

**การแบ่งงวดงาน – งวดเงิน และกำหนดระยะเวลาก่อสร้าง**

สิ่งก่อสร้าง	โรงพยาบาลโรคผิวหนังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดบุรีรัมย์ ๑. อาคารผู้ป่วยนอก แบบเลขที่ IOD๖๔-๑ ๒. อาคารศูนย์ชะลอวัย แบบเลขที่ IOD ๖๔-๒ ๓. สิ่งก่อสร้างทางเดินเชื่อม แบบเลขที่ IOD ๖๔-๓
สถานที่ก่อสร้าง	โรงพยาบาลโรคผิวหนังภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดบุรีรัมย์ ตำบลเสม็ด อำเภอเมืองบุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์
ราคาค่าก่อสร้าง	๑๐๐%
ระยะเวลาก่อสร้าง	๑,๐๙๕ วัน (หนึ่งพันเก้าสิบห้าวัน)
จำนวน	๒๐ งวด

**งวดที่ ๑** จำนวนเงิน ๕.๔๐% (ร้อยละห้าจุดสี่ศูนย์ของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

๑. จัดทำแผนการทำงาน
๒. แผนการใช้วัสดุที่ผลิตภายในประเทศและแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ

**อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. รื้อถอนสิ่งกีดขวางงานก่อสร้าง (ถ้ามี)
๒. ถมพร้อมบดอัดดินอาคารผู้ป่วยนอก
๓. ถมดินถนนทางเข้าพร้อมบดอัด
๔. ปักผังแนวเขตอาคารผู้ป่วยนอก
๕. ปักผังแนวเขตอาคารผู้ป่วยนอกและอาคารศูนย์ชะลอวัย
๖. ทดสอบดิน พร้อมส่งผลทดสอบดิน

**อาคารศูนย์ชะลอวัย**

๑. รื้อถอนสิ่งกีดขวางงานก่อสร้าง (ถ้ามี)
๒. ถมพร้อมบดอัดดินอาคารอาคารศูนย์ชะลอวัย
๓. ปักผังแนวเขตอาคารศูนย์ชะลอวัย
๔. ถมดินถนนทางเข้าพร้อมบดอัด
๕. ทดสอบดิน พร้อมส่งผลทดสอบดิน

**งานถนน**

๑. ถมดินถนนหลักทั้งหมดแล้วเสร็จ

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๑๒๐วัน)**

งวดที่ ๒ จำนวนเงิน ๒.๒๕% (ร้อยละสองจุดสองห้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

**อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. ก่อสร้างเสาเข็มเจาะ (ได้ไม่น้อยกว่า ๕๐% ของจำนวนเสาเข็มทั้งหมด)
๒. ทดสอบความสามารถการรับน้ำหนักบรรทุกทุกของเสาเข็มโดยวิธี Static Load Test พร้อมส่งผลทดสอบ

**อาคารศูนย์ชะลอวัย**

๑. ก่อสร้างเสาเข็มเจาะ (ได้ไม่น้อยกว่า ๕๐% ของจำนวนเสาเข็มทั้งหมด)
๒. ทดสอบความสามารถการรับน้ำหนักบรรทุกทุกของเสาเข็มโดยวิธี Static Load Test พร้อมส่งผลทดสอบ

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๑๐๐วัน)**

งวดที่ ๓ จำนวนเงิน ๒.๒๕% (ร้อยละสองจุดสองห้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

**อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. ก่อสร้างเสาเข็มเจาะส่วนที่เหลือทั้งหมด
๒. ทดสอบความสมบูรณ์ของเสาเข็มเจาะ( ไม่น้อยกว่า ๕๐ % ) พร้อมส่งผลทดสอบ

**อาคารศูนย์ชะลอวัย**

๑. ก่อสร้างเสาเข็มเจาะส่วนที่เหลือทั้งหมด
๒. ทดสอบความสมบูรณ์ของเสาเข็มเจาะ( ไม่น้อยกว่า ๕๐ % ) พร้อมส่งผลทดสอบ

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๘๐ วัน)**

งวดที่ ๔ จำนวนเงิน ๒.๓๕% (ร้อยละสองจุดสามห้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

**อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. ก่อสร้างฐานราก (ได้ไม่น้อยกว่า ๕๐ %ของตัวอาคาร)
๒. ทดสอบความสมบูรณ์ของเสาเข็มเจาะส่วนที่เหลือทั้งหมด พร้อมส่งผลทดสอบ

**อาคารศูนย์ชะลอวัย**

๑. ก่อสร้างฐานราก (ได้ไม่น้อยกว่า ๕๐ % ของตัวอาคาร)
๒. ทดสอบความสมบูรณ์ของเสาเข็มเจาะส่วนที่เหลือทั้งหมด พร้อมส่งผลทดสอบ

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๖๐ วัน)**

งวดที่ ๕ จำนวนเงิน ๒.๓๕% (ร้อยละสองจุดสามห้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

**อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. ก่อสร้างฐานรากส่วนที่เหลือทั้งหมด
๒. ทดสอบความสมบูรณ์ของเสาเข็มเจาะส่วนที่เหลือทั้งหมดพร้อมส่งผลทดสอบ
๓. หล่อคอนกรีตพื้น คสล. - ผนัง คสล. ถึงเก็บน้ำได้จนถึงระดับพื้นที่ชั้นที่ ๑
๔. หล่อคอนกรีตพื้นคสล.ห้องลิฟต์-ห้องบันไดและผนัง คสล. ห้องบันได - ผนัง คสล. ห้องลิฟต์ถึงระดับพื้นที่ชั้นที่ ๑

