



** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ **

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการก่อสร้างอาคารอเนกประสงค์

รหัสโครงการ... : 07000000-7181

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2566

เริ่มต้นโครงการ : 2018-10-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 494,565,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2023-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักการแพทย์ / โรงพยาบาลตากสิน / โรงพยาบาลตากสิน

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : โรงพยาบาลตากสิน

ผู้ประสานงาน สยป :

1.3 หลักการและเหตุผล

โรงพยาบาลตากสิน สำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร เป็นโรงพยาบาลตติยภูมิ ตั้งอยู่ในพื้นที่เขตคลองสาน มีพื้นที่ 11 ไร่ 2 งาน 48 ตารางวา เปิดให้บริการรักษาพยาบาล ทั้งด้านการรักษา ส่งเสริม ป้องกัน และฟื้นฟูสุขภาพ มีศูนย์ความเป็นเลิศ ได้แก่ ศูนย์เบาหวาน และศูนย์หลอดเลือดสมอง ให้บริการดูแลรักษาแก่ประชาชน ครอบคลุมพื้นที่ฝั่งธนบุรี และบริเวณใกล้เคียง

โดยเป็นโรงพยาบาลภาครัฐแห่งเดียวในพื้นที่นอกเหนือจากโรงพยาบาลสมเด็จพระปิ่นเกล้าที่ดูแลเฉพาะทหารเรือและครอบครัว และโรงพยาบาลศิริราช ซึ่งเป็นโรงพยาบาลตติยภูมิขั้นสูง (Supertertiary) รับส่งต่อโรคซับซ้อน ดังนั้นโรงพยาบาลตากสินจึงต้องดูแลประชาชนฝั่งธนบุรีทั้งหมด ทำให้เกิดความแออัดในการรับบริการเป็นอย่างมาก เมื่อรวมญาติที่มาพร้อมผู้ป่วยอีก 1 ? 2 คน ทำให้ผู้ป่วยนอกต้องรองรับประชาชนถึงวันละเฉลี่ย 3 ? 4 พันคนต่อวัน สถิติผู้ป่วยที่มาใช้บริการเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เฉลี่ยผู้ป่วยนอกปัจจุบัน 1,900 ? 2,000 ต่อวัน

อีกทั้งพื้นที่โดยรอบและบริเวณใกล้เคียงโรงพยาบาลตากสิน กำลังพัฒนาเติบโตอย่างก้าวกระโดด โดยจะเป็น Landmark แห่งใหม่ของกรุงเทพมหานคร ได้แก่ ICONSIAM ศูนย์การค้า ที่พักอาศัย พืชไรต์ ริมน้ำเจ้าพระยาและการเติบโตของชุมชนฝั่งธนบุรี เกิดคอนโดมิเนียมขนาดใหญ่หลายแห่งรอบโรงพยาบาล อนึ่งกรุงเทพมหานครมีนโยบายขยายการขนส่งมวลชน ได้แก่ โครงการรถไฟฟ้าโมโนเรล สายสีทอง เป็นโครงการรถไฟฟ้าระยะสั้นบนถนนเจริญนคร และถนนสมเด็จพระเจ้าอยุธยา ซึ่งดำเนินการโดยกรุงเทพมหานครร่วมกับกลุ่มบริการศูนย์การค้าไอคอนสยาม และบริษัทกรุงเทพธนาคม จำกัด มีเส้นทางสถานีธนบุรีของรถไฟฟ้าบีทีเอส สายสีลม วิ่งไปตามแนวถนนเจริญนคร รถไฟฟ้าชานเมืองสายสีแดงเข้ม เข้าสู่ถนนประชาธิปไตย เพื่อเชื่อมต่อรถไฟฟ้ามหานครสายสีม่วง

ซึ่งบริเวณดังกล่าวจะเป็นศูนย์กลางการเดินทางทำให้คาดการณ์ว่าจะมีนักท่องเที่ยวและประชาชนเดินทางเข้ามาในพื้นที่จำนวนมาก โรงพยาบาลตากสินจึงต้องมีแผนรองรับและขยายศักยภาพในการให้บริการ เพื่อรองรับประชาชนจำนวนมากในด้านการดูแลสุขภาพของคนเมืองในแถบฝั่งธนบุรี และบริเวณใกล้เคียงที่เข้ามาในพื้นที่

