

รายละเอียดครุภัณฑ์

๑.เก้าอี้สำหรับผู้รับบริการนั่งรอตรวจหน้าห้องตรวจ ชนิดแถว ๒ ที่นั่ง

คุณลักษณะ

- ขนาด ยาว ๑๑๕ กว้าง ๕๗ สูง ๙๐ ซม.
- โครงเก้าอี้ทำจากเหล็กขนาด ๓/๔ หนา ๑.๒ มม. ตัดขึ้นรูป
- คานรับเก้าอี้ทำจากเหล็กแป๊บเหลี่ยมขนาด ๑.๕ นิ้ว x ๓ นิ้ว หนา ๑.๕ มม. พ่นเคลือบผิวด้วยสี Powder Coating อดด้วยความร้อน
- ขาเก้าอี้ทำจากเหล็กแป๊บกลม ขนาด \varnothing ๑ ๑/๒ นิ้ว หนา ๑.๕ มม. ตัดโค้งขึ้นรูป ชุบเคลือบผิวด้วยโครเมียม
- ปลายขาเก้าอี้ปิดด้วยพลาสติกสีดำฉีดขึ้นรูป จำนวน ๒ อันต่อข้างพร้อมปุ่มปรับระดับ
- ท้าวแขน ทำ จากเหล็ก ขนาด ๔๐x๓๔x๒๕๐ มม. ตัดขึ้นรูป ชุบเคลือบผิวด้วยโครเมียม และบุด้วยฟองน้ำหุ้มทับด้วยหนังเทียม
- ที่นั่งและพนักพิงบุด้วยฟองน้ำ Polyurethane Foam ตัดแต่งขึ้นรูปตามแบบเก้าอี้ และหุ้มทับด้วยหนังเทียมสีม่วง
- ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕

ลงชื่อ..... อนิสา ลิ้มศิริผู้รับรองรายละเอียด

(นางอารยา สังกวแก้ว)

รายละเอียดครุภัณฑ์

๑. เก้าอี้สำหรับผู้รับบริการนั่งรอตรวจหน้าห้องตรวจ ชนิดแถว ๓ ที่นั่ง

คุณลักษณะ

- ขนาด ยาว ๑๗๐ กว้าง ๕๗ สูง ๙๐ ซม.
- โครงเก้าอี้ทำจากเหล็กขนาด ๓/๔ หนา ๑.๒ มม. ดัดขึ้นรูป
- .คานรับเก้าอี้ทำจากเหล็กแป๊บเหลี่ยมขนาด ๑.๕ นิ้ว x ๓ นิ้ว หนา ๑.๕ มม. พ่นเคลือบผิวด้วยสี Powder Coating อบอุ่น
- ขาเก้าอี้ทำจากเหล็กแป๊บกลม ขนาด \varnothing ๑ ๑/๒ นิ้ว หนา ๑.๕ มม. ดัดโค้งขึ้นรูป ชุบเคลือบผิวด้วยโครเมียม
- ปลายขาเก้าอี้ปิดด้วยพลาสติกสีดำฉีดขึ้นรูป จำนวน ๒ อันต่อข้างพร้อมปุ่มปรับระดับ
- ท้าวแขน ทำ จากเหล็ก ขนาด ๔๐x๓๔๐x๒๕๐ มม. ดัดขึ้นรูป ชุบเคลือบผิวด้วยโครเมียม และบุด้วยฟองน้ำหุ้มทับด้วยหนังเทียม
- ที่นั่งและพนักพิงบุด้วยฟองน้ำ Polyurethane Foam ตัดแต่งขึ้นรูปตามแบบเก้าอี้ และหุ้มทับด้วยหนังเทียมสีม่วง
- ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕

ลงชื่อ..... อบจ อิมว.แพ.....ผู้รับรองรายละเอียด

(นางอารยา สังกัแก้ว)

