



ประกาศมหาวิทยาลัยนครสวรรค์

เรื่อง ประมูลขายทอดตลาดซากพืชสุข์ารุดเสื่อมสภาพประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ และ
ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ของวิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริตเทคโนโลยี

ด้วย มหาวิทยาลัยนครสวรรค์จะทำการประมูลขายทอดตลาดซากพืชสุข์ารุดเสื่อมสภาพประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ และปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศ โดยมีกำหนดการดังนี้

กำหนดดูสภาพ ในวันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๕.๐๐ น. โดยผู้สนใจติดต่อดูสภาพซากพืชสุข์ารุดได้ที่เจ้าหน้าที่พืชสุข์ของวิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริตเทคโนโลยี โดยจะดำเนินการชี้แจงการดูสภาพพืชสุข์

กรณีไม่มาดูสภาพพืชสุข์ตามวันเวลาที่กำหนดไว้มหาวิทยาลัยถือว่าสละสิทธิ์ในการดูสภาพ และยอมรับสภาพพืชสุข์นั้น หากราคาทีประมูลไม่เหมาะสมกับสภาพพืชสุข์ผู้ประมูลจะเรียกร้องใดๆ มิได้ ดังนั้น เพื่อผลประโยชน์ของผู้ประมูล ขอให้ผู้เข้าประมูลมาดูสภาพซากพืชสุข์ตามวันที่กำหนดด้วย

| วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริตเทคโนโลยี | ราคากลาง (เหมารวมทั้งรายการ) |
|--|---------------------------------|
| รายการที่ ๑ ซากพืชสุข์ารุดประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ (จำนวน ๓๘ ชัน) | ๑,๘๕๐.- บาท |
| รายการที่ ๒ ซากพืชสุข์ารุดประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ (จำนวน ๓๕๑ ชัน) | ๓,๙๐๐.- บาท |

กำหนดประมูลราคา ในวันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ดังนี้

๑. ผู้ประมูลต้องลงทะเบียนก่อนการประมูล เริ่มลงทะเบียนตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ - ๙.๔๐ น. เป็นต้นไป ณ อาคารศูนย์วิชาการฯ วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริตเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองฯ จังหวัดพิษณุโลก

๒. เริ่มการประมูลรายการซากพืชสุข์ตั้งแต่เวลา ๑๐.๐๐ น. ณ อาคารศูนย์วิชาการฯ วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริตเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองฯ จังหวัดพิษณุโลก

รายละเอียดการประมูล

๑. ผู้เข้าร่วมประมูลต้องลงชื่อในแบบฟอร์มผู้เข้าร่วมประมูล พร้อมสำเนาบัตรประชาชน จำนวน ๑ ชุด เพื่อให้คณะกรรมการจำหน่ายพืชสุข์ฯ ของคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ ตรวจสอบและเก็บหลักฐานก่อนเริ่มการประมูล

๒. ผู้ประมูลต้องเสนอราคาการประมูล ชันครั้งละไม่น้อยกว่า ๕๐๐.- (ห้าร้อยบาทถ้วน)

๓. คณะกรรมการจำหน่ายพืชสุข์ฯ ทรงไว้ซึ่งสิทธิ์ที่จะไม่ขายให้กับผู้ประมูลราคาสูงสุด หากราคานั้นยังไม่เป็นราคาที่เหมาะสม

๔. การประมูลราคาจะบริบูรณ์เมื่อคณะกรรมการแสดงความตกลงด้วยการเคาะไม้ หรือนับการประมูลครั้งที่ ๓ ของรายการนั้น

๕. ในกรณีที่คณะกรรมการตกลงขายพัสดุให้แก่ผู้ใดแล้ว ผู้ประมูลราคาได้รายนั้นจะต้องลงชื่อยอมรับรายการที่ตนประมูลได้ทุกรายการภายหลังการประมูลสิ้นสุดลง

๖. ผู้ประมูลได้ ต้องชำระเงินให้กับมหาวิทยาลัยตามจำนวนเงินที่ประมูลได้ ให้ครบตามจำนวนตามกำหนดวันและเวลาที่มหาวิทยาลัยแจ้งให้ชำระเงิน และผู้ประมูลต้องมารับของที่ประมูลได้หลังจากที่จ่ายเงินครบตามจำนวน ตามวันและเวลาที่มหาวิทยาลัยแจ้ง โดยนำไปเสร็จรับเงิน (ฉบับจริง) แสดงต่อเจ้าหน้าที่พัสดุของวิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี และกรณีให้ผู้อื่นรับพัสดุแทนต้องทำหนังสือมอบอำนาจการรับชากพัสดุแทน ถ้าผู้ประมูลไม่มารับของตามกำหนด ทางมหาวิทยาลัยจะไม่รับผิดชอบใด ๆ ทั้งสิ้น

๗. กรณีผู้ประมูลชากพัสดุรายการใด ไม่นำเงินมาชำระภายในกำหนดที่มหาวิทยาลัยแจ้งให้ชำระเงิน ถือว่าผู้ประมูลละเลยมิได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดตามประกาศ มหาวิทยาลัยจะถือว่าท่านสละสิทธิ์ โดยมหาวิทยาลัยจะดำเนินการนำชากพัสดุขายทอดตลาดซ้ำอีกครั้งหนึ่ง และหากได้เงินจากการขายทอดตลาดไม่คุ้มราคา และค่าขายทอดตลาดครั้งแรก ผู้ประมูลได้รายเดิมจะต้องรับผิดชอบในส่วนที่ขาด ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ มาตรา ๕๑๖ และขอสงวนสิทธิ์มิให้ผู้นั้นเข้าร่วมประมูลขายทอดตลาดชากพัสดุกับทางมหาวิทยาลัยในครั้งต่อไป

๘. กรณีเกิดความเสียหายของทรัพย์สิน อาคารสถานที่ของมหาวิทยาลัย ในขณะที่ขนย้ายชากพัสดุที่ประมูลได้ออกจากอาคารหน่วยงาน และออกจากมหาวิทยาลัย ไม่ว่าจะด้วยกรณีใด ผู้ประมูลได้รายนั้น ต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายความเสียหายที่เกิดขึ้น

๙. กรณีเกิดความไม่สงบเรียบร้อย หรือขัดข้องในขณะการประมูล คณะกรรมการมีสิทธิยุติการประมูลชั่วคราวได้และหากเกิดความเสียหายกับทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย ผู้ที่ก่อความไม่สงบจะต้องจ่ายเงิน และรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นทั้งหมด

๑๐. ผู้เข้าร่วมการประมูลจะต้องสวมหน้ากากอนามัยตลอดระยะเวลาที่ทำการประมูล

๑๑. มหาวิทยาลัยถือว่าผู้เข้าประมูล ได้อ่านประกาศนี้โดยละเอียดและเข้าใจโดยตลอดแล้ว และรับรองว่ายินยอมปฏิบัติตามประกาศนี้ทุกประการ หากผิดเงื่อนไขจะไม่ติดใจเรียกร้องค่าเสียหายใด ๆ ทั้งสิ้น

ผู้สนใจติดต่อขอรับเอกสารหรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ สำนักงานเลขานุการวิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนเรศวร ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก ตั้งแต่วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ในวันเวลาราชการ หรือสอบถามทางโทรศัพท์ หมายเลข ๐-๕๕๕๖-๓๑๘๑ ในวันและเวลาราชการ (ดูข้อมูลทางอินเทอร์เน็ตได้ที่ <http://www.nu.ac.th>)

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(รองศาสตราจารย์ ดร.ศรินทร์ทิพย์ แทนธานี)

รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร

รายการที่ 1

รายการจำหน่ายซากพัสดุชำรุดเสื่อมสภาพประจำปีงบประมาณ 2563 (จำนวน 2 รายการ) (รวม 38 ชิ้น)