อนึ่งโรงพยาบาลตากสินมีการพัฒนาคุณภาพการบริการทั้งด้านบุคลากรและเทคโนโลยีที่ทันสมัยอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับนโยบายภาครัฐ ด้านโครงการประกันสุขภาพแห่งชาติ โครงการประกันสังคม การรักษาแรงงานต่างด้าว ตลอดจนสำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร มีนโยบายการพัฒนาระบบส่งต่อ ทำให้มีการรับส่งต่อผู้ป่วยจากโรงพยาบาลใกล้เคียง ทั้งในและนอกเครือข่าย รวมทั้งศูนย์บริการสาธารณสุข และโรงพยาบาลตากสินได้จัดตั้งและพัฒนาศูนย์แพทยศาสตรศึกษา มีระบบการเรียนการสอนนักศึกษาแพทย์ ร่วมกับคณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยนวมินทราชินยา เป็นสถาบันในการผลิตแพทย์ประจำบ้านสาขาศัลยกรรม ร่วมกับกรุงเทพมหานคร มีแผนรับแพทย์ประจำบ้าน (Resident Training) สาขาเวชศาสตร์ฉุกเฉิน ในปี 2561

ปัจจุบันระบบอาคารที่ใช้ในการให้บริการผู้ป่วยนอกเป็นอาคารสูงเพียง 6 ชั้น ก่อสร้างมานานกว่า 40 ปี สภาพพื้นที่แออัด คับแคบ ไม่ได้รับความสะดวกและไม่สอดคล้องกับปริมาณผู้ใช้บริการที่เพิ่มขึ้น สภาพโครงสร้างชำรุด มีความเสื่อมสภาพของระบบสาธารณูปโภคในอาคาร ทั้งยังไม่ได้ออกแบบเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการปฏิบัติงานสมัยใหม่ และการให้ความสำคัญกับคุณภาพอากาศ (Indoor Air Quality : IAQ) ตลอดจนระบบการระบายอากาศภายในอาคาร โดยเฉพาะการแพร่กระจายเชื้อทางอากาศ เป็นต้น

ซึ่งเป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้เจ้าหน้าที่และบุคลากรทางการแพทย์ไม่สามารถปฏิบัติงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ส่งผลให้การบริการมีขีดจำกัด เกิดการชะงักงันและไม่เป็นผล ผู้ใช้บริการไม่ได้รับความพึงพอใจ เกิดข้อร้องเรียนเกี่ยวกับสถานที่เสมอ ทำให้ผู้ใช้บริการและบุคลากรขาดความเชื่อมั่นต่อศักยภาพโรงพยาบาลด้วยเหตุผลความจำเป็นดังกล่าว โรงพยาบาลตากสินจึงได้วางแผนก่อสร้างอาคารผู้ป่วยนอกหลังใหม่ สูง 23 ชั้นพร้อมชั้นจอดรถใต้ดิน 3 ชั้น บริเวณอาคาร 6 ชั้นเดิม และพื้นที่โดยรอบ เพื่อรองรับการให้บริการที่ครอบคลุม สามารถขยายงานบริการและพัฒนาขีดความสามารถในการให้บริการและการตรวจรักษาได้อย่างมีมาตรฐาน และเพียงพอต่อความต้องการของประชาชน อาคารมีความมั่นคงปลอดภัยได้มาตรฐาน สะดวกทั้งด้านการใช้สอยและรวมไปถึงสาธารณูปโภคที่มีคุณภาพและมีความถูกต้อง ตามสวัสดิกษณะซึ่งจะเป็นแรงจูงใจหนึ่งที่จะช่วยสร้างความพึงพอใจและความเชื่อมั่นของประชาชนให้มาใช้บริการเพิ่มขึ้น บุคลากรเกิดความภาคภูมิใจต่อการพัฒนาศักยภาพของโรงพยาบาลที่ก้าวหน้า ทันสมัย เกิดประสิทธิภาพและประโยชน์แก่ประชาชนอย่างแท้จริง และเป็นไปตามเป้าหมายของกรุงเทพมหานครที่มุ่งสู่การพัฒนาเป็นมหานครแห่งเอเชีย

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อพัฒนาโรงพยาบาลให้มีศักยภาพในการให้บริการทางการแพทย์และสาธารณสุขแก่ประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบและพื้นที่ใกล้เคียงให้ทันสมัยและเพียงพอแก่จำนวนผู้มารับบริการ
2. เพื่อพัฒนาการบริการทางการแพทย์และสาธารณสุขแก่ประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบและพื้นที่ใกล้เคียง โดยการเพิ่มศักยภาพในหน่วยงานต่าง ๆ





