

รายละเอียดที่แก้ไขเปลี่ยนแปลง

งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม

โดยมีรายละเอียดแก้ไขเปลี่ยนแปลงแบบรูป รายการ และบัญชีแนบท้ายสัญญาฯ วงเงินค่าก่อสร้างงานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม เนื่องจากมีอุปสรรคทำให้ไม่สามารถดำเนินการก่อสร้างตามแบบรูปและรายการที่กำหนดไว้ได้ ประกอบกับมีแนวป้องกันน้ำท่วมเดิมที่มีสภาพชำรุดทรุดโทรมและไม่สามารถป้องกันน้ำท่วมได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ จึงมีความจำเป็นต้องแก้ไขเพิ่มเติมปริมาณงานและแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา เพื่อให้เกิดความสอดคล้องกับสภาพพื้นที่ก่อสร้างจริง ซึ่งผู้รับจ้างยินยอมให้ดำเนินการแก้ไขสัญญาแล้ว ดังนี้

สำนักการระบายน้ำพิจารณาตามข้อเท็จจริงแล้วเห็นว่าเพื่อให้โครงการก่อสร้างฯ สำเร็จลุล่วงตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้จำเป็นต้องแก้ไขสัญญาฯ โดยการแก้ไขแบบรูปรายการพร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญาฯ โครงการดังกล่าวซึ่งแก้ไขอยู่ในขอบข่ายทั่วไปแห่งวัตถุประสงค์ของสัญญานี้ และไม่ทำให้กรุงเทพมหานครต้องเสียประโยชน์ ดังมีรายละเอียดการแก้ไขดังนี้

๑. แก้ไขแบบรูปรายละเอียดงานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม

จากเดิม

- ๑.๑ แบบก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม ตามแบบเลขที่ GP-๓-๖๕-๑๐ จำนวน ๒ แผ่น
- ๑.๒ บัญชีแนบท้ายแบ่งค่างานก่อสร้างและสูตรการคำนวณค่า K งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม จำนวน ๒ แผ่น
- ๑.๓ รายการข้อกำหนดเฉพาะงานงานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม จำนวน ๑๔ แผ่น

แก้ไขเป็น

- ๑.๑ แบบก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม ตามแบบเลขที่ GP-๓-๖๕-๑๐/๑ จำนวน ๒ แผ่น
- ๑.๒ บัญชีแนบท้ายแบ่งค่างานก่อสร้างและสูตรการคำนวณค่า K งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม (ฉบับแก้ไขปรับปรุงครั้งที่ ๑) จำนวน ๒ แผ่น
- ๑.๓ รายการข้อกำหนดเฉพาะงานงานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม (ฉบับแก้ไขปรับปรุงครั้งที่ ๑) จำนวน ๑๔ แผ่น

๒. แก้ไขวงเงินค่าก่อสร้างตามสัญญาจากเดิม จำนวน ๓๙,๘๕๐,๐๐๐.- บาท เป็นวงเงินค่าก่อสร้าง จำนวน ๓๙,๑๒๔,๕๐๕.๐๐ บาท

๓. ขยายอายุสัญญาให้กับผู้รับจ้างจากเหตุอุปสรรค เพิ่มขึ้นเป็นเวลา ๑๕๗ วัน รวมระยะเวลาทั้งสิ้น ๓๘๐ วัน

ซึ่งการแก้ไขสัญญาในครั้งนี้อยู่ในขอบข่ายทั่วไปแห่งวัตถุประสงค์ของสัญญาและไม่ทำให้กรุงเทพมหานครเสียประโยชน์ ประกอบกับผู้รับจ้างได้มีหนังสือยืนยันดำเนินการดำเนินการตามรูปแบบและบัญชีแนบท้ายสัญญาที่แก้ไขแล้ว

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการแก้ไขสัญญา งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖
.....
ถึงวัดวิมุตยาราม.....

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๓ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ
.....
สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร.....

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔๐,๐๐๐,๐๐๐.- บาท (สี่สิบล้านบาทถ้วน).....
.....

๓. ลักษณะงานที่มีการแก้ไข

โดยสังเขป รายละเอียดแนบท้าย.....