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปีงบ. 2563 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|--|----------------|------------------|-----------|
| | วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี | | | |
| | สำนักงานเลขานุการ วิทยาลัยพลังงานทดแทนฯ | | | |
| | รายการที่ 1 (ซากครุภัณฑ์) | | | |
| 1 | เครื่องเจาะกระดาษแบบคั่นโยก ยี่ห้อ : Protex รุ่น : 2088 A | เงินรายได้ 50 | 7450-013-013 | 1 เครื่อง |
| 2 | พรม ชื่อครุภัณฑ์ : พรมทอ ขนาด 219 ตรม. ยี่ห้อ: Duriflex รุ่น - | เงินรายได้ 45 | 7220-007-079 | 1 ผืน |
| 3 | พรม ชื่อครุภัณฑ์ : พรมทอ ขนาด 72 ตรม. ยี่ห้อ: Duriflex รุ่น - | เงินรายได้ 45 | 7220-007-080 | 1 ผืน |
| 4 | โต๊ะทำงาน ยี่ห้อ SK รุ่น T-1575 | เงินรายได้ 59 | 7105-001-001-924 | 1 ชุด |
| 5 | กล้องถ่ายภาพระบบดิจิทัลพร้อมอุปกรณ์ ยี่ห้อ : Nilon รุ่น : D200 | เงินรายได้ 49 | 6720-005-277 | 1 ตัว |
| 6 | เครื่องฉายภาพ โปรเจคเตอร์ ยี่ห้อ : Misubishi รุ่น : XD 480 U | เงินรับฝาก 48 | 6730-010-207 | 1 เครื่อง |
| 7 | เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ขนาด 3000 ansi lumens ยี่ห้อ Panasonic รุ่น PT-LB300 | เงินรายได้ 59 | 6730-011-1589 | 1 เครื่อง |
| 8 | เครื่องสูบน้ำ lucky Pro | เงินรับฝาก 54 | 3740-004-197 | 1 เครื่อง |
| 9 | CPU เครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายสำหรับงานสำนักงาน (ซีพียู) ยี่ห้อ : samsung รุ่น 743 NX | เงินรายได้ 51 | 7450-010-7711 | 1 เครื่อง |
| 10 | CPU เครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายสำหรับงานสำนักงาน (ซีพียู) ยี่ห้อ : samsung รุ่น 743 NX | เงินรายได้ 51 | 7450-010-7712 | 1 เครื่อง |
| 11 | CPU เครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายสำหรับงานสำนักงาน (ซีพียู) ยี่ห้อ : samsung รุ่น 743 NX | เงินรายได้ 51 | 7450-010-7713 | 1 เครื่อง |
| 12 | CPU เครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายสำหรับงานสำนักงาน (ซีพียู) ยี่ห้อ : - รุ่น - | เงินรายได้ 52 | 7450-010-8020 | 1 เครื่อง |
| 13 | CPU เครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายสำหรับงานสำนักงาน (ซีพียู) ยี่ห้อ : - รุ่น - | เงินรายได้ 52 | 7450-010-8021 | 1 เครื่อง |
| 14 | CPU เครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายสำหรับงานสำนักงาน (ซีพียู) ยี่ห้อ : - รุ่น - | เงินรายได้ 52 | 7450-010-8022 | 1 เครื่อง |
| 15 | CPU เครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายสำหรับงานสำนักงาน (ซีพียู) ยี่ห้อ : - รุ่น - | เงินรายได้ 52 | 7450-010-8023 | 1 เครื่อง |
| 16 | เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ ชื่อ ครุภัณฑ์ : เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ ระดับสูง ยี่ห้อ: P4 3.0 GHz รุ่น : Capricom | เงินรายได้ 48 | 7450-010-5892 | 1 เครื่อง |
| 17 | เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ระดับสูง ยี่ห้อ: P4 3.0 GHz รุ่น : Capricom | เงินรายได้ 48 | 7450-010-5893 | 1 เครื่อง |
| 18 | ชุดศึกษา ระบบสาธิตเครื่องทำความเย็นตู้เก็บผักและผลไม้ | เงินรายได้ 48 | 6145-001-034 | 1 ชุด |
| 19 | ชุดศึกษา ระบบสาธิตเครื่องปรับอากาศด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035 | 1 ชุด |
| 20 | ชุดศึกษา ระบบสาธิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการสื่อสาร | เงินรายได้ 48 | 6145-001-031 | 1 ชุด |
| 21 | ระบบผลิตไฟฟ้าชีวมวล biomass Gasifier Generation System | รับบริจาค 52 | 6665-022-042 | 1 ชุด |
| 22 | ระบบอิเล็กทรอนิกส์ (ผลิตไฮโดรเจนเพื่อใช้ในรถยนต์) | เงินแผ่นดิน 48 | 3416-009-021 | 1 ระบบ |
| 23 | ระบบอิเล็กทรอนิกส์ | เงินแผ่นดิน 48 | 6145-001-037 | 1 ระบบ |

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปีงบประมาณ. 2563 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|--|----------------|-------------------|-----------|
| 24 | ระบบอิเล็กทรอนิกส์เซอร์ | เงินแผ่นดิน 48 | 6145-001-038 | 1 ระบบ |
| 25 | ระบบอิเล็กทรอนิกส์เซอร์ | เงินแผ่นดิน 48 | 6145-001-039 | 1 ระบบ |
| 26 | ระบบอิเล็กทรอนิกส์เซอร์ | เงินแผ่นดิน 48 | 6145-001-040 | 1 ระบบ |
| 27 | ระบบผลิตก๊าซชีวภาพ ขยะอินทรีย์ขนาด 2000 ลิตร | รับบริจาค 55 | 6665-027-198 | 1 ระบบ |
| 28 | เครื่องซิงไฟฟ้า ยี่ห้อ AND รุ่น : HW-100KAL | เงินแผ่นดิน 52 | 6670-004-275 | 1 เครื่อง |
| 29 | เครื่องตัดหญ้าแบบข้อแข็ง Honda | เงินรายได้ 54 | 3750-002-202 | 1 เครื่อง |
| 30 | เครื่องตัดหญ้าแบบล้อจักรยาน 5.5 แรงม้า ยี่ห้อ : Honda รุ่น : GX160 | เงินรายได้ 47 | 3750-002-113 | 1 เครื่อง |
| 31 | เครื่องตัดหญ้าแบบล้อจักรยาน 5.5 แรงม้า ยี่ห้อ : Honda รุ่น : GX160 | เงินรายได้ 47 | 3750-002-112 | 1 เครื่อง |
| 32 | ปั้มน้ำขนาด 1 แรงม้า ยี่ห้อ : Lucky Pro รุ่น : HMP4 | เงินรายได้ 59 | 4330-005-001-332 | 1 เครื่อง |
| 33 | เครื่องเป่าลม ใบไม้ ยี่ห้อ Makita รุ่น BHX2500 | เงินรายได้ 60 | 6630-034-022 | 1 เครื่อง |
| | รายการที่ 2 (ซากครุภัณฑ์ต่ำกว่าเกณฑ์) | | | |
| 34 | ตู้เหล็กบานเลื่อน กระจกสูงสี่เทา | เงินรายได้ 57 | ว.สนง.002/2557 | 1 ตู้ |
| 35 | ตู้เหล็กบานเลื่อน กระจกสูงสี่เทา | เงินรายได้ 57 | ว.สนง.003/2557 | 1 ตู้ |
| 36 | ตู้บานเลื่อนทึบ ขนาด 4 ฟุต | เงินรายได้ 58 | ว.สนง.007/2558(1) | 1 ตู้ |
| 37 | ตู้บานเลื่อนทึบ ขนาด 4 ฟุต | เงินรายได้ 58 | ว.สนง.007/2558(2) | 1 ตู้ |
| 38 | ตู้บานเลื่อนทึบ ขนาด 4 ฟุต | เงินรายได้ 58 | ว.สนง.007/2558(3) | 1 ตู้ |



รายการที่ 2

รายการจำหน่ายซากพัสดุชำรุดเสื่อมสภาพประจำปีงบประมาณ 2564 (จำนวน 351 รายการ) (รวม 351 ชิ้น)

