

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ

๑. เครื่องโทรสารแบบใช้กระดาษธรรมดา (รายการที่ ๑)

- ๑.๑ ความเร็วในการส่งเอกสารไม่เกินกว่า ๖ วินาทีต่อแผ่น
- ๑.๒ ส่งเอกสารได้ครั้งละไม่น้อยกว่า ๒๐ แผ่น
- ๑.๓ สามารถ Print ไม่น้อยกว่า ๒๔ แผ่น/นาที
- ๑.๔ สามารถ Copy ไม่น้อยกว่า ๒๔ แผ่น/นาที
- ๑.๕ สามารถ Scan ได้ทั้งสีและขาวดำ
- ๑.๖ สามารถเชื่อมต่อระบบเน็ตเวิร์ค
- ๑.๗ มีหน่วยความจำไม่น้อยกว่า ๓๒ MB

๒. เครื่องทำลายเอกสาร (รายการที่ ๒)

- ๒.๑ ขนาดกระดาษที่ย่อยไม่กว้างกว่า ๔ มิลลิเมตร
- ๒.๒ ทำลายครั้งละไม่น้อยกว่า ๒๐ แผ่น
- ๒.๓ สามารถทำลายกระดาษ ลวดเย็บกระดาษ คลิปหนีบกระดาษ บัตรเครดิต ซีดี และดีวีดี
- ๒.๔ เครื่องจะหยุดทำงานทันทีเมื่อฝาครอบถูกยกขึ้น หรือถึงใส่กระดาษเต็ม
- ๒.๕ มีโหมดช่วยประหยัดพลังงาน
- ๒.๖ มีสวิทช์เดินหน้าและถอยหลัง
- ๒.๗ ถึงใส่กระดาษมีความจุ ไม่น้อยกว่า ๕๐ ลิตร

๓. โต๊ะหมู่บูชา (รายการที่ ๓)

- ๓.๑ ทำด้วยไม้สักความกว้างของโต๊ะหมู่ ขนาดไม่น้อยกว่า ๙ นิ้ว
- ๓.๒ มีฐานรองโต๊ะหมู่
- ๓.๓ มีโต๊ะแท่นบูชา ๗ ชั้น

๔. ตู้เอกสารบานโล่ง ๓ ชั้น (รายการที่ ๔)

- ๔.๑ ผลิตจากไฟเบอร์บอร์ดหรือเทียบเท่า เคลือบ Melamine
- ๔.๒ เป็นตู้บานโล่ง มีชั้นเก็บเอกสาร ๓ ชั้น
- ๔.๓ ขนาดไม่น้อยกว่า ๖๐x๔๐x๑๒๐ ซม.

๕. โต๊ะทำงาน (รายการที่ ๕)

- ๕.๑ ผลิตจากไฟเบอร์บอร์ดหรือเทียบเท่า เคลือบ PVC
- ๕.๒ แผ่นหน้าโต๊ะ (TOP) หนาไม่น้อยกว่า ๕๐ มม.
- ๕.๓ ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๕๐x๖๐x๗๕ ซม.
- ๕.๔ มีลิ้นชักเก็บของอย่างน้อย ๒ ชั้น

๖. เก้าอี้สำนักงาน (รายการที่ ๖)

- ๖.๑ เก้าอี้ย่นั่งมีที่เท้าแขนบุหนัง
- ๖.๒ ขาเก้าอี้มีล้อเลื่อน
- ๖.๓ เก้าอี้สามารถหมุนได้
- ๖.๔ สามารถปรับระดับขึ้น - ลงได้

๗. แก้วสแตนเลส (รายการที่ ๗)

- ๗.๑ ผลิตจากสแตนเลสหรือเทียบเท่า
- ๗.๒ ขาแก้วี้อีกร่องด้วยพลาสติกแข็ง
- ๗.๓ ขนาด ไม่น้อยกว่า ๓๐.๕x๕๐ ซม.

