

บันทึกเพิ่มเติมต่อท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง (ครั้งที่ ๑)
ก่อสร้างสถาบันการสอบสวนคดีพิเศษ ระยะที่ ๒ พร้อมสิ่งก่อสร้างประกอบ ๑ แห่ง
สัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๕๒/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๒

วันที่ ๒๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ตามสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ ๕๒/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ กรมสอบสวนคดีพิเศษ “ผู้ว่าจ้าง” ได้ทำสัญญาจ้างก่อสร้างสถาบันการสอบสวนคดีพิเศษ ระยะที่ ๒ พร้อมสิ่งก่อสร้างประกอบ ๑ แห่ง กับ บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด “ผู้รับจ้าง” เป็นเงินทั้งสิ้น ๓๖๔,๙๐๐,๐๐๐.- บาท ตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว และผู้รับจ้างต้องเริ่มทำงานให้แล้วเสร็จภายในกำหนด ๘๒๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งให้เริ่มงาน ซึ่งกรมสอบสวนคดีพิเศษแจ้งเข้าพื้นที่และส่งมอบพื้นที่ก่อสร้าง และบริษัทฯ ได้รับหนังสือดังกล่าวเมื่อวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ดังนั้น บริษัทฯ พร้อมเริ่มทำงานตั้งแต่วันที่ ๗ กรกฎาคม ๒๕๖๒ สิ้นสุดสัญญาวันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๔ (รวม ๘๒๐ วัน)

ผู้ว่าจ้างและผู้รับจ้างได้ตกลงกันให้มีการเปลี่ยนแปลงแก้ไขสัญญา และเอกสารรายละเอียดแนบท้ายสัญญาจ้างก่อสร้าง ดังนี้

เดิม

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้น ณ กรมสอบสวนคดีพิเศษ เลขที่ ๑๒๘ หมู่ที่ ๓ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่ ๒๔ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ ระหว่างกรมสอบสวนคดีพิเศษ โดยพันตำรวจเอกไพสิฐ วงศ์เมือง อธิบดีกรมสอบสวนคดีพิเศษ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้รับจ้าง” ฝ่ายหนึ่งกับบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด ซึ่งจดทะเบียนเป็นนิติบุคคลทะเบียนเลขที่ ๐๑๐๕๕๔๘๐๘๒๔๓๓ เมื่อวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๔๘ ณ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดนนทบุรี มีสำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ ๘๕/๑๕๔ หมู่ที่ ๔ ซอยแจ้งวัฒนะ ๒๗ ตำบลคลองเกลือ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี โดยนายสุรศักดิ์ ปัญญาวุฒิ ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลปรากฏตามหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดนนทบุรี ที่ นบ. ๐๑๒๗๒๘ ออกให้ ณ วันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ มอบอำนาจให้นายศิริสิทธิ์ ศิริสวัสดิบุตร เป็นผู้กระทำการแทนตามหนังสือมอบอำนาจ ลงวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ แนบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้รับจ้าง” อีกฝ่ายหนึ่ง

แก้ไข

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้น ณ กรมสอบสวนคดีพิเศษ เลขที่ ๑๒๘ หมู่ที่ ๓ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่ ๒๔ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ ระหว่างกรมสอบสวนคดีพิเศษ โดยพันตำรวจเอกไพสิฐ วงศ์เมือง อธิบดีกรมสอบสวนคดีพิเศษ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้รับจ้าง” ฝ่ายหนึ่งกับบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด ซึ่งจดทะเบียนเป็นนิติบุคคลทะเบียนเลขที่ ๐๑๐๕๕๔๘๐๘๒๔๓๓ เมื่อวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๔๘ ณ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดนนทบุรี มีสำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ ๘๕/๑๕๔ หมู่ที่ ๔ ซอยแจ้งวัฒนะ ๒๗ ตำบลคลองเกลือ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี โดยนายสุรศักดิ์ ปัญญาวุฒิ ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลปรากฏตามหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดนนทบุรี ที่ นบ. ๐๑๒๗๒๘ ออกให้ ณ วันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ มอบอำนาจให้นายศิริสิทธิ์ ศิริสวัสดิบุตร เป็นผู้กระทำการแทนตามหนังสือมอบอำนาจ ลงวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ และหนังสือรับรองสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดนนทบุรี ที่ นบ. ๐๒๕๑๓๑ ออกให้ ณ วันที่



๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ มีสำนักงานใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ ๘๕/๑๕๔ หมู่ที่ ๔ ซอยแจ้งวัฒนะ ๒๗ ตำบลคลองเกลือ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี และมีสำนักงานสาขา ตั้งอยู่ (๑) เลขที่ ๒๒๒/๒๐๒ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร โดยนางสาวเวรกา ศิริสวัสดิบุตร ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลตามหนังสือรับรองดังกล่าว มอบอำนาจให้นายศิริสิทธิ์ ศิริสวัสดิบุตร เป็นผู้กระทำการลงนามในสัญญาฉบับแก้ไขเพิ่มเติมจนกว่าจะสิ้นสุดโครงการแทนตามหนังสือมอบอำนาจ ลงวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๒ แนบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้รับจ้าง” อีกฝ่ายหนึ่ง

รายละเอียดข้อความตามสัญญาเดิม	รายละเอียดข้อความตามสัญญาใหม่
ข้อ ๒ เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ให้ถือว่าเป็น ส่วนหนึ่งของสัญญานี้ ๒.๕ ผนวก ๕ เอกสารการจดทะเบียนบริษัท และเอกสารที่เกี่ยวข้อง เดิม - แบบเสารงชาติประจำศาลากลาง - แบบเหล็กเก็บขยะ เหล็กข้ออ้อย SD-๓๐	ข้อ ๒ เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ให้ถือว่าเป็น ส่วนหนึ่งของสัญญานี้ ๒.๕ ผนวก ๕ เอกสารการจดทะเบียนบริษัท และเอกสารที่เกี่ยวข้อง แก้ไขเป็น - แบบเสารงชาติประจำศาลากลาง - แบบเหล็กเก็บขยะ เหล็กข้ออ้อย SD-๔๐

บันทึกข้อตกลงเพิ่มเติมต่อท้ายสัญญาจ้างก่อสร้างนี้ จัดทำขึ้นเป็นสองฉบับมีข้อความถูกต้องตรงกันทุกประการ “ผู้ว่าจ้าง” และ “ผู้รับจ้าง” ได้อ่านและเข้าใจข้อความโดยละเอียดตลอดแล้ว ส่วนข้อความอื่นที่มีได้แก้ไขทั้งสองฝ่ายตกลงที่จะใช้ข้อความตามสัญญาเดิม ความใดในเอกสารแนบท้ายบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ที่ขัดแย้งกับข้อความตามบันทึกข้อตกลงนี้ ให้ใช้ข้อความตามบันทึกข้อตกลงฉบับนี้บังคับทั้งสองฝ่าย จึงลงลายมือชื่อพร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยาน และต่างเก็บรักษาไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ)

พินิจตรวจสอบโดย.....
(ปกรณ สุชีงกุล)
รองอธิบดีกรมสอบสวนคดีพิเศษ รักษาราชการแทน
อธิบดีกรมสอบสวนคดีพิเศษ

ร้อยตำรวจเอก..... พยาน
(ทินวุฒิ สีละพัฒน์)
พนักงานสอบสวนคดีพิเศษชำนาญการพิเศษ

(ลงชื่อ).....
(นายศิริสิทธิ์ ศิริสวัสดิบุตร) NEERING CO. LTD.
บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

(ลงชื่อ)..... พยาน
(นางสุนันท์ ศิริสวัสดิ์)
เจ้าพนักงานธุรการอาวุโส



หนังสือมอบอำนาจ

เขียนที่ บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

วันที่ 19 เดือน ธันวาคม พ.ศ. 2562

หนังสือฉบับนี้ ข้าพเจ้า บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด โดย นางสาวเวรกา ศิริสวัสดิบุตร อายุ 40 ปี ตำแหน่ง กรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจลงนามแทนนิติบุคคลดังกล่าว สำนักงานสาขา 1 ตั้งอยู่เลขที่ 222/202 ถนน แจ้งวัฒนะ แขวง ทูมสองห้อง เขต หลักสี่ จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทร 097-242-0842

ขอมอบอำนาจให้ นายศิริสิทธิ์ ศิริสวัสดิบุตร อายุ 33 ปี เชื้อชาติ ไทย สัญชาติ ไทย ตั้งอยู่เลขที่ 222/202 ถนน แจ้งวัฒนะ แขวง ทูมสองห้อง เขต หลักสี่ จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทร 097-242-0842

เป็นผู้มีอำนาจดำเนินการ ลงนามในสัญญาฉบับแก้ไขเพิ่มเติม หรือใบสั่งซื้อ , สั่งจ้าง (ถ้ามี) กรมสอบสวนคดีพิเศษ โครงการก่อสร้างสถาบันการสอบสวนคดีพิเศษ ระยะที่ 2 พร้อมสิ่งก่อสร้างประกอบ 1 แห่ง แทนข้าพเจ้าจนกว่าจะสิ้นสุดโครงการก่อสร้างดังกล่าวและข้าพเจ้ายินยอมรับผิดชอบในกิจการที่ผู้รับมอบอำนาจของ ข้าพเจ้าได้ทำไปตามที่มอบอำนาจนี้ เสมือนว่าข้าพเจ้าได้ทำการด้วยตนเองทุกประการเพื่อเป็นหลักฐานข้าพเจ้าได้ลงลายมือชื่อหรือลายพิมพ์นิ้วมือไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน



ลงชื่อ *ISO* ผู้มอบอำนาจ
(นางสาวเวรกา ศิริสวัสดิบุตร)

ลงชื่อ *SP* ผู้รับมอบอำนาจ
(นายศิริสิทธิ์ ศิริสวัสดิบุตร)

ลงชื่อ *สุภัทรา ศรีประเสริฐ* พยาน
(ว่าที่ร้อยตรีหญิงสุภัทรา ศรีประเสริฐ)

ลงชื่อ *ชัญ โฉมทอง* พยาน
(นางสาวอารีย์ โฉมทอง)





สำเนาถูกต้อง



ISO AP.
ISO ENGINEERING CO.,LTD.
บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



สำเนาถูกต้อง



ที่ นบ. 025131



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดนนทบุรี
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์
เมื่อวันที่ 24 มิถุนายน 2548 ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 0105548082433
ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียนนิติบุคคล ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
2. กรรมการของบริษัทมี 3 คน ตามรายชื่อดังต่อไปนี้
 1. นายสุรศักดิ์ ปัญญาวุฒิ
 2. นางสาวเวธกา ศิริสวัสดิบุตร
 3. นางสาวประภาภรณ์ ปัญญาวุฒิ/
3. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อผูกพันบริษัทได้คือ กรรมการหนึ่งคนลงลายมือชื่อและประทับตราสำคัญของบริษัท/
- 4.ทุนจดทะเบียน 100,000,000.00 บาท / หนึ่งร้อยล้านบาทถ้วน/
5. สำนักงานแห่งใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 85/154 หมู่ที่ 4 ซอยแจ้งวัฒนะ 27 ตำบลคลองเกลือ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี/

สำนักงานสาขา ตั้งอยู่ (1) เลขที่ 222/202 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร/

6. วัตถุประสงค์ของบริษัทมี 22 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 2 แผ่น โดยมีลายมือชื่อนายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารและประทับตราสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่ 7 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2562



คำเตือน : ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อความครบถ้วนของหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce
โทร. 02 528 7600

Creative Services
สายด่วน 1570 โทร. 800 go.th



ISO ENGINEERING CO.,LTD.
บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ที่ นบ. 025131



สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทจังหวัดนนทบุรี
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ข้อควรทราบ ประกอบหนังสือรับรอง ฉบับที่ นบ. 025131

1. นิตินคคณนี้ได้ส่งงบการเงินปี 2561
2. หนังสือนี้รับรองเฉพาะข้อความที่ห้าง/บริษัทได้นำมาจดทะเบียนไว้เพื่อผลทางกฎหมายเท่านั้น
ข้อเท็จจริงเป็นสิ่งที่ควรหาไว้พิจารณาฐานะ
3. นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียน
ไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ

[Handwritten signature]



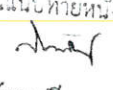
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce
โทร 02 528 7600

Creative Services
สายด่วน 1570 www.dbd.go.th

จัดพิมพ์ เมื่อเวลา 14:43 น.



วัตถุประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี.....22.....ข้อ ดังนี้

เอกสารแนบท้ายหนังสือรับรอง


(1) ชื่อ จัดหา รับ เช่า เช่าซื้อ ถือกรรมสิทธิ์ ครอบครอง ปรับปรุง ใช้ และจัดการโดยประการอื่น ซึ่งทรัพย์สินใด ๆ ตลอดจนดอกผลของทรัพย์สินนั้น



(2) นาย โอน จำนอง จำนำ แลกเปลี่ยน และจำหน่ายทรัพย์สิน

(3) เป็นนายหน้า ตัวแทน ตัวแทนค้าต่างในกิจการและธุรกิจทุกประเภท เว้นแต่ในธุรกิจประกันภัย การหาสมาชิกให้สมาคม และการค้าหลักทรัพย์

(4) กู้ยืมเงิน เบิกเงินเกินบัญชีจากธนาคาร นิติบุคคลหรือสถาบันการเงินอื่น และให้กู้ยืมเงินหรือให้ เปรติดด้วยวิธีการอื่น โดยจะมีหลักประกันหรือไม่ก็ตาม รวมทั้งการรับ ออก โอน และสลักหลังตัวเงิน หรือ ตราสารที่เปลี่ยนมือได้อย่างอื่น เว้นแต่ในธุรกิจธนาคาร ธุรกิจเงินทุน และธุรกิจเครดิตฟองซิเอร์

(5) ทำการจัดตั้งสำนักงานสาขาหรือแต่งตั้งตัวแทน ทั้งภายในและภายนอกประเทศ

(6) เข้าเป็นหุ้นส่วนจำกัดความรับผิดชอบในห้างหุ้นส่วนและเป็นผู้ถือหุ้นในบริษัทจำกัดอื่นหรือนิติบุคคล อื่น หรือเป็นผู้ร่วมค้าในกิจการร่วมค้า

(7) ประกอบกิจการค้าเครื่องจักร เครื่องยนต์ เครื่องมือกล เครื่องทุ่นแรง ยานพาหนะ เครื่องใช้ไฟฟ้า เครื่องสูบน้ำ เครื่องทำความร้อน เครื่องทำความเย็น เครื่องครัว เครื่องเหล็ก เครื่องทองแดง เครื่องทองเหลือง เครื่องสุขภัณฑ์ เครื่องเคหภัณฑ์ เครื่องเฟอร์นิเจอร์ เครื่องเล่นเด็ก แผ่นยางกันกระแทก รวมทั้งอะไหล่ และ อุปกรณ์ พร้อมการติดตั้งสินค้าดังกล่าวข้างต้น

(8) ประกอบกิจการค้าพลาสติก อุปกรณ์และครุภัณฑ์ไฟฟ้า อุปกรณ์และครุภัณฑ์ประปา อุปกรณ์และ ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์ ทั้งที่อยู่ในสภาพวัตถุดิบหรือสำเร็จรูป

(9) ประกอบกิจการ โรงเลื่อย โรงงานไสไม้และอบไม้ โรงหล่อและกลึงโลหะ โรงงานรีดและหล่อหลอม โลหะ โรงงานผลิตบานประตูหน้าต่าง โรงงานแก้ว

(10) ประกอบกิจการส่งเข้ามาจำหน่ายในประเทศและส่งออกจำหน่ายยังต่างประเทศซึ่งสินค้าตาม กำหนดไว้ในวัตถุประสงค์

(11) ประกอบธุรกิจบริการรับเป็นที่ปรึกษาและให้คำแนะนำปัญหาเกี่ยวกับด้านบริหารงานก่อสร้าง พาณิชยกรรม อุตสาหกรรม



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce
โทร 02 528 7600

Creatius Services
สายด่วน 1570, www.dbd.go.th



วัตถุประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี.....22.....ข้อ ดังนี้

สำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรอง

(12) ประกอบกิจการบริการจัดเก็บ รวบรวม จัดทำ จัดพิมพ์และเผยแพร่สถิติข้อมูลในทางการก่อสร้าง...
เกษตรกรรม อุตสาหกรรม พาณิชยกรรม การเงิน การตลาด รวมทั้งวิเคราะห์และประเมินผลในการดำเนินธุรกิจ

(13) ประกอบกิจการรับจ้างเหมาให้บริการทั่วไป กับหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ และเอกชน

(14) ประกอบกิจการรับสำรวจ ออกแบบ รับเหมาก่อสร้าง ปรับปรุง ตกแต่ง ต่อเติมอาคาร งานอาคาร
และงานโยธาทุกประเภท งานวิศวกรรมระบบไฟฟ้า ระบบสุขาภิบาล ระบบปรับอากาศและระบบอื่น งานสถาปัตยกรรม
ปัตย์ งานภูมิสถาปัตย์

(15) ประกอบกิจการค้าวัสดุก่อสร้าง อุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ในงานก่อสร้างทุกชนิด เครื่องมือช่างทุก
ประเภท สีเครื่องมือทาสี เครื่องตกแต่งอาคารทุกชนิด

(16) ประกอบกิจการดำเนินการกำจัดมูลฝอยด้วยเตาเผามูลฝอย และผลิตไฟฟ้าเพื่อขาย

(17) ประกอบกิจการระเบิดหินและย่อยหิน

(18) ประกอบกิจการทางด้านกฎหมาย ทางบัญชี ทางวิศวกรรม ทางสถาปัตยกรรม และกิจการโฆษณา

(19) ประกอบธุรกิจค้าประกันนี้สิน ความรับผิด และการปฏิบัติตามสัญญาของบุคคลอื่นรวมทั้งรับบริการ
ค้าประกันบุคคลซึ่งเดินทางเข้ามาในประเทศหรือเดินทางออกไปต่างประเทศตามกฎหมายว่าด้วยคนเข้าเมือง
กฎหมายว่าด้วยภาษีอากร และกฎหมายอื่น

(20) ประกอบกิจการประมูลเพื่อการขายสินค้าและรับทำของ ตามวัตถุประสงค์ทั้งหมด ให้แก่บุคคล
คณะบุคคล นิติบุคคล ส่วนราชการ และองค์กรของรัฐ

(21) ประกอบกิจการรับจ้างทำความสะอาดทุกประเภท อาคาร สถานที่ต่าง ๆ จัดสวนดูแลบำรุงรักษาสวน
และสวนหย่อม และให้คำปรึกษาแนะนำต่าง ๆ ตามรายละเอียดข้างต้น ตลอดจนซื้อขายต้นไม้ดอกไม้พืชพันธุ์ทุก
ชนิด และรับซ่อมเครื่องจักรด้านสวนและโยธา

(22) ประกอบกิจการรับเหมามารุงรักษาเครื่องจักร คลังน้ำมัน ถังแก๊ส ท่อแก๊ส ท่อน้ำมัน ทำการตกแต่ง
เครื่องจักรและสิ่งต่างๆ ทุกชนิด



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce
โทร. 02 528 7600

Creative Services
สายด่วน 1570 www.dbd.go.th



ISO ENGINEERING CO., LTD.
บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

แบบ บอจ.2

หนังสือบริคณห์สนธิ

บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ทะเบียนเลขที่ บอจ. 01075448158

หนังสือบริคณห์สนธิของบริษัท มีอยู่การดังต่อไปนี้

ข้อ 1 ชื่อบริษัท "บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง (นามกิตติมศักดิ์) จำกัด"
เขียนเป็นอักษรโรมัน ดังนี้ ISO ENGINEERING CO., LTD.

ข้อ 2 สำนักงานของบริษัทจะตั้งอยู่ ณ จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ข้อ 3 วัตถุประสงค์หลายประการของบริษัท มี 21 ข้อ ดังปรากฏใน

แบบ ร.ที่แนบ แบบ วัตถุประสงค์ตามประกาศสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง เรื่อง กำหนด
แบบวัตถุประสงค์ประกอบที่ประชุมจดทะเบียน ลงวันที่ แบบ 0.1 0.2 0.3 0.4

ข้อ 4 ผู้ถือหุ้นของบริษัทนี้ต่างรับผิดชอบจำกัดเพียงไม่เกินจำนวนเงินที่ตนยังใช้ไม่ครบมูลค่าหุ้นที่ตนถือ

(ต่อให้ทราบการรับผิดชอบโดยไม่จำกัดได้ โดยได้ลงนามลงนามยินยอมในใจแล้ว มิใช่โดย)

ข้อ 5 ทุนของบริษัท กำหนดให้เป็นจำนวน หนึ่งล้าน บาท (1,000,000)
แบ่งออกเป็น หนึ่งหมื่น หุ้น (10,000) มูลค่าหุ้นละ หนึ่งร้อย บาท (100)

ข้อ 6 ชื่อ สำนัก อาชีพ ปลายมือชื่อ และ จำนวนหุ้นที่แต่ละคนได้เข้าซื้อชื่อไว้ของผู้เริ่มก่อการ รวม เจ็ด คน
มีดังนี้

(1) นายสุพล วงศ์ อาชีพ ค้าขาย อายุ 50 ปี
อยู่บ้านเลขที่ 13 หมู่ที่ 1 ถนน ซอยอ่อนนุช 50 แขวง/ตำบล สวนหลวง เขต/อำเภอ สวนหลวง
จังหวัด กรุงเทพมหานคร ได้เข้าชื่อหุ้นไว้แล้ว หนึ่ง หุ้น (ลงลายมือชื่อ)

(2) นายพนศักดิ์ ทองเสวก อาชีพ ค้าขาย อายุ 49 ปี
อยู่บ้านเลขที่ 84/11 หมู่ที่ 5 ถนน - แขวง/ตำบล บางคูวัด เขต/อำเภอ สามโคก
จังหวัด ปทุมธานี ได้เข้าชื่อหุ้นไว้แล้ว หนึ่ง หุ้น (ลงลายมือชื่อ)

(3) นายอภิเชษฐ์ ราชแจ่ม อาชีพ ค้าขาย อายุ 51 ปี
อยู่บ้านเลขที่ 78 หมู่ที่ 1 ถนน - แขวง/ตำบล บางคู เขต/อำเภอ ห้วยยั้ง
จังหวัด ศรีสะเกษ ได้เข้าชื่อหุ้นไว้แล้ว หนึ่ง หุ้น (ลงลายมือชื่อ)

(4) นายพงษ์กรินทร์ หิพขันธ์ อาชีพ พนักงาน อายุ 34 ปี
อยู่บ้านเลขที่ 90/129 หมู่ที่ 4 ถนน - แขวง/ตำบล สีกัน เขต/อำเภอ ดอนเมือง
จังหวัด กรุงเทพมหานคร ได้เข้าชื่อหุ้นไว้แล้ว หนึ่ง หุ้น (ลงลายมือชื่อ)

(5) นายชววิทย์ เขมสุวรรณ อาชีพ รับจ้าง อายุ 37 ปี
อยู่บ้านเลขที่ 469/55 หมู่ที่ 2 ถนน - แขวง/ตำบล บางคูวัด เขต/อำเภอ เมืองปทุมธานี
จังหวัด ปทุมธานี ได้เข้าชื่อหุ้นไว้แล้ว หนึ่ง หุ้น (ลงลายมือชื่อ)

(6) นางกัญญา เขมสุวรรณ อาชีพ รับจ้าง อายุ 56 ปี
อยู่บ้านเลขที่ 69/55 หมู่ที่ 2 ถนน - แขวง/ตำบล บางคูวัด เขต/อำเภอ เมืองปทุมธานี
จังหวัด ปทุมธานี ได้เข้าชื่อหุ้นไว้แล้ว หนึ่ง หุ้น (ลงลายมือชื่อ)

(7) นางอรพรรณ หงษ์กิตติยานนท์ อาชีพ รับจ้าง อายุ 35 ปี
อยู่บ้านเลขที่ 19/42 หมู่ที่ 5 ถนน - แขวง/ตำบล บางคู เขต/อำเภอ ISO ENGINEERING CO., LTD.
จังหวัด นนทบุรี ได้เข้าชื่อหุ้นไว้แล้ว หนึ่ง หุ้น (ลงลายมือชื่อ) บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

(ลงลายมือชื่อ) นายสุพล วงศ์ ผู้เริ่มก่อการผู้จดทะเบียน



แบบ ขจจ.2

คำรับรองลายมือชื่อของพยาน

ข้าพเจ้า นางสาววราภรณ์ ศรีเบญจโชติ อายุ 28 ปี
อยู่บ้านเลขที่ 322 ถนนวิภาวดี ตำบลสะพานหิน อำเภอสะพานหิน จังหวัดพิจิตร

ข้าพเจ้า นางจันทร์หอม บาส อายุ 32 ปี
อยู่บ้านเลขที่ 229/1 หมู่ที่ 8 ตำบลบ่อฉาง อำเภอชาวาวังชัยบุรี จังหวัดกำแพงเพชร

ขอรับรองว่าผู้เริ่มก่อการตั้งบริษัททุกคน ได้ลงลายมือชื่อต่อหน้าข้าพเจ้า

(ลงลายมือชื่อ) [Signature] พยาน

(นางสาววราภรณ์ ศรีเบญจโชติ)

(ลงลายมือชื่อ) [Signature] พยาน

(นางจันทร์หอม บาส)

หนังสือบริคณห์สนธิฉบับนี้ ทำขึ้นเมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2562



(ลงลายมือชื่อ)

นายสุรพล จังศรี



(ผู้เริ่มก่อการผู้ของลงทะเบียน)



บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



ISO ENGINEERING CO.,LTD.

บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

หน้า 2 ของจำนวน 2 หน้า บริษัท

เอกสารประกอบคำขอที่ / (ลงลายมือชื่อ)

14.11

หน้า 14.42

หนังสือบริคณห์สนธิ

ของ

(นายอภิชาติ วัฒนวิเศษ)

บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

สำนักงานใหญ่ กรุงเทพมหานคร

(ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

โดยมีมติพิเศษของที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 4/2559 เมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2559 ให้แก้ไขเพิ่มเติม

หนังสือบริคณห์สนธิของบริษัท ข้อ 5. เป็นดังนี้

ข้อ 5. ทุนของบริษัทกำหนดไว้เป็นจำนวน หนึ่งร้อยล้านบาท (100,000,000) แบ่งออกเป็น
หนึ่งล้านหุ้น (1,000,000) มูลค่าหุ้นละ หนึ่งร้อยบาท (100)

ขอรับรองว่าเป็นข้อความถูกต้องตรงกับมติที่ประชุมดังกล่าวข้างต้น

(นายสุรศักดิ์ ปัญญาวิจิตร)

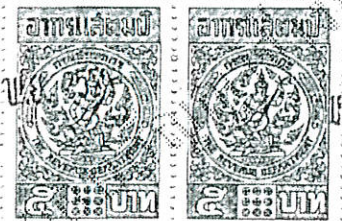
กรรมการ

16



พ.ศ. 2559

16



พ.ศ. 2559



ISO
ISO ENGINEERING CO.,LTD.

บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ISO

ISO ENGINEERING CO.,LTD.

บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ณ.บ. 15:44

หนังสือบริคณห์สนธิ

ของ

บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
(ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม)

โดยมติที่ประชุมวิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1 / 2550 เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2550 และที่ประชุม
วิสามัญผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 2/2550 เมื่อวันที่ 19 พฤศจิกายน 2550 ให้แก้ไขเพิ่มเติมหนังสือบริคณห์สนธิ
ของบริษัท ข้อ 2. และ ข้อ 3. เป็นดังนี้

ข้อ 2. สำนักงานของบริษัทจะตั้งอยู่ ณ จังหวัดนนทบุรี

ข้อ 3. วัตถุประสงค์ทั้งหลายของบริษัท มี 22 ข้อ ดังปรากฏในแบบ ว.ที่แนบ

ขอรับรองว่าเป็นข้อความถูกต้องตรงกับมติที่ประชุมดังกล่าวข้างต้น



ลงชื่อ.....กรรมการ
(นายพูนศักดิ์ ทองเสวต)



ISO
ISO ENGINEERING CO.,LTD.

บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ISO

ISO ENGINEERING CO.,LTD.

บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

รายการจดทะเบียนจัดตั้ง
บริษัท..... โอลิโอ เอ็นจิเนียริง..... สาขาลงจอด

ทะเบียนเลขที่ 010755x814663

(ทุน..... หนึ่งล้าน บาท แบ่งออกเป็น..... หนึ่งหมื่น..... หุ้น มูลค่าหุ้นละ..... หนึ่งร้อย บาท)
(บางส่วนของหุ้น (แลก) หนึ่งหมื่น หุ้น (10,000) นำออกเขียน (ด้วยเลข))

1. จำนวนหุ้นทั้งสิ้น ซึ่งได้มีผู้เข้าซื้อชื่อหรือได้จัดออกให้แล้ว
เป็น หุ้นสามัญ หนึ่งหมื่น หุ้น (10,000) ชนิดเดียว และ หุ้นบริมสิทธิ์..... หุ้น

2. จำนวนหุ้นสามัญและหุ้นบริมสิทธิ์ คือ
ก. หุ้นสามัญ ซึ่งต้องให้ใช้เป็นเงินจนเต็มค่า (ลงเงินเต็มมูลค่า) หนึ่งหมื่น หุ้น (10,000)

และ ซึ่งออกให้เหมือนหนึ่งว่า ได้ใช้เต็มค่าแล้ว (ไม่ต้องลงเงินเลย)..... หุ้น (.....)

ได้ใช้แต่บางส่วนแล้ว หุ้นละ..... บาท (ลงเงินเพียงหุ้นละ..... บาท)..... หุ้น (.....)

ข. หุ้นบริมสิทธิ์ ซึ่งต้องให้ใช้เป็นเงินจนเต็มค่า (ลงเงินเต็มมูลค่า)..... หุ้น (.....)

และ ซึ่งออกให้เหมือนหนึ่งว่า ได้ใช้เต็มค่าแล้ว (ไม่ต้องลงเงินเลย)..... หุ้น (.....)

ได้ใช้แต่บางส่วนแล้ว หุ้นละ..... บาท (ลงเงินเพียงหุ้นละ..... บาท)..... หุ้น (.....)

3. จำนวนเงินที่ได้ใช้แล้วแต่ละหุ้น (เฉพาะหุ้นที่ลงเงิน) คือ

ก. หุ้นสามัญ ซึ่งต้องลงเงินเต็มมูลค่า ได้ใช้เงินค่าหุ้นแล้ว หุ้นละ..... หนึ่งร้อย บาท (100)

และ ซึ่งต้องลงเงินเพียงหุ้นละ..... บาท ได้ใช้เงินค่าหุ้นแล้ว หุ้นละ..... บาท (.....)

ข. หุ้นบริมสิทธิ์ ซึ่งต้องลงเงินเต็มมูลค่า ได้ใช้เงินค่าหุ้นแล้วหุ้นละ..... บาท (.....)

และ ซึ่งต้องลงเงินเพียงหุ้นละ..... บาท ได้ใช้เงินค่าหุ้นแล้ว หุ้นละ..... บาท (.....)

4. จำนวนเงินที่ได้รับไว้เป็นค่าหุ้นรวมทั้งสิ้น คือ

ก. หุ้นสามัญ ซึ่งต้องลงเงินหุ้นละ..... หนึ่งร้อย บาท ได้รับเงินค่าหุ้นไว้แล้ว..... หนึ่งล้าน บาท

และ ซึ่งต้องลงเงิน (บางส่วน) เพียงหุ้นละ..... บาท ได้รับเงินค่าหุ้นไว้แล้ว..... บาท

ข. หุ้นบริมสิทธิ์ ซึ่งต้องลงเงินหุ้นละ..... บาท ได้รับเงินค่าหุ้นไว้แล้ว..... บาท

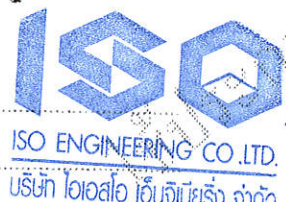
และ ซึ่งต้องลงเงิน (บางส่วน) เพียงหุ้นละ..... บาท ได้รับเงินค่าหุ้นไว้แล้ว..... บาท

จำนวนเงินค่าหุ้นที่ได้รับไว้แล้วรวมทั้งสิ้น..... หนึ่งล้าน บาท (1,000,000)

5. ชื่อ อาชิวะและที่สำนัก ของกรรมการทุกคนของบริษัท มี..... 2..... คน ดังปรากฏในแบบ ก. ที่แนบ

6. จำนวนหรือชื่อกรรมการที่จะลงชื่อเป็นสำคัญผูกพันบริษัท คือ

"กรรมการหนึ่งคนลงลายมือชื่อและประทับตราสำคัญของบริษัท"



(ลงลายมือชื่อ)..... กรรมการผู้ชดทะเบียน
(..... นายสุรพล งามศรี.....)





แบบ บอจ.3

สำเนาถูกต้อง

ข้อ 7. บริษัทนี้ตั้งขึ้นโดยมี/ไม่มีกำหนดอายุ ไม่มี

ข้อ 8. สำนักงานของบริษัท มี หนึ่ง แห่ง คือ (นางสาวอรพิน เล่ากุล)
สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 13 ซอยกม.ที่ 50 แขวงสวนหลวง เขตสวนหลวง กรุงเทพมหานคร

สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัท กรุงเทพมหานคร

สำนักงานสาขา ตั้งอยู่(1)เลขที่ ไม่มี

ข้อ 9. รายการอย่างอื่นซึ่งเห็นสมควรจะให้ทราบแก่ประชาชน มีดังนี้ คือ

ไม่มี

ข้อ 10. ตราของบริษัท มีดังที่ประทับไว้



ข้อ 11. บริษัทนี้ตั้งขึ้นโดยมี/ไม่มี ข้อบังคับ ไม่มี



(ลงลายมือชื่อ).....กรรมการผู้ออกทะเบียน

นายสุรพล วงศ์วี



แบบ บอจ. 4



รายการจดทะเบียนแก้ไขเพิ่มเติม และ/หรือ มติพิเศษ

บริษัท ไอเอสโอเอ็นจิเนียริง (นางปิยาภรณ์ ออมปองเขต) จำกัด

ทะเบียนเลขที่ 0105548082433

ข้อความซึ่งได้แก้ไขเพิ่มเติมรายการในทะเบียนแล้ว รวม 1 รายการ เป็นดังนี้

1. ให้แก้ไขเพิ่มเติมสำนักงานของบริษัท เป็นดังนี้

ข้อ 8. สำนักงานของบริษัท มี 2 แห่ง คือ

สำนักงานแห่งใหญ่ เลขรหัสประจำบ้าน 1297-007089-8 ตั้งอยู่เลขที่

85/154 หมู่ที่ 4 ซอยแจ้งวัฒนะ 27 ตำบลคลองเกลือ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11120

สำนักงานสาขา (1) เลขรหัสประจำบ้าน 1041-017732-6 ตั้งอยู่เลขที่

222/202 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10210



(ลงลายมือชื่อ)

(..... นายสุรศักดิ์ บัญญาวุฒิ) X



บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริง จำกัด

หน้า 1 ของจำนวน 1 หน้า

(ลงลายมือชื่อ)

นายทะเบียน

เอกสารประกอบคำขอที่

72002620703-0039

(นายเกียรติวัฒน์ หล้าหนิง)



ISO ENGINEERING CO., LTD.

บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริง จำกัด

สำเนาบัญชีรายชื่อผู้ถือหุ้น

ขอแจ้งรายการเป็นเอกสารนี้เข้าขงกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์



ชื่อบริษัทจำกัด		ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด			ทะเบียนเลขที่					
					0105548082433					
<input checked="" type="checkbox"/> ๓ วันประชุม <input type="checkbox"/> จัดตั้งบริษัท <input checked="" type="checkbox"/> สามัญผู้ถือหุ้น <input type="checkbox"/> 1 สาขผู้ถือหุ้น ครั้งที่ 1/2562		เมื่อวันที่			30/04/2562					
<input type="checkbox"/> คัดจากสมุดทะเบียนผู้ถือหุ้น เมื่อวันที่		ทุนจดทะเบียน			100,000,000.00 บาท					
ผู้ถือหุ้น ไทย 3		บาท แบ่งออกเป็น 1,000,000 หุ้น มูลค่าหุ้นละ 100.00 บาท			คน จำนวน 1,000,000 หุ้น อื่นๆ 0 จำนวน 0 หุ้น					
ลำดับที่	ชื่อผู้ถือหุ้น			จำนวนหุ้นที่ถือ	เงินที่ชำระแล้ว (1)	เลขหมายใบหุ้น		วันลงทะเบียนผู้ถือหุ้น		
	เลขบัตรประจำตัวประชาชน/เลขทะเบียนนิติบุคคล					ถือว่าชำระแล้ว (2)	เลขหมายของหุ้น	ลงวันที่	เป็น	ขาด
	บัตรอื่นๆ (ระบุ) เลขที่									
	สัญชาติ (3)	อาชีพ	ที่อยู่							
1	นายสุรศักดิ์ ปัญญาดี			400,000	หุ้นละ 100.00	000001-400000	15/11/2559	15/11/2559		
	ไทย คำชาย									
	337/263 ถนน นนทบุรี ทาทราย เมืองนนทบุรี นนทบุรี									
2	น.ส.เวธภา ศิริสวัสดิบุตร			300,000	หุ้นละ 100.00	400001-700000	15/11/2559	15/11/2559		
	ไทย คำชาย									
	222/17 ถนน แจ้งวัฒนะ ห้างสองห้อง หลักสี่ กรุงเทพมหานคร									
3	น.ส.ประภาภรณ์ ปัญญาดี			300,000	หุ้นละ 100.00	700001-1000000	15/11/2559	15/11/2559		
	ไทย คำชาย									
	337/14 ถนน นนทบุรี ทาทราย เมืองนนทบุรี นนทบุรี									



หน้า 1 ของจำนวน 1 หน้า

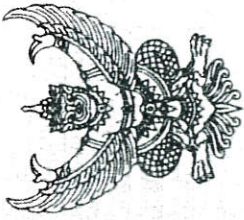
เอกสารนี้จัดทำขึ้นจากข้อมูลที่เป็นของบุคคลและส่งผ่านทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ เมื่อวันที่ 11/08/2562

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าเป็นรายการ ที่ถูกต้องตรงกับสมุดทะเบียนผู้ถือหุ้น และขอรับรองว่าผู้ถือหุ้นทุกคนยินยอมให้นำทะเบียนตรวจสอบความถูกต้องและเปิดเผยข้อมูลตามที่ได้รับไว้นี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการ

หมายเหตุ
ของ "เงินที่ชำระแล้ว (1)" โปรดระบุจำนวนเงินค่าหุ้นที่ชำระแล้วครบถ้วน เฉพาะหุ้นซึ่งต้องชำระเป็นเงิน
ของ "ถือว่าชำระแล้ว (2)" โปรดระบุวันที่ถือว่าชำระแล้วครบถ้วน เฉพาะหุ้นซึ่งต้องชำระค่าตัวทรัพย์สิน เช่น แรงงาน
ของ "สัญชาติ (3)" หากเป็นนิติบุคคล โปรดระบุประเทศที่จดทะเบียนจัดตั้ง