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปี ป.ม.2564 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|--|----------------|------------------|-----------|
| | วิทยาลัยพลังงานทดแทนและสมาร์ตกริดเทคโนโลยี | | | |
| | สำนักงานเลขานุการวิทยาลัยพลังงานทดแทนฯ | | | |
| | ซากครุภัณฑ์ | | | |
| 1 | โต๊ะปฏิบัติการติดตั้งพร้อมเก้าอี้ ขนาด 30x280x140 | เงินแผ่นดิน 37 | 6640-017-002-338 | 1 ชุด |
| 2 | โต๊ะปฏิบัติการติดตั้งพร้อมเก้าอี้ ขนาด 30x280x140 | เงินแผ่นดิน 37 | 6640-017-002-339 | 1 ชุด |
| 3 | โต๊ะปฏิบัติการติดตั้งพร้อมเก้าอี้ ขนาด 30x280x140 | เงินแผ่นดิน 37 | 6640-017-002-340 | 1 ชุด |
| 4 | โต๊ะปฏิบัติการติดตั้งพร้อมเก้าอี้ ขนาด 30x280x140 | เงินแผ่นดิน 37 | 6640-017-002-341 | 1 ชุด |
| 5 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1140 | 1 ชุด |
| 6 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1141 | 1 ชุด |
| 7 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1143 | 1 ชุด |
| 8 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1146 | 1 ชุด |
| 9 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1149 | 1 ชุด |
| 10 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1150 | 1 ชุด |
| 11 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1151 | 1 ชุด |
| 12 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1152 | 1 ชุด |
| 13 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1154 | 1 ชุด |
| 14 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1155 | 1 ชุด |
| 15 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1156 | 1 ชุด |
| 16 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1159 | 1 ชุด |
| 17 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1167 | 1 ชุด |
| 18 | โต๊ะวิจัยพร้อมเก้าอี้ ขนาด 60x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1168 | 1 ชุด |
| 19 | ชุดใส่เครื่องมือกึ่งเคาน์เตอร์ 2 ชั้น มีประตู ขนาด 60x230x140 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-007-150 | 1 ชุด |
| 20 | ชุดใส่เครื่องมือกึ่งเคาน์เตอร์ 2 ชั้น มีประตู ขนาด 60x230x140 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-007-151 | 1 ชุด |
| 21 | ชุดใส่เครื่องมือกึ่งเคาน์เตอร์ 2 ชั้น มีประตู ขนาด 60x230x140 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-007-152 | 1 ชุด |
| 22 | โต๊ะวางเครื่องคอมพิวเตอร์ ยี่ห้อ OEM รุ่น 03 | เงินรายได้ 42 | 7195-005-3252 | 1 ตัว |
| 23 | โต๊ะวางเครื่องคอมพิวเตอร์ ยี่ห้อ OEM รุ่น 03 | เงินรายได้ 42 | 7195-005-3253 | 1 ตัว |
| 24 | เครื่องกระจายสัญญาณ (Hub) ยี่ห้อ LINCKS รุ่น STACK PROFIT | เงินรายได้ 42 | 7450-008-104 | 1 เครื่อง |
| 25 | Solar Integrator | เงินรายได้ 43 | 6145-001-016 | 1 ตัว |
| | เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ สำหรับงานประมวลผลระดับสูงยี่ห้อ DTEC รุ่น Celeson 300A | | | |
| 26 | CPU | เงินรายได้ 43 | 7450-010-2331 | 1 เครื่อง |
| 27 | จอภาพ | เงินรายได้ 43 | 7450-010-2331(1) | 1 เครื่อง |
| 28 | Key board | เงินรายได้ 43 | 7450-010-2331(2) | 1 เครื่อง |
| 29 | Hub & Port Skylink | เงินบริจาค 44 | 5965-004-813 | 1 ตัว |
| 30 | ระบบสาธิตบ้านพลังงานแสงอาทิตย์ 75 W - แผงเซลล์แสงอาทิตย์ขนาด 75 วัตต์ 1 แผง | เงินรายได้ 44 | 6145-001-018 | 1 ระบบ |
| 31 | ระบบแทนทดสอบอุปกรณ์เครื่องทำน้ำเย็นระบบทำความเย็น Colling Unit | เงินรายได้ 45 | 4540-003-041 | 1 ชุด |
| 32 | ตู้ควบคุมการทำงานระบบแทนทดสอบแผงรับรังสีดวงอาทิตย์ | เงินรายได้ 45 | 4540-003-041(1) | 1 ตู้ |
| 33 | ชุดควบคุมการเคลื่อนที่แทนทดสอบแผงรับรังสีดวงอาทิตย์ | เงินรายได้ 45 | 4540-003-041(2) | 1 ชุด |
| 34 | ชุดประมวลผลข้อมูล (คอมพิวเตอร์) CPU | เงินรายได้ 45 | 4540-003-041(3) | 1 เครื่อง |