๔. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ - เป็นเงิน - บาท

๕. บัญชีประมาณราคากลาง

๕.๑ -

๕.๒

๕.๓

๕.๔

๖. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๖.๑ -

๖.๒

๖.๓

๖.๔

๖.๕



บันทึกข้อความ

สำนักการระบายน้ำ	
กรุงเทพฯ กรุงเทพมหานคร	
เลขที่	๗๗๖
วันที่	๗ มี.ค. ๒๕๖๗
๒๕ มีนาคม ๒๕๖๗ ๑๓.๑๕	

ส่วนราชการ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ(ส่วนวิศวกรรมระบบระบายน้ำโทร.๐๒๒๐๓๒๖๒๕หรือโทร.๒๒๕๕ โทรสาร ๐๒๒๐๓๒๖๒๕)

ที่ กท ๑๐๐๒/๕๗๗

วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขออนุมัติเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา งานก่อสร้าง
แนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม

เรียน รองผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ

ต้นเรื่อง

๑. สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร ได้จ้างเหมาบริษัท กรุงเทพสถาปัตย์ จำกัด เป็นผู้ดำเนินการงานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม ตามสัญญาเลขที่ สพน.สนน. ๓๓/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ และบันทึกต่อท้ายสัญญา (ครั้งที่ ๑) ลงวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๗ เริ่มต้นสัญญาวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๕ สิ้นสุดสัญญาวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ระยะเวลาก่อสร้าง ๒๒๓ วัน วงเงินค่าก่อสร้าง ๓๙,๘๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สามสิบเก้าล้านบาทแปดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)
๒. ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร (นายเชษฐา จันทระประภา รองผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร) แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม ตามคำสั่งกรุงเทพมหานคร ที่ ๕๒๐/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๕

๓. ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ (นายเทวัญ อิงประเสริฐ ผู้อำนวยการส่วนวิชาการและแผน สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ) อนุมัติแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม ตามหนังสือกลุ่มวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๓ ที่ กท.อ.๕๓๓/๖๖ ลงวันที่ ๑๙ กันยายน ๒๕๖๖

ข้อเท็จจริง

๑. สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ โดยผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบงานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม พบว่างานก่อสร้างรายนี้ มีความจำเป็นต้องมีการพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา เพื่อให้งานมีความสมบูรณ์ สอดคล้องเหมาะสมเป็นไปตามวัตถุประสงค์ในการใช้งานและตามหลักวิศวกรรม โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑.๑ สำนักการระบายน้ำ มีหนังสือที่ กท ๑๐๐๒/ก.๕๓๒๒ ลงวันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เรื่อง ขอประสานหน่วยงานสาธารณูปโภคที่เกี่ยวข้อง งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม โดยสำนักการระบายน้ำขอความอนุเคราะห์การไฟฟ้านครหลวง เขตบางใหญ่ ให้สำรวจตรวจสอบสถานที่ก่อสร้าง งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม หากมีตำแหน่งเสาไฟฟ้าและแนวสายไฟฟ้ากีดขวางแนวเขตงานก่อสร้าง ขอได้โปรดดำเนินการรื้อย้ายให้พ้นแนวเขตงานก่อสร้างดังกล่าว (เอกสารหมายเลข ๑)

สำเนาถูกต้อง

กสิยกร

(นางสาวกสิยกร พงษ์ศิริ)

เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

ฝ่ายบริหารงานทั่วไป สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

๑.๑ บริษัท...

เรียน ล.สนน.

กรณีนี้ สพน. ขออนุมัติเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป
รายการ พร้อมบัญชีแบบท้ายสัญญาจ้างงานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วม
ริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม ตามสัญญา
เลขที่ สพน.สนน. ๓๓/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ และ
บันทึกต่อท้ายสัญญา (ครั้งที่ ๑) ลงวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๖๗ เริ่มต้น
สัญญาวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๕ สิ้นสุดสัญญาวันที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๖๖
ระยะเวลาก่อสร้าง ๒๒๓ วัน วงเงินค่าจ้าง ๓๙,๘๕๐,๐๐๐.-บาท
เนื่องจากงานก่อสร้างบริเวณจุดบรรจบเขื่อนเดิมติดปัญหาอุปสรรค
โครงสร้างทางด้นกึ่งขวางการตอกเสาเข็มเขื่อนและมีแนวเสาไฟฟ้า
และสายไฟฟ้าแรงสูงพาดผ่านบริเวณงานก่อสร้าง ทำให้ผู้รับจ้าง
ไม่สามารถดำเนินการก่อสร้างได้ และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบแนว
ป้องกันน้ำท่วมเดิมบริเวณข้างวัดวิมุตยารามพบว่าดินถมด้านหลังของ
แนวป้องกันน้ำท่วมเดิมทรุดตัวและยุบตัวทำให้เกิดปัญหาน้ำรั่วซึมเข้า
ท่วมบ้านเรือนของประชาชนและไหลออกสู่ถนนสาธารณะ จึงมีความ
จำเป็นต้องแก้ไขสัญญา แบบรูป รายการและบัญชีแบบท้ายสัญญา
ทำให้วงเงินค่าจ้างลดลงเป็นเงิน ๗๒๕,๔๙๕.- บาท คงเหลือ
๓๙,๑๒๔,๕๐๕.- บาท และระยะเวลาก่อสร้างเพิ่มขึ้น ๑๕๗ วัน
ซึ่งผู้รับจ้างได้ให้ความยินยอมในการแก้ไขสัญญาครั้งนี้แล้ว

