

ด่วนที่สุด

ที่ สผ ๐๐๐๕/๑๑๒



สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร
ถนนอุทองใน ดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๑๑ มกราคม ๒๕๖๐

เรื่อง รายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ประจำปีเดือนธันวาคม ๒๕๕๙

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่

ประจำปีเดือนธันวาคม ๒๕๕๙ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร ได้ร่วมประชุมกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย เพื่อติดตามความคืบหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ เมื่อวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๕๘ และที่ประชุมได้มอบหมายให้สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร รายงานความคืบหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ประจำทุกเดือน นั้น

สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร จึงใคร่ขอรายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ประจำปีเดือนธันวาคม ๒๕๕๙ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปสาระสำคัญดังนี้

๑. สรุปความก้าวหน้างานก่อสร้าง

๑.๑ ระยะเวลาตามสัญญา รวม ๑,๗๐๘ วัน ดำเนินการมาแล้วถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๕๙ จำนวน ๑,๓๐๓ วัน คงเหลือระยะเวลาก่อสร้างอีก ๔๐๕ วัน

๑.๓ ผลงานที่ผู้รับจ้างทำได้ร้อยละ ๓๑.๒๔

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 ดำเนินการเสร็จแล้ว

- 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

๒.๑.๔ งานโครงสร้างชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๐๐

- งานพื้น ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๗๑,๔๗๒ ตร.ม.

- งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๗๙๗ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๐๐ จาก ๘๐๐ ต้น

- งานเสา ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๒๙๐ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๐๐ จาก ๓๐๔ ต้น

- งานกำแพง ลิฟต์และบันได ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๓๗ Core

๒.๑.๕ งานโครงสร้างชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๐๐

- งานพื้น ค.ส.ล. ดำเนินการเสร็จแล้ว จำนวน ๑๘,๓๐๐ ตร.ม.

- งานเสา ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๒๘๕ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๐๐ จาก ๓๐๖ ต้น

- งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๓๖ Core คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๐๐ จาก ๔๒ Core
- ๒.๑.๖ งานโครงสร้างชั้น ๑ คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๐๐
 - งานพื้น ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๖๑,๕๔๔ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๑.๐๐ จาก ๗๖,๐๔๕ ตร.ม.
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๗๕๒ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๙๔.๐๐ จาก ๗๙๘ ต้น
 - งานเสา ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๒๓ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๙๖.๐๐ จาก ๒๘ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๔๐ Core คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๐๐ จาก ๔๗ Core
- ๒.๑.๗ งานโครงสร้างชั้น ๒ คิดเป็นร้อยละ ๗๖.๐๐
 - งานพื้น ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๑๘,๙๗๑ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๐๐ จาก ๒๙,๑๐๐ ตร.ม.
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๔๕๑ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๐๐ จาก ๗๐๖ ต้น
 - งานเสา ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๒๕ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๖๐.๐๐ จาก ๔๒ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๒๕ Core คิดเป็นร้อยละ ๕๗.๐๐ จาก ๔๔ Core
- ๒.๑.๘ งานโครงสร้างชั้น ๓ คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๐๐
 - งานพื้น ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๑๙,๑๖๑ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๖.๐๐ จาก ๒๙,๑๓๒ ตร.ม.
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๓๔๑ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๐๐ จาก ๖๓๐ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๒๒ Core คิดเป็นร้อยละ ๕๐.๐๐ จาก ๔๔ Core
- ๒.๑.๙ งานโครงสร้างชั้น ๔ คิดเป็นร้อยละ ๖๖.๐๐
 - งานพื้น ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๑๗,๒๒๙ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๑.๐๐ จาก ๒๘,๖๘๘ ตร.ม.
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๓๑๖ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๕๓.๐๐ จาก ๕๙๗ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๑๗ Core คิดเป็นร้อยละ ๔๓.๐๐ จาก ๔๐ Core
- ๒.๑.๑๐ งานโครงสร้างชั้น ๕ คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๐๐
 - งานพื้น ค.ส.ล. แล้วเสร็จ ๗,๒๙๐ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๗.๐๐ จาก ๒๗,๔๒๑ ตร.ม.
 - งานติดตั้งเสา Built Up Column แล้วเสร็จ ๑๗๗ ต้น คิดเป็นร้อยละ ๓๗.๐๐ จาก ๔๘๒ ต้น
 - งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๘ Core คิดเป็นร้อยละ ๔๓.๐๐ จาก ๓๗ Core

