

ด่วนที่สุด

ที่ สผ (บรส) ๐๐๐๕/๒๕๖



สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร

ถนนประดิพัทธ์ พญาไท กทม. ๑๐๔๐๐

๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๒

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่

ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๒ พร้อมวิธีทัศนศึกษาความคืบหน้าโครงการฯ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร ได้ร่วมประชุมกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย เพื่อติดตามความคืบหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ เมื่อวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๕๘ และที่ประชุมได้มอบหมายให้สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร รายงานความคืบหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ประจำทุกเดือน นั้น

สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร จึงใคร่ขอรายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๒ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปสาระสำคัญดังนี้

๑. สรุปความก้าวหน้างานก่อสร้าง

๑.๑ ระยะเวลาตามสัญญา รวม ๒,๓๘๒ วัน ดำเนินการมาแล้วถึงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ จำนวน ๒,๑๘๔ วัน คงเหลือระยะเวลาก่อสร้างอีก ๑๙๘ วัน

๑.๒ ผลงานที่ผู้รับจ้างทำได้ร้อยละ ๖๒.๙๐

๒. ผลงานก่อสร้างที่ผู้รับจ้างดำเนินการเสร็จแล้วและอยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้

๒.๑ งานโครงสร้างอาคารรัฐสภา (อาคารหลัก)

๒.๑.๑ งานเสาเข็มเจาะ ดำเนินการเสร็จแล้วจำนวน ๑,๖๗๕ ต้น

๒.๑.๒ งานฐานราก ดำเนินการเสร็จแล้วจำนวน ๘๘๘ ฐาน

๒.๑.๓ งานกำแพงกันดินถาวร ดำเนินการเสร็จแล้ว

๒.๑.๔ งานโครงสร้างชั้นใต้ดิน B๒ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๔

- งานพื้น ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๗๘,๙๗๑ ตร.ม.

- งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๗๔๒ ต้น

- งานเสา ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๓๕๖ ต้น

- งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๒๖ Core

- งานโครงสร้างบันได จาก ๓๘ Core แล้วเสร็จ ๓๑ Core
คิดเป็นร้อยละ ๘๑.๕๘
- ๒.๑.๕ งานโครงสร้างชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๐
 - งานพื้น ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๗๑,๔๗๒ ตร.ม.
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๘๐๐ ต้น
 - งานเสา ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๓๐๔ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๓๗ Core
 - งานโครงสร้างบันได จาก ๔๘ Core แล้วเสร็จ ๓๗ Core
คิดเป็นร้อยละ ๗๗.๐๘
- ๒.๑.๖ งานโครงสร้างชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๘
 - งานพื้น ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๑๘,๓๐๐ ตร.ม.
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๘๐๐ ต้น
 - งานเสา ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๒๙๘ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๔๒ Core
 - งานโครงสร้างบันได จาก ๕๐ Core แล้วเสร็จ ๓๒ Core
คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๐๐
- ๒.๑.๗ งานโครงสร้างชั้น ๑คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๐๕
 - งานพื้น ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๗๖,๐๔๕ ตร.ม.
 - Built Up Column on site ดำเนินการเสร็จแล้ว ๗๙๖ ต้น
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว ๗๙๖ ต้น
 - งานเสา ค.ส.ล. ดำเนินการแล้วเสร็จ ๒๔ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว ๔๙ Core
 - งานโครงสร้างบันได จาก ๔๘ Core แล้วเสร็จ ๓๙ Core
คิดเป็นร้อยละ ๘๑.๒๕
- ๒.๑.๘ งานโครงสร้างชั้นลอยชั้น ๑คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๙๐
 - งานพื้น ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว ๖,๔๓๗ ตร.ม.
 - Built Up Column on site ดำเนินการเสร็จแล้ว ๗๙๖ ต้น
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว ๗๙๖ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว ๔๗ Core
 - งานโครงสร้างบันได ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง

๒.๑.๙ งานโครงสร้างชั้น ๒ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๙

- งานพื้น ค.ส.ล. จาก ๓๐,๑๐๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๙,๙๙๓ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๕
- Built Up Column on site ดำเนินการเสร็จแล้ว ๗๐๖ ต้น
- งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว ๗๐๖ ต้น
- งานเสา ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว ๔๒ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว ๔๖ Core
- งานโครงสร้างบันได จาก ๕๓ Core แล้วเสร็จ ๔๕ Core
คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๙๑

๒.๑.๑๐ งานโครงสร้างชั้น ๓ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๕๖

- งานพื้น ค.ส.ล. จาก ๓๐,๑๓๒ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๓๐,๑๒๔ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๗
- Built Up Column on site ดำเนินการเสร็จแล้ว ๖๓๖ ต้น
- งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว ๖๓๖ ต้น
- งานเสา ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว ๔๒ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได จาก ๔๖ Core แล้วเสร็จ ๔๕ Core
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๘๓
- งานโครงสร้างบันได จาก ๕๖ Core แล้วเสร็จ ๓๗ Core
คิดเป็นร้อยละ ๖๖.๐๗

๒.๑.๑๑ งานโครงสร้างชั้น ๔ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๔๑

- งานพื้น ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว ๓๒,๕๔๔ ตร.ม.
- Built Up Column on site ดำเนินการเสร็จแล้ว ๖๐๓ ต้น
- งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว ๖๐๓ ต้น
- งานเสา ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว ๔๒ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได จาก ๔๐ Core แล้วเสร็จ ๓๘ Core
คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๐๐
- งานโครงสร้างบันได จาก ๕๒ Core แล้วเสร็จ ๓๔ Core
คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๓๘

๒.๑.๑๒ งานโครงสร้างชั้น ๕ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๐

- งานพื้น ค.ส.ล. จาก ๒๘,๔๒๑ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๘,๓๘๖ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๘
- Built Up Column on site ดำเนินการเสร็จแล้ว ๔๘๒ ต้น

- งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว ๔๘๒ ต้น
- งานเสา ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว ๒๘ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว ๓๖ Core
- งานโครงสร้างบันได จาก ๓๖ Core แล้วเสร็จ ๒๐ Core คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๕๖

๒.๑.๑๓งานโครงสร้างชั้น ๖คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๔๘

- งานพื้น ค.ส.ล. จาก ๒๓,๒๗๘ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๓,๐๑๖ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๘๗
- Built Up Column on site จาก ๕๓๒ ต้น แล้วเสร็จ ๕๑๒ ต้น
คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๒๔
- งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว ๕๓๒ ต้น
- งานเสา ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว ๒๔ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว ๒๘ Core
- งานโครงสร้างบันได จาก ๓๑ Core แล้วเสร็จ ๑๙ Core
คิดเป็นร้อยละ ๖๑.๒๙

๒.๑.๑๔งานโครงสร้างชั้น ๗คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๒๑

- งานพื้น ค.ส.ล. จาก ๑๙,๒๓๖ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑๘,๖๗๕ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๐๘
- Built Up Column on site ดำเนินการเสร็จแล้ว ๓๑๘ ต้น
- งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว ๓๑๘ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว ๒๖ Core
- งานโครงสร้างบันได จาก ๒๖ Core แล้วเสร็จ ๑๒ Core คิดเป็นร้อยละ ๔๖.๑๕

๒.๑.๑๕งานโครงสร้างชั้น ๘ คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๓๒

- งานพื้น ค.ส.ล. จาก ๑๓,๑๖๖ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑๒,๘๔๙ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๕๙
- Built Up Column on site ดำเนินการเสร็จแล้ว ๓๐๒ ต้น
- งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว ๓๐๒ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว ๒๒ Core
- งานโครงสร้างบันได จาก ๒๔ Core แล้วเสร็จ ๑๒ Core
คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๐๐

