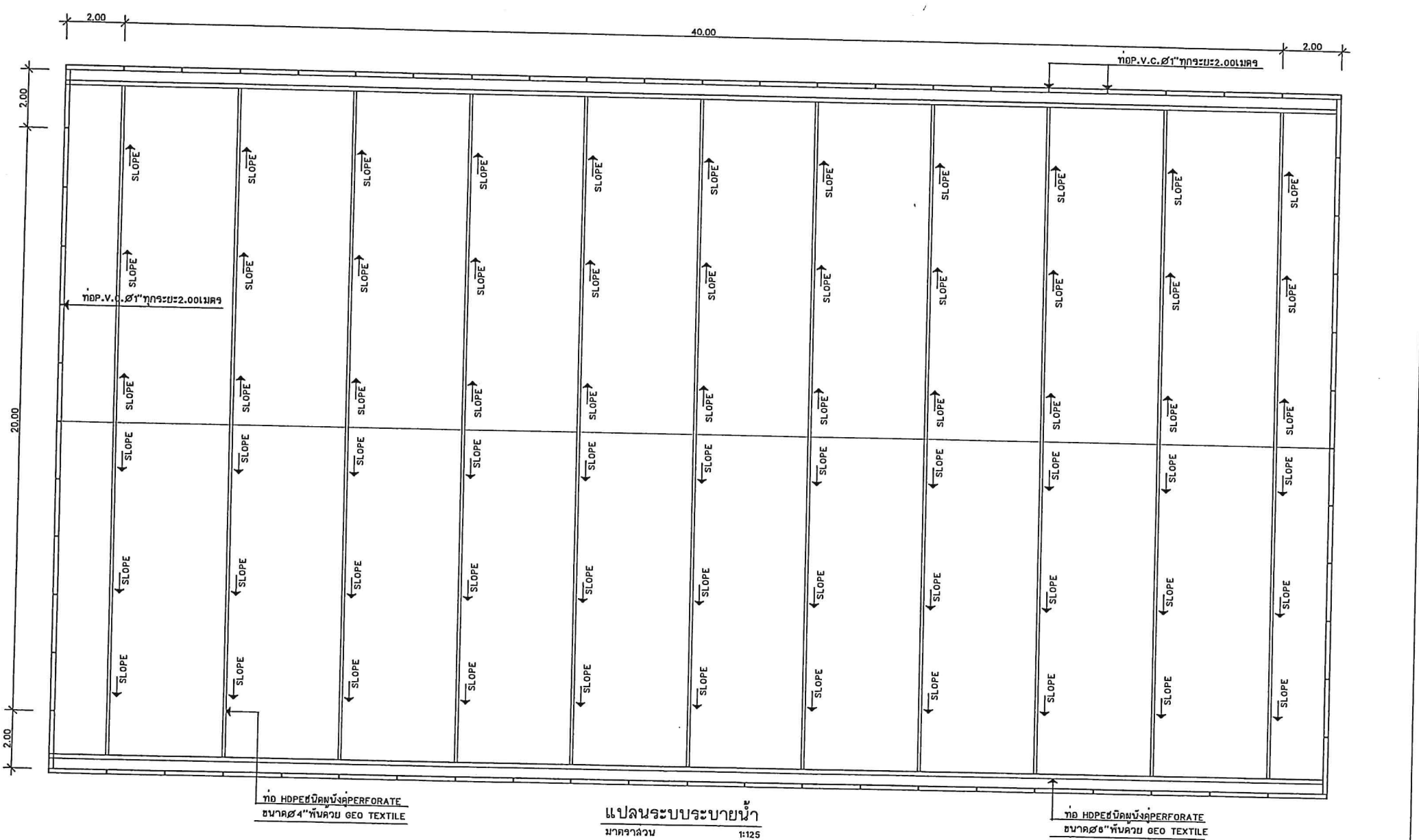
โครงการ :

โครงการก่อสร้างสำนักงานพัฒนาฯ บูรพาฯ ที่ดิน
เทศบาลเมืองบางกรวย

| | |
|-------------------|----------------------|
| สถานที่ก่อสร้าง : | แบบที่ : กทช 04/2566 |
| จังหวัดคุณภาพ | |

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------|-----------------------------|-------------|------------------------------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------|
| นายเทพมนตรี : | นายพุทธ์ วิริยะนันทน์ | อายุ: | ปีสังกัด : | เงินเดือน : | ผู้อ嫗านวยการกองช่าง : | หัวหน้าฝ่ายแบบแผนฯ : | ตำแหน่ง : | แบบแสดง : |
| นายพุทธ์ วิริยะนันทน์ | 45 | ปี | นายนพกานต์ วงศ์กานต์ | ออกบエン | นายพุทธ์ พูล ศิริกันธรุก ภบ. 45424 | หัวหน้า | นายนันท์ หรือหนึ่ง กบ.32381 | ออกแบบ |
| หัวหน้าฝ่ายการเงิน | | | วิศวกร : | สถาปนิก : | สำหรับ : | เจริญแบบ : | | รูปด้านลึก รูปด้านขวา |
| | | | นายพิษณุ จิตราษฎร์ กบ.39821 | สถาปนิก | นายพิษณุ จิตราษฎร์ กบ.39821 | สถาปนิก | นายพิษณุ จิตราษฎร์ กบ.39821 | ออกแบบ |
| | | | ออกบエン | ออกบエン | ออกบエン | ออกบエン | ออกบエン | ออกแบบ |





ก่อ HDPE ชั้นทึบซึ่งมี Holes
ขนาด Ø 1" หันด้าน GEO TEXTILE

แปลนระบบระบายน้ำ
มาตรฐาน 1:125

ก่อ HDPE ชั้นทึบซึ่งมี Holes
ขนาด Ø 1" หันด้าน GEO TEXTILE



โครงการ :

โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดิน
เทศบาลเมืองบางกรวย

สถานที่ตั้งร่าง : แบบคร่าวที่ กช 04/2566
จังหวัดนนทบุรี

นายกเทศมนตรี :

นายสุรศักดิ์ วิริโนจนะรักษ์

อ.บุรี

นางสาวกานดา วงศ์พันธุ์

อ.บุรี

ปลัดเทศบาล :

นายสุรศักดิ์ วิริโนจนะรักษ์

อ.บุรี

นางสาวกานดา วงศ์พันธุ์

อ.บุรี

ผู้อำนวยการกองช่าง :

นายพัฒนา ศรีพัฒนาฤทธิ์ กป 45424

ค.บ.ช.

นางสาวกานดา วงศ์พันธุ์ กป 2381

ค.บ.ช.

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนฯ :

นายมานะ หรือชัย หรือชัย กป 2381

อ.บุรี

นางสาวกานดา วงศ์พันธุ์

อ.บุรี

ก.ก.ก.