รายละเอียดครุภัณฑ์

๓. เก้าอี้สำหรับผู้รับบริการนั่งรอตรวจหน้าห้องตรวจ ชนิดแถว ๔ ที่นั่ง

คุณลักษณะ

- ขนาด ยาว ๒๒๗ กว้าง ๕๗ สูง ๙๐ ซม.
- โครงเก้าอี้ทำจากเหล็กขนาด 3/4 หนา ๑.๒ มม. ดัดขึ้นรูป
- .คานรับเก้าอี้ทำจากเหล็กแป๊บเหล็ยขนาด ๑.๕ นิ้ว x ๓ นิ้ว หนา ๑.๕ มม. พ่นเคลือบผิวด้วยสี Powder Coating อบด้วยความร้อน
- ขาเก้าอี้ทำจากเหล็กแป๊บกลม ขนาด \varnothing ๑ 1/2 นิ้ว หนา ๑.๕ มม. ดัดโค้งขึ้นรูป ชุบเคลือบผิวด้วยโครเมียม
- ปลายขาเก้าอี้ปิดด้วยพลาสติกสีดำฉีดขึ้นรูป จำนวน ๒ อันต่อข้างพร้อมปุ่มปรับระดับ
- ท้าวแขน ทำ จากเหล็ก ขนาด ๔๐x๓๔๐x๒๕๐ มม. ดัดขึ้นรูป ชุบเคลือบผิวด้วยโครเมียม และบุด้วยฟองน้ำหุ้มทับด้วยหนังเทียม
- ที่นั่งและพนักพิงบุด้วยฟองน้ำ Polyurethane Foam ตัดแต่งขึ้นรูปตามแบบเก้าอี้ และหุ้มทับด้วยหนังเทียมสีม่วง
- .ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕

ลงชื่อ.....นาง อารยา.....ผู้รับรองรายละเอียด

(นางอารยา สังกะแก้ว)

รายละเอียดครุภัณฑ์

๔. โต๊ะทำงาน ๒ ลีนซ์

คุณลักษณะ

- ขนาด ยาว ๑๕๐ กว้าง ๘๐ สูง ๗๕ ซม.
- หน้าโต๊ะทำจากไม้พาร์ติเคิลบอร์ด ความหนา ๒๕ มม. เคลือบผิวเมลามีน ปิดขอบด้วย ด้วย PVC หนา ๑ มม.
- แผ่นข้างโต๊ะทำจากไม้พาร์ติเคิลบอร์ด หนา ๑๙ มม. เคลือบผิวฟรอยด์ดำ ปิดขอบ PVC
- หนา ๑ มม. ด้านล่างติดแป้นรองสกรู และสกรูปรับระดับ
- แผ่นปิดหน้าโต๊ะทำจากไม้พาร์ติเคิลบอร์ด หนา ๑๖ มม. เคลือบผิวฟรอยด์ดำปิดขอบ PVC หนา ๐.๕ มม.
- มีลีนซ์ ๒ ลีนซ์ พร้อมกุญแจล็อกอัตโนมัติ ทั้ง ๒ ลีนซ์
- ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑: ๒๐๑๕

ลงชื่อ.....*นางสาวอัญชลี*.....ผู้รับรองรายละเอียด

(นางสาวอัญชลี สามงามมี)

รายละเอียดครุภัณฑ์

๕. เก้าอี้สำนักงาน

คุณลักษณะ

- ขนาดกว้าง ๖๒ ลีท ๖๐ สูง ๙๑-๑๐๓ ซม.
- โครงสร้างภายในของที่นั่งและพนักพิง ผลิตจากไม้อัดเพชรขึ้นรูปตามแบบทรงเก้าอี้
- ที่นั่งและพนักพิงของเก้าอี้บุด้วยฟองน้ำฉีดยุติขึ้นรูป ตามรูปทรงของที่นั่งและพนักพิง
- ท้าวแขนผลิตจากพลาสติก Polypropylene ฉีดยุติขึ้นรูป
- ระบบการโยกของเก้าอี้เป็นระบบ OFF-GRAVITY LOAD ที่ปรับรับน้ำหนักการโยกได้อิสระ
- การปรับระดับความสูง -ต่ำใช้ระบบ Gas Lift และปรับการ หมุนได้ ๓๖๐ องศา
- ขาแบบ ๕ แฉกทำจากพลาสติก Polypropylene ฉีดยุติขึ้นรูป
- ลูกล้อ แบบเดือยเสียบ ผลิตจาก Nylon ขึ้นรูปสีดำ ขนาด ๕๐ มม.
- ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑: ๒๐๑๕

ลงชื่อ.....*ใจพิภพกร*.....ผู้รับรองรายละเอียด

(นางสาวอัญชลี สามงามมี)

