

ต้นฉบับ

ใบสั่งจ้าง

เลขที่ใบสั่งจ้าง ๒๗๘๑๙-๖๓๑๐๖๔

ผู้รับจ้าง

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
 ๓๓/๒ หมู่ ๖ ตำบลทับมา
 อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ๒๑๐๐๐
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๒๑๕๕๓๐๐๕๔๔

ผู้ว่าจ้าง/สถานที่ออกใบสั่งจ้าง

บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
 สาขาท่าอากาศยานเชียงใหม่ สาขาที่ ๐๐๐๐๑
 ๖๐ หมู่ ๓ ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง
 จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐
 เลขประจำตัวผู้เสียภาษี ๐๑๐๗๕๕๐๐๐๒๙๒

วันที่ **(๕)** เดือน มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๓

ตามที่ผู้รับจ้างได้เสนอราคารับจ้างทำงานตามใบเสนอราคาลงวันที่ ๒๙ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ไว้ต่อบริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) (ผู้ว่าจ้าง) นั้น ผู้ว่าจ้างตกลงจ้างผู้รับจ้างทำงานตามรายการดังต่อไปนี้

ลำดับ	รายการ	จำนวน	ราคាត่อหน่วย (บาท)	ราคารวม (บาท)
๑	จ้างปรับพื้นที่ชั่วคราวอาคารลานจอดรถ VIP ท่าอากาศยานเชียงใหม่	๑ งาน	๔๖๔,๓๙๗.๙๒	๔๖๔,๓๙๗.๙๒
	รวมเงิน			๔๖๔,๓๙๗.๙๒
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%			๓๒,๔๗๗.๘๕
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น			๔๙๖,๘๗๕.๗๗

โดยผู้รับจ้างจะต้องทำงานให้แล้วเสร็จบริบูรณ์ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันที่ **(๕)** เดือน มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๓ ซึ่งจะครบกำหนดในวันที่ **(๕)** เดือน กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๓ ตามรายละเอียดเงื่อนไขและข้อตกลงหลังใบสั่งจ้าง และเอกสารแนบท้ายใบสั่งจ้าง ผูกปาก ๑ ถึง ๘ หมายเหตุ ๔

ลงชื่อ.....

(พ.อ. ส. ช. ก. ณ.)



ลงชื่อ.....

(นายสมจด แก้วนัย)

ลงชื่อ..... พยาน

(นางสาวนิธิประภา บุญยามาลิก)

ลงชื่อ..... พยาน

(นายเทวัญ รอดสำราญ)

ได้รับยกเว้นไม่มีแล้ว

(.....)
๕/๖/๖๓

เงื่อนไขและข้อตกลงทั้งหมดในสั่งจ้าง

ข้อ ๑. ข้อตกลงสั่งจ้าง

ผู้รับจ้างตกลงรับทำการตามที่กำหนดในใบสั่งจ้าง โดยสัญญาว่าจะจัดหาสิ่งของชนิดดีใช้เครื่องมือดีและซ่างฝึ่งมือดี เพื่อประกอบการตามใบสั่งจ้างนี้จนเสร็จการ

ข้อ ๒. หลักประกันการปฏิบัติตามใบสั่งจ้าง

ในขณะที่ใบสั่งจ้างนี้ ผู้รับจ้างได้นำหลักประกันเป็นเงินสด ตามใบเสร็จรับเงิน บริษัท ห้าอักษรไทย จำกัด (มหาชน) เลขที่ ๒๖๓๑๐๓๓๓ ลงวันที่ ๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นจำนวนเงิน ๒๔,๘๗๖.๐๐ บาท (สองหมื่นสี่พันแปดร้อยสี่สิบบาทถ้วน) นามชอบให้แก่ผู้ว่าจ้าง เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามใบสั่งจ้างนี้

หลักประกันที่ผู้รับจ้างนำมาขอไว้ตามวรรคหนึ่ง ผู้ว่าจ้างจะคืนให้เมื่อผู้รับจ้างพ้นจากข้อผูกพันตามใบสั่งจ้างนี้แล้ว

ข้อ ๓. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

ผู้ว่าจ้างตกลงจ่าย และผู้รับจ้างตกลงรับเงินค่าจ้างเป็นเงิน ๔๙,๙๐๕.๗๗ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นหกพันเก้าร้อยห้าบาทเจ็ดสิบเจ็ดสตางค์) ซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มร้อยละ ๗ จำนวน ๓๒,๕๐๗.๔๕ บาท (สามหมื่นสองพันห้าร้อยเจ็ดบาทแปดสิบห้าสตางค์) ตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว โดยถือราคาเหมาร่วมเป็นเกณฑ์ และกำหนดการจ่ายเงินเมื่อผู้รับจ้างทำงานแล้วเสร็จกู้ต้องและครบถ้วนตามใบสั่งจ้างและคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุของผู้ว่าจ้างได้ตรวจรับพัสดุไว้เรียบร้อยแล้ว

ข้อ ๔. กำหนดเวลาแล้วเสร็จและสิทธิของผู้ว่าจ้างในการบอกเลิกใบสั่งจ้าง

ผู้รับจ้างต้องทำงานให้แล้วเสร็จบริบูรณ์ภายใน ๓๐ (สามสิบ) วัน โดยต้องเริ่มทำงานที่รับจ้างวันที่ ๑๙ เดือน มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๓ และจะต้องทำงานให้แล้วเสร็จบริบูรณ์ภายในวันที่ ๕ เดือน กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๓ ถ้าผู้รับจ้างไม่ได้ลงมือทำงานภายในกำหนดเวลา หรือไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลาหรือมีเหตุให้เชื่อได้ว่าผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาหรือจะแล้วเสร็จล่าช้าเกินกว่ากำหนดเวลา หรือผู้รับจ้างทำผิดเดื่อนไปใบสั่งจ้างข้อใดข้อหนึ่ง หรือตกเป็นผู้ล้มละลาย หรือเพิกเฉยไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ หรือผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษา ซึ่งได้รับมอบอำนาจจากผู้ว่าจ้าง ผู้ว่าจ้าง มีสิทธิที่จะบอกเลิกใบสั่งจ้างนี้ได้ และมีสิทธิจ้างผู้รับจ้างรายใหม่เข้าทำงานของผู้รับจ้างให้ลุล่วงไปได้ด้วย

การที่ผู้ว่าจ้างไม่ใช้สิทธิเลิกใบสั่งจ้างดังกล่าวข้างต้น ไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างพ้นจากความรับผิดตามใบสั่งจ้าง



ข้อ ๕. ความ...

๑๗๔

ข้อ ๕. ความรับผิดชอบ ในความชำรุดบกพร่องของงานจ้าง

เมื่องานแล้วเสร็จบริบูรณ์ และผู้ว่าจ้างได้รับมอบงานจากผู้รับจ้าง หรือจากผู้รับจ้างรายใหม่ ในกรณีที่มีการบอกเลิกใบสั่งจ้างตามข้อ ๔ หากมิเหตุชำรุดบกพร่อง หรือเสียหายเกิดขึ้นจากงานจ้างนี้ ภายในการหนด ๑ (หนึ่ง) ปี นับถัดจากวันที่ได้รับมอบงานดังกล่าว ซึ่งความชำรุดบกพร่องหรือเสียหายนั้น เกิดจากความบกพร่องของผู้รับจ้างอันเกิดจากการใช้วัสดุที่ไม่ถูกต้อง หรือทำไว้ไม่เรียบร้อย หรือทำไม่ถูกต้อง ตามมาตรฐานแห่งหลักวิชา ผู้รับจ้างจะต้อง รับทำการแก้ไขให้เป็นที่เรียบร้อยโดยไม่ชักช้า โดยผู้ว่าจ้างไม่ต้องออกเงินใด ๆ ในกรณีทั้งสิ้น หากผู้รับจ้างบิดพลีว ไม่กระทำการดังกล่าว ภายในการหนด ๗ (เจ็ด) วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้าง หรือไม่ทำการ แก้ไขให้ถูกต้องเรียบร้อยภายในเวลาที่ผู้ว่าจ้างกำหนดให้ ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะทำการนั้นเองหรือจ้างผู้อื่น ให้ทำงานนั้น โดยผู้รับจ้างต้องเป็นผู้อภิ障ให้จ่าย

ข้อ ๖. การจ้างซ่อม

ผู้รับจ้างจะต้องไม่รายงานทั้งหมด หรือบางส่วนแห่งใบสั่งจ้างซ่อมไปจ้างซ่อมอีกต่อหนึ่งโดยไม่ได้รับ ความยินยอมเป็นหนังสือจากผู้ว่าจ้างก่อน ทั้งนี้นับจากในกรณีที่ใบสั่งจ้างนี้จะได้ระบุไว้เป็นอย่างอื่น ความยินยอม ดังกล่าว้นั้น ไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างหลุดพ้นจากความรับผิดชอบหรือพ้นหน้าที่ตามใบสั่งจ้างนี้ และผู้รับจ้างจะยังคง ต้องรับผิดในความผิด และความประมาทเลินเล่อของผู้รับจ้างซ่อม หรือของตัวแทน หรือลูกจ้างของผู้รับจ้างซ่อมนั้น ทุกประการ

ข้อ ๗. ความรับผิดชอบผู้รับจ้าง

ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดต่ออุบัติเหตุ ความเสียหาย หรือภัยนตรายใด ๆ อันเกิดจากการปฏิบัติงาน ของผู้รับจ้าง และจะต้องรับผิดต่อความเสียหายจากการกระทำของลูกจ้างของผู้รับจ้าง

ความเสียหายใด ๆ อันเกิดแก่งานที่ผู้รับจ้างได้ทำขึ้น แม้จะเกิดขึ้นเพราเหตุสุดวิสัย นอกจาก กรณีอันเกิดจากความผิดของผู้ว่าจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดโดยชื่อชื่อแม่ให้คืนดี หรือเปลี่ยนให้ใหม่โดยค่าใช้จ่าย ของผู้รับจ้างเอง ความรับผิดของผู้รับจ้างดังกล่าวในข้อนี้จะลับสุดลงเมื่อผู้ว่าจ้างได้รับมอบงานครั้งสุดท้าย ซึ่งหลัง จากนั้นผู้รับจ้างคงต้องรับผิดเพียงในกรณีชำรุดบกพร่อง หรือความเสียหายดังกล่าวในข้อ ๕ เท่านั้น

ข้อ ๘. การตรวจงานจ้าง

ถ้าผู้ว่าจ้างแต่งตั้งกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษา เพื่อควบคุมการทำงาน ของผู้รับจ้าง กรรมการตรวจรับพัสดุ หรือผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษานั้นมีอำนาจเข้าไปตรวจงานในโรงงาน และสถานที่ที่ปฏิบัติงานได้ทุกเวลา และผู้รับจ้างจะต้องอำนวยความสะดวกและให้ความช่วยเหลือ ในการนั้นตาม สมควร การที่มีกรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษา หากทำให้ผู้รับจ้างพ้นความรับผิดชอบตาม ใบสั่งจ้างนี้ข้อนี้ห้ามได้ไม่

ข้อ ๙. แบบรูปและรายการละเอียดคลาดเคลื่อน

ผู้รับจ้างจะต้องรับรองว่าได้ตรวจสอบและทำความเข้าใจแบบรูปรายการละเอียดโดยถ้วนแล้ว หากปรากฏว่าแบบรูปและรายการละเอียดนั้นผิดพลาดหรือคลาดเคลื่อนไปจากหลักการทำงานวิศวกรรมหรือทางเทคนิค ผู้รับจ้างตกลงที่จะปฏิบัติตามคำขอของผู้ว่าจ้างอย่างเคร่งครัด กรณีการตรวจรับพัสดุ หรือผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้าง แต่งตั้งเพื่อให้งานแล้วเสร็จ ข้อมูลโดยจะคิดค่าใช้จ่ายได้ ๆ เพิ่มขึ้นจากผู้ว่าจ้างไม่ได้

ข้อ ๑๐. การควบคุม...

(นางสาวอังคณา จันทร์กุล
ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



ข้อ ๑๐. การควบคุมงานโดยผู้ว่าจ้าง

ผู้รับจ้างตกลงว่า กรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษาที่ผู้ว่าจ้างแต่งตั้ง มีอำนาจที่จะตรวจสอบและควบคุมงานเพื่อให้เป็นไปตามเอกสารใบสั่งจ้าง และมีอำนาจที่จะสั่งให้แก้ไขเปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม หรือตัดตอน ซึ่งงานตามใบสั่งจ้างนี้ หากผู้รับจ้างขัดขืนไม่ปฏิบัติตาม กรรมการตรวจรับพัสดุ ผู้ควบคุมงาน หรือบริษัทที่ปรึกษา มีอำนาจที่จะสั่งให้หยุดกิจการนั้นชั่วคราวได้ ความล่าช้าในการณ์เช่นนี้ ผู้รับจ้างจะถือเป็นเหตุขอขยายวันทำการออกໄປมิได้

ข้อ ๑๑. งานพิเศษและการแก้ไขงาน

ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะสั่งให้ผู้รับจ้างทำงานพิเศษซึ่งไม่ได้แสดงไว้ หรือรวมอยู่ในเอกสารใบสั่งจ้าง ทางงานพิเศษนั้น ๆ อยู่ในขอบข่ายทั่วไปแห่งวัตถุประสงค์ของใบสั่งจ้างนี้ นอกจากนี้ ผู้ว่าจ้างยังมีสิทธิสั่งให้เปลี่ยนแปลง หรือแก้ไขแบบรูป และข้อกำหนดต่าง ๆ ในเอกสารใบสั่งจ้างนี้ด้วย โดยไม่ทำให้ใบสั่งจ้างเป็นโมฆะแต่อย่างใด

อัตราค่าจ้าง หรือราคากำหนดไว้ในใบสั่งจ้างนี้ให้กำหนดใช้สำหรับงานพิเศษ หรืองานที่เพิ่มเติมขึ้น หรือตัดตอนลงทั้งปวงตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง หากในใบสั่งจ้างไม่ได้กำหนดให้วัดอัตราค่าจ้าง หรือราคากำหนดไว้ในสั่งจ้างนี้ ที่จะนำ มาใช้ สำหรับงานพิเศษ หรืองานที่เพิ่มขึ้นดังกล่าว ผู้ว่าจ้าง และผู้รับจ้างจะได้ตกลงกัน ที่จะกำหนดอัตราหรือราค รวมทั้งการขยายระยะเวลา (ถ้ามี) กันใหม่ เพื่อความเหมาะสม ในกรณีที่ตกลงกันไม่ได้ ผู้ว่าจ้างจะกำหนดอัตราจ้าง หรือราคายตัวตามแต่ผู้ว่าจ้างจะเห็นว่าเหมาะสม และถูกต้อง ซึ่งผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติงานตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง หรือราคายตัวตามแต่ผู้ว่าจ้างจะเห็นว่าเหมาะสม และถูกต้อง ซึ่งผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติงานตามคำสั่งของผู้ว่าจ้าง

ข้อ ๑๒. ค่าปรับ

หากผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนดไว้ในใบสั่งจ้าง และผู้ว่าจ้างยังมิได้ บอกเลิกใบสั่งจ้าง ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างตามที่กำหนดไว้ในเอกสารแนบท้ายใบสั่งจ้าง หน่วย ๑ ละจะต้องชำระค่าใช้จ่ายในการควบคุมงานในเมื่อผู้ว่าจ้างต้องควบคุมงานอีกต่อหนึ่ง เป็นจำนวนเงินตามที่ผู้ว่าจ้าง ได้จ่ายจริง นับถ้วนจากวันที่กำหนดแล้วเสร็จตามใบสั่งจ้าง หรือวันที่ผู้ว่าจ้างได้ขยายให้ จนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จจริง นอกจากนี้ ผู้รับจ้างยอมให้ผู้ว่าจ้างเรียกค่าเสียหายอันเกิดขึ้นจากการที่ผู้รับจ้างทำงานล่าช้าเฉพาะส่วนที่เกินกว่า จำนวนค่าปรับและค่าใช้จ่ายดังกล่าวได้อีกด้วย

ในระหว่างที่ผู้ว่าจ้างยังมิได้บอกเลิกใบสั่งจ้างนั้น หากผู้ว่าจ้างเห็นว่าผู้รับจ้างจะไม่สามารถปฏิบัติ ตามใบสั่งจ้างต่อไปได้ ผู้ว่าจ้างจะใช้สิทธินอกเลิกใบสั่งจ้างและใช้สิทธิตามข้อ ๑๓. ก็ได้ และถ้าผู้ว่าจ้างได้แจ้งข้อ เรียกร้องไปยังผู้รับจ้างเมื่อครบกำหนดแล้วเสร็จของงานขอให้ชำระค่าปรับแล้ว ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะปรับผู้รับจ้างจนถึง วันบอกเลิกใบสั่งจ้างได้อีกด้วย

หากจำนวนเงินค่าปรับจะเกินร้อยละสิบ (๑๐) ของวงเงินตามใบสั่งจ้าง ผู้ว่าจ้างอาจจะพิจารณา บอกเลิกใบสั่งจ้าง เว้นแต่ผู้รับจ้างจะยินยอมเสียค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างโดยไม่มีเงื่อนไขใด ๆ ทั้งสิ้น ซึ่งในกรณีดังกล่าว ผู้ว่าจ้างอาจจะพิจารณาผ่อนปรนการบอกเลิกใบสั่งจ้างเท่าที่จำเป็น

ข้อ ๑๓. สิทธิของผู้ว่าจ้างภายหลังบอกเลิกใบสั่งจ้าง

ในกรณีที่ผู้ว่าจ้างบอกเลิกใบสั่งจ้าง ผู้ว่าจ้างอาจทำงานนั้นเอง หรือว่าจ้างผู้อื่นให้ทำงานนั้นต่อ จนแล้วเสร็จได้ ผู้ว่าจ้างหรือผู้ที่รับจ้างทำตามที่บัญญัติไว้กับผู้ว่าจ้าง ผู้ว่าจ้างต้องมีสิทธิใช้เครื่องใช้ในการก่อสร้างสิ่งที่สร้างขึ้นชั่วคราวสำหรับงาน ก่อสร้างและรัฐประศาลา ซึ่งเห็นว่าจะต้องส่วนต่อไปของการปฏิบัติงานตามใบสั่งจ้างตามที่จะเห็นสมควร

(นางสาวอัชญา จันทร์เกตุ)
ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิคเค คอนสตรัคชัน แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



ในกรณี...

