
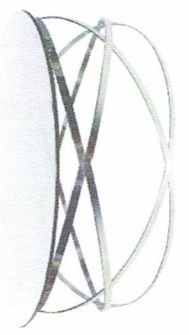
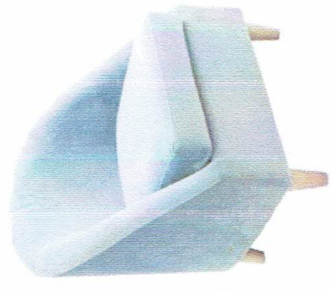

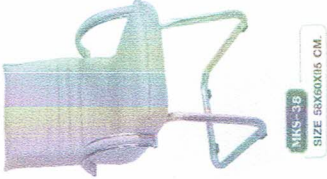
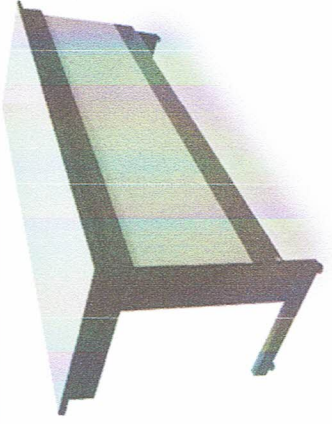


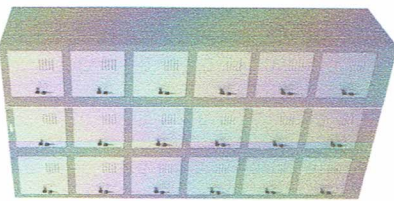


คุณสมบัติเฉพาะครุภัณฑ์ลอยตัว ประกอบแบบรายการ (แบบและสี ผู้ว่าจ้างเป็นผู้พิจารณาเลือก)

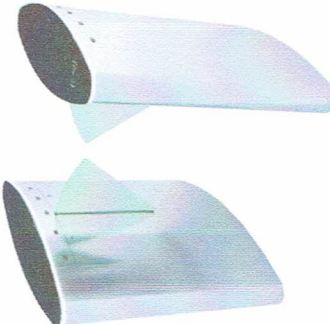
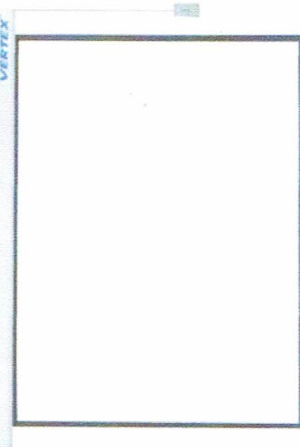
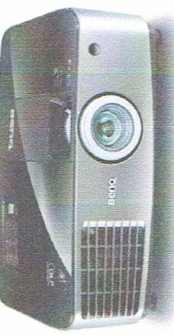
รายการ	คุณสมบัติเฉพาะต้องไม่ต่ำกว่า
<p style="text-align: center;">1</p> 	<p><b>F-01 โขฟา 2-3 ที่นั่ง</b> คุณสมบัติไม่ต่ำกว่า โขฟาขนาด 2-3 ที่นั่ง เบาะและพนักพิงด้วยโพลีเอทิลีนเทนโพรทึมด้วยผ้าเกรดคุณภาพ โครงสร้างทำจากไม้เบญจพรรณทาน้ำยากันปลวกและมอด ขาทำจากเหล็กชุบ ขนาดสินค้า: กว้าง 175 ซม. x ลึก 80 ซม. x สูง 80 ซม. : ความสูงที่นั่ง 40 ซม</p>
<p style="text-align: center;">2</p> 	<p><b>F-02 โต๊ะกลางทรงกลม</b> คุณสมบัติไม่ต่ำกว่า โครงสร้างทำจากสแตนเลส/เหล็ก คุณภาพดี ทนทาน โต๊ะเป็นกระจกหนากระจก 10 มม. โครงสร้างขาทำจากสแตนเลส/เหล็ก ความสูง 40 ซม. ความกว้าง 90 ซม. ความลึก 60 ซม.</p>
<p style="text-align: center;">3</p> 	<p><b>F-03 โขฟาเดี่ยว อาร์มแชร์</b> คุณสมบัติไม่ต่ำกว่า ขนาดไม่ต่ำกว่า กว้าง 60 ซม. ลึก 70 ซม. สูง 75 ซม. วัสดุ: แก้วโฟองน้ำ ทั่มผ้ากำมะหยี่ ขาไม้หรือสแตนเลส เก้าอี้อาร์มแชร์ ผ้ากำมะหยี่ ปลายขามียางรอง</p>