๕. คอนกรีตคาน-พื้นชั้นใต้ดิน
๖. หล่อคอนกรีตเสาตอม่อ

#### อาคารศูนย์ชะลอวัย

๑. ก่อสร้างฐานรากส่วนที่เหลือทั้งหมด
๒. ทดสอบความสมบูรณ์ของเสาเข็มเจาะส่วนที่เหลือทั้งหมดพร้อมส่งผลทดสอบ
๓. หล่อคอนกรีตพื้น คสล.- ผนัง คสล. ถึงเก็บน้ำใต้ดินถึงระดับพื้นที่ ๑
๔. หล่อคอนกรีตพื้น คสล.ห้องลิฟต์-ห้องบันไดและผนัง คสล.ห้องบันได-ผนัง คสล.ห้องลิฟต์ ถึงระดับพื้นที่ ๑
๕. หล่อคอนกรีตคาน-พื้นชั้นใต้ดิน
๖. หล่อคอนกรีตเสาตอม่อ

ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๖๐ วัน)

งวดที่ ๖ จำนวนเงิน ๑.๙๕% (ร้อยละหนึ่งจุดเก้าห้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

#### อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)

๑. หล่อคอนกรีตคาน-พื้นชั้น ๑
๒. หล่อคอนกรีตผนัง คสล. ห้องลิฟต์-ห้องบันได ถึงระดับพื้นที่ M
๓. ติดตั้ง Sleeve งานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศ-ระบบประปา-สุขาภิบาล และดับเพลิงส่วนที่ต้องฝังในคอนกรีตพื้นที่ ๑
๔. หล่อคอนกรีตเสาชั้น ๑ รับพื้นที่ M
๕. หล่อคอนกรีตบันไดและทางลาดพื้นที่ ๑

#### อาคารศูนย์ชะลอวัย

๑. หล่อคอนกรีตคาน-พื้นชั้น ๑
๒. หล่อคอนกรีตผนัง คสล. ห้องลิฟต์-ห้องบันได ถึงระดับพื้นที่ M
๓. ติดตั้ง Sleeve งานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศ-ระบบประปา-สุขาภิบาล และดับเพลิงส่วนที่ต้องฝังในคอนกรีตพื้นที่ ๑
๔. หล่อคอนกรีตเสาชั้น ๑ รับพื้นที่ M
๕. หล่อคอนกรีตบันไดและทางลาดพื้นที่ ๑

ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๕๕ วัน)

งวดที่ ๗ จำนวนเงิน ๑.๙๕ % (ร้อยละหนึ่งจุดเก้าห้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

#### อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)

๑. หล่อคอนกรีตคาน-พื้นชั้น M
๒. หล่อคอนกรีตผนัง คสล. ห้องลิฟต์-ห้องบันได ถึงระดับห้องพื้นที่ ๒
๓. ติดตั้ง Sleeve งานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศ-ระบบประปา-สุขาภิบาล และดับเพลิงส่วนที่ต้องฝังในคอนกรีตพื้นที่ M
๔. หล่อคอนกรีตเสาชั้น M รับพื้นที่ ๒

๕. หล่อคอนกรีตบันไดชั้นที่ ๑ ขึ้นชั้น M

**อาคารศูนย์ชะลอวัย**

๑. หล่อคอนกรีตคาน-พื้นชั้น M
๒. หล่อคอนกรีตผนัง คสล. ห้องลิฟท์-ห้องบันได ถึงระดับท้องพื้นชั้น ๒
๓. ติดตั้ง Sleeve งานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศ-ระบบประปา-สุขาภิบาล และดับเพลิงส่วนที่ต้องฝังในคอนกรีตพื้นชั้น M
๔. หล่อคอนกรีตเสาชั้น M รับพื้นชั้น ๒
๕. หล่อคอนกรีตบันไดชั้นที่ ๑ ขึ้นชั้น M

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๕๕ วัน)**

**งวดที่ ๘** จำนวนเงิน ๑.๙๕ % (ร้อยละหนึ่งจุดเก้าห้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

**อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. หล่อคอนกรีตคาน-พื้น ชั้นที่ ๒
๒. หล่อคอนกรีตผนัง คสล. ห้องลิฟท์-ห้องบันได ถึงระดับท้องพื้นชั้น ๓
๓. หล่อคอนกรีตเสาชั้นที่ ๒ รับพื้นชั้นที่ ๓
๔. หล่อคอนกรีตบันไดจากพื้นชั้น M ขึ้นชั้นที่ ๒
๕. ติดตั้ง Sleeve งานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศระบบประปา- สุขาภิบาล ดับเพลิง ส่วนที่ต้องฝังในคอนกรีต พื้นชั้นที่ ๒

**อาคารศูนย์ชะลอวัย**

๑. หล่อคอนกรีตคาน-พื้น ชั้นที่ ๒
๒. หล่อคอนกรีตผนัง คสล. ห้องลิฟท์-ห้องบันได ถึงระดับท้องพื้นชั้น ๓
๓. หล่อคอนกรีตเสาชั้นที่ ๒ รับพื้นชั้นที่ ๓
๔. หล่อคอนกรีตบันไดจากพื้นชั้น M ขึ้นชั้นที่ ๒
๕. ติดตั้ง Sleeve งานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศระบบประปา- สุขาภิบาล ดับเพลิง ส่วนที่ต้องฝังในคอนกรีต พื้นชั้นที่ ๒

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๕๕ วัน)**

**งวดที่ ๙** จำนวนเงิน ๑.๙๕% (ร้อยละหนึ่งจุดเก้าห้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

**อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. หล่อคอนกรีตคาน-พื้น ชั้นที่ ๓
๒. หล่อคอนกรีตผนัง คสล. ห้องลิฟท์-ห้องบันได ถึงระดับท้องพื้นชั้น ๔
๓. หล่อคอนกรีตเสาชั้นที่ ๓ รับพื้นชั้นที่ ๔
๔. หล่อคอนกรีตบันไดจากพื้นชั้นที่ ๒ ขึ้นชั้นที่ ๓
๕. ติดตั้ง Sleeve งานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศระบบประปา- สุขาภิบาล ดับเพลิง ส่วนที่ต้องฝังในคอนกรีตพื้นชั้นที่ ๓