อ.บุรี

นางสาวกานดา วงศ์พันธุ์

อ.บุรี

นางสาวกานดา วงศ์พันธุ์

แบบแสดง :

แปลนระบบระบายน้ำ

แบบแสดง :

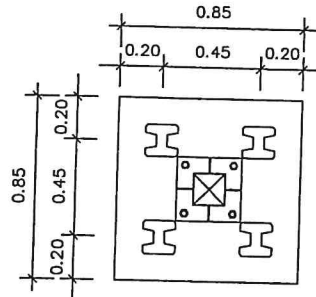
แบบแสดง :

แบบแสดง :

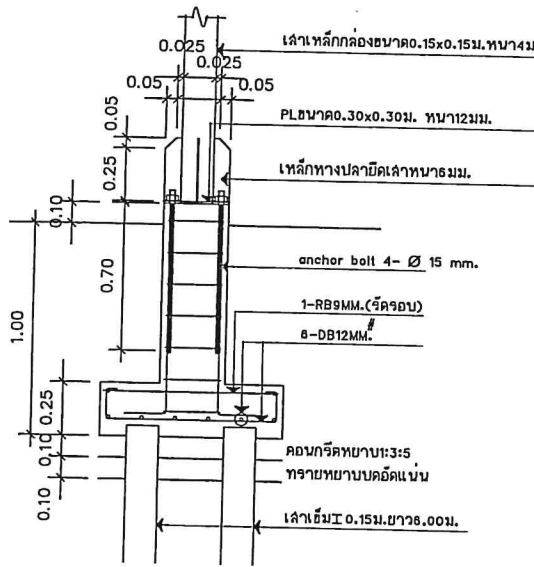
แบบ :

แบบ :

แบบ :

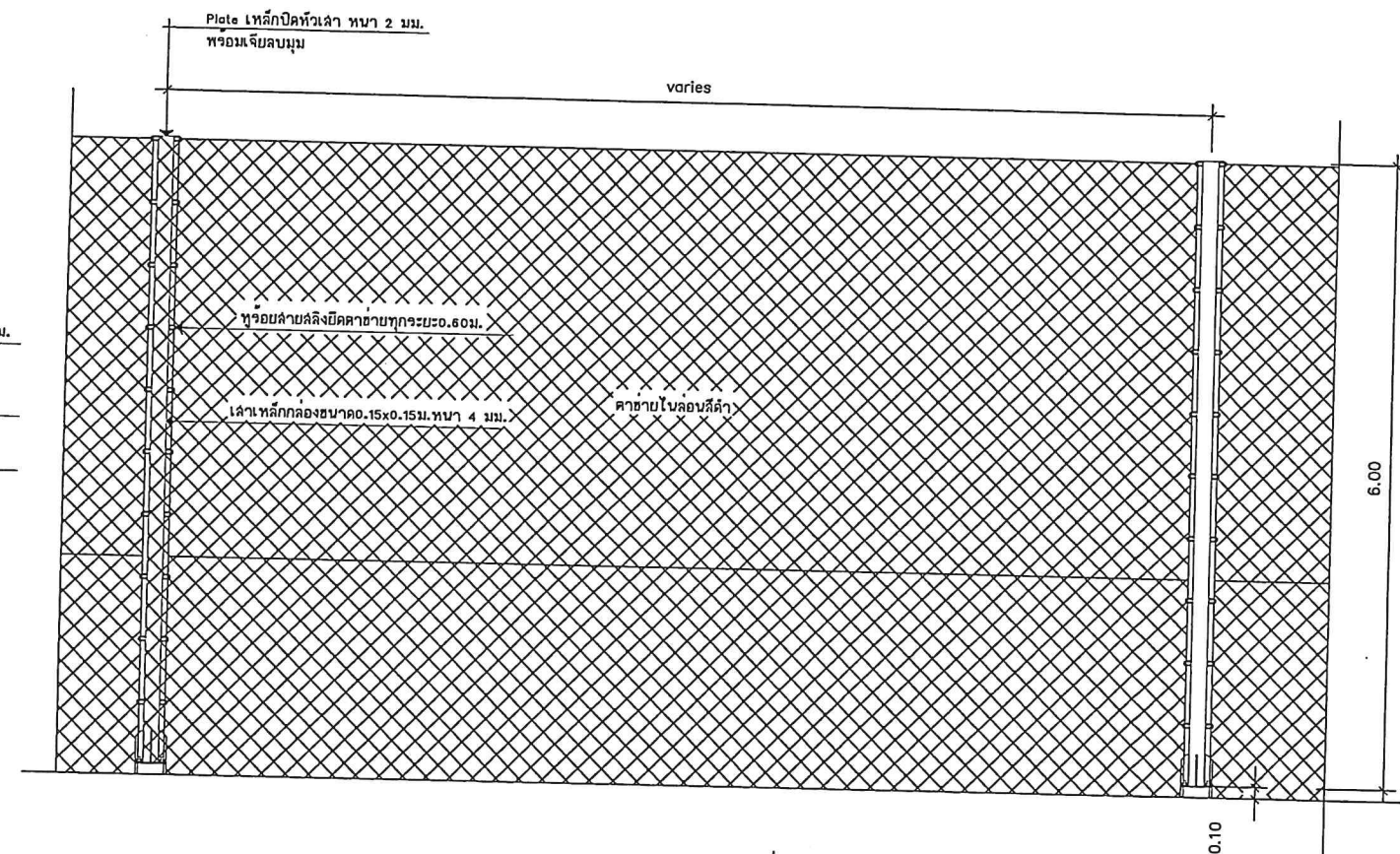


DETAIL F1



DETAIL SECTION F

SCALE



แบบขยายการซึ่งดำเนินการ

SCALE 1:25

| | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|---------------------|---|-----------------------------|--|------------------|-----------------------|-----------------|----------------|-----------|
|  กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | โครงการ : | นายกเทศมนตรี : | ปลัดเทศบาล : | ผู้อำนวยการกองท่องเที่ยว: | หัวหน้าฝ่ายแบบแผนฯ : | 瓜瓜 | แบบแสดง : | | | | |
| | โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย | นายอุทัย วิริโนจันทร์ | อนุมติ | นางสาวศศิมณฑ์ วงศ์วนิช | ออกแบบ | นายทักษิณ ศรีภักดิ์ฤทธิ์ กบ 45124 กทท | ออกแบบ | แบบแสดง : | | | |
| สถานที่ท่องเที่ยว : | แบบรายการที่ : | วิศวกร : | สถาปนิก : | ผู้ควบคุม : | เปลี่ยนแบบ : | แบบรายการท่องเที่ยว | | | | | |
| อ่านออกเสียง | กษ 04/2566 | นายพิมพ์ เจริญศรีนทร์ กบ23067 กทท | ออกแบบ | นายชรัสวัช ม่วงประภา กบ39821 กทท | ออกแบบ | นางสาวศศิมณฑ์ สิริกุล ก-สก 16234 กทท | ออกแบบ | รับ/เดือน/ปี : | ผู้รับ : | ลงนาม : | |
| | | | | | | | | | 08/02/66 | 10 | 13 |

PL ขนาด 0.15×0.15 ม. หนา 9 มม.

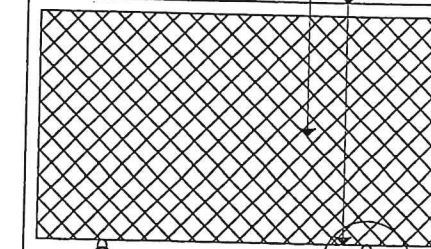
เล้าเหล็กกล่อง ขนาด $1\frac{1}{2}$ นิ้ว $\times 1\frac{1}{2}$ นิ้ว $\times 2$ มม.
พูกเหล็กขนาด 8 มม.