๗๔

ในกรณีดังกล่าวผู้ว่าจ้างมีสิทธิริบหลักประกันการปฏิบัติตามใบสั่งจ้างทั้งหมด หรือบางส่วนตามเดี่ยวที่เห็นสมควร นอกเหนือนั้นผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบในค่าเสียหาย ซึ่งเป็นจำนวนเกินกว่าหลักประกัน การปฏิบัติตามและค่าเสียหายต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น รวมทั้งค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นในการทำงานนั้นต่อให้แล้วเสร็จตามใบสั่งจ้าง และค่าใช้จ่ายในการควบคุมงานเพิ่ม (ถ้ามี) ซึ่งผู้ว่าจ้างจะหักออกจากเงินประกันผลงาน หรือจำนวนเงิน ได้ ๆ ที่จะจ่ายให้แก่ผู้รับจ้างก็ได้

ข้อ ๑๔. การกำหนดค่าเสียหาย

ค่าปรับ หรือค่าเสียหายซึ่งเกิดขึ้นจากผู้รับจ้างตามใบสั่งจ้างนี้ ผู้ว่าจ้างมีสิทธิที่จะหักออกจากจำนวนเงินค่าจ้างที่ค้างจ่าย หรือจากเงินประกันผลงานของผู้รับจ้าง หรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามใบสั่งจ้างก็ได้ หากมีเงินค่าจ้างตามใบสั่งจ้างที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ และค่าเสียหายแล้วยังเหลืออยู่อีกเท่าใด ผู้ว่าจ้างจะคืนให้แก่ผู้รับจ้างทั้งหมด

ข้อ ๑๕ เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของใบสั่งจ้าง

เอกสารแนบท้ายใบสั่งจ้างดังต่อไปนี้ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของใบสั่งจ้างนี้

๑๕.๑ ผู้นำ ๑ ข้อกำหนดรายละเอียดงานจ้าง ปรับพื้นที่ชั่วคราวอาคารสถานีรถ VIP

ท่าอากาศยานเชียงใหม่ จำนวน ๑๔ หน้า

๑๕.๒ ผนวก ๒ ใบเสนอราคาของผู้รับจ้าง จำนวน ๕ หน้า

๑๕.๓ ผนวก ๓ ข้อบังคับและคู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงาน

สำหรับผู้รับเหมา จำนวน ๑๕ หน้า

๑๕.๔ ผนวก ๔ แนวทางการปฏิบัติอย่างยั่งยืนของคู่ค้า

จำนวน ๓ หน้า

ความได้ในเอกสารแนบท้ายใบสั่งจ้างที่ขัดแย้งกับข้อความในใบสั่งจ้างนี้ ให้ใช้ข้อความในใบสั่งจ้างนี้
บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายใบสั่งจ้างขัดแย้งกันเอง ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของผู้ว่าจ้าง

ข้อ ๑๖. การปฏิบัติตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐

ในวันที่ลงนามใบสั่งจ้างฉบับนี้ ผู้รับจ้างรับทราบว่า ใบสั่งจ้างฉบับนี้อยู่ภายใต้บังคับของ

พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ รวมทั้งกฎกระทรวง ระเบียบ หรือประกาศต่าง ๆ ที่ออกตามความในพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างฯ และอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของคณะกรรมการนโยบาย การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ซึ่งหากต่อมาภายหลังปรากฏว่ามีกรณีที่จะต้องให้สำนักงานอัยการสูงสุดพิจารณาให้ความเห็นชอบใบสั่งจ้างนี้เพื่อให้ใบสั่งจ้างมีผลสมบูรณ์ ตามมาตรา ๙๓ วรรคห้า แห่งพระราชบัญญัติ การจัดซื้อจัดจ้างฯ ผู้รับจ้างตกลงยินยอมให้ผู้ว่าจ้างส่งใบสั่งจ้างนี้ให้สำนักงานอัยการสูงสุดพิจารณาให้ความเห็นชอบในภายหลังได้ และหากสำนักงานอัยการสูงสุดพิจารณาให้ความเห็นชอบแต่ให้แก้ไขใบสั่งจ้าง ผู้รับจ้างตกลงยินยอม จะแก้ไขใบสั่งจ้างตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุดด้วยเช่นกัน ในกรณีที่ผู้รับจ้างฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามใบสั่งจ้างข้อนี้จะเป็นเหตุให้ใบสั่งจ้างนี้ไม่มีผลสมบูรณ์ ตามมาตรา ๙๓ วรรคห้า แห่งพระราชบัญญัติ การจัดซื้อจัดจ้างฯ ก็ตี หรือเป็นเหตุให้ใบสั่งจ้างตกเป็นโมฆะ ตามมาตรา ๙๓ วรรคหนก แห่งพระราชบัญญัติ การจัดซื้อจัดจ้างฯ ก็ตี ผู้รับจ้างตกลงชดเชยเงินเดือนค่าเสียหายหรือค่าใช้จ่ายใด ๆ จากผู้ว่าจ้างทั้งสิ้น

(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ



ข้อกำหนดรายละเอียด
งานจ้างปรับพื้นที่ชั่วคราวอาคารล้านจอดรถ VIP
ท่าอากาศยานเชียงใหม่

1. วัตถุประสงค์

บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) สาขาท่าอากาศยานเชียงใหม่ (ทชม.) มีความประสงค์จะจัดจ้าง ปรับพื้นที่ชั่วคราวอาคารล้านจอดรถ VIP ท่าอากาศยานเชียงใหม่ จำนวน 1 งาน เพื่อใช้งานเป็นพื้นที่อเนกประสงค์ สนับสนุนกิจกรรมต่างๆของ ทชม. รวมทั้งจัดงานนิทรรศการสัปดาห์ส่งเสริมการสร้างความปลอดภัยในการปฏิบัติงานภายใน ทชม.ประจำปี 2563

2. ขอบเขตงาน

ผู้รับจ้างต้องงบปฏิบัติงานปรับพื้นที่โดยทำการรื้อย้ายและติดตั้งประตู ผนังและงานระบบไฟฟ้า ระบบปรับอากาศอาคารเดิมที่มีสภาพทรุดโทรม โดยมีรายละเอียดตามผังแบบ ดังนี้

2.1 งานรื้อถอน ประกอบด้วย

2.1.1 รื้อถอนผนังสำเร็จรูป สูง 2.70 เมตร และงานระบบในผนังพร้อมชนทึ้ง พื้นที่รวมประมาณ 100 ตารางเมตร

2.1.2 รื้อถอนเคาน์เตอร์ ก.ส.ล. พร้อมวัสดุปิดผิว จำนวน 3 ชุด พร้อมชนทึ้ง

2.1.3 รื้อประตูกระจกอลูминิเนียมบานเดี่ยว (D1) พร้อมวงกบ ขนาด 2.05×1.10 เมตร จำนวน 3 ชุด ไปติดตั้ง ในที่ ผู้ควบคุมงานกำหนดใหม่

2.1.4 รื้อประตูไม้ (D3) พร้อมวงกบ ขนาด 2.05×1.10 เมตร จำนวน 1 ชุด ไปติดตั้งในที่ ผู้ควบคุมงานกำหนดใหม่

2.1.5 รื้อประตูไม้ (D4) พร้อมวงกบ ขนาด 2.05×1.10 เมตร จำนวน 1 ชุด ไปติดตั้งในที่ ผู้ควบคุมงานกำหนดใหม่

2.1.6 รื้อถอนสติกเกอร์และป้ายโฆษณา พร้อมท่ากวนสะอะด พื้นที่ผนังกระจก ขนาด 2.16×1.10 เมตร จำนวน 20 บาน พื้นที่รวมประมาณ 48 ตารางเมตร

2.1.7 รื้อถอนตัวอักษรโลหะ ป้ายไฟ และงานระบบไฟฟ้าป้ายโฆษณาขนาดใหญ่รอบอาคาร พร้อมชนทึ้ง จำนวน 6 ชุด

2.1.8 รื้อฝ้าเพดานajanเรียบ (M-bar) โครงอลูминิเนียมของเดิมออกทั้งหมด พื้นที่รวมประมาณ 261 ตารางเมตร พร้อมชนทึ้ง

2.1.9 รื้อถอนระบบไฟฟ้า ระบบสื่อสาร ในอาคารของเดิมออกทั้งหมด จำนวน 1 งาน

2.1.10 กันพื้นที่ชั่วคราวสำหรับเตรียมพื้นที่ ขนาดความสูง 2 เมตร ยาว 78 เมตร พร้อมประตูทางเข้า-ออก จำนวน 1 ชุด

(นางสาวอัมดา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ



2/2.2 งานผนัง...

กมก.

2.2 งานผนัง-ประดู-หน้าต่าง ประกอบด้วย

2.2.1 ปิดซ่องเปิดผน็อกขนาด 2.05×1.10 เมตร ที่เกิดจากการรื้อย้ายประดู จำนวน 3 ชุด

2.2.2 ช่องเปลี่ยนประดูกระจากอุปกรณ์เดี่ยว (D1) พร้อมวงกบและอุปกรณ์ ขนาด 2.05×1.10 เมตร จำนวน 1 ชุด ให้พร้อมใช้งาน

2.2.3 ช่องเปลี่ยนประดูกระจากอุปกรณ์เดี่ยว (DD1) พร้อมวงกบและอุปกรณ์ ขนาด 2.05×2.00 เมตร จำนวน 2 ชุด ให้พร้อมใช้งาน

2.2.4 ช่องเปลี่ยนประดู PVC (D2) พร้อมวงกบและอุปกรณ์ ขนาด 2.05×1.00 เมตร จำนวน 2 ชุด ให้พร้อมใช้งาน

2.2.5 ช่องเปลี่ยนประดูไม้ (D3) พร้อมวงกบและอุปกรณ์ ขนาด 2.05×1.10 เมตร จำนวน 1 ชุด ให้พร้อมใช้งาน

2.2.6 ช่องเปลี่ยนผ้าเพดาน (M-bar) บริเวณทางเข้าอาคาร พื้นที่รวมประมาณ 32 ตารางเมตร

2.2.7 ช่องแซมผิวคอนกรีตเพดาน (Skim coating) จากการแตกและร้าวซึม พื้นที่รวมประมาณ 30 ตารางเมตร

2.2.8 ช่องแซมผิวหนังคอนกรีต (ภายใน-ภายนอก) ที่แยกร้าว ในพื้นที่รวมประมาณ 457 ตารางเมตร

2.2.9 ทาสีเพดานและคานหลังคา พื้นที่รวมประมาณ 361 ตารางเมตร จำนวน 1 รอบ โดยผู้รับจ้างเสนอชนิดและผลิตภัณฑ์ของสีให้กรรมการตรวจสอบพื้นที่ ที่จะทราบก่อนดำเนินการ

2.2.10 ทาสีผนังและเสา (ภายใน) พื้นที่รวมประมาณ 178 ตารางเมตร จำนวน 1 รอบ โดยผู้รับจ้างเสนอชนิดและผลิตภัณฑ์ของสีให้กรรมการตรวจสอบพื้นที่ ที่จะทราบก่อนดำเนินการ

2.2.11 ทาสีผนังและเสา (ภายนอก) พื้นที่รวมประมาณ 279 ตารางเมตร จำนวน 1 รอบ โดยผู้รับจ้างเสนอชนิดและผลิตภัณฑ์ของสีให้กรรมการตรวจสอบพื้นที่ ที่จะทราบก่อนดำเนินการ

2.2.12 ติดตั้งบัวพื้น (PVC) ความยาวรวมประมาณ 100 เมตร

2.1.13 ทำความสะอาด ชัดพื้นให้เรียบร้อย สวยงาม พื้นที่รวมประมาณ 292 ตารางเมตร

2.3 งานระบบไฟฟ้าและระบบปรับอากาศ ประกอบด้วย

2.3.1 ติดโคมไฟชนิดติดลอย สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ (T8) ขนาด 2×40 W จำนวน 20 ชุด พร้อมอุปกรณ์ ดำเนินการตามแบบ

2.3.2 ติดตั้งท่อร้อยสายไฟ EMT ขนาด $1/2"$ ความยาว 80 เมตร พร้อมอุปกรณ์ ข้อต่อชุดห่อ และรองรับห่อ

2.3.3 ติดตั้งท่อร้อยสายไฟ EMT ขนาด $3/4"$ ความยาว 60 เมตร พร้อมอุปกรณ์ ข้อต่อชุดห่อ และรองรับห่อ

2.3.4 ติดตั้งสายไฟ IEC-01 ขนาด 2×2.5 ตารางเมตร ความยาวรวมประมาณ 110 เมตร

2.3.5 ติดตั้งสายไฟ IEC-01 ขนาด $2 \times 4/G2.5$ ตารางเมตร ความยาวรวมประมาณ 90 เมตร

2.3.6 ติดตั้งสวิตซ์ไฟ จำนวน 3 ชุด ตามดำเนินการที่ผู้ควบคุมงานกำหนด

(.....)
(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชั่น จำกัด



3/2.3.7 งานติดตั้ง...

ก.๙๘

ก.๙๘

2.3.7 ติดตั้งเตารับคู่ปลั๊กไฟพ้าแบบมีสายดิน จำนวน 7 ชุด ตามตำแหน่งที่ผู้ควบคุมงานกำหนด

2.3.8 ซ่อมแซมห่อส่างระบบปรับอากาศ ติดถอนใหม่ ซ่อมโครงประกอบอุปกรณ์ประจำเดือน พร้อมติดตั้งให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน ความยาวรวมประมาณ 67.50 เมตร

2.3.9 พ่นสีห่อส่างระบบปรับอากาศใหม่ ความยาวรวมประมาณ 67.50 เมตร

2.3.10 ซ่อมแซมและติดตั้งหัวจ่ายเครื่องบีบอากาศ โดยเปลี่ยนชนิดเป็นหัวจ่ายยางกัน จำนวน 22 ชุด

2.3 งานรื้อถอนไถกัยวัสดุอุปกรณ์ของอาคารและระบบ ผู้รับจ้างต้องดำเนินการด้วยความระมัดระวังและเก็บงานให้เรียบร้อยสวยงาม

2.4 ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติงานในช่วงเวลาที่ผู้ควบคุมงานกำหนด เพื่อให้การทราบกับการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ และการให้บริการหรือก่อให้เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ผู้มาใช้บริการท่าอากาศยาน

3. เนื่องจากผู้รับจ้างต้องปฏิบัติ

3.1 ผู้รับจ้างต้องทำงานตามมาตรฐานความปลอดภัยเป็นไปตามที่เจ้าหน้าที่ควบคุมงานกำหนด และต้องไม่กระทบกับการให้บริการของท่าอากาศยาน

3.2 วิธีการและวัสดุที่ใช้ต้องมีคุณภาพและเป็นไปตามหลักวิชาช่างที่ดี

3.3 ผู้รับจ้างต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยและผู้ควบคุมงาน อยู่ดูแลการทำงาน

3.4 หากบริเวณโกลล์เคียงเกิดความเสียหายเนื่องจากการดำเนินการของผู้รับจ้าง ให้ผู้รับจ้างทำการซ่อมแซมให้อยู่ในสภาพดี และแข็งแรงเหมือนเดิม

3.5 ให้ผู้รับจ้างรักษาความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง และบริเวณห้องเดียงให้สะอาดตลอดเวลาระหว่างดำเนินการก่อสร้าง และให้ผู้รับจ้างทำความสะอาดบริเวณพื้นที่ก่อสร้างทั้งหมดให้เรียบร้อย ก่อนส่งมอบงานให้คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ตรวจรับงาน

3.6 หากการทำงานรบกวนหรือก่อความรำคาญ เช่น เสียง กลิ่น ฝุ่นละออง ผู้รับจ้างจะต้องหาวิธีป้องกันหากผู้รับจ้างไม่สามารถป้องกันสิ่งดังกล่าวได้ ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติงานนอกเวลาทำการ โดยต้องขออนุญาต คณะกรรมการตรวจรับพัสดุเพื่อปฏิบัติงานและจะต้องชำระค่าปฏิบัติงานล่วงเวลาของผู้ควบคุมงานของ ทอท. ในอัตราตามข้อบังคับของ ทอท. และผู้รับจ้างจะถือเป็นข้ออ้างการปฏิบัติงานไม่ทัน เพื่อขอต่ออายุสัญญาไม่ได้

3.7 ปริมาณงานที่กำหนดในข้อกำหนดหรือใบประมานการอาจปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสมและสภาพหน้างานจริง โดยวัตถุประสงค์ของงานและปริมาณงานไม่น้อยกว่าเดิม โดยไม่เรียกร้องค่าใช้จ่ายเพิ่ม

4. การจ่ายเงินค่าจ้าง

ทอท.จะจ่ายเงินค่าจ้างตามสัญญาให้แก่ผู้รับจ้าง เมื่อผู้รับจ้างได้ดำเนินการแล้วเสร็จ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุของ ทอท.ได้ตรวจรับงานไว้เรียบร้อยแล้ว



4/5. กำหนด...

๒๗๘

5. กำหนดงานแล้วเสร็จ

ผู้รับจ้างต้องดำเนินการทั้งหมดให้แล้วเสร็จภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันที่ ทอท.ระบุในสัญญา

6. อัตราค่าปรับ

หากผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนดในสัญญา ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ ผู้ว่าจ้างเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๑ (ศูนย์จุดหนึ่ง) ของราคางานจ้างตามสัญญา แต่ต้องไม่ต่ำกว่าวันละ ๑๐๐.-บาท (หนึ่งร้อยบาทถ้วน)

7. การรับประทาน

ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องหรือความเสียหายของงานจ้างนี้ เป็นเวลา ๑ ปี

8.นโยบายต่อต้านการคอร์รัปชันของ ทอท.

8.1 คู่ค้าต้องสนับสนุนนโยบายต่อต้านการคอร์รัปชันของ ทอท.ที่กำหนดให้บุคลากรทุกคนของ ทอท.ต้องไม่ เข้าไปเกี่ยวข้องกับการคอร์รัปชันในทุกรูปแบบไม่ว่าโดยทางตรงหรือทางอ้อมและต้องปฏิบัติตามนโยบายต่อต้านการคอร์รัปชันของ ทอท.อย่างเคร่งครัด

8.2 ห้ามมิให้ผู้เสนอราคาหรือค้าให้ของขวัญ ทรัพย์สิน หรือประโยชน์อื่นใด รวมถึงเจ้ายค่าต้อนรับและ ค่าใช้จ่ายอื่นๆที่อาจส่งผลกระทบต่อการตัดสินใจในการปฏิบัติหน้าที่หรือส่งผลกระทบต่อการดำเนินงานของบริษัท ให้แก่บุคลากรของ ทอท.

9. การดำเนินการตามแนวทางการปฏิบัติอย่างยั่งยืนของคู่ค้า ทอท.

คู่ค้าต้องลงนามรับทราบในเอกสารแนวทางการปฏิบัติอย่างยั่งยืนของคู่ค้า ทอท. (AOT SUPPLIER SUSTAINABLE CODE OF CONDUCT) ตามรายละเอียดแนบท้าย พร้อมทั้งบัญชีให้เป็นไปตามแนวทางดังกล่าว เพื่อส่งเสริมให้คู่ค้าของ ทอท.มีการดำเนินงานอย่างโปร่งใส มีจริยธรรม เคารพสิทธิมนุษยชน ดูแลชีวอนามัยและ ค่านิยมความปลอดภัยของลูกจ้าง รวมถึงการดำเนินงานที่อันซื่อสัตย์ส诚 ตรวจสอบได้ชุมชน และสิ่งแวดล้อมต่างๆ ที่ เกี่ยวข้องผ่านการกำกับดูแลกิจการ ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม

10. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกผู้เสนอราคา

ทอท. พิจารณาตัดสินด้วยเกณฑ์ราคาร่วมทั้งล้น

ผู้ออกข้อกำหนดรายละเอียด

(นายกฤษฎ์ เพพรัตน์)

สตส.๕ สสอ.สบบ.ทชม.