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปี งบประมาณ.2564 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|--|----------------|---------------------|-----------|
| 35 | ชุดประมวลผลข้อมูล (คอมพิวเตอร์) จอ | เงินรายได้ 45 | 4540-003-041(4) | 1 จอ |
| 36 | ชุดประมวลผลข้อมูล (คอมพิวเตอร์) Printer ยี่ห้อ Epson EPL-5900 | เงินรายได้ 45 | 4540-003-041(5) | 1 เครื่อง |
| | ระบบสูบน้ำโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการแทนพ่นหมอก | | | |
| 37 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ 75 วัตต์ ยี่ห้อ BP solar รุ่น BP275F | เงินรายได้ 44 | 3740-004-174 | 1 แผง |
| 38 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ 75 วัตต์ ยี่ห้อ BP solar รุ่น BP275F | เงินรายได้ 44 | 3740-004-175 | 1 แผง |
| 39 | เครื่องสูบน้ำชนิดจมน้ำยี่ห้อ SHNRFO รุ่น 2088 | เงินรายได้ 44 | 3740-004-175(1) | 1 เครื่อง |
| | ระบบสูบน้ำโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรแบบหยดน้ำ | | | |
| 40 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 75 วัตต์ ยี่ห้อ BP SOLAR รุ่น BP275F | เงินรายได้ 44 | 3740-004-176 | 1 แผง |
| 41 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 75 วัตต์ ยี่ห้อ BP SOLAR รุ่น BP275F | เงินรายได้ 44 | 3740-004-177 | 1 แผง |
| 42 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 75 วัตต์ ยี่ห้อ BP SOLAR รุ่น BP275F | เงินรายได้ 44 | 3740-004-178 | 1 แผง |
| 43 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 75 วัตต์ ยี่ห้อ BP SOLAR รุ่น BP275F | เงินรายได้ 44 | 3740-004-179 | 1 แผง |
| 44 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 75 วัตต์ ยี่ห้อ BP SOLAR รุ่น BP275F | เงินรายได้ 44 | 3740-004-180 | 1 แผง |
| 45 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 75 วัตต์ ยี่ห้อ BP SOLAR รุ่น BP275F | เงินรายได้ 44 | 3740-004-181 | 1 แผง |
| 46 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 75 วัตต์ ยี่ห้อ BP SOLAR รุ่น BP275F | เงินรายได้ 44 | 3740-004-182 | 1 แผง |
| 47 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 75 วัตต์ ยี่ห้อ BP SOLAR รุ่น BP275F | เงินรายได้ 44 | 3740-004-183 | 1 แผง |
| 48 | ปั๊มสูบน้ำชนิดจมน้ำพร้อมด้วยเครื่องแปลงกระแสไฟฟ้า ยี่ห้อ Groundfor รุ่น 5A7-SA1500 | เงินรายได้ 44 | 3740-004-183(1) | 1 เครื่อง |
| 49 | โต๊ะคอมพิวเตอร์พร้อมเก้าอี้ ขนาด 70x120x75 | เงินแผ่นดิน 36 | 7195-006-1192(1) | 1 ตัว |
| 50 | เก้าอี้หุ้มผ้าฝ้ายมีเท้าแขนล้อเลื่อน | เงินรายได้ 45 | 7110-006-002-874(1) | 1 ตัว |
| 51 | ตู้เก็บเอกสารชนิดบานเลื่อนวางแฟ้ม 2 ชั้น ยี่ห้อ ดุริเพล็กซ์ รุ่น CES3044 | เงินรายได้ 45 | 7110-032-817 | 1 ตู้ |
| 52 | ตู้เก็บเอกสารชนิดบานเลื่อนวางแฟ้ม 2 ชั้น ยี่ห้อ ดุริเพล็กซ์ รุ่น CES3044 | เงินรายได้ 45 | 7110-032-858 | 1 ตู้ |
| 53 | ตู้เก็บเอกสารชนิดบานเลื่อนวางแฟ้ม 2 ชั้น ยี่ห้อ ดุริเพล็กซ์ รุ่น CES3044 | เงินรายได้ 45 | 7110-032-859 | 1 ตู้ |
| 54 | ตู้เก็บเอกสารแบบบานเลื่อน ยี่ห้อ ดุริเพล็กซ์ รุ่น CE-S3044 | เงินรายได้ 45 | 7110-032-830 | 1 ตู้ |
| 55 | ตู้เก็บเอกสารชนิดบานเลื่อนวางแฟ้ม 2 ชั้น ยี่ห้อ ดุริเพล็กซ์ รุ่น CES3044 | เงินรายได้ 45 | 7110-032-860 | 1 ตู้ |
| 56 | ตู้เก็บเอกสารบนกระจกวางทึบ ยี่ห้อ ดุริเพล็กซ์ รุ่น CES8804 | เงินรายได้ 45 | 7110-032-863 | 1 ตู้ |
| 57 | ตู้เก็บเอกสารแบบกระจกบน ล่างทึบ ยี่ห้อ ดุริเพล็กซ์ รุ่น CE-S8844 | เงินรายได้ 45 | 7110-032-852 | 1 ตู้ |
| 58 | ตู้เก็บเอกสารแบบบานเลื่อน ยี่ห้อ ดุริเพล็กซ์ รุ่น CE-S3044 | เงินรายได้ 45 | 7110-032-841 | 1 ตู้ |
| 59 | ตู้เก็บเอกสารแบบบานเลื่อน ยี่ห้อ ดุริเพล็กซ์ รุ่น CE-S3044 | เงินรายได้ 45 | 7110-032-844 | 1 ตู้ |
| | ระบบผลิตไฟฟ้าแบบผสมผสานระหว่างเครื่องยนต์เซลล์และเซลล์แสงอาทิตย์ (งวดที่ 2) | | | |
| 60 | เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าแบบ Grid Connected Inverter ขนาด 2kw 1 เครื่อง ยี่ห้อ Sunny Boy รุ่น 1700E | เงินรายได้ 46 | 6105-006-012 | 1 เครื่อง |
| 61 | เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าแบบ Bi-Direction Inverter ขนาด 3kw 1 เครื่อง ยี่ห้อ Sunny Boy รุ่น SI-3300-BWR | เงินรายได้ 46 | 6105-006-012(1) | 1 เครื่อง |
| 62 | เครื่องมือวัดกำลังไฟฟ้า ยี่ห้อ Sunny boy รุ่น SBC002 | เงินรายได้ 46 | 6105-006-012(2) | 1 เครื่อง |
| 63 | เครื่องอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์แบบอุโมงค์ | เงินรายได้ 45 | 6665-022-022 | 1 เครื่อง |
| 64 | เครื่องฉายภาพเหมือนจริง ยี่ห้อ EV รุ่น EVP-4099 | เงินรายได้ 45 | 6730-011-156 | 1 เครื่อง |
| 65 | คอมพิวเตอร์แม่ข่าย | เงินรายได้ 45 | 7450-010-3944 | 1 เครื่อง |
| 66 | คีย์บอร์ด | เงินรายได้ 45 | 7450-010-3944(1) | 1 ตัว |
| 67 | คอมพิวเตอร์ลูกข่าย - CPU ยี่ห้อ ATEC รุ่น I-KON505 | เงินรายได้ 45 | 7450-010-3945 | 1 เครื่อง |
| 68 | จอ ยี่ห้อ ATEC รุ่น RT2900 | เงินรายได้ 45 | 7450-010-3945(1) | 1 จอ |
| 69 | คีย์บอร์ด รุ่น B15CL | เงินรายได้ 45 | 7450-010-3945(2) | 1 อัน |

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปี งบประมาณ.2564 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|--|----------------|---------------------|-----------|
| 70 | CPU ยี่ห้อ ATEC รุ่น I-KON505 | เงินรายได้ 45 | 7450-010-3946 | 1 เครื่อง |
| 71 | จอ ยี่ห้อ ATEC รุ่น RT2900 | เงินรายได้ 45 | 7450-010-3946(1) | 1 จอ |
| 72 | คีย์บอร์ด รุ่น B15CL | เงินรายได้ 45 | 7450-010-3946(2) | 1 อัน |
| 73 | CPU ยี่ห้อ ATEC รุ่น I-KON505 | เงินรายได้ 45 | 7450-010-3947 | 1 เครื่อง |
| 74 | จอ ยี่ห้อ ATEC รุ่น RT2900 | เงินรายได้ 45 | 7450-010-3947(1) | 1 จอ |
| 75 | คีย์บอร์ด รุ่น B15CL | เงินรายได้ 45 | 7450-010-3947(2) | 1 อัน |
| 76 | โต๊ะบรรยาย(วิทยากร) ยี่ห้อดูรีเฟล็กซ์ รุ่น WO-S4100EX | เงินรายได้ 45 | 7110-006-002-871 | 1 ตัว |
| 77 | เก้าอี้หุ้มผ้าฝ้ายมีเท้าแขนขนาด48x45 CM สูง 83 CM มีล้อเลื่อน สีแดง | เงินรายได้ 45 | 7110-006-002-871(1) | 1 ตัว |
| 78 | โต๊ะทำงานขาเหล็กลิ้นชัก ยี่ห้อดูรีเฟล็กซ์ รุ่น WO-ST81202 | เงินรายได้ 45 | 7110-006-002-872 | 1 ตัว |
| 79 | โต๊ะวิทยากรไม่มีลิ้นชัก ยี่ห้อดูรีเฟล็กซ์ รุ่น WO-S4100EX | เงินรายได้ 45 | 7110-006-002-876 | 1 ตัว |
| 80 | เก้าอี้หุ้มผ้าฝ้ายมีเท้าแขนล้อเลื่อน | เงินรายได้ 45 | 7110-006-002-876(1) | 1 ตัว |
| 81 | เครื่องวัดรังสีดวงอาทิตย์สำหรับเก็บข้อมูล ยี่ห้อ KIPP&ZONEN รุ่น CM11 | เงินรายได้ 46 | 6635-021-004 | 1 เครื่อง |
| 82 | ชุดหัววัดอุณหภูมิในระบบ เต้าเผาแก๊สซีพีเออร์ | เงินรายได้ 46 | 6620-007-020 | 1 เครื่อง |
| 83 | เครื่องมือวัดความเป็นกรด-ด่าง ยี่ห้อ Mettler Toledo รุ่น 9823 | เงินแผ่นดิน 47 | 6670-005-190 | 1 เครื่อง |
| 84 | Inlab482PH | เงินแผ่นดิน 47 | 6670-005-190(1) | 1 เครื่อง |
| 85 | Inlab781Conductivity | เงินแผ่นดิน 47 | 6670-005-190(2) | 1 เครื่อง |
| 86 | Data Recorder ยี่ห้อ Grant รุ่น SQ2020 | เงินรายได้ 47 | 7450-008-440 | 1 เครื่อง |
| 87 | จ้างเหมาติดตั้งระบบประจุแบตเตอรี่มีลักษณะเป็นแผงไฟฟ้า (มีลักษณะเป็นแผงไฟฟ้า) | เงินรายได้ 47 | 6145-001-022 | 1 ระบบ |
| 88 | เครื่องสูบน้ำ ยี่ห้อ Honda รุ่น WB20XT | เงินรายได้ 48 | 3740-004-186 | 1 เครื่อง |
| 89 | อุปกรณ์ควบคุมและจุดแก๊สซีววมวลอัตโนมัติ รุ่น Motorized Projection Screen | เงินรายได้ 48 | 5820-016-086 | 1 ตัว |
| 90 | ตู้กั้นฝุ่นแบบ WP450-660 (solar chareger contoller) | เงินรายได้ 48 | 6145-001-023(1) | 1 ตู้ |
| 91 | digital multimeters with open clamp senso | เงินรายได้ 48 | 6145-001-023(2) | 1 ตัว |
| 92 | เครื่องมือวัดแก๊สยี่ห้อ testo รุ่น 350-M/X/L 454 | เงินแผ่นดิน 48 | 6630-050-025 | 1 ตัว |
| 93 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ยี่ห้อ BP รุ่น BP275F | เงินรายได้ 48 | 5962-003-152 | 1 แผง |
| 94 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ยี่ห้อ BP รุ่น BP275F | เงินรายได้ 48 | 5962-003-153 | 1 แผง |
| | เครื่องปรับอากาศขนาด 18950 BTU ยี่ห้อ Saijo Denki รุ่น SHW-18UP | | | |
| 95 | Compressor | เงินรายได้ 48 | 6145-001-027(25) | 1 เครื่อง |
| 96 | Fancoil | เงินรายได้ 48 | 6145-001-027(26) | 1 เครื่อง |
| 97 | Compressor | เงินรายได้ 48 | 6145-001-027(27) | 1 เครื่อง |
| 98 | Fancoil | เงินรายได้ 48 | 6145-001-027(28) | 1 เครื่อง |
| 99 | Compressor | เงินรายได้ 48 | 6145-001-027(29) | 1 เครื่อง |
| 100 | Fancoil | เงินรายได้ 48 | 6145-001-027(30) | 1 เครื่อง |
| 101 | โต๊ะทำงาน ยี่ห้อ ดูรีเฟล็กซ์ รุ่น WO-ST813502K | เงินรายได้ 45 | 7110-006-002-874 | 1 ตัว |
| 102 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ชนิดมออร์ฟัส ขนาด 30 วัตต์ ยี่ห้อ Solarmax รุ่น LEC-3024 20 แผง | เงินรายได้ 48 | 6145-001-034(1) | 20 แผง |
| 103 | ตู้เย็นระบบความเย็นแบบดูดกลืน ยี่ห้อ Frostek รุ่น Frostek-160 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-034(2) | 1 ตู้ |
| 104 | หัววัดรังสีดวงอาทิตย์ ยี่ห้อ Kipp&Zonen รุ่น CM3 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-034(3) | 1 ตัว |