**อาคารศูนย์ชะลอวัย**

๑. หล่อคอนกรีตคาน-พื้น ชั้นที่ ๓
๒. หล่อคอนกรีตผนัง คสล. ห้องลิฟท์-ห้องบันได ถึงระดับท้องพื้นชั้นดาดฟ้า
๓. หล่อคอนกรีตเสาชั้นที่ ๓ รับพื้นชั้นดาดฟ้า
๔. หล่อคอนกรีตบันไดจากพื้นชั้นที่ ๒ ขึ้นชั้นที่ ๓
๕. ติดตั้ง Sleeve งานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิง ส่วนที่ต้องฝังในคอนกรีตพื้นชั้นที่ ๓

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๕๕ วัน)**

**งวดที่ ๑๐** จำนวนเงิน ๒.๖๙% (ร้อยละสองจุดหกเก้า ของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

**อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. หล่อคอนกรีตคาน-พื้นชั้นที่ ๔
๒. หล่อคอนกรีตผนัง คสล. ห้องลิฟท์-ห้องบันได ถึงระดับท้องพื้นชั้นดาดฟ้า
๓. หล่อคอนกรีตเสาชั้นที่ ๔ รับพื้นชั้นดาดฟ้า
๔. หล่อคอนกรีตบันไดจากพื้นชั้นที่ ๓ ขึ้นชั้นที่ ๔
๕. ติดตั้ง Sleeve งานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิง ส่วนที่ต้องฝังในคอนกรีตพื้นชั้นที่ ๔
๖. ก่ออิฐผนังชั้นที่ ๑ ได้ไม่น้อยกว่า ๙๐% (ยกเว้นงานช่องท่อ)
๗. เดินท่องานระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิง ส่วนที่เดินใต้พื้นและส่วนที่ฝังในผนังชั้นที่ ๑

**อาคารศูนย์ชะลอวัย**

๑. หล่อคอนกรีตคาน-พื้นชั้นดาดฟ้า
๒. หล่อคอนกรีตผนัง คสล. ห้องลิฟท์-ห้องบันได ถึงระดับท้องพื้นชั้นหลังคา
๓. หล่อคอนกรีตเสาชั้นดาดฟ้า รับชั้นหลังคา
๔. หล่อคอนกรีตบันไดจากพื้นชั้นที่ดาดฟ้าขึ้นชั้นหลังคา
๕. ติดตั้ง Sleeve งานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิง ส่วนที่ต้องฝังในคอนกรีตพื้นชั้นดาดฟ้า
๖. ก่ออิฐผนังชั้นที่ ๑ ได้ไม่น้อยกว่า ๙๐% (ยกเว้นงานช่องท่อ)
๗. เดินท่องานระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิง ส่วนที่เดินใต้พื้นและส่วนที่ฝังในผนังชั้นที่ ๑

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๕๕ วัน)**

**งวดที่ ๑๑** จำนวนเงิน ๒.๖๙% (ร้อยละสองจุดหกเก้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

**อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. หล่อคอนกรีตคาน-พื้นชั้นหลังคา
๒. หล่อคอนกรีตผนัง คสล. ห้องลิฟท์-ห้องบันได และถังเก็บน้ำชั้นหลังคา
๓. หล่อคอนกรีตเสาชั้นดาดฟ้ารับพื้นชั้นหลังคา
๔. หล่อคอนกรีตบันไดจากพื้นชั้นที่ ๔ ขึ้นชั้นดาดฟ้า ขึ้นชั้นหลังคา

๕. ติดตั้ง Sleeve งานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศ-ระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิง ส่วนที่ต้องฝังในคอนกรีตพื้นชั้นหลังคา
๖. ก่ออิฐผนังชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓ ได้ไม่น้อยกว่า ๙๐%(ยกเว้นงานในช่องท่อ)
๗. เดินท่อ Conduit ของงานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับส่วนเหนือฝ้าเพดาน และส่วนที่ฝังในผนังชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓ พร้อมติดตั้งกล่องรับสวิตช์ปลั๊ก
๘. ฉาบผนัง เสา ภายในชั้นที่ ๑
๙. ฉาบแต่งคาน ท้องพื้นส่วนฝ้าเพดาน คสล.ชั้นที่ ๑
๑๐. ร้อยสายไฟฟ้างานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศ ชั้นที่ ๑
๑๑. เดินท่อน้ำยา-ท่อระบายน้ำทิ้งงานระบบปรับอากาศ ชั้นที่๑
๑๒. เดินท่อส่งลมงานระบบปรับอากาศ ระบายอากาศชั้นที่ ๑
๑๓. เดินท่อกานระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิง ส่วนที่เดินใต้พื้นและส่วนที่ฝังในผนังชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓

#### อาคารศูนย์ชะลอวัย

๑. หล่อคอนกรีตถึงเก็บน้ำชั้นหลังคา
๒. ก่ออิฐผนังชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓ ได้ไม่น้อยกว่า ๙๐% (ยกเว้นงานในช่องท่อ)
๓. เดินท่อ Conduit ของงานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับส่วนเหนือฝ้าเพดานและส่วนที่ฝังในผนังชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓ พร้อมติดตั้งกล่องรับสวิตช์ปลั๊ก
๔. ฉาบผนัง เสา ภายในชั้นที่ ๑
๕. ฉาบแต่งคาน ท้องพื้นส่วนฝ้าเพดาน คสล. ชั้นที่ ๑
๖. ร้อยสายไฟฟ้างานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศ ชั้นที่ ๑
๗. เดินท่อน้ำยา-ท่อระบายน้ำทิ้งงานระบบปรับอากาศ ชั้นที่๑
๘. เดินท่อส่งลมงานระบบระบายอากาศชั้นที่ ๑
๙. เดินท่อกานระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิง ส่วนที่เดินใต้พื้นและส่วนที่ฝังในผนังชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๕๐ วัน)**

