



## สัญญาแก้ไขเพิ่มเติม

### สัญญาจ้างก่อสร้างอาคารศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการอนุรักษ์

#### ตำบลคลองห้า อำเภอกลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

(สัญญาจ้างเลขที่ 82/2565)

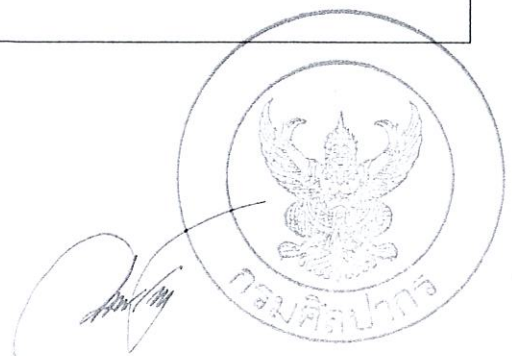
.....

สัญญาแก้ไขเพิ่มเติมฉบับนี้ทำขึ้น ณ กรมศิลปากร เลขที่ 81/1 ถนนศรีอยุธยา แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่ 14 กันยายน 2565 โดย นายกิตติพันธ์ พานสุวรรณ อธิบดีกรมศิลปากร ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้ว่าจ้าง” ฝ่ายหนึ่งกับ บริษัท สุทัศน์วิศวกรรม (1994) จำกัด ซึ่งจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ณ สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง มีสำนักงานใหญ่อยู่เลขที่ 29 ซอยจันทน์ 2 ถนนจันทน์ แขวงทุ่งวัดดอน เขตสาทร กรุงเทพมหานคร โดย นายสันติ จันทรแสงเพชร ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคลปรากฏตามหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง ที่ E10091220241054 ลงวันที่ 23 พฤษภาคม 2565 ตามหนังสือมอบอำนาจ ลงวันที่ - แนบท้ายสัญญานี้ ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า “ผู้รับจ้าง” อีกฝ่ายหนึ่ง

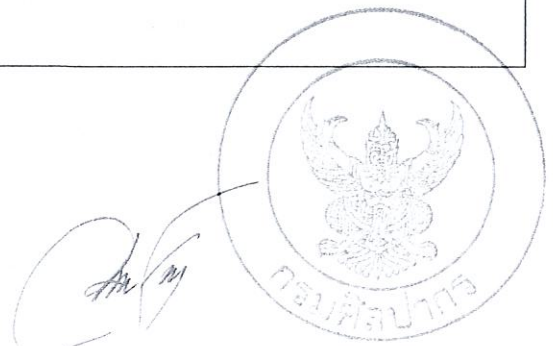
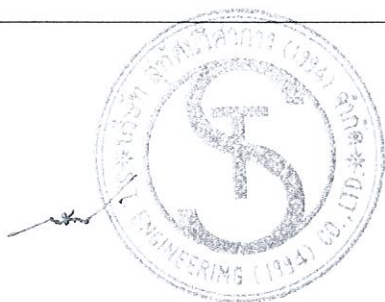
บัดนี้ คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้ตกลงทำสัญญาแก้ไขเพิ่มเติมสัญญาจ้างเลขที่ 82/2565 ซึ่งทำขึ้นเมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2565

1. สัญญานี้เป็นสัญญาแก้ไขเพิ่มเติมสัญญาจ้างเลขที่ 82/2565 ซึ่งทำขึ้นเมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2565 โดยเปลี่ยนแปลงรายการสัญญาจ้างข้อ 4 ดังนี้