รายละเอียดครุภัณฑ์

๖.เก้าอี้สำนักงานพนักพิงสูง

คุณลักษณะ

- ขนาด (ก) ๖๔ (ล) ๗๘ (ส) ๑๑๓-๑๑๙ เซนติเมตร
- พนักพิงและที่นั่งเป็นโครงไม้ บุปองน้ำหุ้มด้วยหนัง PVC สีดำ
- ที่นั่งมีระบบ Pocket Spring รองรับการนั่ง
- แขนเหล็ก ชุบโครเมียม หุ้มด้วย PVC
- ระบบการทำงานของเก้าอี้ สามารถปรับสูง-ต่ำ ด้วยโซ่ไฮดรอลิค และปรับล้อการนั่ง ได้ทุกตำแหน่ง
- ขาเหล็กชุบโครเมียม แบบ ๕ แฉก รัศมี ๓๒๐ มม.
- มีล้อเลื่อน ๕ ล้อ ลูกล้อ PU
- ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑: ๒๐๑๕

ลงชื่อ.....อ.พนัสนิศา.....รางวัล.....ผู้รับรองรายละเอียด

(นางสาวอัญชลี รางวัล)

รายละเอียดครุภัณฑ์

๗. ตู้แขวนเอกสาร

รายละเอียด

- ขนาด (ยาว ๘๐๐ (ก) ๓๑๖ (ส) ๕๒๙ มม.
- แผ่นข้างซ้าย-ขวาทำจากไม้พาร์ติเคิล บอร์ด หนา ๑๖ มม. เคลือบผิว Melamine Resin Film

ด้วยระบบ Shot Cycle Surface Neo Wood Grain ปิดขอบด้วย PVC หนา ๐.๕ มม. ลบคมโดยรอบด้วยเครื่องจักรแบบอัตโนมัติเพื่อความเรียบร้อย

- แผ่นบน,แผ่นล่าง ,แผ่นชั้นปรับระดับ ทำจากไม้พาร์ติเคิล บอร์ด หนา ๑๖ มม. เคลือบผิว Melamine Resin Film ด้วยระบบ Shot Cycle Surface Finish (Matt)ปิดขอบด้วย PVC หนา ๐.๕ มม. ลบคมโดยรอบด้วยเครื่องจักรแบบอัตโนมัติเพื่อความเรียบร้อย
- แผ่นหน้าบานเปิด ทำจากไม้พาร์ติเคิล บอร์ด หนา ๑๖ มม. เคลือบผิว Melamine Resin Film

ด้วยระบบ Shot Cycle Surface Neo Wood Grain ปิดขอบด้วย PVC หนา ๑.๐ มม. ลบคมโดยรอบด้วยเครื่องจักรแบบอัตโนมัติเพื่อความเรียบร้อย

- อุปกรณ์ประกอบชิ้นส่วนเป็นระบบ Minifix Knock Down Fitting ผลิตด้วยวัสดุ Zinc Alloy
- ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑: ๒๐๑๕

ลงชื่อ.....อู่แก้ว ภาวัต.....ผู้รับรองรายละเอียด

(นางสาวอัญชลี รางวัด)

รายละเอียดครุภัณฑ์

๘.โต๊ะคอมพิวเตอร์

- ขนาด ยาว ๑๒๐ กว้าง ๖๐ สูง ๗๕ ซม.
- หน้าโต๊ะทำจากไม้พาร์ติเคิลบอร์ด ความหนา ๒๕ มม.เคลือบผิวเมลามีน ปิดขอบด้วย ด้วย PVC หนา ๑ มม.
- แผ่นข้างโต๊ะทำจากไม้พาร์ติเคิลบอร์ด หนา ๑๙ มม. เคลือบผิวฟรอยด์ดำ ปิดขอบ PVC หนา ๑ มม. ติดปุ่มรองขาโต๊ะทำจากพลาสติกฉีดขึ้นรูปสีดำ
- แผ่นบังหน้าโต๊ะทำจากไม้พาร์ติเคิลบอร์ด หนา ๑๖ มม. เคลือบผิวฟรอยด์ดำปิดขอบ PVC
- แผ่นคีย์บอร์ด และกล่องวาง ซีพียู ทำจากไม้พาร์ติเคิลบอร์ด หนา ๑๖ มม. เคลือบผิวเมลามีน ปิดขอบ PVC
- มีลิ้นชัก ๒ ลิ้นชัก หน้าบานลิ้นชักโต๊ะทำจากไม้พาร์ติเคิลบอร์ด หนา ๑๖ มม. เคลือบผิวเมลามีนปิดขอบ PVC
- พื้นลิ้นชักทำจากไม้ MDF BOARD หนา ๓ มม.ปิดผิว FOIL
- รางลิ้นชักแบบตอนเดียว ทำจากเหล็กพ่นสี
- มือจับพลาสติก
- กุญแจล็อคลิ้นชัก ชนิดล็อค พร้อมกัน ๒ ลิ้นชัก
- ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑: ๒๐๑๕