กลุ่มงานนิติการพิจารณาแล้วเห็นว่า กรณีนี้เป็นการขอแก้ไข
สัญญา เนื่องจากงานก่อสร้างบริเวณจุดบรรจบเขื่อนเดิมติดปัญหา
อุปสรรคโครงสร้างทางด้นกึ่งขวางการตอกเสาเข็มเขื่อนและมีแนว
เสาไฟฟ้าและสายไฟฟ้าแรงสูงพาดผ่านบริเวณงานก่อสร้าง ทำให้ผู้รับจ้าง
ไม่สามารถดำเนินการก่อสร้างได้ และผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบแนว
ป้องกันน้ำท่วมเดิมบริเวณข้างวัดวิมุตยารามพบว่าดินถมด้านหลังของ
แนวป้องกันน้ำท่วมเดิมทรุดตัวและยุบตัวทำให้เกิดปัญหาน้ำรั่วซึมเข้า
ท่วมบ้านเรือนของประชาชนและไหลออกสู่ถนนสาธารณะ ซึ่ง สพน.
และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้รับรองว่าการแก้ไขสัญญาดังกล่าว
ไม่ทำให้กรุงเทพมหานครต้องเสียประโยชน์ อำนาจอนุมัติเป็นของ
ผว.ภทม. ตาม พ.ร.บ. การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ
พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๙๗ ประกอบระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วย
การจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๑๖๕
โดยมอบอำนาจให้ รผอ.สนน. ปฏิบัติราชการแทน ตามคำสั่ง
กรุงเทพมหานครที่ ๒๗๘๖/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑


จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเรียน รผอ.สนน. อนุมัติต่อไป

นางสาววิมลลา สอนานนท์
ได้พิมพ์นามลงนาม กลุ่มงานนิติการ
นางสาวเสาวนีย์ สารศิริ อัครราชบัณฑิต

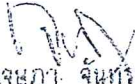

(นางสาวเสาวนีย์ สารศิริ อัครราชบัณฑิต)
ผู้อำนวยการ กลุ่มงานนิติการ
สำนักงานเลขาธิการ สำนักการระบายน้ำ
กระทรวงในกำกับตั้งที่สำนักงานเลขาธิการ

เรียน รผอ.สนน.

เพื่อโปรดอนุมัติ พิมพ์
และ กลุ่มงานนิติการ เสนอ


(นางสาวเสาวนีย์ สารศิริ)
เลขานุการสำนักการระบายน้ำ
๒๒ มี.ค. ๒๕๖๗

- อนุมัติ นางสาวสาริ์ อัครราช
1ค = กลุ่มงานนิติการ 1ค = ๖


(นายเจษฎา จันทน์ประภา)
รองผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ
ปฏิบัติราชการแทนผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

๒๖ มี.ค.

จึงรับ
ดำเนินการ

(นายสุภณัฐ์ สงวนนามศิริ)
วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ
หัวหน้าสำนักงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๓
สำนักงานเลขาธิการสำนักการระบายน้ำ
สำนักงานการระบายน้ำ

๑.๒ บริษัท กรุงเทพโยธา จำกัด มีหนังสือที่ วม.๒๕/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๖ เรื่อง ขอบังคับอุปสรรคในการทำงานและขอสงวนสิทธิในการขยายอายุสัญญาฯ งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม โดยบริษัทฯ แจ้งว่าไม่สามารถดำเนินการก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมบริเวณจุดบรรจบเขื่อนเดิมตามรูปแบบก่อสร้างของสัญญาได้ เนื่องจากติดอุปสรรคโครงสร้างทางด่วนซึ่งมีระยะความสูงไม่เพียงพอสำหรับการยกและตอกเสาเข็มเขื่อน ประกอบกับมีแนวเสาและสายไฟฟ้าแรงสูงพาดผ่าน ซึ่งอาจได้รับอันตรายจากไฟฟ้าแรงสูงได้เช่นกัน บริษัทฯ จึงขอให้ปรับแก้รูปแบบการก่อสร้างเพื่อให้สามารถดำเนินการก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมบริเวณจุดบรรจบเข้ากับแนวเขื่อนเดิมได้ และบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิที่จะขยายอายุสัญญาอันเนื่องมาจากอุปสรรคดังกล่าวด้วย โดยบริษัทฯ ยื่นหนังสือที่กลุ่มงานสารบรรณกลางและบริหารเอกสาร ส่วนบริหารกลาง สำนักงานเลขาธิการปลัดกรุงเทพมหานคร เลขที่รับ ๒๐๗๓๖ ลงวันที่ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๖๖ (เอกสารหมายเลข ๒) /