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปี งบประมาณ.2564 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|--|----------------|------------------|-----------|
| 105 | เครื่องวัดและบันทึกข้อมูลพร้อมการ์ด 34901 A ยี่ห้อ Agilent รุ่น HP34970A | เงินรายได้ 48 | 6145-001-034(4) | 1 เครื่อง |
| 106 | CPU เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับข้อมูล ยี่ห้อ Powell รุ่น P4530DCS | เงินรายได้ 48 | 6145-001-034(5) | 1 เครื่อง |
| 107 | จอ 15" ยี่ห้อ Powell 1772ED | เงินรายได้ 48 | 6145-001-034(6) | 1 จอ |
| 108 | เครื่องสำรองกระแสไฟฟ้า UPS ยี่ห้อ Leonics รุ่น USC1050RM | เงินรายได้ 48 | 6145-001-034(7) | 1 เครื่อง |
| 109 | CPU เครื่องคอมพิวเตอร์ ยี่ห้อ Powell รุ่น AchillesP4540GC800 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-034(8) | 1 เครื่อง |
| 110 | จอ 15" ยี่ห้อ Powell L7005DS | เงินรายได้ 48 | 6145-001-034(9) | 1 จอ |
| 111 | ระบบไอน้ำความดันสูง (หม้อกำเนิดไอน้ำ) ยี่ห้อ Bulwarks รุ่น LKE-A010 | เงินแผ่นดิน 49 | 7310-012-057 | 1 ระบบ |
| 112 | เครื่องวัดปริมาณไฮโดรเจนในบรรยากาศ ยี่ห้อ Olpham รุ่น TX1999 | เงินแผ่นดิน 48 | 6670-007-067 | 1 เครื่อง |
| 113 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ยี่ห้อ BP รุ่น BP275F | เงินแผ่นดิน 48 | 6145-001-024 | 1 แผง |
| 114 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ยี่ห้อ BP รุ่น BP275F | เงินแผ่นดิน 48 | 6145-001-025 | 1 แผง |
| 115 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ ยี่ห้อ BP รุ่น BP275F | เงินแผ่นดิน 48 | 6145-001-026 | 1 แผง |
| 116 | ระบบสถานีการผลิตไฟฟ้าจากเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาด 3 กิโลวัตต์ | เงินรายได้ 48 | 6145-001-030 | 1 ระบบ |
| 117 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ชนิด Amorphous ยี่ห้อ Uni-Solar รุ่น SSR-64 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-030(1) | 64 แผง |
| 118 | เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าแบบ Grid connected Inverter ขนาด 3.5 kw ยี่ห้อ Leonics รุ่น Apollo G-304 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-030(2) | 1 เครื่อง |
| 119 | เครื่องวัดและบันทึกข้อมูล Data logger ยี่ห้อ ABB รุ่น SM2000 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-030(3) | 1 เครื่อง |
| 120 | ตู้เก็บเอกสารแบบบานเลื่อน ขนาด 40x80x90 ซม. ยี่ห้อ ดุรีเฟล็กซ์ รุ่น CE-S3044 | เงินรายได้ 45 | 7110-032-834 | 1 ตู้ |
| 121 | แผงตัวรับรังสีดวงอาทิตย์ ยี่ห้อ Arpicus รุ่น AP-30 จำนวน 30 แผง | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(1) | 1 ชุด |
| | เครื่องปรับอากาศ ขนาด 32000 บีทียู ยี่ห้อ aircon รุ่น WQW-32V | | | |
| 122 | แฟนคอยล์ยูนิต(Fan Coil Unit) | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(2) | 1 เครื่อง |
| 123 | แฟนคอยล์ยูนิต(Fan Coil Unit) | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(3) | 1 เครื่อง |
| 124 | แฟนคอยล์ยูนิต(Fan Coil Unit) | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(4) | 1 เครื่อง |
| 125 | แฟนคอยล์ยูนิต(Fan Coil Unit) | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(5) | 1 เครื่อง |
| 126 | แฟนคอยล์ยูนิต(Fan Coil Unit) | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(6) | 1 เครื่อง |
| 127 | หัววัดรังสีดวงอาทิตย์ 2 หัว ยี่ห้อ Kipp&Zonen รุ่น CM3 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(7) | 1 หัว |
| 128 | หัววัดรังสีดวงอาทิตย์ 2 หัว ยี่ห้อ Kipp&Zonen รุ่น CM3 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(8) | 1 หัว |
| 129 | เครื่องชั่ง ยี่ห้อ AND รุ่น HW-100KGL | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(9) | 1 เครื่อง |
| 130 | เครื่องบันทึกข้อมูล Data logger พร้อม การ์ด 34901A และการ์ด 34903 A ยี่ห้อ Powell รุ่น P4530DCS | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(10) | 1 เครื่อง |
| 131 | CPU เครื่องคอมพิวเตอร์ ยี่ห้อ Powell รุ่น USC1050RM | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(11) | 1 เครื่อง |
| 132 | จอ 15" ยี่ห้อ Powell รุ่น 1772ED | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(12) | 1 จอ |
| 133 | เครื่องสำรองกระแสไฟฟ้า ยี่ห้อ Leonics รุ่น USC1050RM | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(13) | 1 เครื่อง |
| 134 | CPU เครื่องคอมพิวเตอร์ ยี่ห้อ ACER Aspire T620 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(14) | 1 เครื่อง |
| 135 | จอ 19" ยี่ห้อ Samsung รุ่น 910N | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(15) | 1 จอ |
| 136 | เครื่องคอมพิวเตอร์แบบ Note Book พร้อมระบบปฏิบัติการ Windows XP | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(16) | 1 เครื่อง |
| 137 | Note book ยี่ห้อ Acer รุ่น Travelmate 4151 NLCi | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(17) | 1 เครื่อง |
| 138 | จอ LCD พลาสมา ยี่ห้อ LG รุ่น RT-42PX10 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(19) | 1 เครื่อง |
| 139 | ระบบสถานีน้ำพุจากเซลล์แสงอาทิตย์และระบบสถานีไฟฟ้าสาธารณะ | เงินรายได้ 48 | 6145-001-032 | 1 ระบบ |

