

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้จัดสรรและราคากลาง(ราคาอ้างอิง)

ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีใช้งานก่อสร้าง

- ชื่อโครงการ จ้างนักวิจัย โครงการศึกษาวิจัยการเพิ่มผลผลิตข้าวบนพื้นที่สูง จำนวน ๒ อัตรา
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)
- วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร เป็นจำนวนเงินรวมทั้งสิ้น ๕๐๔,๐๐๐ บาท (ห้าแสนสี่พันบาท
ถ้วน)

๒.๑จำนวน ๒ อัตรา เงินงวดละ ๒๑,๐๐๐ บาท ระยะเวลาการจ้าง ๑๒ งวด ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม
๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๐ เป็นจำนวนรวม ๒๕๒,๐๐๐ บาทต่อคน จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น
๕๐๔,๐๐๐ บาท (ห้าแสนสี่พันบาทถ้วน) (ตามเอกสารแนบ๒)

- วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๒๐ กันยายน ๒๕๕๙

๓.๑จำนวน ๒ อัตรา เงินงวดละ ๒๑,๐๐๐ บาท ระยะเวลาการจ้าง ๑๒ งวด ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม
๒๕๕๙ ถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๐ เป็นจำนวนรวม ๒๕๒,๐๐๐ บาทต่อคน จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น
๕๐๔,๐๐๐ บาท (ห้าแสนสี่พันบาทถ้วน)

- แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง) เป็นไปตามที่สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูงกำหนด

- รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) นางสาวปิยะดา อนุมะ จ้างเหมางานพัสดุ

ข้อกำหนดและเงื่อนไขการจ้างเจ้าหน้าที่

๑. คุณสมบัติ

- ๑) เพศชาย/หญิง
- ๒) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิทยาศาสตร์ เกษตรศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- ๓) หากเป็นชายต้องผ่านการเกณฑ์ทหารหรือได้รับการยกเว้นการเกณฑ์ทหารแล้ว
- ๔) มีสัญชาติไทย
- ๕) สามารถปฏิบัติงานในพื้นที่ทุรกันดารได้
- ๖) มีใจรักในงานวิจัย
- ๗) มีความรู้และทักษะในการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ Microsoft Office
- ๘) มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง สมบูรณ์ บุคลิกภาพดี มนุษย์สัมพันธ์ดี มีความละเอียดรอบคอบ
- ๙) อุทิศตนเพื่องานได้ สามารถปฏิบัติงานนอกเวลาราชการได้
- ๑๐) มีประสบการณ์ทำงานวิจัยข้าวบนพื้นที่สูง

ข้อกำหนดทั่วไป

๑. ปฏิบัติงานประจำชุดโครงการศึกษาวิจัยการเพิ่มผลผลิตข้าวบนพื้นที่สูง
๒. ปฏิบัติหน้าที่
 - ๑) น.ส.ณัฐธยาน์ สุริยวงศ์ ปฏิบัติหน้าที่
 - (๑) รวบรวมพันธุ์ข้าวท้องถิ่นบนพื้นที่สูง ทั้งพันธุ์ข้าวไร่และข้าวนา พร้อมทั้งศึกษาลักษณะ สันฐานวิทยา พฤกษศาสตร์ สรีรวิทยาของข้าวแต่ละพันธุ์ตั้งแต่เมล็ด (ข้าวเปลือก ข้าว กล้อง ข้าวสาร) การเจริญเติบโตในแต่ละช่วงจนกระทั่งระยะเก็บเกี่ยว
 - (๒) ศึกษาการออกดอกของข้าวพันธุ์ท้องถิ่นที่ผ่านการปรับปรุงพันธุ์ให้มีลักษณะไม่ไวต่อช่วงแสงในพื้นที่สูง เพื่อนำไปทดสอบในพื้นที่ที่ประสบปัญหาฝนทิ้งช่วงต่อไป
 - (๓) วางแผนการทำงานวิจัยร่วมกับเกษตรกร ตั้งแต่การจัดเตรียมพื้นที่ วันปลูก การดูแลรักษา กระทั่งเก็บเกี่ยว การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว
 - (๔) ศึกษาวิธีการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวที่บริสุทธิ์ มีคุณภาพตามมาตรฐาน และเหมาะสมกับชุมชน บนพื้นที่สูง ตลอดจนตรวจเช็คคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว
 - (๕) ทดสอบและสาธิตการปลูกข้าวภายใต้ระบบนํ้าน้อยที่เหมาะสมกับชุมชนบนพื้นที่สูง โดยเปรียบเทียบการเจริญเติบโต ผลผลิตข้าวที่ได้จากการทดลองกับวิธีดั้งเดิมของเกษตรกร
 - (๖) ถ่ายทอดให้ความรู้แก่เกษตรกรและชุมชนใกล้เคียงเกี่ยวกับเทคโนโลยีการผลิตเมล็ดพันธุ์ที่ บริสุทธิ์และมีคุณภาพ ตลอดจนเทคโนโลยีการปลูกข้าวด้วยระบบนํ้าน้อย
 - (๗) ศึกษาและคัดเลือกพันธุ์ข้าวท้องถิ่นบนพื้นที่สูงที่มีคุณสมบัติโดดเด่นทางด้านคุณค่า โภชนาการ มุ่งเน้นการเพิ่มมูลค่าสร้างรายได้เสริมแก่เกษตรกร
 - ๒) นายสาธิต มิตรหาญ ปฏิบัติหน้าที่
 - (๑) รวบรวมพันธุ์ข้าวท้องถิ่นบนพื้นที่สูง ทั้งพันธุ์ข้าวไร่และข้าวนา พร้อมทั้งศึกษาลักษณะ สันฐานวิทยา พฤกษศาสตร์ สรีรวิทยาของข้าวแต่ละพันธุ์ตั้งแต่เมล็ด การเจริญเติบโตในแต่ละ ช่วงจนกระทั่งระยะเก็บเกี่ยว
 - (๒) วางแผนการทำงานวิจัยร่วมกับเกษตรกร ตั้งแต่การจัดเตรียมพื้นที่ วันปลูก การดูแลรักษา กระทั่งเก็บเกี่ยว การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว
 - (๓) ศึกษาวิธีการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวที่บริสุทธิ์ มีคุณภาพตามมาตรฐาน และเหมาะสมกับชุมชน บนพื้นที่สูง ตลอดจนตรวจเช็คคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว

วงเงินค่าจ้างโดยประมาณ

ตำแหน่ง นักวิจัย จำนวน ๒ อัตรา คือ

๑. น.ส.ณัฐธยาน์ สุริยวงศ์ จ้างเหมาปฏิบัติงานตำแหน่ง นักวิจัย อัตราการจ้างงวดละ ๒๑,๐๐๐ บาท จำนวน ๑๒ งวด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๒๕๒,๐๐๐ บาท (สองแสนห้าหมื่นสองพันบาทถ้วน) ระยะเวลาการจ้าง ๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๐
๒. นายสาธิต มิตรหาญ จ้างเหมาปฏิบัติงานตำแหน่ง นักวิจัย อัตราการจ้างงวดละ ๒๑,๐๐๐ บาท จำนวน ๑๒ งวด รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๒๕๒,๐๐๐ บาท (สองแสนห้าหมื่นสองพันบาทถ้วน) ระยะเวลาการจ้าง ๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๐