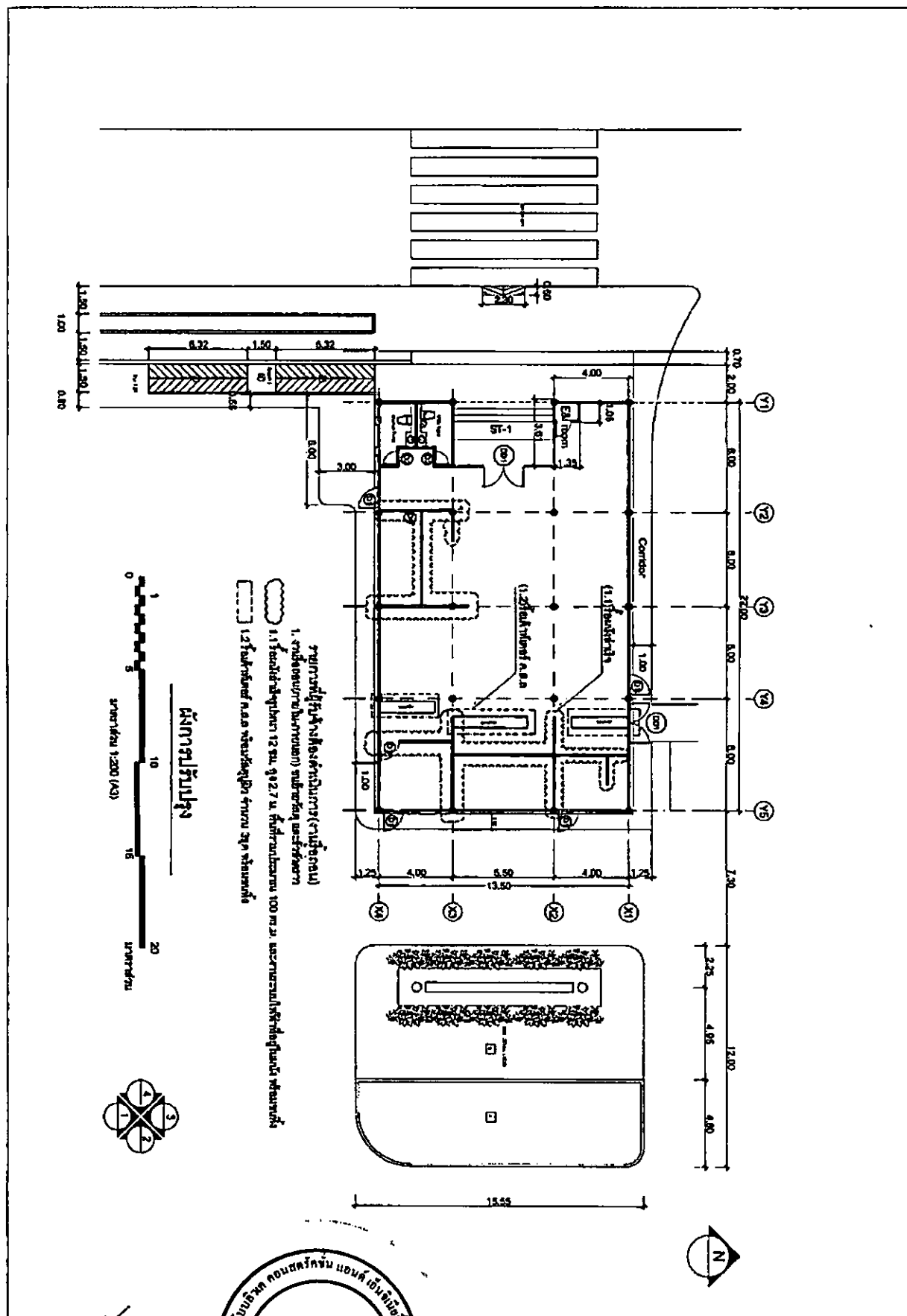
(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นบีเคจำกัด คอนสตรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



กฤษฎ์
พ.
กฤษฎ์

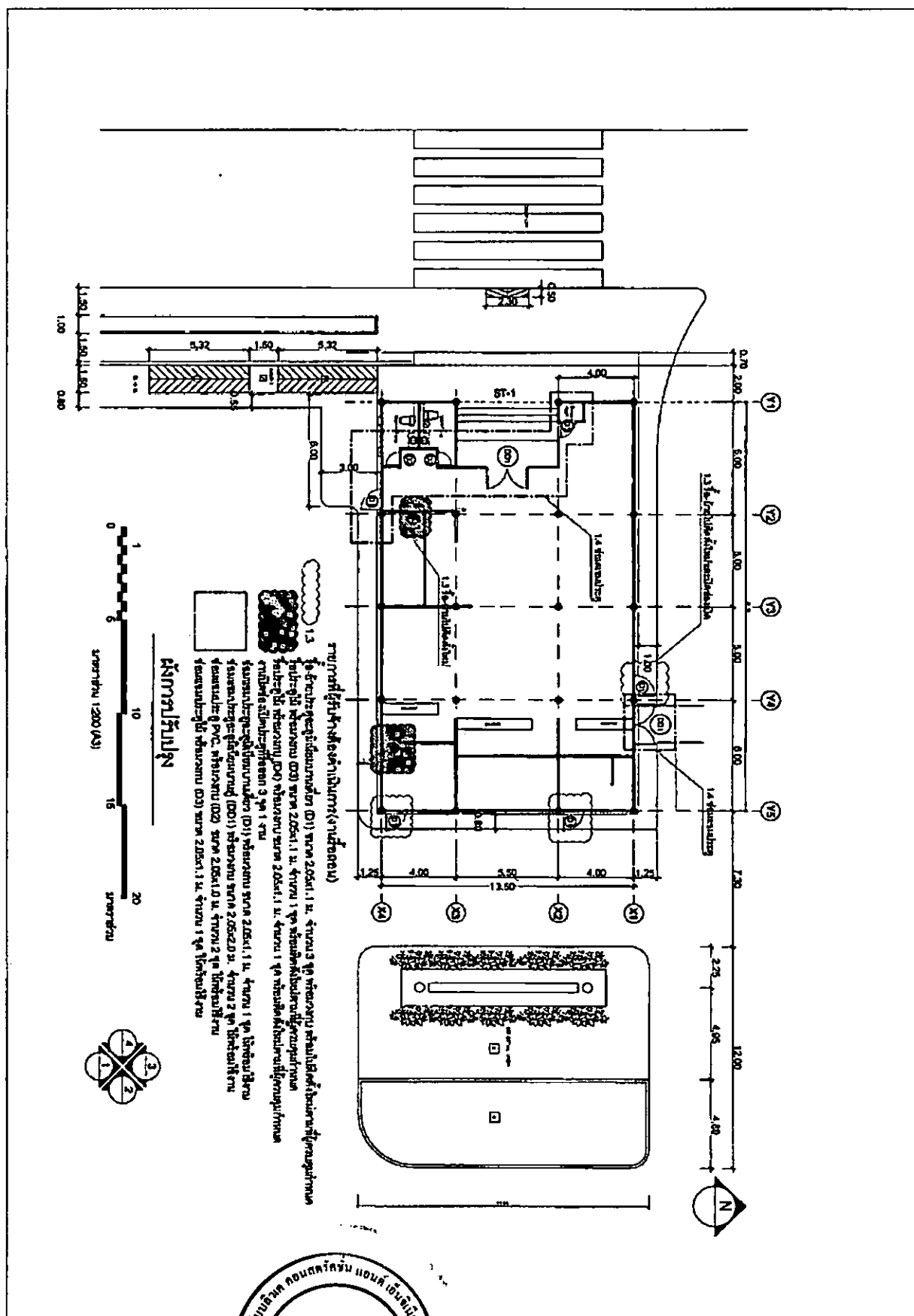


(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็บดับบลิวเค คอนสตรัคชัน แอนด์ เอ็นจีเนียริ่ง จำกัด





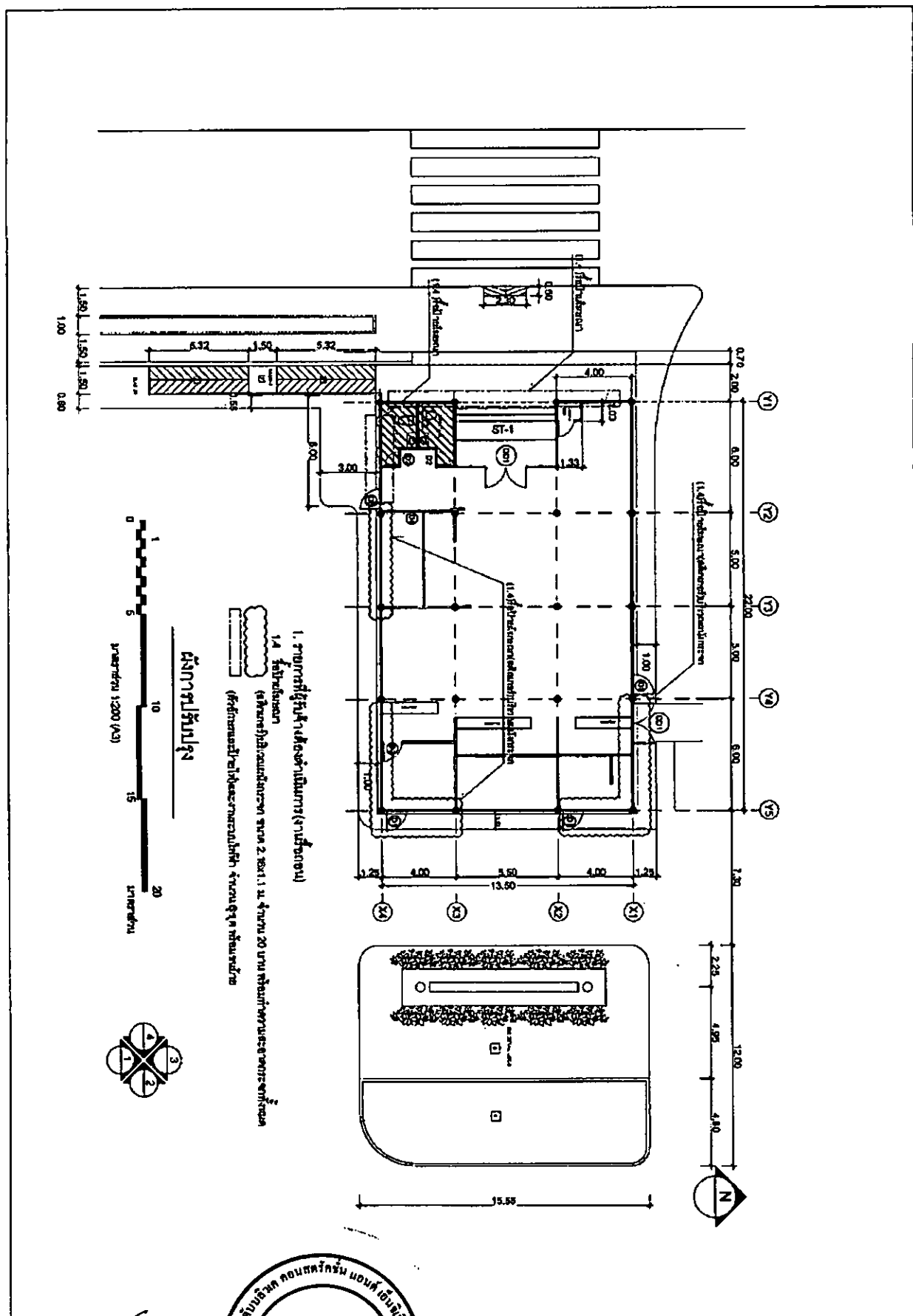
(นางสาวอังคณา จันทร์เกต)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เก็บดับบลิวเค คุณสมดรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

2/10
Foto





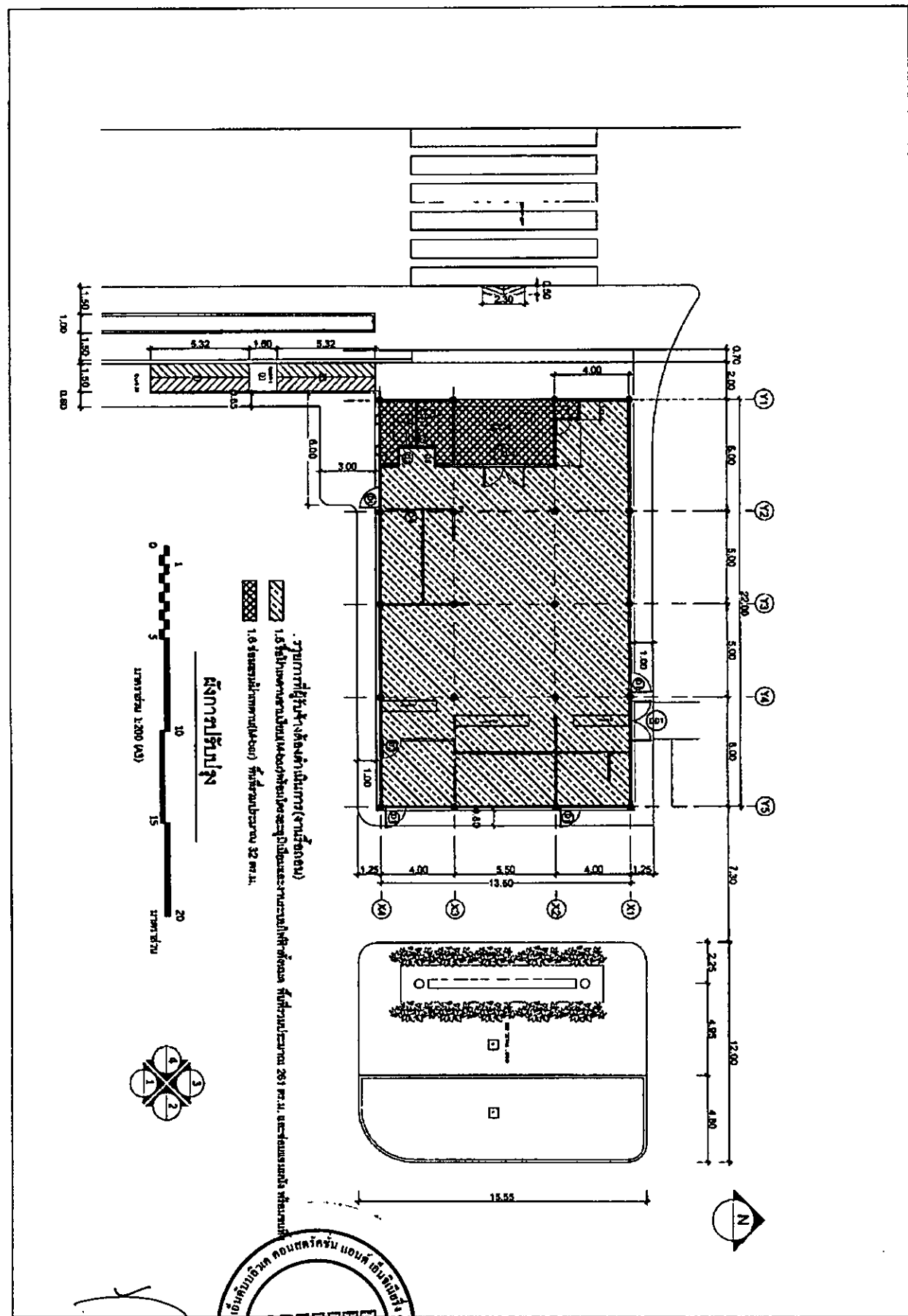
(นางสาวอังคณา อันธร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

3/10
NWK

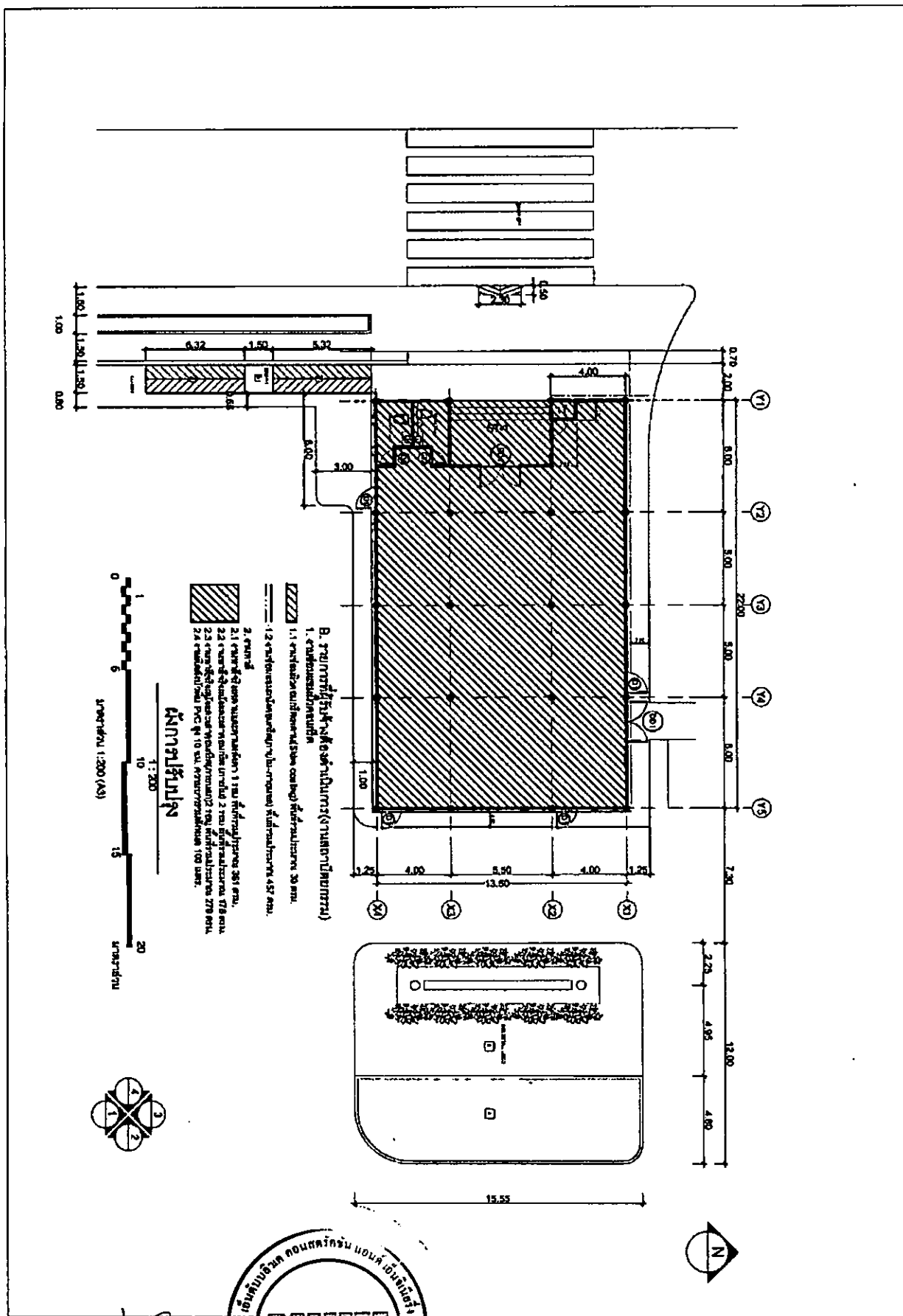
11/11



(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เว็บดับบลิวเค คุณสตรีคชั้น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