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปี งบประมาณ.2564 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|--|----------------|------------------|-----------|
| 140 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ชนิด Single Crytraline Silicon ยี่ห้อ BP Solar รุ่น BP4160H | เงินรายได้ 48 | 6145-001-032(1) | 1 แผง |
| 141 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ชนิด Single Crytraline Silicon ยี่ห้อ BP Solar รุ่น BP4160H | เงินรายได้ 48 | - | 1 แผง |
| 142 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ชนิด Single Crytraline Silicon ยี่ห้อ BP Solar รุ่น BP4160H | เงินรายได้ 48 | - | 1 แผง |
| 143 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ชนิด Single Crytraline Silicon ยี่ห้อ BP Solar รุ่น BP4160H | เงินรายได้ 48 | - | 1 แผง |
| 144 | เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าตรงเป็นกระแสไฟฟ้าสลับยี่ห้อ Trace รุ่น AS-2524E | เงินรายได้ 48 | 6145-001-032(2) | 1 เครื่อง |
| 145 | ระบบน้ำพุพร้อมชุดควบคุม | เงินรายได้ 48 | 6145-001-032(3) | 1 ระบบ |
| 146 | เครื่องบันทึกข้อมูล ยี่ห้อ ABB รุ่น SM2000 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-032(4) | 1 เครื่อง |
| 147 | CPU ของเครื่องคอมพิวเตอร์พร้อมระบบปฏิบัติการ windows | เงินรายได้ 48 | 6145-001-032(5) | 1 เครื่อง |
| 148 | จอภาพ LCD ขนาด 17 นิ้ว ยี่ห้อ LG | เงินรายได้ 48 | 6145-001-032(6) | 1 จอ |
| 149 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ชนิด Single Crytraline ยี่ห้อ BP Solar รุ่น BP4160H จำนวน 16 แผง | เงินรายได้ 48 | 6145-001-032(7) | 16 แผง |
| 150 | เครื่องบันทึกข้อมูล ยี่ห้อ ABB รุ่น SM2000 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-032(8) | 1 เครื่อง |
| 151 | CPU ของเครื่องคอมพิวเตอร์พร้อมระบบปฏิบัติการ windows | เงินรายได้ 48 | 6145-001-032(9) | 1 เครื่อง |
| 152 | จอภาพ LCD ขนาด 17 นิ้ว ยี่ห้อ LG | เงินรายได้ 48 | 6145-001-032(10) | 1 จอ |
| 153 | ระบบสาธิตบ้านพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด 150 วัตต์ | เงินรายได้ 48 | 6145-001-029 | 1 ระบบ |
| 154 | CPU ยี่ห้อ Powell รุ่น Achilles P4530DW | เงินรายได้ 48 | 6145-001-029(3) | 1 เครื่อง |
| 155 | LCD Monitor ขนาด 17" ยี่ห้อ Powell รุ่น F159 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-029(4) | 1 เครื่อง |
| 156 | ชุดควบคุมการประจุแบบเตอร์ ยี่ห้อ Leonics รุ่น SP-1215 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-028(8) | 1 ตัว |
| 157 | ชุดควบคุมการประจุแบบเตอร์ ยี่ห้อ Leonics รุ่น SP-1215 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-028(9) | 1 ตัว |
| 158 | ชุดควบคุมการประจุแบบเตอร์ ยี่ห้อ Leonics รุ่น SP-1215 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-028(10) | 1 ตัว |
| 159 | ชุดควบคุมการประจุแบบเตอร์ ยี่ห้อ Leonics รุ่น SP-1215 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-028(11) | 1 ตัว |
| 160 | หัววัดรังสีดวงอาทิตย์ ยี่ห้อ Kipp&Zone รุ่น CM11 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-033(1) | 1 ตัว |
| 161 | CPU เครื่องคอมพิวเตอร์ ยี่ห้อ Powell รุ่น 1772 ED | เงินรายได้ 48 | 6145-001-033(2) | 1 เครื่อง |
| 162 | จอภาพคอมพิวเตอร์ (Data Recorder) 15 นิ้ว ยี่ห้อ Powell รุ่น 1772ED | เงินรายได้ 48 | 6145-001-033(3) | 1 จอ |
| 163 | เครื่องสำรองกระแสไฟฟ้า UPS ยี่ห้อ Leonics รุ่น USC1050RM | เงินรายได้ 48 | 6145-001-033(4) | 1 เครื่อง |
| 164 | เครื่องวัดค่ากระแส-แรงดันของแผงเซลล์แสงอาทิตย์แบบพกพา ยี่ห้อ Kemel รุ่น PVA01928 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-033(5) | 1 เครื่อง |
| 165 | เครื่องคอมพิวเตอร์ยี่ห้อ Kyocera รุ่น FS-6020 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-033(7) | 1 เครื่อง |
| 166 | ระบบสาธิตการผลิตไฟฟ้าแบบผสมผสานระหว่างเซลล์แสงอาทิตย์ร่วมกับเครื่องยนต์การเกษตร | เงินรายได้ 48 | 6145-001-036 | 1 ระบบ |
| 167 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ชนิดอมอร์ฟัส ยี่ห้อ kaneka รุ่น CJA จำนวน 8 แผง | เงินรายได้ 48 | 6145-001-036(1) | 8 แผง |
| 168 | เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าแบบสองทางขนาด 1000 วัตต์ ยี่ห้อ Leonics รุ่น S-213C | เงินรายได้ 48 | 6145-001-036(2) | 1 เครื่อง |
| 169 | เครื่องสำรองกระแสไฟฟ้า ยี่ห้อ Leonics รุ่น ULTRA SINE 1600 | เงินรายได้ 49 | 5965-004-1300 | 1 เครื่อง |
| 170 | ชุดโคมกันระเบิด 2x36W ยี่ห้อ Sterling รุ่น STGN/236/BI | เงินแผ่นดิน 49 | 6240-010-035 | 1 ชุด |
| 171 | ชุดโคมกันระเบิด 2x36W ยี่ห้อ Sterling รุ่น STGN/236/BI | เงินแผ่นดิน 49 | 6240-010-036 | 1 ชุด |
| 172 | ชุดโคมกันระเบิด 2x36W ยี่ห้อ Sterling รุ่น STGN/236/BI | เงินแผ่นดิน 49 | 6240-010-037 | 1 ชุด |