๑.๓ การไฟฟ้านครหลวง เขตบางใหญ่ ร่วมกับผู้ควบคุมงานและผู้รับจ้างได้ร่วมกันตรวจสอบแนวเสาไฟฟ้าและสายไฟฟ้าแรงสูงพาดผ่านบริเวณงานก่อสร้างดังกล่าว เมื่อวันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๖ โดยการไฟฟ้านครหลวงเขตบางใหญ่เสนอแนะให้สำนักการระบายน้ำปรับเปลี่ยนรูปแบบการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. บริเวณใต้แนวสายไฟฟ้าแรงสูงเพื่อป้องกันอันตรายจากกระแสไฟฟ้าแรงสูงในขณะทำงานก่อสร้าง ตามบันทึกรายงานผลการทำงานของผู้รับจ้าง ฉบับที่ ๔๓ (เอกสารหมายเลข ๓)

๑.๔ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ โดยผู้ควบคุมงานได้ตรวจสอบพบว่าแนวป้องกันน้ำท่วมเดิมบริเวณข้างวัดวิมุตยาราม ความยาวประมาณ ๓๐ เมตร ซึ่งเป็นเขื่อนชนิด Concrete Sheet Pile ที่สร้างมาเสร็จเป็นระยะเวลานานหลายปีแล้ว ซึ่งจากการสำรวจตรวจสอบพบปัญหาดินถมด้านหลังของแนวป้องกันน้ำท่วมเดิมบริเวณดังกล่าวได้ทรุดตัวและยุบตัวไปตามกาลเวลา จึงเกิดปัญหาน้ำรั่วซึมไหลหลากเข้าท่วมที่บ้านอาศัยของประชาชนที่อยู่ด้านข้างวัดวิมุตยารามและไหลออกสู่ถนนสาธารณะ โดยเฉพาะในช่วงน้ำเหนือหลากและน้ำทะเลหนุนสูง ตามผังบริเวณและภาพถ่ายที่แนบมาพร้อมนี้ (เอกสารหมายเลข ๔) ซึ่งสร้างความเดือดร้อนแก่ประชาชนและทรัพย์สินได้รับความเสียหายเป็นอย่างมาก ที่ผ่านมาสักการระบายน้ำไม่สามารถเข้าไปดำเนินการถมดินและปรับปรุงคุณภาพดินด้วยวิธี Jet Mixing ด้านหลังเขื่อนเพื่อแก้ไขปัญหาน้ำรั่วซึมได้ เนื่องจากมีสิ่งปลูกสร้างของประชาชนปลูกชิดติดกับแนวป้องกันน้ำท่วมดังกล่าว ตามภาพถ่ายที่แนบมาพร้อมนี้ (เอกสารหมายเลข ๕) ดังนั้น จึงมีความจำเป็นต้องปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วมเดิม ความยาวประมาณ ๓๐ เมตร โดยการตอก Steel Sheet Pile ด้านหน้าและเทคอนกรีตให้ทับน้ำเพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาน้ำรั่วซึมอย่างถาวร

๑.๕ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ มีหนังสือที่ กท ๑๐๐๒/๒๐๑๙ ลงวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๖ นำเรียนผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำ เพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบและลงนามแบบแก้ไขงานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม ตามแบบเลขที่ GP-๓-๖๕-๑๐/๑ จำนวน ๒ แผ่น โดยผู้อำนวยการสำนักการระบายน้ำลงนามแล้ว เมื่อวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๖๖ (เอกสารหมายเลข ๖)

สำเนาถูกต้อง

กฤษกร .

(นางสาวกฤษกร พงษ์ศิริ)

เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

ฝ่ายบริหารงานทั่วไป สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

๒. สำนักงาน...

๒. สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ มีหนังสือที่ กท ๑๐๐๒/๒๑๔๔ ลงวันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๖ ขอเชิญคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ (เอกสารหมายเลข ๓) และหนังสือที่ กท ๑๐๐๒/๒๑๔๓ ลงวันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๖ ขอเชิญคณะกรรมการพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญาฯ (เอกสารหมายเลข ๘) และสำนักการระบายน้ำ มีหนังสือที่ กท ๑๐๐๒/ก.๒๗๑๔ ลงวันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๖ ขอเชิญบริษัท กรุงไทยสถาปัตย์ จำกัด (เอกสารหมายเลข ๙) เพื่อร่วมกันประชุมพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม ในวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๖ เวลา ๑๐.๐๐ น. ณ กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๓ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ ซึ่งผลการประชุมมีมติให้คณะกรรมการพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญาฯ จัดทำรายละเอียดแสดงปริมาณงานที่เพิ่มขึ้นและลดลง และจัดทำแผนการดำเนินงานก่อสร้างในส่วนของการที่เพิ่มขึ้น เพื่อนำเสนอในที่ประชุมในครั้งต่อไป และบริษัทฯ ไม่ขัดข้องและยินยอมให้สำนักการระบายน้ำดำเนินการแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยารามได้ รายละเอียดตามรายงานการประชุม เรื่อง การพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม (เอกสารหมายเลข ๑๐)

