

ด่วนที่สุด

ที่ สผ ๐๐๐๕/๒๖๐๗



สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร
ถนนอุทองใน ดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

✓ พฤษภาคม ๒๕๖๐

เรื่อง รายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ประจำปีเดือนเมษายน ๒๕๖๐

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่
ประจำปีเดือนเมษายน ๒๕๖๐ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร ได้ร่วมประชุมกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย เพื่อติดตามความคืบหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ เมื่อวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๕๘ และที่ประชุมได้ มอบหมายให้สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร รายงานความคืบหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภา แห่งใหม่ประจำทุกเดือน นั้น

สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร จึงใคร่ขอรายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคาร รัฐสภาแห่งใหม่ ประจำปีเดือนเมษายน ๒๕๖๐ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปสาระสำคัญดังนี้

๑. สรุปความก้าวหน้างานก่อสร้าง

๑.๑ ระยะเวลาตามสัญญา รวม ๑,๗๐๘ วัน ดำเนินการมาแล้วถึงวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๐ จำนวน ๑,๔๒๓ วัน คงเหลือระยะเวลาก่อสร้างอีก ๒๘๕ วัน

๑.๒ ผลงานที่ผู้รับจ้างทำได้ร้อยละ ๓๕.๐๕

๒. ผลงานก่อสร้างที่ผู้รับจ้างดำเนินการเสร็จแล้วและอยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้

๒.๑ งานโครงสร้าง

๒.๑.๑ งานเสาเข็มเจาะ ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๑,๖๗๕ ต้น

๒.๑.๒ งานฐานราก ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๘๘๘ ฐาน

๒.๑.๓ งานโครงสร้างชั้นใต้ดิน B๒ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๗๘

- 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 แล้วเสร็จ ๑๗ Core คิดเป็นร้อยละ ๔๕.๐๐

จาก ๓๘ Core

๒.๑.๔ งานโครงสร้างชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๖๗

- 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 แล้วเสร็จ ๑๘ Core คิดเป็นร้อยละ ๓๗.๕
- จาก ๔๘ Core

๒.๑.๕ งานโครงสร้างชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๐๙

- งานพื้น ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๑๘,๓๐๐ ตร.ม.
 - งานเสา ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๒๙๘ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๔๒ Core
 - งานโครงสร้างบันได แล้วเสร็จ ๑๐ Core คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๐๐
- จาก ๕๐ Core

๒.๑.๖ งานโครงสร้างชั้น ๑ คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๐๐

- งานพื้น ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๗๖,๐๔๕ ตร.ม.
 - Built Up Column on site ดำเนินการเสร็จแล้ว ๘๑๐ ต้น
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๗๒๒ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๐๐
- จาก ๘๑๐ ต้น
- งานเสา ค.ส.ล. ดำเนินการแล้วเสร็จ ๒๔ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๔๖ Core คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๐๐
- จาก ๔๗ Core
- งานโครงสร้างบันได แล้วเสร็จ ๑๐ Core คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๔
- จาก ๔๙ Core

๒.๑.๗ งานโครงสร้างชั้นลอยชั้น ๑ คิดเป็นร้อยละ ๘๘.๑๒

- งานพื้น ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๒,๒๓๖ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๐๐
- จาก ๖,๔๓๗ ตร.ม.
- Built Up Column on site ดำเนินการเสร็จแล้ว ๘๑๐ ต้น
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๗๒๒ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๐๐
- จาก ๘๑๐ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๓๘ Core คิดเป็นร้อยละ ๘๐.๘๕
- จาก ๔๗ Core
- งานโครงสร้างบันได คิดเป็นร้อยละ ๐๐.๐๐ จาก ๑๐ Core

๒.๑.๘ งานโครงสร้างชั้น ๒ คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๒๓

- งานพื้น ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๒๘,๖๗๕ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๕๔
- จาก ๒๙,๑๐๐ ตร.ม.
- Built Up Column on site แล้วเสร็จ ๖๖๓ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๙๔.๐๐
- จาก ๗๐๖ ต้น
- งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๕๔๙ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๗๗.๗๖
- จาก ๗๐๖ ต้น
- งานเสา ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๓๔ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๘๑.๐๐ จาก ๔๒ ต้น

- งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๓๔ Core คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๙๑
จาก ๔๔ Core
- งานโครงสร้างบันได แล้วเสร็จ ๖ Core คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๓๒
จาก ๕๓ Core
- ๒.๑.๙ งานโครงสร้างชั้น ๓ คิดเป็นร้อยละ ๙๒.๙๓
 - งานพื้น ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๒๖,๔๒๒ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๗
จาก ๒๙,๑๓๒ ตร.ม.
 - Built Up Column on site แล้วเสร็จ ๕๗๒ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๗๙
จาก ๖๓๐ ต้น
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๔๐๐ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๔๙
จาก ๖๓๐ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๒๘ Core คิดเป็นร้อยละ ๖๖.๖๗
จาก ๔๔ Core
 - งานโครงสร้างบันได แล้วเสร็จ ๕ Core คิดเป็นร้อยละ ๐๙.๐๐
จาก ๕๖ Core
- ๒.๑.๑๐ งานโครงสร้างชั้น ๔ คิดเป็นร้อยละ ๗๑.๖๘
 - งานพื้น ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๒๐,๙๙๘ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๒
จาก ๒๘,๖๘๘ ตร.ม.
 - Built Up Column on site แล้วเสร็จ ๔๖๒ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๗๗.๓๙
จาก ๕๙๗ ต้น
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๓๒๑ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๕๓.๗๗
จาก ๕๙๗ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๒๘ Core คิดเป็นร้อยละ ๖๖.๖๗
จาก ๔๐ Core
 - งานโครงสร้างบันได แล้วเสร็จ ๔ Core คิดเป็นร้อยละ ๐๗.๖๙
จาก ๕๒ Core
- ๒.๑.๑๑ งานโครงสร้างชั้น ๕ คิดเป็นร้อยละ ๘๓.๘๕
 - งานพื้น ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๑๘,๖๐๒ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๐๐
จาก ๒๗,๔๒๑ ตร.ม.
 - Built Up Column on site แล้วเสร็จ ๒๓๖ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๔๘.๙๖
จาก ๔๘๒ ต้น
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๑๘๗ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๘
จาก ๔๘๒ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๒๑ Core คิดเป็นร้อยละ ๕๘.๓๓
จาก ๓๖ Core

๒.๑.๑๒ งานโครงสร้างชั้น ๖ คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๖๖

- งานพื้น ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๑๐,๕๘๐ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๙๘ จาก ๒๐,๗๕๒ ตร.ม.
- Built Up Column on site แล้วเสร็จ ๓๓๑ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๖๒.๒๒ จาก ๕๓๒ ต้น
- งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๙๗ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๑๘.๒๓ จาก ๕๓๒ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๑๐ Core คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๗๑ จาก ๒๘ Core

๒.๑.๑๓ งานโครงสร้างชั้น ๗ คิดเป็นร้อยละ ๓๙.๙๗

- งานพื้น ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๓,๘๕๐ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๐๑ จาก ๑๙,๒๓๖ ตร.ม.
- Built Up Column on site แล้วเสร็จ ๑๒๖ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๓๙.๖๒ จาก ๓๑๘ ต้น
- งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๙ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๒.๘๓ จาก ๓๑๘ ต้น
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๔ Core คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๐๐ จาก ๒๘ Core

๒.๑.๑๔ งานกำแพงกันดินถาวร ดำเนินการเสร็จแล้ว

๒.๒ หมวดงานสถาปัตยกรรม

๒.๒.๑ งานพื้นซีเมนต์ขัดมัน

- ชั้นใต้ดิน B๒ ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๓๔,๓๓๘ ตร.ม.
- ชั้นใต้ดิน B๑ ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๓๕,๗๗๒ ตร.ม.
- ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ แล้วเสร็จ ๑,๑๑๘ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๐๐ จาก ๓,๔๖๐ ตร.ม.
- ชั้น ๑ แล้วเสร็จ ๒๕๑ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๒.๐๐ จาก ๔๘๕ ตร.ม.