ISO ENGINEERING CO., LTD.
บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

0 - 1 0 5 5 - 4 8 0 8 2 - 4 3 - 3

ภ.พ.20

ใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม

ชื่อผู้ประกอบการ บริษัท โอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ชื่อสถานประกอบการ บริษัท โอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
 เป็น สำนักงานใหญ่

ตั้งอยู่: อาคาร ห้องเลขที่ - ชั้นที่

หมู่บ้าน เลขที่ 222/202

หมู่ที่ ถนน แขวง ถนน

ตำบล/แขวง ตำบล อำเภอ/เขต รหัสไปรษณีย์ 10210

จังหวัด กรุงเทพมหานคร โทรศัพท์

วันที่ให้เป็นผู้ประกอบการจดทะเบียน 5 กรกฎาคม 2562

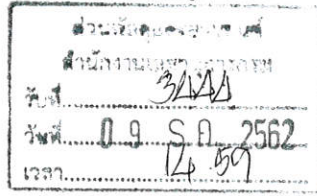


ออกให้เมื่อวันที่ ๒๓ สิงหาคม
ผู้ออกทะเบียน **วิบูลย์ ทรัพย์**
(นายเจษฎ์ ไกรสร)

ตำแหน่ง วิศวกรประจำงานพิเศษ ปฏิบัติงาน
สรรพากรพื้นที่นนทบุรี ๑



ใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่มมีใช้เพื่อแสดงให้ผู้ประกอบการ และเฉพาะสถานประกอบการตามระเบียบที่กำหนด และต้องแสดงไว้ ณ ที่เปิดเผยซึ่งเห็นได้โดยผู้สถาปนาประกอบการ เป็นหลักฐานประกอบการ กู้ยืม ขยาย หรือขาดในสาระสำคัญ ต้องยื่นคำขอรับแทนภายใน 15 วัน นับแต่วันที่มีการสูญหาย ถูกทำลายหรือชำรุด หากผู้ยื่นคำขอรับแจ้งการเปลี่ยนแปลงหรืออายุ



วันที่ 9 ธันวาคม 2562

เลขที่ K237.029

เรื่อง ขอแก้ไขข้อมูลผู้รับจ้าง (เพิ่มสาขาที่ 00001)

เรียน อธิบดีกรมสอบสวนคดีพิเศษ ผ่าน หัวหน้าส่วนพัสตฯ

อ้างถึง สัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ 52/2562 ลงวันที่ 24 มิถุนายน 2562

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. สำเนาหนังสือรับรองบริษัท ฉบับออกให้ ณ วันที่ 26 กันยายน 2562
 2. ใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม (ภ.พ.20) ของบริษัท สาขาที่ 00001

ตามที่ บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด ได้เป็นผู้รับจ้าง โครงการก่อสร้างสถาบันการสอบสวนคดีพิเศษ ระยะที่ 2 พร้อมสิ่งก่อสร้างประกอบ 1 แห่ง รายละเอียดตามสัญญาจ้าง เลขที่ 54/2562 ลงวันที่ 24 กรกฎาคม 2562 ระยะเวลาดำเนินการ 820 วัน ความดังทราบอยู่แล้วนั้น

เนื่องด้วยบริษัทฯ ดำเนินการจดทะเบียนสาขา (เพิ่มสาขาที่ 00001) เพื่อความคล่องตัวในการบริหารโครงการก่อสร้าง ของบริษัท โดยยังคงสถานะเป็นนิติบุคคลเดิมตามกฎหมาย และมีเลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากรเดิม รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2

ในการนี้บริษัทฯ ขอแจ้งความประสงค์ใช้ชื่อ “บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด สาขาที่ 00001” เป็นผู้รับจ้าง สำหรับโครงการก่อสร้างข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

และโปรดพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย

จักขอบพระคุณยิ่ง



ISO ENGINEERING CO.,LTD.
บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



นายสุรศักดิ์ ปัญญาวุฒิ

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



นายสุรศักดิ์ ปัญญาวุฒิ (คาบอ. 2)
นายสุรศักดิ์ ปัญญาวุฒิ
พ.ล.น. จ.น. ค.อ. ก.น.
12 ต.ค. 62



บันทึกข้อความ

ส่วนกลาง
สำนักงานคณะกรรมการ
วันที่ 2652
วันที่ 25 ก.ย. 2560
เวลา 10.59

ส่วนราชการ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ โครงการก่อสร้างสถาบันการสอบสวนคดีพิเศษ ระยะที่ ๒.....
ที่ ยธ.๐๘๐๑.๓/- วันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานผลการพิจารณาอนุมัติให้วัสดุ เพื่อใช้ในวงก่อสร้างสถาบันการสอบสวนคดีพิเศษ ระยะที่ ๒.....
พร้อมสิ่งก่อสร้างประกอบ ๑ แห่ง การประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๒ ในวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๒

เรียน อธิบดีกรมสอบสวนคดีพิเศษ ผ่าน หัวหน้าเจ้าหน้าที่

๑. เรื่องเดิม

๑.๑ ตามคำสั่งกรมสอบสวนคดีพิเศษ ที่ ๑๙๔๑/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ แต่งตั้งพันตำรวจโทปกรณ์ สุชีวกุล รองอธิบดีกรมสอบสวนคดีพิเศษ เป็นประธานคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ และแต่งตั้งนายพรชัย ปุณณรัตน์กุล เป็นหัวหน้าผู้ควบคุมงาน รายการก่อสร้างสถาบันการสอบสวนคดีพิเศษ ระยะที่ ๒ พร้อมสิ่งก่อสร้างประกอบ ๑ แห่ง พร้อมด้วยข้าราชการผู้มีรายชื่อข้างท้ายนี้ และคำสั่งกรมสอบสวนคดีพิเศษ ที่ ๘๔๘/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ แต่งตั้งผู้ควบคุมงาน (เพิ่มเติม) จำนวน ๓ ราย

๑.๒ ประธานคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ (พ.ต.ท.ปกรณ์ สุชีวกุล รองฯ สพ.(๔)) กำหนดให้จัดประชุมร่วมกันระหว่างคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน พร้อมเชิญตัวแทนบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด ผู้รับจ้าง เพื่อรับทราบผลการพิจารณาที่เป็นมติของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ โดยกำหนดประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๒ ในวันพฤหัสบดีที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๒ ระหว่างเวลา ๑๓.๓๐ - ๑๕.๓๐ นาฬิกา ณ ห้องประชุม ๑ ชั้น ๑ อาคารกรมสอบสวนคดีพิเศษ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร เพื่อพิจารณารายละเอียดเพิ่มเติมตามที่ผู้ควบคุมงาน เสนอ

๒. ข้อเท็จจริง

บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด มีหนังสือถึงประธานกรรมการตรวจรับพัสดุ ผ่านผู้ควบคุมงาน เพื่อขออนุมัติวัสดุ และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบในเบื้องต้น และเห็นควรแจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณา ดังนี้

๒.๑. ขออนุมัติวัสดุท่อ PVC.CLASS ๘.๕ และอุปกรณ์ประกอบ

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๐๑ ลงวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุท่อ PVC.CLASS ๘.๕ และอุปกรณ์ประกอบ ซึ่งบริษัทฯ เสนอ ท่อ PVC CLASS ๘.๕ และอุปกรณ์ประกอบ ยี่ห้อ PPP ผลิตภัณฑ์จากบริษัท บางกอกไพลูมพ์ จำกัด

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้น เห็นว่าผลิตภัณฑ์ของบริษัท บางกอกไพลูมพ์ จำกัด ยี่ห้อ PPP ที่ผู้รับจ้างขออนุมัติใช้ได้รับใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์มาตรฐานอุตสาหกรรม มอก. ๑๗-๒๕๓๒, มอก.๙๔-๒๕๑๗ (ประกาศเปลี่ยนเป็น มอก. ๑๑๓๑-๒๕๓๕ แล้ว) เป็นไปตามรายการประกอบแบบและเห็นควรแจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.ДСI.สข.๐๐๑/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๒)

๒.๒ ขออนุมัติวัสดุท่อ PB

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๐๕ ลงวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุท่อ PB ซึ่งบริษัทฯ เสนอ ท่อ PB ยี่ห้อ PBP ผลิตภัณฑ์จากบริษัท พีบีไฟท์ (ไทยแลนด์) จำกัด



- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้ว เห็นว่าผลิตภัณฑ์ของบริษัท พีซี ไฟฟ์ จำกัด ยี่ห้อ PBP ชั้นคุณภาพ SDR ๑๓.๕ และชั้นคุณภาพ SDR ๑๑ ที่ผู้รับจ้างขออนุมัติใช้ได้รับใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์มาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.๙๑๐-๒๕๓๒ และ มอก.๙๑๐-๒๕๓๒ เป็นไปตามรายการประกอบแบบเลขที่ SN-๕๔๐๙๙ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๖ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๒ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๑ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๐ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๙ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๗ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๕ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๒ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๒๓ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๑ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๓ แผ่นที่ SN-๐๑ จึงเห็นควรแจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.ДСI.สข.๐๐๒/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ ดังนี้

๒.๓ ขออนุมัติวัสดุท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. และบ่อพัก ค.ส.ล.

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๐๖ ลงวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. และบ่อพัก ค.ส.ล. ซึ่งบริษัทฯ ประสงค์ขอใช้วัสดุในงานก่อสร้างท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. และบ่อพัก ค.ส.ล. ผลิตภัณฑ์จากบริษัท ฉวีวรรณคอนกรีต ๑๙๗๑ จำกัด

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้ว เห็นว่าผลิตภัณฑ์ของบริษัท ฉวีวรรณคอนกรีต ๑๙๗๑ จำกัด เป็นท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. ชั้นคุณภาพ ๓ ที่ผู้รับจ้างขออนุมัติใช้ได้รับใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์มาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.๑๒๘-๒๕๕๙ เป็นไปตามรายการประกอบแบบเลขที่ SN-๕๔๐๙๙ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๖ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๒ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๑ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๐ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๙ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๗ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๕ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๒ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๒๓ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๑ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๓ แผ่นที่ SN-๐๑ จึงเห็นควรแจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.ДСI.สข.๐๐๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ ดังนี้

๒.๔ ขออนุมัติวัสดุท่อ GSP

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๐๘ ลงวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุท่อ GSP ซึ่งบริษัทฯ ประสงค์ขอใช้วัสดุใช้งานก่อสร้างท่อ GSP นำเสนอ ๒ บริษัท เพื่อใช้ทดแทนกัน ดังนี้

๑. ผลิตภัณฑ์จากบริษัท สามชัย สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน)

๒. ผลิตภัณฑ์จากบริษัท ยูไนเต็ท สตีล ไพพ์ จำกัด

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้วว่าผู้รับจ้างได้นำเสนอมา ๒ บริษัท ได้แก่ เป็นผลิตภัณฑ์ของบริษัท สามชัย สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน) ยี่ห้อ SAMCHAI และเป็นผลิตภัณฑ์ของบริษัท ยูไนเต็ท สตีล ไพพ์ จำกัด ยี่ห้อ UNITED STEEL PIPE เห็นว่าผลิตภัณฑ์ของทั้งสองบริษัทที่ผู้รับจ้างขออนุมัติใช้ได้รับใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์มาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.๒๒๗-๒๕๓๒ เป็นไปตามรายการประกอบแบบเลขที่ SN-๕๔๐๙๙ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๖ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๒ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๑ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๐ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๙ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๗ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๕ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๒ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๒๓ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๑ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๓ แผ่นที่ SN-๐๑ จึงเห็นควรแจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.ДСI.สข.๐๐๔/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๒



๒.๕ ขออนุมัติวัสดุท่อ HDPE

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๑๒ ลงวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุท่อ HDPE ซึ่งบริษัทฯ ประสงค์ขอใช้วัสดุท่อ HDPE ยี่ห้อ SR ผลิตภัณท์ จากบริษัท เอส.อาร์.พีอี กรุป จำกัด

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้ว เห็นว่าผลิตภัณท์ของบริษัท เอส.อาร์.พีอี กรุป จำกัด ยี่ห้อ SR เป็นท่อ HDPE CLASS PN ๖.๓ ที่ผู้รับจ้างขออนุมัติใช้ได้รับใบอนุญาตทำผลิตภัณท์ มาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.๘๘๒-๒๕๕๖ เป็นไปตามรายการประกอบแบบเลขที่ SN-๕๔๐๙๙ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๖ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๒ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๑ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๐ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๙ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๗๗ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๗๕ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๒ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๒๓ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๙๑ แผ่นที่ SN-๐๑, SN-๕๔๐๘๓ แผ่นที่ SN-๐๑ จึงเห็นควรแจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.DSI.สข.๐๐๕/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๒

๒.๖ ขออนุมัติวัสดุ CLEAN OUT, FLOOR CLEAN OUT, SCUPPER DRAIN, FLOOR DRAIN, AIR VENT CAP, ROOF DRAIN

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๑๔ ลงวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุ CLEAN OUT, FLOOR CLEAN OUT, SCUPPER DRAIN, FLOOR DRAIN, AIR VENT CAP, ROOF DRAIN บริษัทฯ เสนอ ยี่ห้อ KNACK