รายการ	คุณสมบัติเฉพาะต้องไม่ต่ำกว่า
 <p>4</p>	<p><b>เบาะนั่ง Beanbag</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ขนาด ไม่น้อยกว่า 65 ซม. สูง ไม่น้อยกว่า 100 ซม. ลีกลึกไม่น้อยกว่า 60 ซม. บรรจุเม็ดโฟมอัดหนาแน่น วัสดุหุ้มจากผ้ากำมะหยี่ ภายในมีผ้าซับใน ถอดซักได้</li> </ul>
 <p>5</p>	<p><b>F-04 เก้าอี้ประชาสัมพันธ์/เก้าอี้อ่านหนังสือ/เก้าอี้คอมพิวเตอร์</b></p> <p>คุณสมบัติไม่ต่ำกว่า เก้าอี้สำนักงาน ไม่มีล้อ ขาเหล็กตัวซี กว้าง 58 ซม. ลีกลึก 68 ซม. สูง 87 ซม. โครงเหล็กตัดขึ้นรูป ชูโครเมียม หนาไม่น้อยกว่า 12 มม. รับน้ำหนักได้ 140 กก. ที่เท้าแขนเหล็กหนาทรงเหลี่ยม หุ้มด้วยหนังที่ขามีฐานรองกันพื้นเป็นรอย เป็นพลาสติก พนักพิงและที่นั่ง เป็นหนัง PU สีดำ เกรด A ไม่หลุดลอก</p>
 <p>6</p>	<p><b>F-11 โต๊ะอเนกประสงค์ มีบังตา(ห้องประชุม)</b></p> <p>คุณสมบัติไม่ต่ำกว่า กว้าง 180 ซม. ลีกลึก 60 ซม. สูง 75 ซม. โต๊ะอเนกประสงค์ชนิดพับเก็บได้ มีบังตาข้างหน้า หน้าโต๊ะไม่ปิดผิวเมลามีน โครงขาเหล็กพ่นสี</p>

รายการ	คุณสมบัติเฉพาะต้องไม่ต่ำกว่า
 <p style="text-align: center;">7</p>	<p><b>F-06,F12 วิทยากร/เก้าอี้ประชุม</b>  คุณสมบัติไม่ต่ำกว่า กว้าง 45 ซม. ลึก 50 ซม. สูง 85 ซม.  -พนักพิงและที่นั่งเป็นโครไม้มัน บัวด้วยพองน้ำหุ้มด้วยหนัง PVC  -แขนเก้าอี้เป็นเหล็กขึ้นรูปโครเมียม  -ขาเก้าอี้เป็นเหล็กชุบโครเมียม รัศมี 320 มม.  -มีล้อ PU  -มีก้านปรับระดับความสูงเก้าอี้ได้</p>
 <p style="text-align: center;">8</p>	<p><b>F-10 โต๊ะวิทยากร</b>  คุณสมบัติไม่ต่ำกว่า กว้าง 140 ซม. ลึก 68 ซม. สูง 74 ซม.  มีกระจกวางทับหน้าโต๊ะมาจากโรงงาน ขนาดพอดีกับหน้าโต๊ะชุดลิ้นชักด้านซ้ายเป็นแบบล็อกพร้อมกันทุกลิ้นชัก  ลิ้นชักกลางสำหรับวางคีย์บอร์ด และเคลือบเงาปกป้องเนื้อไม้ ขอบหน้าโต๊ะโค้งออก ท่อปวงวางทับด้วยกระจากสี  ขาวความหนา 6 มม. ด้านหน้าโต๊ะออกตามหน้าโต๊ะไม้ขาโต๊ะหนา 5 ซม. ไม้หน้าโต๊ะหนา 6 ซม.</p>
 <p style="text-align: center;">9</p>	<p><b>F-09 ตู้ล็อกเกอร์เหล็ก 18 ประตู</b>  คุณสมบัติไม่ต่ำกว่า กว้าง 90 ซม. ลึก 45 ซม. สูง 180 ซม.  แบบ 18 ช่อง มีมือจับชนิดฝัง คุณสมบัติต้านทานไฟทนอุณหภูมิสูง (มอก.)  ผลิตจากเหล็กหนา 6 มม. คุณภาพดี ฟันสีกันสนิม สีเนียนเรียบไปกับเนื้อเหล็ก บานเปิดทีบ 18 ประตู  พร้อมกุญแจ 18 ชุด เจาะช่องระบายอากาศและช่องใส่ป้ายข้อความที่บานประตู</p>