**งวดที่ ๑๒** จำนวนเงิน ๒.๖๙ % (ร้อยละสองจุดหกเก้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

#### อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)

๑. ติดตั้งเหล็กโครงหลังคา – มุงหลังคา-พ่นฉนวนกันความร้อน
๒. ก่ออิฐผนังชั้นที่ ๔ ได้ไม่น้อยกว่า ๙๕% (ยกเว้นงานในช่องท่อ)
๓. เดินท่อ Conduit ของงานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร -ระบบปรับอากาศส่วนเหนือฝ้าเพดานและส่วนที่ฝังในผนังชั้นที่ ๔พร้อมติดตั้งกล่องรับสวิตช์ ปลั๊ก
๔. เดินท่อกานระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิงส่วนที่เดินใต้พื้น และส่วนที่ฝังในผนัง ชั้นที่ ๔
๕. ฉาบผนัง เสา ภายในชั้นที่ ๒
๖. ฉาบแต่งคาน ท้องพื้นส่วนฝ้าเพดาน คสล. ชั้นที่ ๒
๗. ร้อยสายไฟฟ้างานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศแฉ่งเหตุเพลิงไหม้ ชั้นที่ ๒
๘. เดินท่อน้ำยา-ท่อระบายน้ำทิ้งงานระบบปรับอากาศ ชั้นที่ ๒

๙. เดินท่อส่งลมงานระบบปรับอากาศ ระบายอากาศชั้นที่ ๒
๑๐. เดินท่อกันระบบแก๊สทางการแพทย์ ส่วนเหนือฝ้าเพดานชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒

#### อาคารศูนย์ชะลอวัย

๑. ติดตั้งเหล็กโครงสร้างหลังคา – มุงหลังคา-พ่นฉนวนกันความร้อน
๒. ฉาบผนัง เสา ภายในชั้นที่ ๒
๓. ฉาบแต่งคาน ท้องพื้นส่วนฝ้าเพดาน คสล.ชั้นที่ ๒
๔. ร้อยสายไฟฟ้างานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสาร-ระบบปรับอากาศแจ้งเหตุเพลิงไหม้ชั้นที่ ๒
๕. เดินท่อน้ำยา-ท่อระบายน้ำทิ้งงานระบบปรับอากาศ ชั้นที่ ๒
๖. เดินท่อส่งลมงานระบบระบายอากาศชั้นที่ ๒

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๕๐ วัน)**

**งวดที่ ๑๓** จำนวนเงิน ๕.๒๕% (ร้อยละห้าจุดสองห้าของเงินตามสัญญาจ้าง)จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

#### อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)

๑. ก่ออิฐผนังชั้นคาดฟ้าชั้นหลังคา
๒. ฉาบผนัง-เสาภายในชั้นที่ ๓
๓. ฉาบแต่งท้องคาน ท้องพื้น ส่วนฝ้าเพดาน คสล. ชั้น ๓ ชั้นที่๔
๔. บุกฉาบกระเบื้องผนัง พื้น ภายในห้องน้ำชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓
๕. บุกฉาบพื้นหินขัดสำเร็จรูปชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒พร้อมขัดครั้งที่๑
๖. เดินท่อ Conduit ของงานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสารส่วนเหนือฝ้าและส่วนที่ฝังในผนังพร้อมติดตั้งกล่องรับสวิตช์-ปลั๊กชั้นคาดฟ้า ชั้นหลังคา
๗. เดินท่อน้ำยา-ท่อระบายน้ำทิ้งงานระบบปรับอากาศ ชั้นที่ ๓
๘. เดินท่อส่งลมงานระบบปรับอากาศ ระบายอากาศชั้นที่ ๓
๙. ร้อยสายงานระบบไฟฟ้า ไฟฟ้าสื่อสาร ระบบปรับอากาศชั้นที่ ๓ และ ๔
๑๐. ติดตั้งรางลิฟต์โดยสาร

#### อาคารศูนย์ชะลอวัย

๑. ก่ออิฐผนังชั้นคาดฟ้า ชั้นหลังคา
๒. ฉาบผนัง-เสาภายในชั้นที่ ๓
๓. ฉาบแต่งท้องคาน ท้องพื้น ส่วนฝ้าเพดาน คสล. ชั้นที่ ๓
๔. บุกฉาบกระเบื้องผนัง พื้น ภายในห้องน้ำชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓
๕. บุกฉาบพื้นหินแกรนิตชั้นที่ ๑
๖. เดินท่อ Conduit ของงานระบบไฟฟ้า-ไฟฟ้าสื่อสารส่วนเหนือฝ้าและส่วนที่ฝังในผนังพร้อมติดตั้งกล่องรับสวิตช์-ปลั๊กชั้นคาดฟ้า ชั้นหลังคา
๗. เดินท่อน้ำยา-ท่อระบายน้ำทิ้งงานระบบปรับอากาศ ชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓
๘. เดินท่อส่งลมงานระบบระบายอากาศชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓
๙. ร้อยสายงานระบบไฟฟ้า ไฟฟ้าสื่อสาร ระบบปรับอากาศชั้นที่ ๓