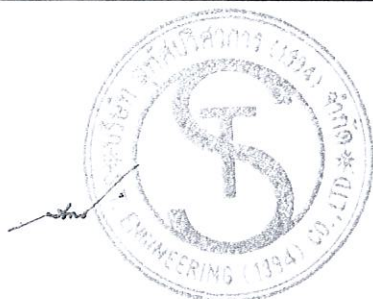
รายการเดิมยกเลิก (ตามสัญญาจ้าง)	รายการเปลี่ยนแปลงใหม่ (ปรับเปลี่ยน)
งานเสาเข็มตามสัญญาจ้าง (ปรับลด) 1. เสาเข็มเจาะ ขนาด $\varnothing$ 0.60 x 45.00 เมตร BORED PILE (WET PROCESS) รับน้ำหนักปลอดภัยได้ไม่น้อยกว่า 100 ตัน/ต้น จำนวน 286.00 ต้น	งานเสาเข็มเปลี่ยนแปลง (ปรับเปลี่ยน) 1. เสาเข็มเจาะ ขนาด $\varnothing$ 0.60 x 30.00 เมตร BORED PILE (WET PROCESS) รับน้ำหนักปลอดภัยได้ไม่น้อยกว่า 100 ตัน/ต้น จำนวน 286.00 ต้น



รายการเดิมยกเลิก ( ตามสัญญาจ้าง )	รายการเปลี่ยนแปลงใหม่ (ปรับเพิ่ม )
2. ค่าเคลื่อนย้ายดินจากเสาเข็มเจาะ จำนวน 3,638.00 ลบ.ม	2. ค่าเคลื่อนย้ายดินจากเสาเข็มเจาะ จำนวน 2,402.00 ลบ.ม
<p>งานโครงสร้างเหล็กรูปพรรณ เสา C5 ตามสัญญาจ้าง (ปรับลด)</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. เหล็กรูปพรรณ H 300 x 300 x15 x15 มม. (106 kg/m) จำนวน 499.00 เมตร</li><li>2. ทาสีกันสนิม จำนวน 888.00 ตร.ม</li><li>3. ทาสีน้ำมัน จำนวน 888.00 ตร.ม</li><li>4. ค่าแรงติดตั้งโครงสร้างเหล็กรูปพรรณ จำนวน 52,894.00 กก.</li><li>5. ค่าแรงตัดเหล็ก H 300 x 300 x 15 x 15 มม. (ยาว 13.26 ม./ต้น) จำนวน 36.00 ต้น</li></ol>	<p>งานโครงสร้างเหล็กรูปพรรณ เสา C5 เปลี่ยนแปลง (ปรับเพิ่ม)</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. เหล็กรูปพรรณ H 300 x 300 x15 x15 มม. (106 kg/m) จำนวน 650.00 เมตร</li><li>2. ทาสีกันสนิม จำนวน 1,157.00 ตร.ม</li><li>3. สีกันไฟ จำนวน 1,157.00 ตร.ม</li><li>4. ทาสีน้ำมัน จำนวน 888.00 ตร.ม</li><li>5. ค่าแรงติดตั้งโครงสร้างเหล็กรูปพรรณ จำนวน 68,900.00 กก.</li></ol> <p>งานโครงสร้างเหล็กรูปพรรณผนังชั้นนอก และ โครงเหล็กฝ้าชั้น 4 เปลี่ยนแปลง (ปรับเพิ่ม)</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. งานโครงเหล็กรูปพรรณ<ul style="list-style-type: none"><li>- เหล็กรูปพรรณ H 244 x 175 x 9 x 11 มม. (44 kg/m) จำนวน 845.00 เมตร</li><li>- เหล็กรูปพรรณ □ 150 x 75 x 3.2 มม. (10.8 kg/m) จำนวน 349.00 เมตร</li><li>- เหล็กรูปพรรณ □ 75 x 75 x 4.5 มม. (9.55 kg/m) จำนวน 2746.00 เมตร</li><li>- เหล็กรูปพรรณ □ 50 x 50 x 3.2 มม. (3.34 kg/m) จำนวน 357.00 เมตร</li><li>- เหล็กรูปพรรณ [ 150 x 75 x 20 x 3.2 มม. (8.01 kg/m) จำนวน 1599.00 เมตร</li><li>- PL 250 x 250 x 9 มม. จำนวน 102.00 แผ่น</li></ul></li></ol>

