

ด่วนที่สุด

ที่ สผ (บรส) ๐๐๐๕/๒๓



สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร
ถนนประดิพัทธ์ พญาไท กทม. ๑๐๔๐๐

๒๒ เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ประจำเดือน มีนาคม ๒๕๖๒

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่

ประจำเดือน มีนาคม ๒๕๖๒ พร้อมวิธีทัศนคติความคืบหน้าโครงการฯ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร ได้ร่วมประชุมกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย เพื่อติดตามความคืบหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ เมื่อวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๕๘ และที่ประชุมได้มอบหมายให้สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร รายงานความคืบหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ประจำทุกเดือน นั้น

สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร จึงใคร่ขอรายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ประจำเดือน มีนาคม ๒๕๖๒ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปสาระสำคัญดังนี้

๑. สรุปความก้าวหน้างานก่อสร้าง

๑.๑ ระยะเวลาตามสัญญา รวม ๒,๓๘๒ วัน ดำเนินการมาแล้วถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๒ จำนวน ๒,๑๒๓ วัน คงเหลือระยะเวลาก่อสร้างอีก ๒๕๙ วัน

๑.๒ ผลงานที่ผู้รับจ้างทำได้ร้อยละ ๖๑.๑๐

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 ๓๑Core
คิดเป็นร้อยละ ๖๒.๐๐

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 ๙๙.๗๘

- 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 ๔๔ Core
คิดเป็นร้อยละ ๘๓.๐๒

๒.๑.๑๐ งานโครงสร้างชั้น ๓ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๕๕

- 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 ดำเนินการเสร็จแล้ว ๔๖ Core
- งานโครงสร้างบันได จาก ๕๖ Core แล้วเสร็จ ๓๗ Core
คิดเป็นร้อยละ ๖๖.๐๗

๒.๑.๑๑ งานโครงสร้างชั้น ๔ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๙

- 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 ๓๓ Core
คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๔๖

๒.๑.๑๒ งานโครงสร้างชั้น ๕ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๕๕

- งานพื้น ค.ส.ล. จาก ๒๘,๕๒๑ 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 ๑๘ Core คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๐๐

๒.๑.๑๓งานโครงสร้างชั้น ๖คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๖

- 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 ๑๗ Core
คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๘๔

๒.๑.๑๔งานโครงสร้างชั้น ๗ คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๑๐

- 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 ๑๑ Core คิดเป็นร้อยละ ๔๒.๓๑

๒.๑.๑๕งานโครงสร้างชั้น ๘คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๑๑

- งานพื้น ค.ส.ล. จาก ๑๓,๑๖๖ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑๒,๗๕๙ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๕๑
- 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 ๑๑ Core
คิดเป็นร้อยละ ๔๕.๘๓

๒.๑.๑๖งานโครงสร้างชั้น ๙คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๐๗

- งานพื้น ค.ส.ล. จาก ๑๖,๕๐๒ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑๕,๒๔๑ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๓๐
- 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 ๕ Core คิดเป็นร้อยละ ๒๓.๘๑

๒.๑.๑๗งานโครงสร้างชั้น ๑๐คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๗๕

- 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 ๑๑คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๔

- 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 ๑๑-๑๓ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๒๐ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว ๘ Core

๒.๑.๑๙งานโครงสร้างเหล็กเครื่องยอดอาคาร ดำเนินการเสร็จแล้ว

๒.๒ หมวดงานสถาปัตยกรรมอาคารรัฐสภา (อาคารหลัก)

๒.๒.๑ งานพื้นซีเมนต์ขัดมัน

- ชั้นใต้ดิน B๒ ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๓๔,๓๓๘ ตร.ม.
- ชั้นใต้ดิน B๑ ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๓๕,๗๗๒ ตร.ม.
- ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ จาก 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 ๒๔,๘๑๓ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๓.๔๙
- ชั้นใต้ดิน B๑ จาก ๒๙,๒๔๑ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๙,๑๙๙ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๖
- ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ จาก ๒๓,๐๘๔ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๐,๙๖๔ ตร.ม.
คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๘๑
- ชั้น ๑ จาก ๒๖,๓๐๔ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๒๖,๑๖๔ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๔๗
- ชั้น ๒ จาก ๑๖,๙๐๒ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑๓,๙๗๕ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๖๘