๓. บริษัท กรุงไทยสถาปัตย์ จำกัด มีหนังสือที่ วม.๓๒/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ เรื่อง ยินยอมแก้ไขรูปแบบก่อสร้าง และปรับเพิ่ม-ลดเนื่องจาก งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม โดยบริษัทฯ พิจารณาแล้วไม่ขัดข้องให้สำนักการระบายน้ำ ดำเนินการแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยารามได้ ซึ่งบริษัทฯ ยื่นหนังสือที่สำนักพัฒนาระบบระบายน้ำ เลขที่รับ บ.๓๘๙๖ ลงวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ (เอกสารหมายเลข ๑๑)

๔. สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ มีหนังสือที่ กท ๑๐๐๒/๐๑๐ ลงวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๗ ขอเชิญคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ และคณะกรรมการพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูปรายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญาฯ (เอกสารหมายเลข ๑๒) และสำนักการระบายน้ำ มีหนังสือที่ กท ๑๐๐๒/ก.๐๑๘ ลงวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๗ ขอเชิญบริษัท กรุงไทยสถาปัตย์ จำกัด (เอกสารหมายเลข ๑๓) เพื่อร่วมกันประชุมพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม (ครั้งที่ ๒) ในวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๐.๐๐ น. ณ กลุ่มงานวิศวกรรมระบบระบายน้ำ ๓ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ ซึ่งผลการประชุมมีมติให้คณะกรรมการพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงานฯ เร่งรัดจัดทำบันทึกเสนอขออนุมัติเพิ่ม-ลด โดยมีรายละเอียดการเพิ่ม-ลดปริมาณงานตามบัญชีแสดงปริมาณงานเพิ่ม-ลด (เอกสารหมายเลข ๑๔) ดังนี้

สำเนาถูกต้อง

กวิกร.

(นางสาวกัญญา พงษ์ศิริ)

เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

ฝ่ายบริหารงานทั่วไป สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

๔.๑ ปริมาณงาน...

๔.๑ ปริมาณงานที่ก่อสร้างตามสัญญาเดิม เป็นเงิน ๓๙,๘๕๐,๐๐๐.๐๐-บาท

๔.๒ ปริมาณงานที่เพิ่มขึ้น เป็นเงิน ๓,๘๓๘,๖๕๐.๐๐ บาท รายละเอียดดังนี้

๑.๒๐ ก่อสร้างจุดบรรจบเขื่อน ค.ส.ล. จำนวน ๑ แห่ง

๑.๒๐.๑ จัดหาและตอก Steel Sheet Pile ขนาด ๔๐๐x๑๒๕x๑๓ มม. x ๖๐ กก./ม.

L = ๙.๐๐ ม. พร้อมทาสี จำนวน ๑๘.๐๐ แผ่น

ราคาแผ่นละ ๓๐,๕๐๐.๐๐ บาท เพิ่มขึ้นเป็นเงิน ๕๔๙,๐๐๐.๐๐ บาท

๑.๒๐.๒ จัดหาและตอก H - Beam ขนาด ๓๐๐x๓๐๐x๑๐x๑๕ มม. น้ำหนัก

๙๔ กก./ม. L = ๑๒.๐๐ ม. พร้อมทาสี จำนวน ๔.๐๐ ต้น

ราคาต้นละ ๖๘,๑๐๐.๐๐ บาท เพิ่มขึ้นเป็นเงิน ๒๗๒,๔๐๐.๐๐ บาท

๑.๒๐.๓ งานคานทับหลัง ค.ส.ล. ยาวประมาณ ๕.๐๐ เมตร

ราคาเมตรละ ๕,๕๐๐.๐๐ บาท เพิ่มขึ้นเป็นเงิน ๒๗,๕๐๐.๐๐ บาท

๑.๒๐.๔ งานผนังกันน้ำ ค.ส.ล. TYPE B ยาวประมาณ ๕.๐๐ เมตร

ราคาเมตรละ ๑๐,๕๕๐.๐๐ บาท เพิ่มขึ้นเป็นเงิน ๕๒,๗๕๐.๐๐ บาท

๑.๒๐.๕ งานถมดินอัดแน่นถึงระดับ +๒.๓๐ ม.(รทก.) ยาวประมาณ ๕.๐๐ เมตร

ราคาเมตรละ ๓,๓๐๐.๐๐ บาท เพิ่มขึ้นเป็นเงิน ๑๖,๕๐๐.๐๐ บาท

๑.๒๑ ปรับปรุงแนวป้องกันน้ำท่วมเดิม ยาวประมาณ ๓๐ เมตร

๑.๒๑.๑ จัดหาและตอก Steel Sheet Pile ขนาด ๔๐๐x๑๒๕x๑๓ มม. x ๖๐ กก./ม.