๘. เครื่องเจาะกระดาษขนาดใหญ่ (รายการที่ ๘)

- ๘.๑ ผลิตจากโลหะ ด้ามจับหุ้มด้วยยางเนื้อนุ่ม
- ๘.๒ ใบเจาะ ๒ รู เจาะได้ไม่น้อยกว่า ๒๕,๐๐๐ ครั้ง
- ๘.๓ ใช้เจาะกระดาษ ๘๐ แกรม หนาไม่น้อยกว่า ๑๕๐ แผ่น
- ๘.๔ ขนาดรูที่เจาะมีเส้นผ่าศูนย์กลาง ๖ มม.

๙. เครื่องเย็บกระดาษขนาดใหญ่ (รายการที่ ๙)

- ๙.๑ ผลิตจากเหล็กเคลือบสีกันสนิม
- ๙.๒ มีที่กั้นล๊อคและสเกลตั้งระยะความลึก
- ๙.๓ สามารถบรรจุลวดเย็บได้ ๒ แถว (๑๐๐ เข็ม)
- ๙.๔ สามารถเย็บกระดาษ (๘๐ แกรม) ได้หนาไม่น้อยกว่า ๑๒๐ แผ่น

๑๐. เครื่องบันทึกเสียงดิจิตอล (รายการที่ ๑๐)

- ๑๐.๑ มีขนาดไม่น้อยกว่า ๘ GB
- ๑๐.๒ มีระยะเวลาในการบันทึกไม่น้อยกว่า ๒,๐๐๐ ชม.
- ๑๐.๓ มีช่องใส่การ์ด Micro SD
- ๑๐.๔ มีฟังก์ชันปรับเสียงที่เบาให้ดังขึ้นโดยอัตโนมัติ Voice Balancer
- ๑๐.๕ สามารถเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ได้
- ๑๐.๖ มีฟังก์ชันตัดเสียงรบกวน ความถี่ต่ำ Low-Cut Filter

๑๑. พัดลมไอเย็น (รายการที่ ๑๑)

- ๑๑.๑ ควบคุมการทำงานด้วยระบบสัมผัสหรือรีโมทคอนโทรล
- ๑๑.๒ มีระบบอัตโนมัติตัดการทำงานคูล (Cool) อัตโนมัติ
- ๑๑.๓ มีระบบตัดกระแสไฟฟ้าเมื่อเกิดไฟฟ้ารั่ว
- ๑๑.๔ สามารถปรับสาย ช้าย-ขวา
- ๑๑.๕ สามารถตั้งเวลาปิด-เปิด อัตโนมัติ
- ๑๑.๖ มีระบบไล่ความชื้นสะสม
- ๑๑.๗ สามารถใช้แผ่นทำความเย็น Cel Pad
- ๑๑.๘ มีล้อเลื่อน

๑๒. พัฒนาระบบพื้นทาวเวอร์ (รายการที่ ๑๒)

- ๑๒.๑ ปรับแรงลมได้ไม่น้อยกว่า ๔ ระดับ
- ๑๒.๒ สามารถตั้งเวลา เปิด-ปิด อัตโนมัติ
- ๑๒.๓ ควบคุมการทำงาน ด้วยระบบสัมผัสหรือรีโมทคอนโทรล
- ๑๒.๔ สามารถปรับสาย ช้าย-ขวา
- ๑๒.๕ มีระบบตัดไฟอัตโนมัติ