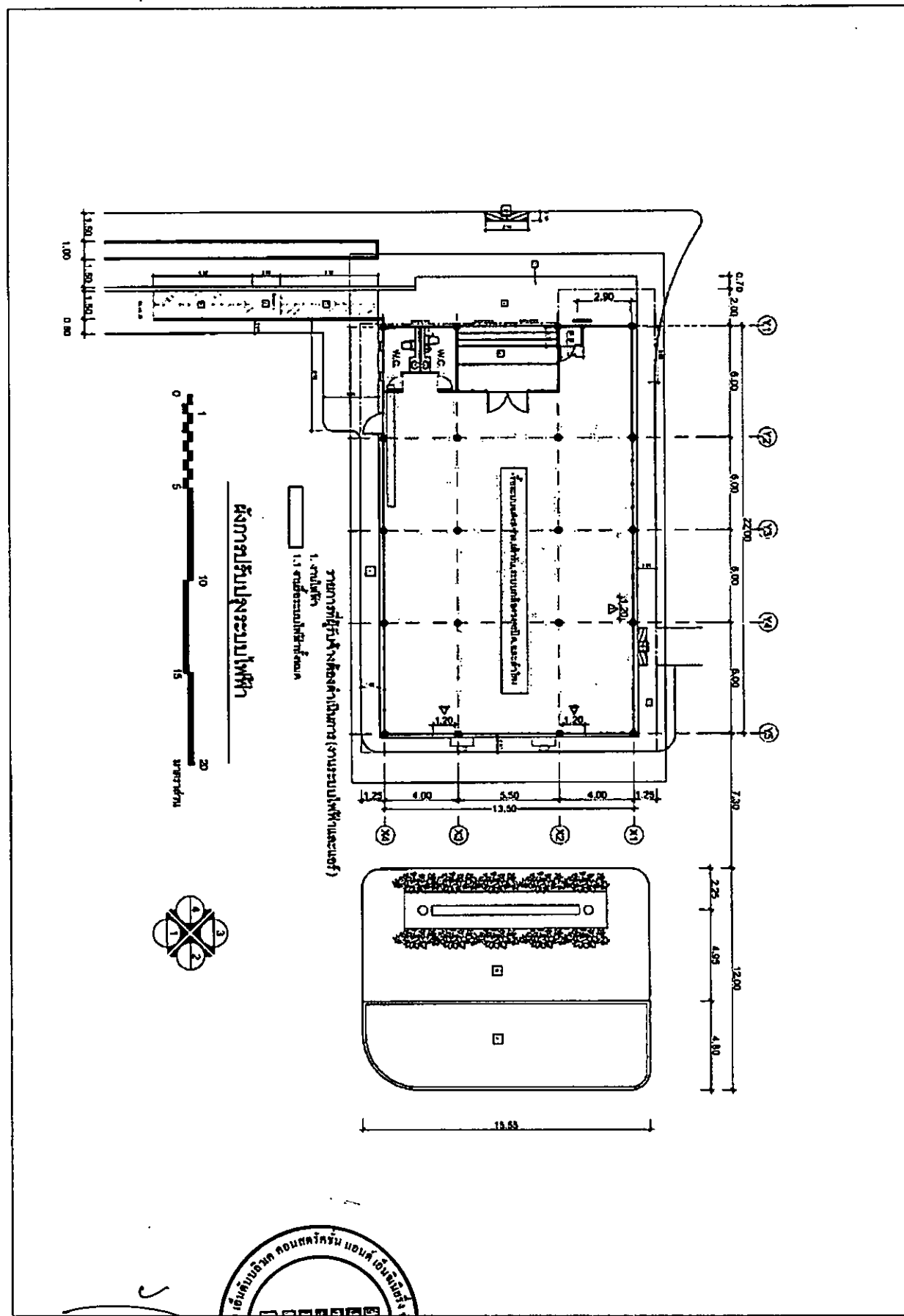


(นางสาวอังคณา จันทร์เกต)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลลี่จำกัด ค่ายมหัศจรรย์ชั้น แอนด์ เอ็นจิเนียร์ จำกัด

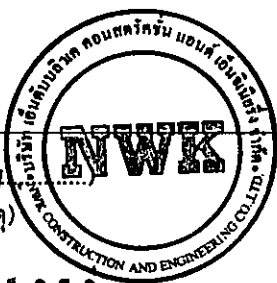




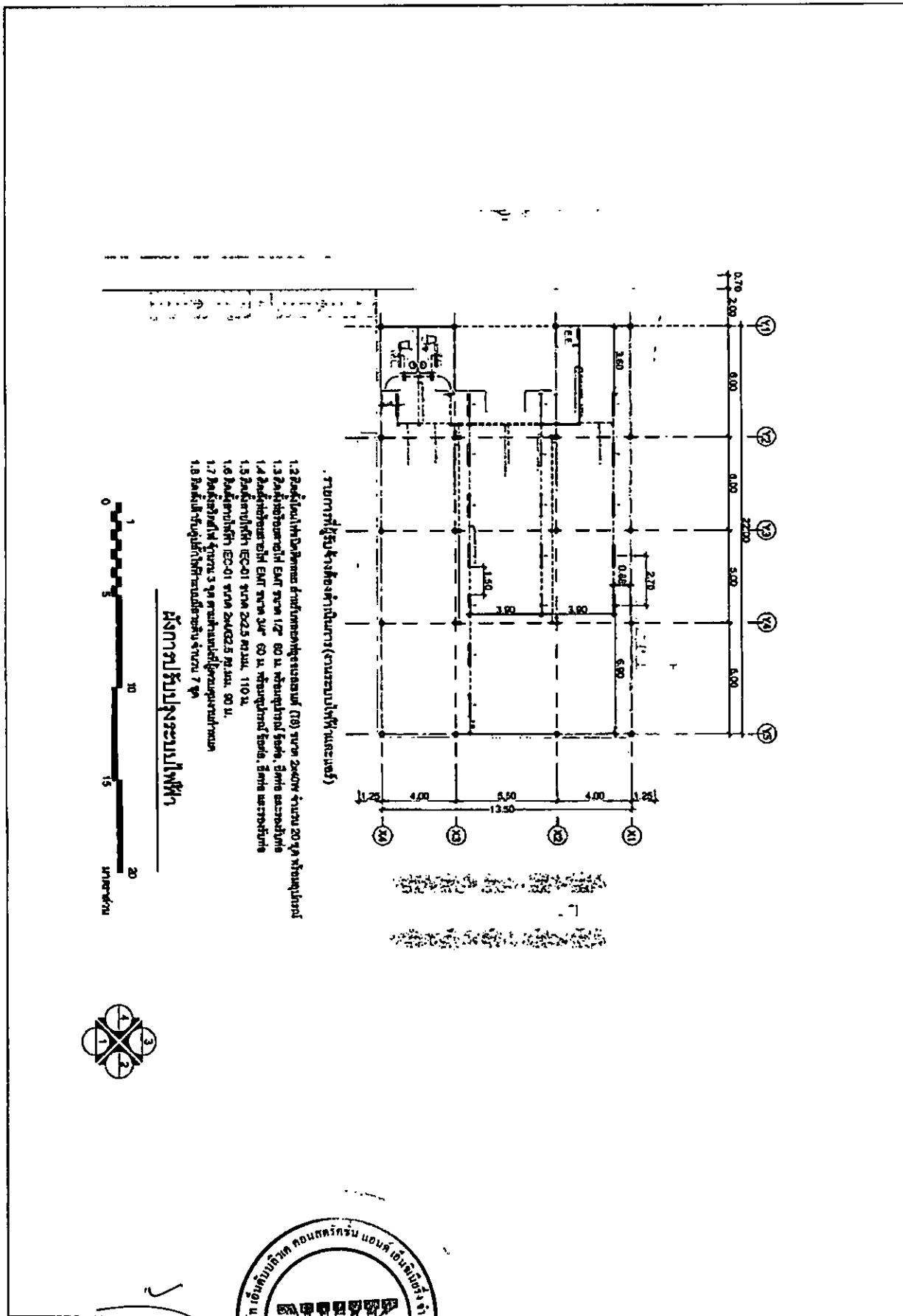
(นางสาวอังคณา จันทร์เกต)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชัน แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



6/10
AM



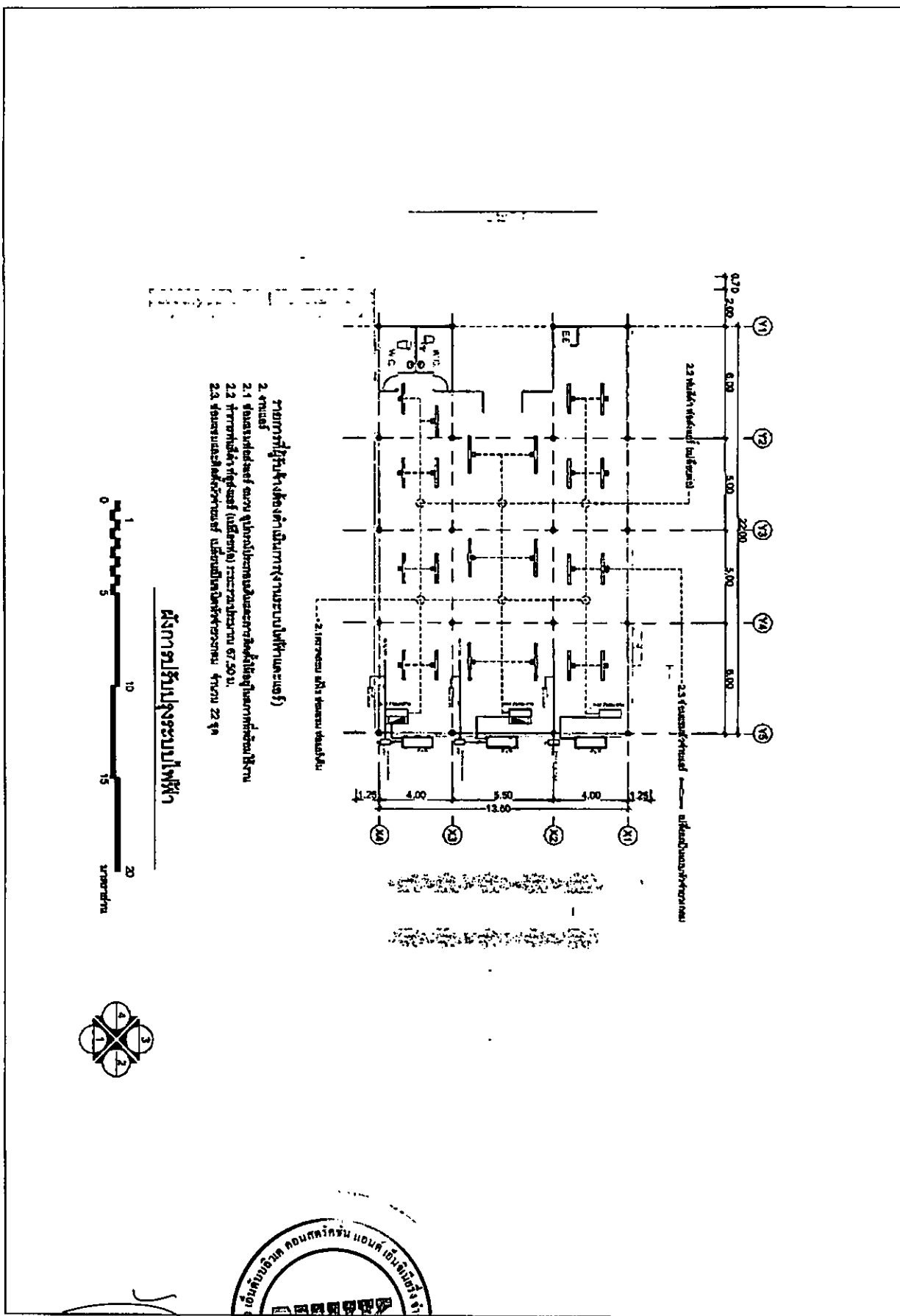
(นางสาวอังคณา จันทร์เกดู)
ผู้จัดทำโดย ๐๕๖๒๕

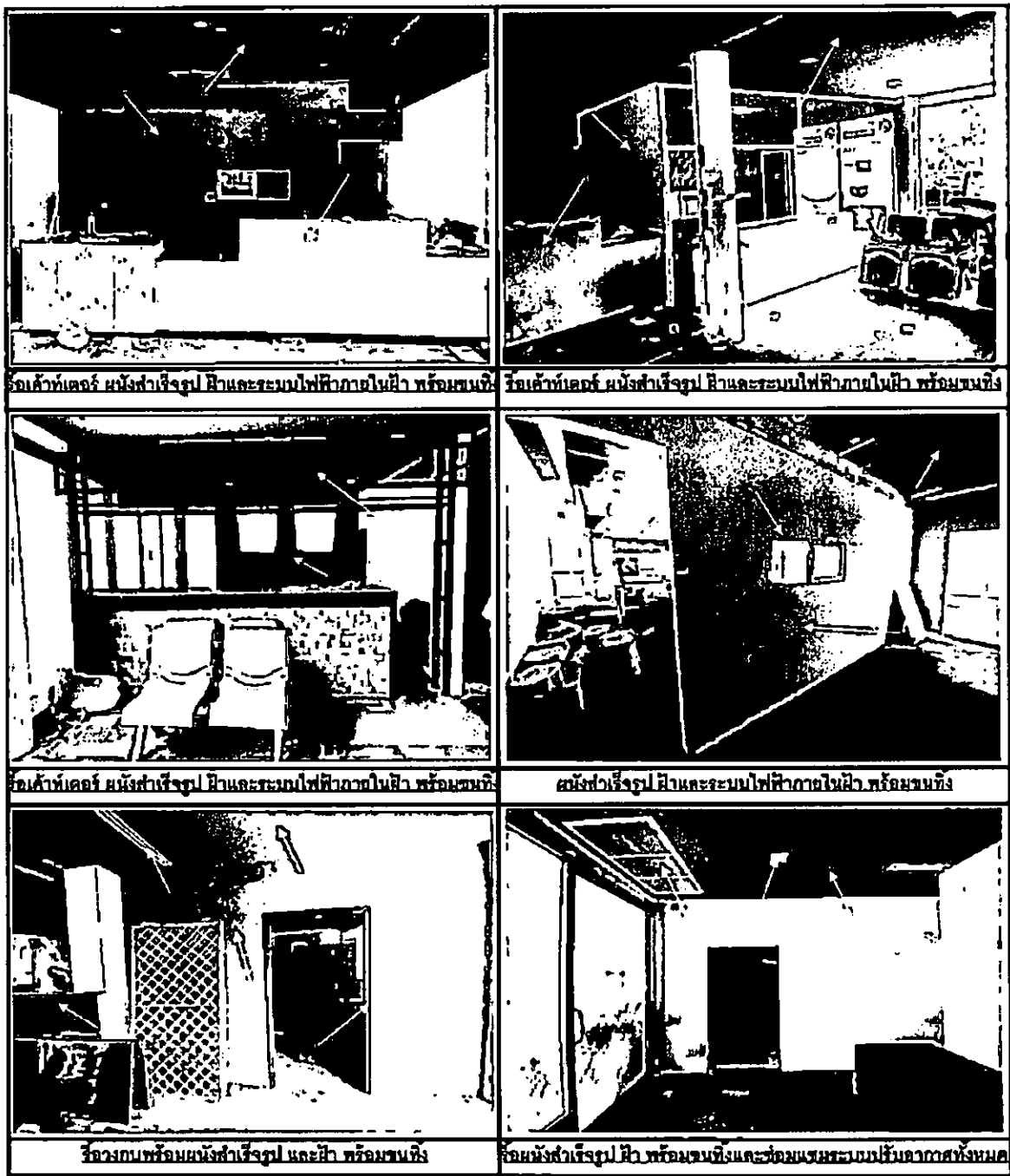
ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เว็บดีปป กิจวัฒน์ คอนสตรัคชัน จำกัด



7/10
Paw

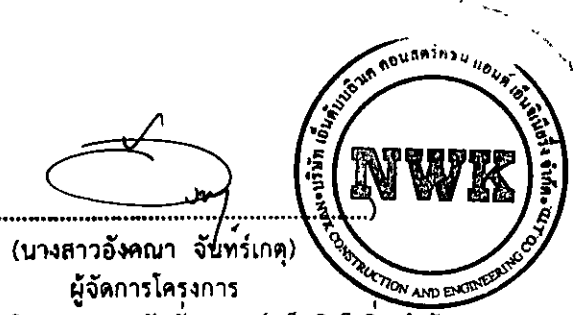
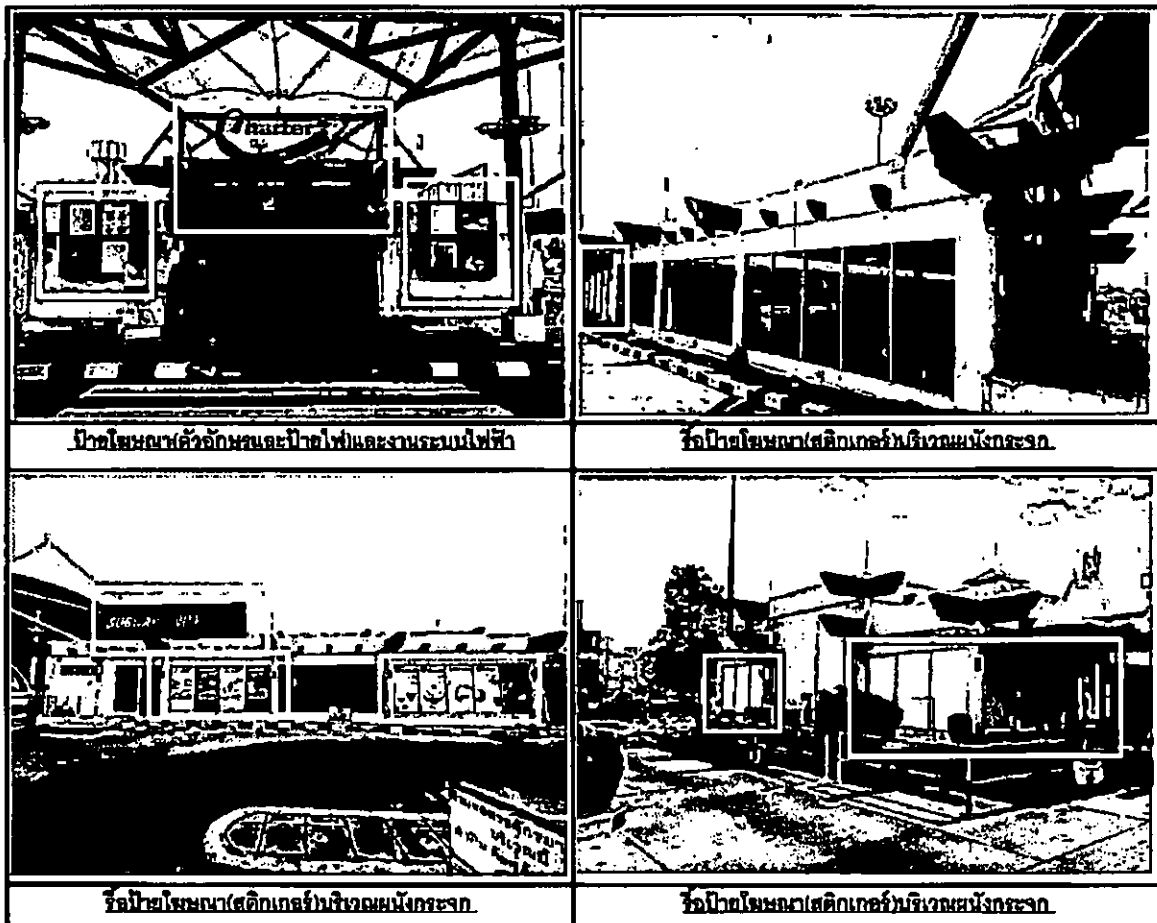