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

- เช่นห้องตรวจผู้ป่วยนอกแยกตามสาขาต่าง ๆ เป็นสัดส่วนและมีสถานที่นั่งรอตรวจที่เหมาะสมและเพียงพอ เป็นต้น
3. เพื่อลดความแออัดของสถานที่ให้บริการผู้ป่วยและสามารถจัดการสิ่งแวดล้อมให้เอื้ออำนวยต่อการส่งเสริมสุขภาพ (Healing Environment)
 4. เพื่อพัฒนาการให้บริการด้านสุขภาพแก่ประชาชนของโรงพยาบาลให้ได้อย่างครบวงจรทั้งด้านการป้องกันโรค การส่งเสริม การรักษาพยาบาล และการฟื้นฟูสุขภาพ
 5. เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของบุคลากรของโรงพยาบาลในการปฏิบัติงานในสิ่งแวดล้อมที่ดีเหมาะสม เอื้อต่อการปฏิบัติงาน ส่งผลให้เกิดขวัญและกำลังใจ เกิดความภาคภูมิใจ เกิดความยึดมั่นผูกพันและความเชื่อมั่นในศักยภาพของโรงพยาบาล

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

1. เพื่อขยายการให้บริการด้านสุขภาพแก่ประชาชนครอบคลุมพื้นที่ด้านฝั่งธนบุรีได้เต็มศักยภาพ สามารถรองรับจำนวนผู้ป่วยได้ 600 เตียง
2. เพื่อให้ประชาชนในเขตพื้นที่รับผิดชอบได้รับการบริการทางการแพทย์ที่สะดวก รวดเร็วในพื้นที่ใกล้บ้าน ลดค่าใช้จ่ายในการเดินทาง และลดการส่งต่อผู้ป่วยหนัก
3. เพื่อให้ประชาชนและบุคลากรของโรงพยาบาลมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

1.6 สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)

ประเด็นยุทธศาสตร์ : ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ?การสร้างเมืองปลอดภัยและยั่งยืนตัวต่อวิกฤตการณ์

ประเด็นยุทธศาสตร์ย่อย : ๑.๕ - เมืองสุขภาพดี (Healthy City)

เป้าหมายที่ : ๑.๕.๑ ความครอบคลุมในการจัดให้มีระบบสุขภาพปฐมภูมิ

ตัวชี้วัด... : มิติที่1 จำนวนโรงพยาบาลในสังกัดสำนักงานการแพทย์ที่มีการพัฒนาศักยภาพ ในระดับที่สูงขึ้น (ปี 2566)

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1	<p>:: ปัจจุบันอยู่ระหว่างขั้นตอน ดังนี้</p> <p>ผู้รับจ้างดำเนินงานได้ (อ้างอิงตามรายงานผลการควบคุมงานฯ ฉบับที่ 182) ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. งานโครงสร้างบ่อลิฟท์, งานฐานราก ทำได้ 1.61% 2. งานโครงสร้างเสา + คาน + พื้น B3 ทำได้ 20% 3. งานโครงสร้างเสา + คาน + พื้น B2 ทำได้ 20% 4. งานโครงสร้างเสา + คาน + พื้น B1 ทำได้ 15.03% 5. งานโครงสร้าง งานผนัง ค.ส.ล. (กำแพงกันดิน) ทำได้ 11.92% <p>ความคืบหน้าโครงการตามแผนงานประจำปี พ.ศ.2566 คิดเป็นร้อยละ 68.56</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 68.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 81,662,024 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>		
รายงานครั้งที่2	<p>:: 27/01/2566 : ปัจจุบัน อยู่ระหว่างขั้นตอน (อ้างอิงตามรายงานผลการควบคุมงานฯ ฉบับที่ 186 ข้อมูล ณ วันที่ 12 มกราคม 2566)</p> <p>- งานโครงสร้าง ชั้น B1</p> <p>- งานโครงสร้าง ชั้น 1</p> <p>โดยมีความคืบหน้าการก่อสร้างตามแผนประจำปีงบประมาณ 2566 ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. งานโครงสร้างบ่อลิฟท์, งานฐานราก = 2.36% 2. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น B3 ทำได้ 100% = 20% 3. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B2 = 20% 4. งานโครงสร้างเสา + คาน + พื้น ชั้น B1 =19.14% 5. งานโครงสร้าง งานผนัง ค.ส.ล. (กำแพงกันดิน) =15% <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 76.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>		
รายงานครั้งที่3	<p>:: โรงพยาบาลตากสิน ดำเนินการก่อสร้างอาคารอนุรักษสันต 23 ชั้น</p> <p>ปัจจุบัน อยู่ระหว่างขั้นตอนตามแผนการก่อสร้างประจำปี 2566 ดังนี้</p> <p>- งานโครงสร้าง ชั้น B3</p> <p>- งานโครงสร้าง ชั้น B2</p> <p>- งานโครงสร้างชั้น B1</p> <p>- งานโครงสร้าง ชั้น 1</p> <p>โดยผลการดำเนินงานเดือนกุมภาพันธ์ 2566 มีความก้าวหน้า ดังนี้ (อ้างอิงจากรายงานผลการควบคุมงานฯ ฉบับที่ 191 ข้อมูล ณ วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2566)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. งานโครงสร้างบ่อลิฟท์, งานฐานราก = 2.36% 2. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น B3 ทำได้ 100% = 20% 3. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B2 = 20% 4. งานโครงสร้างเสา + คาน + พื้น ชั้น B1 =19.73% 5. งานโครงสร้าง งานผนัง ค.ส.ล. (กำแพงกันดิน) =17.53% <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 79.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>		
รายงานครั้งที่4	<p>:: 24/03/2566 : ผู้รับจ้างดำเนินงานได้ (รายงานผลการควบคุมงานฯ ฉบับที่ 195) ดังนี้</p>		