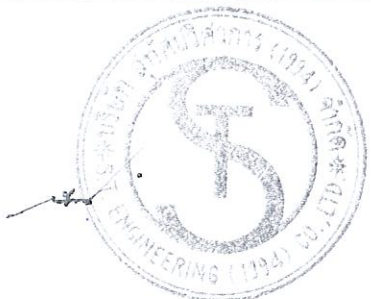


รายการเดิมยกเลิก ( ตามสัญญาจ้าง )	รายการเปลี่ยนแปลงใหม่ (ปรับเพิ่ม )
	<p>2. ทาสีกันสนิม จำนวน 3,198.00 ตร.ม</p> <p>3. สีกันไฟ จำนวน 4,148.00 ตร.ม</p> <p>4. ทาสีน้ำมัน จำนวน 2104.00 ตร.ม</p> <p>5. ค่าแรงติดตั้งโครงสร้างเหล็กรูปพรรณ จำนวน 84,429.00 กก.</p> <p>6. ค่าแรงตัดเหล็กรูปพรรณ □ 75 x 75 x 4.5 มม. (ความยาว 13.26 ม./ต้น) จำนวน 171.00 ต้น</p> <p style="text-align: center;"><b>งานโครงสร้างคาน - พื้นกันสาดหลังคา</b> <b>เปลี่ยนแปลง (ปรับเพิ่ม)</b></p> <p>1. คอนกรีตผสมเสร็จ กำลังอัดประลัยที่อายุ 28 วัน 280 กก./ตร.ซม. (รูปทรงกระบอก ขนาด Dia 0.15 x 0.30 ม.) จำนวน 117.00 ลบ.ม</p> <p>2. ไม้แบบหล่อคอนกรีต</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ไม้แบบทั่วไป จำนวน 1058.00 ตร.ม</li><li>- ค่าแรงไม้แบบทั่วไป จำนวน 1058.00 ตร.ม</li><li>- ไม้คร่า ขนาด 11/2 นิ้ว x 3 นิ้ว จำนวน 8.00 ลบ.ฟ</li><li>- ไม้ค้ำยัน ขนาด 3 นิ้ว ยาว 3.00 – 3.50 เมตร จำนวน 146.00 ต้น</li><li>- ตะปู จำนวน 212.00 กก.</li></ul> <p>3. เหล็กเสริมคอนกรีต</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- RB 9 มม. (SR 24) จำนวน 7,168.00 กก.</li><li>- DB 16 มม. (SD 40) จำนวน 2,675.00 กก.</li><li>- DB 20 มม. (SD 40) จำนวน 3,535.00 กก.</li></ul> <p>4. ค่าแรงงานเหล็ก จำนวน 13,378.00 กก.</p> <p>5. สวดผูกเหล็ก จำนวน 402.00 กก.</p>