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้ว เห็นว่าผลิตภัณท์ของบริษัท แน็ค ส.เจริญ จำกัด เสนอ ยี่ห้อ KNACK ที่ผู้รับจ้างขออนุมัติใช้ได้รับใบอนุญาตทำผลิตภัณท์มาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.๑๐๕๒ และ มอก.๑๐๕๓) เป็นไปตามรายการประกอบแบบเลขที่ SN-๕๔๐๘๓ แผ่นที่ SN-๐๒, SN-๕๔๐๘๑ แผ่นที่ SN-๐๒, SN-๕๔๐๘๒ แผ่นที่ SN-๐๒, SN-๕๔๐๘๑ แผ่นที่ SN-๐๒, SN-๕๔๐๒๓ แผ่นที่ SN-๐๒, SN-๕๔๐๘๒ แผ่นที่ SN-๐๒, SN-๕๔๐๗๗ แผ่นที่ SN-๐๒, SN-๕๔๐๗๕ แผ่นที่ SN-๐๒, SN-๕๔๐๙๐ แผ่นที่ SN-๐๒, SN-๕๔๐๙๖ แผ่นที่ SN-๐๒, SN-๕๔๐๘๙ แผ่นที่ SN-๐๒ จึงเห็นควรแจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.DSI.สข.๐๐๖/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๒

๒.๗ ขออนุมัติวัสดุปูนซีเมนต์

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๑๐ ลงวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุปูนซีเมนต์ เพื่อใช้ในงานก่อสร้างปูนซีเมนต์ ทรานกอินทรี และตราทีพีไอ (๑) ปูนซีเมนต์พอร์ตแลนด์ประเภทที่ ๑ (๒) ปูนซีเมนต์ก้าซีเมนต์ (๓) ปูนซีเมนต์ผสมเสร็จ ก่อ และฉาบ สำหรับงานทั่วไปและงานอิฐมวลเบา

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้ว เห็นว่าปูนซีเมนต์ดังกล่าว ได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรม เห็นควรให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.DSI.สธ.๐๐๒/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๒

๒.๘ ขออนุมัติใช้เหล็กเส้นเสริมคอนกรีต

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๐๒.๑ ลงวันที่ - เรื่อง ชี้แจงเพิ่มเติม กรณีขออนุมัติใช้เหล็กข้ออ้อย SD-๔๐ แทน SD-๓๐ ซึ่งบริษัทฯ แจ้งความประสงค์ขออนุมัติใช้เหล็กข้ออ้อย SD-๔๐ เลขที่ มอก.๒๕ โดยจะนำไปใช้ในส่วนของแบบและใบแสดงปริมาณงาน กำหนดไว้ดังนี้

๑. ส่วนที่ตามทีแบบและใบแสดงปริมาณงานกำหนดให้ใช้เป็นเหล็กข้ออ้อย SD-๔๐
๒. ส่วนที่ตามแบบและใบแสดงปริมาณงานกำหนดให้ใช้เป็นเหล็กข้ออ้อย SD-๓๐
บริเวณอาคารโรงเก็บขยะและเสาธง

บริษัทฯ ชี้แจงว่าขออนุมัติใช้เหล็กข้ออ้อย SD-๔๐ ทดแทนเหล็กข้ออ้อย SD-๓๐
นั้น เป็นกรณีที่บริษัทฯ ขออนุมัติใช้วัสดุที่มีคุณภาพสูงกว่า ราคาตามท้องตลาดสูงกว่า และเป็นวัสดุสามารถ
จัดหาได้ง่ายกว่า อย่างไรก็ดี วัสดุดังกล่าวมีราคาต่อหน่วยตาม BOQ เทียบเท่ากับเหล็กข้ออ้อย SD-๓๐

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้วเห็นว่า

๑. เหล็กข้ออ้อย SD-๔๐ และเหล็กข้ออ้อย SD-๓๐ ใบแสดงปริมาณงาน
(BOQ) มีราคาเท่ากัน คือ ๑๙.๐๐ บาท

๒. สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์ หยุดประกาศ
ราคาเหล็ก SD-๓๐ ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ ซึ่งราคาในเดือนดังกล่าวเหล็ก SD-๓๐ จะมีราคาต่ำกว่าเหล็ก

๓. เหล็กข้ออ้อย SD-๔๐ คุณสมบัติที่ดีกว่าเหล็กข้ออ้อย SD-๓๐

เห็นควรให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.DSI.
คส.๐๐๒/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๒

๒.๙ ขออนุมัติใช้ตำแหน่งติดตั้ง Tower Crane และรายการคำนวณฐานราก Tower Crane

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.๐๐๗ ลงวันที่ ๒
กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง ขอนำส่งรายการคำนวณ Tower Crane สำหรับใช้ในงานก่อสร้างรับรองโดยนาย
ศิริพงษ์ ศิริสวัสดิบุตร ระดับสามัญวิศวกร เลขทะเบียน สย.๓๐๕๑

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้ว เห็นว่าการติดตั้ง Tower Crane

๑. Tower Crane รุ่น FM GRU MI ๑๒๔๐ สูงประมาณ ๓๐ เมตร บูม Tower Crane
ยาวประมาณ ๔๐ เมตร ตำแหน่งติดตั้งบริเวณอยู่ระหว่างอาคารจอดรถ และอาคารที่พักผู้โดยสารฝีกอบรม

๒. รายการคำนวณฐานราก Tower Crane พร้อมลงนามรับรองรายการคำนวณ
โดยนายศิริพงษ์ ศิริสวัสดิบุตร วิศวกรโยธา ระดับสามัญวิศวกร ทะเบียนเลขที่ สย.๓๐๕๑

ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว เห็นว่าการติดตั้ง Tower Crane
ดังกล่าวช่วยให้งานก่อสร้างสถาบันฯ สามารถดำเนินการได้สะดวก รวดเร็ว และเป็นไปตามแผนงานที่วางไว้
เห็นควรให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาอนุมัติตำแหน่งติดตั้ง Tower Crane ต่อไป ความละเอียดตาม
บันทึกข้อความ ที่ กคส.DSI.คส.๐๐๔/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๔ กันยายน ๒๕๖๒

๒.๑๐ ขออนุมัติใช้เหล็กรูปพรรณกลวงเหล็กรูปพรรณรีดร้อน เหล็กรูปพรรณขึ้นรูปเย็น

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๑๓.๑ ลงวันที่
๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุ เหล็กรูปพรรณกลวง เหล็กรูปพรรณรีดร้อน เหล็กรูปพรรณขึ้นรูปเย็น ดังนี้

๑. เหล็กโครงสร้างรูปพรรณกลวง มาตรฐานผลิตภัณฑ์ มอก.๑๐๗-๒๕๓๓

๑.๑ บจก.ที-วัน สตีล โปรดักส์

๑.๒ บจก.ยูไนเต็ค สตีล โฟล์

๑.๓ บจก.มิตรสตีล

๒. เหล็กโครงสร้างรูปพรรณรีดร้อน

มาตรฐานผลิตภัณฑ์ มอก.๑๒๒๗-๒๕๕๘

๒.๑ บจก.เหล็กสยามยามาโตะ

๒.๒ บจก.ไทรอัมพ์สตีล

๒.๓ ตงเป่าสตีลอินเตอร์กรุ๊ป



๓. เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ
ชั้นรูปเย็น

มาตรฐานผลิตภัณฑ์ มอก.๑๒๒๘-๒๕๔๙
๓.๑ บจก.แปซิฟิกไฟฟ์
๓.๒ บจก.ยูไนเต็ด สตีล โฟฟ์

- ผู้ควบคุมงานตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว เห็นว่าเหล็กรูปพรรณที่ผู้รับจ้างขออนุมัติใช้เป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) เห็นควรแจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ขออนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.DSI.คส.๐๐๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๒

๒.๑๑ ขออนุมัติวัสดุวงกบประตูไม้

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๑๕.๑ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุ วงกบประตูไม้ บริษัทฯ เสนอ ประเภทไม้ที่ใช้ไม้เนื้อแข็ง และไม้แต่ง โดยบริษัท ช็ฮะฮวด อุตสาหกรรม จำกัด อ้างถึง นางสาวทิพวรรณ ศิริบรรทัด ได้ส่งไม้ตัวอย่างให้สำนักงานวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ตรวจพิสูจน์ เพื่อขอทราบชนิดไม้

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้ว มีความเห็นควรให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ กคส.DSI.สธ.๐๐๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๒ ดังนี้

๑. ในรายการประกอบแบบระบุเป็นไม้เนื้อแข็งตามที่ผู้รับจ้างขอใช้

๒. ขนาดที่ใส่แล้วเป็นตามมาตรฐาน มยผ.๑๑๐๔-๕๒

๒.๑๒ ขออนุมัติวัสดุ ท่อร้อยสายไฟ (IMC, EMT) และอุปกรณ์ประกอบอื่น ๆ

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๐๓.๑ ลงวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุ ท่อร้อยสายไฟ (IMC, EMT) และอุปกรณ์ประกอบอื่น ๆ

๑. ท่อร้อยสายไฟ (IMC, EMT) ยี่ห้อ DAIWA

๒. อุปกรณ์ประกอบอื่น ๆ ยี่ห้อ SC

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว ผลิตภัณฑ์ DAIWA ถูกต้องตรงตามแบบแผ่นที่ E-๐๒ รายละเอียดงานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร ข้อ ๒๓ ผลิตภัณฑ์พร้อมแนบสำเนา มอก.๗๗๐-๒๕๓๓ มาด้วยแล้วเห็นควรพิจารณาอนุมัติใช้ติดตั้งโครงการได้ ความละเอียดตามบันทึกข้อความ กคส.DSI.ฟฟ.๐๐๑/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๒

๒.๑๓ ขออนุมัติวัสดุ ระบบกำจัดปลวก (ระบบท่อ PVC)

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๑๖.๑ ลงวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุ ระบบกำจัดปลวก (ระบบท่อ PVC) ๑. ดำเนินงานโดยบริษัท บิ๊ก บี กอน จำกัด ๒. ท่อ PVC Class ๑๓.๕ ขนาด ๑/๒" ระยะอัดฉีด ไม่เกิน ๑ เมตร ตลอดแนวท่อ ๓. น้ำยา นิวโกลด์ ๒๐๐ (Fenobucarb)

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้ว มีความเห็น ดังนี้ ๑. ขนาดท่อและระยะหัวฉีดเป็นไปตามที่กำหนด ๒. น้ำยาเคมี นิวโกลด์ ๒๐๐ ได้รับการรับรองจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยากระทรวงสาธารณสุขประเภทใช้กำจัดปลวก ๓. มีการรับประกัน ๓ ปี ตามข้อกำหนดเห็นควรให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.DSI.สธ.๐๐๔/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๔ กันยายน ๒๕๖๒

๒.๑๔ ขออนุมัติใช้เหล็กเสริมคอนกรีต (เพิ่มเติม)

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๐๒.๒ ลงวันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุ เหล็กเส้นกลม SR-๒๔ ขนาด RB๖ RB๙ ดังนี้



RP

๑. เหล็กเส้นกลม (SR-๒๔) มอก.๒๐-๒๕๕๔

๑.๑ ขนาด RB๖ RB๙ ผลิตภัณฑ์ของบริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด

๑.๒ ขนาด RB๖ RB๙ ผลิตภัณฑ์ของบริษัทราชสีมา ผลิตเหล็ก จำกัด

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้วเห็นว่า ผลิตภัณฑ์เหล็กเส้นเสริมคอนกรีตที่ผู้รับจ้างขออนุมัติใช้ได้รับใบอนุญาตมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) เห็นควรให้คณะกรรมการตรวจรับวัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.DSI.คส.๐๐๕/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๒

๒.๑๕ ขออนุมัติใช้เสาเข็มอัดแรงสี่เหลี่ยมตัน

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๑๙ ลงวันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุเสาเข็มอัดแรงสี่เหลี่ยมตัน ดังนี้

เสาเข็มอัดแรงสี่เหลี่ยมตัน ผลิตโดย บริษัท ทักษิณคอนกรีต จำกัด (มหาชน)		
ขนาด	ยาว	มอก.
๐.๒๒ x ๐.๒๒	๒๖ เมตร (๑๓ + ๑๓)	มอก.๓๙๖-๒๕๕๔
๐.๒๖ x ๐.๒๖	๒๖ เมตร (๑๓ + ๑๓)	มอก.๓๙๖-๒๕๕๔
๐.๓๐ x ๐.๓๐	๒๖ เมตร (๑๓ + ๑๓)	มอก.๓๙๖-๒๕๕๔
๐.๓๐ x ๐.๓๐	๒๗ เมตร (๑๓.๕ + ๑๓.๕)	มอก.๓๙๖-๒๕๕๔

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้วเห็นว่า ๑. เสาเข็มอัดแรง ได้รับใบอนุญาตมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (มอก.) ๒. รายการคำนวณมีนายพรรัตน์ วัฒนารานาม สามัญวิศวกร สย.๑๐๐๓๐ รับรอง ๓. ขนาดและความยาวเป็นไปตามรายการประกอบแบบตามตารางเปรียบเทียบคุณสมบัติวัสดุเห็นควรให้คณะกรรมการตรวจรับวัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ กคส.DSI.คส.๐๐๖/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๒