๒.๒.๒ งานก่ออิฐ

- ชั้นใต้ดิน B๒ แล้วเสร็จ ๑๔,๒๓๖ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๔.๒๔ จาก ๑๙,๑๗๖ ตร.ม.
- ชั้นใต้ดิน B๑ แล้วเสร็จ ๑๔,๐๘๓ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๐.๗๒ จาก ๒๓,๑๙๕ ตร.ม.
- ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ แล้วเสร็จ ๑,๕๓๒ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘.๑๑ จาก ๑๘,๘๙๗ ตร.ม.
- ชั้น ๑ แล้วเสร็จ ๓,๔๕๐ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๗.๔๒ จาก ๑๙,๘๑๐ ตร.ม.
- ชั้น ๒ แล้วเสร็จ ๔๙๐ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓.๓๙ จาก ๑๔,๔๒๗ ตร.ม.

๒.๒.๓ งานผนังฉาบ

- ชั้นใต้ดิน B๒ แล้วเสร็จ ๘,๘๑๔ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๑๗ จาก ๓๓,๖๗๕ ตร.ม.
- ชั้นใต้ดิน B๑ แล้วเสร็จ ๑,๗๔๓ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓.๐๐ จาก ๖๑,๙๘๐ ตร.ม.

- ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ แล้วเสร็จ ๕๐ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๐๐.๐๐ จาก ๓๘,๔๙๕ ตร.ม.
- ชั้น ๑ แล้วเสร็จ ๙๐๗ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓.๗๔ จาก ๒๔,๒๔๐ ตร.ม.

๒.๓ หมวดงานระบบไฟฟ้าสื่อสาร

๒.๓.๑ ชั้นใต้ดิน B๒

- ท่อไฟฟ้าและรางไฟฟ้า ระบบการจัดการอาคาร แล้วเสร็จ ๗,๗๘๙ ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๐๐ จาก ๕๗,๙๓๗ ม.
- ท่อไฟฟ้าและรางเดินสายไฟฟ้า ระบบควบคุมการเข้าออก แล้วเสร็จ ๓,๒๗๖ ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๑.๐๐ จาก ๕,๓๕๔ ม.
- ท่อไฟฟ้าและรางเดินสายไฟฟ้า ระบบโทรศัพท์วงจรปิด แล้วเสร็จ ๗,๖๘๒ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๐๐ จาก ๗,๘๕๐ ม.
- ท่อและรางเดินสาย งานเดินรับสื่อสาร แล้วเสร็จ ๓,๖๘๕ ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๖.๐๐ จาก ๔,๘๖๐ ม.

๒.๓.๒ ชั้นใต้ดิน B๑

- ท่อไฟฟ้าและรางไฟฟ้า ระบบการจัดการอาคาร แล้วเสร็จ ๑๑,๗๐๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๕.๐๐ จาก ๒๑๕,๙๒๖ ม.
- ท่อไฟฟ้าและรางเดินสายไฟฟ้า ระบบควบคุมการเข้าออก แล้วเสร็จ ๓,๐๓๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๓.๐๐ จาก ๗,๐๖๔ ม.
- ท่อไฟฟ้าและรางเดินสายไฟฟ้า ระบบโทรศัพท์วงจรปิด แล้วเสร็จ ๓,๐๒๘ ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๕.๐๐ จาก ๖,๗๖๒ ม.
- ท่อและรางเดินสาย งานเดินรับสื่อสาร แล้วเสร็จ ๓,๒๔๕ ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๔.๐๐ จาก ๔,๓๒๗ ม.

๒.๓.๓ ชั้น ๑

- ท่อไฟฟ้าและรางไฟฟ้า ระบบการจัดการอาคาร แล้วเสร็จ ๑,๒๔๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๓.๐๐ จาก ๕,๔๒๑ ม.
- ท่อและรางเดินสาย งานเดินรับสื่อสาร แล้วเสร็จ ๑,๔๑๗ ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๗.๐๐ จาก ๓,๘๕๑ ม.

๒.๓.๔ ชั้น ๒

- ท่อและรางเดินสาย งานเดินรับสื่อสาร แล้วเสร็จ ๓๖๕ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙.๐๐ จาก ๔,๒๔๙ ม.

๒.๔ หมวดงานระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

๒.๔.๑ ชั้นใต้ดิน B๒

- ท่อร้อยสายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๒๑,๒๗๗ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๐๐ จาก ๒๑,๗๕๓ ม.
- สายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๓๖,๐๙๑ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๐๐ จาก ๓๖,๘๖๕ ม.