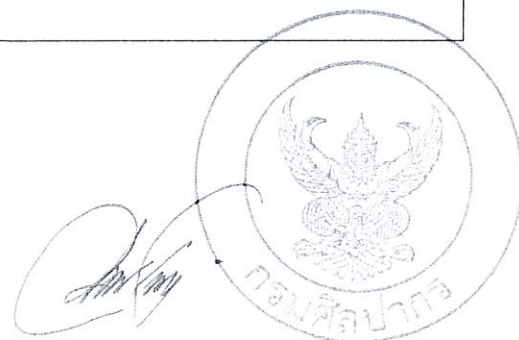




รายการเดิมยกเลิก ( ตามสัญญาจ้าง )	รายการเปลี่ยนแปลงใหม่ (ปรับเพิ่ม )
	<p style="text-align: center;"><b>งานโครงสร้างคาน – อาคารแซ่ตฤ</b> <b>เปลี่ยนแปลง (ปรับเพิ่ม)</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. คอนกรีตผสมเสร็จ กำลังอัดประลัยที่อายุ 28 วัน 280 กก./ตร.ชม. (รูปทรงกระบอก ขนาด Dia 0.15 x 0.30 ม.) จำนวน 35.00 ลบ.ม</li><li>2. ไม้แบบหล่อคอนกรีต<ul style="list-style-type: none"><li>- ไม้แบบทั่วไป จำนวน 344.00 ตร.ม</li><li>- ค่าแรงไม้แบบทั่วไป จำนวน 344.00 ตร.ม</li><li>- ไม้คร่า ขนาด 11/2 นิ้ว x 3 นิ้ว จำนวน 3.00 ลบ.ฟ</li><li>- ไม้ค้ำยัน ขนาด 3 นิ้ว ยาว 3.00 – 3.50 เมตร จำนวน 52.00 ต้น</li><li>- ตะปู จำนวน 69.00 กก.</li></ul></li><li>3. เหล็กเสริมคอนกรีต<ul style="list-style-type: none"><li>- RB 9 มม. (SR 24) จำนวน 1,453.00 กก.</li><li>- DB 16 มม. (SD 40) จำนวน 202.00 กก.</li><li>- DB 20 มม. (SD 40) จำนวน 2,529.00 กก.</li></ul></li><li>4. ค่าแรงงานเหล็ก จำนวน 3,516.00 กก.</li><li>5. ลวดผูกเหล็ก จำนวน 106.00 กก.</li></ol> <p style="text-align: center;"><b>งานโครงสร้างบ่อเก็บน้ำใต้ดิน</b> <b>เปลี่ยนแปลง (ปรับเพิ่ม)</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. ขุดดินและถมกลับ จำนวน 161.00 ลบ.ม</li><li>2. ทราฮายาบอัดแน่น จำนวน 7.00 ลบ.ม</li><li>3. คอนกรีตหยาบ 1: 3 : 5 จำนวน 4.00 ลบ.ม</li><li>4. คอนกรีตผสมเสร็จ กำลังอัดประลัยที่อายุ 28 วัน 280 กก./ตร.ชม. (รูปทรงกระบอก ขนาด Dia 0.15 x 0.30 ม.) จำนวน 38.00 ลบ.ม</li><li>5. ไม้แบบหล่อคอนกรีต</li></ol>



รายการเดิมยกเลิก ( ตามสัญญาจ้าง )	รายการเปลี่ยนแปลงใหม่ (ปรับเพิ่ม )
	<ul style="list-style-type: none"><li>- ไม้แบบทั่วไป จำนวน 289.00 ตร.ม</li><li>- ค่าแรงไม้แบบทั่วไป จำนวน 344.00 ตร.ม</li><li>- ไม้คร่า ขนาด 11/2 นิ้ว x 3 นิ้ว จำนวน 6.00 ลบ.ฟ</li><li>- ไม้ค้ำยัน ขนาด 3 นิ้ว ยาว 3.00 – 3.50 เมตร จำนวน 97.00 ต้น</li><li>- ตะปู จำนวน 58.00 กก.</li><li>6. เหล็กเสริมคอนกรีต<ul style="list-style-type: none"><li>- DB 16 มม. (SD 40) จำนวน 10,222.00 กก.</li><li>- DB 20 มม. (SD 40) จำนวน 837.00 กก.</li></ul></li><li>7. ค่าแรงงานเหล็ก จำนวน 11,059.00 กก.</li><li>8. สวดผูกเหล็ก จำนวน 322.00 กก.</li><li>9. ฝาเหล็กปิด – เปิด บ่อเก็บน้ำ พร้อมมือจับและอุปกรณ์ จำนวน 1 ชุด</li></ul> <p style="text-align: center;"><b>งานสถาปัตยกรรมและงานอื่น ๆ</b> <b>เปลี่ยนแปลง (ปรับเพิ่ม)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>1. งานพื้น และตกแต่งผิว<ul style="list-style-type: none"><li>1.1 พื้นผิวซีเมนต์ขัดมันเรียบ ทำระบบกันซึม (พื้นกันสาดหลังคา จำนวน 378.00 ตร.ม</li><li>1.2 ระบบกันซึมบ่อเก็บน้ำใต้ดิน<ul style="list-style-type: none"><li>- ระบบกันซึมภายในบ่อเก็บน้ำใต้ดิน จำนวน 150.00 ตร.ม</li><li>- ระบบกันซึมภายนอกบ่อเก็บน้ำใต้ดิน จำนวน 165.00 ตร.ม</li><li>- ก่ออิฐบล็อกปิดแผ่นกันซึม จำนวน 100.00 ตร.ม</li><li>- บันไดลิง (สแตนเลส) จำนวน 1.00 ชุด</li></ul></li></ul></li></ul>



