

รายละเอียดคุณลักษณะครุภัณฑ์ประกอบหอพักนักศึกษา หลังที่ 2  
พร้อมติดตั้ง ณ อาคารหอพักนักศึกษา หลังที่ 2 มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ พื้นที่คุนย์แมริม  
ตำบลลี้เหล็ก อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่

**1. รายละเอียดคุณลักษณะครุภัณฑ์ประกอบหอพักนักศึกษา หลังที่ 2 จำนวน 7 รายการ ประกอบด้วย**

**1.1 เตียงนอนเหล็ก ขนาด 3.5 ฟุต จำนวน 432 หลัง มีคุณลักษณะดังนี้**

1.1.1 เตียงนอน ขนาดไม่น้อยกว่า ยาว 2.075 เมตร X กว้าง 1.10 เมตร X หัวเตียงสูง 1.00 เมตร ท้ายเตียงสูง 0.40 เมตร (เลือกสีภายในหลัง)

1.1.2 ขาเตียงเป็นเหล็กข่าวเฟอร์นิเจอร์รูปตัดสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาดไม่น้อยกว่า  $50 \times 50$  มม. ความหนาไม่น้อยกว่า 1.2 มม. เชื่อมต่อด้วยหูเตียงนิ็อตคู่ล็อกคลิ๊ป ขันด้วยนิ็อตขนาด  $3/8$  นุน และมีเสาก้ากลางรับระหว่างหัวเตียง กับพื้นห้อง จำนวน 1 จุด พร้อมตัวปรับระดับ

1.1.3 หัวเตียงเหล็กฉลุลายด้วยเครื่องฉลุลายอัตโนมัติ (CNC) (เลือกลายภายในหลัง) ขนาดพื้นที่เหล็กหัวเตียงไม่น้อยกว่า  $0.5 \times 1.00$  เมตร หนาไม่น้อยกว่า 1.5 มม.

1.1.4 โครงสร้างด้านข้างใช้เหล็กรูปตัดสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาดไม่น้อยกว่า  $38 \times 75$  มม. ความหนาไม่น้อยกว่า 1.2 มม.

1.1.5 โครงสร้างແຜเดียงวางที่นอน ใช้เหล็กเหลี่ยมข่าวเฟอร์นิเจอร์ คาดช่วงหัวเตียงและท้ายเตียง ใช้เหล็กรูปตัดสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาดไม่น้อยกว่า  $38 \times 19$  มม. ความหนาไม่น้อยกว่า 0.7 มม. จำนวน 2 เส้น, เหล็กคาดขวางใช้เหล็กรูปตัดสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาดไม่น้อยกว่า  $25 \times 25$  มม. ความหนาไม่น้อยกว่า 1.00 มม. จำนวน 3 เส้น, เหล็กคาดขวางใช้เหล็กรูปตัดสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาดไม่น้อยกว่า  $25 \times 12.5$  มม. ความหนาไม่น้อยกว่า 0.7 มม. จำนวน 6 เส้น

1.1.6 งานเหล็กทั้งหมดได้ผ่านการทำความสะอาดผิวงานล้างคราบไขมันเคลือบผิวเพื่อป้องกันสนิมด้วยการชุบฟอสเฟต (Phosphate Coating) และอบแห้งด้วยความร้อนสูง (Drying Oven)

1.1.7 พ่นสีด้วยระบบ Electrostatic ซึ่งเป็นระบบอัตโนมัติทำให้สีเข้าเคลือบบนชิ้นงานและเขียวทั่วถึงกัน (สีผุ้)

1.1.8 ทำการอบสีให้แห้ง

1.1.9 การประกอบงานเป็นเดียงเหล็กน็อคดาวน์ (knock down)

1.1.10 รับประกันไม่น้อยกว่า 1 ปี

**ผู้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะ**

(นางศิริเพญ พ่อนจตุรัส)

(นางประเพ บริชา)

(นายคันธ์ กับกันทะ) (นายอุทัย ใจลักษณ์)

**ผู้ตรวจสอบรายละเอียดคุณลักษณะ**

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไกรสร ลักษณ์ศิริ)

1.1.11 ផែតិតព័ត៌មានដែលបានរក្សាទុក និងសម្រាប់ការអនុវត្តន៍ ISO 9001 ដោយបង្ហាញព័ត៌មាននៃការងារ

1.1.12 ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิต หรือ กรณีเป็นตัวแทนจำหน่ายต้องมีหนังสือแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตโดยตรง โดยแนบเอกสารดังกล่าวในวันเสนอราคา



รูปตัวอย่าง

## ផ្សេងៗនូវការបញ្ជាក់សម្រាប់ប្រព័ន្ធទីផ្លូវ

(นางศิริเพ็ญ ผ่อนจัตุรัส)

(นางประเพลิง บริชา)

✓

25

(นายอทัย ใจสักเสริญ)

## ផ្តុំទរាជសោប្រាយលខេីយតគុណលក្ខាមនេះ

જીવસ વિનાકર્ણ?