๒.๔.๒ ชั้นใต้ดิน B๑

- ท่อร้อยสายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๕๕,๑๑๗ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๐๐ จาก ๕๗,๓๓๖ ม.
- สายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๙๒,๖๒๖ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๒๔ จาก ๙๗,๒๕๒ ม.

๒.๔.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑

- ท่อร้อยสายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๒๕,๐๒๗ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๐๐ จาก ๒๕,๖๒๘ ม.
- สายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๔๑,๘๘๕ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๐๐ จาก ๔๓,๕๗๕ ม.

๒.๔.๔ ชั้น ๑

- ท่อร้อยสายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๔๕,๘๓๔ ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๒๐ จาก ๖๗,๒๐๙ ม.
- สายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๗๕,๐๑๙ ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๑๔ จาก ๑๑๕,๑๗๒ ม.

๒.๔.๕ ชั้น ๒

- ท่อร้อยสายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๒๗,๘๒๓ ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๖.๕๙ จาก ๔๑,๗๘๒ ม.
- สายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๓๕,๘๓๓ ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๐๕ จาก ๗๑,๕๙๘ ม.

๒.๔.๖ ชั้น ๓

- ท่อร้อยสายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๒๙,๒๖๒ ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๙๘ จาก ๕๗,๓๙๗ ม.
- สายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๓๙,๔๔๓ ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๑๐ จาก ๙๘,๓๕๗ ม.

๒.๔.๗ ชั้น ๔

- ท่อร้อยสายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๐๐.๐๐ จาก ๕๓,๔๘๑ ม.

๒.๕ หมวดงานระบบสุขาภิบาล

๒.๕.๑ ชั้นใต้ดิน B๒

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล แล้วเสร็จ ๕,๑๗๕ ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๑.๐๐ จาก ๖,๓๗๓ ม.
- งานท่อระบบน้ำเสียและน้ำทิ้ง แล้วเสร็จ ๑,๖๖๕ ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๐๐ จาก ๑,๙๕๕ ม.

๒.๕.๒ ชั้นใต้ดิน B๑

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล แล้วเสร็จ ๔,๙๒๑ ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๓.๔๕ จาก ๖,๗๐๐ ม.

๒.๕.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล แล้วเสร็จ ๒๕๑ ม. คิดเป็นร้อยละ ๓.๐๐ จาก ๗,๘๔๗ ม.

๒.๕.๔ ชั้น ๑

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล แล้วเสร็จ ๖,๙๑๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๙๗ จาก ๒๐,๙๕๙ ม.

๒.๕.๕ ชั้น ๒

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล แล้วเสร็จ ๑,๐๙๕ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙.๐๐ จาก ๑๒,๑๑๗ ม.

๒.๕.๖ ชั้น ๓

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล แล้วเสร็จ ๑,๕๗๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๓๖ จาก ๑๕,๑๕๔ ม.

๒.๕.๗ ชั้น ๔

- งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล แล้วเสร็จ ๕๘๘ ม. คิดเป็นร้อยละ ๓.๘๖ จาก ๑๕,๒๔๕ ม.

๒.๖ หมวดงานระบบป้องกันอัคคีภัย

๒.๖.๑ ชั้นใต้ดิน B๒

- งานท่อน้ำดับเพลิง แล้วเสร็จ ๓๒,๑๐๙ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๐๐ จาก ๓๕,๖๔๔ ม.

- งานติดตั้งหัว Sprinkler แล้วเสร็จ ๒,๖๐๙ จุด คิดเป็นร้อยละ ๔๑.๐๐ จาก ๖,๓๓๗ จุด

- งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ แล้วเสร็จ ๒๘ ชุด คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๐๐ จาก ๔๔ ชุด

๒.๖.๒ ชั้นใต้ดิน B๑

- งานท่อน้ำดับเพลิง แล้วเสร็จ ๗,๘๑๑ ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๑.๕๗ จาก ๙,๕๗๖ ม.

- งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ แล้วเสร็จ ๓ ชุด คิดเป็นร้อยละ ๖.๐๐ จาก ๕๒ ชุด

๒.๖.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑

- งานท่อน้ำดับเพลิง แล้วเสร็จ ๑๘,๓๙๑ ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๐๕ จาก ๒๙,๑๖๗ ม.