9/10

9/10

9/10



(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)
ผู้จัดการโครงการ
บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชัน จำกัด เอ็นจีเนียริ่ง จำกัด

10/10
PKW

เอกสารแนบท้ายใบสั่งซื้อเลขที่ ๒๗๘๑๙-๖๓๑๖๔ ผู้ว่าฯ ๒

เอกสารแนบท้ายใบสั่งซื้อเลขที่ ๒๗๘๑๙-๖๓๑๖๔ ผู้ว่าฯ ๒

ชื่อโครงการ : บริษัทที่ดูแลอาคารสถานที่ห้อง VIP (ห้องอาหารเชิงไฮเอนด์)

สถานที่ตั้งโครงการ : ทำาอากาศยานเชียงใหม่

ประเภทงานจ้างโดยกรรมการ : บริษัท ห้องอาหารไทย จำกัด (มหาชน) ทำาอากาศยานเชียงใหม่

ผู้เสนอราคา : บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชัน แอนด์ เน็ตเวิร์ก จำกัด

NWK

Update : ๒๙/๓/๒๕๖๓

รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคารวม
บริษัทที่ดูแลอาคารสถานที่ห้อง VIP (ห้องอาหารเชิงไฮเอนด์)	๑	หน่วย	๔๙๖,๙๐๕.๗๗
๑) แบบสรุปค่าทั่วไป			๔๙๖,๙๐๕.๗๗
รวมค่าทั่วไปทั้งหมดในการจ้าง/งานทั่วไป			๔๙๖,๙๐๕.๗๗
รวมค่าวัสดุ			ไม่มีค่าใช้จ่าย

(ลงนาม) Angkana J ผู้เสนอราคา

(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ



(.....)
(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชัน แอนด์ เน็ตเวิร์ก จำกัด

แบบฟ้ากรณฑ์

ชื่อโครงการ : บริษัทที่ดินสาธารณะที่ดิน VIP (ทำรายการขายเพียงใหม่)

สถานที่ที่อยู่ : ท่าอากาศยานเชียงใหม่

หน่วยงานเจ้าของโครงการ : บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) ท่าอากาศยานเชียงใหม่

ผู้เสนอราคา : บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชัน แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

NWK

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ราคารวม	จำนวน	หน่วย
1.	ค่าที่ดินทั่วไป / งานก่อสร้างอื่นๆ					
1.1.	งานเดินเรือนที่ดินและงานรื้อถอน (ห้องน้ำที่ดิน)	77,350	9,444.44	6,075.61	92,870.05	
2.)	ราษฎร์-ปะตุ	176,300	21,526.23	13,847.84	211,674.07	
3.)	งานระบบไฟฟ้าและระบบบันทึกอาการ	160,215	19,562.25	12,584.41	192,361.66	
รวมราคาราคาทั้งหมด		413,865	50,532.92	32,507.85	496,905.77	

(นาย) คงกานต์ จ. ผู้แทนของ
(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ



(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)
ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชัน แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

INR

ผู้จัดการโครงการ: บริษัทที่ปรึกษาสถาปัตยกรรม จำกัด (ผู้จัดการโครงการที่รับผิดชอบ)

สถานที่ที่อยู่: ห้องน้ำสาธารณะและบ้านพัก

ค่าจ้างและค่าใช้จ่าย: บริษัท พลังงานทดแทน จำกัด จ่ายค่าห้องน้ำสาธารณะที่รับผิดชอบ

ผู้รับผิดชอบ: บริษัท บีทีบี เน็ตเวิร์ก จำกัด ผู้รับผิดชอบ ขนาด เนื้อที่บ้าน ๘๗ ตร.ม.

(นางสาวอังคณา จันทร์เกต)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

NWK

ผู้จัดการ
(ลงนาม)

นางสาวอังคณา จันทร์เกต
ผู้จัดการโครงการ



รายการ	จำนวน	หน่วย	หมายเหตุ	จำนวน	หน่วย	หมายเหตุ
1.1 โครงสร้างเดินทางเข้าบ้านขนาด ๒.๗๐ x ๐.๙๐ เมตร พร้อมประตูบานเลื่อน ๑๕๐	๑๐๐	ตร.ม.		๑๕๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐
2. รั้วบ้านขนาด ๒.๗๐ x ๐.๙๐ เมตร พร้อมประตูบานเลื่อน ๑๕๐	๓	ตร.ม.		๒,๕๐๐	๗,๕๐๐	๗,๕๐๐
3. ห้องน้ำขนาด ๒.๐๕ x ๑.๑๐ เมตร พร้อมห้องน้ำ ๑๐๐	๓	ตร.ม.		๑,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐
4. ห้องนอนขนาด ๒.๐๕ x ๑.๑๐ เมตร ๑๐๐	๑	ตร.ม.		๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐
5. ห้องน้ำขนาด ๒.๐๕ x ๑.๑๐ เมตร ๑๐๐	๑	ตร.ม.		๑,๐๐๐	๑,๐๐๐	๑,๐๐๐
6. ห้องน้ำขนาด ๒.๐๕ x ๑.๑๐ เมตร ๑๐๐	๔๘	ตร.ม.		๔,๘๐๐	๔๘,๐๐๐	๔๘,๐๐๐
7. ห้องน้ำขนาด ๒.๐๕ x ๑.๑๐ เมตร ๑๐๐	๖	ตร.ม.		๖๐๐	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐
8. ห้องน้ำขนาด ๒.๐๕ x ๑.๑๐ เมตร ๑๐๐	๒๖๑	ตร.ม.		๒๖๑	๑๓,๐๕๐	๑๓,๐๕๐
9. ห้องน้ำขนาด ๒.๐๕ x ๑.๑๐ เมตร ๑๐๐	๑	ตร.ม.		๑๐๐	๐,๐๐๐	๐,๐๐๐
10. ห้องน้ำขนาด ๒.๐๕ x ๑.๑๐ เมตร ๑๐๐	๑	ตร.ม.		๑๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๒,๐๐๐
รวมค่าห้องน้ำที่ต้องจ่ายตามเงื่อนไขของผู้รับผิดชอบ (ราคารอบเศษ)				๑๒,๔๐๐	๔๔,๙๕๐	๗๗,๓๕๐

NWK CONSTRUCTION AND ENGINEERING CO., LTD.

เอกสารแนบท้ายใบสั่งซื้อเลขที่ ๒PH๑๙-๖๓๑๖๘ ผู้ว่าฯ

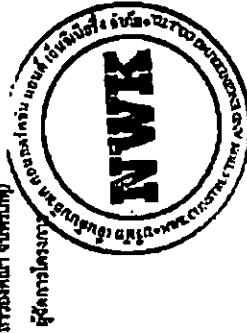
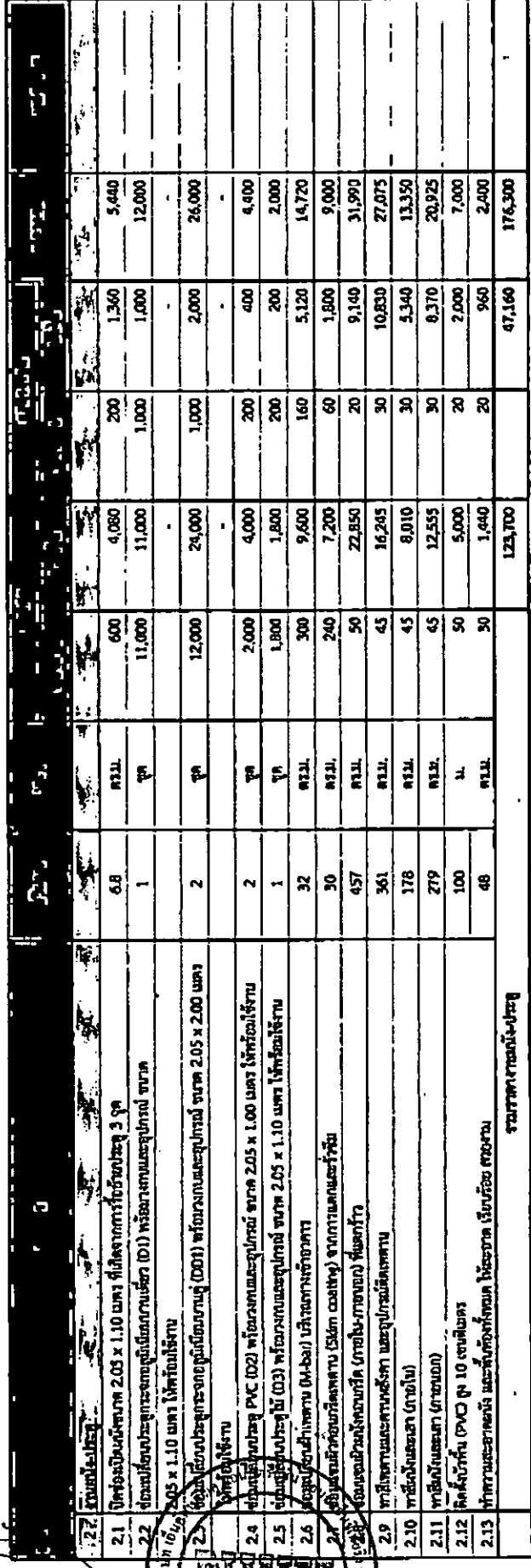
二十一

THE JOURNAL OF CLIMATE

ପାତ୍ରମାନରେ କିମ୍ବା ପାତ୍ରମାନରେ କିମ୍ବା ପାତ୍ରମାନରେ କିମ୍ବା ପାତ୍ରମାନରେ

(นางสาวอังคณา จันทร์เกต)
ผู้จัดการโครงการ

บริษัท



(contd.) Fingkong J. governor

(ມາຮອດຕະນົກຕະຫຼາດ ດັບອົບປາງ)

四

卷之三

藏文大藏经

卷之三

THE BOSTONIAN: A MONTHLY MAGAZINE

မြန်မာရှိသော ပုဂ္ဂန် ကံချွေများ၊ ပုဂ္ဂန် ကံချွေများ၊ ပုဂ္ဂန် ကံချွေများ

(นางสาวอังคณา จันทร์เกต)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชัน แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

Angkena J. अङ्केना जी.

(បាន-រាជាណ-សាម្រាប់ ដុកជំរាប់)



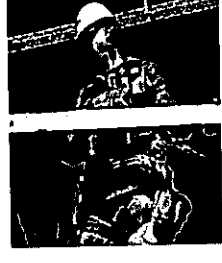
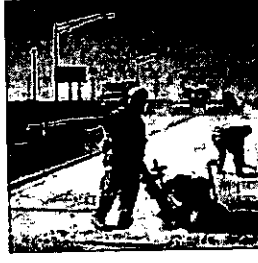
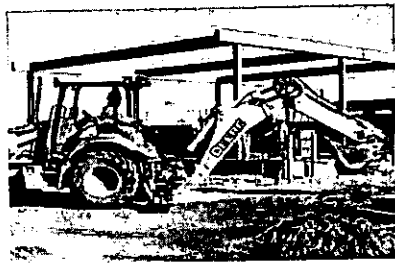
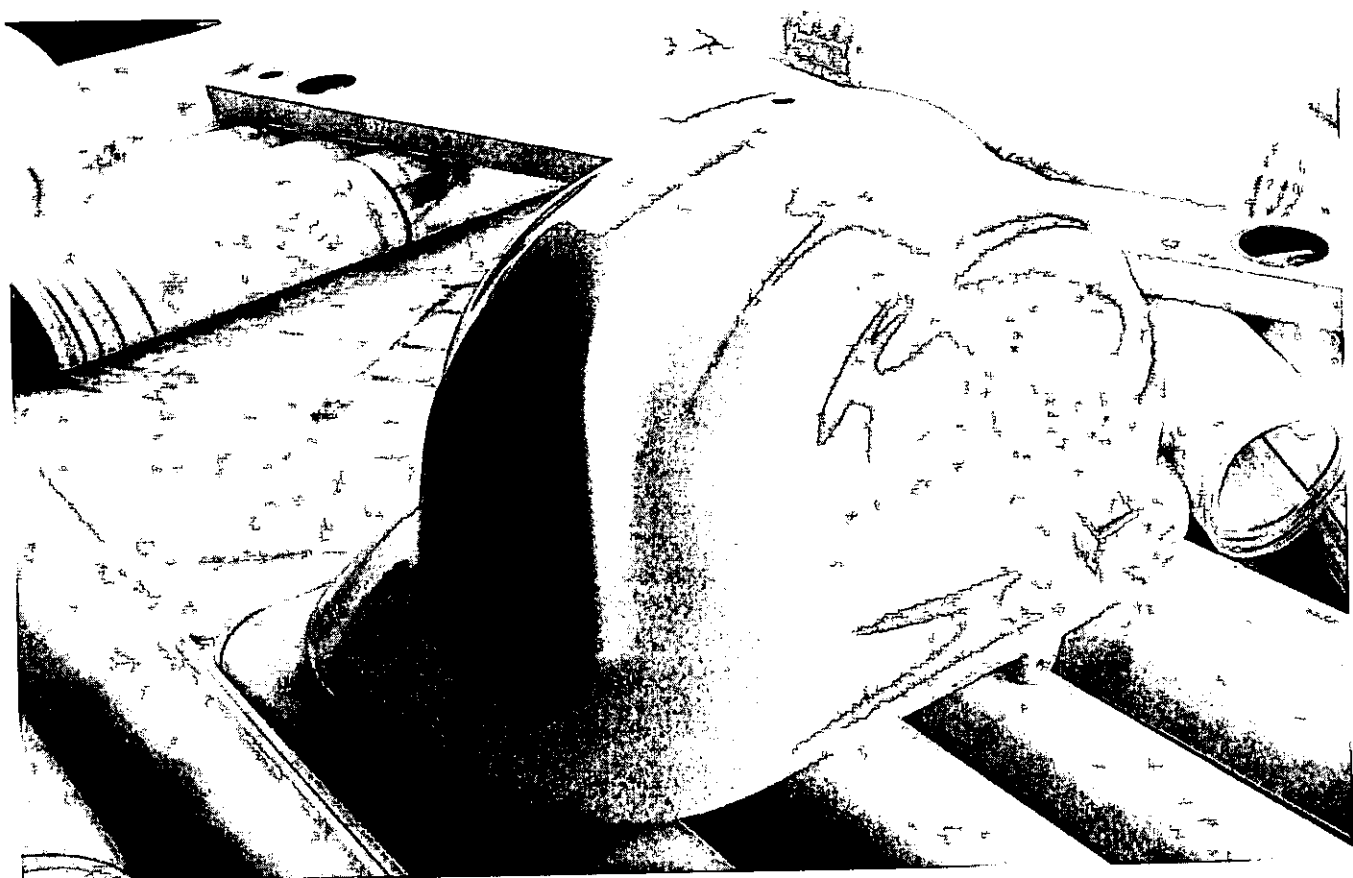
1



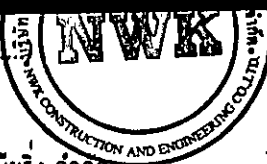
บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
Airports of Thailand Public Company Limited

Rev.01

ขอปั้งคับและคุ้มครองไว้ด้วยความปลอดภัยในการทำงาน
สำหรับผู้รับเหมา



ฝ่ายความปลอดภัยในการทำงานและอาชีวอนามัย



(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชัน แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

คำนำ

ตามกฎหมายว่าด้วยการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๔๙ หมวด ๑ บทที่ว่าไป ข้อ ๔ ให้นายจ้างซึ่งมีผู้รับเหมาชั้นต้นหรือผู้รับเหมาช่วงเข้ามาปฏิบัติงานในสถานประกอบกิจการ จัดให้มีข้อบังคับและคู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงานสำหรับผู้รับเหมาดังกล่าว เพื่อกำกับดูแลการดำเนินงานของผู้รับเหมาให้เป็นไปตามกฎหมายนี้ ฝ่ายความปลอดภัยในการทำงานและอาชีวอนามัย (ฝปอ.) ได้จัดทำข้อบังคับและคู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงานสำหรับผู้รับเหมา เพื่อควบคุมการปฏิบัติงานที่มีความเสี่ยงของผู้รับเหมาที่เข้ามาทำงาน ในพื้นที่ ทอท. ได้ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินการเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานและปฏิบัติให้ถูกต้อง ครบถ้วนตามที่กฎหมายกำหนด

ฝ่ายความปลอดภัยในการทำงานและอาชีวอนามัย

ก.ย.๖๑



(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดีบีเอ็ค คอนสตรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

ข้อบังคับและคู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงานสำหรับผู้รับเหมา (เพื่อความคุ้มการปฏิบัติงานที่มีความเสี่ยง)

1. วัตถุประสงค์

ข้อบังคับและคู่มือว่าด้วยความปลอดภัยในการทำงานสำหรับผู้รับเหมา เพื่อความคุ้มการปฏิบัติงานที่มีความเสี่ยงฉบับนี้ จัดทำขึ้นเพื่อให้ผู้รับเหมาซึ่งด้านและผู้รับเหมาซึ่งที่เข้ามาทำงานในพื้นที่ ทอท. ได้ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินการเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานและปฏิบัติได้ถูกต้อง ครบถ้วน ตามที่กฎหมายกำหนด โดยมีรายละเอียดที่สำคัญคือ ข้อปฏิบัติต้านความปลอดภัยในการทำงานของงานที่มีความเสี่ยงต่ออันตรายต่างๆ และเสี่ยงต่อการเกิดอัคคีภัย ข้อห้าม และข้อแนะนำในการปฏิบัติงานที่ปลอดภัย รวมถึงการรายงานการเกิดอุบัติเหตุของผู้รับเหมาให้ ทอท. ทราบ

