



ประกาศสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)
เรื่อง ประกาศผู้ชนะการเสนอราคา ซื้อถุงผ้าสปันบอนด์คลุมต้นเฮมพ์สำหรับงานปรับปรุงพันธุ์
โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ตามที่สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ได้มีโครงการจัดซื้อ จำนวน ๑ รายการ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

งานจัดซื้อถุงผ้าสปันบอนด์คลุมต้นเฮมพ์สำหรับงานปรับปรุงพันธุ์ จำนวน ๑ รายการ ผู้ได้รับการคัดเลือก ได้แก่ นางประเทือง ถาดิต โดยเสนอราคา เป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น ๑๑,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง ค่าจดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายวิรัตน์ ปราบทุกข์)

รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง ด้านการพัฒนา
ปฏิบัติหน้าที่แทนผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง

รายละเอียด/คุณลักษณะของถุงผ้าสปันบอนด์คลุมต้นเหมพ์

ภาพตัวอย่างของถุงผ้าสปันบอนด์



คุณลักษณะของถุงผ้าสปันบอนด์สำหรับคลุมต้นเหมพ์

1. การซึมผ่านของน้ำ และอากาศสูง ควบคุมความชื้นได้ดี
2. คงรูป แข็งแรง ทนทาน มีความเหนียว ฉีกขาดยาก
3. ต้านทานสารเคมี แบคทีเรีย ความร้อน และรังสี UV
4. มีน้ำหนักเบา ง่ายต่อการติดตั้งและขนย้าย
5. ป้องกันการเข้าทำลายของแมลงและวัชพืชได้
6. กรองแสง และกันความร้อน
7. ป้องกันการกระจายตัวของละอองเกสรพืชได้
8. ยับยั้งการเกิดของโรคจากดินโคลนบริเวณโคนต้น
9. ไม่ดูดซับน้ำ
10. ป้องกันการเกิดน้ำค้างแข็ง

รายละเอียดของถุงผ้าที่ต้องการใช้

- ทำจากผ้าสปันบอนด์ความหนาขนาด 40 กรัม
- ตัดเย็บรูปทรงกระบอก มีขนาดเส้นรอบวง 4 เมตร และมีความยาว 3 เมตร เปิดหัวท้าย