๒.๑.๑๖งานโครงสร้างชั้น ๙คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๔๕

- งานพื้น ค.ส.ล. จาก ๑๖,๕๐๒ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑๕,๕๐๕ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๓๐

- Built Up Column on site ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๒๒ ต้น
- งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๒๒ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๐ Core
- งานโครงสร้างบันได จาก ๒๑ Core แล้วเสร็จ ๗ Core คิดเป็นร้อยละ ๓๓.๓๓

๒.๑.๑๗งานโครงสร้างชั้น ๑๐คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๓๘

- งานพื้น ค.ส.ล. จาก ๗,๒๔๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๗,๑๒๐ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๓๔

- Built Up Column on site ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๒๒ ต้น
- งานติดตั้งเสา Built Up Column ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๒๒ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๐ Core
- งานโครงสร้างบันได จาก ๒๐ Core แล้วเสร็จ ๕ Core คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๐๐

๒.๑.๑๘งานโครงสร้างชั้น ๑๑ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๕๗

- งานพื้น ค.ส.ล. จาก ๘,๑๕๔ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๘,๐๖๐ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๘๕

- Built Up Column on site ชั้น ๑๑-๑๓ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๒๐ ต้น
- งานติดตั้งเสา Built Up Column ชั้น ๑๑-๑๓ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๒๐ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว ๘ Core

๒.๑.๑๙งานโครงสร้างเหล็กเครื่องยอดอาคาร ดำเนินการเสร็จแล้ว

๒.๒ หมวดงานสถาปัตยกรรมอาคารรัฐสภา (อาคารหลัก)

๒.๒.๑ งานพื้นที่เมนต์ขัดมัน

- ชั้นใต้ดิน B๒ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๓๔,๓๓๘ ตร.ม.
- ชั้นใต้ดิน B๑ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๓๕,๗๗๒ ตร.ม.
- ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑จาก ๓,๔๖๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑,๑๑๘ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๓๑

- ชั้น ๑ จาก ๔๘๕ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๕๑ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๗๕

๒.๒.๒ งานก่ออิฐ

- ชั้นใต้ดิน B๒ จาก ๒๖,๕๔๑ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๔,๘๓๐ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๓.๕๕
- ชั้นใต้ดิน B๑ จาก ๒๙,๒๔๑ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๙,๑๙๙ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๖
- ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ จาก ๒๓,๐๘๔ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๑,๐๒๒ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๐๗

- ชั้น ๑ จาก ๒๖,๓๐๔ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๖,๑๖๔ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๔๗

- ชั้น ๒ จาก ๑๖,๙๐๒ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑๕,๐๕๙ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๙.๐๙
- ชั้น ๓ จาก ๒๒,๓๒๕ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑๗,๖๖๘ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๙.๑๔
- ชั้น ๔ จาก ๑๙,๓๕๕ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑๖,๙๙๑ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๗๘
- ชั้น ๕ จาก ๑๗,๒๗๒ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๗,๑๐๓ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๑.๑๒
- ชั้น ๖ จาก ๑๒,๔๔๒ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๕,๙๒๗ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๗.๖๔
- ชั้น ๗ จาก ๙,๓๘๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒,๗๓๗ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๙.๑๘
- ชั้น ๘ จาก ๙,๘๕๖ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๔๓๐ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔.๓๖
- ชั้น ๙ จาก ๓,๖๕๓ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๔ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๑

๒.๒.๓ งานผนังฉาบ

- ชั้นใต้ดิน B๒ จาก ๓๓,๖๗๕ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๒,๑๔๒ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๗๕
- ชั้นใต้ดิน B๑ จาก ๖๑,๙๘๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๒,๕๙๑ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๖.๔๕
- ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ จาก ๓๘,๓๔๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑๐,๑๖๖ ตร.ม.

คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๕๒

- ชั้น ๑ จาก ๒๔,๒๔๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๙,๑๗๐ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๗.๘๓
- ชั้น ๒ จาก ๑๑,๐๘๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๗,๐๐๒ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๑๙
- ชั้น ๓ จาก ๑๔,๗๖๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๕,๔๐๘ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๖.๖๔
- ชั้น ๔ จาก ๑๔,๐๐๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๕,๒๕๒ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๗.๕๑
- ชั้น ๕ จาก ๑๔,๗๔๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒,๗๘๗ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๘.๙๑
- ชั้น ๖ จาก ๑๗,๐๖๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒,๙๕๑ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๗.๓๐
- ชั้น ๗ จาก ๑๒,๘๑๐ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑,๙๑๒ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๔.๙๓

๒.๒.๔ งานผนังเปลือกอาคาร

- ผนังกระจกระบบ ๑ รุาน ๑ (ผลิต) ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑,๔๑๗ แผง
- ผนังกระจกระบบ ๒ รุาน ๒ (ผลิต) จาก ๑,๓๔๘ แผง แล้วเสร็จ ๑,๓๓๖ แผง
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๑๑
- ผนังกระจกระบบ ๓ ผนังภายในคอร์ท (ผลิต) จาก ๘,๔๐๙ แผง แล้วเสร็จ ๘,๔๐๘ แผง คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๙
- ผนังกระจกระบบ ๔ ผนัง ๖, ๗, ๘ (ผลิต) จาก ๑,๗๗๔ แผง แล้วเสร็จ ๑,๗๗๒ แผง
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๙
- ผนังกระจกระบบ ๕ ผนัง อาคารกลาง (ผลิต) จาก ๑๗๒ แผง แล้วเสร็จ ๑๕๘ แผง
คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๘๖
- ผนังกระจกระบบ ๖ ผนัง ยอดอาคาร ส.ส. (ผลิต) ดำเนินการเสร็จแล้ว ๓๘๒ แผง
- ผนัง PC ระบบ ๗ ผนัง ยอดอาคาร ส.ว. (ผลิต) ดำเนินการเสร็จแล้ว ๘,๒๒๔ แผง

- ผนังกระจกระบบ ๘ ผนังห้องประชุมส.ส. ส.ว. (ผลิต) จาก ๔,๗๑๔ แผง
แล้วเสร็จ ๔,๗๐๙ แผง คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๙
- ผนังกระจกระบบ ๙ ผนังสองชั้น (ผลิต) จาก ๑,๒๘๘ แผง แล้วเสร็จ ๔๗๔ แผง
คิดเป็นร้อยละ ๓๖.๘๐
- ผนังกระจกระบบ ๑๐ ผนังกำแพงแก้ว (ผลิต) จาก ๔,๙๘๘ แผง แล้วเสร็จ
๓๓๖ แผง คิดเป็นร้อยละ ๖.๗๒
- ผนังกระจกระบบ ๑ ฐาน ๑ (ติดตั้ง) จาก ๑,๔๑๗ แผง แล้วเสร็จ ๑,๓๕๘ แผง
คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๘๔
- ผนังกระจกระบบ ๒ ฐาน ๒ (ติดตั้ง) จาก ๑,๓๔๘ แผง แล้วเสร็จ ๘๖๒ แผง
คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๙๕
- ผนังกระจกระบบ ๓ ผนังภายในคอร์ท (ติดตั้ง) จาก ๘,๔๐๙ แผง แล้วเสร็จ
๔,๔๔๑ แผง คิดเป็นร้อยละ ๕๒.๘๑
- ผนังกระจกระบบ ๔ ผนัง ๖, ๗, ๘ (ติดตั้ง) จาก ๑,๗๗๔ แผง แล้วเสร็จ
๓๔๐ แผง คิดเป็นร้อยละ ๑๙.๑๗
- ผนังกระจกระบบ ๕ ผนัง อาคารกลาง (ติดตั้ง) ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง
- ผนังกระจกระบบ ๖ ผนัง ยอดอาคาร ส.ส. (ติดตั้ง) จาก ๓๘๒ แผง แล้วเสร็จ
๓๑๙ แผง คิดเป็นร้อยละ ๘๓.๕๑
- ผนัง PC ระบบ ๗ ผนัง ยอดอาคาร ส.ว. (ติดตั้ง) ดำเนินการเสร็จแล้ว ๘,๒๒๔ แผง
- ผนังกระจกระบบ ๘ ผนังห้องประชุมส.ส. ส.ว. (ผลิต) จาก ๔,๗๑๔ แผง
แล้วเสร็จ ๑,๖๕๖ แผง คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๑๓
- ผนังกระจกระบบ ๙ ผนังสองชั้น (ติดตั้ง) ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง
- ผนังกระจกระบบ ๑๐ ผนังกำแพงแก้ว (ติดตั้ง) ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง

๒.๓ ทรวดงงานระบบไฟฟ้ากำลังอาคารรัฐสภา (อาคารหลัก)

๒.๓.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ ร้อยละ ๙๙.๖๙

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๑๖๐,๓๑๒ เมตร แล้วเสร็จ ๑๕๙,๙๓๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๗
- งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๒๒๓,๔๘๗ เมตร แล้วเสร็จ ๒๒๒,๕๘๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๐

๒.๓.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๙๙.๒๕

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๑๔๙,๕๐๓ เมตร แล้วเสร็จ ๑๔๙,๑๔๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๖

- งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๒๔๗,๓๖๕ เมตร แล้วเสร็จ ๒๔๔,๒๕๐ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๗๔
- ๒.๓.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๙๙.๗๕
 - งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๒๓,๕๙๔ เมตร แล้วเสร็จ ๒๓,๕๓๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๕
 - งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๑๗๖,๔๗๙ เมตร แล้วเสร็จ ๑๗๖,๐๔๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๕
- ๒.๓.๔ ชั้น ๑ ร้อยละ ๙๘.๗๓
 - งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๑๔๗,๒๖๖ เมตร แล้วเสร็จ ๑๔๖,๕๙๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๕๕
 - งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๒๐๕,๑๙๙ เมตร แล้วเสร็จ ๒๐๐,๙๐๓ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๙๑
- ๒.๓.๕ ชั้น ๒ ร้อยละ ๙๙.๓๓
 - งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๗๗,๙๔๐ เมตร แล้วเสร็จ ๗๗,๔๒๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๔
 - งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๑๙๗,๔๖๐ เมตร แล้วเสร็จ ๑๙๖,๑๒๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๒
- ๒.๓.๖ ชั้น ๓ ร้อยละ ๙๙.๘๖
 - งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๗๘,๗๖๑ เมตร แล้วเสร็จ ๗๘,๖๙๑ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๑
 - งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๒๗๗,๔๗๔ เมตร แล้วเสร็จ ๒๗๖,๙๕๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๑
- ๒.๓.๗ ชั้น ๔ ร้อยละ ๙๙.๗๐
 - งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๗๑,๓๗๗ เมตร แล้วเสร็จ ๗๑,๑๖๑ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๐
 - งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๒๘๑,๔๓๘ เมตร แล้วเสร็จ ๒๘๐,๖๐๐ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๐
- ๒.๓.๘ ชั้น ๕ ร้อยละ ๙๙.๒๗
 - งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๖๓,๖๐๖ เมตร แล้วเสร็จ ๖๓,๑๕๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๒๙
 - งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๒๓๒,๒๙๐ เมตร แล้วเสร็จ ๒๓๐,๕๑๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๒๔

๒.๓.๙ ชั้น ๖ ร้อยละ ๙๙.๕๘

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๕๓,๙๙๑ เมตร แล้วเสร็จ ๕๓,๘๘๘ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๑
- งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๑๙๗,๑๙๔ เมตร แล้วเสร็จ ๑๙๕,๘๙๖ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๔

๒.๓.๑๐ ชั้น ๗ ร้อยละ ๙๙.๖๗

- งานท่อและรางเดินสายไฟ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๒๕,๘๔๔ เมตร
- งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๑๘๖,๓๐๔ เมตร แล้วเสร็จ ๑๘๕,๐๕๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๓

๒.๓.๑๑ ชั้น ๘ ร้อยละ ๙๙.๑๘

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๓๙,๓๘๑ เมตร แล้วเสร็จ ๓๙,๑๔๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๔๑
- งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๘๐,๘๔๔ เมตร แล้วเสร็จ ๗๙,๙๙๐ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๙๔

๒.๓.๑๒ ชั้น ๙ ร้อยละ ๙๘.๑๒

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๒๐,๐๑๕ เมตร แล้วเสร็จ ๑๙,๖๓๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๑๒
- งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๑๓๖,๕๙๘ เมตร แล้วเสร็จ ๑๓๔,๐๒๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๑๒

๒.๓.๑๓ ชั้น ๑๐ ร้อยละ ๖๔.๑๖

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๑๕,๗๕๔ เมตร แล้วเสร็จ ๑๓,๓๐๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๔๕
- งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๑๑๖,๙๕๘ เมตร แล้วเสร็จ ๕๑,๓๐๐ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๔๓.๘๖

๒.๔ หมวดงานระบบไฟฟ้าสื่อสารอาคารรัฐสภา (อาคารหลัก)

๒.๔.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ ร้อยละ ๙๙.๗๒

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๖,๓๒๔ เมตร
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๗๕,๗๖๕ เมตร แล้วเสร็จ ๗๕,๓๓๓ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๔๓

๒.๔.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๙๙.๗๕

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๒๘,๑๑๑ เมตร แล้วเสร็จ ๒๘,๐๔๑ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๕
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๒๑๙,๐๖๑ เมตร แล้วเสร็จ ๒๑๘,๕๑๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๕

๒.๔.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๑๐๐.๐๐

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร ดำเนินการเสร็จแล้ว ๗,๐๙๐ เมตร
- งานร้อยสายสื่อสาร ดำเนินการเสร็จแล้ว ๔,๙๐๒ เมตร

๒.๔.๔ ชั้น ๑ ร้อยละ ๙๙.๗๓

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๑๙,๓๘๙ เมตร แล้วเสร็จ ๑๙,๓๓๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๓
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๒๐๕,๓๔๘ เมตร แล้วเสร็จ ๒๐๔,๗๘๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๓

๒.๔.๕ ชั้นลอยชั้น ๑ ร้อยละ ๙๖.๙๖

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๘๙๕ เมตร แล้วเสร็จ ๘๖๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๘๗
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๔๒๐ เมตร แล้วเสร็จ ๓๗๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๘๙.๐๕

๒.๔.๖ ชั้น ๒ ร้อยละ ๙๙.๘๒

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร ดำเนินการเสร็จแล้ว ๒๗,๕๙๐ เมตร
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๑๐๔,๘๙๓ เมตร แล้วเสร็จ ๑๐๔,๕๐๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๓

๒.๔.๗ ชั้น ๓ ร้อยละ ๙๙.๗๔

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๓๓,๓๒๐ เมตร แล้วเสร็จ ๓๓,๒๕๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๐
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๑๑๒,๓๔๙ เมตร แล้วเสร็จ ๑๑๑,๙๘๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๘

๒.๔.๘ ชั้น ๔ ร้อยละ ๑๐๐.๐๐

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร ดำเนินการเสร็จแล้ว ๓๐,๙๙๗ เมตร
- งานร้อยสายสื่อสาร ดำเนินการเสร็จแล้ว ๕๖,๗๑๕ เมตร

๒.๔.๙ ชั้น ๕ ร้อยละ ๙๙.๕๒

- งานท้อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๓๑,๑๕๒ เมตร แล้วเสร็จ ๓๑,๐๒๘ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๐
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๕๙,๐๑๓ เมตร แล้วเสร็จ ๕๘,๖๗๖ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๔๓