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปี งบประมาณ.2564 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|---|----------------|------------------|-----------|
| 173 | ชุดโคมกันระเบิด 2x36W ยี่ห้อ Sterling รุ่น STGN/236/BI | เงินแผ่นดิน 49 | 6240-010-038 | 1 ชุด |
| 174 | ชุดผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ยี่ห้อ Sharp รุ่น ND-L3E1U Poly Crystalline | รับบริจาค 49 | 6145-001-042 | 1 ชุด |
| 175 | ชุดควบคุมแบตเตอรี่ ยี่ห้อ Sharp รุ่น LN-S080E0 | รับบริจาค 49 | 6145-001-042(1) | 1 ชุด |
| 176 | Thermomex Solar Collector ManifoldMS20 ตัวรับรังสีดวงอาทิตย์ ยี่ห้อ Sharp รุ่น Solarmax AST Manifold | รับบริจาค 49 | 6145-001-041 | 1 ตัว |
| 177 | หัววัดอัตราการไหลของก๊าซยี่ห้อ testo รุ่น 0638.1445 | เงินแผ่นดิน 49 | 6620-007-064 | 1 ตัว |
| 178 | External Harddisk ความจุ 300GB ยี่ห้อ Maxter รุ่น Oneplus | เงินรายได้ 49 | 7450-008-718 | 1 ตัว |
| 179 | โปรแกรมจำลองระบบเซลล์ แสงอาทิตย์แบบอิสระ | เงินรายได้ 49 | 6630-029-106 | 1 ระบบ |
| 180 | ลำโพง 30w ยี่ห้อ TOA รุ่น BS-1030b | เงินรายได้ 49 | 5835-001-674(1) | 1 ตัว |
| 181 | ลำโพง 30w ยี่ห้อ TOA รุ่น BS-1030b | เงินรายได้ 49 | 5835-001-674(2) | 1 ตัว |
| 182 | ไดนามิกไมโครโฟน ยี่ห้อ TOA รุ่น DM-1200 พร้อมอุปกรณ์ติดตั้ง ยี่ห้อ Samsung รุ่น SVP-5500ST | เงินรายได้ 49 | 5835-001-674(3) | 1 ตัว |
| 183 | เครื่องพิมพ์ Printer ยี่ห้อ HP รุ่น PSC 2610 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-035(18) | 1 เครื่อง |
| 184 | เครื่องขยายเสียงพร้อมลำโพงในตัวแบบเคลื่อนย้ายได้ 20 วัตต์ ยี่ห้อ TOA รุ่น WA-1821 | เงินรายได้ 49 | 5835-001-675 | 1 เครื่อง |
| 185 | ปั๊มสุญญากาศ ยี่ห้อ Fuji รุ่น VFC508AF-S | เงินแผ่นดิน 50 | 4320-006-054 | 1 ตัว |
| 186 | อินเวอร์เตอร์ (เครื่องปรับความเร็วรอบมอเตอร์) ยี่ห้อ Fuji รุ่น FRN 1.55 C1S-4A | เงินแผ่นดิน 50 | 4320-006-055 | 1 เครื่อง |
| | จ้างเหมาซ่อมแซมแก้ไขและปรับปรุงระบบบริหารจัดการปรับอากาศของศูนย์วิชาการ | | | |
| 187 | เครื่องทำน้ำเย็นแบบ Air Cooled Chillers ยี่ห้อ Trane รุ่น CGAH0305BUNMRNA-00 | เงินรายได้ 49 | 4110-003-664 | 1 เครื่อง |
| 188 | ถังน้ำเย็น | เงินรายได้ 49 | 6665-027-134 | 1 ถัง |
| 189 | ตู้ควบคุมความเร็วปั๊มน้ำเพื่อจ่ายน้ำเย็นให้ Fan coil เครื่อง Inverter | เงินรายได้ 49 | 7110-047-043 | 1 ตู้ |
| 190 | เครื่องวัดและบันทึกข้อมูล (Data Acquistion Unit) ยี่ห้อ leonices รุ่น DAU-088 | เงินรายได้ 49 | 7110-047-043(1) | 1 เครื่อง |
| 191 | เครื่องวัดและบันทึกข้อมูล (Data Acquistion Unit) ยี่ห้อ leonices รุ่น DAU-08 | เงินรายได้ 49 | 7110-047-043(2) | 1 เครื่อง |
| 192 | งานพัฒนาและปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ | เงินรายได้ 49 | 3740-004-188 | 1 ระบบ |
| 193 | เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าแบบ grid Connected Inverter ขนาดไม่น้อยกว่า7กิโลวัตต์ ยี่ห้อ Leonics รุ่น Appllo G-304RM | เงินรายได้ 49 | 3740-004-188(1) | 1 เครื่อง |
| 194 | งานปรับปรุงแทนทดสอบแผงรับรังสีดวงอาทิตย์ ยี่ห้อ Leonics | เงินรายได้ 49 | 3740-004-189 | 1 แทน |
| 195 | งานซ่อมแซมระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ระบบตรวจวัดบันทึกข้อมูล ระบบสูบน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (การ์ด Agilent:HP34901A 20 Channels) ยี่ห้อ Agilent รุ่น Hp34901A | เงินรายได้ 49 | 3740-004-190 | 1 เครื่อง |
| 196 | ระบบตรวจวัดพารามิเตอร์ทางไฟฟ้าและไฟสนามพลังงานแสงอาทิตย์ ยี่ห้อ TOKY รุ่น DP-3I-AV600 | เงินรายได้ 49 | 3740-004-191 | 1 ตัว |
| 197 | ระบบตรวจวัดพารามิเตอร์ทางไฟฟ้าสำหรับระบบผลิตไฟฟ้าด้วยเซลล์ แสงอาทิตย์ แบบเชื่อมต่อเข้าระบบจำหน่ายยี่ห้อ TOKY รุ่น DP3I-DA30 | เงินรายได้ 49 | 3740-004-192 | 1 ตัว |
| 198 | ระบบตรวจวัดสำหรับเครื่องปรับอากาศแบบดูดกลืนด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ยี่ห้อ Primus รุ่น HM-005-01 | เงินรายได้ 49 | 3740-004-193 | 1 ตัว |

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปี งบประมาณ.2564 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|--|----------------|------------------|-----------|
| 199 | ระบบตรวจวัดสำหรับสถานีตรวจวัดรังสีดวงอาทิตย์ ยี่ห้อ EPPLEY รุ่น ST-1 | เงินรายได้ 49 | 3740-004-194 | 1 ตัว |
| | เครื่องปรับอากาศขนาด 12000 BTU ยี่ห้อ GREE รุ่น GWCN1212A6N1EA | | | |
| 200 | - คอลย์เย็น | รับบริจาค 50 | 4120-001-4631 | 1 เครื่อง |
| 201 | - คอลย์ร้อน | รับบริจาค 50 | 4120-001-4631(1) | 1 เครื่อง |
| 202 | ระบบแสดงผลข้อมูลงานวิจัย Monitor ยี่ห้อ Samsung 40" รุ่น Series 3 | เงินรายได้ 52 | 7450-010-9000 | 1 ระบบ |
| 203 | กล้องถ่ายภาพดิจิทัล ขนาด 12 ล้านพิกเซล ยี่ห้อ Panasonic lumix รุ่น FX-100 | เงินรายได้ 51 | 6720-005-318 | 1 เครื่อง |
| 204 | เครื่องพิมพ์คอมพิวเตอร์เลเซอร์ขาว/ดำ ขนาด A4 ยี่ห้อ HP รุ่น laserjet P1006 | เงินรายได้ 51 | 7670-004-1659 | 1 เครื่อง |
| 205 | เครื่องพิมพ์คอมพิวเตอร์แบบพ่นหมึก ขนาด A3+ | เงินรายได้ 51 | 7670-004-1674 | 1 เครื่อง |
| 206 | เพาเวอร์แอมป์ ขนาด 500 วัตต์ (เครื่องขยายเสียง) ยี่ห้อ Beta Three รุ่น T300 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-031(13) | 1 เครื่อง |
| 207 | จอมอนิเตอร์ ขนาด 17 นิ้ว | เงินรายได้ 51 | 7450-010-7711(1) | 1 เครื่อง |
| 208 | CPU ของคอมพิวเตอร์ พร้อมระบบปฏิบัติการ Window XP ยี่ห้อ Powell รุ่น O4530DCS | เงินรายได้ 48 | 6145-001-031(17) | 1 เครื่อง |
| 209 | จอมอนิเตอร์ ขนาด 17 นิ้ว | เงินรายได้ 51 | 7450-010-7712(1) | 1 เครื่อง |
| 210 | Monitor ขนาด 15 นิ้ว ยี่ห้อ Powell รุ่น 1772ED | เงินรายได้ 48 | 6145-001-031(18) | 1 เครื่อง |
| 211 | จอมอนิเตอร์ ขนาด 17 นิ้ว | เงินรายได้ 51 | 7450-010-7713(1) | 1 เครื่อง |
| 212 | ระบบบำบัดน้ำเสีย (เครื่องเพิ่มออกซิเจน) | เงินรายได้ 51 | 6105-006-044 | 1 ระบบ |
| 213 | เครื่องต้นแบบพัดลมไอน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ | เงินรายได้ 52 | 6640-003-018 | 1 เครื่อง |
| 214 | CPU | เงินรายได้ 52 | 7450-010-8019 | 1 เครื่อง |
| 215 | จอมอนิเตอร์ | เงินรายได้ 52 | 7450-010-8019(1) | 1 จอ |
| 216 | เครื่องปรับอากาศขนาด 18950 บีทียู (คอมเพรสเซอร์) ยี่ห้อ Saijo Denki รุ่น SHW-18UP | เงินรายได้ 48 | 6145-001-027(23) | 1 เครื่อง |
| 217 | เครื่องปรับอากาศขนาด 18950 บีทียู (แฟนคอลย์) ยี่ห้อ Saijo Denki | เงินรายได้ 48 | 6145-001-027(24) | 1 เครื่อง |
| 218 | จอมอนิเตอร์ | เงินรายได้ 52 | 7450-010-8021(1) | 1 จอ |
| 219 | จอมอนิเตอร์ | เงินรายได้ 52 | 7450-010-8022(1) | 1 จอ |
| 220 | เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้า Grid Connected Inverter ขนาด 3.5 kw ยี่ห้อ Leonics รุ่น Apollo G-304 | เงินรายได้ 48 | 6145-001-027(6) | 1 เครื่อง |
| 221 | เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าแบบ Bi-direction Inverter ขนาด 3.5 Kw ยี่ห้อ Leonics รุ่น Apoll S-218C | เงินรายได้ 48 | 6145-001-027(7) | 1 เครื่อง |
| 222 | ตัวเก็บข้อมูลชนิดติดตั้งภายนอก ขนาด 1 TB | เงินแผ่นดิน 52 | 7450-010-8064 | 1 ตัว |
| 223 | Harddisk ขนาด 1000 GB. | เงินแผ่นดิน 52 | 7450-008-903 | 1 ตัว |
| 224 | เครื่องวัดความชื้นและอุณหภูมิ | เงินรายได้ 52 | 6670-004-001-041 | 1 ตัว |
| 225 | เครื่องวัดความชื้นและอุณหภูมิ | เงินรายได้ 52 | 6670-004-001-042 | 1 ตัว |
| 226 | เครื่องวัดความชื้นและอุณหภูมิ | เงินรายได้ 52 | 6670-004-001-043 | 1 ตัว |
| 227 | Wriceless Lan | เงินรายได้ 52 | 7450-010-9000(1) | 1 ตัว |
| 228 | Wriceless Lan | เงินรายได้ 52 | 7450-010-9000(2) | 1 ตัว |
| 229 | ตัวกระจายสัญญาณ | เงินรายได้ 52 | 7450-010-9000(3) | 1 ตัว |
| 230 | เครื่องปั่นวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร | เงินรายได้ 52 | 7290-007-009 | 1 เครื่อง |