๒.๑.๑๑งานโครงสร้างชั้น ๖ คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๐๐

- งานพื้น ค.ส.ล. ยังไม่ได้ดำเนินการก่อสร้าง
- งานติดตั้งเสา Built Up Column ยังไม่ได้ดำเนินการก่อสร้าง
- งานกำแพง ลิฟต์และบันได แล้วเสร็จ ๒ Core คิดเป็นร้อยละ ๗.๐๐ จาก ๒๘ Core

๒.๑.๑๒งานกำแพงกันดินถาวร คิดเป็นร้อยละ ๘๙.๐๐

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 ๗,๕๘๘ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๐๐ จาก ๑๙,๑๗๖ ตร.ม.
- ชั้นใต้ดิน B๑ แล้วเสร็จ ๓,๓๐๐ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๔.๐๐ จาก ๒๓,๑๙๕ ตร.ม.

๒.๒.๓ งานผนังฉาบ

- ชั้นใต้ดิน B๒ แล้วเสร็จ ๒,๖๖๕ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๐.๘๐ จาก ๓๓,๖๗๕ ตร.ม.
- ชั้นใต้ดิน B๑ แล้วเสร็จ ๘๙๔ ตร.ม. คิดเป็นร้อยละ ๐.๗๐ จาก ๑๓,๐๐๐ ตร.ม.

๒.๓ หมวดงานระบบไฟฟ้าสื่อสาร

๒.๓.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๐๐

- ท่อไฟฟ้าและรางไฟฟ้า ระบบการจัดการอาคาร แล้วเสร็จ ๗,๖๒๙ ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๐๐ จาก ๕๗,๙๓๗ ม.
- ท่อไฟฟ้าและรางเดินสายไฟฟ้า ระบบควบคุมการเข้าออก แล้วเสร็จ ๓,๒๗๖ ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๑.๐๐ จาก ๕,๓๔๔ ม.
- ท่อไฟฟ้าและรางเดินสายไฟฟ้า ระบบโทรทัศน์วงจรปิด แล้วเสร็จ ๗,๖๒๒ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๐๐ จาก ๗,๘๕๐ ม.

๒.๓.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๔๓.๐๐

- ท่อไฟฟ้าและรางไฟฟ้า ระบบการจัดการอาคาร แล้วเสร็จ ๑๐,๙๘๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๐.๕๐ จาก ๒๑๕,๙๒๖ ม.
- ท่อไฟฟ้าและรางเดินสายไฟฟ้า ระบบควบคุมการเข้าออก แล้วเสร็จ ๓,๐๓๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๓.๐๐ จาก ๗,๐๖๔ ม.
- ท่อไฟฟ้าและรางเดินสายไฟฟ้า ระบบโทรทัศน์วงจรปิด แล้วเสร็จ ๓,๐๒๘ ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๕.๐๐ จาก ๖,๗๖๒ ม.

๒.๔ หมวดงานระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

๒.๔.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ คิดเป็นร้อยละ ๗๑.๐๐

- ท่อร้อยสายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๒๑,๑๕๓ ม. คิดเป็นร้อยละ ๙๗.๐๐ จาก ๒๑,๗๕๓ ม.

- สายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๑๖,๗๕๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๕.๐๐ จาก ๓๖,๘๖๕ ม.
- ๒.๔.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๔๙.๐๐
 - ท่อร้อยสายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๔๐,๙๒๖ ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๑.๐๐ จาก ๕๗,๓๔๙ ม.
 - สายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๒๔,๙๕๔ ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๐๐ จาก ๙๗,๒๕๒ ม.
- ๒.๔.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๕๕.๐๐
 - ท่อร้อยสายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๒๐,๑๔๖ ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๘.๐๐ จาก ๒๕,๗๐๘ ม.
 - สายสัญญาณ แล้วเสร็จ ๑๓,๔๙๘ ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๐๐ จาก ๔๓,๕๗๔ ม.
- ๒.๕ หมวดงานระบบสุขาภิบาล
 - ๒.๕.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ คิดเป็นร้อยละ ๔๕.๐๐
 - งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล แล้วเสร็จ ๓,๙๕๒ ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๗.๐๐ จาก ๖,๓๗๓ ม.
 - งานท่อระบบน้ำเสียและน้ำทิ้ง แล้วเสร็จ ๑,๖๕๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๐๐ จาก ๑,๙๕๕ ม.
 - ๒.๕.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๒๒.๐๐
 - งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล แล้วเสร็จ ๓,๐๘๐ ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๖.๐๐ จาก ๖,๖๓๗ ม.
 - ๒.๕.๓ ชั้น ๑ คิดเป็นร้อยละ ๐๗.๐๐
 - งานเดินท่อระบบสุขาภิบาล แล้วเสร็จ ๑,๔๔๙ ม. คิดเป็นร้อยละ ๐๗.๐๐ จาก ๒๐,๙๕๙ ม.
- ๒.๖ หมวดงานระบบป้องกันอัคคีภัย
 - ๒.๖.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๐๐
 - งานท่อน้ำดับเพลิง แล้วเสร็จ ๒๘,๙๖๗ ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๑.๐๐ จาก ๓๕,๖๔๔ ม.
 - งานติดตั้งหัว Sprinkler แล้วเสร็จ ๑,๕๓๕ ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๔.๐๐ จาก ๖,๓๓๗ ม.
 - งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ แล้วเสร็จ ๔ ชุด คิดเป็นร้อยละ ๐๙.๐๐ จาก ๔๔ ชุด
 - ๒.๖.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๐๐
 - งานท่อน้ำดับเพลิง แล้วเสร็จ ๖,๕๔๕ ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๘.๐๐ จาก ๙,๕๗๖ ม.
 - งานติดตั้งตู้ดับเพลิงพร้อมอุปกรณ์ แล้วเสร็จ ๒ ชุด คิดเป็นร้อยละ ๐๔.๐๐ จาก ๕๒ ชุด
 - ๒.๖.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๐๐
 - งานท่อน้ำดับเพลิง แล้วเสร็จ ๕,๖๒๖ ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๙.๐๐ จาก ๒๙,๑๖๗ ม.

๒.๗ หมวดงานระบบปรับอากาศ

๒.๗.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ คิดเป็นร้อยละ ๗๗.๐๐

- งานระบบท่อน้ำ แล้วเสร็จ ๑,๙๐๔ ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๔.๐๐ จาก ๒,๙๕๔ ม.
- งานระบบท่อน้ำแล้วเสร็จ ๑๑๗,๔๘๔ ตร.ฟุต คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๐๐ จาก ๑๒๙,๗๐๖ ตร.ฟุต

๒.๗.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๐๐

- งานระบบท่อน้ำ แล้วเสร็จ ๑,๓๙๓ ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๐๐ จาก ๓,๖๕๒ ม.
- งานระบบท่อน้ำแล้วเสร็จ ๘๖,๗๓๒ ตร.ฟุต คิดเป็นร้อยละ ๔๔.๐๐ จาก ๑๙๕,๗๔๘ ตร.ฟุต

๒.๗.๓ ชั้นลอยชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๐๐

- งานระบบท่อน้ำ แล้วเสร็จ ๒,๘๖๒ ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๗.๐๐ จาก ๖,๑๕๖ ม.
- งานระบบท่อน้ำแล้วเสร็จ ๒,๑๒๐ ตร.ฟุต คิดเป็นร้อยละ ๐๑.๐๐ จาก ๑๖๕,๔๕๕ ตร.ฟุต

๒.๘ หมวดงานระบบไฟฟ้ากำลัง

๒.๘.๑ ชั้นใต้ดิน B๒ คิดเป็นร้อยละ ๖๗.๐๐

- งานท่อและรางเดินสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๑๓๘,๗๗๘ ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๐๐ จาก ๑๖๐,๓๑๒ ม.
- งานร้อยสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๑๐๕,๐๓๖ ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๗.๐๐ จาก ๒๒๓,๔๘๗ ม.

๒.๘.๒ ชั้นใต้ดิน B๑ คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๐๐

- งานท่อและรางเดินสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๑๒๒,๒๑๘ ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๐๐ จาก ๑๔๙,๕๐๓ ม.
- งานร้อยสายไฟฟ้า แล้วเสร็จ ๔๙,๘๙๒ ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๐๐ จาก ๒๔๗,๓๖๕ ม.