- ชั้น ๓ จาก ๒๒,๓๒๕ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑๕,๐๐๘ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๗.๒๓
- ชั้น ๔ จาก ๑๙,๓๕๕ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๑๖,๒๖๕ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๐๓
- ชั้น ๕ จาก ๑๗,๒๗๒ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๕,๕๔๐ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๐๗
- ชั้น ๖ จาก ๑๒,๔๔๒ ตร.ม. แล้วเสร็จ ๕,๒๗๓ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๒.๓๙
- 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 ๖,๕๐๘ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๙.๗๓
- 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 ฐาน ๑ (ผลิต) จาก ๑,๔๑๗ แผง แล้วเสร็จ ๑,๔๑๖ แผง
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๓
- ผนังกระจกระบบ ๒ ฐาน ๒ (ผลิต) จาก ๑,๓๔๘ แผง แล้วเสร็จ ๑,๓๓๕ แผง
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๐๔
- ผนังกระจกระบบ ๓ ผนังภายในคอร์ท (ผลิต) จาก ๘,๔๐๙ แผง แล้วเสร็จ
๘,๓๙๖ แผง คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๕
- 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 ๑๓๖ แผง
คิดเป็นร้อยละ ๗๙.๐๗
- 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 ๔,๖๓๗ แผงคิดเป็นร้อยละ ๙๘.๓๗
- ผนังกระจกระบบ ๑ ฐาน ๑ (ติดตั้ง) จาก ๑,๔๑๗ แผง แล้วเสร็จ ๑,๓๔๙ แผง
คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๒๐
- ผนังกระจกระบบ ๒ ฐาน ๒ (ติดตั้ง) จาก ๑,๓๔๘ แผง แล้วเสร็จ ๘๖๒ แผง
คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๙๕
- ผนังกระจกระบบ ๓ ผนังภายในคอร์ท (ติดตั้ง) จาก ๘,๔๐๙ แผง แล้วเสร็จ
๓,๙๗๖ แผง คิดเป็นร้อยละ ๔๗.๒๘
- ผนังกระจกระบบ ๔ ผนัง ๖, ๗, ๘ (ติดตั้ง) ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง
- 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) จาก ๘,๒๒๔ แผง แล้วเสร็จ
๗,๗๘๔ แผง คิดเป็นร้อยละ ๙๔.๖๕
- ผนังกระจกระบบ ๘ ผนังห้องประชุมส.ส. ส.ว. (ผลิต)จาก ๔,๗๑๔ แผง
แล้วเสร็จ ๑,๐๓๔ แผงคิดเป็นร้อยละ ๒๑.๙๓

๒.๓ หมวดงานระบบไฟฟ้ากำลังอาคารรัฐสภา (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 ๙๙.๑๔

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๒๓,๕๙๔ เมตร แล้วเสร็จ ๒๓,๑๗๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๒๒

- งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๑๗๖,๔๗๙ เมตร แล้วเสร็จ ๑๗๓,๐๕๖ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๐๖

๒.๓.๔ ชั้น ๑ ร้อยละ ๙๘.๕๙

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๑๔๗,๒๖๖ เมตร แล้วเสร็จ ๑๔๖,๒๘๘ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๔
- งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๒๐๕,๑๙๙ เมตร แล้วเสร็จ ๒๐๐,๗๓๘ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๘๓

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 ๙๙.๖๕

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๗๘,๗๖๑ เมตร แล้วเสร็จ ๗๘,๕๖๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๕
- งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๒๗๗,๔๗๔ เมตร แล้วเสร็จ ๒๗๖,๒๓๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๕๕

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 ๑๘๕,๐๕๕ 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 ๙๗.๓๘

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๒๐,๐๑๕ เมตร แล้วเสร็จ ๑๙,๔๙๑ เมตร
- คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๗๘
- งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๑๓๖,๕๙๘ เมตร แล้วเสร็จ ๑๓๓,๐๑๙ เมตร
- คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๓๘

๒.๓.๑๓ ชั้น ๑๐ ร้อยละ ๕๕.๗๕

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๑๕,๗๕๔ เมตร แล้วเสร็จ ๑๒,๖๓๕ เมตร
- คิดเป็นร้อยละ ๘๐.๒๐
- งานร้อยสายไฟฟ้า จาก ๑๑๖,๙๕๘ เมตร แล้วเสร็จ ๓๖,๖๑๓ เมตร
- คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๓๐

๒.๔ ทมวดงานระบบไฟฟ้าสื่อสารอาคารรัฐสภา (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 ๙๙.๔๗

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๑๙,๓๘๙ เมตร แล้วเสร็จ ๑๙,๒๘๙ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๔๘
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๒๐๕,๓๔๘ เมตร แล้วเสร็จ ๒๐๔,๒๒๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๔๕

๒.๔.๕ ชั้นลอยชั้น ๑ ร้อยละ ๘๕.๙๔

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๘๙๕ เมตร แล้วเสร็จ ๘๖๗ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๘๗
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๔๒๐ เมตร แล้วเสร็จ ๓๑๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๗๕.๐๐