รายการ	คุณสมบัติเฉพาะต้องไม่ต่ำกว่า
 <p style="text-align: right;">10</p>	<p><b>F-08,F15 โต๊ะคอมพิวเตอร์</b> คุณสมบัติไม่ต่ำกว่า กว้าง 240 ซม. x ลึก120 ซม. x สูง 75 ซม. ชุดโต๊ะทำงาน 3 ที่นั่ง ขาเหล็ก บังตา-ท็อปแลมมีน มีช่องร้อยสายไฟ ขนาดโดยรวม ชุดโต๊ะทำงาน โนมโน</p>
 <p style="text-align: right;">11</p>	<p><b>F-05 โต๊ะอ่านหนังสือ 6 ที่นั่ง</b> คุณสมบัติไม่ต่ำกว่า กว้าง180 ซม.xยาว90 ซม.xสูง75 ซม. ผิวหน้าโต๊ะผลิตจากไม้ ปิดผิวด้วยแลมมีน หน้าโต๊ะทำจากไม้หนา 25 มม. ขาตัวที่เหล็กเคลือบอีพ็อกซี่</p>
 <p style="text-align: right;">12</p>	<p><b>F-07 Stools สツールเหล็กเหลี่ยม</b> โครงสร้างทำจากไม้แข็งแรงทนทานต่อการใช้งานด้วยพองน้ำ หุ้มปิดผิวด้วย PU หนึ่งเข็มคุณภาพดี มีที่รองกันลื่น ยึดเกาะพื้นได้ดี ช่วยป้องกันพื้นไม่ให้เกิดรอย สามารถรองรับน้ำหนักได้สูงสุด 80 กิโลกรัม รับประกันสินค้า 1 ปี</p>