(ຜູ້ປ່ຽນຄາສຕຣາຈາກຍົດ ດຣ.ໂກຣສຣ ລັກນະຄົວ)

1.2. ตู้เสื้อผ้าเหล็กบานเปิดเดียวบานทึบ จำนวน 432 ตู้ มีคุณลักษณะดังนี้

1.2.1 ตู้เสื้อผ้าขนาดไม่น้อยกว่า กว้าง 0.60 เมตร x สูง 0.60 เมตร x สูง 1.80 เมตร (เลือกสีภายในห้อง)

1.2.2 ทำจากเหล็กแผ่นปั๊มขึ้นรูป หนาไม่น้อยกว่า 0.55 มม.

1.2.3 มีอัปผังทำจากพลาสติกพิเศษขึ้นรูปอย่างดี

1.2.4 มีกุญแจล็อกอย่างดี ประตูมีกระจกเงาส่องหน้า

1.2.5 ภายในมีช่องเก็บของมีร้าวเข่วนผ้าพรมแผ่นชั้น จำนวน 2 แผ่น

1.2.6 พ่นสี Epoxy

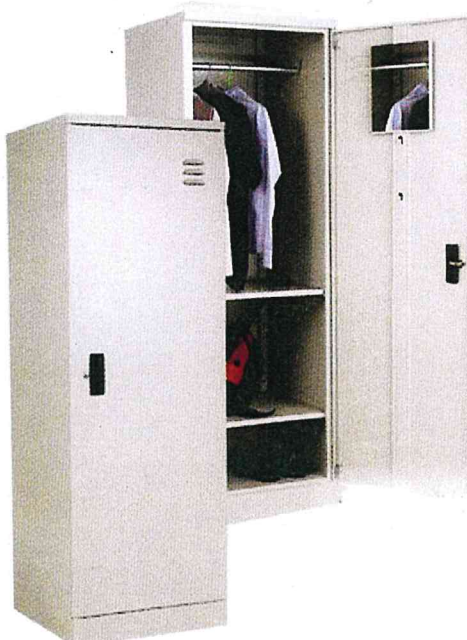
1.2.7 ทำการอบสีให้แห้ง

1.2.8 ผ่านระบบการล้าง และเคลือบกันสนิมอย่างดี

1.2.9 รับประกันไม่น้อยกว่า 1 ปี

1.2.10 ผู้ผลิตต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 โดยแบบเอกสารดังกล่าวในวันเสนอราคา

1.2.11 ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิต หรือ กรณีเป็นตัวแทนจำหน่ายต้องมีหนังสือแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตโดยตรง โดยแบบเอกสารดังกล่าวในวันเสนอราคา



รูปตัวอย่าง

ผู้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะ

(นางคิริเพ็ญ ผ่อนจตุรัส)

(นางประไพ ปรีชา)

(นายคันธ์ กับกันทะ)

(นายอุทัย ใจลักษณ์)

ผู้ตรวจสอบรายละเอียดคุณลักษณะ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไกรสร ลักษณ์คิริ)

**1.3. ต้องอ่านหนังสือเหล็ก จำนวน 432 ตัว มีคุณลักษณะดังนี้**

1.3.1 ต้องอ่านหนังสือเหล็ก ขนาดไม่น้อยกว่า กว้าง 0.80 เมตร x สูง(ด้านล่าง) 0.60 เมตร x สูง(ด้านบน) 0.30 เมตร x สูง 1.30 เมตร (เลือกสีภายหลัง)

1.3.2 โครงสร้างต้องทำจากเหล็กแผ่น SPCC ชนิดรีดเย็น ตามมาตรฐาน JIS หนาไม่น้อยกว่า 0.7 มม. ผ่านการ NOTCHING และ PIERCING ที่แม่นยำและทันสมัย พับขึ้นรูปและเสริมความแข็งแรงด้วย REINFORCE ที่ผ่านการขึ้นรูปแบบ ROLL FORM ประกอบและเชื่อมยึด (SPOT WELDING) เพื่อความแข็งแรง

1.3.3 หน้าต้องทำจากไม้ Particle board หนาไม่น้อยกว่า 25 มม. ด้านบนปิดผิวด้วย Melamine Resin Film ปิดขอบข้างด้วย PVC หนาไม่น้อยกว่า 2 มม.