๑๐. ติดตั้งรางลิฟต์โดยสาร

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๔๐ วัน)**

**งวดที่ ๑๔** จำนวนเงิน ๕.๒๕% (ร้อยละห้าจุดสองห้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

**อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. ฉาบผนัง-เสาภายในชั้นดาดฟ้า ชั้นหลังคา
๒. ฉาบแต่งห้องคาน ท้องพื้น ส่วนฝ้าเพดาน คสล.ชั้นดาดฟ้า ชั้นหลังคา
๓. ติดตั้งโครงเคร่าฝ้าเพดาน พร้อมกรูปิดแผ่นฝ้าเพดานภายใน ชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓
๔. ปูผิวพื้นหินขัดสำเร็จรูปชั้นที่ ๓ พร้อมขัดครั้งที่ ๑
๕. ทำผิวพื้นขัดมันชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓ (เตรียมงานปูผิวพื้นกระเบื้องยาง)
๖. ติดตั้งวงกบประตู หน้าต่าง ภายในชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒
๗. เดินท่อน้ำยา-ท่อระบายน้ำทิ้งงานระบบปรับอากาศ ชั้นที่ ๔
๘. เดินท่อส่งลมงานระบบระบายอากาศชั้นที่ ๔
๙. ร้อยสายงานระบบไฟฟ้า ไฟฟ้าสื่อสาร ระบบปรับอากาศชั้นที่ ๔ ชั้นดาดฟ้า
๑๐. ติดตั้ง AHU. & VFC. งานระบบปรับอากาศชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓
๑๑. ติดตั้งพัดลมดูดอากาศชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓
๑๒. เดินท่อพร้อมติดตั้งชุด Outlet งานระบบแก๊สทางการแพทย์ส่วนที่ติดผนังชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒
๑๓. ติดตั้งผนัง ฝ้าเพดาน Compaclaminate ภายในห้องผ่าตัด
๑๔. ติดตั้งงานระบบปรับอากาศพร้อมชุดควบคุมภายในห้องผ่าตัด

**อาคารศูนย์ชะลอวัย**

๑. ฉาบผนัง-เสาภายในชั้นดาดฟ้า ชั้นหลังคา
๒. ฉาบแต่งห้องคาน ท้องพื้น ส่วนฝ้าเพดาน คสล.ชั้นดาดฟ้า ชั้นหลังคา
๓. ติดตั้งโครงเคร่าฝ้าเพดาน พร้อมกรูปิดแผ่นฝ้าเพดานภายใน ชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓
๔. ทำผิวพื้นขัดมันชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓ (เตรียมงานปูผิวพื้นกระเบื้องยาง)
๕. ติดตั้งวงกบประตู หน้าต่าง ภายในชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒
๖. ติดตั้งFCU งานระบบปรับอากาศชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓
๗. ติดตั้งพัดลมดูดอากาศชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒ ชั้นที่ ๓
๘. ติดตั้ง VAH งานระบบปรับอากาศ

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๓๕ วัน)**

**งวดที่ ๑๕** จำนวนเงิน ๕.๘๒% (ร้อยละห้าจุดแปดสอง ของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

**อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. ติดตั้งวงกบประตู หน้าต่าง ภายในชั้นที่ ๓ ชั้นที่ ๔
๒. ปูผิวพื้นกระเบื้องแกรนิตโต้
๓. ติดตั้งโครงเคร่าฝ้าเพดาน พร้อมกรูปิดแผ่นฝ้าเพดานภายใน ชั้นที่ ๔
๔. ฉาบผนังภายนอกได้ไม่น้อยกว่า ๕๐%



๕. ติดตั้งVFC. งานระบบปรับอากาศชั้นที่ ๔
๖. ติดตั้งพัดลมดูดอากาศชั้นที่ ๔
๗. บุปวีวาระเบื้องผนัง พื้น ภายในห้องน้ำชั้นที่ ๔
๘. ติดตั้งวงกบประตู -หน้าต่างด้านนอกชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒

#### อาคารศูนย์ชะลอวัย

๑. ติดตั้งวงกบประตู หน้าต่าง ภายในชั้นที่ ๓
๒. บุปวีวาระเบื้องแกรนิตโต้
๓. ฉาบผนังภายนอกได้ไม่น้อยกว่า ๕๐%
๔. ติดตั้งวงกบประตู -หน้าต่างด้านนอกชั้นที่ ๑ ชั้นที่ ๒

ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๓๕ วัน)

งวดที่ ๑๖ จำนวนเงิน ๑๐.๖๐% (ร้อยละสิบจุดหกของเงินตามสัญญาจ้าง)จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

#### อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)

๑. ฉาบผนังภายนอกส่วนที่เหลือทั้งหมด
๒. ติดตั้งวงกบประตู -หน้าต่างด้านนอกชั้นที่ ๓ ชั้นที่ ๔
๓. ทาสีรองพื้นภายใน ผนัง ฝ้าเพดาน ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นที่ ๔
๔. หล่อทำพื้นหินขัดกับที่
๕. ติดตั้งโครงอลูมิเนียม CW๑ CW๒ ได้ไม่น้อยกว่า ๕๐ %
๖. ติดตั้งอุปกรณ์ชุดดวงโคม สวิตช์ ปลั๊ก งานระบบไฟฟ้าไฟฟ้าสื่อสารระบบปรับอากาศ ส่วนติดฝ้าเพดานและผนัง ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นคาดฟ้า
๗. ติดตั้งวงกบประตูลิฟท์
๘. เดินท่อเมนแนวตั้งงานระบบไฟฟ้า ไฟฟ้าสื่อสาร ระบบปรับอากาศ
๙. เดินท่อเมนแนวตั้งงานระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิงระบายน้ำฝน
- ๑๐.เดินท่อเมนน้ำยาแนวตั้งระบบปรับอากาศ