๒.๔.๑๐ ชั้น ๖ ร้อยละ ๙๙.๕๐

- งานท้อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๑๘,๔๕๗ เมตร แล้วเสร็จ ๑๘,๓๗๓ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๕๔
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๔๗,๓๕๔ เมตร แล้วเสร็จ ๔๗,๐๙๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๔๕

๒.๔.๑๑ ชั้น ๗ ร้อยละ ๙๙.๔๕

- งานท้อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๑๖,๖๐๙ เมตร แล้วเสร็จ ๑๖,๕๒๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๕๒
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๒๔,๖๖๓ เมตร แล้วเสร็จ ๒๔,๕๐๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๗

๒.๔.๑๒ ชั้น ๘ ร้อยละ ๙๙.๖๖

- งานท้อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๑๔,๐๙๖ เมตร แล้วเสร็จ ๑๔,๐๔๘ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๖
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๒๓,๕๘๖ เมตร แล้วเสร็จ ๒๓,๕๐๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๖

๒.๔.๑๓ ชั้น ๙ ร้อยละ ๙๙.๔๒

- งานท้อและรางเดินสายสื่อสาร ดำเนินการเสร็จแล้ว ๕,๖๗๖ เมตร
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๒๕,๙๒๒ เมตร แล้วเสร็จ ๒๕,๖๒๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๘๔

๒.๔.๑๔ ชั้น ๑๐ ร้อยละ ๙๐.๔๘

- งานท้อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๔,๖๘๖ เมตร แล้วเสร็จ ๔,๓๙๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๓.๗๗
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๒๐,๔๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ๑๗,๗๘๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๑๙

๒.๕ หมวดงานระบบไฟฟ้ารักษาความปลอดภัยอาคารรัฐสภา (อาคารหลัก)

๒.๕.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ ร้อยละ ๙๘.๙๔

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๘,๑๖๖ เมตร แล้วเสร็จ ๘,๑๐๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๒๕
- งานร้อยสายไฟ จาก ๑๖,๗๑๕ เมตร แล้วเสร็จ ๑๖,๔๘๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๖๒

๒.๕.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๙๙.๕๓

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๖,๙๑๓ เมตร แล้วเสร็จ ๖,๘๙๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๔
- งานร้อยสายไฟ จาก ๒๑,๖๙๙ เมตร แล้วเสร็จ ๒๑,๕๕๑ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๒

๒.๕.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๙๙.๒๒

- งานท่อและรางเดินสายไฟ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๖๓๕ เมตร
- งานร้อยสายไฟ จาก ๑๒,๗๗๕ เมตร แล้วเสร็จ ๑๒,๕๗๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๔๓

๒.๕.๔ ชั้น ๑ ร้อยละ ๙๙.๓๐

- งานท่อและรางเดินสายไฟ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๐,๓๖๘ เมตร
- งานร้อยสายไฟ จาก ๒๙,๖๓๙ เมตร แล้วเสร็จ ๒๙,๒๒๔ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๖๐

๒.๕.๕ ชั้น ๒ ร้อยละ ๙๙.๘๖

- งานท่อและรางเดินสายไฟ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๗,๖๒๑ เมตร
- งานร้อยสายไฟ จาก ๒๒,๕๓๙ เมตร แล้วเสร็จ ๒๒,๔๗๓ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๑

๒.๕.๖ ชั้น ๓ ร้อยละ ๙๙.๘๕

- งานท่อและรางเดินสายไฟ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๗,๙๔๘ เมตร
- งานร้อยสายไฟ จาก ๒๐,๐๑๗ เมตร แล้วเสร็จ ๑๙,๙๕๖ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๐

๒.๕.๗ ชั้น ๔ ร้อยละ ๙๙.๔๖

- งานท่อและรางเดินสายไฟ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๖,๐๑๐ เมตร
- งานร้อยสายไฟ จาก ๑๒,๓๓๒ เมตร แล้วเสร็จ ๑๒,๑๙๙ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๙๒

๒.๕.๘ ชั้น ๕ ร้อยละ ๙๙.๕๙

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๗,๓๒๓ เมตร แล้วเสร็จ ๗,๓๐๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๑
- งานร้อยสายไฟ จาก ๑๘,๕๒๐ เมตร แล้วเสร็จ ๑๘,๔๒๐ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๔๖

๒.๕.๙ ชั้น ๖ ร้อยละ ๙๙.๑๙

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๗,๓๒๓ เมตร แล้วเสร็จ ๗,๒๖๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๑๙
- งานร้อยสายไฟ จาก ๑๐,๘๐๔ เมตร แล้วเสร็จ ๑๐,๗๑๖ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๑๙

๒.๕.๑๐ ชั้น ๗ ร้อยละ ๙๙.๗๘

- งานท่อและรางเดินสายไฟ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๗,๓๒๓ เมตร
- งานร้อยสายไฟ จาก ๑๐,๘๐๔ เมตร แล้วเสร็จ ๑๐,๗๕๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๕๖

๒.๕.๑๑ ชั้น ๘ ร้อยละ ๙๙.๑๐

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๔,๘๖๕ เมตร แล้วเสร็จ ๔,๘๒๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๒๖
- งานร้อยสายไฟ จาก ๖,๐๐๓ เมตร แล้วเสร็จ ๕,๙๓๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๙๓

๒.๕.๑๒ ชั้น ๙ ร้อยละ ๙๘.๖๓

- งานท่อและรางเดินสายไฟ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๒,๔๑๔ เมตร
- งานร้อยสายไฟ จาก ๓,๖๓๗ เมตร แล้วเสร็จ ๓,๕๓๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๒๕

๒.๕.๑๓ ชั้น ๑๐ ร้อยละ ๙๐.๖๗

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๒,๐๐๘ เมตร แล้วเสร็จ ๑,๙๒๓ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๗๗
- งานร้อยสายไฟ จาก ๓,๐๐๑ เมตร แล้วเสร็จ ๒,๕๖๘ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๕๗

๒.๖ หมวดงานระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้อาคารรัฐสภา (อาคารหลัก)

๒.๖.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ ร้อยละ ๙๙.๓๐

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๒๑,๗๓๔ เมตร แล้วเสร็จ ๒๑,๖๙๗ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๓

- สายสัญญาณ จาก ๓๖,๘๖๖ เมตร แล้วเสร็จ ๓๖,๔๑๑ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๗๗

๒.๖.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๙๗.๗๐

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๕๗,๓๓๖ เมตร แล้วเสร็จ ๕๖,๔๙๓ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๕๓

- สายสัญญาณจาก ๙๗,๒๕๒ เมตร แล้วเสร็จ ๙๔,๒๐๑ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๘๖

๒.๖.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๙๘.๒๙

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๒๕,๖๒๘ เมตร แล้วเสร็จ ๒๕,๔๗๓ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๔๐

- สายสัญญาณ จาก ๔๓,๕๗๕ เมตร แล้วเสร็จ ๔๒,๓๔๘ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๑๘

๒.๖.๔ ชั้น ๑ ร้อยละ ๙๙.๓๔

- ท่อร้อยสายสัญญาณ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๖๗,๘๙๙ เมตร

- สายสัญญาณ จาก ๑๑๕,๑๗๒ เมตร แล้วเสร็จ ๑๑๓,๖๖๒ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๖๙

๒.๖.๕ ชั้น ๒ ร้อยละ ๙๖.๘๔

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๔๒,๒๑๑ เมตร แล้วเสร็จ ๔๐,๔๙๖ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๙๔

- สายสัญญาณ จาก ๗๑,๕๙๘ เมตร แล้วเสร็จ ๖๙,๒๗๙ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๗๖

๒.๖.๖ ชั้น ๓ ร้อยละ ๙๗.๘๕

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๕๗,๙๘๗ เมตร แล้วเสร็จ ๕๗,๕๓๐ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๒๑

- สายสัญญาณ จาก ๙๘,๓๕๗ เมตร แล้วเสร็จ ๙๔,๘๙๔ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๔๘