1.3.4 ลินชักทำจากเหล็กพับขึ้นรูปพร้อมมือจับแบบฝัง และมีหัวซ้างสำหรับคล้องสายยูตวงกลางได้ลินชัก

1.3.5 ตัวต้องและตีลินชักมีความกันกลาง เพื่อเสริมความแข็งแรง

1.3.6 ภายในต้องด้านบนมีชั้นวางหนังสือทำจากเหล็กพับขึ้นรูป พร้อมชุดหลอดไฟ จำนวน 1 ชุด เป็นหลอดข้าวเกลียว LED ขนาดไม่น้อยกว่า 18 วัตต์ มีสวิตซ์ เปิด - ปิด และช่องเสียบปลั๊กไฟแบบสามมาตรฐานไฟฟ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 3 x 0.75 mm. ยาวไม่น้อยกว่า 3 เมตร

1.3.7 ขาต้องทำจากเหล็กรูปตัดสีเหลี่ยมผืนผ้า ขนาดไม่น้อยกว่า 25 x 50 มม. ความหนาไม่น้อยกว่า 1.2 มม. พร้อมทั้งมีปุ่มปรับระดับที่ขาต้องเพื่อช่วยในการวางปรับต้องให้ได้แนวระดับ และแผ่นเหล็กด้านหลังต้องมีขนาดความยาวไม่น้อยกว่า 100 ซม.

1.3.8 ที่ขาต้องมีเหล็กค้ำยันเชื่อมติดกับตัวต้อง 45 องศา กันต้องเอียง 2 ข้าง (ซ้าย-ขวา) เป็นเหล็กแบบหนาไม่น้อยกว่า 3 มม. กว้างไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว

1.3.9 ส่วนที่เป็นเหล็กทั้งหมดต้องผ่านการทำความสะอาดด้วยน้ำยาล้างไขมันเคลือบผิวเพื่อป้องกันสนิมด้วย Phosphate Coating และอบแห้งด้วยอุณหภูมิสูง (Drying Oven)

1.3.10 พ่นสีด้วยระบบ Epoxy

1.3.11 ทำการอบสีให้แห้ง

1.3.12 การประกอบเป็นระบบ Knock Down

1.3.13 รับประกันไม่น้อยกว่า 1 ปี

ผู้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะ

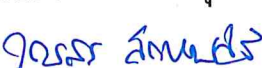
  
(นางศิริเพ็ญ ผ่อนจตุรัส)

  
(นางประพิเพร ปรีชา)

  
(นายคง กาบกันทะ)

  
(นายอุทัย ใจลักษณ์)

ผู้ตรวจสอบรายละเอียดคุณลักษณะ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไกรสร ลักษณ์ศิริ)

1.3.14 ผู้ผลิตต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน ISO 9001 โดยแบบเอกสารดังกล่าวในวันเสนอราคา

1.3.15 ผู้เสนอราคาต้องเป็นผู้ผลิต หรือ กรณีเป็นตัวแทนจำหน่ายต้องมีหนังสือแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่าย  
จากผู้ผลิตโดยตรง โดยแบบเอกสารดังกล่าวในวันเสนอราคา

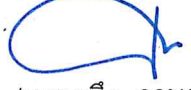


รูปตัวอย่าง

ผู้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะ

  
(นางศิริเพ็ญ ผ่อนจตุรัส)

  
(นางประเพ ปรีชา)

  
(นายคันึง กับกันทะ) (นายอุทัย ใจสักแลริญ)



ผู้ตรวจสอบรายละเอียดคุณลักษณะ

  
กฤษฎี ไกรสร

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไกรสร สักษณ์ศิริ)

1.4 เก้าอี้อ่านหนังสือ จำนวน 432 ตัว มีคุณลักษณะดังนี้

1.4.1 เก้าอี้อ่านหนังสือ (เลือกสีภายในหลัง) มีขนาดไม่น้อยกว่า ดังนี้

1.4.1.1 ขนาดภายในอก ความกว้าง 440 มิลลิเมตร X ความสูง 830 มิลลิเมตร

1.4.1.2 ขนาดเบาะที่นั่ง ความกว้างเมื่อวัดจากด้านใน 390 มิลลิเมตร ความกว้างเมื่อวัดจากด้านนอก 430 มิลลิเมตร ความยาว 450 มิลลิเมตร

1.4.1.3 ขนาดพนักพิง ความยาว 440 มิลลิเมตร X ความสูง 220 มิลลิเมตร

1.4.2 โครงเก้าอี้ทำจากเหล็กกลม หนาไม่น้อยกว่า 1.0 มิลลิเมตร ตัดชิ้นรูป ขนาดเส้นผ่าศูนย์ไม่น้อยกว่า 2 ซม.