รายการ	คุณสมบัติเฉพาะต้องไม่ต่ำกว่า
 <p style="text-align: center;">13</p>	<p><b>F- ประตูปักผีเสื้อ</b> คุณสมบัติไม่ต่ำกว่า กว้าง 120 ซม. สูง 95 ซม ลึก 12 ซม. รองรับระบบเสกนบัตรRFID,บาร์โค้ด ความเร็วในการเปิด/ปิด 25-30 วินาที ใช้ไฟในการเปิดระบบใช้งาน 110w ไฟเลี้ยงพักรอ 60w ใช้ไฟฟ้า AC 110 -220 V 50-60 Hz ระบบเข้าออกสองทาง มีระบบอัตโนมัติ มีระบบตั้งเวลา</p>
 <p style="text-align: center;">14</p>	<p><b>B-18 จอรับภาพ ชนิดมอดเตอร์ไฟฟ้า</b> 1)ขนาด 120 นิ้ว หรือ 72 x 96 นิ้ว หรือ 84 x 84 นิ้ว หรือ 89 x 92 นิ้ว หรือ 6 x 8 ฟุต หรือ 7 x 7 ฟุต หมายเหตุ : ขนาดที่กำหนดเป็นขนาดของเส้นแรงแมงมุม (ค่าโดยประมาณ) 2)ทุกขนาดตามข้อ 1) จอม้วนเก็บในกล่องได้ บังคับจอ ขึ้น ลง หยุด ด้วยสวิตซ์ หรือรีโมทคอนโทรล ใช้ไฟฟ้า AC 220 โวลต์ 50 เฮิร์ตซ์</p>
 <p style="text-align: center;">15</p>	<p><b>เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA</b> 1) เป็นเครื่องฉายภาพเลนส์เดี่ยว สามารถต่อกับอุปกรณ์เพื่อฉายภาพ จากคอมพิวเตอร์และวีดีโอ 2) ใช้ LCD Panel หรือระบบ DLP 3) ระดับ SVGA และ XGA เป็นระดับความละเอียดของภาพที่ True 4) ขนาดที่กำหนดเป็นขนาดค่าความส่องสว่างขั้นต่ำขนาด 3,500 ANSI Lumens</p>

<p style="text-align: center;"><b>คุณสมบัตินี้เฉพาะต้องไม่ต่ำกว่า</b></p> <p><b>Access Point แบบที่ 2 คุณลักษณะพื้นฐาน</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถใช้งานตามมาตรฐาน (IEEE 802.11b, g, n, ac) ได้เป็นอย่างดีน้อย</li> <li>- สามารถทำงานที่คลื่นความถี่ 2.4 GHz และ 5 GHz</li> <li>- สามารถเข้ารหัสข้อมูลตามมาตรฐาน WPA และ WPA2 ได้เป็นอย่างดีน้อย</li> <li>- มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000 Base-T หรือดีกว่าจำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง</li> <li>- สามารถทำงานได้ตามมาตรฐาน IEEE 802.3af (Power over Ethernet) หรือดีกว่า</li> <li>- สามารถรับสัญญาณเข้าไม่น้อยกว่า 3 ช่องสัญญาณ และส่งสัญญาณออกไม่น้อยกว่า 3 ช่องสัญญาณ (3x3 MIMO)</li> <li>- รองรับการบริหารจัดการผ่านระบบควบคุมเครือข่ายไร้สาย (Wireless Controller)</li> <li>- สามารถบริหารจัดการอุปกรณ์ผ่านมาตรฐาน HTTP หรือ HTTPS หรือ SSH ได้เป็นอย่างดีน้อย</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>รายการ</b></p> 
<p><b>เครื่องฉายภาพ 3 มิติ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) เป็นเครื่องฉายทอดสัญญาณภาพจำพวกวัตถุ เช่น วัตถุ 3 มิติ พัลลิมสไลด์ แผ่นใส หนังสือ เป็นต้น</li> <li>2) อุปกรณ์สร้างสัญญาณภาพแบบ CCD หรือ CMOS ขนาดไม่ต่ำกว่า 1/3 นิ้ว</li> <li>3) สามารถใช้งานร่วมกับโปรเจคเตอร์ โปรเจคเตอร์ คอมพิวเตอร์</li> <li>4) ให้ความละเอียด (Resolution) ไม่ต่ำกว่า 850,000 พิกเซล</li> <li>5) มีระบบการซูมภาพไม่น้อยกว่า 16 x (2 x Optical, 8 x Digital)</li> <li>6) มีไฟส่องสว่างด้านบนสองข้าง และมีไฟส่องสว่างด้านล่าง ชนิด LED</li> <li>7) มีช่องต่อสัญญาณ Input / Output อย่างน้อย RGBx2 S-Video1 Video1 USB RS-232</li> <li>8) สินค้ามีการรับประกันคุณภาพ อะไหล่และบริการเป็นเวลอย่างน้อย 1 ปี</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><b>17</b></p> 