

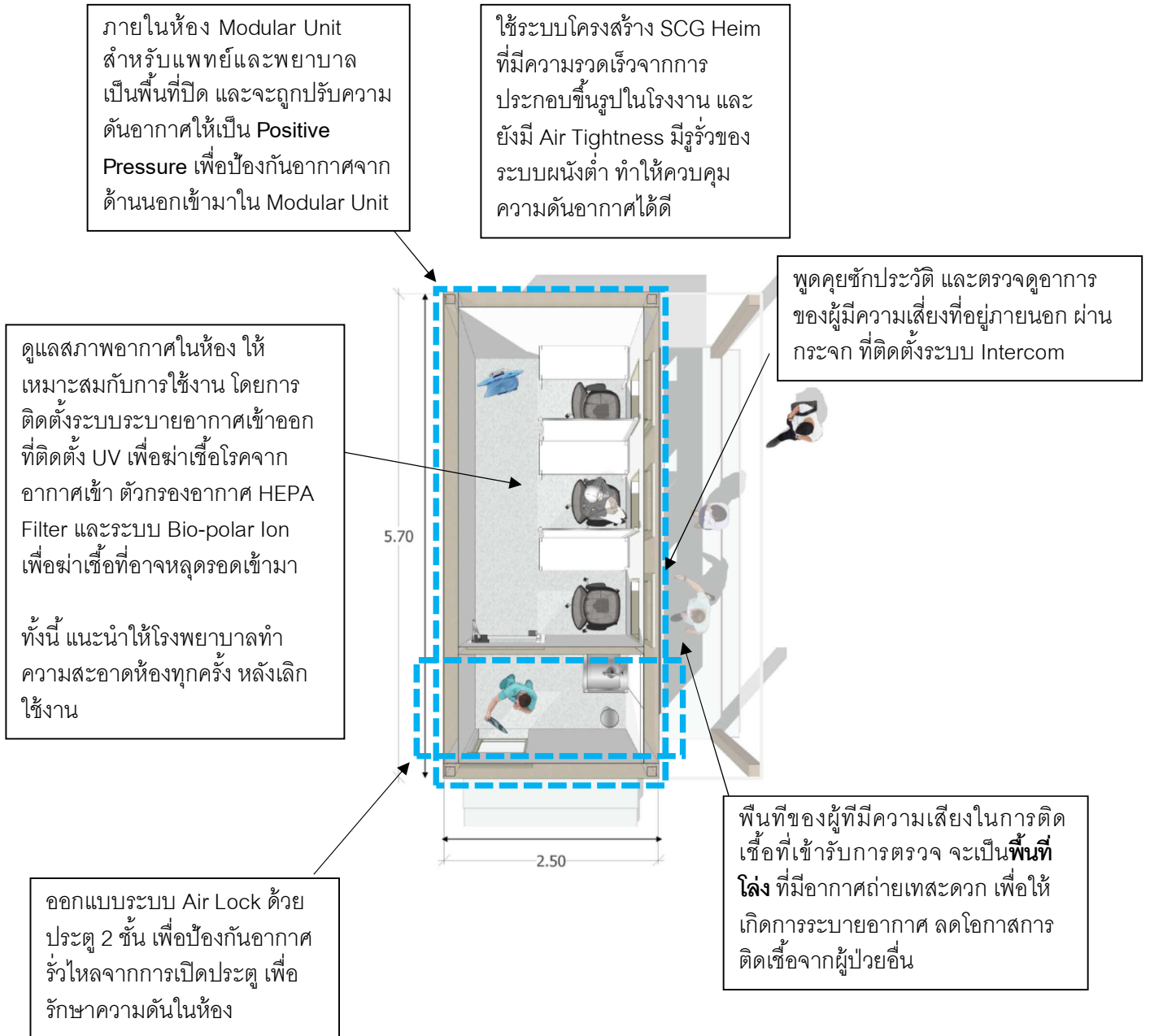
## Modular Screening Unit (ห้องคัดกรอง)



พื้นที่ของแพทย์/พยาบาลที่ทำหน้าที่ตรวจคัดกรอง จะแยกออกจากพื้นที่ของผู้ที่มีความเสี่ยงในการติดเชื้อ โดยที่บุคลากรทางการแพทย์จะปฏิบัติงานอยู่ภายใน Modular Unit ที่ปิดสนิท มีประตูเข้าออก 2 ชั้น เพื่อป้องกันอากาศรั่วไหล และพูดคุยซักประวัติของผู้มีความเสี่ยงที่อยู่ภายนอก ผ่านกระจกที่มี Intercom