1.4.3 พนักสีระบบ Epoxy

1.4.4 ที่นั่งและพนักพิงทำจากพลาสติกชีดชีนรูป หนาไม่น้อยกว่า 2 มิลลิเมตร

1.4.5 ปลายขาเมจิกพลาสติกชีดชีนรูป

1.4.6 รับประทานไม่น้อยกว่า 1 ปี

1.4.7 ผู้เสนอราคាត้องเป็นผู้ผลิต หรือ กรณีเป็นตัวแทนจำหน่ายต้องมีหนังสือแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่ายจากผู้ผลิตโดยตรง โดยแนบเอกสารดังกล่าวไว้ในวันเสนอราคา



รูปตัวอย่าง

ผู้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะ

  
(นางศิริเพ็ญ ผ่อนจตุรัส)  
  
(นางประไพ บริชา)  
  
(นายคินธ์ กับกันทะ)  
  
(นายอุทัย ใจสักเสริญ)

ผู้ตรวจสอบรายละเอียดคุณลักษณะ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไกรสร์ ลักษณ์ศิริ)

1.5. ที่นอน ขนาด 3.5 ฟุต จำนวน 432 ผืน มีคุณลักษณะดังนี้

- 1.5.1 ที่นอนยางสังเคราะห์ PE ขนาด 3.5 ฟุต ความหนาไม่น้อยกว่า 6 นิ้ว
- 1.5.2 หุ้มตัวอย่างหนังเทียม PVC (เลือกสีภายหลัง) หนาไม่น้อยกว่า 0.7 มิลลิเมตร
- 1.5.3 รับประกันไม่น้อยกว่า 5 ปี



รูปตัวอย่าง

1.6. หมอน จำนวน 432 ใบ มีคุณลักษณะดังนี้

- 1.6.1 ขนาดไม่น้อยกว่า 18 x 29 นิ้ว
- 1.6.2 หมอนใช้สังเคราะห์ 100% สีขาว

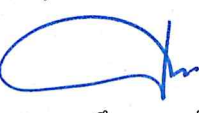


รูปตัวอย่าง

ผู้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะ

  
(นางศิริเพ็ญ พ่อนจตุรัส)

 (นางประเพ ปรีชา)

 (นายคงกัน ทะ)

 (นายอุทัย ใจสักเสริญ)

ผู้ตรวจสอบรายละเอียดคุณลักษณะ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไกรสร ลักษณ์ศิริ)

1.7. ผ้าม่านแบบจีบ จำนวน 108 ชุด มีคุณลักษณะดังนี้

- 1.7.1 ผ้าม่าน หน้าต่างขนาดไม่น้อยกว่ากว้าง 1.80 x สูง 2.24 เมตร (เลือกสีภายในหลัง)
- 1.7.2 เป็นผ้าม่านจีบ ชนิดผ้ากันแสง 90% เนื้อผ้า Polyester 100%
- 1.7.3 มีความคงทนในการซักล้างและสามารถซักด้วยเครื่องได้
- 1.7.4 ติดตั้งแบบรางชิร์ว์, ห้อยใต้รั้ง
- 1.7.5 เป็นแบบเปิดทางเดียว ข้างชน ข้างใดข้างหนึ่ง



รูปตัวอย่าง

2. ข้อกำหนดและเงื่อนไขอื่น ๆ

2.1 ผู้ขายจะต้องจัดส่งตัวอย่างครุภัณฑ์ จำนวน 7 รายการ ตามตัวอย่างและแบบที่มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่กำหนดในข้อ 1 ให้มหาวิทยาลัยพิจารณา ก่อนดำเนินการจัดทำ ภายในระยะเวลา 15 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

2.2 กำหนดส่งมอบงานไม่เกิน 90 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

2.3 การคิดค่าปรับให้คิดในอัตรา率อยละ 0.2 ต่อวันของมูลค่าครุภัณฑ์ที่ยังไม่ได้ส่งมอบ

2.4 ส่งมอบครุภัณฑ์ ณ อาคารหอพักนักศึกษาหลังที่ 2 (อยู่ระหว่างการก่อสร้าง) มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ พื้นที่ศูนย์แมริม ตำบลชีเหล็ก อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์หากระหว่างการจัดส่งมอบตามสัญญา แต่อาคารยังก่อสร้างไม่แล้วเสร็จ มหาวิทยาลัยจะจัดเตรียมสถานที่จัดเก็บให้ผู้ขาย และผู้ขายจะต้องขยายน้ำครุภัณฑ์ไปติดตั้งยังอาคารหอพักนักศึกษาหลังที่ 2 ในภายหลัง

