

กรอบแนวทางการลงทุนด้วยเงินบำรุง





กองบริหารการสาธารณสุข (กบรส.)

Environment Modernization

Energy = Solar Cell

การติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์

ขนาดการติดตั้งที่แนะนำ

หน่วยบริการ	กำลังผลิตติดตั้ง (กิโลวัตต์)
SWศ.	1,000
SWท.	500 – 1,000
SWช.	100 - 500

หมายเหตุ

งบประมาณในการติดตั้ง

1 kW = ประมาณ 30,000 – 40,000 บาท

อ้างอิงจาก ข้อมูลของ กกพ.และ การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่าย

Waste Water Treatment

โรงพยาบาลจะต้องได้รับการตรวจประเมินวิเคราะห์ระบบบำบัดน้ำเสียจากผู้เชี่ยวชาญของกระทรวงสาธารณสุข โดยวิศวกรสิ่งแวดล้อม (กบรส./กรมสบส.) เพื่อพิจารณาและให้คำแนะนำในการพัฒนาระบบ

กลุ่มที่ 1 สร้างใหม่

1. โครงสร้างของบ่อชำรุด/แตก
2. ระบบไม่สามารถรองรับน้ำเสียที่เกิดขึ้นได้ (Overload)
3. ไม่มีระบบบำบัดน้ำเสียรวมศูนย์/แยกการบำบัดหลายจุด
4. ไม่มีระบบบำบัดน้ำเสีย (sw.ที่ก่อสร้างใหม่) และไม่มีระบบท่อบรรณน้ำเสีย

กลุ่มที่ 2 ปรับปรุงระบบ

กลุ่มที่ระบบสามารถรองรับน้ำเสียที่เกิดขึ้นได้ในปัจจุบันและในอนาคต และ โครงสร้างยังไม่เสียหาย

1. ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยน้ำท่วม
2. ระบบสามารถบำบัดน้ำเสียได้แต่อุปกรณ์ภายในชำรุดและเสื่อมสภาพ (ระบบอายุมากกว่า 20 ปี)

จ้างเหมาหน่วยงานเอกชนดำเนินการ

การจ้างหน่วยงานเอกชนผู้เชี่ยวชาญเดินระบบให้คำปรึกษาในการเดินระบบ/แนวทางการปรับปรุง (ไม่รวมการใช้จ่ายในการซ่อมแซม/ปรับปรุงระบบ/การตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง/ค่าเดินทาง)

ข้อตกลง รายเดือน/รายปีขึ้นอยู่กับผู้ว่าจ้าง (ค่าใช้จ่ายประมาณเริ่มต้น 20,000 บาท) ราคาขึ้นขนาดของระบบบำบัดน้ำเสีย

GREEN&CLEAN

ข้อเสนอซึ่งนโยบายในการปรับปรุง

- ระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำประปา sw.
- ห้องน้ำ ให้ถูกต้องตามหลัก (HAS)
- สถานที่พักมูลฝอย ให้ได้มาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด
- อารยสถาปัตย์ของโรงพยาบาล ให้สวยงาม สะดวก ปลอดภัยต่อผู้พิการ และผู้สูงอายุที่มารับบริการ (เช่น ทางลาด/ห้องน้ำ/ที่จอดรถ/ป้ายสัญลักษณ์ ฯลฯ)
- ภูมิทัศน์ภายในของพยาบาล ให้สวยงาม สะดวก ปลอดภัยต่อผู้มารับบริการ (การจัดสวนใน sw. Garden in the Hospital ฯลฯ)

ประสาน กบรส.ต่อไป





กองบริหารการสาธารณสุข (กบรส.)

SMART ER & OPD

บริการที่ทันสมัย สะดวกสบาย รอไม่นาน

Digital Technology

+

Powering Healthcare

+

Transformation in the Post-Pandemic Era

SMART ER

- **SERVICE**
 - Referral system
 - Triage
 - Patient tracking
 - Tele-medicine and AOC
- **SAFETY**
 - Double door with access control
 - Transport capsule
 - 2P safety
- **SPACE**
 - Waiting area/room
 - Isolation room



SMART OPD

- **SERVICE**
 - Registration
 - Smart Queue
 - Tele-medicine
 - Tele-Consult
 - E-payment
 - Appointment
 - Self-service center
 - AI
 - Tele-Pharmacy
 - Free WIFI
- **SAFETY**
 - 2P safety
 - Infectious control
 - Universal
 - Clean ventilation
- **SPACE**
 - Smart space utilization
 - Co-working Space
 - Green Area
 - Relax environment



ประสาน กบรส.ต่อไป





ปรับปรุงและก่อสร้างที่พักอาศัย / อาคารจอดรถ

กองบริหารการสาธารณสุข (กบรส.)

ใช้เงินบำรุง

1. ใช้เงินบำรุง ก่อสร้างเอง



ก่อสร้างเอง

แนวทางดำเนินการ

- >> จังหวัดทำหนังสือ (ผ่าน ผตธ.) >> สป.สธ. >> ขออนุมัติจากกระทรวงการคลัง
- >> ขออนุมัติจากสำนักงบประมาณ

เข้า ผ่านโครงการร่วม รมพส.



2. เข้าร่วมโครงการบันทึกข้อตกลง ระหว่าง สธ. ,รมพส. และกรมธนารักษ์

- ทำสัญญาเช่าและผ่อนชำระ ระยะเวลา 15-20 ปี สิ้นสุดสัญญา ทรัพย์สินตกเป็นของกระทรวงการคลัง และ สป.สธ. ขอใช้ประโยชน์ต่อไป
- แนวทางดำเนินการ : >> จังหวัดทำหนังสือ (ผ่าน ผตธ.) >> สป.สธ. >> ขออนุมัติจากกระทรวงการคลัง >> ขออนุมัติ จากสำนักงบประมาณ
- วงเงินก่อสร้างรวม มากกว่า 1,000 ลบ. เสนอเรื่องเข้า ครม. เพื่อขอความเห็นชอบ



ประสาน กบรส.ต่อไป

