



สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)
Highland Research and Development Institute (Public Organization)

ประกาศสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)
เรื่อง ประกาศรายชื่อผู้ชนะการเสนอราคา จัดซื้ออุปกรณ์ทำสื่อประชาสัมพันธ์สวนองค์กร
จำนวน ๙ รายการ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง

ตามที่ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) อุทยานหลวงราชพฤกษ์ ได้มี
โครงการจัดซื้ออุปกรณ์ทำสื่อประชาสัมพันธ์สวนองค์กร จำนวน ๙ รายการ โดยวิธีเฉพาะเจาะจง นั้น

งานจัดซื้ออุปกรณ์ทำสื่อประชาสัมพันธ์สวนองค์กร จำนวน ๙ รายการ ผู้ได้รับการคัดเลือก
ได้แก่ บริษัท กู้ดสปีด คอมพิวเตอร์ จำกัด โดยเสนอราคาเป็นเงินทั้งสิ้น ๕๗,๒๘๐ บาท (ห้าหมื่นเจ็ดพันสองร้อย
แปดสิบบาทถ้วน) รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีอื่น ค่าขนส่ง และค่าใช้จ่ายอื่นๆทั้งปวง

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

นายวิรัตน์ ปราบทุกขี
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง

รายการซื้ออุปกรณ์ทำสื่อประชาสัมพันธ์สวนองค์กร จำนวน ๙ รายการ

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วยนับ	ราคาจัดซื้อครั้งนี้	
				ราคา/หน่วย	ราคารวม
๑	ตัวแปลงสัญญาณ รับ - ส่ง WIFI - ตัวแปลงไฟฟ้า ขนาด ๓.๕ มิลลิเมตร - มีลำโพงในตัว - พร้อมตัวรับสัญญาณไมโครโฟนแบบไร้สาย - มีช่องเสียบขาตั้งและอุปกรณ์เสริม จำนวน ๑ ช่อง	๑	เครื่อง	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐
๒	ชุดไมโครโฟนดิจิตอลแบบไร้สาย - มีเครื่องส่งสัญญาณพร้อมไมโครโฟนในตัว - สามารถรับ - ส่งสัญญาณได้ไม่น้อยกว่า ๔๐ เมตร - แบตเตอรี่แบบชาร์จไฟได้ - มีช่องเสียบ USB จำนวน ๑ ช่อง	๒	ชุด	๗,๙๙๐	๑๕,๙๘๐
๓	ไมโครโฟน แบบมีขาตั้ง - มีปุ่มสำหรับปรับระดับเสียง - มีการบันทึกรูปแบบเสียงได้ไม่น้อยกว่า ๒ แบบ - แผงควบคุมไฟด้วย LED - มีช่องเชื่อมต่อด้วยสาย USB จำนวน ๑ ช่อง - ความยาวสาย USB ไม่น้อยกว่า ๒.๕ เมตร	๑	เครื่อง	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐
๔	ไฟส่องสว่าง LED แบบพกพา - มีหลอด LED ไม่น้อยกว่า ๓๐ หลอด - สามารถติดตั้งหัวกล้องและอุปกรณ์มาตรฐานได้ทุกแบบ	๑	เครื่อง	๗๕๐	๗๕๐
๕	สายเชื่อมต่อสัญญาณภาพและเสียงดิจิตอล ความยาว ๕ เมตร	๒	เส้น	๒๕๐	๕๐๐
๖	ไมโครโฟนคอนเดนเซอร์ - ตอบสนองที่คลื่นความถี่ ๘๐Hz - ๑๒kHz - มีช่องเสียบต่อสายขนาด ๓.๕ มิลลิเมตร	๑	เครื่อง	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐
๗	หูฟังครอบหูแบบมีสาย - แขนแม่เหล็กขนาด ๓๐ มิลลิเมตร - ความถี่ของเสียง ๑๒Hz - ๒๒,๐๐๐Hz - ความยาวสายไม่น้อยกว่า ๓ ฟุต	๑	ชิ้น	๑,๑๕๐	๑,๑๕๐
๘	ชุดล้อเก็บสายไฟ - ช่องเสียบ จำนวนไม่น้อยกว่า ๔ ช่อง - กระแสไฟฟ้า ๑๖ แอมแปร์ - กำลังไฟฟ้า ๓๕๐๐ วัตต์ - มีความยาวสายไม่น้อยกว่า ๑.๕ เมตร	๑	ชุด	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐
๙	ชุดอุปกรณ์กันสั่นสำหรับกล้องถ่ายรูป - สามารถรองรับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า ๔ กิโลกรัม	๑	ชุด	๒๗,๙๐๐	๒๗,๙๐๐
จำนวนเงิน					๕๓,๕๓๒.๗๑
ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗%					๓,๗๔๗.๒๙
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					๕๗,๒๘๐.๐๐