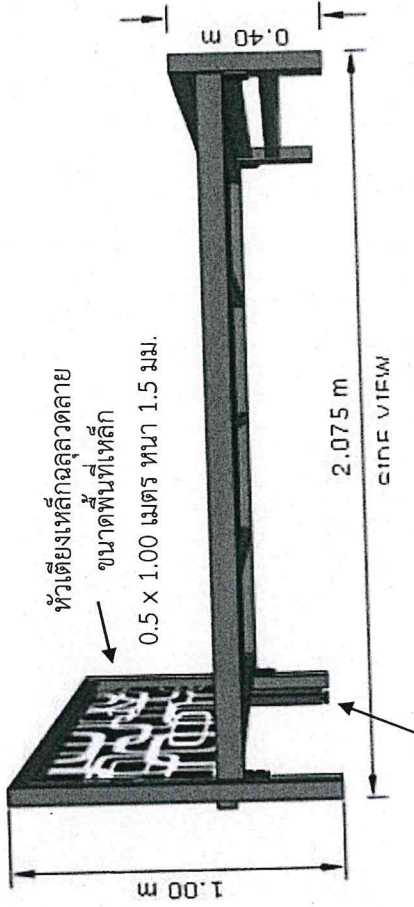
ผู้กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะ

 (นางคิริเพญ ผ่อนจตุรัส)  
 (นางประไพ บริชา)  
 (นายคันึง กับกันทะ)  
 (นายอุ๊ก ใจสักแลริญ)

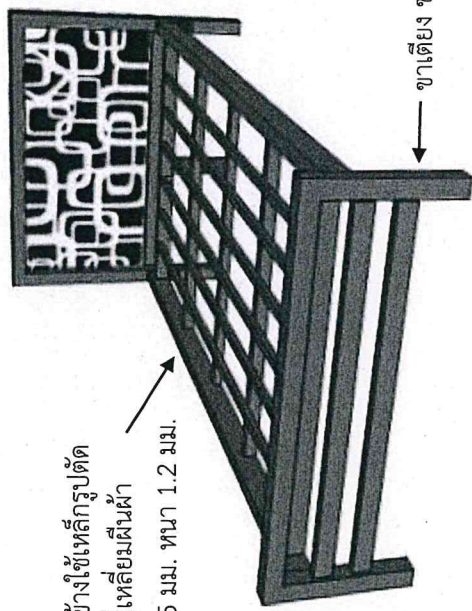
ผู้ตรวจสอบรายละเอียดคุณลักษณะ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไกรสร ลักษณ์คิริ)

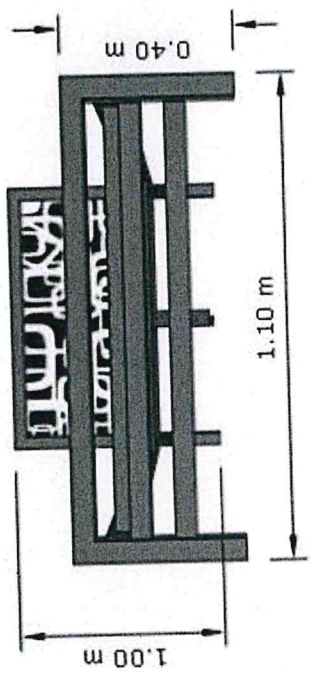
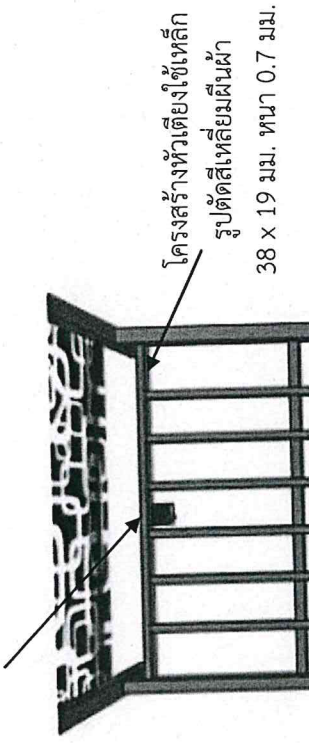


ขาตีpong ขนาด 50 x 50 มม.

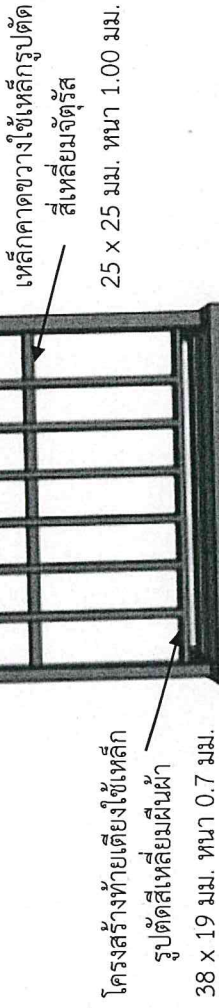


38 x 75 มม. หนา 1.2 มม.