#### อาคารศูนย์ชะลอวัย

๑. ฉาบผนังภายนอกส่วนที่เหลือทั้งหมด
๒. ติดตั้งวงกบประตู -หน้าต่างด้านนอกชั้นที่ ๓
๓. ทาสีรองพื้นภายใน ผนัง ฝ้าเพดาน ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นที่ ๓
๔. หล่อทำพื้นหินขัดกับที่
๕. ติดตั้งโครงอลูมิเนียม CW๑ CW๒CW๓ CW๔ ได้ไม่น้อยกว่า ๕๐ %
๖. ติดตั้งอุปกรณ์ชุดดวงโคม สวิตช์ ปลั๊ก งานระบบไฟฟ้าไฟฟ้าสื่อสารระบบปรับอากาศ ส่วนติดฝ้าเพดานและผนัง ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นคาดฟ้า
๗. ติดตั้งวงกบประตูลิฟท์
๘. เดินท่อเมนแนวตั้งงานระบบไฟฟ้า ไฟฟ้าสื่อสาร ระบบปรับอากาศ
๙. เดินท่อเมนแนวตั้งงานระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิงระบายน้ำฝน

๑๐.เดินท่อเมนน้ำยาแวนด์ระบบปรับอากาศ

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๓๕ วัน)**

**งวดที่ ๑๗** จำนวนเงิน ๑๐.๐๒% (ร้อยละสิบจุดศูนย์สองของเงินตามสัญญาจ้าง)จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

#### **อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. หล่อผิวพื้นขัดมันภายในห้องไฟฟ้า ห้องเครื่องติดตั้งงานระบบทั้งหมด ชั้นที่ ๑ ถึงชั้น ดาดฟ้า
๒. ติดตั้งประตู หน้าต่าง พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด ชั้นที่ ๑ถึงชั้นที่ ๒
๓. ติดตั้งงานกระจกประตู หน้าต่าง ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นที่ ๒
๔. ติดตั้งโครงอลูมิเนียม CW๑ CW๒ ส่วนที่เหลือทั้งหมด
๕. ติดตั้งงานกระจกประตู หน้าต่าง ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นที่ ๒
๖. ทาสีทับหน้าผนังภายใน ครั้งที่ ๑
๗. ติดตั้งงานครุภัณฑ์กับที่ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นที่ ๒ (ยกเว้นงานปิดแผ่นTopลามีเนตอุปกรณ์ประกอบบาน และชุด Sink)
๘. ทาสีรองพื้นผนังภายนอก
๙. ก่ออิฐบล็อกจากช่องลมผนังภายนอก ได้ไม่น้อยกว่า ๕๐ %
๑๐. เก็บงานก่ออิฐผนัง-ฉาบผนังส่วนที่เหลือทั้งหมด
๑๑. ติดตั้งตู้ควบคุมประจำชั้นงานระบบไฟฟ้า ไฟฟ้าสื่อสารระบบปรับอากาศ พร้อม ลูกระเบิดกิตเบรคเกอร์ ชั้นที่ ๑ถึงชั้นดาดฟ้า

#### **อาคารศูนย์ชะลอวัย**

๑. หล่อผิวพื้นขัดมันภายในห้องไฟฟ้า ห้องเครื่องติดตั้งงานระบบทั้งหมด ชั้นที่ ๑ ถึงชั้น ดาดฟ้า
๒. ติดตั้งประตู หน้าต่าง พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด ชั้นที่ ๑ถึงชั้นที่ ๒
๓. ติดตั้งงานกระจกประตู หน้าต่าง ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นที่ ๒
๔. ติดตั้งโครงอลูมิเนียม CW๑ CW๒CW๓ CW๔ ส่วนที่เหลือทั้งหมด
๕. ติดตั้งงานกระจกประตู หน้าต่าง ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นที่ ๒
๖. ทาสีทับหน้าผนังภายใน ครั้งที่ ๑
๗. ติดตั้งงานครุภัณฑ์กับที่ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นที่ ๒ (ยกเว้นงานปิดแผ่นTopลามีเนตอุปกรณ์ประกอบบาน และชุด Sink)
๘. ทาสีรองพื้นผนังภายนอก
๙. เก็บงานก่ออิฐผนัง-ฉาบผนังส่วนที่เหลือทั้งหมด
๑๐. ติดตั้งตู้ควบคุมประจำชั้นงานระบบไฟฟ้า ไฟฟ้าสื่อสารระบบปรับอากาศ พร้อมลูกระเบิดกิตเบรคเกอร์ ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นดาดฟ้า

#### **ถนนและลานจอดรถพร้อมส่วนสนับสนุนและระบบสาธารณูปการ**

๑. รื้อถนนเศษวัชพืช ขอนไม้
๒. ถมลูกรังปรับระดับรองพื้นทางพร้อมบดอัด ได้พื้นที่ไม่น้อยกว่า ๒๕% ของงาน
๓. ทดสอบความหนาแน่นลูกรังชั้นรองพื้นทางพร้อมส่งผลรายทดสอบ

๔. เดินท่องานระบบประปา สุขาภิบาล บ่อพัก และท่องานป้องกันเพลิงไหม้ ส่วนสนับสนุนและระบบสาธารณูปการ ได้ไม่น้อยกว่า ๒๕ % ของงานทั้งหมด
๕. เดินท่องานระบบไฟฟ้า ไฟฟ้าสื่อสาร ส่วนสนับสนุนและระบบสาธารณูปการ ได้ไม่น้อยกว่า ๒๕ % ของงานทั้งหมด

**ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๔๐ วัน)**

**งวดที่ ๑๘** จำนวนเงิน ๑๔.๗๕ % (ร้อยละสิบสี่จุดเจ็ดห้าของเงินตามสัญญาจ้าง)จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