2. เอกสารอ้างอิง

- กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ.2549
- กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง พ.ศ.2551
- กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักร ปืนจี้ และหม้อน้ำ พ.ศ.2552
- กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า พ.ศ.2558
- พระราชบัญญัติความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ.2554

3. การดำเนินการด้านความปลอดภัยในการทำงาน

3.1 การดำเนินการของบริษัทผู้รับเหมา

3.1.1 บริษัทผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามกฎหมายความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้องทุกฉบับ อย่างเคร่งครัด ทั้งนี้เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการทำงานของพนักงานและผู้ที่เกี่ยวข้อง

3.1.2 บริษัทผู้รับเหมาต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับต่างๆ และทำหน้าที่ตามที่กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2549 กำหนดไว้

3.1.3 บริษัทผู้รับเหมาต้องจัดให้พนักงานหรือผู้ปฏิบัติหน้าที่ความคุ้มครองจัด ปืนจี้ หม้อน้ำ การทำงานบนที่สูงและผู้ที่ต้องเดินทางไปทำงานในที่อันอากาศ หรือลักษณะงานอื่นๆ ที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอันตรายด้วยการฝึกอบรมตามมาตรฐานกีฬา หรือการที่กฎหมายกำหนด

(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ



- 2 -

3.1.4 บริษัทผู้รับเหมาต้องจัดอุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลให้พนักงานของตน ได้สวมใส่ อย่างน้อยต้องได้มาตรฐานไม่ต่ำกว่าที่กฎหมายกำหนดไว้

3.1.5 บริษัทผู้รับเหมาต้องตรวจสอบการเกิดอุบัติเหตุจากการทำงานของพนักงานของตน เป็นประจำทุกเดือน และส่งรายงานให้ ฝปอ. ทราบ หากเกิดอุบัติเหตุจากการทำงานให้ส่งรายงานการเกิดอุบัติเหตุ ให้ ฝปอ. ทราบในทันทีหลังจากสอบถามสวนการเกิดอุบัติเหตุจากการทำงานในเบื้องต้นเรียบร้อยแล้ว โดยระบุถึงสาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุ ลักษณะการเกิดอุบัติเหตุ ความเสียหายหรือการบาดเจ็บ จำนวนวันที่ต้องหยุดพัก รักษาตัว

3.1.6 บริษัทผู้รับเหมาต้องจัดเฉพาะบุคคลกรที่มีความสามารถและประสบการณ์ที่เหมาะสม และมีทัศนคติที่ให้ความสำคัญต่อความปลอดภัยของย่างจริงจังมาทำงานนี้ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ผู้มีหน้าที่ควบคุมงาน ในสถานที่ได้แก่ หัวหน้างาน (Foreman) , เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย เป็นต้น

3.1.7 บริษัทผู้รับเหมาต้องประกาศเป้าหมายในเรื่องความปลอดภัยในการทำงานให้ชัดเจน และประกาศหรือแจ้งให้พนักงานทุกคนทราบ

3.2 การดำเนินการของหัวหน้างาน (Foreman)

3.2.1 กำกับดูแลและความคุ้มการปฏิบัติงานของพนักงานอย่างใกล้ชิด ไม่ให้พนักงาน ปฏิบัติงานด้วยวิธีที่เสี่ยงต่อการเกิดอันตรายหรือการเกิดอุบัติเหตุ

3.2.2 ให้คำแนะนำแก่พนักงานในเรื่องวิธีการป้องกันอุบัติเหตุ และวิธีการทำงานที่ปลอดภัย

3.2.3 ควบคุมดูแลให้พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน ที่มีความเสี่ยง

3.2.4 พิจารณาหาราษฎรการต่างๆ หรือทางเลือกอื่นๆ อยู่เสมอ ในการทำให้งานนั้นๆ มีความ ปลอดภัยกว่าเดิม หรือมีความเสี่ยงน้อยลงกว่าเดิม หากมีความเห็นว่ามาตรการที่มีอยู่ไม่เพียงพอ หรือไม่ แน่ใจว่าจะปลอดภัย ให้หยุดการทำงานนั้นและหาทางปรับปรุงวิธีการทำงานหรือสภาพแวดล้อมในการทำงาน เพื่อให้มีความปลอดภัยมากขึ้น

3.2.5 ไม่ปล่อยให้ผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์น้อยในกิจกรรมใดๆ ทำกิจกรรมนั้นตามลำพัง เพราะอาจเกิดอุบัติเหตุจากการขาดความรู้หรือขาดประสบการณ์ได้

3.2.6 เอาใจใส่สังเกตสภาพร่างกายและสุขภาพพนักงานทุกคน ทุกวัน ทุกเวลา ถ้าร่างกาย ไม่พร้อม ควรให้เปลี่ยนงานหรือนำไปพัก เช่น มีอาการมึนเมา หรือซึ้งไม่สร่างเม่า ไม่สบาย หน้ามืด เกินหัว ฤทธิ์ยาแก้หวัด ยาแก้ไข้ ห้องเสีย อดนอนมาและต้องทำตัวให้ลุกน่องไม่กล้าที่จะแข็งว่าไม่สบาย หรือไม่พร้อม

3.2.7 ตรวจสอบสภาพการทำงานจริงที่หน้างานอย่างสม่ำเสมอ แสดงให้ทุกคนประจักษ์ว่า หัวหน้างานมีความดึงใจและเอาใจใส่ก่อสร้างจริง ในการดำเนินการให้เกิดความปลอดภัยในการทำงานกับทุกคน

(นางสาวอังคณา วันทรงเกตุ)
ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชัน แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



11/2

- 3 -

3.2.8 หมั่นเอาใจใส่ในรายละเอียดความปลอดภัย ของอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องจักร ที่ใช้ในการปฏิบัติงาน โดยเฉพาะอย่างยิ่งประเด็นต่อไปนี้

- ระวัง อุปกรณ์/สิ่งปลูกสร้างชั่วคราวทั้งหลาย เช่น ไม้ขอนหุน หรืออุปกรณ์อื่นๆ ที่นำสิ่งใกล้มือมาใช้ทดแทน

- เอาใจใส่เครื่องมือ อุปกรณ์ที่ถูกดัดแปลงแก้ไขมา เช่น ส่วนหรือหินเจียร์ที่ถูกดัดแปลง

- เน้นป้องกันการบาดเจ็บที่มีอันตราย เช่น มักเป็นการบาดเจ็บสูงสุดของงาน

- เอาใจใส่การทำงานของพาหนะเฉพาะกิจทั้งหลาย รถส่งของ รถส่งเครื่องมือ รถ Forklift รถเครนเล็ก ซึ่งมักถูกมองข้าม

- เตรียมอุปกรณ์ช่วยให้เพียงพอที่หน้างาน เช่น เชือก รอง ภาชนะช่วยบนเครื่องมือขึ้นลงที่สูง เพื่อลดโอกาสเกิดปัญหาเฉพาะหน้า

3.3 การดำเนินการก่อนเริ่มงาน

3.3.1 บริษัทผู้รับเหมาจะต้องแจ้งกำหนดเวลาที่จะมาเริ่มงาน ระยะเวลาในการเตรียมงาน รวมทั้งกำหนดเสร็จของงาน ก่อนการเริ่มงานตามสัญญา โดยบริษัทผู้รับเหมาต้องแจ้งชื่อพนักงานที่จะเข้ามารаботา ให้ทราบ เพื่อจัดทำบัตรอนุญาต และเพื่อให้เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยสามารถตรวจสอบได้ตลอดเวลาที่อยู่ในพื้นที่ ทoth.

3.3.2 บริษัทผู้รับเหมาจะต้องคัดสรรบุคลากรที่มีความรู้ ทักษะ ประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้อง มีความรู้และทักษะคิดในเรื่องความปลอดภัยในการทำงาน เพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย

3.3.3 บริษัทผู้รับเหมางานในงานที่มีความเสี่ยงเฉพาะ พนักงานจะต้องได้รับการอบรมในเรื่อง ความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับงานเดี่ยวนั้นๆ โดยเฉพาะงานที่กฎหมายความปลอดภัยระบุไว้ให้ศึกษาด้วย จะต้องผ่านการฝึกอบรม เช่น การทำงานที่ทำให้เกิดความร้อนและประกายไฟ ตัด/เชื่อม/เจียร์ ในพื้นที่ห้องห้าม หรือมีเชื้อเพลิง , การทำงานบนที่สูง , การทำงานในที่อันอากาศ , การทำงานที่ต้องใช้สารเคมีอันตราย , การทำงานเกี่ยวกับรังสี , การทำงานที่ต้องใช้เครื่องจักร ปืนจี้น หม้อน้ำ รถ Forklift ฯลฯ

3.3.4 ผู้รับเหมาต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน (จป.) โดยให้มีจำนวน และ ประเภทของ จป. ไม่น้อยกว่ามาตรฐานตามที่กฎหมายท้องถิ่นกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้าน ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ.๒๕๔๙ กำหนด

(.....) (.....)
(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ



บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

พ.ศ.๒๕๖๔

- 4 -

3.3.5 ผู้รับเหมาที่มีลักษณะงานที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุหรืออันตราย และไม่เป็นประเภทกิจกรรมตามข้อกำหนดของ กน. (ข้อ 3.3.4) ต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน ดังนี้

ลูกจ้าง 2-19 คน

จป.หัวหน้างาน

ลูกจ้าง 20-49 คน

จป.หัวหน้างาน จป.บริหาร

ลูกจ้าง 50-99 คน

จป.เทคนิคขั้นสูง/เทคนิค จป.หัวหน้างาน จป.บริหาร

ตั้งแต่ลูกจ้าง 100 คนขึ้นไป

จป.วิชาชีพ/เทคนิคขั้นสูง จป.หัวหน้างาน จป.บริหาร

3.3.6 ผู้รับเหมาที่มีลักษณะงานที่ไม่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุหรืออันตราย (ผลการประเมินความเสี่ยงตามหลักการ OHSAS 18001) เช่น งานเอกสาร งานด้านวิชาการ งานบริการที่ไม่มีความเสี่ยง ฯลฯ ต้องจัดให้มีเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับหัวหน้างาน (จป. หัวหน้างาน)

3.4 การผ่านเข้า - ออกพื้นที่

3.4.1 การเข้า - ออกเพื่อปฏิบัติงานในพื้นที่ ทอท. บริษัทผู้รับเหมาต้องใช้ประตูและเส้นทางที่กำหนดให้เท่านั้น

3.4.2 ให้ความร่วมมือกับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยและปฏิบัติตามมาตรการรักษาความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด

3.5 บัตรรักษาความปลอดภัย

เส้นทางและประตูผ่านเข้า - ออกจะมีมาตรฐานความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด ควบคุมโดยเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย บุคคลที่จะเข้ามาในพื้นที่ ทอท. ได้จะต้องคิดบัตรรักษาความปลอดภัยของ ทอท. ไว้ที่เสื้อในจุดที่น่องเท้า ได้ง่ายและซัดเจนตลอดเวลา พร้อมให้เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยตรวจสอบได้ตลอดเวลาที่เข้ามาปฏิบัติงานในพื้นที่ ทอท.

3.6 การผ่านเข้า-ออกของรถยนต์

การผ่านเข้า - ออกของยานพาหนะต้องปฏิบัติตาม

3.6.1 ยานพาหนะที่จะผ่านเข้า- ออกทุกคันจะต้องผ่านการตรวจสอบตามมาตรการรักษาความปลอดภัย

3.6.2 ผู้ขับขี่ต้องมีใบอนุญาตขับขี่รถยนต์ถูกต้องตามประเพณีที่กฎหมายกำหนดและห้ามขับรถด้วยความเร็วเกินกว่าที่ ทอท. กำหนด

3.6.3 ยานพาหนะที่ผ่านเข้า - ออกในพื้นที่ห้องห้าม หรือเขตการบิน ต้องปฏิบัติตามระเบียบและข้อบังคับของ ทอท. อย่างเคร่งครัด ผู้ขับขี่ต้องผ่านการอบรมการขับขี่ยานพาหนะในเขตสถานที่ราชการฯ

(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค.คอนสตรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



พญ

- 5 -

3.7 พื้นที่ห้ามทำให้เกิดประกายไฟและเขตห้ามสูบบุหรี่

บริเวณพื้นที่ห้องห้าม พื้นที่เขตการบิน หรือพื้นที่ที่กำหนดว่าห้ามทำให้เกิดความร้อนและประกายไฟ เช่น บริเวณสถานที่เก็บเชือเพลิง สารเคมี สารไวไฟ ฯลฯ เป็นบริเวณที่ต้องห้ามทำให้เกิดความร้อนและประกายไฟ ห้ามสูบบุหรี่อย่างเด็ดขาด ยกเว้นในบริเวณที่อนุญาตในอาคาร (โปรดสังเกตเครื่องหมายการอนุญาตและห้ามสูบบุหรี่) ข้อปฏิบัตินี้จะต้องถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

3.7.1 ไม่มีขีดหรืออุปกรณ์ที่อาจก่อให้เกิดความร้อน ประกายไฟ โทรศัพท์มือถือ วิทยุติดตามด้วยรวมทั้งอุปกรณ์จุดบุหรี่ในรถยนต์ ห้ามนำเข้าพื้นที่ห้องห้ามดังกล่าวข้างต้นอย่างเด็ดขาด หากติดตัวมาจะต้องนำไปฝากไว้กับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยที่ประตูทางเข้าพื้นที่ห้องห้าม

3.7.2 ทอท. อนุญาตให้สูบบุหรี่ในบริเวณที่จัดไว้ให้เท่านั้น

3.8 ข้อบังคับเพื่อความปลอดภัยในการทำงาน

3.8.1 ผู้รับเหมาทุกคนจะต้องคำนึงถึงเรื่องความปลอดภัยในการทำงาน และใช้ความระมัดระวังในการทำงานที่มีความเสี่ยงอันตราย

3.8.2 หากไม่แน่ใจว่างานที่จะทำมีความปลอดภัยเพียงพอหรือไม่ ต้องหยุดการทำงานดังกล่าวทันที และปรับปรุง ซ่อนแซน เครื่องมือ อุปกรณ์การทำงาน หรือเปลี่ยนวิธีการทำงานใหม่ ให้แน่ใจว่ามีความปลอดภัยเพียงพอแล้ว จึงจะเริ่มทำงานต่อไปได้

3.8.3 ต้องมีความเข้าใจในงานที่ทำอย่างแท้จริง โดยเฉพาะงานที่ได้รับมอบหมายใหม่ หากผู้รับเหมาไม่เข้าใจขั้นตอนการทำงานจะต้องหยุดทำงานและสอบถามให้เข้าใจวิธีการทำงานนั้น

3.8.4 ผู้รับเหมาจะต้องคุ้นเคยกับสถานที่เก็บอุปกรณ์ด้านความปลอดภัยและอุปกรณ์ดับเพลิง ในบริเวณที่คนของทำงาน

3.8.5 ผู้รับเหมาจะต้องทราบตำแหน่งของทางออกฉุกเฉินในบริเวณที่ทำงาน

3.8.6 ผู้รับเหมาต้องสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ตามความจำเป็นของงาน

ให้ครบถ้วนตลอดเวลาที่ทำงาน

3.8.7 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่นำมาใช้ต้องมีมาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนดหรือมีมาตรฐานสากลรับรอง

3.8.8 การทำงานบนที่สูงจะต้องใช้ Safety Harness (Double lanyard) ในกรณีที่ทำงานบนที่สูงที่มีพื้นที่มั่นคงถาวรสparse และมีราวกันตกที่มั่นคง ให้พิจารณาใช้ Safety belt ตามความเหมาะสม

3.8.9 งานเกี่ยวกับเครื่องเชื่อมไฟฟ้า เครื่องเชื่อมแก๊ส รถยก หรือเครื่องจักรใดๆ ทอท. หรือกฎหมายกำหนด ผู้ใช้งานต้องสามารถใช้แรงงานหลักเกณฑ์ที่กำหนด

3.8.10 การติดตั้ง การซ่อมแซม หรือการตรวจสอบเครื่องจักรหรือเครื่องป้องกันอันตรายของเครื่องจักร ต้องดูแลป้ายแสดงภาษาไทย ภาษาอังกฤษ และภาษาจีนอย่างง่ายและเห็นชัดเจน

(.....)
(นางสาวอังคณา จันทร์เกคุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เว็บดับบลิวเค คอนสตรัคชัน จำกัด เก็บเงินเบี้ยรับ จำกัด

ลงนาม

3.9 อุปกรณ์ดับเพลิง

ผู้รับเหมาที่ทำงานเชื่อม งานเจียร งานที่เกิดประกายไฟ ในทุกพื้นที่ งานที่ใช้เครื่องยนต์ และงานอื่นๆ ที่ใช้ หรือทำให้เกิดความร้อนเฉพาะในเขตห้องห้ามต้องจัดเตรียมอุปกรณ์ดับเพลิงชนิดเคมีแห้ง (Dry Chemical Fire Extinguisher) ขนาดไม่น้อยกว่า 15 ปอนด์ และต้องมีมาตรฐานขั้นต่ำเป็น 6A 20B และจะต้องผ่านการตรวจสอบจากฝ่ายดับเพลิงหรือเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน โดยถังดับเพลิงที่ผ่านการตรวจสอบ จะมีป้ายบอกสถานะพร้อมใช้ หากผู้แทนของบริษัทฯตรวจสอบอุปกรณ์ดับเพลิงแล้ว พบร่องรอยดังกล่าวอยู่ในสภาพไม่ดี หรือปริมาณน้อยกว่ากำหนด บริษัทฯ จะไม่อนุญาตให้เริ่มงาน

ข้อกำหนดอื่นๆ ในการใช้อุปกรณ์ดับเพลิง

- จุ่นจัดเพลิงจะต้องตั้งไว้กับบริเวณที่ปฏิบัติงาน ซึ่งสามารถนำมาใช้ได้ทันทีเมื่อเกิดเหตุ

ดูค่านิ่น

- ห้ามผู้รับเหมานำหรือยื่นอุปกรณ์ดับเพลิงของ ทอท. ไปใช้ (ยกเว้นกรณีฉุกเฉิน) แต่ต้องแจ้งหนังสือ ทอท. หลังการใช้ทุกรั้ง

- ผู้รับเหมาจะต้องแจ้งพนักงาน ทอท. เมื่อมีการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงทันทีที่เกิดขึ้น

3.10 อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (Personal Protective Equipment : PPE)

การเลือกใช้ การดูแล และบำรุงรักษาอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ให้ปฏิบัติตั้งนี้

3.10.1 ผู้ปฏิบัติงานต้องสวนไส่ก่อประพ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลตลอดเวลาการทำงานและเมื่ออยู่ในบริเวณที่ปฏิบัติงาน

3.10.2 เลือกใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล ให้เหมาะสมกับความเสี่ยง หรือตามที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตการทำงานที่มีความเสี่ยงอันตราย