ไม้สาคากลาย รับระหว่างหัวเตี้ยงกับพนังห้อง

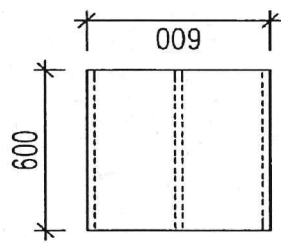


FRONTVIEW

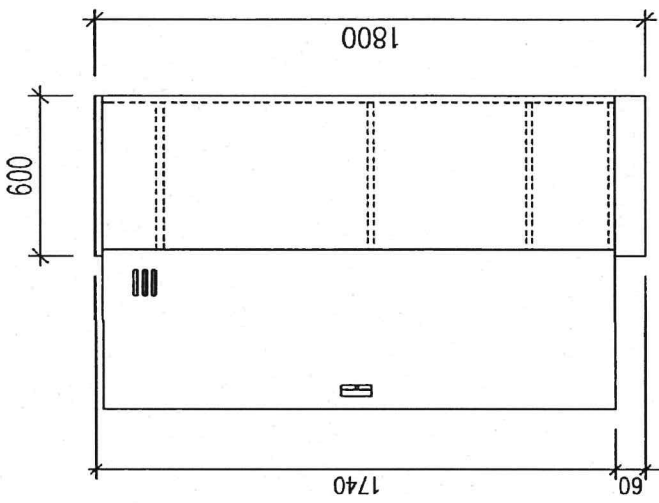


บ. บ.

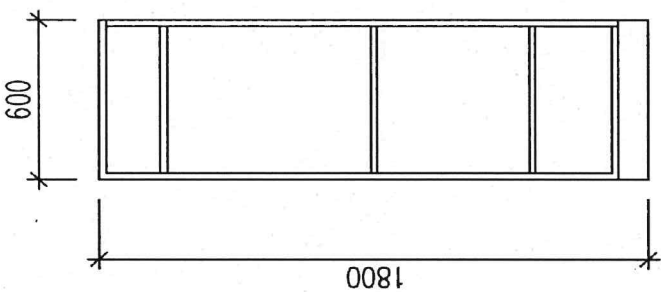
บ. บ.