ลงชื่อ.....อังศุภา.....รางวัล.....ผู้รับรองรายละเอียด

(นางสาวอังศุภา รางวัล)

รายละเอียดครุภัณฑ์

๙. โต๊ะทำงานแพทย์

- ขนาด ยาว ๑๕๐ กว้าง ๘๐ สูง ๗๕ ซม.
- หน้าโต๊ะทำจากไม้พาร์ติเคิลบอร์ด ความหนา ๒๕ มม.เคลือบผิวเมลามีน ปิดขอบด้วย ด้วย PVC หนา ๑ มม.
- แผ่นข้างโต๊ะทำจากไม้พาร์ติเคิลบอร์ด หนา ๑๙ มม. เคลือบผิวฟรอยด์ดำ ปิดขอบ PVC หนา ๑ มม.
- แผ่นปิดหน้าโต๊ะทำจากไม้พาร์ติเคิลบอร์ด หนา ๑๖ มม. เคลือบผิวฟรอยด์ดำปิดขอบ PVC
- มี ลื่นชัก ๓ ลื่นชัก ยาวถึงพื้น หน้าบานลื่นชักโต๊ะทำจากไม้พาร์ติเคิลบอร์ด หนา ๑๖ มม. เคลือบผิวเมลามีนปิดขอบ PVC
- พื้นลื่นชักทำจากไม้ MDF BOARD หนา ๓ มม.ปิดผิว FOIL
- รางลื่นชักแบบตอนเดียว ทำจากเหล็กพ่นสี
- มือจับพลาสติก
- กุญแจล็อก ชนิดล็อก พร้อมกัน ๓ ลื่นชัก
- ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑: ๒๐๑๕

ลงชื่อ.....อึ้งเอี๊ยะ.....รางวัล.....ผู้รับรองรายละเอียด

(นางสาวอึ้งชลิ รางวัล)

รายละเอียดครุภัณฑ์

๑๐. ตู้กระจก บานเลื่อน เก็บเอกสาร

คุณลักษณะ

- ขนาด ยาว ๑๑๘๗ กว้าง ๔๐๘ สูง ๘๗๘ มิลลิเมตร
- โครงตู้ทำจากเหล็กแผ่นหนา ๐.๖ มม. ฝาหลังหนา ๐.๕ มม.
- ภายในมีแผ่นชั้น ๒ แผ่น หนา ๐.๕ มม. ปรับระดับได้ ตะขอ รับชั้นหนา ๑.๒ มม. สามารถรับน้ำหนักได้ ๓๖ กก. ต่อชั้น
- บานประตูทำจากเหล็กหนา ๐.๕ มม. ผ่านการขึ้นรูป และเชื่อมติดเป็นบานประตูกระจก หนา ๓ มม. ยึดติดกับตัวบานประตู ด้วยไขวาล็อคในตัว
- ระบบรางเลื่อนประตู เป็นลูกล้อพลาสติก แบบ Clip Lock บริเวณด้านล่างประตู อยู่บนร่องเลื่อนเหล็กขึ้นรูป การเลื่อนบานประตูราบเรียบไม่ ติดขัด
- มีกุญแจล็อค ๑ ชุด พร้อมมือจับ Zinc Alloy
- ส่วนที่เป็นเหล็ก ต้องทำการเคลือบผิวป้องกันสนิม และพ่นทึบด้วยสีน้ำ
- ผลิตจากโรงงานที่ได้รับมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑: ๒๐๑๕

ลงชื่อ.....อัญชลี.....รางวัด.....ผู้รับรองรายละเอียด

(นางสาวอัญชลี รางวัด)