๒.๔.๖ ชั้น ๒ ร้อยละ ๙๙.๖๖

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร ดำเนินการเสร็จแล้ว ๒๗,๕๙๐ เมตร
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๑๐๔,๘๙๓ เมตร แล้วเสร็จ ๑๐๔,๑๖๖ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๑

๒.๔.๗ ชั้น ๓ ร้อยละ ๙๙.๓๗

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๓๓,๓๒๐ เมตร แล้วเสร็จ ๓๓,๑๑๑ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๗
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๑๑๒,๓๔๙ เมตร แล้วเสร็จ ๑๑๑,๖๓๙ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๗

๒.๔.๘ ชั้น ๔ ร้อยละ ๙๙.๙๗

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร ดำเนินการเสร็จแล้ว ๓๐,๙๙๗ เมตร
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๕๖,๗๑๕ เมตร แล้วเสร็จ ๕๖,๖๗๓ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๙๓

๒.๔.๙ ชั้น ๕ ร้อยละ ๙๙.๒๖

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๓๑,๑๕๒ เมตร แล้วเสร็จ ๓๐,๙๔๗ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๔
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๕๙,๐๑๓ เมตร แล้วเสร็จ ๕๘,๕๒๗ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๑๘

๒.๔.๑๐ ชั้น ๖ ร้อยละ ๙๙.๓๐

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๑๘,๔๕๗ เมตร แล้วเสร็จ ๑๘,๓๒๘ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๐
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๔๗,๓๕๔ เมตร แล้วเสร็จ ๔๗,๐๒๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๐

๒.๔.๑๑ ชั้น ๗ ร้อยละ ๙๘.๖๑

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๑๖,๖๐๙ เมตร แล้วเสร็จ ๑๖,๓๗๘ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๖๑
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๒๔,๖๖๓ เมตร แล้วเสร็จ ๒๔,๓๒๐ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๖๑

๒.๔.๑๒ ชั้น ๘ ร้อยละ ๙๙.๓๙

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๑๔,๐๙๖ เมตร แล้วเสร็จ ๑๔,๐๑๐ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๙
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๒๓,๕๘๖ เมตร แล้วเสร็จ ๒๓,๔๔๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๙

๒.๔.๑๓ ชั้น ๙ ร้อยละ ๙๙.๒๗

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร ดำเนินการเสร็จแล้ว ๕,๖๗๖ เมตร
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๒๕,๙๒๒ เมตร แล้วเสร็จ ๒๕,๕๔๐ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๕๓

๒.๔.๑๔ ชั้น ๑๐ ร้อยละ ๖๙.๔๒

- งานท่อและรางเดินสายสื่อสาร จาก ๔,๖๘๖ เมตร แล้วเสร็จ ๓,๘๔๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๑๐
- งานร้อยสายสื่อสาร จาก ๒๐,๔๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ๑๑,๕๗๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๕๖.๗๔

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 ๙๘.๘๐

- งานท่อและรางเดินสายไฟ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๖๓๕ เมตร
- งานร้อยสายไฟ จาก ๑๒,๗๗๕ เมตร แล้วเสร็จ ๑๒,๔๖๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๖๐

๒.๕.๔ ชั้น ๑ ร้อยละ ๙๙.๑๖

- งานท่อและรางเดินสายไฟ ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑๐,๓๖๘ เมตร
- งานร้อยสายไฟ จาก ๒๙,๖๓๙ เมตร แล้วเสร็จ ๒๙,๑๓๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๓๑

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 ๘๖.๒๒

- งานท่อและรางเดินสายไฟ จาก ๒,๐๐๘ เมตร แล้วเสร็จ ๑,๙๒๓ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๗๗
- งานร้อยสายไฟ จาก ๓,๐๐๑ เมตร แล้วเสร็จ ๒,๓๐๑ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๗๖.๖๗

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 ๙๔,๘๘๔ 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 ๙๗.๒๘

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๒๗,๐๓๙ เมตร แล้วเสร็จ ๒๖,๗๙๗ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๑๐
- 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 ๘๖.๒๘

- ท่อร้อยสายสัญญาณ จาก ๘,๕๖๓ เมตร แล้วเสร็จ ๗,๔๕๘ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๑๐
- สายสัญญาณ จาก ๑๔,๕๒๖ เมตร แล้วเสร็จ ๑๒,๔๑๖ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๔๗

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 ๘๙.๕๖

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๖,๓๗๓ เมตร แล้วเสร็จ ๖,๑๙๓ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๑๘

- 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 ๙๗.๑๓

๒.๗.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๖๗.๑๐

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๖,๗๐๐ เมตร แล้วเสร็จ ๖,๕๙๖ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๔๕
- 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 ๗๐.๘๕