<u>รายการเดิมยกเลิก ( ตามสัญญาจ้าง )</u>	<u>รายการเปลี่ยนแปลงใหม่ (ปรับเพิ่ม )</u>
	- แผ่นยางกันซึม (Water Stop) จำนวน 40.00 เมตร

งวดงานตามสัญญาเดิม	งวดงานตามสัญญาเปลี่ยนแปลง
<p>งวดที่ 1 เป็นจำนวนเงิน 9,956,250.- บาท (เก้าล้านเก้าแสนห้าหมื่นหกพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ทำการเจาะสำรวจและวิเคราะห์ชั้นดินโดยวิธี BORING TEST พร้อมทำรายงานแล้วเสร็จ</li><li>- ปรับพื้นที่วางผังกำหนดตำแหน่งเสาเข็มแล้วเสร็จ</li><li>- ทำการเจาะเสาเข็มเจาะ จำนวน 100 ต้นแล้วเสร็จ</li></ul> <p>หรือในกรณีติดปัญหาจนไม่สามารถทำงานให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดมาได้ ให้พิจารณาผลงานสะสมไม่น้อยกว่าร้อยละ 4.50 แทนได้</p> <p>งวดที่ 2 เป็นจำนวนเงิน 9,956,250.- บาท (เก้าล้านเก้าแสนห้าหมื่นหกพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ทำการเจาะเสาเข็มเจาะ จำนวน 100 ต้นแล้วเสร็จ</li></ul>	<p>งวดที่ 1 เป็นจำนวนเงิน 9,956,250.00 บาท (เก้าล้านเก้าแสนห้าหมื่นหกพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ทำการเจาะสำรวจและวิเคราะห์ชั้นดินโดยวิธี BORING TEST พร้อมทำรายงานแล้วเสร็จ</li><li>- ปรับพื้นที่วางผังกำหนดตำแหน่งเสาเข็มแล้วเสร็จ</li><li>- สร้างสำนักงานสนาม (ผู้ว่าจ้าง,ผู้ควบคุมงาน)แล้วเสร็จ</li><li>- ทำการเจาะเสาเข็มเจาะ จำนวน 150 ต้นแล้วเสร็จ</li></ul> <p>หรือในกรณีติดปัญหาจนไม่สามารถทำงานให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดมาได้ ให้พิจารณาผลงานสะสมไม่น้อยกว่าร้อยละ 4.50 แทนได้</p> <p>งวดที่ 2 เป็นจำนวนเงิน 9,956,250.00 บาท (เก้าล้านเก้าแสนห้าหมื่นหกพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ทำการเจาะเสาเข็มเจาะทั้งหมด แล้วเสร็จ</li><li>- ทำการทดสอบเสาเข็มด้วยวิธี Dynamic Load Test ทั้งหมดแล้วเสร็จพร้อมรายงาน</li></ul>