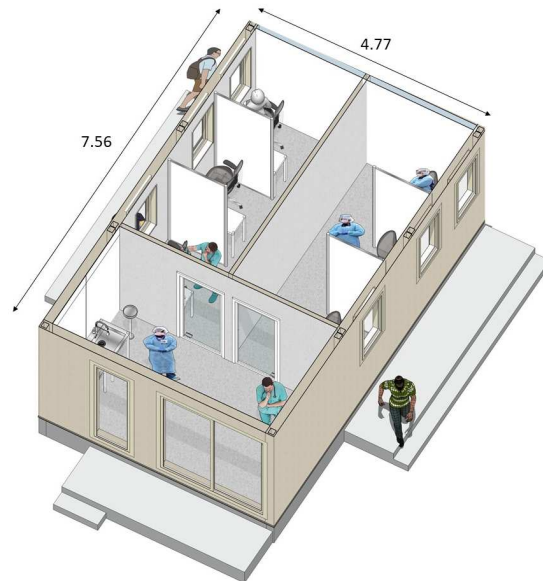
รายละเอียด



## แบบมาตรฐานใหญ่ ห้องคัดกรอง (Modular Screening Unit) 6 ห้อง



พื้นที่ของแพทย์/พยาบาลที่ทำหน้าที่ตรวจคัดกรอง จะแยกออกจากพื้นที่ของผู้ที่มีความเสี่ยงในการติดเชื้อ โดยที่บุคลากรทางการแพทย์จะปฏิบัติงานอยู่ภายใน Modular Unit ที่ปิดสนิท มีประตูเข้าออก 2 ชั้น เพื่อป้องกันอากาศรั่วไหล และพูดคุยซักประวัติของผู้ที่มีความเสี่ยงที่อยู่ภายนอก ผ่านกระจกที่มี Intercom



**ห้องคัดกรอง แบบมาตรฐานใหญ่ 1 Unit (6 ห้อง) ขนาด 4.77 x 7.56 เมตร สูง 3.22 เมตร**

- อาคารดังกล่าวสร้างด้วยเทคโนโลยี SCG Heim เป็น modular สร้างในโรงงานใช้เวลาประมาณ 7 วัน ติดตั้งที่โรงพยาบาลใช้เวลา 2-3 วัน
- ต้นทุนการผลิต 2,000,000 บาท (สองล้านบาทถ้วน) ตามแบบมาตรฐาน ไม่มีการปรับเปลี่ยน
- ราคานี้ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม
- ราคานี้ยังไม่รวมค่าขนส่งและค่าติดตั้งหน้างานในพื้นที่นอกเขต กทม. (ขึ้นอยู่กับพื้นที่และระยะทาง)

## แบบมาตรฐานเล็ก

### ห้องคัดกรอง (Modular Screening Unit) 3 ห้อง



พื้นที่ของแพทย์/พยาบาลที่ทำหน้าที่ตรวจคัดกรอง จะแยกออกจากพื้นที่ของผู้ที่มีความเสี่ยงในการติดเชื้อ โดยที่บุคลากรทางการแพทย์จะปฏิบัติงานอยู่ภายใน Modular Unit ที่ปิดสนิท มีประตูเข้าออก 2 ชั้น เพื่อป้องกันอากาศรั่วไหล และพูดคุยซักประวัติของผู้มีความเสี่ยงที่อยู่ภายนอก ผ่านกระจกที่มี Intercom



**ห้องคัดกรอง แบบมาตรฐานเล็ก 1 Unit (3 ห้อง) ขนาด 2.52 x 5.67 เมตร สูง 3.22 เมตร**

- อาคารดังกล่าวสร้างด้วยเทคโนโลยี SCG Heim เป็น modular สร้างในโรงงานใช้เวลาประมาณ 7 วัน ติดตั้งที่โรงพยาบาลใช้เวลา 2-3 วัน
- ต้นทุนการผลิต 1,400,000 บาท (หนึ่งล้านสี่แสนบาทถ้วน) ตาม**แบบมาตรฐาน** ไม่มีการปรับเปลี่ยน
- ราคา**นี้ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม**
- ราคา**นี้ยังไม่รวมค่าขนส่งและค่าติดตั้งหน้างาน** (ขึ้นอยู่กับพื้นที่และระยะทาง)