๒.๖.๗ ชั้น ๔ ร้อยละ ๙๘.๑๗

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๕๔,๐๓๐ เมตร แล้วเสร็จ ๕๓,๙๑๒ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๘

- สายสัญญาณ จาก ๙๑,๖๔๘ เมตร แล้วเสร็จ ๘๘,๕๐๐ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๕๗

๒.๖.๘ ชั้น ๕ ร้อยละ ๙๗.๗๐

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๓๔,๒๙๙ เมตร แล้วเสร็จ ๓๓,๕๔๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๘๑
- สายสัญญาณ จาก ๕๘,๑๗๘ เมตร แล้วเสร็จ ๕๖,๗๗๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๖๐

๒.๖.๙ ชั้น ๖ ร้อยละ ๙๗.๕๙

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๒๗,๐๓๙ เมตร แล้วเสร็จ ๒๖,๙๖๖ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๓
- สายสัญญาณ จาก ๔๕,๘๖๓ เมตร แล้วเสร็จ ๔๓,๗๗๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๔๖

๒.๖.๑๐ ชั้น ๗ ร้อยละ ๙๖.๐๕

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๒๑,๗๓๔ เมตร แล้วเสร็จ ๒๐,๘๘๐ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๐๗
- สายสัญญาณ จาก ๑๗,๕๒๗ เมตร แล้วเสร็จ ๑๖,๘๓๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๐๓

๒.๖.๑๑ ชั้น ๘ ร้อยละ ๙๗.๓๕

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๒๒,๔๓๒ เมตร แล้วเสร็จ ๒๑,๘๔๓ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๓๗
- สายสัญญาณ จาก ๓๘,๐๕๑ เมตร แล้วเสร็จ ๓๗,๐๓๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๓๓

๒.๖.๑๒ ชั้น ๙ ร้อยละ ๙๖.๒๔

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๘,๕๖๓ เมตร แล้วเสร็จ ๘,๒๕๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๓๗
- สายสัญญาณ จาก ๑๔,๕๒๖ เมตร แล้วเสร็จ ๑๓,๙๖๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๑๒

๒.๖.๑๓ ชั้น ๑๐ ร้อยละ ๘๕.๘๕

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๙,๒๑๔ เมตร แล้วเสร็จ ๗,๙๑๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๙๐
- สายสัญญาณ จาก ๑๕,๖๓๑ เมตร แล้วเสร็จ ๑๓,๔๑๐ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๗๙

๒.๗ หมวดงานระบบสุขาภิบาลอาคารรัฐสภา (อาคารหลัก)

๒.๗.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ ร้อยละ ๘๘.๕๖

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๖,๓๗๓ เมตร แล้วเสร็จ ๖,๑๙๓ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๑๘
- งานท่อระบายน้ำเสียและน้ำทิ้ง จาก ๑,๙๕๕ เมตร แล้วเสร็จ ๑,๘๗๙ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๑๑
- งานติดตั้งท่อระบบรดน้ำต้นไม้ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑,๓๐๕ เมตร
- งานติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสีย จาก ๖๙๖ เมตร แล้วเสร็จ ๖๗๖ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๑๓

๒.๗.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๖๗.๑๐

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๖,๗๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ๖,๕๙๖ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๘๘.๕๕
- งานติดตั้งท่อระบบ GAS LPG จาก ๙๘๐ เมตร แล้วเสร็จ ๘๘๖ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๕๑

๒.๗.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๒๓.๗๕

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๗,๘๔๗ เมตร แล้วเสร็จ ๖,๖๓๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๕๕

๒.๗.๔ ชั้น ๑ ร้อยละ ๗๓.๔๓

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๑๘,๙๒๖ เมตร แล้วเสร็จ ๑๘,๒๒๙ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๓๒

๒.๗.๕ ชั้นลอยชั้น ๑ ร้อยละ ๓๔.๐๑

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๒,๓๕๗ เมตร แล้วเสร็จ ๑,๑๙๖ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๗๔

๒.๗.๖ ชั้น ๒ ร้อยละ ๕๓.๑๒

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๑๒,๑๑๗ เมตร แล้วเสร็จ ๑๑,๙๗๓ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๘๘.๘๑

๒.๗.๗ ชั้น ๓ ร้อยละ ๙๕.๗๒

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๑๕,๑๕๔ เมตร แล้วเสร็จ ๑๕,๐๑๘ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๑๐
- งานเดินท่อน้ำดื่ม จาก ๑,๔๑๒ เมตร แล้วเสร็จ ๑,๒๘๓ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๘๖

๒.๗.๘ ชั้น ๔ ร้อยละ ๙๓.๘๔

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๑๕,๒๔๕ เมตร แล้วเสร็จ ๑๔,๕๘๓ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๖๕
- งานเดินท่อน้ำดื่ม จาก ๒,๐๗๓ เมตร แล้วเสร็จ ๒,๐๕๐ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๘๘

๒.๗.๙ ชั้น ๕ ร้อยละ ๙๓.๔๙

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๑๐,๕๑๒ เมตร แล้วเสร็จ ๑๐,๔๔๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๖
- งานเดินท่อน้ำดื่ม จาก ๑,๓๓๖ เมตร แล้วเสร็จ ๗๖๖ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๕๗.๓๔

๒.๗.๑๐ ชั้น ๖ ร้อยละ ๙๕.๐๓

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๘,๙๙๑ เมตร แล้วเสร็จ ๘,๙๖๒ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๘
- งานเดินท่อน้ำดื่ม จาก ๗๕๗ เมตร แล้วเสร็จ ๒๙๐ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๓๑

๒.๗.๑๑ ชั้น ๗ ร้อยละ ๖๘.๐๑

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๖,๘๕๗ เมตร แล้วเสร็จ ๔,๔๔๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๘๒
- งานเดินท่อน้ำดื่ม จาก ๖๖๐ เมตร แล้วเสร็จ ๒๗๓ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๔๑.๓๖

๒.๗.๑๒ ชั้น ๘ ร้อยละ ๔๙.๑๒

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๖,๕๒๖ เมตร แล้วเสร็จ ๔,๑๔๒ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๔๗
- งานเดินท่อน้ำดื่ม จาก ๖๔๘ เมตร แล้วเสร็จ ๘๒ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๖๕

๒.๗.๑๓ ชั้น ๙ ร้อยละ ๓๐.๐๔

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๔,๑๓๕ เมตร แล้วเสร็จ ๒,๐๕๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๔๙.๗๐
- งานเดินท่อน้ำดื่ม ยังไม่ได้ดำเนินการก่อสร้าง

๒.๗.๑๔ ชั้น ๑๐ ร้อยละ ๖.๕๑

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๕,๗๘๔ เมตร แล้วเสร็จ ๑๖๐ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๒.๗๗
- งานเดินท่อน้ำดื่ม ยังไม่ได้ดำเนินการก่อสร้าง

๒.๘ หมวดงานระบบป้องกันอัคคีภัยอาคารรัฐสภา (อาคารหลัก)

๒.๘.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ ร้อยละ ๗๐.๘๓

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๓๕,๖๔๔ เมตร แล้วเสร็จ ๓๔,๕๖๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๙๖
- งานติดตั้งหัว Sprinkler จาก ๖,๓๓๗ จุด แล้วเสร็จ ๖,๐๖๘ จุด
คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๗๖
- งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ จาก ๔๔ ชุด แล้วเสร็จ ๓๔ ชุด
คิดเป็นร้อยละ ๗๗.๒๗

๒.๘.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๗๔.๙๑

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๙,๕๗๖ เมตร แล้วเสร็จ ๙,๔๖๖ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๘๕
- งานติดตั้งหัว Sprinkler จาก ๑,๔๔๒ จุด แล้วเสร็จ ๑,๐๙๐ จุด
คิดเป็นร้อยละ ๗๕.๕๙
- งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ จาก ๕๒ ชุด แล้วเสร็จ ๒๗ ชุด
คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๙๒