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๑๘,๙๒๖ เมตร แล้วเสร็จ ๑๗,๖๗๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๓.๔๑

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 ๔๘.๓๗

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๑๒,๑๑๗ เมตร แล้วเสร็จ ๑๐,๙๒๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๒๐

๒.๗.๗ ชั้น ๓ ร้อยละ ๗๗.๕๑

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๑๕,๑๕๔ เมตร แล้วเสร็จ ๑๒,๓๖๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๘๑.๕๙
- งานเดินท่อน้ำดื่ม จาก ๑,๔๑๒ เมตร แล้วเสร็จ ๗๐๕ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๔๙.๙๓

๒.๗.๘ ชั้น ๔ ร้อยละ ๙๓.๐๗

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๑๕,๒๔๕ เมตร แล้วเสร็จ ๑๔,๔๓๓ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๔.๖๗
- งานเดินท่อน้ำดื่ม จาก ๒,๐๗๓ เมตร แล้วเสร็จ ๒,๐๕๐ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๘๙

๒.๗.๙ ชั้น ๕ ร้อยละ ๙๓.๑๔

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๑๐,๕๑๒ เมตร แล้วเสร็จ ๑๐,๔๔๕ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๓๖

- งานเดินท่อน้ำดื่ม จาก ๑,๓๓๖ เมตร แล้วเสร็จ ๕๙๑ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๔๔.๒๔

๒.๗.๑๐ ชั้น ๖ ร้อยละ ๙๔.๐๒

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๘,๙๙๑ เมตร แล้วเสร็จ ๘,๙๖๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๘

๒.๗.๑๑ ชั้น ๗ ร้อยละ ๔๕.๑๒

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๖,๘๕๗ เมตร แล้วเสร็จ ๓,๕๑๑ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๒๐

๒.๗.๑๒ ชั้น ๘ ร้อยละ ๓๙.๘๙

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๖,๕๒๖ เมตร แล้วเสร็จ ๓,๐๒๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๔๖.๓๑

๒.๗.๑๓ ชั้น ๙ ร้อยละ ๑๔.๗๘

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล จาก ๔,๑๓๕ เมตร แล้วเสร็จ ๙๘๓ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๒๓.๗๗

๒.๗.๑๔ ชั้น ๑๐ ร้อยละ ๖.๕๑

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

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 ๗๔.๘๔

- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๙,๕๗๖ เมตร แล้วเสร็จ ๙,๔๖๖ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๘๕

- งานติดตั้งหัว Sprinkler จาก ๑,๔๔๒ จุด แล้วเสร็จ ๙๖๙ จุด
คิดเป็นร้อยละ ๖๗.๒๐
 - งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ จาก ๕๒ ชุด แล้วเสร็จ ๒๗ ชุด
คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๙๒
- ๒.๘.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๗๖.๔๕
- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๒๙,๑๖๗ เมตร แล้วเสร็จ ๒๘,๔๔๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๕๒
 - งานติดตั้งหัว Sprinkler จาก ๕,๓๔๗ จุด แล้วเสร็จ ๓,๖๖๕ จุด
คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๕๔
 - งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง
- ๒.๘.๔ ชั้น ๑ ร้อยละ ๗๖.๕๐
- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๑๕,๘๘๔ เมตร แล้วเสร็จ ๑๕,๔๓๑ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๑๕
 - งานติดตั้งหัว Sprinkler จาก ๒,๗๗๗จุด แล้วเสร็จ ๑,๘๐๖ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๐๓
 - งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์จาก ๓๔ชุด แล้วเสร็จ ๒ชุด
คิดเป็นร้อยละ ๕.๘๘
- 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 ๘๖.๔๕
- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๑๗,๑๕๙ เมตร แล้วเสร็จ ๑๖,๓๗๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๔๑
 - 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 ๘๕.๓๖
- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๑๗,๙๙๗ เมตร แล้วเสร็จ ๑๗,๓๐๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๑๘