๒.๑๖ ขออนุมัติวัสดุ สายไฟฟ้า (THW, NYY, FRC)

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๐๔.๑ ลงวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุ สายไฟฟ้า (THW, NYY, FRC) เสนอ ๑. สายไฟฟ้า (THW, NYY) ยี่ห้อ MCI-Draka ๒. สายไฟฟ้า (FRC) ยี่ห้อ PRYSMIAN ผลิตภัณฑ์จากบริษัท สายไฟฟ้า เอ็มซีไอ - ดราก้า จำกัด

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว ผลิตภัณฑ์ MCI - Draka ถูกต้องตามแบบแผ่นที่ E-๐๒ รายละเอียดงานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร ข้อ ๒๓ ผลิตภัณฑ์ มีใบอนุญาตมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. ๗๗๐-๒๕๓๓ ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.DSI.ฟพ.๐๐๒/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๔ กันยายน ๒๕๖๒

๒.๑๗ ขออนุมัติวัสดุ หลังคาแผ่นเหล็กยึดลอนซูปสังกะสี ระบบการยึดแผ่นใช้ชนิด KIPLOCK

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๑๘.๑ ลงวันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุหลังคาแผ่นเหล็กยึดลอนซูปสังกะสี ระบบการยึดแผ่นใช้ชนิด KIPLOCK บริษัท เสนอ รายละเอียดดังนี้ ๑. หลังคาแผ่นเหล็กยึดลอน ยี่ห้อ SPRIT รุ่น SP.๗๐ ๒. ฉนวนใยแก้วกันความร้อน ยี่ห้อ SPG Heat Guard

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นมีความเห็นว่า ๑. ชื่อผลิตภัณฑ์ตรงตามรูปแบบ ๒. ขนาดและความหนาตรงตามรูปแบบ ๓. บริษัทผู้ผลิตได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรม เห็นควรให้ผู้ออกแบบเลือกชนิด เพื่อให้คณะกรรมการตรวจรับวัสดุพิจารณาอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.DSI.สธ.๐๐๕/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๒

ISO ENGINEERING CO.LTD.
บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

RP

๒.๑๘ ขออนุมัติวัสดุ ระบบปรับอากาศและระบายอากาศ ท่อทองแดง ฉนวนแผ่น

สังกะสี

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๑๗.๒ ลงวันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุระบบปรับอากาศและระบายอากาศ ท่อทองแดง ฉนวน แผ่นสังกะสี บริษัทฯ ประสงค์ขอส่งรายละเอียดวัสดุ ดังนี้ ๑. ท่อทองแดงพร้อมข้อต่อท่อ ยี่ห้อ KEMBLA Type L ๒. ท่อน้ำทิ้ง พีวีซี พร้อมข้อต่อ ยี่ห้อ PPP Class ๘.๕ ๓. ฉนวน สำหรับท่อทองแดงและท่อ PVC ยี่ห้อ K-FLEX ชนิดไม่ลามไฟ ๔. แผ่นสังกะสี ยี่ห้อ SINGHA

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้วผลิตภัณฑ์ที่ผู้รับจ้างเสนอขออนุมัติใช้ตรงตามแบบแผนที่ M-๐๓ ข้อ ๕ (๕.๑) ข้อ ๕.๔ ข้อ ๕.๒ ข้อ ๖.๑.๑ เห็นควรพิจารณาอนุมัติใช้ติดตั้งในโครงการได้ ความละเอียดตามบันทึกข้อความ กคส.ДСI.คก.๐๐๑/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๒

๒.๑๙ ขออนุมัติวัสดุ สวิตช์ – เต้ารับ

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K๒๓๗.MAT.๐๒๒.๑ ลงวันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุ สวิตช์ – เต้ารับ บริษัท มีความประสงค์ขอส่งรายละเอียดวัสดุที่ใช้ ดังนี้ สวิตช์ – เต้ารับ รุ่น MAGIC ADVANCE ยี่ห้อ BTICINO ผลิตภัณฑ์ บริษัท บีทีซีโน (ประเทศไทย) จำกัด

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว มีความเห็นดังนี้ ๑. ชื่อผลิตภัณฑ์ตรงตามรูปแบบ ๒. ผลิตภัณฑ์ได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรม (มอก.๘๒๔-๒๕๓๑) เห็นควรเสนอสำนักวิศวกรรมโครงสร้างและงานระบบ พิจารณารายละเอียดและแจ้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.ДСI.ฟพ.๐๐๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๒

๒.๒๐ ขออนุมัติพื้น POST TENSION

- หนังสือบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เลขที่ K.๒๓๗.MAT.๐๒๔ ลงวันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๒ เรื่อง ขออนุมัติวัสดุ พื้น POST-TENSION ซึ่งบริษัทฯ ขอส่งรายละเอียดระบบพื้น POST-TENSION ที่ต้องการใช้งานเหมาดำเนินการโดยบริษัท ซี – โพล จำกัด เสนอ ลวดเหล็กแรงดึงดัด (PC.Stand) ตามมาตรฐาน มอก.๔๒๐

- ผู้ควบคุมงาน ได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้วเห็นว่า ๑. มีรายการคำนวณมีนายศุภฤกษ์ ตรงจิตสุนทร เลขที่ สย.๑๑๖๕๗ ๒. ขนาดและระยะเป็นไปตามรูปแบบ เห็นควรส่งให้สำนักวิศวกรรมโครงสร้างและงานระบบพิจารณารายละเอียดและแจ้งอนุมัติต่อไป ความละเอียดตามบันทึกข้อความ ที่ กคส.ДСI.คส.๐๐๗/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๒

๓. กฎหมาย/ระเบียบ หนังสืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๓.๑ พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

๓.๒ ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

๔. ข้อพิจารณา/ข้อเสนอ

จากการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๒ ในวันพฤหัสบดีที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๒ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ พิจารณาวินิจฉัยเพื่อใช้ในงานก่อสร้างจากข้อ ๒ ข้อเท็จจริง โดยมีรายละเอียดดังนี้

๔.๑ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ มีมติเป็นเอกฉันท์อนุมัติวัสดุเพื่อใช้ในงานก่อสร้าง ตามที่ผู้รับจ้างเสนอ และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว โดยมีรายการดังนี้



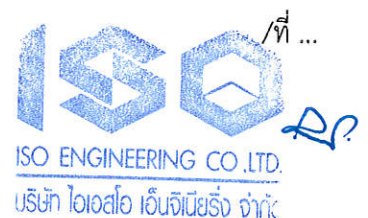
ที่	รายการ	คณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณา
๑	ขออนุมัติวัสดุท่อ PVC.CLASS ๘.๕ และอุปกรณ์ประกอบ	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้วัสดุท่อ PVC.CLASS ๘.๕ และอุปกรณ์ประกอบ ผลิตภัณฑ์ของบริษัท บางกอกไพบูลย์ไพพ์ จำกัด ยี่ห้อ PPP ที่ผู้รับจ้างขออนุมัติใช้ ได้รับใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์มาตรฐานอุตสาหกรรม มอก. ๑๗-๒๕๓๒, มอก.๙๔-๒๕๑๗ (ประกาศเปลี่ยนเป็น มอก. ๑๑๓๑-๒๕๓๕ แล้ว) เป็นไปตามรายการประกอบแบบ และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว
๒	ขออนุมัติวัสดุท่อ PB	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้วัสดุท่อ PB ผลิตภัณฑ์ของบริษัท พีบี ไพพ์ จำกัด ยี่ห้อ PBP ชั้นคุณภาพ SDR ๑๓.๕ และชั้นคุณภาพ SDR ๑๑ ที่ผู้รับจ้างขออนุมัติใช้ได้รับใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์มาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.๙๑๐-๒๕๓๒ และ มอก.๙๑๐-๒๕๓๒ เป็นไปตามรายการประกอบแบบ และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว
๓	ขออนุมัติวัสดุท่อระบายน้ำ ค.ส.ล. และบ่อพัก ค.ส.ล	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้ผลิตภัณฑ์ของบริษัท ฉวีวรรณคอนกรีต ๑๙๗๑ จำกัด เป็นท่อระบายน้ำ ค.ส.ล.ชั้นคุณภาพ ๓ ที่ผู้รับจ้างขออนุมัติใช้ได้รับใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์มาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.๑๒๘-๒๕๔๙ เป็นไปตามรายการประกอบแบบ และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว
๔	ขออนุมัติวัสดุท่อ GSP	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้วัสดุท่อ GSP ผลิตภัณฑ์ที่ผู้รับจ้างนำเสนอมา ๒ บริษัท คือ (๑) เป็นผลิตภัณฑ์ของบริษัท สามชัย สตีล อินดัสทรี จำกัด (มหาชน) ยี่ห้อ SAMCHAI (๒) เป็นผลิตภัณฑ์ของบริษัท ยูไนเต็ด สตีล ไพพ์ จำกัด ยี่ห้อ UNITED STEEL PIPE และผลิตภัณฑ์ทั้งสองบริษัทได้รับใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์มาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.๒๒๗-๒๕๓๒ เป็นไปตามรายการประกอบแบบ และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว
๕	ขออนุมัติวัสดุ CLEAN OUT, FLOOR CLEAN OUT, SCUPPER DRAIN, FLOOR DRAIN , AIR VENT CAP, ROOF DRAIN	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้วัสดุ CLEAN OUT, FLOOR CLEAN OUT, SCUPPER DRAIN, FLOOR DRAIN, AIR VENT CAP, ROOF DRAIN ผลิตภัณฑ์ของบริษัท แน็ค ส. เจริญ จำกัด ยี่ห้อ KNACK ที่ผู้รับจ้างขออนุมัติใช้ได้รับใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์มาตรฐานอุตสาหกรรม มอก.๑๐๕๒ และ มอก. ๑๐๕๓) เป็นไปตามรายการประกอบแบบ และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว



ที่	รายการ	คณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณา
๖	ขออนุมัติวัสดุปูนซีเมนต์	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้วัสดุปูนซีเมนต์ปูนซีเมนต์ ตรานกอินทรี และตรา ทีพีไอ (ปูนซีเมนต์ปอร์ตแลนด์ประเภทที่ ๑ ปูนซีลิก้าซีเมนต์ปูนซีเมนต์ผสมเสร็จ ก่อ และฉาบ สำหรับงานทั่วไปและงานอิฐมวลเบา) ซึ่งได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรม และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว
๗	ขออนุมัติใช้ตำแหน่งติดตั้ง Tower Crane และรายการคำนวณฐานราก	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ติดตั้ง Tower Crane รุ่น FM GRU MI ๑๒๔๐ สูงประมาณ ๓๐ เมตร บูม Tower Crane ยาวประมาณ ๔๐ เมตร ตำแหน่งติดตั้งบริเวณอยู่ระหว่างอาคารจอดรถและอาคารที่พักผู้เข้ารับการฝึกอบรม ตามรายการคำนวณฐานราก Tower Crane ลงนามรับรองการคำนวณ โดยนายศิริพงษ์ ศิริสวัสดิบุตร วิศวกรโยธา ระดับสามัญวิศวกร ทะเบียนเลขที่ สย.๓๐๕๑ ซึ่งผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบแล้วเบื้องต้น เห็นว่าการติดตั้ง Tower Crane ช่วยให้งานก่อสร้างสามารถดำเนินการได้สะดวก รวดเร็ว และเป็นไปตามแผนงานที่วางไว้
๘	ขออนุมัติใช้เหล็กรูปพรรณกลวง เหล็กรูปพรรณรีดร้อน เหล็กรูปพรรณขึ้นรูปเย็น	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้เหล็กโครงสร้างรูปพรรณกลวง เหล็กโครงสร้างรูปพรรณรีดร้อน และเหล็กโครงสร้างรูปพรรณขึ้นรูปเย็น และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว <u>๑. เหล็กโครงสร้างรูปพรรณกลวง</u> มาตรฐานผลิตภัณฑ์ มอก. ๑๐๗-๒๕๓๓ ผู้ผลิต ๓ รายเพื่อใช้ทดแทนกัน (๑) บจก.ที-วัน สตีล โปรดักส์ (๒) บจก.ยูไนเต็ค สตีล ไฟฟ์ (๓) บจก.มิตรสตีล <u>๒. เหล็กโครงสร้างรูปพรรณรีดร้อน</u> มาตรฐานผลิตภัณฑ์ มอก. ๑๒๒๗-๒๕๕๘ ผู้ผลิต ๓ ราย เพื่อใช้ทดแทน (๑) บจก.เหล็กสยามยามาโตะ (๒) บจก.ไทรมัสสตีล (๓) บจก.ตงเป่าสตีล อินเตอร์กรุป <u>๓. เหล็กโครงสร้างรูปพรรณขึ้นรูปเย็น</u> มาตรฐานผลิตภัณฑ์ มอก.๑๒๒๘-๒๕๔๙ ผู้ผลิต ๒ บริษัท (๑) บจก.แปซิฟิกไฟฟ์ (๒) บจก.ยูไนเต็ค สตีล ไฟฟ์
๙	ขออนุมัติวัสดุวงกบประตูไม้	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้วัสดุวงกบประตูไม้ ผลิตภัณฑ์ของบริษัท ช้อฮะฮวด อุตสาหกรรม จำกัด ประเภทไม้เนื้อแข็ง และไม้เต็ง ซึ่งผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้วว่าในรายการประกอบแบบประตู และขนาดที่ใส่แล้วเป็นไปตามมาตรฐาน มยผ.๑๑๐๔-๕๒