L = ๙.๐๐ ม. พร้อมทาสี จำนวน ๗๘.๐๐ แผ่น

ราคาแผ่นละ ๓๐,๕๐๐.๐๐ บาท เพิ่มขึ้นเป็นเงิน ๒,๓๗๙,๐๐๐.๐๐ บาท

๑.๒๑.๒ คอนกรีตผสมน้ำยากันซึม ยาวประมาณ ๓๐.๐๐ เมตร

ราคาเมตรละ ๑๐,๔๕๐.๐๐ บาท เพิ่มขึ้นเป็นเงิน ๓๑๓,๕๐๐.๐๐ บาท

๑.๒๑.๓ งานคานทับหลัง ค.ส.ล. ยาวประมาณ ๓๐.๐๐ เมตร

ราคาเมตรละ ๗,๖๐๐.๐๐ บาท เพิ่มขึ้นเป็นเงิน ๒๒๘,๐๐๐.๐๐ บาท

๔.๓ ปริมาณงานที่ตัดลด เป็นเงิน ๔,๕๖๔,๑๔๕.๐๐ บาท รายละเอียดดังนี้

๑.๑ รื้อถอนแนวป้องกันตัวเองเดิม พร้อมขนย้าย ยาวประมาณ ๓.๐๐ เมตร

ราคาเมตรละ ๘,๘๘๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๒๖,๖๔๐.๐๐ บาท

๑.๒ จัดหาและตอกเสาเข็ม (FRONT PILE) ขนาด I-๐.๔๐x๐.๔๕x๑๘.๐๐ ม. จำนวน ๒๒ ต้น

ราคาต้นละ ๓๑,๗๕๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๖๙๘,๕๐๐.๐๐ บาท

๑.๓ จัดหาและตอกเสาเข็ม (BACK PILE) ขนาด I-๐.๔๐x๐.๔๕x๑๘.๐๐ ม. จำนวน ๒๒ ต้น

ราคาต้นละ ๓๑,๗๕๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๖๙๘,๕๐๐.๐๐ บาท

๑.๔ แผงเขื่อนกันดิน ค.ส.ล. (แผงบนและล่างด้านหน้า) จำนวน ๒๒ ช่อง

ราคาช่องละ ๑๙,๙๐๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๔๓๗,๘๐๐.๐๐ บาท

๑.๕ แผงเขื่อนกันดิน ค.ส.ล. (แผงบนและล่างด้านหลัง) จำนวน ๒๓ ช่อง

ราคาช่องละ ๑๙,๙๐๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๔๕๗,๗๐๐.๐๐ บาท

๑.๖ จัดหาและตอกเสาเข็ม Concrete Sheet Pile ขนาด ๐.๑๕x๐.๓๕x๑๑.๕๐ ม. จำนวน ๔๓ ต้น

ราคาต้นละ ๑๖,๒๐๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๖๙๖,๖๐๐.๐๐ บาท

๑.๘ คอนกรีตผสมน้ำยากันซึม ยาวประมาณ ๓.๗๐ เมตร

ราคาเมตรละ ๑๐,๔๕๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๓๘,๖๖๕.๐๐ บาท

สำเนาถูกต้อง

กัญญา

(นางสาวกัญญา พงษ์ศิริ)

เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

ฝ่ายบริหารงานทั่วไป สำนักงานพัฒนาและบริหาร

สำนักการระบายน้ำ

๑.๙ คานทับหลังเขื่อน...

๑.๙ คานทับหลังเขื่อนและหัวสมอ ยาวประมาณ ๖.๔๐ เมตร

ราคาเมตรละ ๑๘,๙๐๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๑๒๐,๙๖๐.๐๐ บาท

๑.๑๐ ผนังกันน้ำ ค.ส.ล. TYPE B ยาวประมาณ ๖.๔๐ เมตร

ราคาเมตรละ ๑๐,๕๕๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๖๗,๕๒๐.๐๐ บาท

๑.๑๑ ผนังกันดิน ค.ส.ล. ยาวประมาณ ๓.๗๐ เมตร

ราคาเมตรละ ๗,๓๒๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๒๗,๐๘๔.๐๐ บาท

๑.๑๒ ถมดินหลังเขื่อนถึงระดับ ยาวประมาณ ๖.๔๐ เมตร

ราคาเมตรละ ๑๖,๕๙๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๑๐๖,๑๗๖.๐๐ บาท

๑.๑๓ จัดทำและตอกเสาเข็มคอนกรีตอัดแรง ขนาด ๒๐x๒๐x๔๘.๐๐ ม. จำนวน ๘๗.๐๐ ต้น

ราคาต้นละ ๖,๕๐๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๕๖๕,๕๐๐.๐๐ บาท