- งานติดตั้งหัว Sprinkler แล้วเสร็จ ๒๐๐ จุด คิดเป็นร้อยละ ๔.๐๐ จาก ๕,๓๔๗ จุด

๒.๖.๔ ชั้น ๑

- งานท่อน้ำดับเพลิง แล้วเสร็จ ๒,๔๙๘ ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๗๓ จาก ๑๕,๘๘๔ ม.

๒.๖.๕ ชั้น ๒

- งานท่อน้ำดับเพลิง แล้วเสร็จ ๕๐๑ ม. คิดเป็นร้อยละ ๓.๐๕ จาก ๑๔,๗๗๕ ม.

๒.๗ หมวดงานระบบปรับอากาศ

๒.๗.๑ ชั้นใต้ดิน B๒

- งานระบบท่อน้ำ แล้วเสร็จ ๒,๗๓๒ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๒.๐๐ จาก ๒,๙๕๔ ม.
- งานระบบท่อน้ำทิ้งแล้วเสร็จ ๑๑๗,๔๘๔ ตร.ฟุต คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๐๐ จาก ๑๒๙,๗๐๖ ตร.ฟุต

๒.๗.๒ ชั้นใต้ดิน B๑

- งานระบบท่อน้ำ แล้วเสร็จ ๒,๘๙๗ ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๙.๕๔ จาก ๓,๖๔๒ ม.
- งานระบบท่อน้ำทิ้งแล้วเสร็จ ๑๕๑,๑๗๑ ตร.ฟุต คิดเป็นร้อยละ ๗๗.๐๐ จาก ๑๙๕,๗๔๘ ตร.ฟุต

๒.๗.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑

- งานระบบท่อน้ำ แล้วเสร็จ ๕,๒๔๒ ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๑๕ จาก ๖,๑๕๖ ม.
- งานระบบท่อน้ำทิ้งแล้วเสร็จ ๑๐๔,๒๔๙ ตร.ฟุต คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๐๑ จาก ๑๖๕,๔๕๕ ตร.ฟุต

๒.๗.๔ ชั้น ๑

- งานติดตั้งท่อน้ำหล่อเย็น และท่อระบายความร้อน แล้วเสร็จ ๙๓๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๐.๑๑ จาก ๓,๐๘๙ ม.
- งานระบบท่อน้ำทิ้งแล้วเสร็จ ๑๗๑,๓๖๔ ตร.ฟุต คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๐๐ จาก ๒๖๖,๑๕๐ ตร.ฟุต

๒.๗.๕ ชั้น ๒

- งานระบบท่อน้ำ แล้วเสร็จ ๘๒ ม. คิดเป็นร้อยละ ๑.๔๔ จาก ๕,๖๙๖ ม.
- งานระบบท่อน้ำทิ้งแล้วเสร็จ ๑๒๔,๖๕๕ ตร.ฟุต คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๓๔ จาก ๒๔๗,๖๐๓ ตร.ฟุต

๒.๘ หมวดงานระบบไฟฟ้ากำลัง

๒.๘.๑ ชั้นใต้ดิน B๒

- งานท่อและรางเดินสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๑๔๐,๘๔๘ ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๘.๐๐ จาก ๑๖๐,๓๑๒ ม.
- งานร้อยสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๑๕๓,๑๘๘ ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๐๐ จาก ๒๒๓,๔๘๗ ม.

๒.๘.๒ ชั้นใต้ดิน B๑

- งานท่อและรางเดินสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๑๓๗,๒๙๖ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๘๓ จาก ๑๔๙,๕๐๓ ม.
- งานร้อยสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๑๓๖,๙๓๙ ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๓๖ จาก ๒๔๗,๓๖๕ ม.

๒.๘.๓ ชั้น ๑

- ท่อร้อยสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๔๙,๘๐๗ ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๓.๘๒ จาก ๑๔๗,๒๖๖ ม.

- งานร้อยสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๕๙,๖๙๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๙.๐๙ จาก ๒๐๕,๑๙๙ ม.

๒.๘.๔ ชั้น ๒

- งานท่อและรางเดินสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๑๔,๕๓๒ ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๘.๖๕ จาก ๗๗,๙๔๐ ม.
- งานร้อยสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๒๘,๓๑๘ ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๔.๓๔ จาก ๑๙๗,๔๖๐ ม.