#### **อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)**

๑. ติดตั้งประตู หน้าต่าง พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด ชั้นที่ ๓ชั้นที่ ๔ ชั้นดาดฟ้า
๒. ติดตั้งงานกระจกประตู หน้าต่าง ชั้นที่ ๓ชั้นที่ ๔
๓. ทำระบบกันซึมพื้น คสล.ส่วนภายนอกอาคาร ชั้นดาดฟ้า ชั้นหลังคาทั้งหมด
๔. ติดตั้งชุดสุขภัณฑ์ พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด ชั้นที่ ๑ถึงชั้นที่ ๒
๕. ก่ออิฐบล็อกจากช่องลมผนังภายนอก ส่วนที่เหลือทั้งหมด
๖. ติดตั้งงานกระจก CW๑ CW๒ พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด
๗. ทาสีทับหน้าผนังภายใน ครั้งที่ ๒
๘. ทาสีทับหน้าผนังภายนอก ครั้งที่ ๑
๙. ติดตั้งระแนงกันแดดอลูมิเนียมภายนอกได้ไม่น้อยกว่า ๕๐ %
๑๐. ติดตั้งงานครุภัณฑ์กับที่ชั้นที่ ๓ ถึงชั้นที่ ๔(ยกเว้นงานปิดแผ่นTop ลามิเนตอุปกรณ์ประกอบบาน และชุด Sink)
๑๑. ติดตั้ง VCUงานระบบปรับอากาศ
๑๒. ติดตั้งปั้มน้ำ และชุดBooster Pump
๑๓. ติดตั้งตู้ลิฟต์โดยสาร พร้อมอุปกรณ์ประกอบชุดควบคุม ครบชุด
๑๔. ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า
๑๕. ติดตั้งตู้ MDB & ATS & EDB
๑๖. ติดตั้งงานระบบป้องกันฟ้าผ่า
๑๗. เดินท่องานระบบระบายน้ำทิ้งพร้อมบ่อพักภายนอกอาคารได้ไม่น้อยกว่า ๕๐%
๑๘. ติดตั้งชุดเครื่องผลิตอากาศทางการแพทย์ และชุด Medical Vacuum พร้อมอุปกรณ์ชุดควบคุมครบชุด

#### **อาคารศูนย์ชะลอวัย**

๑. ติดตั้งประตู หน้าต่าง พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด ชั้นที่ ๓ชั้นที่ ๔ ชั้นดาดฟ้า
๒. ติดตั้งงานกระจกประตู หน้าต่าง ชั้นที่ ๓ ชั้นที่ ๔
๓. ทำระบบกันซึมพื้น คสล. ส่วนภายนอกอาคาร ชั้นดาดฟ้า ชั้นหลังคาทั้งหมด
๔. ติดตั้งชุดสุขภัณฑ์ พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด ชั้นที่ ๑ถึงชั้นที่ ๒
๕. ติดตั้งงานกระจก CW๑ CW๒ CW๓ CW๔ พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด
๖. ทาสีทับหน้าผนังภายใน ครั้งที่ ๒
๗. ทาสีทับหน้าผนังภายนอก ครั้งที่ ๑

๘. ติดตั้งระแนงกันแดดอลูมิเนียมภายนอกได้ไม่น้อยกว่า ๕๐ %
๙. ติดตั้งงานครุภัณฑ์กับที่ชั้นที่ ๓ ถึงชั้นที่ ๔(ยกเว้นงานปิดแผ่นTopลามีเนตอุปกรณ์ประกอบบาน และชุดSink)
๑๐. ติดตั้ง VCU งานระบบปรับอากาศ
๑๑. ติดตั้งปั้มน้ำ และชุดBooster Pump
๑๒. ติดตั้งตู้ลิฟต์โดยสาร พร้อมอุปกรณ์ประกอบชุดควบคุม ครอบชุด
๑๓. ติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า
๑๔. ติดตั้งตู้ MDB & ATS & EDB
๑๕. ติดตั้งงานระบบป้องกันฟ้าผ่า
๑๖. เดินท่องานระบบระบายน้ำทิ้งพร้อมบ่อพักภายนอกอาคารได้ไม่น้อยกว่า ๕๐%
๑๗. ติดตั้งโครงหลังคาพร้อมมุงหลังคา Skylight

#### ทางเดินเชื่อม

๑. ก่อสร้างฐานราก
๒. หล่อคอนกรีตเสา คาน พื้น
๓. ติดตั้งเหล็กโครงหลังคา

ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๔๐ วัน)

งวดที่ ๑๙ จำนวนเงิน ๙.๐๕% (ร้อยละเก้าจุดศูนย์ห้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

#### อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)

๑. ติดตั้งชุดสุขภัณฑ์ พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด ชั้นที่ ๓ถึงชั้นที่ ๔
๒. ปูผิวพื้นแกรนิต พื้นไฟ
๓. ทำพื้นผิวกรวดล้าง ทราวล้าง
๔. ติดตั้งงานอลูมิเนียมคอมโพสิต
๕. ติดตั้งราวระเบียงชั้นที่ ๑
๖. ติดตั้งระแนงกันแดดอลูมิเนียมภายนอก ส่วนที่เหลือทั้งหมด
๗. ทาสีทับหน้าผนังภายนอก ครั้งที่ ๒
๘. ติดตั้งงานครุภัณฑ์กับที่งานปิดแผ่น Top ลามีเนต อุปกรณ์ประกอบบาน และชุดSink ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นที่ ๔
๙. ทาสีทับหน้าผนังภายนอก ครั้งที่ ๒
๑๐. ติดตั้งงานระบบป้องกันควันไฟลาม
๑๑. ติดตั้งตู้ FHC พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด
๑๒. เดินท่องานระบบระบายน้ำทิ้งพร้อมบ่อพักภายนอกอาคารทั้งหมดแล้วเสร็จ
๑๓. เชื่อมบรรจุบเมนงานระบบไฟฟ้า ไฟฟ้าสื่อสาร ระบบปรับอากาศภายใน ภายนอกอาคาร
๑๔. เชื่อมบรรจุบเมนงานระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิง ภายในภายนอกอาคาร