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

- 1. งานโครงสร้างบ่อลิฟท์, งานฐานราก ทำได้ 3.04%
- 2. งานโครงสร้างเสา + คาน + พื้น B3 ทำได้ 20%
- 3. งานโครงสร้างเสา + คาน + พื้น B2 ทำได้ 20%
- 4. งานโครงสร้างเสา + คาน + พื้น B1 ทำได้ 19.77%
- 5. งานโครงสร้าง งานผนัง ค.ส.ล. (กำแพงกันดิน) ทำได้ 18.20%

รายงานครั้งที่5 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 81.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 116,539,990 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

:: ปัจจุบัน อยู่ระหว่างขั้นตอน

- งานโครงสร้าง ชั้น B3
- งานโครงสร้าง ชั้นB1
- งานโครงสร้าง ชั้น 1

โดยมีรายละเอียดดังนี้

- ๑. งานโครงสร้างบ่อลิฟท์ และงานฐานราก ทำได้ = 3.30%
- ๒. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น B3 ทำได้ 100% = 20%
- ๓. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B2 ทำได้ = 20%
- ๔. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B1 ทำได้ = 19.92%
- ๕. งานโครงสร้าง งานผนัง ค.ส.ล. (กำแพงกันดิน) ทำได้ = 19.25%

ความคืบหน้าของโครงการเดือนเมษายน 2566 เท่ากับ 82.47%

(อ้างอิงตามรายงานผลการควบคุมงานฯ ฉบับที่ 200) ข้อมูล ณ วันที่ 20 เมษายน 2566

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 82.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่6 :: 28/04/2566 : ปัจจุบัน อยู่ระหว่างขั้นตอน

- งานโครงสร้าง ชั้น B3
- งานโครงสร้าง ชั้นB1
- งานโครงสร้าง ชั้น 1

โดยมีรายละเอียดดังนี้

- 1. งานโครงสร้างบ่อลิฟท์ และงานฐานราก ทำได้ = 3.30%
- 2. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น B3 ทำได้ 100% = 20%
- 3. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B2 ทำได้ = 20%
- 4. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B1 ทำได้ = 19.92%
- 5. งานโครงสร้าง งานผนัง ค.ส.ล. (กำแพงกันดิน) ทำได้ = 19.25%

ความคืบหน้าของโครงการเดือนเมษายน 2566 เท่ากับ 82.47%

(อ้างอิงตามรายงานผลการควบคุมงานฯ ฉบับที่ 200) ข้อมูล ณ วันที่ 20 เมษายน 2566

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 82.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่7 :: 23/05/2566 : ปัจจุบัน อยู่ระหว่างขั้นตอน

- งานโครงสร้าง ชั้น B3
- งานโครงสร้าง ชั้น B1
- งานโครงสร้าง ชั้น 1

(อ้างอิงตามรายงานผลการควบคุมงานฯ ฉบับที่ 203 ข้อมูล ณ วันที่ 11 พฤษภาคม 2566) โดยมีรายละเอียดความคืบหน้าของงาน ดังนี้

- 1. งานโครงสร้างบ่อลิฟท์, งานฐานราก ทำได้ 3.93%
- 2. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น B3 ทำได้ 100% ทำได้ 20%
- 3. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B2 ทำได้ 20%
- 4. งานโครงสร้างเสา + คาน + พื้น ชั้น B1 ทำได้ 19.98%
- 5. งานโครงสร้าง งานผนัง ค.ส.ล. (กำแพงกันดิน) ทำได้ 20%