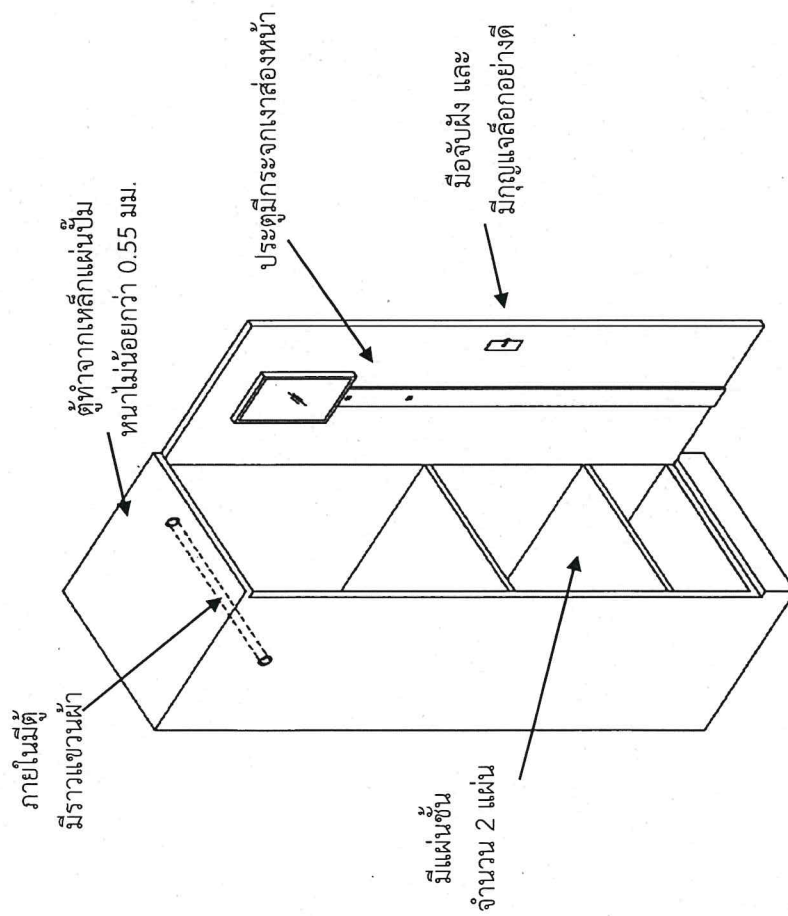
TOP VIEW



SIDE VIEW

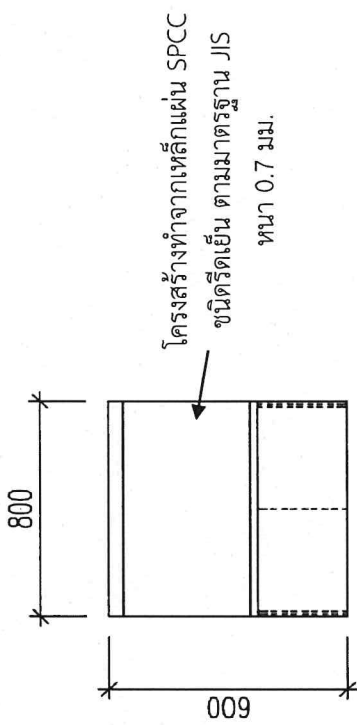


FRONT VIEW

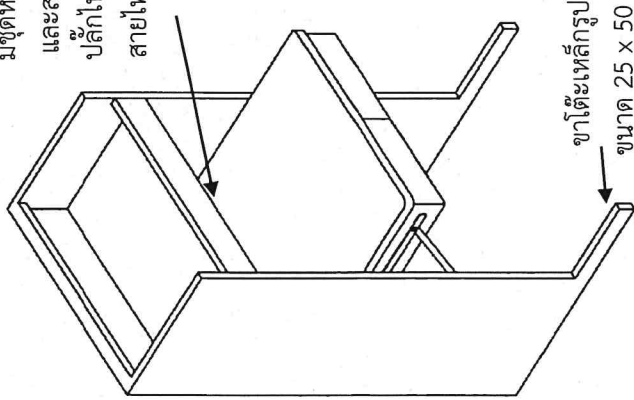


PERSPECTIVE

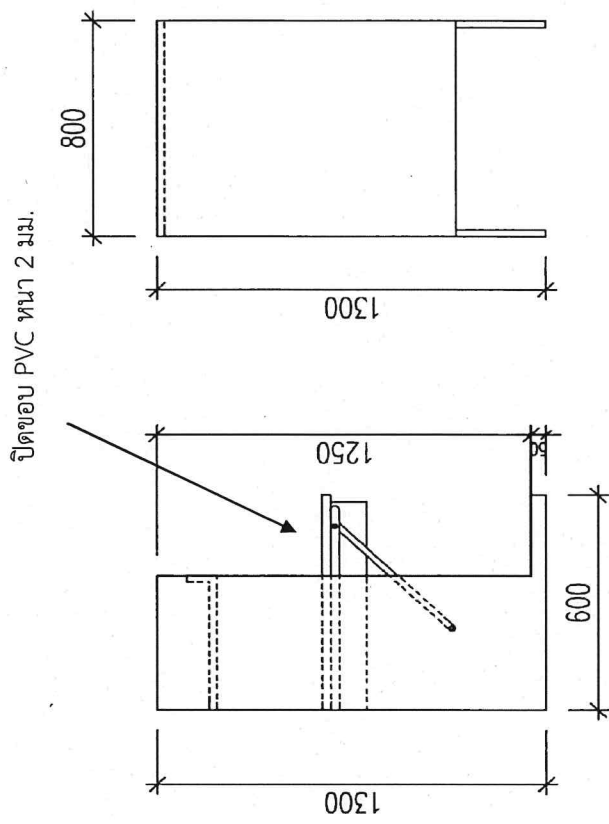
*D D  
D D  
D D  
D D*



รูปทรงผลิตไฟ 1 ชุด ขนาด 18 วัตต์  
แอลอฟท์ บีด-บีด และซ่องเสียง  
ปลั๊กไฟแบบสามมาตรฐานไทยกราวด์ ใช้  
สายไฟ  $3 \times 0.75$  มม. ยาว 3 เมตร