- งานติดตั้งหัว Sprinkler จาก ๓,๒๕๕ จุด แล้วเสร็จ ๒,๗๘๖ จุด
คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๕๙
 - งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ จาก ๔๓ ชุด แล้วเสร็จ ๒๒ ชุด
คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๑๖
- ๒.๘.๘ ชั้น ๕ ร้อยละ ๗๑.๖๙
- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๑๓,๕๙๖ เมตร แล้วเสร็จ ๑๒,๙๑๙ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๐๒
 - งานติดตั้งหัว Sprinkler ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง
- ๒.๘.๙ ชั้น ๖ ร้อยละ ๗๓.๕๓
- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๙,๓๑๙ เมตร แล้วเสร็จ ๙,๐๙๐ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๕๔
 - งานติดตั้งหัว Sprinkler ยังไม่ดำเนินการก่อสร้าง
- 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
- ๒.๘.๑๒ ชั้น ๙ ร้อยละ ๖๑.๖๙
- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๒,๗๐๘ เมตร แล้วเสร็จ ๒,๕๘๔ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๔๒
- ๒.๘.๑๓ ชั้น ๑๐ ร้อยละ ๑๘.๗๕
- งานท่อน้ำดับเพลิง จาก ๒,๘๓๒ เมตร แล้วเสร็จ ๕๓๒ เมตร
คิดเป็นร้อยละ ๑๘.๗๕
- ๒.๙ หมวดงานระบบปรับอากาศอาคารรัฐสภา (อาคารหลัก)
- ๒.๙.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ ร้อยละ ๙๔.๑๒
- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน
ดำเนินการเสร็จแล้ว ๑,๓๖๕ เมตร
 - งานระบบท่อส่งลม 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
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๑๙๕,๗๔๘ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๑๗๗,๕๙๕ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๗๓

๒.๙.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ ร้อยละ ๙๗.๔๐

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน ดำเนินการเสร็จแล้ว ๖,๑๕๖ เมตร
- งานระบบท่อส่งลมจาก ๑๖๕,๓๙๕ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๑๔๗,๗๘๗ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๘๙.๓๕

๒.๙.๔ ชั้น ๑ ร้อยละ ๙๒.๐๗

- 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 ๙๑.๙๔

- 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 ๙๑.๔๕

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน ดำเนินการเสร็จแล้ว
๕,๐๘๘ เมตร
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๒๘๗,๔๑๑ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๒๖๒,๕๖๗ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๓๖

๒.๙.๗ ชั้น ๔ ร้อยละ ๘๙.๑๔

- 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 ๘๖.๒๐

- 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 ๙๑.๑๙

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน ดำเนินการเสร็จแล้ว ๕,๐๐๔ เมตร
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๑๕๗,๓๓๘ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๑๒๔,๘๖๕ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๗๙.๐๐

๒.๙.๑๐ ชั้น ๗ ร้อยละ ๗๘.๓๗

- 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 ๗๔.๕๓

- งานระบบท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อนจาก ๓,๔๘๗ เมตร
แล้วเสร็จ ๓,๓๒๐ เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๒๑
- งานระบบท่อส่งลม จาก ๑๒๓,๔๓๖ ตร.ฟุต แล้วเสร็จ ๙๐,๖๗๕ ตร.ฟุต
คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๐๐

๒.๙.๑๒ ชั้น ๙ ร้อยละ ๗๙.๒๓

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

๓. ปัญหา อุปสรรคและแนวทางการแก้ไขปัญหา

๓.๑ โครงการก่อสร้างของหน่วยงานภายนอกที่กระทบกับรูปแบบและการก่อสร้างอาคาร
รัฐสภาแห่งใหม่ เช่น โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณแยกเกียกกาย โครงการก่อสร้างทาง
จักรยานเลียบบแม่น้ำเจ้าพระยา โครงการขยายถนนสามเสน และโครงการก่อสร้างสถานีรถไฟฟ้าสายสีม่วงใต้
(สถานีรัฐสภา) เป็นต้น ซึ่งบางโครงการทำให้กระทบกับพื้นที่ของรัฐสภาและรูปแบบโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภา
แห่งใหม่ จึงต้องมีการสรุปความชัดเจนกับแต่ละหน่วยงานภายนอก เพื่อไม่ให้กระทบกับการก่อสร้างของรัฐสภา
หรือถ้าจะกระทบก็ให้กระทบน้อยที่สุด

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

๑. สำนักงานฯ ได้มอบหมายให้ที่ปรึกษาฯ ติดตามข้อมูลความคืบหน้าของแต่ละ
โครงการของหน่วยงานที่รับผิดชอบ ที่มีผลกระทบต่อโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ มีข้อมูลดังนี้

(๑) โครงการพัฒนาริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา (ทางจักรยานเลียบริมแม่น้ำเจ้าพระยา) จากสะพานพระราม ๗ ถึง สะพานสมเด็จพระปิ่นเกล้า ในวงเงิน ๘,๓๖๒ ล้านบาท โดยกรุงเทพมหานครมีความคืบหน้าของโครงการอยู่ระหว่างดำเนินการจัดหาผู้รับจ้างก่อสร้าง สำหรับผลกระทบที่เกิดกับโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภา คือ กระทบกับรูปแบบก่อสร้างภูมิสถาปัตยกรรมตลอดแนวริมแม่น้ำเจ้าพระยา ด้านทัศนียภาพตามที่ผู้ออกแบบได้ออกแบบเป็นลักษณะบันไดลงสู่แม่น้ำและมีท่าเรือของรัฐสภา ซึ่งคณะกรรมการเร่งรัดฯ และคณะกรรมการบริหารโครงการฯ ได้มีข้อสรุปให้การก่อสร้างงานภูมิสถาปัตยกรรมด้านริมแม่น้ำเจ้าพระยาให้ยึดเงื่อนไขของกรุงเทพมหานครเป็นแนวป้องกันน้ำ ซึ่งจะต้องมีการปรับแก้รูปแบบให้สอดคล้องกับแนวเขื่อนของกรุงเทพมหานคร