ที่	รายการ	คณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณา
๑๐	ขออนุมัติวัสดุท่อร้อยสายไฟ (IMC, EMT) และอุปกรณ์ประกอบอื่น ๆ	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้วัสดุท่อร้อยสายไฟ (IMC EMT) ยี่ห้อ DAIWA และอุปกรณ์ประกอบอื่น ยี่ห้อ SC และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว ผลิตภัณฑ์ DAIWA ถูกต้องตรงตามแบบแผ่นที่ E-๐๒ และมี มอก.๗๗๐-๒๕๓๓
๑๑	ขออนุมัติวัสดุระบบกำจัดปลวก (ระบบท่อ PVC)	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้วัสดุระบบกำจัดปลวก (ระบบท่อ PVC) ท่อ PVC Class ๑๓.๕ ขนาด ๑/๒" ระยะอัดฉีด ไม่เกิน ๑ เมตร ตลอดแนวท่อ น้ำยา นิวโกลด์ ๒๐๐ (Fenobucarb) ดำเนินงานโดยบริษัท บิ๊ก บี กอนจำกัด ซึ่งผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้วว่าขนาดท่อและระยะหัวฉีดเป็นไปตามที่กำหนด น้ำยาเคมีนิวโกลด์ ๒๐๐ ได้รับการรับรองจากสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุขประเภทใช้กำจัดปลวก
๑๒	ขออนุมัติใช้ เหล็กเสริมคอนกรีต (เพิ่มเติม)	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้วัสดุเหล็กเส้นกลม SR-๒๔ ขนาด RB๖ RB๙ ผลิตภัณฑ์ของบริษัท โรงงานเหล็กกรุงเทพฯ จำกัด และผลิตภัณฑ์ของบริษัท ราชสีมา ผลิตภัณฑ์ จำกัด ได้รับใบอนุญาตมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.๒๐-๒๕๕๙ ซึ่งผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบในเบื้องต้นแล้วเห็นว่า ผลิตภัณฑ์เหล็กเส้นเสริมคอนกรีตที่ผู้รับจ้างขออนุมัติได้รับใบอนุญาตมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
๑๓	ขออนุมัติวัสดุ สายไฟฟ้า (THW, NYY, FRC)	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้วัสดุสายไฟฟ้า (THW, NYY) ยี่ห้อ MCI-Draka ผลิตภัณฑ์จากบริษัท สายไฟฟ้า เอ็มซีไอ-ดรากา จำกัด ได้รับใบอนุญาตมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก.๑๑ เล่ม ๓-๒๕๕๓ มอก.๑๑ เล่ม ๑๐๑-๒๕๕๓ ซึ่งผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้ว ว่าผลิตภัณฑ์ MCI-Draka ถูกต้องตรงตามแบบแผ่นที่ E-๐๒ รายละเอียดงานระบบไฟฟ้าและสื่อสาร ข้อ ๒๓ และได้รับใบอนุญาตมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



ที่	รายการ	คณะกรรมการตรวจรับพัสดุพิจารณา
๑๔	ขออนุมัติใช้เหล็กเส้นเสริมคอนกรีต	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้เหล็กข้ออ้อย SD-๔๐ ทดแทนเหล็กข้ออ้อย SD-๓๐ บริเวณอาคารโรงเก็บขยะและเสาชาง เนื่องจากแบบรูปรายการรายละเอียดประกอบแบบห้องเก็บขยะและเสาชางชาติกำหนดเป็นเหล็กข้ออ้อย SD-๓๐ ซึ่งเหล็กข้ออ้อย SD-๔๐ มีคุณภาพสูงกว่าราคาตามท้องตลาดสูงกว่า SD-๓๐ ซึ่งไม่ทำให้ราคารวมไม่เสียประโยชน์ ประกอบกับผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้วเห็นว่า เหล็กข้ออ้อย SD-๔๐ และเหล็กข้ออ้อย SD-๓๐ ใบแสดงปริมาณงาน (BOQ) มีราคาเท่ากัน คือ ๑๙.- บาท เหล็กข้ออ้อย SD-๔๐ คุณสมบัติดีกว่าเหล็กข้ออ้อย SD-๓๐ และสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์ กระทรวงพาณิชย์ หยุดประกาศราคาเหล็ก SD-๓๐ ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ ซึ่งราคาในเดือนดังกล่าวเหล็ก SD-๓๐ จะมีราคาต่ำกว่าเหล็ก SD-๔๐ ทั้งนี้ มอบหมายให้สำนักงานเลขานุการกรม ส่วนพัสดุและยานยนต์ ดำเนินการแก้ไขสัญญาตามระเบียบพัสดุ
๑๕	ขออนุมัติวัสดุ ระบบปรับอากาศและระบายอากาศ ท่อทองแดง ฉนวนแผ่นสังกะสี	มติที่ประชุม คณะกรรมการฯ มีมติเป็นเอกฉันท์ให้ใช้วัสดุ (๑) ท่อทองแดงพร้อมข้อต่อท่อ ยี่ห้อ KEMBLA Type L (๒) ท่อน้ำทิ้งพีวีซี พร้อมข้อต่อ ยี่ห้อ PPP Class ๘.๕ (๓) ฉนวนสำหรับท่อทองแดงและท่อ PVC ยี่ห้อ K-FLEX ชนิดไม่ลามไฟ (๔) แผ่นสังกะสี ยี่ห้อ SINGHA และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบเบื้องต้นแล้วว่าผลิตภัณฑ์ที่ผู้รับจ้างเสนอขออนุมัติใช้ตรงตามแบบแผ่นที่ M-๐๓ ข้อ ๕, ๕.๑ ข้อ ๕.๔ ข้อ ๕.๒ ข้อ ๖.๑.๑ ตามลำดับ

ทั้งนี้ มอบหมายให้สำนักงานเลขานุการกรม ส่วนพัสดุและยานยนต์ ดำเนินการแจ้งบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เพื่อทราบถึงการอนุมัติวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้าง และแก้ไขสัญญาตามระเบียบพัสดุต่อไป

๔.๒ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ พิจารณารายการวัสดุเพื่อใช้ในการก่อสร้าง และมีมติเป็นเอกฉันท์ว่าการขออนุมัติวัสดุ จำนวน ๕ รายการ ในครั้งนี้ ยังไม่สามารถพิจารณาอนุมัติได้ จึงเห็นควรดำเนินการ ดังนี้

๔.๒.๑ สอบถามผู้ออกแบบจากกรมโยธาธิการและผังเมือง สำนักวิศวกรรมโครงสร้างและงานระบบ จำนวน ๒ รายการ ประกอบด้วย (๑) ขออนุมัติใช้ เสาค้ำเข็มอัดแรงสี่เหลี่ยมตัน (๒) ขออนุมัติพื้น POST TENSION และสอบถามผู้ออกแบบจากกรมโยธาธิการและผังเมือง สำนักสถาปัตยกรรม คือ ขออนุมัติวัสดุ หลังคาแผ่นเหล็กกริดลอนซุบสังกะสี ระบบการยึดแผ่นใช้ชนิด KIPLock

๔.๒.๒ เห็นชอบให้นายจิตรสาร หมั่นวิจิตร ผู้ควบคุมงาน นำตัวอย่างวัสดุสวิตซ์ - ฝ้ารับให้นายประสิทธิ์ ผิวแดง ตำแหน่ง วิศวกรไฟฟ้าชำนาญการพิเศษ กรมโยธาธิการและผังเมือง กรรมการตรวจสอบ และรายงานผลในที่ประชุมครั้งต่อไป คือรายการขออนุมัติวัสดุ สวิตซ์ ฝ้าฝ้ารับ



๔.๒.๓ รายการขออนุมัติวัสดุท่อ HDPE เห็นชอบให้บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด เสนอแคตตาล็อกมาใหม่ เนื่องจากแคตตาล็อกที่แนบมาไม่ตรง เพราะมีการเปลี่ยนมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ทั้งนี้ มอบหมายให้สำนักงานเลขานุการกรม ส่วนพัสดุและยานยนต์ ดำเนินการแจ้งผู้ออกแบบจากกรมโยธาธิการและผังเมือง ตามข้อ ๔.๒.๑ และแจ้งบริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด ตามข้อ ๔.๒.๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

พันตำรวจโท



ประธานกรรมการ

(ปกรณ์ สุชีวกุล)

รองอธิบดีกรมสอบสวนคดีพิเศษ

ลงชื่อ

(นายวิษณุ อยู่ดี)

ผู้อำนวยการสำนักสถาปัตยกรรม

กรรมการ

ลงชื่อ

(นายศุภกิจ ศรีโชคธนทรัพย์)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

กรรมการ

ลงชื่อ

(นายสมพงษ์ อีรานพ)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

กรรมการ

ลงชื่อ



(นายประสิทธิ์ ผิวแดง)

วิศวกรไฟฟ้าชำนาญการพิเศษ

กรรมการ

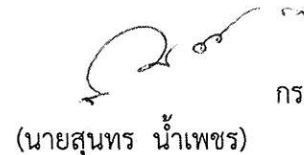
ลงชื่อ

(นางชนิษฐา ส่งสกุลชัย)

วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ

กรรมการ

ลงชื่อ



(นายสุนทร น้ำเพชร)

วิศวกรเครื่องกลชำนาญการพิเศษ

กรรมการ

ลงชื่อ

(นายเสกสิทธิ์ สวรรยาธิปิติ)

พนักงานสอบสวนคดีพิเศษชำนาญการพิเศษ

กรรมการ

ลงชื่อ

(นางสาวอรุณศรี วิชาวุธ)

พนักงานสอบสวนคดีพิเศษชำนาญการพิเศษ

กรรมการ

ร้อยตำรวจโท

(ไสร็จ กลิ่นภิรมย์)

เจ้าหน้าที่คดีพิเศษชำนาญการพิเศษ

กรรมการ

ลงชื่อ

(นางสาวสรวิรัตน์ ฉัตรคำผั่น)

เจ้าหน้าที่คดีพิเศษปฏิบัติการ

กรรมการ



ISO ENGINEERING CO. LTD.

บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

พนักงานสอบสวนคดีพิเศษชำนาญการ ปฏิบัติหน้าที่
ผู้อำนวยการส่วนพัสดุและยานยนต์

25 ก.ย. 2562

600

726

1. วัตถุประสงค์ของการควบคุม
2. วัตถุประสงค์ของการควบคุม
3. วัตถุประสงค์ของการควบคุม
4. วัตถุประสงค์ของการควบคุม
5. วัตถุประสงค์ของการควบคุม
6. วัตถุประสงค์ของการควบคุม
7. วัตถุประสงค์ของการควบคุม
8. วัตถุประสงค์ของการควบคุม
9. วัตถุประสงค์ของการควบคุม
10. วัตถุประสงค์ของการควบคุม

1. วัตถุประสงค์ของการควบคุม

2. วัตถุประสงค์ของการควบคุม

3. วัตถุประสงค์ของการควบคุม

4. วัตถุประสงค์ของการควบคุม

5. วัตถุประสงค์ของการควบคุม

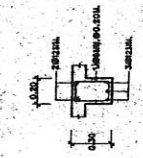
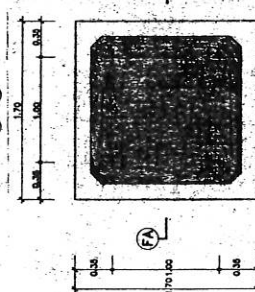
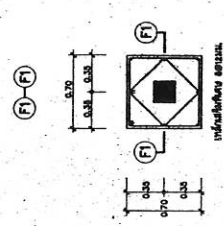
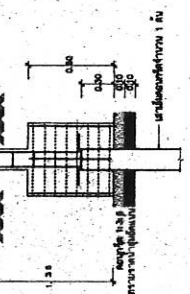
6. วัตถุประสงค์ของการควบคุม