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 84.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่8 :: 26/06/2566 : ปัจจุบัน อยู่ระหว่างขั้นตอน

- งานโครงสร้าง ชั้น B3
- งานโครงสร้าง ชั้นB1
- งานโครงสร้าง ชั้น 1

โดยมีรายละเอียดดังนี้

- 1. งานโครงสร้างบ่อลิฟท์ และงานฐานราก ทำได้ = 4.53%
- 2. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น B3 ทำได้ 100% = 20%
- 3. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B2 ทำได้ = 20%





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

<p>รายงานครั้งที่9</p>	<p>4. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B1 ทำได้ = 20% 5. งานโครงสร้าง งานผนัง ค.ส.ล. (กำแพงกันดิน) ทำได้ = 19.46% (อ้างอิงตามรายงานผลการควบคุมงานฯ ฉบับที่ 209) ข้อมูล ณ วันที่ 16 มิถุนายน 2566 :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 84.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 8) = 0 บาท :: 25/07/2566 : ปัจจุบัน อยู่ระหว่างขั้นตอน</p> <ul style="list-style-type: none"> - งานRAMP - งานโครงสร้างลิฟท์+SW1, 2, 3 ค.ส.ล. - งานโครงสร้าง ชั้น 1 - งานโครงสร้าง ชั้น 2 <p>โดยมีรายละเอียดดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. งานโครงสร้างบ่อลิฟท์ และงานฐานราก ทำได้ = 4.83% 2. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น B3 ทำได้ 100% = 20% 3. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B2 ทำได้ = 20% 4. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B1 ทำได้ = 20% 5. งานโครงสร้าง งานผนัง ค.ส.ล. (กำแพงกันดิน) ทำได้ = 19.63% <p>(รายงานผลการควบคุมงานฯ ฉบับที่ 214 ข้อมูล ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2566) :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 84.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 9) = 0 บาท</p>	<p>: เป็นไปตามแผน</p>	<p>: เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
<p>รายงานครั้งที่10</p>	<p>:: 24/08/2566 : ปัจจุบัน อยู่ระหว่างขั้นตอน</p> <ul style="list-style-type: none"> - งานพื้น ชั้น B3, B2 และ B1 - งาน RAMP - งานโครงสร้าง ชั้น 3 - งานคาน ค.ส.ล. - งานเสา ค.ส.ล. <p>โดยมีรายละเอียดดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. งานโครงสร้างบ่อลิฟท์ และงานฐานราก ทำได้ = 20% 2. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น B3 ทำได้ 100% = 20% 3. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B2 ทำได้ = 20% 4. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B1 ทำได้ = 20% 5. งานโครงสร้าง งานผนัง ค.ส.ล. (กำแพงกันดิน) ทำได้ = 19.63% <p>(รายงานผลการควบคุมงานฯ ฉบับที่ 218 ข้อมูล ณ วันที่ 15 สิงหาคม 2566) :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 99.00 % งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 10) = 0 บาท</p>	<p>: เป็นไปตามแผน</p>	<p>: เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
<p>รายงานครั้งที่11</p>	<p>:: 25/09/2566 : ปัจจุบัน อยู่ระหว่างขั้นตอน</p> <ul style="list-style-type: none"> - งานโครงสร้าง ชั้น 4 - ผังบริเวณฯ - งานโครงสร้างผนังลิฟต์ - ติดตั้งระบบป้องกันฝุ่น <p>โดยมีรายละเอียดดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. งานโครงสร้างบ่อลิฟท์ และงานฐานราก ทำได้ = 20% ๒. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น B3 ทำได้ 100% = 20% ๓. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B2 ทำได้ = 20% ๔. งานโครงสร้างเสา+คาน+พื้น ชั้น B1 ทำได้ = 20% ๕. งานโครงสร้าง งานผนัง ค.ส.ล. (กำแพงกันดิน) ทำได้ = 19.63% <p>(รายงานผลการควบคุมงานฯฉบับที่ 222 ข้อมูล ณ วันที่ 13 กันยายน 2566) รวมเบิกจ่ายปีงบประมาณ 2566 เป็นเงินทั้งสิ้น 175,557,837.50 บาท โดยเบิกจ่ายจากเงินงบประมาณประจำปี 2565 กันไว้เบิกเหลือมีสำหรับเบิกจ่ายในปีงบประมาณ 2566 ใบกันเลขที่ 92/65 จำนวนเงิน 494,565,000 บาท :: ความก้าวหน้าของงานฯ = 100.00 %งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 11) = 0 บาท</p>	<p>: เป็นไปตามแผน</p>	<p>: เป็นไปตามเป้าหมาย</p>

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