๑.๑๔ ติดตั้งกล่องลวดตาข่ายบรรจุหิน ขนาด ๑.๐๐x๒.๐๐x๑.๐๐ ม. จำนวน ๘๓.๐๐ กล่อง

ราคากล่องละ ๗,๕๐๐.๐๐ บาท ลดลงเป็นเงิน ๖๒๒,๕๐๐.๐๐ บาท

๕. คณะกรรมการตรวจรับพัสดุและคณะกรรมการพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม ได้ร่วมกันพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงานแล้ว ปรากฏว่ามีปริมาณงานก่อสร้างเพิ่มขึ้นเป็นเงิน ๓,๘๓๘,๖๕๐.๐๐ บาท และมีปริมาณงานก่อสร้างลดลงเป็นเงิน ๔,๕๖๔,๑๔๕.๐๐ บาท ทำให้วงเงินค่าก่อสร้างลดลงจากสัญญาเดิม เป็นเงิน ๗๒๕,๔๙๕.๐๐ บาท (๔,๕๖๔,๑๔๕.๐๐ - ๓,๘๓๘,๖๕๐.๐๐ = ๗๒๕,๔๙๕.๐๐) และทำให้วงเงินค่าก่อสร้างทั้งสัญญา คงเหลือเป็นเงิน ๓๙,๑๒๔,๕๐๕.๐๐ บาท (๓๙,๘๕๐,๐๐๐.๐๐ - ๗๒๕,๔๙๕.๐๐ = ๓๙,๑๒๔,๕๐๕.๐๐) รายละเอียดตามรายงานการประชุม เรื่อง การพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป รายการพร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม (ครั้งที่ ๒) (เอกสารหมายเลข ๑๕) ส่วนระยะเวลาการก่อสร้างพิจารณา ดังนี้

๕.๑ ปริมาณงานที่ลดลงเป็นเงิน ๔,๕๖๔,๑๔๕.๐๐ บาท

คิดเป็นผลงาน = $(๔,๕๖๔,๑๔๕.๐๐ / ๓๙,๘๕๐,๐๐๐.๐๐) \times ๑๐๐ = ๑๑.๔๕ \%$

คิดเทียบเป็นวัน = $(๑๑.๔๕ \times ๒๐๐) / ๑๐๐ = ๒๒.๙๐$ วัน

พิเศษ = ๒๓ วัน

๕.๒ ปริมาณงานที่เพิ่มขึ้นเป็นเงิน ๓,๘๓๘,๖๕๐.๐๐ บาท โดยบริษัทฯ ได้เสนอแผนงานก่อสร้างที่จะใช้ดำเนินการในส่วนของปริมาณงานที่เพิ่มขึ้น เป็นระยะเวลาจำนวน ๒๗๐ วัน (เอกสารหมายเลข ๑๖) แต่คณะกรรมการตรวจรับพัสดุและคณะกรรมการพิจารณาเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป รายการพร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา ได้ร่วมกันพิจารณารายละเอียดข้อเท็จจริงแล้ว ปรากฏว่าต้องใช้เวลาในการดำเนินงานก่อสร้างในส่วนของปริมาณงานที่เพิ่มขึ้น เป็นระยะเวลาจำนวน ๑๘๐ วัน รายละเอียดตามแผนการดำเนินงานก่อสร้าง (งานเพิ่ม) งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม (เอกสารหมายเลข ๑๗)

สำเนาถูกต้อง

กัญญา

(นางสาวกัญญา พงษ์ศิริ)

เจ้าหน้าที่สำนักงาน

ฝ่ายบริหารงานทั่วไป สำนักงานพัฒนาการฯ

สำนักการระบายน้ำ

ตั้งนั้น ...

ดังนั้น คิดเป็นระยะเวลาเพื่อดำเนินงานก่อสร้างใหม่ที่เพิ่มขึ้น จำนวน ๑๕๗ วัน (๑๘๐ - ๒๓ = ๑๕๗ วัน) และการขออนุมัติเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูปรายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยารามในครั้ง นี้ เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาอุปสรรคที่เกิดขึ้นภายในงานก่อสร้างดังกล่าวและเพื่อให้งานมีความสมบูรณ์สอดคล้องเหมาะสมเป็นไปตามวัตถุประสงค์ในการใช้งานและตามหลักวิศวกรรม และเป็นการช่วยแก้ไขปัญหาน้ำท่วมเดิมที่ชำรุดรั่วซึมให้สามารถป้องกันน้ำท่วมได้เช่นเดิม ซึ่งเป็นการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่อย่างยั่งยืน และไม่ทำให้กรุงเทพมหานครต้องเสียประโยชน์แต่อย่างใด