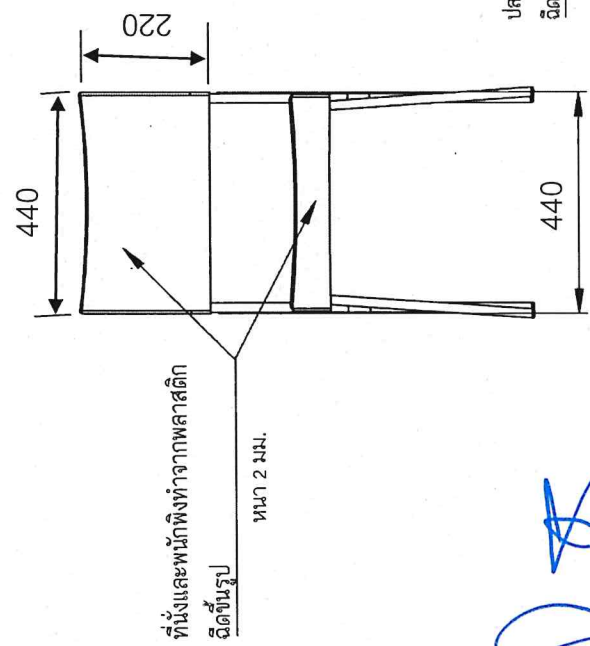
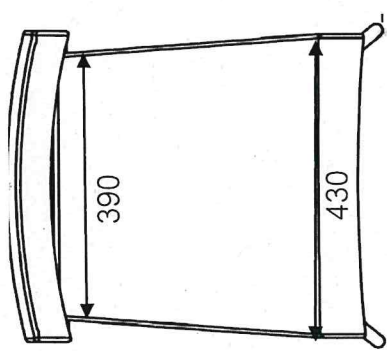
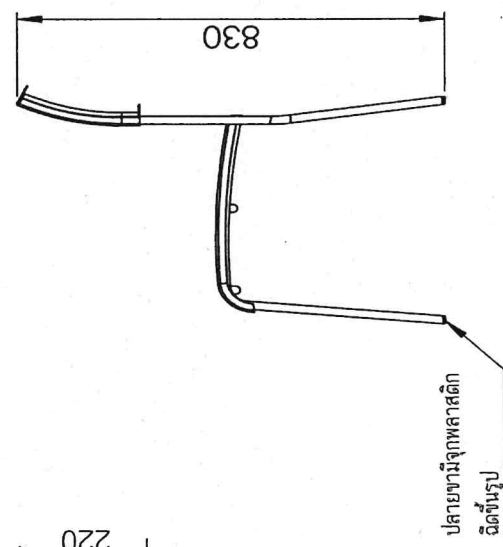
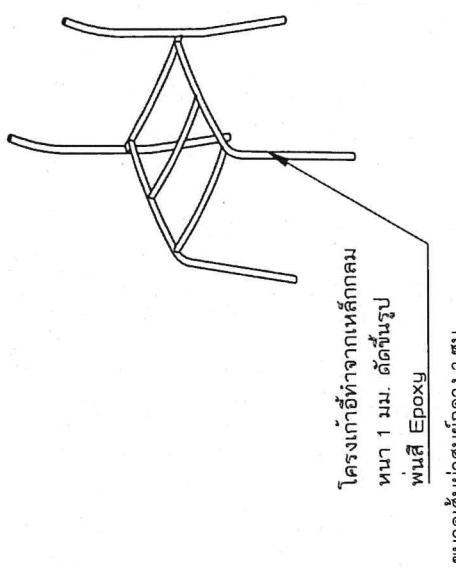
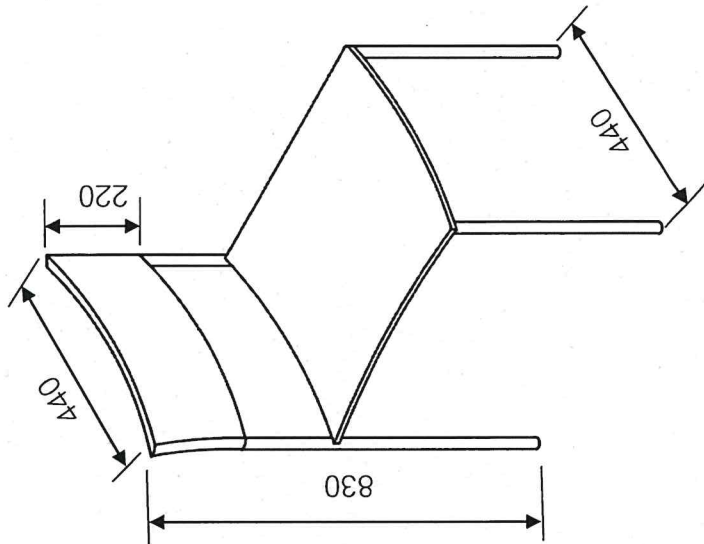
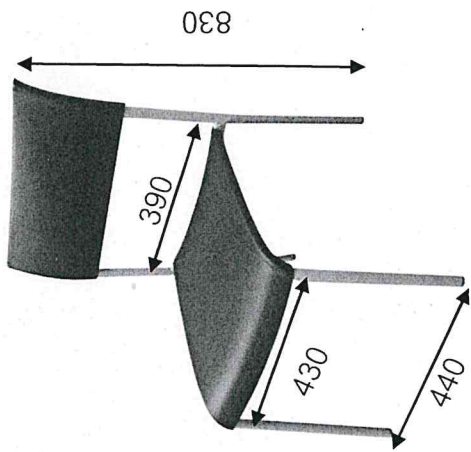
TOP VIEW หน้าตัดทำจากไม้ Particle board  
หนา 25 มม.



SIDE VIEW FRONT VIEW

BACK VIEW

*D. S. D. S. C. S.*



ที่ต่อและพนักพิงจากพลาสติก  
ติดเชือก

*Don* *JK* *JK*  
*JK* *JK* *JK*

200 200