(๒) โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณเกียกกาย ดำเนินการโดยกรุงเทพมหานคร ซึ่งขณะนี้กรุงเทพมหานครอยู่ระหว่างดำเนินการออกพระราชกฤษฎีกาเวนคืนที่ดินตามแนวก่อสร้างสะพาน สำหรับผลกระทบกับโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ด้านที่ดินไม่กระทบแล้ว แต่ยังมีผลกระทบด้านทัศนียภาพการปิดบัง ซึ่งการก่อสร้างงานภูมิสถาปัตยกรรมตลอดแนวถนนทหารยังเป็นไปตามรูปแบบเดิม

(๓) โครงการก่อสร้างรถไฟฟ้าสีม่วงใต้ (สถานีรัฐสภา) โดยขณะนี้ทาง รฟม. อยู่ระหว่างเตรียมดำเนินการประมูลผู้รับจ้าง สำหรับผลกระทบที่เกิดกับโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภา จะมีเฉพาะในส่วนพื้นที่จุดขึ้นลงสถานีหน้าอาคารรัฐสภาเท่านั้น ซึ่งทางรัฐสภาได้ปรับแก้รูปแบบงานภูมิสถาปัตยกรรมให้สอดคล้องกันแล้วและอยู่ในแนวเดียวกันกับการขยายถนนสามเสนจาก ๔ ช่องจราจร เป็น ๘ ช่องจราจร

ทั้งนี้ จากโครงการก่อสร้างของหน่วยงานภายนอกโดยรอบโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ของกรุงเทพมหานคร และ รฟม. ซึ่งอยู่ระหว่างการดำเนินการ ขณะนี้ผลกระทบจากโครงการก่อสร้างของทั้ง ๒ หน่วยงาน ไม่กระทบกับการก่อสร้างของรัฐสภาแล้ว

๓.๒ แบบรูปและรายละเอียดที่ผู้ออกแบบ (สภบ ๑๐๕๑) ส่งมอบให้สำนักงานฯ นั้น มีจำนวนแบบและรายละเอียดมาก จึงทำให้แบบรูปและรายละเอียดขัดแย้งกัน หรือแบบไม่สมบูรณ์ เช่น งานโครงสร้างงานสถาปัตยกรรม งานระบบปรับอากาศ งานระบบสุขาภิบาล เป็นต้น

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

สำนักงานฯ ได้มอบหมายให้ที่ปรึกษาฯ และผู้ควบคุมงาน ตรวจสอบข้อมูลและรายละเอียด ตามที่ผู้รับจ้างแจ้ง และประสานแจ้งข้อมูลดังกล่าวให้ผู้ออกแบบตรวจสอบหรือให้ข้อมูลแบบเพิ่มเติม เพื่อให้ผู้รับจ้างสามารถทำงานก่อสร้างได้ 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 อยู่ระหว่างการพิจารณาปรับแก้รายการงานเปลี่ยนแปลงครั้งที่ ๓ โดยพิจารณาค่าสั่งให้ผู้รับจ้างตามสัญญาข้อ ๑๙ และการพิจารณาราคางานเปลี่ยนแปลง สำหรับเดือนนี้มีการอนุมัติงานเปลี่ยนแปลงและพิจารณางานเปลี่ยนแปลง จำนวน ๒ รายการ ได้แก่ ขอรับคำสั่งงานเปลี่ยนแปลงตามสัญญาข้อ ๑๙ และแจ้งมูลค่างานเปลี่ยนแปลง กรณีแก้ไขปรับปรุงวัสดุหุ้มเสา CSB๐๑ จากคอนกรีตเป็นการทำสีและสีกันไฟ และขอรับคำสั่งตามสัญญาข้อที่ ๑๙ งานเปลี่ยนแปลงอุปกรณ์มอเตอร์ประตูเหล็กม้วนกันไฟและระบบไฟฟ้าสำหรับประตูพร้อมทั้งสายสัญญาณระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