๒.๘.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๘๑.๐๓

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๒๙,๑๖๗ เมตร แล้วเสร็จ ๒๘,๔๔๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๕๒
- งานติดตั้งหัว Sprinkler จาก ๕,๓๔๗ จุด แล้วเสร็จ ๔,๔๐๖ จุด
คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๔๐
- งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง

๒.๘.๔ ชั้น ๑ ร้อยละ ๘๕.๕๐

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๑๕,๘๘๔ เมตร แล้วเสร็จ ๑๕,๔๓๑ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๑๕
- งานติดตั้งหัว Sprinkler จาก ๒,๗๗๗จุด แล้วเสร็จ ๒,๐๔๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๕๓
- งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์จาก ๓๔ ชุด แล้วเสร็จ ๑๑ ชุด
คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๓๕

๒.๘.๕ ชั้นลอยชั้น ๑ M ร้อยละ ๔๒.๑๗

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๑,๓๖๙ เมตร แล้วเสร็จ ๘๘๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๗๙

- งานติดตั้งหัว Sprinkler ยังไม่ได้ดำเนินการก่อสร้าง

คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๕๓

๒.๘.๕ ชั้น ๒ ร้อยละ ๘๕.๘๔

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๑๔,๗๗๕ เมตร แล้วเสร็จ ๑๔,๔๐๓ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๔๘

- งานติดตั้งหัว Sprinkler จาก ๒,๖๙๒ จุด แล้วเสร็จ ๒,๒๗๑ จุด คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๓๖

- งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์จาก ๔๐ จุด แล้วเสร็จ ๒๐ จุด คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๐๐

๒.๘.๖ ชั้น ๓ ร้อยละ ๘๖.๙๖

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๑๗,๑๕๙ เมตร แล้วเสร็จ ๑๖,๖๑๒ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๘๑

- งานติดตั้งหัว Sprinkler จาก ๒,๘๗๘ จุด แล้วเสร็จ ๒,๗๘๖ จุด

คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๘๐

- งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ จาก ๓๔ ชุด แล้วเสร็จ ๒๔ ชุด

คิดเป็นร้อยละ ๗๐.๕๙

๒.๘.๗ ชั้น ๔ ร้อยละ ๘๙.๘๐

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๑๗,๙๙๗ เมตร แล้วเสร็จ ๑๗,๔๐๗ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๗๒

- งานติดตั้งหัว Sprinkler จาก ๓,๒๕๕ จุด แล้วเสร็จ ๓,๑๓๘ จุด

คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๔๑

- งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ จาก ๔๓ ชุด แล้วเสร็จ ๔๐ ชุด

คิดเป็นร้อยละ ๙๓.๐๒

๒.๘.๘ ชั้น ๕ ร้อยละ ๗๑.๖๙

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๑๓,๕๙๖ เมตร แล้วเสร็จ ๑๒,๙๑๙ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๐๒

- งานติดตั้งหัว Sprinkler จาก ๒,๘๒๙ จุด แล้วเสร็จ ๖๕๓ จุด คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๘๘

๒.๘.๙ ชั้น ๖ ร้อยละ ๗๔.๐๒

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๙,๓๑๙ เมตร แล้วเสร็จ ๙,๐๙๐ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๕๔

- งานติดตั้งหัว Sprinkler ยังไม่ได้ดำเนินการก่อสร้าง

๒.๘.๑๐ ชั้น ๗ ร้อยละ ๖๘.๕๘

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๖,๔๔๒ เมตร แล้วเสร็จ ๖,๒๑๔ เมตร

คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๔๖

- งานติดตั้งหัว Sprinkler ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง

๒.๘.๑๑ ชั้น ๘ ร้อยละ ๗๑.๒๑

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๗,๘๐๘ เมตร แล้วเสร็จ ๗,๔๖๖ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๖๒

- งานติดตั้งหัว Sprinkler ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง

๒.๘.๑๒ ชั้น ๙ ร้อยละ ๖๑.๖๙

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๒,๗๐๘ เมตร แล้วเสร็จ ๒,๕๘๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๔๒

- งานติดตั้งหัว Sprinkler ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง

๒.๘.๑๓ ชั้น ๑๐ ร้อยละ ๓๐.๒๐

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๒,๘๓๒ เมตร แล้วเสร็จ ๑,๐๘๓ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๒๔

- งานติดตั้งหัว Sprinkler ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง

๒.๙ หมวดงานระบบปรับอากาศอาคารรัฐสภา (อาคารหลัก)

๒.๙.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ ร้อยละ ๙๔.๑๒

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน
ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑,๓๖๕ เมตร

- งานระบบท่อดึงลม จาก ๑๒๙,๗๐๖ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๑๑๘,๑๐๐ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๐๕

๒.๙.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๙๘.๙๔

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน ดำเนินการเสร็จแล้ว
๓,๖๔๒ เมตร

- งานระบบท่อดึงลม จาก ๑๙๕,๗๔๘ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๑๗๗,๕๙๕ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๗๓

๒.๙.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๙๗.๗๗

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน ดำเนินการเสร็จแล้ว ๖,๑๕๖ เมตร

- งานระบบท่อดึงลมจาก ๑๖๕,๓๙๕ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๑๕๑,๑๓๗ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๓๘

๒.๙.๔ ชั้น ๑ ร้อยละ ๙๓.๓๙

- งานติดตั้งท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน ดำเนินการเสร็จแล้ว
๓,๐๘๗ เมตร

- งานระบบท่อส่งลม จาก ๒๖๖,๑๕๐ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๒๔๔,๔๑๘ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๘๓

๒.๙.๕ ชั้น ๒ ร้อยละ ๙๒.๕๓

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน ดำเนินการเสร็จแล้ว
๔,๖๓๔ เมตร
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๒๔๗,๖๐๓ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๒๒๗,๒๓๒ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๗๗

๒.๙.๖ ชั้น ๓ ร้อยละ ๙๒.๔๔

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน ดำเนินการเสร็จแล้ว
๕,๑๑๐ เมตร
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๒๘๗,๔๑๑ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๒๖๒,๕๖๗ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๓๖

๒.๙.๗ ชั้น ๔ ร้อยละ ๙๐.๘๔

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน จาก ๔,๙๕๘ เมตร
แล้วเสร็จ ๔,๙๔๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๔
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๒๖๙,๕๔๗ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๒๔๗,๒๐๘ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๗๑

๒.๙.๘ ชั้น ๕ ร้อยละ ๘๖.๖๙

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน จาก ๕,๗๓๕ เมตร
แล้วเสร็จ ๕,๗๓๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๐๐
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๒๑๐,๗๕๙ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๑๙๑,๒๒๗ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๗๓

๒.๙.๙ ชั้น ๖ ร้อยละ ๙๒.๓๕

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน ดำเนินการเสร็จแล้ว ๕,๐๐๔ เมตร
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๑๕๗,๓๓๘ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๑๓๔,๑๓๕ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๐๐

๒.๙.๑๐ ชั้น ๗ ร้อยละ ๘๑.๐๘

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อนจาก ๔,๔๔๕ เมตร
แล้วเสร็จ ๔,๓๒๓ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๒๖
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๘๓,๒๐๔ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๗๔,๖๒๐ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๘๙.๖๘

๒.๙.๑๑ ชั้น ๘ ร้อยละ ๗๕.๖๖

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อนจาก ๓,๔๘๗ เมตร
แล้วเสร็จ ๓,๔๔๔ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๗๗
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๑๒๓,๔๓๖ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๙๐,๖๗๕ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๐๐

๒.๙.๑๒ ชั้น ๙ ร้อยละ ๔๕.๕๔

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑,๓๐๔ เมตร
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๕๒,๓๕๒ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๔๐,๑๑๓ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๗๗.๐๐