๒.๘.๕ ชั้น ๓

- งานท่อและรางเดินสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๑๕,๐๐๔ ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๙.๐๕ จาก ๗๘,๗๖๑ ม.
- งานร้อยสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๒๖,๗๑๕ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙.๖๓ จาก ๒๗๗,๔๗๔ ม.

๒.๘.๖ ชั้น ๔

- งานท่อและรางเดินสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๗,๘๑๗ ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๙๕ จาก ๗๑,๓๗๗ ม.
- งานร้อยสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๑๙,๐๕๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๖.๗๗ จาก ๒๘๑,๔๓๘ ม.

๒.๘.๗ ชั้น ๕

- งานท่อและรางเดินสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๓,๒๗๕ ม. คิดเป็นร้อยละ ๕.๑๕ จาก ๖๓,๖๐๖ ม.
- งานร้อยสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๒,๙๓๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๐๑.๐๐ จาก ๒๓๒,๒๙๐ ม.

๓. ปัญหา อุปสรรคและแนวทางการแก้ไขปัญหา

๓.๑ โครงการก่อสร้างของหน่วยงานภายนอกที่กระทบกับรูปแบบและการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ เช่น โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณแยกเกียกกาย โครงการก่อสร้างทางจักรยานเลียบริมแม่น้ำเจ้าพระยา โครงการขยายถนนสามเสน และโครงการก่อสร้างสถานีรถไฟฟ้าสายสีม่วงใต้ เป็นต้น

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

๑. สำนักงานฯ ได้มอบหมายให้ที่ปรึกษาฯ ติดตามข้อมูลและการดำเนินงานของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำข้อมูลมาวิเคราะห์ผลกระทบที่เกิดขึ้นกับโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ เพื่อให้สำนักงานฯ และคณะกรรมการรับทราบและพิจารณา โดยยึดกรอบเวลาการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่เป็นหลัก และให้ความเห็นกับสำนักงานฯ ได้แก่ ผลกระทบจากโครงการก่อสร้างทางจักรยานตลอดริมแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณพื้นที่ก่อสร้างรัฐสภาแห่งใหม่ ผลกระทบจากโครงการก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณแยกเกียกกาย ผลกระทบจากโครงการขยายถนนสามเสน และผลกระทบจากโครงการก่อสร้างสถานีรถไฟฟ้าใต้ดิน สถานีรัฐสภา มีผลติดตามดังนี้

- โครงการก่อสร้างทางจักรยาน ขณะนี้รัฐบาลโดยกรุงเทพมหานครผู้รับผิดชอบโครงการอยู่ระหว่างจัดเตรียมขั้นตอนจัดหาผู้รับจ้างก่อสร้าง โดยใช้รูปแบบการก่อสร้างตามที่บริษัทที่ปรึกษาออกแบบได้ออกแบบไว้ ซึ่งในวันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐ รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ที่กำกับดูแลโครงการจะมีการนัดประชุมเพื่อติดตามการดำเนินงานดังกล่าว

- โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณแยกเกียกกาย ขณะนี้กรุงเทพมหานครอยู่ระหว่างเสนอแนวการก่อสร้างสะพานบริเวณพื้นที่ก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ โดยเป็ยงแนวไปทางวัดแก้วฟ้าจุฬามณี ทำให้แนวสะพานกินพื้นที่ของรัฐสภาประมาณ ๑ ไร่เศษ ซึ่งกินพื้นที่น้อยกว่าแนวการก่อสร้างเดิม ให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยพิจารณาและเสนอรองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) หาข้อสรุปต่อไป

- โครงการขยายถนนสามเสน กรุงเทพมหานครขอใช้พื้นที่ฝั่งอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ และฝั่งพื้นที่ทหารออกไปข้างละ ๕ เมตร ขณะนี้ผู้ออกแบบ (สงบ ๑๐๕๑) ได้ส่งแบบที่ปรับแก้ไขให้ที่ปรึกษาตรวจสอบแล้ว ซึ่งคาดว่าจะภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๐ เสนอสำนักงานพิจารณาได้