7. วัตถุประสงค์ของการควบคุม

8. วัตถุประสงค์ของการควบคุม

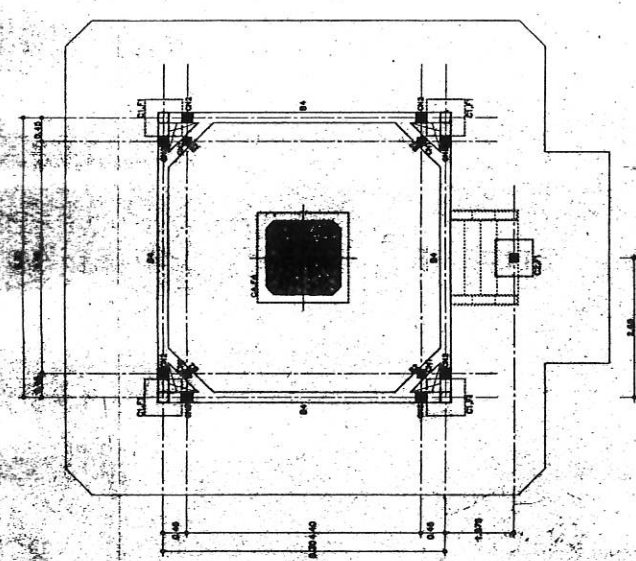
9. วัตถุประสงค์ของการควบคุม

10. วัตถุประสงค์ของการควบคุม

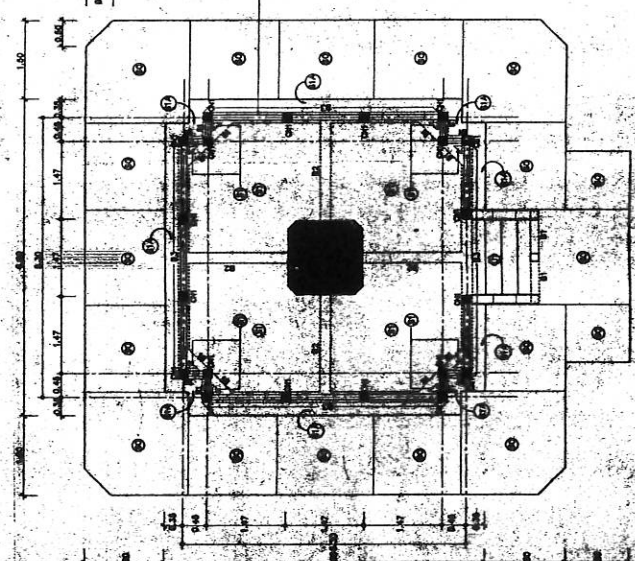


B1 1:20

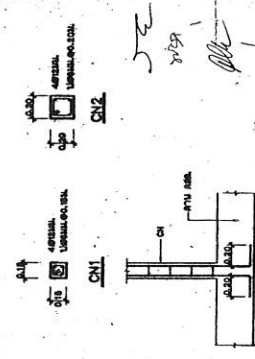
B2 1:20



แปลนอาคาร, เสา, ฐาน และ บันได (1:100)



แปลนอาคาร (1:100)

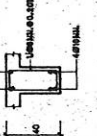


แปลนอาคาร ON บันได 1:25



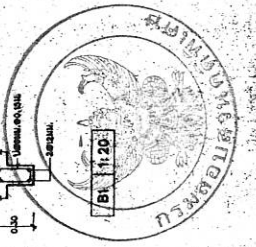
S1 1:25

S2 1:25



B3 1:20

B4 1:20



B1 1:20

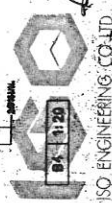
B2 1:20

ข้อมูลเบื้องต้น		
ชื่อโครงการ	โครงการควบคุมอาคาร	
เลขที่ใบอนุญาต	[Blank]	
วันที่ออกใบอนุญาต	[Blank]	
ชื่อผู้ควบคุม	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้รับบริการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้ประกอบการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้ประกอบการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้ประกอบการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้ประกอบการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้ประกอบการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้ประกอบการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้ประกอบการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้ประกอบการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้ประกอบการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้ประกอบการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้ประกอบการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	
ชื่อผู้ประกอบการ	[Blank]	
ตำแหน่ง	[Blank]	

กรมโยธาธิการ
และผังเมือง



สภาวิศวกร



ISO ENGINEERING CO. LTD.
บริษัท วิศวกรรม จำกัด

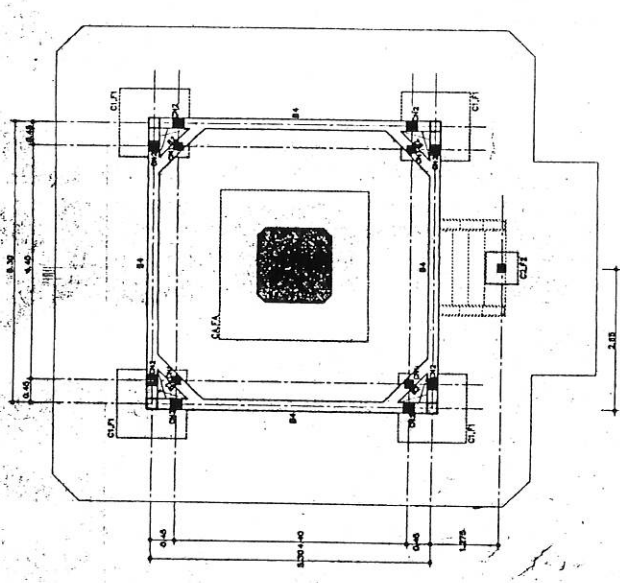
0007

Handwritten notes and signatures at the top of the page.

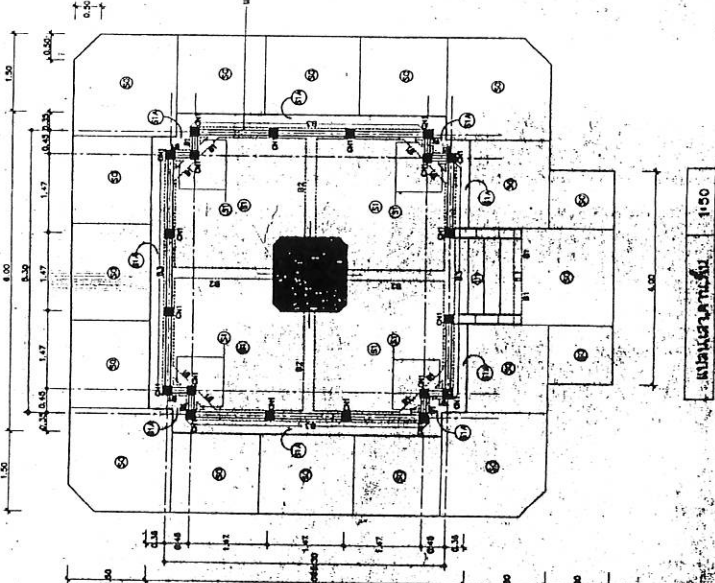
กรมโยธาธิการ
กองวิศวกรรมการก่อสร้าง

โครงการ: ...
 วิศวกร: ...
 สถาปนิก: ...

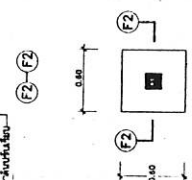
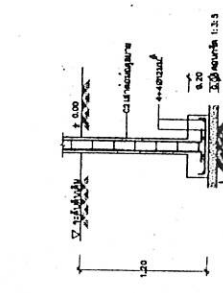
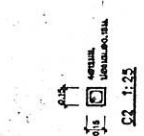
Professional Engineer Seal: ...



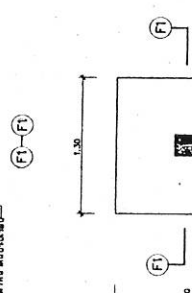
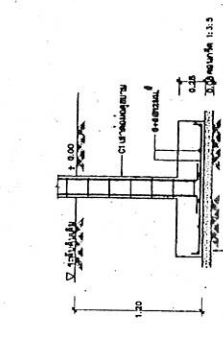
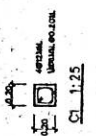
แปลนฐานจากเสาเข็ม 1:50



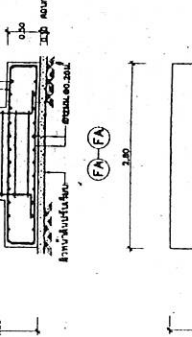
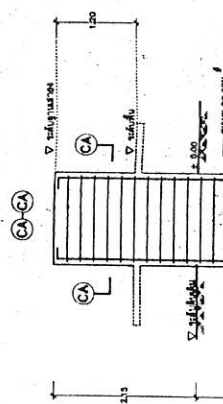
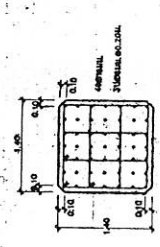
แปลนฐานจากเสาเข็ม 1:50



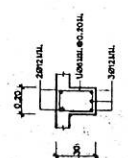
F2 1:25



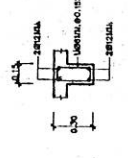
F1 1:25



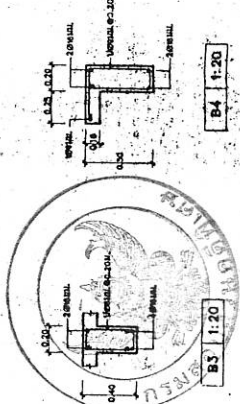
FA 1:40



B2 1:20



B1 1:20



B4 1:20

B3 1:20



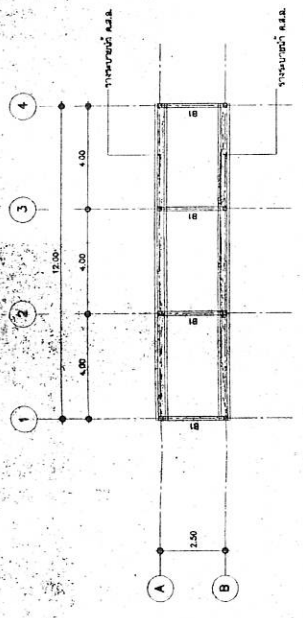
1. วัตถุประสงค์ของงาน: ...
 2. วัสดุที่ใช้: ...
 3. วิธีการก่อสร้าง: ...
 4. หมายเหตุ: ...

100

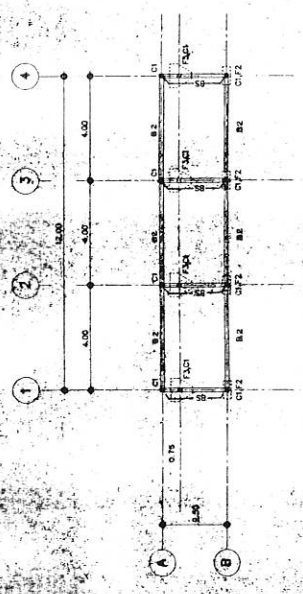
70

ការបញ្ជាក់បន្ថែម

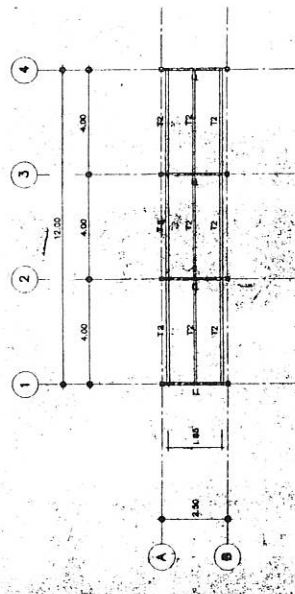
១. គ្រឹះស្ថានភាពដី តាមលទ្ធផលការពិនិត្យដី ត្រូវតែមានលក្ខណៈល្អ ដូចមានចែងក្នុងលិខិតបញ្ជាក់បន្ថែម
២. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
៣. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
៤. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
៥. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
៦. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
៧. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
៨. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
៩. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
១០. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
១១. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
១២. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
១៣. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
១៤. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
១៥. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
១៦. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
១៧. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
១៨. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
១៩. ការបញ្ជាក់បន្ថែម
២០. ការបញ្ជាក់បន្ថែម



ប្រអប់បញ្ជី គ.ស.ក ទំហំ +2.80 1:100



ប្រអប់បញ្ជី គ.ស.ក ទំហំ 1:100



ប្រអប់បញ្ជី គ.ស.ក ទំហំ 1:100

Handwritten signatures and initials: 3E, 1502, 1503, 1504, 1505, 1506, 1507, 1508, 1509, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516, 1517, 1518, 1519, 1520, 1521, 1522, 1523, 1524, 1525, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535, 1536, 1537, 1538, 1539, 1540, 1541, 1542, 1543, 1544, 1545, 1546, 1547, 1548, 1549, 1550, 1551, 1552, 1553, 1554, 1555, 1556, 1557, 1558, 1559, 1560, 1561, 1562, 1563, 1564, 1565, 1566, 1567, 1568, 1569, 1570, 1571, 1572, 1573, 1574, 1575, 1576, 1577, 1578, 1579, 1580, 1581, 1582, 1583, 1584, 1585, 1586, 1587, 1588, 1589, 1590, 1591, 1592, 1593, 1594, 1595, 1596, 1597, 1598, 1599, 1600.

ក្រុមហ៊ុន អ៊ីសូ អ៊ិនហ្សឺន្រី កូឡិដ ISO ENGINEERING CO. LTD		លេខគម្រោង: 1502 កាលបរិច្ឆេទ: 15/05/2024
ឈ្មោះអ្នកប្រកាស: អ៊ីសូ អ៊ិនហ្សឺន្រី កូឡិដ តំបន់: ភ្នំពេញ	ឈ្មោះអ្នកទិញ: អ៊ីសូ អ៊ិនហ្សឺន្រី កូឡិដ តំបន់: ភ្នំពេញ	លេខទូរស័ព្ទ: 855 93 933 333 លេខទូរសារ: 855 93 933 333 លេខអ៊ីម៉ែល: info@iso-engineering.com.kh
ឈ្មោះអ្នកប្រកាស: អ៊ីសូ អ៊ិនហ្សឺន្រី កូឡិដ តំបន់: ភ្នំពេញ	ឈ្មោះអ្នកទិញ: អ៊ីសូ អ៊ិនហ្សឺន្រី កូឡិដ តំបន់: ភ្នំពេញ	លេខទូរស័ព្ទ: 855 93 933 333 លេខទូរសារ: 855 93 933 333 លេខអ៊ីម៉ែល: info@iso-engineering.com.kh