๑๓. ม่านปรับแสง

- ๑๓.๑ ใบม่านไฟเบอร์ขนาดใบกว้างไม่น้อยกว่า ๘ ซม. ชนิดโปร่งแสง
- ๑๓.๒ รางม่านทำด้วยอลูมิเนียมมีความทนทานไม่เป็นสนิม
- ๑๓.๓ ระบบการปรับใบ ปรับได้ไม่น้อยกว่า ๑๘๐ องศา โดยดึงเชือก และเมื่อปรับใบปิดสนิทแล้วจะต้องมีช่วงดึงฟรีอยู่ เพื่อให้ใบปรับตั้งองศาใหม่เท่ากัน
- ๑๓.๔ ต้องดำเนินการติดตั้ง และการติดตั้งม่านปรับแสงสามารถตัดแบ่งรางม่านได้ และในกรณีมีเหตุสุดวิสัยในการติดตั้งที่ต้องเพิ่มหรือลดขนาดม่านปรับแสง สามารถปรับเปลี่ยนขนาดได้ตามพื้นที่การติดตั้งจริง

๑๔. โทรศัพท์สำนักงาน (รายการที่ ๑๔)

- ๑๔.๑ สามารถโทรออกด้วยปุ่มสัมผัสเดียว
- ๑๔.๒ มีระบบ Speaker Phone
- ๑๔.๓ สามารถโทรทวนซ้ำหมายเลขโทรออกล่าสุด
- ๑๔.๔ มีสัญญาณไฟเมื่อมีสายเรียกเข้า
- ๑๔.๕ สามารถล็อกและจำกัดหมายเลขโทรออก
- ๑๔.๖ สามารถปรับโทรศัพท์ได้ไม่น้อยกว่า ๒ ระดับ

๑๕. เครื่องเคลือบบัตร (รายการที่ ๑๕)

- ๑๕.๑ สามารถปรับอุณหภูมิได้
- ๑๕.๒ สามารถเคลือบด้วยพลาสติกเคลือบบัตร
- ๑๕.๓ สามารถเคลือบได้ทั้งขนาด A๓ และ A๔
- ๑๕.๔ มีหลอดความร้อนแบบฮาโลเจนหรือเทียบเท่า
- ๑๕.๕ สามารถปรับเดินหน้าและถอยหลังได้
- ๑๕.๖ สามารถเคลือบได้ทั้งร้อนและเย็น

๑๖. โทรทัศน์ แอลอีดี (LED TV) (รายการที่ ๑๖)

- ๑๖.๑ ระดับความละเอียดของจอภาพ (Resolution) ไม่น้อยกว่า ๑,๙๒๐x๑,๐๘๐ พิกเซล
- ๑๖.๒ ขนาดจอภาพไม่น้อยกว่า ๓๒ นิ้ว
- ๑๖.๓ แสดงภาพด้วยหลอดภาพแบบ LED Backlight
- ๑๖.๔ มีช่องเชื่อมต่อ HDMI ไม่น้อยกว่า ๒ ช่องสัญญาณ เพื่อการเชื่อมต่อสัญญาณภาพและเสียง
- ๑๖.๕ มีช่องต่อ USB ไม่น้อยกว่า ๑ ช่องสัญญาณ รองรับไฟล์ภาพ เพลง และภาพยนตร์
- ๑๖.๖ มีตัวรับสัญญาณ Digital ในตัว

๑๗. เครื่องมัลติมีเดีย โปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาดไม่น้อยกว่า ๓,๐๐๐ ANSI Lumens

(รายการที่ ๑๗)

- ๑๗.๑ เป็นเครื่องฉายภาพเลนส์เดี่ยว สามารถต่อกับอุปกรณ์เพื่อฉายภาพจากคอมพิวเตอร์และวิดีโอ
- ๑๗.๒ ใช้ LCD Panel หรือระบบ DLP
- ๑๗.๓ ระดับ XGA
- ๑๗.๔ ค่าความส่องสว่างไม่น้อยกว่า ๓,๐๐๐ ANSI Lumens
- ๑๗.๕ มีระบบการฉายภาพแบบประหยัดพลังงาน (ECO Mode)
- ๑๗.๖ รองรับการส่งภาพคอมพิวเตอร์ผ่านระบบ Network และสามารถแสดงผลได้สูงสุด ๔ ภาพในหน้าจอเดียว