๓.๓ จำนวนแรงงานก่อสร้างที่มีไม่เพียงพอกับพื้นที่และปริมาณงานที่สามารถดำเนินการได้ เช่น งานโครงสร้าง งานด้านสถาปัตยกรรม งานระบบ เป็นต้น ทำให้งานก่อสร้างมีความคืบหน้าที่ได้เฉลี่ยอยู่ที่ร้อยละ ๑ เศษต่อเดือน ซึ่งมีผลงานน้อยกว่าแผนที่กำหนด ซึ่งขณะนี้งานโครงสร้างดำเนินการกว่าร้อยละ ๙๙ งานระบบประกอบอาคารดำเนินการกว่าร้อยละ ๘๓ แต่งานสถาปัตยกรรมมีความคืบหน้าเพียงกว่าร้อยละ ๒๙ เท่านั้น ซึ่งทำให้จะกระทบกับกำหนดการก่อสร้างที่ต้องแล้วเสร็จในปลายปี ๒๕๖๒ และอาจจะกระทบกับแผนงานเร่งรัดงานก่อสร้างบางส่วน เพื่อรองรับการย้ายของรัฐสภาจากที่ทำการถาวรอยู่ห้องในมายังอาคารรัฐสภาชั่วคราวในเดือนเมษายน ๒๕๖๒ และเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๒ ได้

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

๑. แจ้งให้ผู้ควบคุมงานตรวจสอบจำนวนแรงงานและพื้นที่การทำงานของผู้รับจ้างจัดแรงงานให้เพียงพอกับพื้นที่การทำงาน แต่หากตรวจสอบแล้วพื้นที่ใดแรงงานไม่เพียงพอให้แจ้งผู้รับจ้างเพิ่มแรงงานเข้ามาดำเนินการเพื่อเร่งรัดงานก่อสร้างให้เป็นไปตามแผนที่กำหนด ซึ่งผู้ควบคุมงานอยู่ระหว่างติดตามและตรวจสอบจำนวนแรงงาน

๒. ขณะนี้มีจำนวนแรงงาน ประมาณ ๓,๕๐๐-๔,๐๐๐ คนต่อวัน และยังทำงานเป็น ๒ ช่วงเวลา คือ ช่วงกลางวัน เวลา ๐๗.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. และช่วงกลางคืนถึงเวลา ๑๘.๐๐ - ๐๒.๐๐ น. ในการทำงาน และเร่งรัดงานทั้งหมดให้แล้วเสร็จในปลายปี ๒๕๖๒ สำหรับเดือนมีนาคม ๒๕๖๒ ผู้รับจ้างได้ทำผลงานได้ร้อยละ ๑.๒๗ ทั้งนี้ ผู้รับจ้างชี้แจงว่าการก่อสร้างยังมีปัญหาอุปสรรคด้านงาน ICT ที่สำนักงานฯ เพิ่งได้ผู้รับจ้างเข้ามาดำเนินการ และงานสาธารณูปโภคสาธารณูปการฯ สำนักงานฯ ยังไม่ได้จ้างผู้รับจ้างเข้ามาดำเนินการ จึงทำให้การก่อสร้างได้รับผลกระทบจากเหตุดังกล่าว

๓.๔ ความล่าช้าในการดำเนินการจัดหาผู้รับจ้าง สำหรับงานนอกสัญญาหลัก ตามที่คณะรัฐมนตรีอนุมัติกรอบวงเงินงบประมาณสำหรับงานนอกสัญญาหลัก เมื่อวันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๑ จำนวน ๔,๘๑๒,๖๑๗,๗๐๐ บาท ตามความเห็นของสำนักงบประมาณ โดยอนุมัติให้ก่อนนี้ผูกพันงบประมาณตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๓ มีรายการดังนี้

๑) งานสาธารณูปโภคสาธารณูปการและงานระบบประกอบอาคารและภายนอกอาคาร
วงเงิน ๗๙๖,๑๓๕,๗๐๐ บาท

๒) ค่าใช้จ่ายด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร วงเงิน ๓,๘๗๖,๓๐๘,๗๐๐ บาท แยกเป็น

- งานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร วงเงิน ๓,๔๒๒,๔๗๖,๕๑๓ บาท
- งานสายสัญญาณ (ท่อ สาย เต้ารับ) มีวงเงิน จำนวน ๔๕๓,๘๓๒,๑๘๗ บาท

๓) ค่าจ้างควบคุมงานระบบประกอบอาคารระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ วงเงิน
๙๓,๔๓๗,๑๐๐ บาท

๔) ค่าจ้างที่ปรึกษางานระบบประกอบอาคารระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ วงเงิน
๕๖,๗๓๖,๒๐๐ บาท