#### อาคารศูนย์ชะลอวัย

๑. ติดตั้งชุดสุขภัณฑ์ พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด ชั้นที่ ๓ถึงชั้นที่ ๔
๒. ปูผิวพื้นแกรนิต พื้นไฟ

๓. ทำพื้นผิวกรวดล้าง ทราลัยล้าง
๔. ติดตั้งงานลูมึนียมคอมโพสิต
๕. ติดตั้งราวระเบียงชั้นที่ ๑
๖. ติดตั้งระแนงกันแดดลูมึนียมภายนอก ส่วนที่เหลือทั้งหมด
๗. ทาสีทับหน้าผนังภายนอก ครั้งที่ ๒
๘. ติดตั้งงานครุภัณฑ์กับที่งานปิดแผ่น Top ลามิเนต อุปกรณ์ประกอบบาน และชุด Sink ชั้นที่ ๑ ถึงชั้นที่ ๔
๙. ทาสีทับหน้าผนังภายนอก ครั้งที่ ๒
๑๐. ติดตั้งงานระบบป้องกันควันไฟลาม
๑๑. ติดตั้งตู้ FHC พร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด
๑๒. เดินท่องานระบบระบายน้ำทิ้งพร้อมบ่อพักภายนอกอาคารทั้งหมดแล้วเสร็จ
๑๓. เชื่อมบรรจุขมณงานระบบไฟฟ้า ไฟฟ้าสื่อสาร ระบบปรับอากาศภายใน ภายนอกอาคาร
๑๔. เชื่อมบรรจุขมณงานระบบประปา สุขาภิบาล ดับเพลิง ภายในภายนอกอาคาร

#### ทางเดินเชื่อม

๑. มุงหลังคา งานทางเดินเชื่อม
๒. ก่อสร้างงานทางเดินเชื่อมส่วนที่เหลือทั้งหมดแล้วเสร็จ  
ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๔๐ วัน)

งวดที่ ๒๐ (งวดสุดท้าย) จำนวนเงิน ๘.๗๙ % (ร้อยละแปดจุดเจ็ดเก้าของเงินตามสัญญาจ้าง) จ่ายให้เมื่อผู้รับจ้างได้ทำการ

#### อาคารผู้ป่วยนอก (OPD)

๑. เก็บงานทาสีทับหน้าผนังภายใน ภายนอก
๒. ชัดผิวพื้นหินขัดกับที่พร้อมลง Wax ครั้งสุดท้าย
๓. ชัดผิวพื้นหินขัดสำเร็จรูปพร้อมลง Wax ครั้งสุดท้าย
๔. ปูผิวพื้นกระเบื้องยาง พร้อมลง Wax
๕. ปูผิวพื้นพิมพ์ลาย
๖. เก็บงานประตู – หน้าต่างพร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด
๗. ติดตั้งชุดเครื่องเสียงภายในห้องประชุมใหญ่
๘. ติดตั้งชุดเสียงประกาศ
๙. ทดสอบระบบลิฟต์โดยสาร
๑๐. ทำการทดสอบงานระบบต่างๆทั้งหมดแล้วเสร็จ
๑๑. จัดส่ง As-Built งานระบบต่างๆทั้งหมด

#### อาคารศูนย์ชะลอวัย

๑. เก็บงานทาสีทับหน้าผนังภายใน ภายนอก
๒. ชัดผิวพื้นหินขัดกับที่พร้อมลง Wax ครั้งสุดท้าย
๓. ปูผิวพื้นพิมพ์ลาย
๔. ปูผิวพื้นกระเบื้องยาง พร้อมลง Wax

๕. เก็บงานประตู – หน้าต่างพร้อมอุปกรณ์ประกอบครบชุด
๖. ติดตั้งชุดเครื่องเสียงภายในห้องประชุมใหญ่
๗. ติดตั้งชุดเสียงประกาศ
๘. ทดสอบระบบลิฟต์โดยสาร
๙. ทำการทดสอบงานระบบต่างๆทั้งหมดแล้วเสร็จ
๑๑. จัดส่ง As-Built งานระบบต่างๆทั้งหมด

#### งานระบบไฟฟ้าแรงสูง

๑. ปักเสา คอร. และปักเสาดอม่อ คอร.
๒. ก่อสร้างฐานตู้แผงสวิตช์ RMU
๓. ติดตั้งตู้แผงสวิตช์แรงสูง ( Ring Main Unit; RMU) พร้อมตู้ครอบชนิดติดตั้งภายนอกอาคาร
๔. เดินสายจากเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้า ถึงตู้แผงสวิตช์แรงสูง Ring Main Unit ด้วยสายไฟฟ้าแรงสูงชนิด ครอสส์ลิงก์โพลีเอทิลีน (XLPE)
๕. เดินสายจากตู้แผงสวิตช์แรงสูง Ring Main Unit ถึง ตู้แผงสวิตช์แรงสูง Ring Main Unit บริเวณ **อาคารผู้ป่วยนอก** ด้วยสายไฟฟ้าแรงสูงชนิด ครอสส์ลิงก์โพลีเอทิลีน (XLPE) โดยเดินในท่อร้อยสายไฟฟ้าใต้ดิน
๖. ติดตั้ง TOU. มิเตอร์แรงสูง
๗. เชื่อมบรรจบงานเมนไฟฟ้าแรงสูงภายนอกเข้าระบบแรงสูงภายในโครงการและได้ทำการก่อสร้างรายการต่างๆทั้งหมดแล้วเสร็จ ครบถ้วนถูกต้องตามรูปแบบรายการและสัญญาทุกประการพร้อมจัดทำความสะอาดสถานที่ก่อสร้างโดยรอบให้เรียบร้อย

ทั้งหมดแล้วเสร็จ (กำหนดเวลา ๓๕ วัน)