งวดงานตามสัญญาเดิม	งวดงานตามสัญญาเปลี่ยนแปลง
<p>หรือในกรณีติดปัญหาจนไม่สามารถทำงานให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดมาได้ ให้พิจารณาผลงานสะสมไม่น้อยกว่าร้อยละ 9 แทนได้</p> <p>งวดที่ 3 เป็นจำนวนเงิน 9,956,250.- บาท (เก้าล้านเก้าแสนห้าหมื่นหกพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ทำการเจาะเสาเข็มเจาะ ทั้งหมดแล้วเสร็จ</li><li>- ทำการทดสอบเสาเข็มด้วยวิธี Dynamic Load Test ทั้งหมดแล้วเสร็จพร้อมรายงาน</li><li>- ทำการทดสอบการรับน้ำหนักบรรทุกทุกของเสาเข็ม โดยวิธี Static Load Test แล้วเสร็จพร้อมรายงาน</li></ul> <p>หรือในกรณีติดปัญหาจนไม่สามารถทำงานให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดมาได้ ให้พิจารณาผลงานสะสมไม่น้อยกว่าร้อยละ 13.50 แทนได้</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- ทำการทดสอบการรับน้ำหนักบรรทุกทุกของเสาเข็ม โดยวิธี Static Load Test แล้วเสร็จพร้อมรายงาน</li><li>- ติดตั้ง TOWER CRANE แล้วเสร็จ</li></ul> <p>หรือในกรณีติดปัญหาจนไม่สามารถทำงานให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดมาได้ ให้พิจารณาผลงานสะสมไม่น้อยกว่าร้อยละ 9.00 แทนได้</p> <p>งวดที่ 3 เป็นจำนวนเงิน 9,956,250.00 บาท (เก้าล้านเก้าแสนห้าหมื่นหกพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ทำการขุดดินเตรียมพื้นที่ทำฐานรากแล้วเสร็จ 70 % (รวมทรายปรับระดับและเทคอนกรีตหยาบ)</li><li>- ทำการทดสอบความสมบูรณ์ของเสาเข็มโดยวิธี Seismic Test ทั้งหมดแล้วเสร็จพร้อมรายงาน</li><li>- ทำการผูกเหล็กฐานรากและเสาตอม่อพร้อมเทคอนกรีต แล้วเสร็จ 60 %</li><li>- ทำการหล่อคานคอนกรีตเสริมเหล็กชั้นที่ 1 แล้วเสร็จ 30 %</li><li>- ทำการวางพื้นคอนกรีตอัดแรง (HC) แล้วเสร็จ 20 %</li></ul> <p>หรือในกรณีติดปัญหาจนไม่สามารถทำงานให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดมาได้ ให้พิจารณาผลงานสะสมไม่น้อยกว่าร้อยละ 13.50 แทนได้</p>