ตัวชี้วัด เบอร์ 10 ค่าห่าง $1\frac{1}{2}$ นิ้ว

เหล็กกล่องขนาด $1\frac{1}{2}$ นิ้ว $\times 1\frac{1}{2}$ นิ้ว $\times 2$ มม.

เลื่อน

1.00



แบบขยายประตุ

SCALE

1:20

เหล็กเล็บกลม Ø 8 นิ้ว รับลูกอัลบารี่
ชุดละคู่สีเด่นเดล

DETAIL

SCALE 1:20

Plate เหล็กปิดหัวเล้า หนา 2 มม.

พื้นที่เปลี่ยนบุบ

เล้าเหล็กกล่อง ขนาด $1\frac{1}{2}$ นิ้ว $\times 1\frac{1}{2}$ นิ้ว $\times 2$ มม.

◎ ไม่เกิน 2 เมตร

ตัวชี้วัด เบอร์ 10 ค่าห่าง $1\frac{1}{2}$ นิ้ว

เหล็กกล่องขนาด $50 \times 50 \times 2$ มม.

varies

varies

Plate เหล็กปิดหัว
เล้า หนา 2 มม.
พื้นที่เปลี่ยนบุบ

เล้าเหล็กกล่อง ขนาด $1\frac{1}{2}$ นิ้ว $\times 1\frac{1}{2}$ นิ้ว $\times 2$ มม.

◎ ไม่เกิน 2 เมตร

PL ขนาด 0.15×0.15 ม. หนา 9 มม.

กันกระแทก

กันกระแทก

0.05

1.00

แบบขยายการริบตัวชี้วัด

SCALE 1:20

DETAIL SECTION

SCALE 1:20



โครงการ :

โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดิน
เทศบาลเมืองบางกรวย

สถานที่ก่อสร้าง : ถนนกาญจนบุรี แขวงกาญจนบุรี
ถนนกาญจนบุรี แขวงกาญจนบุรี

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

ปลัดเทศบาล : ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

ผู้อำนวยการกองช่าง : ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนฯ : ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

แบบแสดง : ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

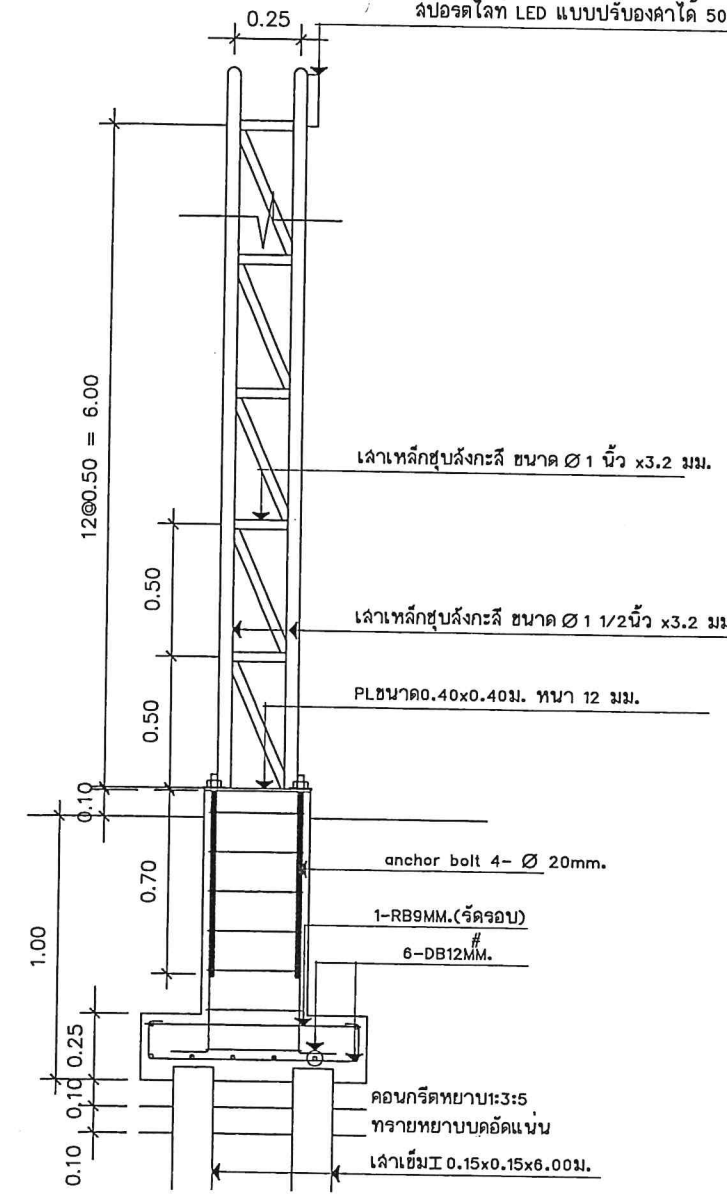
นายอาทิตย์ ธรรมใจนันท์ ลงนาม

ลงนาม/เขียน/ปี : 08/02/66

แผ่นที่ : 11

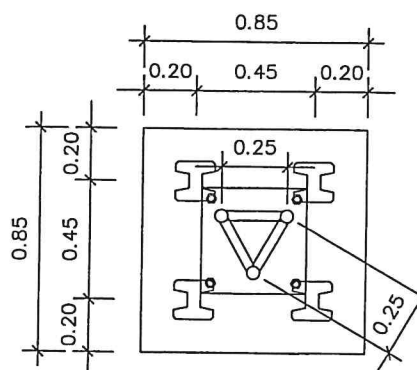
หน้าที่ : 14

ลปอร์ตไลท์ LED แบบบริเวณค่าได้ 500 W



DETAIL SECTION เล้าไฟ

SCALE 1:20



DETAIL เล้าไฟ

SCALE 1:20

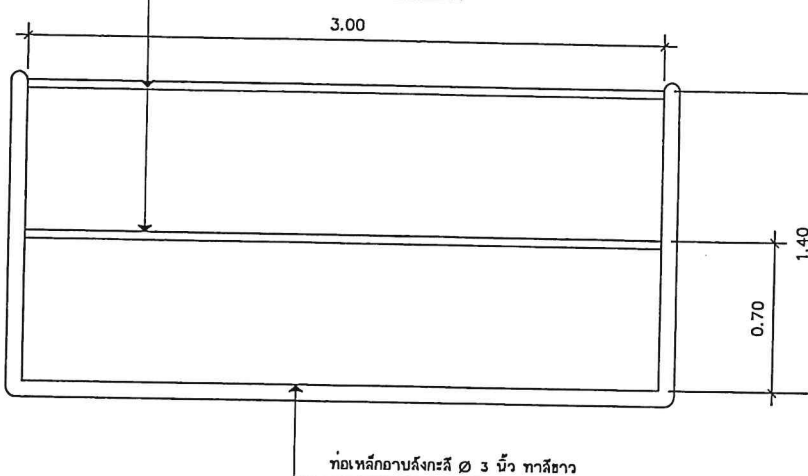
หมายเหตุ

ระบายน้ำแห่งเล้าไฟสามารถปรับแก้ได้ตามความเห็นของผู้ควบคุมงานและคณะกรรมการตรวจสอบรับพัสดุ