๓. ปัญหา อุปสรรคและแนวทางการแก้ไขปัญหา

๓.๑ โครงการก่อสร้างของหน่วยงานภายนอกที่กระทบกับรูปแบบและการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ เช่น โครงการก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณแยกเกียกกาย โครงการก่อสร้างทางจักรยานเลียบริมแม่น้ำเจ้าพระยา โครงการขยายถนนสามเสน และโครงการก่อสร้างสถานีรถไฟฟ้าสายสีม่วงใต้ เป็นต้น

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

๑. สำนักงานฯ ได้มอบหมายให้ที่ปรึกษาฯ ติดตามข้อมูลและการดำเนินงานของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำข้อมูลมาวิเคราะห์ผลกระทบที่เกิดขึ้นกับโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ เพื่อให้สำนักงานฯ และคณะกรรมการรับทราบและพิจารณา โดยยึดกรอบเวลาการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่เป็นหลัก เช่น ให้ความเห็นสำนักงานฯ เกี่ยวกับรูปแบบโครงการก่อสร้างทางจักรยานตลอดริมแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณพื้นที่ก่อสร้างรัฐสภาแห่งใหม่

๒. หน่วยงานภายนอกแต่ละโครงการอยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำรายละเอียดของแต่ละโครงการ และผลกระทบที่จะเกิดกับอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ เพื่อหารือข้อสรุปขั้นสุดท้ายก่อนจะดำเนินการขั้นตอนการก่อสร้างต่อไป

๓. เมื่อวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๕๙ กรุงเทพมหานคร ได้มีประชุมเพื่อพิจารณารูปแบบโครงการสะพานข้ามแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณแยกเกียกกาย โดยเชิญตัวแทนสำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร เข้าร่วมประชุมด้วย เพื่อหาข้อสรุปเรื่องรูปแบบและรายละเอียดในการตอบข้อซักถามของ สผ.

๓.๒ แบบรูปและรายละเอียดที่ผู้ออกแบบ (สภบ ๑๐๕๑) ส่งมอบให้สำนักงานฯ นั้น มีจำนวนแบบและรายละเอียด มีจำนวนและรายละเอียดที่มาก จึงทำให้แบบรูปและรายการละเอียดขัดแย้งกัน หรือแบบไม่สมบูรณ์ ตกหล่น เช่น งานระบบปรับอากาศ งานโครงสร้าง เป็นต้น

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

๑. สำนักงานฯ ได้มอบหมายให้ที่ปรึกษา และผู้ควบคุมงาน ตรวจสอบข้อมูลและรายละเอียด แจ้งให้ผู้ออกแบบตรวจสอบและให้ข้อมูลแบบเพิ่มเติมเพื่อให้งานก่อสร้างได้

๒. นำเสนอข้อมูลรายละเอียดในกรณีที่เป็นงานเพิ่มตามสัญญา ข้อ ๑๙ หรือกรณีที่ผู้รับจ้างโต้แย้งไม่รับคำวินิจฉัยตามสัญญาข้อ ๑๗ ให้คณะกรรมการตรวจการจ้างฯ พิจารณาแจ้งให้ผู้รับจ้างดำเนินการ

๓. รายการที่ยังไม่มีข้อสรุปหรือยังหาข้อยุติไม่ได้ ที่ปรึกษา และผู้ควบคุมงานอยู่ระหว่างรวบรวมรายละเอียดและความเห็นเสนอคณะกรรมการตรวจการจ้างวินิจฉัยต่อไป

๓.๓ การจัดจ้างผู้ออกแบบศึกษาและออกแบบงานระบบ ICT ล่าช้า ซึ่งสำนักงานฯ ยังอยู่ระหว่างดำเนินการจ้างผู้ออกแบบเพื่อมาทำการออกแบบงานระบบ ICT ซึ่งปัจจุบันยังไม่ได้ผู้ออกแบบจึงทำให้กระทบกับระยะเวลาการดำเนินงานของผู้รับจ้างหลักแล้ว

แนวทางการแก้ไขเบื้องต้น

๑. สำนักงานฯ อยู่ระหว่างเร่งรัดดำเนินการจัดจ้างผู้ออกแบบ โดยได้แต่งตั้งคณะกรรมการจัดจ้าง ซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการ

๒. คาดว่าคณะกรรมการจัดจ้าง จะดำเนินการแล้วเสร็จจนได้ผู้ออกแบบภายในเดือนมกราคม ๒๕๖๐ เพื่อมาทำการออกแบบให้สอดคล้องกับแผนงานการก่อสร้างต่อไป

ทั้งนี้ ความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ ถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๕๙ อยู่ที่ร้อยละ ๓๑.๒๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายสรศักดิ์ เพียรเวช)

เลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร

สำนักงานโครงการก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่

โทร. ๐ ๒๖๖๗ ๔๙๔๔

โทรสาร ๐ ๒๖๖๗ ๔๙๔๑