งวดงานตามสัญญาเดิม	งวดงานตามสัญญาเปลี่ยนแปลง
<p>งวดที่ 4 เป็นจำนวนเงิน 9,956,250.- บาท (เก้าล้านเก้าแสนห้าหมื่นหกพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ทำการขุดดินเตรียมพื้นที่ทำฐานรากทั้งหมดแล้วเสร็จ (รวมทรายปรับระดับและเทคอนกรีตหยาบ)</li><li>- ทำการทดสอบความสมบูรณ์ของเสาเข็มโดยวิธี Seismic Test ทั้งหมดแล้วเสร็จพร้อมรายงาน</li><li>- ทำการผูกเหล็กฐานรากและเสาตอม่อแล้วเสร็จ</li><li>- ทำการหล่อคานคอนกรีตเสริมเหล็กชั้นที่ 1 ทั้งหมดแล้วเสร็จ</li><li>- ทำการวางพื้นคอนกรีตอัดแรง (HC) พร้อมเทคอนกรีตทับหน้าทั้งหมดแล้วเสร็จ</li><li>- ทำการเทคอนกรีตพื้นหล่อในที่ (ยกเว้นพื้น GS) ทั้งหมดแล้วเสร็จ</li><li>- ทำการวางท่อ Sleeve ของงานระบบในชั้นที่ 1 ทั้งหมดแล้วเสร็จ</li><li>- ทำการก่อสร้างโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กอาคารแซ็โบราณวัตถุ อาคารเก็บน้ำดับเพลิงและอาคารเก็บถังก๊าซ</li><li>- ทำการหล่อเสาคอนกรีตเสริมเหล็กรับพื้นชั้นที่ 2 ทั้งหมดแล้วเสร็จ</li></ul> <p>หรือในกรณีติดปัญหาจนไม่สามารถทำงานให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดมาได้ ให้พิจารณาผลงานสะสมไม่น้อยกว่าร้อยละ 18 แทนได้</p>	<p>งวดที่ 4 เป็นจำนวนเงิน 9,956,250.00 บาท (เก้าล้านเก้าแสนห้าหมื่นหกพันสองร้อยห้าสิบบาทถ้วน) เมื่อผู้รับจ้างได้ปฏิบัติงานดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ทำการขุดดินเตรียมพื้นที่ทำฐานรากทั้งหมดแล้วเสร็จ (รวมทรายปรับระดับและเทคอนกรีตหยาบ)</li><li>- ทำการผูกเหล็กฐานรากและเสาตอม่อพร้อมเทคอนกรีต แล้วเสร็จ</li><li>- ทำการหล่อคานคอนกรีตเสริมเหล็กชั้นที่ 1 ทั้งหมดแล้วเสร็จ</li><li>- ทำการวางพื้นคอนกรีตอัดแรง (HC) พร้อมเทคอนกรีตทับหน้าทั้งหมดแล้วเสร็จ</li><li>- ทำการเทคอนกรีตพื้นหล่อในที่ (ยกเว้นพื้น GS) ทั้งหมดแล้วเสร็จ</li><li>- ทำการวางท่อ Sleeve ของงานระบบชั้นที่ 1 ทั้งหมดแล้วเสร็จ</li><li>- ทำการก่อสร้างโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็กอาคารแซ็โบราณวัตถุ อาคารเก็บน้ำดับเพลิง และอาคารเก็บถังก๊าซ</li><li>- ทำการหล่อเสาคอนกรีตเสริมเหล็กรับพื้นชั้นที่ 2 ทั้งหมดแล้วเสร็จ</li></ul> <p>หรือในกรณีติดปัญหาจนไม่สามารถทำงานให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดมาได้ ให้พิจารณาผลงานสะสมไม่น้อยกว่าร้อยละ 18.00 แทนได้</p>

2. ข้อความอื่นใดนอกเหนือจากที่ระบุไว้ในสัญญาฉบับนี้ให้เป็นไปตามสัญญาจ้างเดิม (เลขที่ 82/2565 ซึ่งทำขึ้นเมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2565) ทุกประการ





3. ให้ถือว่าสัญญานี้เป็นส่วนหนึ่งของสัญญาจ้างเลขที่ 82/2565 ซึ่งทำขึ้นเมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2565 และการเปลี่ยนแปลงแก้ไขสัญญานี้ไม่เป็นเหตุให้ผู้รับจ้างหลุดพ้นจากความรับผิดชอบที่มีอยู่ตามสัญญาเดิม ทั้งนี้ ผู้รับจ้างตกลงยินยอมให้ผู้ว่าจ้างใช้สิทธิที่มีอยู่ตามสัญญาเดิมทุกประการ

สัญญานี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับมีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้อ่านและเข้าใจข้อความโดยละเอียดตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อพร้อมประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยานและเก็บไว้ฝ่ายละฉบับ



ลงชื่อ.....ผู้ว่าจ้าง

(นายกิตติพันธ์ พานสุวรรณ)

อธิบดีกรมศิลปากร

ลงชื่อ.....ผู้รับจ้าง

(นายสันติ จันทร์แสงเพชร)

ลงชื่อ.....พยาน

(นายสามารถ จินสกุล)

ลงชื่อ.....พยาน

(นางสาวณิชฐา อ่วมอิมพีช)