ซึ่งสำนักงานฯ อยู่ระหว่างดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง เพื่อให้ได้ผู้รับจ้างเข้ามาดำเนินการ ให้
การทำงานให้สอดคล้องและทันกับแผนการเร่งรัดงานก่อสร้างให้แล้วเสร็จบางส่วน เพื่อรองรับการย้ายของ
อาคารรัฐสภา ถนนอุทองใน มาทำการชั่วคราว ซึ่งการดำเนินการของสำนักงานฯ ขณะนี้เกิดความล่าช้าไม่เป็นไป
ตามแผนงานที่กำหนด และยังส่งผลกระทบต่อการทำงานของผู้รับจ้างหลักล่าช้าไม่แล้วเสร็จตามที่กำหนดออกไปได้

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

๑. สำนักงานฯ ให้ที่ปรึกษาบริหารโครงการฯ ได้จัดทำแผนงานจัดซื้อจัดจ้าง สำหรับงาน
นอกสัญญาหลัก ๕ สัญญา ประกอบด้วย งานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร งานสาธารณูปโภค
สาธารณูปการฯ งานสายสัญญาณ (ท่อ สาย เต้ารับ) งานจ้างควบคุมงาน และงานจ้างที่ปรึกษา โดยการ
ดำเนินการของแต่ละกิจกรรม สามารถดำเนินการไปพร้อมกันโดยไม่ต้องรอให้กิจกรรมหนึ่งเสร็จก่อน และที่
ปรึกษาได้กำหนดแผนงานจัดจ้างผู้รับจ้างไว้ ดังนี้

- งาน ICT ต้องได้ผู้รับจ้างภายในวันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๒
- งานสาธารณูปโภคฯ ต้องได้ผู้รับจ้างภายในวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๒
- งานท่อ สายสัญญาณ และอุปกรณ์ ต้องได้ผู้รับจ้างภายในวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒
- งานจ้างที่ปรึกษา ต้องได้ภายในวันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒
- งานจ้างผู้ควบคุมงาน ต้องได้ภายในวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๒

จากแผนงานจัดจ้างตามที่ปรึกษาฯ ได้กำหนดไว้ว่าสำนักงานฯ ต้องจัดหาผู้รับจ้างเข้ามา
ดำเนินการให้ได้ภายในเดือนมกราคม ถึงเดือนมีนาคม ๒๕๖๒ ขณะนี้พ้นระยะเวลาที่กำหนดแล้ว ซึ่งจากการ
ดำเนินงานของสำนักงานฯ ล่าช้าไปจากแผนงานตามที่ปรึกษาฯ กำหนดไว้ ทำให้กระทบกับการทำงานของผู้
รับจ้างหลัก และกระทบกับการก่อสร้างในพื้นที่เร่งรัดบางส่วนแล้ว

๒. ความคืบหน้าการดำเนินการของสำนักงานฯ ดังนี้

- งานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ผู้รับจ้าง ICT) สำนักงานฯ ได้ผู้รับจ้าง
แล้ว ขณะนี้ผู้รับจ้างอยู่ระหว่างดำเนินการตั้งแต่วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ จะสิ้นสุดวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๓

- งานสาธารณูปโภคสาธารณูปการฯ ขณะนี้สำนักงานฯ โดยคณะกรรมการกำหนดราคากลางได้พิจารณาพบทวนราคากลางให้เป็นปัจจุบันแล้วอยู่ระหว่างการอนุมัติของสำนักงานฯ ซึ่งการดำเนินงานล่าช้าไปจากแผนงานที่กำหนด

- งานสายสัญญาณ (ท่อ สาย เดีร์รับ) ขณะนี้สำนักงานฯ อยู่ดำเนินการ ซึ่งการดำเนินงานล่าช้าไปจากแผนงานที่กำหนด

- งานจ้างควบคุมงาน ขณะนี้สำนักงานฯ อยู่ระหว่างดำเนินการจัดจ้าง โดยอยู่ระหว่างการพิจารณาขออนุญาตของงาน ซึ่งการดำเนินงานล่าช้าไปจากแผนงานที่กำหนด

- งานจ้างที่ปรึกษาบริหารโครงการฯ ขณะนี้สำนักงานฯ ดำเนินการจัดจ้าง โดยอยู่ระหว่างการพิจารณาคัดเลือกบริษัทเข้าเสนองาน ซึ่งการดำเนินงานล่าช้าไปจากแผนงานที่กำหนด

ทั้งนี้ ความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ถึงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๒ อยู่ที่ร้อยละ

๖๑.๑๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

๙.

(นายสรศักดิ์ เพียรเวช)

เลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร

สำนักงานโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่

โทร. ๐ ๒๖๖๗ ๔๙๔๔

โทรสาร ๐ ๒๖๖๗ ๔๙๔๑