๒.๙.๑๓ ชั้น ๑๐ ร้อยละ ๕๘.๘๒

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน จาก ๑,๓๖๕ เมตร แล้วเสร็จ
๘๙๒ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๓๕
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๖๑,๔๕๕ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๕๐,๕๒๒ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๐๐

๓. ปัญหา อุปสรรคและแนวทางการแก้ไขปัญหา

๓.๑ แบบรูปและรายละเอียดที่ผู้ออกแบบ (สงบ ๑๐๕๑) ส่งมอบให้สำนักงานฯ นั้น มีจำนวนแบบและรายละเอียดมาก จึงทำให้แบบรูปและรายละเอียดขัดแย้งกัน หรือแบบไม่สมบูรณ์ เช่น งานโครงสร้าง งานสถาปัตยกรรม งานระบบปรับอากาศ งานระบบสุขาภิบาล เป็นต้น

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

สำนักงานฯ ได้มอบหมายให้ที่ปรึกษาฯ และผู้ควบคุมงาน ตรวจสอบข้อมูลและรายละเอียด ตามที่ผู้รับจ้างแจ้ง และประสานแจ้งข้อมูลดังกล่าวให้ผู้ออกแบบตรวจสอบหรือให้ข้อมูลแบบเพิ่มเติมเพื่อให้ผู้รับจ้างสามารถทำงานก่อสร้างได้ โดยเสนอคณะกรรมการตรวจการจ้างฯ พิจารณา ในกรณีที่เป็นงานเปลี่ยนแปลง ตามสัญญา ข้อ ๑๙ หรือ กรณีที่พิจารณาแล้วเป็นเรื่องความคลาดเคลื่อนของแบบที่ผู้รับจ้างจะต้องทำ ตามสัญญา ข้อ ๑๗ ได้ดังนี้

๑) สำนักงานได้ปรับแก้รายการงานเปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑ ตามข้อ ๑๙ แล้ว จำนวน ๒๖ รายการ โดยไม่กระทบกับวงเงินค่าก่อสร้างตามสัญญา เมื่อวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๐

๒) สำนักงานได้ปรับแก้รายการงานเปลี่ยนแปลงครั้งที่ ๒ ตามข้อ ๑๙ แล้ว จำนวน ๖๐ รายการ โดยไม่กระทบกับวงเงินค่าก่อสร้างตามสัญญา เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๑

๓) สำนักงานฯ อยู่ระหว่างการพิจารณาตรวจสอบปรับแก้รายการงานเปลี่ยนแปลงครั้งที่ ๓ โดยไม่กระทบกับวงเงินค่าก่อสร้างตามสัญญา

๔) สำหรับเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๒ คณะกรรมการตรวจการจ้างฯ ได้พิจารณาอนุมัติงานเปลี่ยนแปลงและพิจารณางานเปลี่ยนแปลง ตามความเห็นของที่ปรึกษาและผู้ควบคุมงาน ดังนี้

(๑) อนุมัติงานเปลี่ยนแปลงตามข้อ ๑๙ จำนวน ๑๒ รายการ ได้แก่ งานพิเศษและการแก้ไขงานจากการแก้ไขปรับปรุงโต๊ะ TC๑ และ TC๑ สำหรับห้องประชุมใหญ่ ส.ส. และห้องประชุมใหญ่ ส.ว., จากการแก้ไขเปลี่ยนแปลงวัสดุผนัง, จากแบบแก้ไขปรับปรุงระดับฝ้าชั้น B๑ ส่วน C, จากแบบแก้ไขปรับปรุงระดับฝ้าชั้น ๖ ส่วน N, จากการแก้ไขเพิ่มความหนานบานประตูไม้เพื่อให้ติดตั้งอุปกรณ์ Door Closer ชนิดฝังในกรอบบานได้ เป็นต้น

(๒) อนุมัติราคางานเปลี่ยนแปลง จำนวน ๒ รายการ ดังนี้

- ราคาเพิ่ม จำนวน ๒ รายการ ได้แก่ งานเปลี่ยนแปลงระบบไฟฟ้าและสื่อสาร จากคำถาม-ตอบ (RFI) จำนวน ๘ รายการ Shop Drawing ๑ รายการ เป็นเงินเพิ่ม ๓๕๘,๔๘๒.๗๔ บาท และงานเปลี่ยนแปลงระบบไฟฟ้าและสื่อสาร จากคำถาม-ตอบ (RFI) จำนวน ๘ รายการ เป็นเงินเพิ่ม ๑๕๒,๒๔๐.๐๒ บาท

- ไม่มีค่าเงินลด

๓.๒ จำนวนแรงงานก่อสร้างที่มีไม่เพียงพอกับพื้นที่และปริมาณงานที่สามารถดำเนินการได้ เช่น งานโครงสร้างภายนอก งานด้านสถาปัตยกรรม งานตกแต่งภายใน งานระบบประกอบอาคาร เป็นต้น ทำให้งานก่อสร้างมีความคืบหน้าที่ไม่เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด ซึ่งขณะนี้งานโครงสร้างดำเนินการกว่าร้อยละ ๘๙ งานระบบประกอบอาคารดำเนินการกว่าร้อยละ ๘๕ แต่งานสถาปัตยกรรมมีความคืบหน้าเพียงกว่าร้อยละ ๓๒ เท่านั้น ซึ่งความคืบหน้างานด้านสถาปัตยกรรมเกิดขึ้นน้อยมาก อาจทำให้กระทบกับกำหนดการก่อสร้างที่ต้องแล้วเสร็จในปลายปี ๒๕๖๒ ตามสัญญาที่แก้ไข และอาจจะกระทบกับแผนงานเร่งรัดงานก่อสร้างบางส่วนเพื่อรองรับการใช้งานของรัฐสภาในเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๒ และเดือนตุลาคม ๒๕๖๒ ได้

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

๑. แจ้งให้ผู้ควบคุมงานตรวจสอบจำนวนแรงงานและพื้นที่การทำงานของผู้รับจ้างจัดแรงงานให้เพียงพอกับพื้นที่การทำงาน แต่หากตรวจสอบแล้วพื้นที่ใดแรงงานไม่เพียงพอให้แจ้งผู้รับจ้างเพิ่มแรงงานเข้ามาดำเนินการเพื่อเร่งรัดงานก่อสร้างให้เป็นไปตามแผนที่กำหนด ซึ่งผู้ควบคุมงานอยู่ระหว่างติดตามและตรวจสอบจำนวนแรงงาน

๒. ขณะนี้มีจำนวนแรงงาน ประมาณ ๒,๕๐๐-๓,๕๐๐ คนต่อวัน แบ่งการทำงานเป็น ๒ ช่วงเวลา คือ ช่วงกลางวัน เวลา ๐๗.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. และช่วงกลางคืนถึงเวลา ๑๘.๐๐ - ๐๒.๐๐ น. ในการทำงาน และเร่งรัดงานทั้งหมดให้แล้วเสร็จในปลายปี ๒๕๖๒ สำหรับเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๒ ผู้รับจ้างได้ทำผลงานได้ร้อยละ ๑.๔๐ ทั้งนี้ผู้รับจ้างชี้แจงว่าการก่อสร้างยังมีปัญหาอุปสรรคด้านงาน ICT ที่ผู้รับจ้างอีกรายอยู่ระหว่างดำเนินการ และงานสาธารณูปโภคสาธารณูปการฯ งานท่อ สาย อุปกรณ์ สำหรับงาน ICT ที่สำนักงานฯ อยู่ระหว่างดำเนินการจัดจ้าง จึงทำให้การก่อสร้างได้รับผลกระทบจากเหตุดังกล่าว