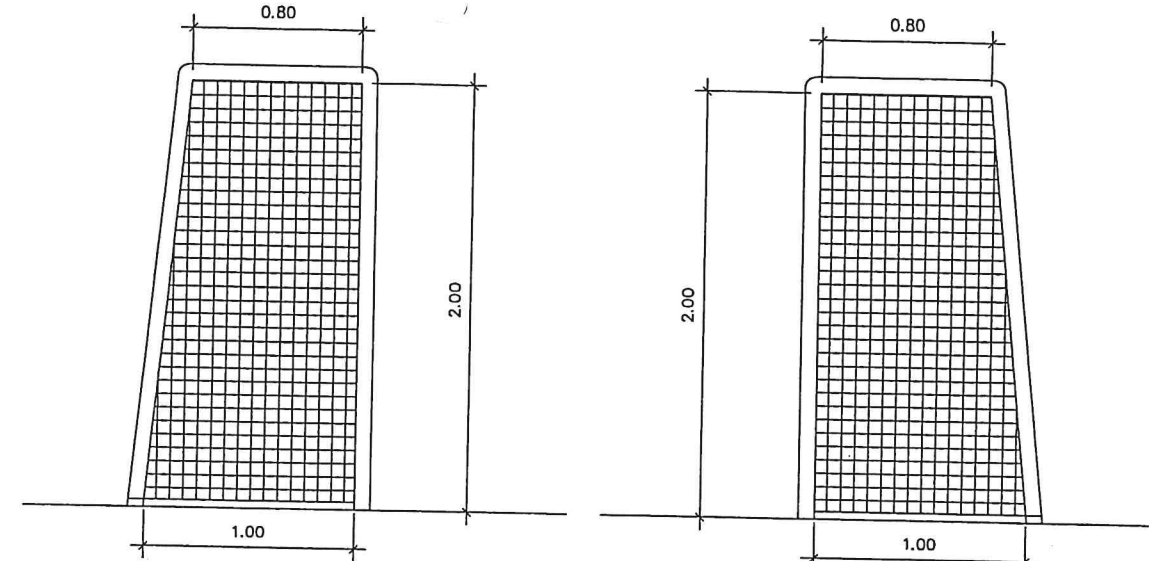
| โครงการ : | นายกเทศมนตรี : | ปลัดเทศบาล : | ผู้อำนวยการกองช่าง : | หัวหน้าฝ่ายแบบแผนฯ : | ก้าว | แบบแสดง : |
|---|---------------------------------|--------------------------------|---|---|--|--|
| โครงการก่อสร้างส้าน้ำทุ่งรอด บริเวณที่ดิน เทศบาลเมืองบางกรวย | นายสุกี้ดี วิริยานนท์ อนุมติ | นายหราทัศน์ วงศ์สมาน ออกบัน | นายศักดิ์สินธุ์ ศรีกิจศักดิ์ กม 45424 กทม | นายมั่นทราย หรือหลง กม32381 | ออกบัน | DETAIL เล้าไฟ |
| สถานที่ก่อสร้าง : | ถนนที่ 04/2566 | วิศวกร : | สถาปนิก : | สำารว : | เขียนแบบ : | |
| ชานทางกรวย จังหวัดนนทบุรี | นายพิมพ์ สิงสนธ์ กม23067 ✓ | ก้าว ออกบัน | นายชัยรัชช์ พงษ์สวัสดิ์ กม39821 ออกบัน | นางสาวสิรินันท์ ศิริก ก-ก 16234 ออกบัน | นางสาวกานันท์ คำเจน นายชัยรุ่งรักษ์ ศิริก | รับ/เดือน/ปี : แม่นที่ : ทั้งหมด : 08/02/66 12 14 |

ท่อเหล็กอานลังก์ส์ Ø 1 1/2 นิ้ว กาลังกา



แบบขยายประ

SCALE

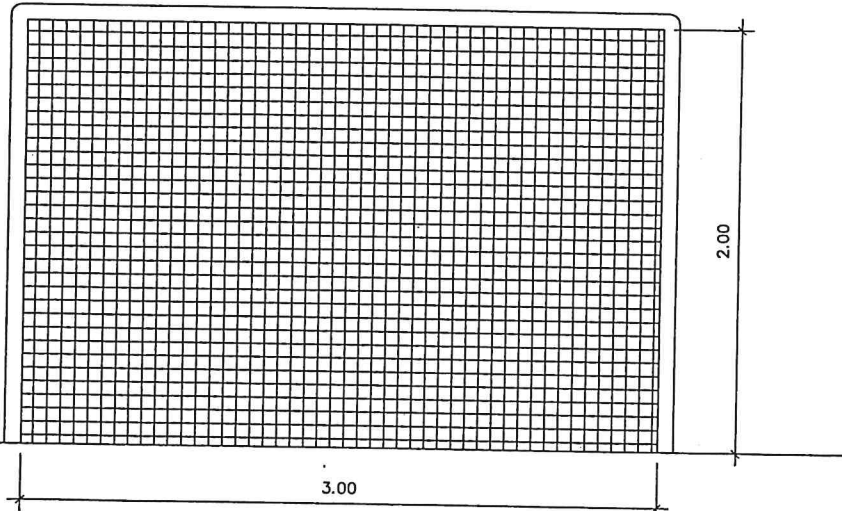


ELEVATION

SCALE 1:

ELEVATION

12

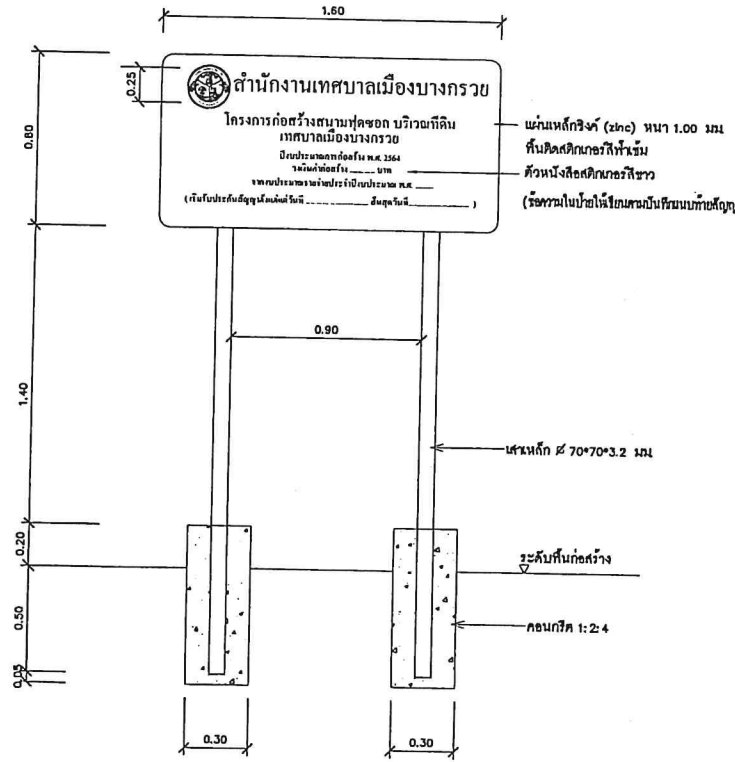


ELEVATION

SCALE

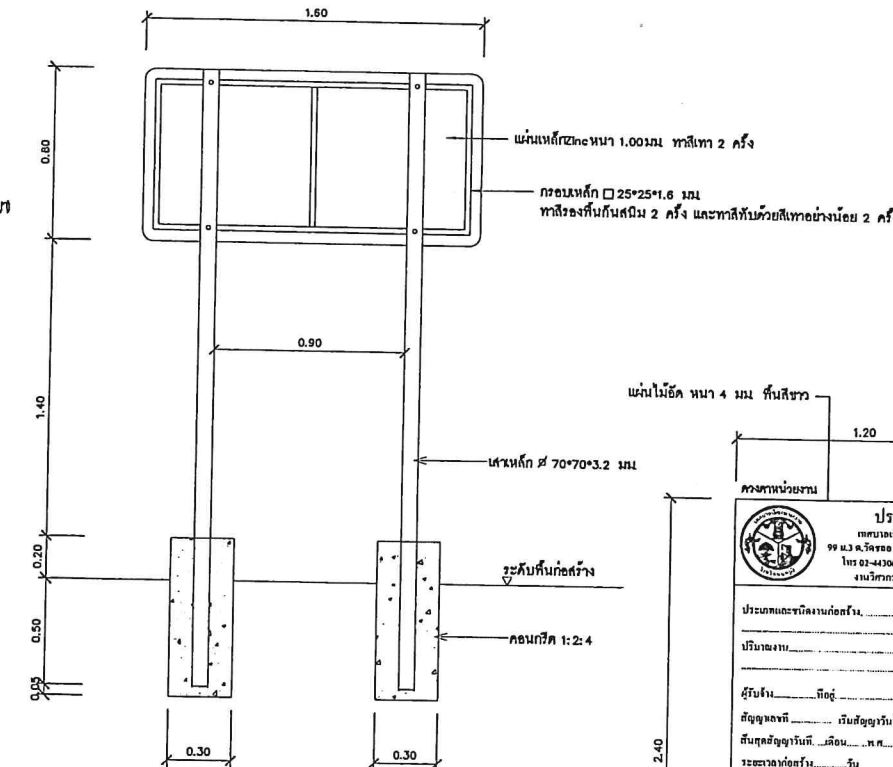
ໜາຍເນື້ອ

แบบประคุณนี้เป็นเพียงรูปแบบแนวหน้า ผู้รับจ้างจะต้องขออนุมัติให้อีกครั้ง



แปลนด้านหน้า ป้ายโครงการ(ฐาน)

มาตราส่วน 1 : 2



แปลนด้านหลัง ป้ายโครงสร้าง

มาตราส่วน 1 : 2

| | | |
|--|------|---|
| ก. สำเนาไม้สัก หนา 4 มม. ทึบเสี้ยวๆ | 1.20 | - ก้าวเดินกระชากครานาคตามความนิยมแห่งสัน្ឋิจฉา |
|  <p>สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม</p> <p>99 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย กรุงเทพฯ โทร. 02-4430610-9 ต่อ 312, 314 4 บันไดการบิน กองเรือ</p> | | <p>ประการ</p> <p>ประกาศให้เป็นพิธีทาง</p> <p>๙๙ แม่ ๘๒๖๐๔๖๑๐-๙ ต่อ ๓๑๒, ๓๑๔</p> <p>๔ บันไดการบิน กองเรือ</p> |
| <p>ประทับตราและเขียนลงนามโดยเจ้าหน้าที่</p> <hr/> <p>มีวินัยดีๆ</p> <hr/> <p>ผู้รับเรื่อง _____ ที่อยู่ _____ ไปรษณีย์ _____</p> <p>ผู้อนุญาติ _____ เรียนขออภัยเรื่องที่ _____ ดังนี้ _____ พ.ศ. _____</p> <p>สำนักปลัดอธิบดีเรื่องที่ _____ ลักษณ์ _____ พ.ศ. _____</p> <p>ระหว่างวันที่ _____ ถึง _____</p> <p>รวมเดือน _____ ปี _____ บาก</p> <p>หากต้องการติดต่อเจ้าหน้าที่ _____ บาก</p> <p>จะดำเนินการต่อไปเรื่อยๆ _____ บาก</p> <p>การตอบแทนเวลาการรับ _____ ไทย _____</p> <p>1. บานะ _____ ไทย _____</p> <p>2. บานะ _____ ไทย _____</p> <p>3. บานะ _____ ไทย _____</p> <p>ผู้รับหนังสือ</p> <p>1. บานะ _____ ไทย _____</p> <p>2. บานะ _____ ไทย _____</p> | | |

ແປນດ້ານහົ້າ ປ້າຍໂຄຮງກາວ(ຫ້ວຽກຈາກ

มาตราส่วน 1 : 25

หมายเหตุ – ป้ายโครงการ (ชื่อครรภ) ติดตั้งก่อนด่านน้ำในการก่อสร้าง

- ป้ายโครงการ (ทาง) ติดตั้งหลังค้านันการก่อสร้างเสร็จเรียบร้อย (ก่อนส่งงาน)

โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอล บริเวณที่ดินเทศบาลเมืองบางกรวย
เงินชดเชยค่างานก่อสร้าง (ค่า K)

1) เงื่อนไขและหลักเกณฑ์

1. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ให้ใช้กับงานก่อสร้างทุกประเภท รวมถึงงานปรับปรุงและซ่อมแซมซึ่งเบิกจ่ายค่างานในลักษณะหมวดค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง หมวดเงินอุดหนุนและหมวดรายจ่ายอื่นที่เบิกจ่ายในลักษณะค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้างที่อยู่ในเงื่อนไขและหลักเกณฑ์ตามที่ได้กำหนดนี้

2. สัญญาแบบปรับราคาได้นี้ให้ใช้ทั้งในกรณีเพิ่มหรือลดค่างานจากค่างานเดิมตามสัญญาเมื่อดัชนีราคากลางที่เขียนโดยกระทรวงพาณิชย์ มีการเปลี่ยนแปลงสูงขึ้นหรือลดลงจากเดิมขณะเมื่อวันเปิดของประมวลราคาสำหรับกรณีที่จัดจ้างโดยวิธีอื่น ให้ใช้วันเปิดของราคานแทน

3. การนำสัญญาแบบปรับราคาได้ไปใช้นั้น ผู้ว่าจ้างต้องแจ้งและประกาศให้ผู้รับจ้างทราบ เช่นในประกาศประมวลราคาฯ และต้องระบุในสัญญาจ้างด้วยว่างานจ้างเหมือนนั้น ๆ จะใช้สัญญาแบบปรับราคาได้ พร้อมทั้งกำหนดประมวลของงานก่อสร้าง สูตรและวิธีการคำนวณที่ให้มี การปรับเพิ่มหรือลดค่างานໄว้ให้ชัดเจนในกรณีที่มีงานก่อสร้างหลายประเภท ในงานจ้างคราวเดียวกัน จะต้องแยกประมวลงานก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานก่อสร้างนั้น ๆ และสอดคล้องกับสูตรที่กำหนดໄว้

4. การขอเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างตามสัญญาแบบปรับราคาได้นี้ เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างที่จะต้องเรียกร้องภายในกำหนด 90 วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้รับจ้างได้ส่งมอบงานงวดสุดท้ายหากพ้นกำหนดนี้ไปแล้ว ผู้รับจ้างไม่มีสิทธิที่จะเรียกร้องเงินเพิ่มค่างานก่อสร้างจากผู้ว่าจ้างได้อีกต่อไปและในกรณีที่ผู้ว่าจ้างจะต้องเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างให้ผู้ว่าจ้างที่เป็นคู่สัญญารับเรียกเงินคืนจากผู้รับจ้างโดยเร็ว หรือให้หักค่างานของงวดต่อไปหรือให้หักเงินจากหลักประกันสัญญา แล้วแต่กรณี

5. การพิจารณาคำนวณเงินเพิ่มหรือลด และการจ่ายเงินเพิ่มหรือเรียกคืนจากผู้รับจ้างตามเงื่อนไขของสัญญาแบบปรับราคาได้ ต้องได้รับการตรวจสอบและเห็นชอบจากสำนักงบประมาณและให้ถือการพิจารณา วินิจฉัยของสำนักงบประมาณเป็นที่สิ้นสุด

2) ประเภทงานก่อสร้างและสูตรที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

ในการพิจารณาเพิ่มหรือลดราคาค่างานจ้างเหมา ก่อสร้างให้คำนวณตามสูตรดังนี้

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

กำหนดให้ P = ราคาก่อสร้างต่อหน่วยหรือราคาก่อสร้างที่จะต้องจ่ายให้ผู้รับจ้าง

PO = ราคาก่อสร้างต่อหน่วยที่ผู้รับจ้างประเมินได้ หรือราคาก่อสร้างเป็นงวดซึ่งระบุไว้ในสัญญาแล้วแต่กรณี

K = ESCALATION FACTOR ที่หักด้วย 4% เมื่อต้องเพิ่มค่างานหรือบวกเพิ่ม 4% เมื่อต้องเรียกค่างานคืน ESCALATION FACTOR K หากได้จากสูตร ซึ่งแบ่งตามประเภทและลักษณะงานดังนี้

หมวดที่ 1 งานอาคาร

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

1.1 ไฟฟ้าของอาคารบรรจุถึงสายเมนjamin จำกัดน้ำ แต่ไม่รวมถึงหม้อแปลงและระบบไฟฟ้าภายในบริเวณ

1.2 ประปาของอาคารบรรจุถึงท่อเมนjamin จำกัดน้ำ แต่ไม่รวมถึงระบบประปาภายในบริเวณ

1.3 ระบบท่อหรือระบบสายต่าง ๆ ที่ติดหรือฝังอยู่ในส่วนของอาคาร เช่น ท่อปรับอากาศ ท่อก๊าซสายไฟฟ้าสำหรับเครื่องปรับอากาศ สายล่อฟ้า ฯลฯ

1.4 ทางระบายน้ำของอาคารจนถึงทางระบายน้ำภายนอก

1.5 ส่วนประกอบที่จำเป็นสำหรับอาคาร เฉพาะส่วนที่ติดกับอาคารโดยต้องสร้างหรือประกอบพร้อมกับการก่อสร้างอาคาร แต่ไม่รวมถึงเครื่องจักรหรือเครื่องมือกลที่นำมาประกอบหรือติดตั้ง เช่น ลิฟท์ เครื่องคอมพิวเตอร์ เครื่องสูบน้ำ เครื่องปรับอากาศ พัดลม ฯลฯ

1.6 ทางเท้ารอบอาคาร ดินสาม ดินตัก ห่างจากอาคารโดยรอบไม่เกิน 3 เมตร

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

หมวดที่ 2 งานดิน

2.1 งานดิน หมายถึง การขุดดิน การตักดิน การบดอัดดิน การขุดเปิดหน้าดิน การเกลี่ยบดอัดดิน การขุด – ผสมบดอัดแน่นเขื่อน คลอง คันคลอง คันกั้นดิน คันทาง ซึ่งต้องใช้เครื่องจักรเครื่องมือกลปฏิบัติงานสำหรับการณ์ ดินให้หมายความถึงการณ์ดินหรือทรายหรือวัสดุอื่น ที่มีการควบคุม คุณสมบัติของวัสดุนั้นและมีข้อกำหนด วิธีการณ์ รวมถึงมีการบดอัดแน่นโดยใช้เครื่องจักร เครื่องมือกล เพื่อให้ได้มาตรฐานตามที่กำหนดไว้ เช่นเดียวกับงานก่อสร้างถนนหรือเขื่อน ชลประทาน

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

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

2.2 งานหินเรียง หมายถึง งานหินขนาดใหญ่นำมาเรียงกันเป็นชั้นให้เป็นระเบียบจนได้ความหนาที่ต้องการ โดยในช่องว่างระหว่างหินใหญ่จะแซมด้วยหินย่อยหรือกรวดขนาดต่าง ๆ และทรายให้เต็มช่องว่าง มีการควบคุม คุณสมบัติของวัสดุและข้อกำหนดวิธีปฏิบัติ โดยใช้เครื่องจักร เครื่องมือกล หรือ แรงคน และให้หมายความ รวมถึงงานหินทึ้ง งานหินเรียง ยาแนว หรืองานหินใหญ่ที่มีลักษณะคล้ายคลึงกันเพื่อการป้องกันการกัดเซาะ พังทลายของคาดตั้งและห้องลำน้ำ

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

2.3 งานเจาะระเบิดหิน หมายถึง งานเจาะระเบิดหินทั่ว ๆ ไป ระยะทางขยับไป - กลับ ประมาณไม่เกิน 2 กิโลเมตร ยกเว้นงานเจาะระเบิดอุโมงค์ซึ่งต้องใช้เทคนิคชั้นสูง

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

หมวดที่ 3 งานทาง

3.1 งานผิวทาง PRIME COAT , TACK COAT ,SEAL COAT

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

3.2 งานผิวทาง SURFACE TREATMENT SIURRY SEAL

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

3.3 งานผิวทาง ASPHALTIC CONCRETE , PENETRATION MACADAM

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

3.4 งานผิวนคอนกรีตเสริมเหล็ก หมายถึง ผิวนคอนกรีตที่ใช้เหล็กเสริมซึ่งประกอบด้วย ตะแกรง เหล็กเส้นหรือตะแกรงลวดเหล็กหล้าเข้มติด (MEIDED STEEL WIRE FARRIC) เหล็กเต้อiy (DOWEL BAR) เหล็ก