3.10.3 /upกรณีป้องกันอันตรายส่วนบุคคลที่ใช้ต้องได้มาตรฐานรับรองอย่างน้อยตามที่กฎหมายกำหนด หรือจากหน่วยงานที่ทางราชการให้การยอมรับ

3.10.4 ตรวจสอบสภาพ และคุณภาพของอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้พร้อมใช้งานได้ดี
อย่างเสมอ

3.10.5 ห้ามใช้แอลกอฮอล์และสีดำปูนติดงานในเวลากรุงศรีฯ

3.10.6 การทำงานบนที่สูงต้องใช้ Safety Harness

3.10.7 ภาระใช้จ่ายของสารเคมีดังนี้ใช้ให้เหมาะสมกับความเสี่ยงของสารเคมีที่ใช้ในการทำงาน

3.11 ข้อกังวลด้านความปลอดภัยในการทำงานที่มีความเสี่ยงอันตราย

การทำงานที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุหรือมีความอันตรายสูง เช่น การทำงานบนที่สูง การทำงานในที่อันอุกกาศ ก่อนเริ่มนปึกตื้นไปแต่ละวันจะต้องขออนุญาตก่อนเริ่มงาน เพื่อให้เจ้าหน้าที่ควบคุมงานของทุกๆ ได้ตรวจสอบความปลอดภัยก่อนการทำงาน โดยมีขั้นตอนการทำงานดังนี้

(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)
ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชัน จำกัด



3.11.1 การทำงานที่เกิดความร้อนและประกายไฟ (Hot Work Permit)

1. ผู้ควบคุมงานต้องผ่านการอบรมหรือมีความรู้ในเรื่องการทำงานที่เกิดความร้อนและประกายไฟ (Hot Work)
 2. ในพื้นที่ที่มีสารไวไฟต้องทำการตรวจวัด % LEL และผลการตรวจวัดต้องเป็น 0% LEL ถึงจะอนุญาต และทำการวัดเป็นระยะ
 3. ผู้รับเหมาต้องจัดเตรียมพนักงานเพื่อในบริเวณการทำงานดังลักษณะนี้อย 1 คน ต่อ 1 งาน เพื่อป้องกันการเกิดเหตุเพลิงไหม้
 4. เตรียมถังดับเพลิง Fire Rating ไม่น้อยกว่า 6A 20B ขนาดไม่ต่ำกว่า 15 ปอนด์ ให้เพียงพอ
 5. งานเชื่อม ตัด เจียร จะต้องติดตั้งผ้ากันไฟชั้นหนา และต้องอยู่ในสภาพดี ไม่มีวัสดุ ที่เป็นพลาสติกหรือไม่มีวัสดุที่ทำจาก Asbestos โดยเก็บในรับรองไว้ให้สามารถตรวจสอบได้

3.11.2 ความปลอดภัยสำหรับงานที่อันอากาศ (Confined Space)

1. ผู้ที่เข้าทำงานในที่อันอากาศทุกคน (รวมถึงพนักงาน ทอท.) จะต้องขออนุญาตทำงาน ในที่อันอากาศ
 2. ผู้ช่วยเหลืองานในที่อันอากาศ (Confined Space Standby Man) จะต้องใช้ผู้ช่วยเหลือ ที่ผ่านการอบรมตามกฎหมาย และตามข้อกำหนดของ ทอท. อย่างน้อย 1 คนต่อ 1 ช่องทางเข้าออก
 3. ที่อันอากาศในอุปกรณ์ที่มี Toxic Gas ต้องกำหนดให้มีการตรวจวัดระยາอากาศที่เป็น อันตรายนั้นๆ โดยในการเข้าทำงาน Confined Space ครั้งแรกจะต้องรองรับ LAB ซึ่งจะต้องไม่มี Toxic Gas ตกค้าง จึงจะสามารถเข้าดำเนินการได้
 4. ผู้รับเหมาต้องเตรียมไฟแสงสว่างที่ใช้ในที่อันอากาศที่มีแรงดันไฟฟ้าไม่เกิน 24 Volt (AC/DC) โดยต้องจัดเตรียมหม้อแปลงแรงดันไฟฟ้าให้พร้อม ผู้รับเหมาต้องเตรียม Air Blower หรือ Exhaust Fan หรือ Air Ejector ที่ใช้ในการระบายอากาศ (Ventilation) ในที่อันอากาศเอง
 5. ห้ามผู้รับเหมาใช้ระบบ Utility เช่น ไฟฟ้า ลม ในโทรศัพท์ เป็นต้น ของ ทอท. โดย ผู้รับเหมาจะต้องจัดเตรียมระบบ Utility ต่างๆ เอง หรือหากจำเป็นต้องใช้ของบริษัทฯ จะต้องได้รับอนุญาตจาก ทอท. ก่อนทุกครั้ง
 6. ผู้รับเหมาต้องมีรายชื่อของผู้ที่จะเข้าทำงานในที่อันอากาศที่ผ่านการอบรมอย่าง ถูกต้องแสดงที่ทางเข้าที่อันอากาศพร้อมกับแบบบันทึกประจำตัวที่ทางเข้าที่อันอากาศให้สามารถตรวจสอบได้
 7. ผู้เข้าปฏิบัติงานในที่อันอากาศที่เป็นพนักงานของ ทอท. และผู้รับเหมา ต้องผ่าน การอบรมและตรวจสุขภาพตามที่กำหนด

8. กรุณานำเข็มท้อดูแลใช้เครื่องช่วยหายใจแบบอากาศยั้ง (Breathing Apparatus: BA)

ในการเข้าที่อันอากาศให้ใช้กับผู้ที่ไม่สามารถอัดอากาศเท่านั้น ห้ามใช้อากาศจากเครื่องอัดอากาศ

(.....)
 (Air Compressor)
 (นางสาวอัชญา จันทร์(กรุ))
 ผู้จัดการโครงการ



3.11.3 ความปลอดภัยในการทำงานบนที่สูง

งานบนที่สูง หมายถึง การทำงานบนที่สูงจากพื้นด้วย 2 เมตรขึ้นไป โดยจะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดดังต่อไปนี้

1. การทำงานบนที่สูงที่มีผู้ปฏิบัติงานเกิน 2 คน ต้องจัดให้มีนั่งร้าน มีนั่งร้าน โดยอาจใช้อุปกรณ์ความปลอดภัยอื่นๆ ได้ เช่น บันได รถกระเช้า กระเช้า ฐานรอง Hanger Roller เป็นต้น ยกเว้น การทำงานบนที่สูงมากกว่า 4 เมตร และไม่ได้ใช่นั่งร้านตามที่กำหนด จะต้องใช้เข็มขัดนิรภัยแบบเต็มตัว (Full Body Harness (Double lanyard)) หรือสายช่วยชีวิตที่ตรึงกับส่วนของโครงสร้างที่มีความมั่นคงแข็งแรง เพิ่มขึ้นอีกด้วย

3. ห้ามแรงงานหญิงปฏิบัติงานบนที่สูง

4. กรณีด้านล่างเป็นทางสัญจรต้องจัดทำตาข่ายนิรภัยป้องกันวัสดุเครื่องมือต่างๆ ที่อาจหล่นหล่นไปโดนผู้ปฏิบัติงานที่ทำงานหรือผู้สัญจรด้านล่าง

5. จัดทำป้ายเตือนหรือส้อมเรื่อกป้องกันไม่ให้คนเข้าไปในที่ซึ่งเสี่ยงต่อการถูกวัสดุ

สิ่งของหล่นใส่

6. ผู้ปฏิบัติงานอยู่ด้านบนพึงระลึกไว้เสมอว่าอาจมีคนกำลังทำงานอยู่ข้างล่างตลอดเวลา

7. วัสดุ อุปกรณ์ และเครื่องมือต่างๆ ที่ใช้ในการปฏิบัติงานอยู่ด้านบนควรจัดวาง

ให้เรียบร้อย

8. การขนย้ายวัสดุ อุปกรณ์ ให้ใช้ชือกผูกแล้วดึงหรือหอนลงมา ห้ามโยนหรือวิ่งลงมาจากด้านบน

9. ขณะที่มีฝนตก ลมแรง หรือ พายุฝนฟ้าคะนอง ให้หยุดการปฏิบัติงานบนที่สูงทันที

3.11.4 ความปลอดภัยในการติดตั้ง การใช้ และการรื้อถอนนั่งร้าน (Scaffolding)

การติดตั้ง การใช้ และการรื้อถอนนั่งร้านให้ปฏิบัติตามขั้นตอนการดำเนินงานการควบคุมการใช้นั่งร้านซึ่งมีข้อกำหนดสำคัญดังต่อไปนี้

1. ก่อนการติดตั้ง / รื้อถอนนั่งร้านให้แจ้งเจ้าหน้าที่ควบคุมงาน หรือเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน เพื่อไปตรวจสอบความปลอดภัย

2. ทำการติดตั้งนั่งร้านตามมาตรฐานที่กำหนด และแขวนป้ายแจ้งกำลังติดตั้งนั่งร้าน ขณะทำการติดตั้งนั่งร้าน พร้อมทั้งกันเขตปฏิบัติงานให้ชัดเจนจากระยะไกล โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อยื่นในเดินทาง สัญจร

3. เมื่อติดตั้งนั่งร้านเสร็จแล้วให้แจ้งผู้ควบคุมงานของ ทอท. เพื่อตรวจสอบความ

ปลอดภัยร่วมกับพนักงานของผู้รับเหมาฯ เจ้าหน้าที่คุณภาพนั่งร้าน หากตรวจสอบผ่านจะอนุญาตให้เริ่มงานได้

(.....)
(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)
ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิเค คอนสตรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด ENGINEERING COMPANY LTD.



- 9 -

4. การรื้อถอนนั่งร้านให้แข็งผู้ควบคุมงานของ ทอท. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัยร่วมกับ พนักงานของบริษัทผู้รับเหมาที่ทำหน้าที่คุ้มครองนั่งร้าน ผู้ควบคุมงานของบริษัทผู้รับเหมาต้องอยู่ควบคุมงานรื้อถอน จนกระทั่งแล้วเสร็จ

5. การติดตั้งนั่งร้านที่มีความสูงเกิน 21.00 เมตรขึ้นไป ต้องจัดให้วิศวกรรมควบคุมสาขา โฆษณาเป็นผู้ออกแบบ คำนวณ และตรวจสอบ

6. การปฏิบัติตามนั่งร้านที่อยู่ด้านบนของทางเดินหรือถนน ต้องดิดตามข้อกำหนดของ กทม. หรือกันเชือกรองแรงดึงดูดปี๊บเดือน

3.11.5 ความปลอดภัยในการทำงานบุคคล

การทำงานบุคคล ผู้รับเหมาจะต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดสำคัญดังต่อไปนี้

1. ก่อนเริ่มงานบุคคลหรือตอกเสาเข็นใด ๆ จะต้องแจ้งเจ้าของพื้นที่ทราบ เมื่อได้รับการอนุญาตแล้ว จึงเริ่มงานบุคคลได้

2. ผู้ปฏิบัติตามต้องศึกษารายละเอียด ขอบเขต วิธีการบุคคล เจ้าให้เข้าใจ และดำเนินการบุคคล เกาะได้การควบคุมดูแลของผู้ควบคุมงาน และตามวิธีการที่กำหนด

3. หากพบสิ่งผิดปกติ เช่น แผ่นอิฐ หรือสิ่งของเหตุที่แสดงว่ามีท่อหรือสายไฟได้ดิน บริเวณนั้น ให้รับแจ้งผู้ควบคุมงานบุคคล และหยุดการดำเนินการหน้างานไว้ก่อน จนกว่าผู้ควบคุมงานบุคคลสั่งการต่อไป และต้องทำเครื่องหมายหรือป้ายเตือนให้ทราบว่ามีท่อหรือสายไฟได้ดินบริเวณนั้น

3.11.6 ความปลอดภัยในการทำงานยกอุปกรณ์ด้วยปั้นจั่น (Crane)

การใช้ปั้นจั่นในงานยกอุปกรณ์หรือเครื่องจักร ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนการดำเนินงานยก อุปกรณ์ด้วยปั้นจั่น (Crane) โดยมีข้อกำหนดสำคัญดังต่อไปนี้

1. ปั้นจั่น (Crane) และอุปกรณ์ช่วยยกต่างๆ ต้องผ่านการตรวจสอบและทดสอบจาก วิศวกรรับรองร้อยแล้ว

2. ผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ให้สัญญาณผู้บังคับปั้นจั่น ผู้ควบคุมงาน และผู้ผู้รับ ซึ่งเก้าอี้วัสดุต้อง ผ่านการอบรมตามที่กฎหมายกำหนด

3. ผู้ควบคุมงานยกต้องตรวจสอบน้ำหนักของอุปกรณ์ที่จะทำการยก และอุปกรณ์การ ขึ้นลงเก้าอี้ให้แน่นหนา

4. ผู้ควบคุมงานต้องอยู่ควบคุมระหว่างการทำงาน จนกระทั่งการยกเคลื่อนย้ายเสร็จสิ้น

3.11.7 ความปลอดภัยในการใช้ตั้งบรรจุภัณฑ์แรงดัน

ผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบ และวิธีปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยดังนี้

1. ถังและอุปกรณ์ที่ใช้สำหรับบรรจุภัณฑ์ภายนอกต้องมีการตรวจสอบและใช้งาน

ตามมาตรฐานอุตสาหกรรม

(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชัน แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



11/1

- 10 -

2. ห้ามใช้ก๊าซออกซิเจนแทน Compressed Air เป็นอันขาดและห้ามปล่อยก๊าซออกซิเจน
ออกมายังพื้นที่บริเวณที่จำกัด

3. ห้ามเก็บถังก๊าซไว้ใกล้กับอุปกรณ์ที่ร้อน หรือไปสัมผัสกับวงจรไฟฟ้า ต้องวางไว้ในพื้นที่
ซึ่งมีฐานรองรับที่มั่นคง โดยจะต้องใส่ฝาครอบ Safety Cap ครอบไว้ เมื่อไม่ได้ต่อสายใช้

4. การเคลื่อนย้ายถังก๊าซ จะต้องใช้รถเข็นที่ออกแบบเฉพาะมีที่ผู้กรดด้วยโซลิดของแต่ละ
ถังทั้งด้านล่างและด้านบน ยึดถังไว้ให้มั่นคงในลักษณะดังนี้

5. ถังก๊าซออกซิเจนต้องเก็บ แยกห่างจากถังก๊าซอะเซทิลีน หรือก๊าซไวไฟอีน อย่างน้อย
6 เมตร หรือมีฝ้าสูงไม่น้อยกว่า 1.5 เมตร ทำด้วยวัสดุไม่ติดไฟหวางกันอยู่

6. ในกรณีที่มีการเก็บรักษาถังก๊าซหลาย ๆ ชนิดภายในบริเวณเดียวกัน ผู้รับเหมาต้อง^{จัด}
แยกถังก๊าซออกเป็นหมวดหมู่ ไม่ให้ปะปนกันและต้องจัดให้มีป้ายแสดงให้ทราบว่าบริเวณใดเป็นที่เก็บรักษา^{ถังก๊าซชนิดใด}

7. ห้ามยกถังก๊าซโดยใช้ลวดสลิง เชือกหรือโซ่ ถ้ามีความจำเป็นต้องยกหรือส่งก๊าซให้ใช้
รถยก โดยวางบนพื้นรองมีขอบกันตก และมีผู้ควบคุมดูแลอย่างใกล้ชิด

8. ห้ามกระแทกถังก๊าซหรือก่อให้เกิดการกระแทกกันเอง ซึ่งอาจทำให้วัสดุหักได้

9. เมื่อต้องวางสายของออกซิเจน หรือสายก๊าซ ข้ามทางผ่านต้องแขวนห้อยไว้สูงเหนือศีรษะ^{หรือต้องใช้ไม้วางกันทั้งสองข้างเพื่อกันรถทัน}

10. ห้ามน้ำถังก๊าซไว้ใน Vessel ยกเว้น กรณีที่นำไปงานในลักษณะใหญ่ที่มีการ
ระบายอากาศที่ดี

11. สายที่ต่อจากถังก๊าซต้องมีสภาพดี ไม่มีร้าว หรือแตกหัก การต่อเข้ากับถังก๊าซต้อง^{ให้สนิทแน่นโดยใช้แหวนหรือ Clamp รัด}

3.12 การตรวจสอบ ติดตาม การดำเนินการด้านความปลอดภัยในการทำงานของบริษัทผู้รับเหมา

การตรวจสอบความปลอดภัย เป็นมาตรการหนึ่งที่ใช้สำหรับตรวจสอบ และประเมินมาตรการควบคุม<sup>ทางด้านความปลอดภัยในการทำงานของบริษัทผู้รับเหมา ทั้งนี้เพื่อให้มั่นใจว่าบริษัทผู้รับเหมาได้จัดให้มี
มาตรการควบคุมความปลอดภัยในการทำงานที่เพียงพอ และเหมาะสม โดยได้กำหนดให้มีการตรวจสอบความ
ปลอดภัยไว้ดังต่อไปนี้</sup>

3.12.1 บริษัทผู้รับเหมา จะต้องส่งรายงานด้านความปลอดภัยในการทำงานให้ กอท. ทราบ
ประจำทุกเดือนหรือตามระยะเวลาที่ กอท. กำหนด ซึ่งมีหัวข้อที่สำคัญประกอบด้วย

- ระยะเวลาเริ่มงาน และสิ้นสุดงานตามสัญญา
- จำนวนหน้างานที่เข้ามาปฏิบัติงานในพื้นที่ กอท.
- รายงานการประชุมอุบัติเหตุจากการทำงาน (กรณีอุบัติเหตุจากการทำงานเกิดขึ้น)
- รายงานเหตุการณ์อุบัติเหตุจากการทำงานที่ร้ายแรงตามที่ กอท. หรือ รายงานความเสียหายของอุปกรณ์

(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)
ผู้จัดการโครงการ



- 11 -

ทอท. จะใช้รายงานนี้ในการประเมินผลด้านความปลอดภัยในการทำงานของบริษัทผู้รับเหมา โดยอาจจะใช้เป็นเงื่อนไขในการพิจารณาคัดเลือกบุริษัทผู้รับเหมาเข้ามาทำงานต่อไป

3.12.2 การตรวจสอบความปลอดภัยโดยหัวหน้างานและเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานของผู้รับเหมา จะต้องดำเนินการตรวจสอบคิดตามความปลอดภัยในงานที่ควบคุมดูแลทุกงานอย่างต่อเนื่อง

3.12.3 การตรวจสอบความปลอดภัยจะต้องตรวจสอบทั้งสภาพการทำงานและพฤติกรรมการทำงานของผู้รับเหมา รวมถึงการดำเนินการตามมาตรการควบคุมความปลอดภัยต่างๆ ได้แก่

1. การขออนุญาตทำงานที่มีความเสี่ยงอันตรายในพื้นที่เบ็ดการบิน หรือทำงานในพื้นที่ห่วงห้าม

2. การปฏิบัติตามขั้นตอนนาครฐานวิธีการทำงานต่างๆ เช่น Job Method Statement, Job Safety Analysis (JSA) เป็นต้น

3. การสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล (PPE) ของผู้ปฏิบัติงาน

4. การใช้ป้ายเตือนอันตรายและการปิดกั้นพื้นที่เสี่ยง

5. การรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อย

6. การปฏิบัติเมื่อกีดเหตุฉุกเฉิน

7. ความพร้อมของอุปกรณ์ เครื่องจักร เครื่องมือที่ใช้ในการทำงาน

8. พฤติกรรมความปลอดภัยในการทำงาน

ผลการตรวจสอบความปลอดภัย หากจะมีข้อแก้ไขจะต้องคิดตามให้ได้รับการแก้ไขปัญหานั้น และแจ้งเตือนหรือสื่อสารไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อบริการไม่ให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานขึ้นอีก

3.13 การปฏิบัติตามเมื่อกีดภาวะฉุกเฉิน

เมื่อได้ยินสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉินหรือสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้ ให้ผู้รับเหมาทั้งหมดทุกพื้นที่ ต้องปฏิบัติตามนี้

1. หยุดการปฏิบัติงานทันทีเมื่อได้ยินเสียงสัญญาณ

2. ปิดสวิตช์อุปกรณ์ไฟฟ้า หรือตัดเชือกเพลิงที่แหล่งจ่าย เช่น ปิดวาล์วหัวตั้งแก๊สสำหรับงานตัด

ทุกๆ ทำการปิดสวิตช์แผงจ่ายไฟฟ้าทันที

3. ไปรวมกันที่จุดรวมพลตามจุดรวมพลที่กำหนด โดยการควบคุมดูแลของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ของผู้รับเหมา และหัวหน้าควบคุมงาน

4. หัวหน้างานหรือเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานของบริษัทผู้รับเหมา จะต้องนับจำนวน คนและตรวจสอบรายชื่อ และให้แจ้งผลต่อเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานของ ทอท. ทราบทันที

5. การกลับมาทำงานต่อเมื่อยกเว้นพื้นที่ห้ามหุงเทุกกรณ์ยุติ จะกระทำต่อเมื่อควบคุมสถานการณ์ได้แล้ว

(.....)