๓.๓ ความล่าช้าในการดำเนินการจัดหาผู้รับจ้าง สำหรับงานนอกสัญญาหลัก ตามที่คณะรัฐมนตรี อนุมัติกรอบวงเงินงบประมาณสำหรับงานนอกสัญญาหลัก เมื่อวันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๑ จำนวน ๔,๘๑๒,๖๑๗,๗๐๐ บาท ตามความเห็นของสำนักงบประมาณ โดยอนุมัติให้ก่อนนี้ผูกพันงบประมาณตั้งแต่ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๓ ปัจจุบันสำนักงานฯ ได้ดำเนินการจัดจ้างผู้รับจ้างได้ผู้รับจ้างงาน ICT เพียง แค่ ๑ สัญญาเท่านั้น ส่วนงานสาธารณูปโภคสาธารณูปการฯ งานท่อ สาย เคเบิล และงานจ้างที่ปรึกษาและผู้ควบคุม งาน สำนักงานฯ ยังอยู่ระหว่างดำเนินการจัดจ้าง ซึ่งล่าช้ากว่ากำหนดการที่ต้องได้ผู้รับจ้างภายในเดือนธันวาคม ๒๕๖๑ มามากแล้ว ทำให้กระทบกับการทำงานของผู้รับจ้างหลักและผู้รับจ้างงาน ICT แล้ว ซึ่งหากการดำเนินการ จัดจ้างผู้รับจ้างส่วนที่เหลือยังล่าช้าออกไป จะส่งผลให้กำหนดการแล้วเสร็จของโครงการต้องขยายออกไปอีก

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

๑. สำนักงานฯ ได้ให้ที่ปรึกษาเสนอความเห็นเกี่ยวกับการบริหารจัดการงานนอกสัญญา หลัก ที่สำนักงานฯ ดำเนินการอยู่ซึ่งล่าช้าไปจากกำหนดการที่ต้องได้ผู้รับจ้างภายในเดือนธันวาคม ๒๕๖๑ มา มากแล้ว และการดำเนินการของสำนักงานฯ ยังจะล่าช้าออกไปอีก โดยให้ที่ปรึกษา เสนอขอแนะนำเพื่อเป็น แนวทางให้สำนักงานฯ พิจารณาดำเนินการเพื่อลดผลกระทบที่จะมีผลต่อกำหนดการแล้วเสร็จของโครงการ ดังนี้

๑.๑ สำนักงานฯ ต้องเร่งรัดกระบวนการจัดจ้างผู้รับจ้างงานสาธารณูปโภค สาธารณูปการฯ ซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง เนื่องจากงานสาธารณูปโภคสาธารณูปการฯ มี งานบางรายการที่จะต้องดำเนินการขณะนี้ ส่งผลกระทบต่องานส่วนอื่น ๆ เช่น งานอาคารสถานีไฟฟ้าย่อย งาน ระบบปรับอากาศโรงทางเดินงานระบบ Lighting Control Dimming ห้องประชุม ส.ส. ห้องประชุม ส.ว. และ งานพื้นที่ห้อง Data Center เป็นต้น

๑.๒ สำนักงานฯ ต้องเร่งรัดกระบวนการจัดจ้างที่ปรึกษาให้ได้โดยเร็วที่สุด เพื่อเข้ามา ทำหน้าที่ในการบริหารงานนอกสัญญาหลัก ให้คำปรึกษา ข้อเสนอแนะในการทำงานของผู้รับจ้าง โดยขณะนี้งาน ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารฯ (ICT) มีความจำเป็นที่จะต้องมีการเข้ามาบริหารจัดการให้การ ดำเนินงานเป็นไปตามสัญญาตรงตามวัตถุประสงค์ของสำนักงานฯ แล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด แต่หากการ ดำเนินงานเป็นไปตามสัญญาตรงตามวัตถุประสงค์ของสำนักงานฯ อยู่ระหว่างดำเนินการอยู่นั้นไม่สามารถจัดหา ที่ปรึกษาได้ ที่ปรึกษามีความเห็นที่เห็นว่า สำนักงานฯ ควรดำเนินการจัดจ้างในครั้งต่อไปโดยวิธีเฉพาะเจาะจง เพื่อลด กระทบกระบวนการและระยะเวลาในการจัดจ้างลง อีกทั้งลดผลกระทบที่จะส่งผลต่อการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ต้องล่าช้าออกไป

๑.๓ สำนักงานฯ ต้องเร่งรัดกระบวนการจัดจ้างผู้ควบคุมงานให้ได้โดยเร็วที่สุด ซึ่งการ ดำเนินการจัดจ้างที่สำนักงานฯ อยู่ระหว่างดำเนินการโดยวิธีการคัดเลือกนั้น เมื่อวันที่ ๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ไม่ มีผู้เสนองานรายใดเข้ายื่นเอกสาร ที่ปรึกษา มีความเห็นว่า หากการดำเนินการจัดจ้างของสำนักงานฯ โดยวิธี คัดเลือกในครั้งนี้เป็นอันต้องยกเลิกหรือไม่ได้ผู้ควบคุมงาน ที่ปรึกษาฯ เห็นว่าในการจัดจ้างครั้งต่อไป สำนักงานฯ ควรจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง เพื่อลดกระทบกระบวนการและระยะเวลาในการจัดจ้างลง อีกทั้งลดผลกระทบที่จะ ส่งผลต่อการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ต้องล่าช้าออกไป

๑.๔ สำนักงานฯ เร่งรัดกระบวนการจัดจ้างผู้รับจ้างงานท่อสายและเต้ารับ สำหรับงานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ซึ่งสำนักงานฯ อยู่ระหว่างดำเนินการจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง ที่ปรึกษาเห็นว่าคณะกรรมการกำหนดรูปแบบและราคากลางต้องเร่งรัดทำรายละเอียดและราคากลางให้แล้วเสร็จโดยเร็ว เพื่อให้สำนักงานฯ ดำเนินการจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจงต่อ โดยการเชิญ ผู้รับจ้างหลัก (บริษัท ซีโน-ไทยฯ) หรือผู้รับจ้างงานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารฯ (บริษัท เอไอทีฯ) เปรียบเทียบราคา

๒. สำนักงานฯ อยู่ระหว่างดำเนินการจัดจ้างผู้รับจ้างงานนอกสัญญาหลักส่วนที่เหลือ ดังนี้

✓ - งานสาธารณูปโภคสาธารณูปการฯ ดำเนินการจัดจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง ได้เจรจาตกลงราคากับผู้รับจ้างรายเดิม (บริษัท ซีโน-ไทยฯ) แล้ว ได้ส่งรายละเอียดให้สำนักงบประมาณพิจารณาตกลงอนุมัติราคาจ้าง หากสำนักงบประมาณอนุมัติมาแล้ว สำนักงานฯ จะเร่งลงนามสัญญาต่อไป

- งานสายสัญญาณ (ท่อ สาย เต้ารับ) คณะกรรมการกำหนดรูปแบบและราคากลางอยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำรูปแบบและกำหนดราคากลาง

- ค่าจ้างควบคุมงาน อยู่ระหว่างทบทวนข้อกำหนดในการจ้างใหม่ เนื่องจากในการจ้างครั้งแรกไม่มีผู้ยื่นเสนองาน

- งานจ้างที่ปรึกษาบริหารโครงการฯ อยู่ระหว่างทบทวนข้อกำหนดในการจ้างใหม่ เนื่องจากในการจ้างครั้งแรกมีผู้ยื่นเสนองานแค่รายเดียวและไม่ตรงตามข้อกำหนด

ทั้งนี้ ความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ถึงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๒ อยู่ที่ร้อยละ

๖๒.๙๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

๒.

(นายสรศักดิ์ เพ็ญเวช)

เลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร

สำนักงานโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่

โทร. ๐ ๒๖๖๗ ๔๙๔๔

โทรสาร ๐ ๒๖๖๗ ๔๙๔๑