ยีด (DEFORMED TIE BAR) และรอยต่อต่าง ๆ (JOINT) ทั้งนี้ให้หมายความรวมถึงแผ่นคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณคอสะพาน (R.C.BRIDGE APPROACH) ด้วย

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

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

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

3.6 งานโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กและงานเขื่อนกันตลิ่ง หมายถึง สะพานคอนกรีตเสริมเหล็กโครงสร้างพื้นฐานรากคอนกรีตเสริมเหล็กคอสะพาน (R.C.BEARING UNIT) ห่อเหลี่ยมคอนกรีตเสริมเหล็ก (R.C.BOX CUIVERT) หอลังน้ำโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก เขื่อนกันตลิ่งคอนกรีตเสริมเหล็กท่าเทียบเรือคอนกรีตเสริมเหล็กและสิ่งก่อสร้างอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกัน

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

3.7 งานโครงสร้างเหล็กหมายถึงสะพานเหล็กสำหรับคนเดินข้ามถนนโครงสร้างเหล็กสำหรับติดตั้งป้าย จราจรชนิดแขวนสูง เสาไฟฟ้าแรงสูง เสาวิทยุ เสาโทรศัพท์ร่องงานโครงสร้างเหล็กอื่นที่มีลักษณะคล้ายคลึงกันแต่ไม่รวมถึงงานติดตั้งเสาโครงเหล็กสายส่งของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

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

หมวดที่ 4 งานชลประทาน

4.1 งานอาคารชลประทานไม่รวมบานเหล็ก หมายถึง อาคารคอนกรีตเสริมเหล็กชนิดต่าง ๆ ที่ก่อสร้างในแนวคลองส่งน้ำหรือคลองระบายน้ำ เพื่อควบคุมระดับหรือปริมาณน้ำ ได้แก่ ท่อระบายน้ำ น้ำตก รังเท สะพานน้ำ ท่ออดด ไซฟอน และอาคารชลประทานชนิดอื่น ๆ ที่มีบานระบายน้ำเหล็กแต่ไม่รวมถึงอาคารชลประทานขนาดใหญ่ เช่น ทางระบายน้ำลั้น หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน เป็นต้น

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

4.2 งานอาคารชลประทานรวมบานเหล็ก หมายถึง อาคารคอนกรีตเสริมเหล็กชนิดต่าง ๆ ที่ก่อสร้างในแนวคลองส่งน้ำหรือคลองระบายน้ำ เพื่อควบคุมระดับหรือปริมาณน้ำ ได้แก่ ท่อส่งน้ำเข้านา ท่อระบายน้ำประตูระบายน้ำ อาคารอัณ้ำท่ออดและอาคารชลประทาน ชนิดต่าง ๆ ที่มีบานระบายน้ำ แต่ไม่รวมถึงงานอาคารชนิดต่าง ๆ ที่มีบานระบายน้ำแต่ไม่รวมถึงงานอาคารชลประทานขนาดใหญ่ เช่น ฝาย ทางระบายน้ำลั้น หรืออาคารชลประทานประกอบของเขื่อน เป็นต้น

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

4.3 งานบานระบายน้ำ TRASHRACK และ STEEL INNER หมายถึงบานระบายน้ำเหล็กเครื่องกว้าน และโครงยกรวมทั้ง BULK HEAD GATE และงานท่อเหล็ก

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

4.4 งานเหล็กเสริมคอนกรีต และ ANCHOR BAR หมายถึง เหล็กเส้นที่ใช้เสริมในงานคอนกรีตและเหล็ก ANCHOR BAR ของงานฝาย ทางระบายน้ำลั้น หรืออาคารชลประทานของเขื่อน ซึ่งมีสัญญาแยกจ่ายเฉพาะงานเหล็กดังกล่าวเท่านั้น

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

4.5 งานคอนกรีตไม่รวมเหล็กและคอนกรีตคาดคล่อง หมายถึงงานคอนกรีตเสริมเหล็กที่หักส่วนของเหล็กออกมาแยกคำนวณต่างหากของงานฝ่ายทางระบายน้ำล้านหรืออาคารชลประทานของเขื่อนซึ่งมีสัญญาแยกจ่ายเฉพาะงานคอนกรีตดังกล่าวเท่านั้น

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

4.6 งานเจาะ หมายถึง การเจาะพร้อมหั่งผั่งท่อกรุขนาดรูในแม่น้ำอยกว่า 48 มิลลิเมตร ในชั้นดินทินผุหรือกินที่แตกหัก เพื่ออัดฉีดน้ำปูนและให้รวมถึงงานซ่อมแซมฐานรากอาคารชลประทานถนนและอาคารต่าง ๆ โดยการอัดฉีดน้ำปูน

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

4.7 งานอัดฉีดน้ำปูนค่าอัดฉีดน้ำปูนจะเพิ่มหรือลดให้เฉพาะราคازีเมนต์ที่เปลี่ยนแปลงตามดัชนีราคากองซีเมนต์ ที่กระทรวงพาณิชย์จัดทำขึ้น ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด กับเดือนที่เปิดซองประกวดราคา

$$\text{ใช้สูตร } K = C/Co$$

หมวดที่ 5 งานระบบสาธารณูปโภค

5.1 งานวางท่อ AC และ PVC

5.1.1 ในการนี้ที่ผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดหาท่อและหรืออุปกรณ์ให้

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

5.1.2 ในการนี้ที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ AC และอุปกรณ์

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

5.1.3 ในการนี้ที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ PVC และหรืออุปกรณ์

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.40 + 0.10 \text{ It/lo} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.40 \text{ PV Ct/PV Co}$$

5.2 งานวางท่อเหล็กเหนียวและท่อ HYDENSITY POIYETHTYIENE

5.2.1 ในการนี้ที่ผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดหาท่อและหรืออุปกรณ์ให้

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

5.2.2 ในการนี้ที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อเหล็กเหนียวและหรืออุปกรณ์และให้รวมถึงงาน TRANSMISSION CONDUIT

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.40 + 0.10 \text{ It/lo} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.10 \text{ Et/Eo} + 0.30 \text{ GI Pt/GI Po}$$

5.2.3 ในการนี้ที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาท่อ HYDENSITY POIYETHTYIENE และหรืออุปกรณ์

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.50 + 0.10 \text{ It/lo} + 0.10 \text{ Mt/Mo} + 0.30 \text{ Pe t/Pe o}$$

5.3 งานปรับปรุงระบบอุโมงค์ส่งน้ำและงาน SECONDARY LINING

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.40 + 0.10 \text{ It/lo} + 0.15 \text{ Et/Eo} + 0.35 \text{ GI Pt/GI Po}$$

5.4 งานวางท่อ PVC ทั้งด้วยคอนกรีต

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

5.5 งานวางท่อ PVC กลบราย

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.05 \text{ It/lo} + 0.05 \text{ Mt/Mo} + 0.65 \text{ PV Ct/PV Co}$$

5.6 งานวางท่อเหล็กอับสังกะสี

$$\text{ใช้สูตร } K = 0.25 + 0.25 \text{ It/lo} + 0.50 \text{ GI Pt/GI Po}$$

ประเภทงานและสูตรต่อไปนี้ ใช้เฉพาะงานก่อสร้างของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยเท่านั้น