(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เก็บดับบลิวเค คอนสตรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด



๑๑๙

- 12 -

6. บริเวณพื้นที่ที่เกิดความเสียหายขึ้นเป็นต้องคงสภาพไว้เพื่อรอการตรวจสอบ ห้ามนุกคลื่นที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปพื้นที่ดังกล่าว

7. การตอบโต้ภาวะฉุกเฉินเป็นความรับผิดชอบของพนักงาน ทอท. ที่จะควบคุมสถานการณ์ที่เกิดขึ้นและอาจร่องขอกำลังสนับสนุนจากบริษัทผู้รับเหมาเกี่ยวกับวัสดุอุปกรณ์หรือกำลังคน

3.14 การรายงานและการสอบสวนอุบัติเหตุ / เหตุการณ์ผิดปกติ

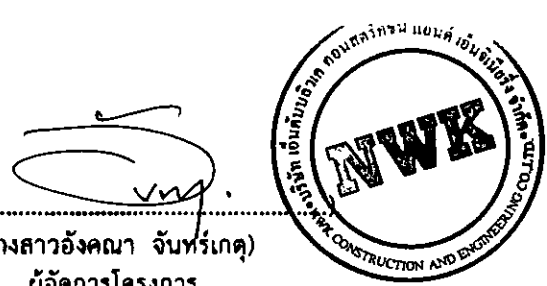
1. บริษัทผู้รับเหมาจะต้องรายงานการเกิดอุบัติเหตุ และเหตุการณ์ผิดปกติที่เกิดขึ้นในระหว่างการทำงานด้วยวิชาจางแก่เจ้าหน้าที่ควบคุมงาน ทอท. โดยเร็วและต้องตามด้วยรายงานอย่างเป็นทางการ

2. บริษัทผู้รับเหมาจะต้องยินยอมและให้ความสำคัญแก่พนักงาน ทอท. ใน การเข้าร่วมในการตรวจสอบเพื่อวิเคราะห์หาสาเหตุของการเกิดอุบัติเหตุและเหตุการณ์ผิดปกตินั้น ๆ

3. บริษัทผู้รับเหมาต้องสรุปรายงานการเกิดอุบัติเหตุ หรือการเจ็บป่วยจากการทำงาน และจำนวนชั่วโมงการทำงานสั่ง ทอท. ทุกเดือน

4. ผู้รับเหมาต้องหาแนวทางแก้ไข ป้องกัน ติดตามและรายงานผลการดำเนินการแก้ไข ป้องกันตามระยะเวลาที่กำหนดในการรายงานการสอบสวนอุบัติเหตุ และสื่อสารสั่งที่ได้รับนี้ของอุบัติการณ์นั้นๆ กับ ทอท. หรือผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ

5. บริษัทผู้รับเหมาต้องปฏิบัติตามกฎหมายในเรื่องความปลอดภัยในการทำงานที่เกี่ยวข้อง ทุกฉบับ



(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท เน็ตเวิร์ก จำกัด ศูนย์บริการ แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

11/11

ลัญญาเลขที่ 2PH12-631068

แนวทางการปฏิบัติอย่างยั่งยืนของคู่ค้า บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)
(AOT Supplier Sustainable Code of Conduct)

ข้าพเจ้า สุกานา รังสรรค์ เกต โดย บริษัท เอ็นดับบลิวเค

คุณสตรีรักชัน แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด มีสำนักงาน/ภูมิลำเนาตั้งอยู่ ณ เลขที่ 33/2 หมู่ 6 ตำบลทับมา อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง ซึ่งเป็นคู่สัญญา กับบริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) (ทอท.) ตามสัญญาเลขที่ 2PH12-631068 ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า “คู่ค้าของ ทอท.” ได้รับทราบแนวทางการปฏิบัติอย่างยั่งยืนของคู่ค้า ทอท.รายละเอียดดังนี้

บทนำ

ทอท. มีความมุ่งมั่นต่อการดำเนินธุรกิจให้เดิบโดยอย่างยั่งยืนในทุกรอบวนการ ดังนั้น “แนวทางการปฏิบัติอย่าง ยั่งยืนของคู่ค้า ทอท.” จึงได้ถูกกำหนดขึ้น โดยพิจารณาเนื้อหาและขอบเขตให้อยู่ภายใต้ข้อกำหนดและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ครอบคลุมทั้ง 3 มิติ ได้แก่ เศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เพื่อส่งเสริมให้คู่ค้าของ ทอท. ดำเนินงานอย่างโปร่งใส มีจริยธรรม เคารพสิทธิมนุษยชน ดูแลอาชีวอนามัยและความปลอดภัยของลูกจ้าง ดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืนและสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินงาน ผ่านการกำกับดูแลกิจการและแนวปฏิบัติที่ดี ดังนี้

มิติเศรษฐกิจ - การกำกับดูแลกิจการที่ดี

- การปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับ และความซื่อสัตย์สุจริต: คู่ค้าของ ทอท. ต้องดำเนินธุรกิจอย่าง เคารพกฎหมายของประเทศไทยและระเบียบข้อบังคับของ ทอท. อย่างเคร่งครัด และดำเนินธุรกิจตามหลักจริยธรรม โดยปราศจากการติดสินบน หรือทุจริตในทุกรูปแบบ หรือประgonธุรกิจผิดกฎหมาย
- การรักษาความลับ: คู่ค้าของ ทอท. ต้องเก็บรักษาข้อมูลและป้องกันการรั่วไหลของข้อมูลที่เป็นความลับ ของ ทอท. และไม่นำข้อมูลของ ทอท. ไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์ที่ผิดกฎหมาย เพื่อประโยชน์ส่วนบุคคล หรือ เพื่อประโยชน์ทางการค้า
- ความชัดแจ้งทางผลประโยชน์หรือผลประโยชน์ทับซ้อน: คู่ค้าของ ทอท. ต้องแจ้งให้ ทอท. ทราบเป็น ลายลักษณ์อักษร หากพบการดำเนินการใด ๆ ที่เป็นผลประโยชน์ทับซ้อนระหว่าง ทอท. และคู่ค้า
- การแข่งขันเสรีและกฎหมายการแข่งขันทางการค้า: คู่ค้าของ ทอท. จะต้องปฏิบัติตามกฎหมายในการแข่งขันที่เสรี เป็นธรรมและดำเนินการตามกฎหมายการแข่งขันทางการค้าอย่างเคร่งครัด และไม่กระทำการอื่นใดซึ่งจะ ส่งผลกระทบเชิงลบต่อคู่แข่งทางการค้า



(นางสาวอังคณา จันทร์เกตุ)

ผู้จัดการโครงการ

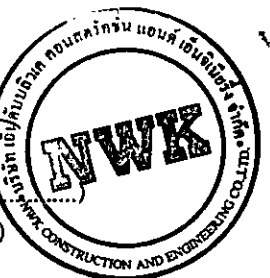
บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชัน แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

๗๖

มิติสังคม - การจ้างงานและการพัฒนาชุมชน

1. อาชีวอนามัยและความปลอดภัยของแรงงาน: คุ้มครอง ทอท.ต้องดูแลแรงงานด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยให้เหมาะสม อาทิ สถานที่และสภาพแวดล้อมในการทำงาน และการดูแลสุขภาพของลูกจ้างและผู้รับเหมาซึ่งให้สอดคล้องตามกฎหมายหรือมาตรฐานสากล
2. อิสระภาพของการจ้างงาน: คุ้มครอง ทอท.ต้องดำเนินธุรกิจโดยปราศจากการใช้แรงงานบังคับ ต้องไม่มีการใช้แรงงานไม่สมัครใจ และเปิดโอกาสให้แรงงานสามารถกลุ่มเพื่อเจรจาและต่อรองได้ตามกฎหมายของประเทศ
3. ค่าจ้างและสิทธิประโยชน์: คุ้มครอง ทอท.จะต้องจ่ายค่าจ้างและให้สิทธิประโยชน์อื่นใดที่ลูกจ้างพึงได้รับอย่างถูกต้อง เป็นธรรม และตรงตามกำหนดเวลา
4. การใช้แรงงานเด็ก: คุ้มครอง ทอท.ต้องไม่จ้างแรงงานเด็กที่มีอายุไม่ถึงเกณฑ์ตามที่กฎหมายกำหนด และไม่อนุญาตให้เด็กหรือบุคคลที่มีอายุต่ำกว่า 18 ปี ทำงานในเวลากลางคืน หรือในสถานที่ที่มีลักษณะเป็นอันตราย
5. ระยะเวลาในการทำงาน: คุ้มครอง ทอท. จะต้องดูแลไม่ให้แรงงานทำงานนานเกินกว่าที่กฎหมายกำหนด ทั้งนี้จะรวมถึงการทำงานล่วงเวลาและการทำงานในวันหยุด
6. การปฏิบัติอย่างเท่าเทียม: คุ้มครอง ทอท.ต้องปฏิบัติอย่างเท่าเทียมต่อลูกจ้าง โดยไม่เลือกปฏิบัติในการจ้างงาน การจ่ายค่าตอบแทน การเข้ารับการฝึกอบรม การเลื่อนตำแหน่ง การเลิกจ้างหรือการให้ออกจากงาน อันเนื่องมาจากการแบ่งแยกเพศ เชื้อชาติ ถิ่นกำเนิด สิ่ง ศาสนา อายุ ความนิยมทางการเมือง สถานภาพ การสมรส สภาพการตั้งครรภ์ หรือความพิการ
7. การเลิกจ้าง: คุ้มครอง ทอท.ต้องปฏิบัติและกระทำการด้วยความโปร่งใส ไม่ใช้การเลิกจ้างในแต่ละขั้นตอนตามกฎหมายกำหนด และไม่ยกเลิกสัญญาจ้างด้วยความไม่เป็นธรรม
8. การเคารพสิทธิมนุษยชน: คุ้มครอง ทอท.ต้องเคารพสิทธิมนุษยชนและมีการปฏิบัติต่อลูกจ้างของตนอย่างเป็นธรรม ตามกฎหมายและมาตรฐานสากล และห้ามมิให้มีการกระทำอันเป็นการล่วงละเมิดทางร่างกายและวาจา รวมถึงการคุกคามและการข่มขู่ใด ๆ แก่ลูกจ้าง
9. แรงงานต่างด้าวหรือแรงงานอพยพ: คุ้มครอง ทอท.ต้องปฏิบัติตามกฎหมายแรงงานหากมีการจ้างแรงงานต่างด้าวหรือแรงงานอพยพ โดยต้องจัดเตรียมเอกสารสัญญาจ้างในภาษาแม่ของแรงงานหรือภาษาที่แรงงานอ่านแล้วเข้าใจก่อนการจ้างงาน รวมทั้ง หนังสือเดินทางและเอกสารประจำตัวของแรงงานต้องเก็บโดยเจ้าของเอกสารตลอดเวลา นายจ้างหรือบุคคลที่สามารถ出示เอกสารตั้งกล่าวของแรงงานได้
10. ความรับผิดชอบต่อสังคม: คุ้มครอง ทอท.ควรแสดงออกถึงการมีส่วนร่วมในการพัฒนาและรับผิดชอบต่อสังคม

(.....)
 (นางสาวอังคณา จันทร์กุศล)
 ผู้จัดการโครงการ

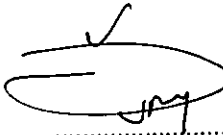


มติสิ่งแวดล้อม - การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและมลพิษ

1. การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม: คู่ค้าของ ทอท. ต้องบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐาน ข้อกำหนด และ แนวปฏิบัติที่ดีที่เกี่ยวข้อง ในทุกรอบวนการผลิตและการให้บริการ เพื่อการใช้ทรัพยากรอย่างรู้คุณค่า ลดผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม และไม่สร้างความเดือดร้อนรำคาญให้กับชุมชนรอบข้าง
2. มาตรการป้องกันและลดผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม: คู่ค้าของ ทอท. จะต้องดำเนินมาตรการป้องกันและ ควบคุมมลพิษ อาทิ ของเสีย น้ำเสีย เสียงรบกวน ปลดปล่อยทางอากาศ และก้าชเรือนกระจก โดยต้องควบคุมหรือ บำบัดก่อนปล่อยออกสู่ภายนอกตามกฎหมายและมาตรฐานสากล

ทอท. คาดหวังให้คู่ค้าพิจารณาดำเนินแนวทางการปฏิบัติเหล่านี้ ทั้งการกำกับดูแลกิจการที่ดี การจ้างงานและ การเคารพสิทธิมนุษยชน และการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและมลพิษ มาปรับใช้ในการดำเนินงานของคู่ค้า พร้อมส่งเสริมให้คู่ค้ามีแนวทางการปฏิบัติอย่างยั่งยืนในห่วงโซ่อุปทานของตนองตามความเหมาะสม

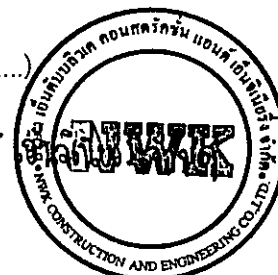
ข้าพเจ้าได้อ่าน เข้าใจ และรับทราบ แนวทางการปฏิบัติอย่างยั่งยืนของคู่ค้าของ ทอท. และตกลงที่จะปฏิบัติ ตามแนวทางดังกล่าวในทุกประการเด็นที่การดำเนินธุรกิจของบริษัทข้าพเจ้าเกี่ยวข้อง โดยจะแจ้งให้ลูกจ้างของบริษัท ที่เกี่ยวข้องทุกคนรับทราบรวมถึงเก็บข้อมูลซึ่งเป็นหลักฐานการปฏิบัติตามแนวทางนี้ไว้ และส่งมอบให้ตามที่ ทอท. ร้องขอ

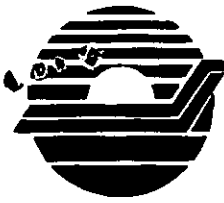
(ลงชื่อ)..........(คู่ค้าของ ทอท.)

.....
.....

.....
.....

(ประทับตราบริษัท)





บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)

Airports of Thailand Public Company Limited

สำนักงานใหญ่ : 333 ถนนสีคุณภาพ แขวงสีกัน เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210

Head Office : 333 Cherdwutagard Road, Srikaew, Don Mueang, Bangkok 10210

สาขาที่ 00001 : ท่าอากาศยานเชียงใหม่ 60 หมู่ที่ 3 ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200

Chiang Mai International Airport Branch No. 00001 60 Moo 3 T.Suthep A.Muang Chiangmai 50200

โทร./Tel. 0-5392-2268, 0-5392-2252 โทรสาร./Fax. 0-5327-7284

Website : <http://www.airportthai.co.th> Email : cnx_finance@airportthai.co.th

ใบเสร็จรับเงิน

RECEIPT

เลขที่

263101331

No.

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร Tax Identity

0107545000292

ทะเบียนเลขที่ 0107545000292

รหัสลูกค้า Customer code

สาขาที่ 00001 ท่าอากาศยานเชียงใหม่

4001909

นาม บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

NAME 33/2 หมู่ที่ 2 ต.พันนา

อ.เมืองเชียงใหม่

รายอัตร 21000 เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0213333004444 สำนักงานใหญ่

วันที่ 05 มิถุนายน 2563

DATE

เลขที่ใบแจ้งหนี้ INVOICE NO.	รายการ DESCRIPTIONS	วันที่ครบกำหนดชำระ DUE DATE	จำนวนเงิน AMOUNT
	เงินประภากันด้วยเช็ค หักจำนำ จำนวนที่ได้รับเพื่อความสะดวกในการเดินทาง VIP พร้อม. เลขที่ใบสั่งจ้าง 2PM12-631068		24,846.00
รวมเงินทั้งสิ้น GRAND TOTAL			24,846.00

บาท
BAHT (สองหมื่น肆พัน伍佰肆拾陆元零柒角玖分)

ภาษีหัก ณ ที่จ่าย WITHHOLDING TAX 0.00

ค่าปรับค้างชำระรวมทั้งสิ้น TOTAL FINE

ผิด อก ยกเว้น E. & O.E.

ชำระเงินสด(บาท)/Cash Payment(Baht):

24,846.00

เช็คธนาคาร BANK

สาขา BRANCH

เลขที่เช็ค CHEQUE NO.

วันที่เช็ค DATE

จำนวนเงิน AMOUNT

บังอร

ผู้มีอำนาจลงนาม
AUTHORIZED SIGNATURE

นาง บุญศรี อิมเมือง
อ.ศ. ก. (ชื่อ 3, สurname, นามสกุล, ที่อยู่)

ใบเสร็จรับเงินจะออกโดยผู้มีอำนาจลงนามและผู้รับเงิน และได้รับเงินตามเช็คเรียบร้อยแล้ว

NO RECEIPT WILL BE ISSUED UNLESS SIGNED BY THE AUTHORIZED PERSON AND CASHIER AS WELL AS THE CHEQUE HAS BEEN HONoured BY THE BANK.

ผู้จัดการโครงการ

ลูกค้า

บริษัท เอ็นดับบลิวเค คอนสตรัคชั่น แอนด์ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

2015373