- โครงการก่อสร้างสถานีรถไฟฟ้าใต้ดินสถานีรัฐสภา ที่ปรึกษาออกแบบของรพม. ได้ดำเนินการออกแบบตำแหน่งจุดขึ้นลงสถานีรัฐสภาเสร็จแล้ว ซึ่งมี ๒ ตำแหน่ง และกินพื้นที่ของรัฐสภาบางส่วน ขณะนี้อยู่ระหว่างประสานกับผู้ออกแบบรัฐสภา (สงบ ๑๐๕๑) เพื่อขอความเห็น

๓.๒ แบบรูปและรายละเอียดที่ผู้ออกแบบ (สงบ ๑๐๕๑) ซึ่งเป็นเอกสารแนบท้ายสัญญาก่อสร้างฯ นั้น มีจำนวนแบบและรายละเอียด มีจำนวนและรายละเอียดที่มาก จึงทำให้แบบรูปและรายละเอียดขัดแย้งกัน หรือแบบไม่สมบูรณ์ตกหล่น เช่น งานระบบปรับอากาศ งานโครงสร้าง เป็นต้น

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

๑. สำนักงานฯ ได้มอบหมายให้ที่ปรึกษาฯ และผู้ควบคุมงาน ตรวจสอบข้อมูลและรายละเอียด แจ้งให้ผู้ออกแบบตรวจสอบและให้ข้อมูลแบบเพิ่มเติมเพื่อให้งานก่อสร้างได้ต่อเนื่อง

๒. รายการที่มีข้อสรุปจากผู้ออกแบบแล้ว สำนักงานฯ มอบหมายให้ผู้ควบคุมงาน และที่ปรึกษานำเสนอข้อมูลและรายละเอียดให้คณะกรรมการตรวจการจ้างฯ พิจารณา ในกรณีที่เป็นงานเพิ่ม หรืองานเปลี่ยนแปลงตามสัญญา ข้อ ๑๙ หรือกรณีที่พิจารณาแล้วเป็นเรื่องความคลาดเคลื่อนของแบบที่ผู้รับจ้างจะต้องทำตามสัญญาข้อ ๑๗ ซึ่งขณะนี้สำนักงานฯ อยู่ระหว่างดำเนินการแก้ไขสัญญา จำนวน ๒๖ รายการ และสำนักงานฯ มอบหมายให้ที่ปรึกษาร่วมกับผู้ควบคุมงานร่วมตรวจสอบรายละเอียดงานเปลี่ยนแปลง จำนวน ๖๒ รายการ เพื่อเสนอคณะกรรมการตรวจการจ้างฯ เพื่อพิจารณา

๓. รายการที่ยังไม่มีข้อสรุปหรือยังหาข้อยุติไม่ได้ ที่ปรึกษาฯ และผู้ควบคุมงานอยู่ระหว่างรวบรวมรายละเอียดและความเห็นเสนอคณะกรรมการตรวจการจ้างฯ วินิจฉัยต่อไป

๓.๓ การจัดจ้างผู้ออกแบบศึกษาและออกแบบงานระบบ ICT ล่าช้า ซึ่งสำนักงานฯ ยังอยู่ระหว่างดำเนินการจ้างผู้ออกแบบเพื่อมาทำการออกแบบงานระบบ ICT ปัจจุบันยังอยู่ระหว่างขออนุมัติราคากลางในการจ้างสำนักงบประมาณ ขณะนี้ทำให้กระทบกับระยะเวลาและการดำเนินงานของผู้รับจ้างหลักในส่วนงานที่เกี่ยวข้องแล้ว

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

๑. สำนักงบประมาณให้ความเห็นชอบความเหมาะสมของราคาในการจ้างผู้ออกแบบ ICT ภายในวงเงิน ๕๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท แล้วเมื่อวันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๐

๒. สำนักงานฯ ได้ลงนามสัญญากับผู้ออกแบบ ICT แล้วเมื่อวันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๐ โดยมีระยะเวลาดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน ๙ เดือน

ทั้งนี้ ความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ถึงวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๐ อยู่ที่ร้อยละ ๓๕.๐๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

๘.

(นายสรศักดิ์ เพียรเวช)
เลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร

สำนักงานโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่

โทร. ๐ ๒๖๖๗ ๔๙๔๔

โทรสาร ๐ ๒๖๖๗ ๔๙๔๑