

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ตู้อรมควัน

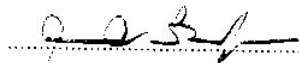
1. เป็นตู้อบรมควัน ชนิดแยกเครื่องกำเนิดควัน ทำจากโลหะสแตนเลส เกรด 304 ทำอุณหภูมิสูงสุดได้ไม่น้อยกว่า 110 องศาเซลเซียส
2. มีระบบลมหมุนเวียนอากาศภายในตู้ เพื่อกระจายอุณหภูมิให้ทั่วทั้งตู้
3. สามารถอบและรมควันผลิตภัณฑ์ได้ไม่น้อยกว่า 100 กิโลกรัมต่อครั้ง
4. ควบคุมการทำงานด้วยระบบคอมพิวเตอร์ หรือ touch screen มีจอแสดงอุณหภูมิภายในตู้เป็นตัวเลขไฟฟ้า
5. สามารถตั้งค่าอุณหภูมิและเวลาได้
6. มีสัญญาณไฟแจ้งเตือน (Alarm) เมื่ออุณหภูมิสูงเกินผิดปกติ
7. มีหัววัดอุณหภูมิจำนวน 2 ชุดสำหรับควบคุมอุณหภูมิตู้อบรมควัน และวัดอุณหภูมิภายในผลิตภัณฑ์
8. มีรถเข็นผลิตภัณฑ์พร้อมที่แขวนผลิตภัณฑ์ ครบชุด ทำจากโลหะสแตนเลส เกรด 304
9. ใช้ระบบไฟฟ้า 3 เฟส 380 โวลต์ 50 เฮิร์ต
10. ติดตั้งท่อระบายควันออกนอกอาคาร ท่อระบายควันทำจากโลหะสแตนเลส ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางไม่น้อยกว่า 6 นิ้ว และติดตั้งพัดลมหอยโข่ง (Blower) ขนาดไม่น้อยกว่า 2 แรงม้า
11. ผู้ขายต้องรื้อถอนตู้อรมควันตู้เดิมออกก่อน (ถ้ามี) ก่อนติดตั้งตู้อรมควันตัวใหม่
12. ผู้ขายต้องมาดูสถานที่ติดตั้งตู้อรมควันก่อนวันเสนอราคา
13. มีคู่มือการใช้งานเป็นภาษาไทยจำนวน 1 ชุด
14. ผู้ขายต้องรับผิดชอบการบริการหลังการขายและการจัดหาอะไหล่
15. ผู้ขายต้องสอนการทำงานของตู้อรมควันให้แก่ผู้ปฏิบัติงานจนสามารถใช้งานได้ดี
16. รับประกันคุณภาพไม่น้อยกว่า 1 ปี
17. ส่งมอบ ติดตั้งและทดลองจนใช้งานได้ดี ณ สถานที่ที่กรมปศุสัตว์กำหนด


ขออนุมัติใช้สำหรับปีงบประมาณ 25.61

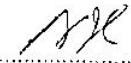



ขออนุมัติใช้สำหรับปีงบประมาณ 25.60

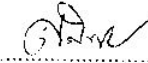


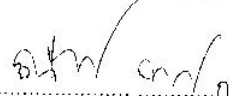
  
ประธานกรรมการ  
(นายไพโรจน์ ธำรงโอกาส)

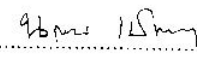
  
กรรมการ  
(นางธวัลรัตน์ เกียรติยั้งอังสุลี)

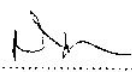
  
กรรมการ  
(นางกิ่งดาว หมอแก้ว)


  
กรรมการ  
(นายณัฐนันท์ ศิริรัตนธัญญะกุล)

  
กรรมการ  
(นางศศิพร ช่อลำไย)

  
กรรมการ  
(นายณัฐพัชร์ บุญมีเกษมสันต์)

  
กรรมการ  
(นายณฤเบศ เนินทอง)

  
กรรมการและเลขานุการ  
(นายกิติพงษ์ ศิริสุทธานันท์)

  
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ  
(นายสรารัฐ ชูกระชั้น)

ตู้อรมควัน  