ข้อพิจารณาและเสนอแนะ สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ พิจารณาแล้วเห็นว่างานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม มีเหตุอุปสรรคทำให้ไม่สามารถดำเนินการก่อสร้างตามแบบรูปและรายการที่กำหนดไว้ได้ ประกอบกับมีแนวป้องกันน้ำท่วมเดิมที่มีสภาพชำรุดรั่วซึมและไม่สามารถป้องกันน้ำท่วมได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ จึงมีความจำเป็นต้องแก้ไขเพิ่ม-ลดปริมาณงาน และแก้ไขแบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญาตามรายละเอียดข้อเท็จจริงข้างต้น เพื่อให้เกิดความเหมาะสมสอดคล้องกับสภาพพื้นที่ก่อสร้างจริง ซึ่งผู้รับจ้างยินยอมให้ดำเนินการแก้ไขสัญญาแล้ว ซึ่งการแก้ไขเพิ่ม-ลดปริมาณงานในครั้ง นี้ไม่ส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพในการป้องกันน้ำท่วมและวัตถุประสงค์ของสัญญา และไม่ทำให้กรุงเทพมหานครต้องเสียประโยชน์ จึงเห็นควรอนุมัติให้แก้ไขสัญญา แบบรูป รายการ พร้อมบัญชีแนบท้ายสัญญา โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. อนุมัติให้ยกเลิกแบบรูปรายละเอียด แบบเลขที่ GP-๓-๖๕-๑๐ จำนวน ๒ แผ่น และให้ใช้แบบเลขที่ GP-๓-๖๕-๑๐/๑ จำนวน ๒ แผ่น แทน

๒. อนุมัติให้ยกเลิกบัญชีแนบท้ายสัญญาแบ่งค่างานก่อสร้างและสูตรการคำนวณค่า K งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยาช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม จำนวน ๒ หน้า และให้ใช้บัญชีแนบท้ายสัญญาแบ่งค่างานก่อสร้างและสูตรการคำนวณค่า K งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยาช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม (ฉบับแก้ไขปรับปรุงครั้งที่ ๑) จำนวน ๒ หน้า แทน

๓. อนุมัติให้ยกเลิกรายการข้อกำหนดเฉพาะงาน งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม จำนวน ๑๔ หน้า และให้ใช้รายการข้อกำหนดเฉพาะงาน งานก่อสร้างแนวป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำเจ้าพระยาช่วงสะพานพระราม ๖ ถึงวัดวิมุตยาราม (ฉบับแก้ไขปรับปรุงครั้งที่ ๑) จำนวน ๑๔ หน้า แทน

๔. อนุมัติให้แก้ไขวงเงินค่าจ้างก่อสร้าง โดยลดวงเงินค่าจ้างก่อสร้างเป็นเงินจำนวน ๗๒๕,๔๘๕.๐๐ บาท คงเหลือวงเงินค่าจ้างก่อสร้าง เป็นเงินจำนวน ๓๙,๑๒๔,๕๐๕.๐๐ บาท

๕. อนุมัติให้แก้ไขระยะเวลาก่อสร้าง เพิ่มขึ้นเป็นเวลา ๑๕๗ วัน รวมระยะเวลาทั้งสิ้น ๓๘๐ วัน

สำเนาถูกต้อง

กิตติกร.

(นางสาวกัลยกร พงษ์ศิริ)

เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน

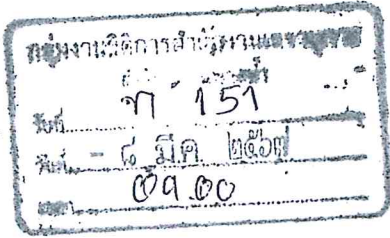
มอบพิจารณาแล้วไป สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ

สำนักการระบายน้ำ

อำนาจการ...

อำนาจการอนุมัติเป็นของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๙๗ ประกอบระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๑๖๕ โดยมอบอำนาจให้ รองผู้อำนวยการสำนักงานการระบายน้ำ ปฏิบัติราชการแทนตามคำสั่งกรุงเทพมหานคร ที่ ๒๗๘๖/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



(นายสัญญาสิทธิ์ กิ่งกิงกร)
ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ
สำนักการระบายน้ำ

กลุ่มงานนิติการ
พิจารณาเสนอ

(นางสาวเอ็อน เทพสวัสดิ์)
เลขานุการสำนักการระบายน้ำ
๗ มิ.ย. ๒๕๖๗

มอบคุณ: จิงกร
ดำเนินการ

(นางสาวอภิสรีย์ อัครวิไลเทที)
นิติกรชำนาญการ กลุ่มงานนิติการ
สำนักงานเลขานุการ สำนักการระบายน้ำ
รักษาการในตำแหน่งหัวหน้ากลุ่มงานนิติการ

สำเนาถูกต้อง
ปิยกร.
(นางสาวกัญชกร พงษ์ศิริ)
เจ้าหน้าที่สำนักงาน
และบริหารงานทั่วไป สำนักงานพัฒนาระบบระบายน้ำ
สำนักการระบายน้ำ