5.7 งานก่อสร้างระบบสายส่งแรงสูงและสถานีไฟฟ้าย่อย

5.7.1 งานติดตั้งเสา โครงเหล็กสายส่งและอุปกรณ์รวมทั้งงานติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานีย่อย สำหรับงานติดตั้ง เสา โครงเหล็กสายส่งอุปกรณ์ ประกอบด้วย ลักษณะงานตั้งนี้ 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 เนพาะการติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้าเท่านั้น

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

5.7.2 งานก่อสร้างฐานรากไฟฟ้า (TOWER FOUNDATION) และงานติดตั้ง BOUNDARY POST

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

5.7.3 งานก่อสร้างฐานรากอุปกรณ์ไฟฟ้าสถานีไฟฟ้าย่อย

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

5.8 งานหล่ออดอกและตอกเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง

5.8.1 งานเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง

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

ประเภทงานและสูตรต่อไปนี้ใช้เฉพาะงานก่อสร้างของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเท่านั้น

5.9 งานก่อสร้างสายส่งแรงสูงระบบแรงดัน 69 – 115 KV.

5.9.1 ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างเป็นผู้จัดหาวัสดุและอุปกรณ์ให้

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

5.9.2 ในกรณีที่ผู้รับจ้างเป็นผู้จัดหาวัสดุหรืออุปกรณ์

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

ตัวนี้ก่อสร้างและค่า K

K = EXCALATION FACTOR

It = ต้นน้ำราคางูบปริโภคทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Io = ต้นน้ำราคางูบปริโภคทั่วไปของประเทศไทย ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา

Ct = ต้นน้ำราคازีเมนต์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Co = ต้นน้ำราคازีเมนต์ ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา

Mt = ต้นน้ำราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Mo = ต้นน้ำราคาวัสดุก่อสร้าง (ไม่รวมเหล็กและซีเมนต์) ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา

St = ต้นน้ำราคามาลติก ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

So = ต้นน้ำราคามาลติก ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา

Gt = ต้นน้ำราคามาลติกแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Go = ต้นน้ำราคามาลติกแผ่นเรียบที่ผลิตในประเทศไทย ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา

At = ต้นน้ำราคากาลฟล็อท ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

Ao = ต้นน้ำราคากาลฟล็อท ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา

Et = ต้นน้ำราคากเครื่องจักรและบริภัณฑ์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด

| | |
|-------|--|
| Eo | = ดัชนีราคาก่อสร้างจักรและบริภัณฑ์ ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา |
| Ft | = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด |
| Fo | = ดัชนีราคาน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา |
| Act | = ดัชนีราคาก่อสร้างท่อซีเมนต์ไนท์ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด |
| ACo | = ดัชนีราคาก่อสร้างท่อซีเมนต์ไนท์ ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา |
| PV Ct | = ดัชนีราคาก่อสร้าง PVC ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด |
| PV Co | = ดัชนีราคาก่อสร้าง PVC ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา |
| GI Pt | = ดัชนีราคาก่อสร้างเหล็กอุบลสังกะสี ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด |
| GI Po | = ดัชนีราคาก่อสร้างเหล็กอุบลสังกะสี ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา |
| PEt | = ดัชนีราคาก่อสร้าง HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่จะส่งงานแต่ละงวด |
| PEo | = ดัชนีราคาก่อสร้าง HYDENSITY POLYETHYLENE ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา |
| Wt | = ดัชนีราคายาวยไฟ ในเดือนที่ส่งงานแต่ละงวด |
| WO | = ดัชนีราคายาวยไฟ ในเดือนที่เปิดของประมวลราคา |

3) วิธีการคำนวนที่ใช้กับสัญญาแบบปรับราคาได้

- การคำนวนค่า K จากสูตรตามลักษณะงานต่าง ๆ ให้ใช้ตัวเลขดัชนีราคาวัสดุก่อสร้างของกระทรวงพาณิชย์ โดยใช้ฐานของปี 2530 เป็นเกณฑ์ในการคำนวน
- การคำนวนค่า K สำหรับกรณีที่มีงานก่อสร้างหลายประเภทรวมอยู่ในสัญญາเดียวกันจะต้องแยกค่างงาน ก่อสร้างแต่ละประเภทให้ชัดเจนตามลักษณะของงานนั้น และให้สอดคล้องกับสูตรที่ได้กำหนดไว้
- การคำนวนหาค่า K กำหนดให้เป็นเลขทศนิยม 3 ตำแหน่ง ทุกขั้นตอนโดยไม่มีการปัดเศษและกำหนดให้ ทำเลขสัมพันธ์ (เปรียบเทียบ) ให้เป็นผลสำเร็jkก่อน แล้วจึงนำผลลัพธ์ไปคูณกับตัวเลขคงที่หน้าตัวเลขสัมพันธ์นั้น
- ให้พิจารณาเงินเพิ่มหรือลดราคาก่อสร้างจากราคาก่อสร้างที่ผู้รับจ้างทำสัญญากับผู้ว่าจ้างเมื่อค่า K ตามสูตรสำหรับ งานก่อสร้างนั้น ๆ ในเดือนที่ส่งมอบงานมีค่าเปลี่ยนแปลงไปจากค่า K ในเดือนเปิดของราคามากกว่า 4% ขึ้นไป โดยนำเฉพาะส่วนที่เกิน 4% มาคำนวนปรับเพิ่มหรือลดค่าจ้างแล้วแต่กรณี (โดยไม่เกิด 4% แรกให้)
- ในกรณีที่ผู้รับจ้างสามารถทำการก่อสร้างให้แล้วเสร็จตามระยะเวลาในสัญญາ โดยเป็นความผิดของ ผู้รับจ้าง ค่า K ตามสูตรต่าง ๆ ที่จะนำมาใช้ในการคำนวนค่าจ้างให้ใช้ค่า K ของเดือนสุดท้ายตามอายุสัญญາ หรือค่า K ของเดือนที่จะส่งมอบงานจริง แล้วแต่ว่าค่า K ตัวใดจะมีค่าน้อยกว่า
- การจ่ายเงินแต่ละงวดให้จ่ายค่าจ้างงานที่ผู้รับจ้างทำได้แต่ละงวดตามสัญญາไปก่อน ส่วนค่างงานเพิ่มหรือ ค่างงานลดลงซึ่งจะคำนวนได้ต่อเมื่อทราบดัชนีราคาวัสดุก่อสร้าง ซึ่งนำมาระบบคำนวนค่า K ของเดือนที่ส่งมอบงาน งวดนั้น ๆ เป็นที่แน่นอนแล้ว เมื่อคำนวนเงินเพิ่มได้ให้ขอทำความตกลงเรื่องการเงินกับสำนักงบประมาณ

หมายเหตุ กรณีสูตรที่ใช้ในการคำนวนค่า K ไม่ครบถ้วนหรือไม่ครอบคลุมไม่ถูกต้องตามที่ทางราชการที่มีหน้าที่ รับผิดชอบควบคุมดูแลประกาศใช้ ให้ใช้สูตรที่ถูกต้องในการคำนวนค่าจ้างงานทั้งนั้น