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปี งบประมาณ.2564 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|--|----------------|------------------|-----------|
| 231 | เครื่องสำรองกระแสไฟฟ้า UPS ยี่ห้อ Leonics รุ่น USC1050RM | เงินรายได้ 48 | 3416-009-024(14) | 1 เครื่อง |
| 232 | อาคารโรงเรือนสำหรับติดตั้งวัสดุและอุปกรณ์ | รับบริจาค 52 | 6665-022-042(1) | 1 อาคาร |
| 233 | อาคารสาธิตสำหรับเผยแพร่ข้อมูลและงานสัมมนา | รับบริจาค 52 | 6665-022-042(2) | 1 อาคาร |
| 234 | เครื่องยนต์แก๊สโซลีน ขนาด 500 ซีซี | เงินแผ่นดิน 53 | 3416-009-029 | 1 เครื่อง |
| 235 | เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้าแบบเชื่อมต่อเข้าระบบสายส่ง | เงินแผ่นดิน 54 | 6105-006-048 | 1 เครื่อง |
| 236 | ระบบตรวจวัดรังสีดวงอาทิตย์แบบทุกทิศทาง | เงินแผ่นดิน 54 | 6620-007-199 | 1 ระบบ |
| 237 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-019 | 1 แผง |
| 238 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-020 | 1 แผง |
| 239 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-021 | 1 แผง |
| 240 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-022 | 1 แผง |
| 241 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-023 | 1 แผง |
| 242 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-024 | 1 แผง |
| 243 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-025 | 1 แผง |
| 244 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-026 | 1 แผง |
| 245 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-027 | 1 แผง |
| 246 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-028 | 1 แผง |
| 247 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-029 | 1 แผง |
| 248 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-030 | 1 แผง |
| 249 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-031 | 1 แผง |
| 250 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-032 | 1 แผง |
| 251 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-033 | 1 แผง |
| 252 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-034 | 1 แผง |
| 253 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-035 | 1 แผง |
| 254 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-036 | 1 แผง |
| 255 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-037 | 1 แผง |
| 256 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-038 | 1 แผง |
| 257 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-039 | 1 แผง |
| 258 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-040 | 1 แผง |
| 259 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-041 | 1 แผง |
| 260 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-042 | 1 แผง |
| 261 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-043 | 1 แผง |
| 262 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-044 | 1 แผง |
| 263 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-045 | 1 แผง |
| 264 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-046 | 1 แผง |
| 265 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-047 | 1 แผง |
| 266 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-048 | 1 แผง |
| 267 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-049 | 1 แผง |
| 268 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-050 | 1 แผง |
| 269 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-051 | 1 แผง |
| 270 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-052 | 1 แผง |
| 271 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-053 | 1 แผง |

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปี งบประมาณ.2564 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|--|---------------|-------------------|-----------|
| 272 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-054 | 1 แผง |
| 273 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-055 | 1 แผง |
| 274 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-056 | 1 แผง |
| 275 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-057 | 1 แผง |
| 276 | แผงเซลล์แสงอาทิตย์ | รับบริจาค 54 | 6640-003-058 | 1 แผง |
| 277 | จอ ขนาด 20 นิ้ว | เงินรายได้ 54 | 7450-010-10302(1) | 1 จอ |
| 278 | เครื่องคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กสำหรับสำนักงาน | เงินรายได้ 54 | 7450-010-10304 | 1 เครื่อง |
| | เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วนชนิดแขวน ขนาด 24700 BTU | | | |
| 279 | Fancoil | เงินรายได้ 54 | 4120-001-5549 | 1 เครื่อง |
| 280 | condenser | เงินรายได้ 54 | 4120-001-5549(1) | 1 เครื่อง |
| 281 | เครื่องแปลงกระแสไฟฟ้า ยี่ห้อ Xantrex รุ่น GT 2.8-SP QC-230 | เงินรายได้ 54 | 6105-006-053 | 1 เครื่อง |
| 282 | เครื่องเชื่อมต่อ PE ยี่ห้อ Cedima รุ่น ZRJQ-63 | เงินรายได้ 54 | 3430-006-125 | 2 เครื่อง |
| 283 | หัววัดกระแสไฟฟ้า ยี่ห้อ APPA รุ่น APPA32 | เงินรายได้ 55 | 6695-016-001-004 | 1 ตัว |
| 284 | Solar Pathfinder เครื่องบอกตำแหน่งดวงอาทิตย์ ยี่ห้อ solar pathfinder | เงินรายได้ 55 | 6635-005-002 | 1 เครื่อง |
| 285 | หัววัดความนำไฟฟ้ายี่ห้อ Waterproof Exstik II รุ่น EC500 | เงินรายได้ 55 | 6695-016-001-005 | 1 ตัว |
| 286 | เครื่องพิมพ์แบบหมึก InkJet Printer ขนาด A3 ยี่ห้อ HP รุ่น Officejet Pro k8600 | เงินรายได้ 55 | 7670-004-2164 | 1 เครื่อง |
| 287 | ชั้นวางแบตเตอรี่ทำด้วยเหล็กชุบกลาไนท์ ขนาด 84*275*10 ซม. | เงินรายได้ 48 | 6145-001-027(10) | 1 อัน |
| 288 | เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 3000 ANSI Lumens | เงินรายได้ 56 | 6730-011-1376 | 1 เครื่อง |
| 289 | เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ ระดับ XGA ขนาด 3000 ANSI Lumens | เงินรายได้ 56 | 6730-011-1377 | 1 เครื่อง |
| 290 | เครื่องขยายเสียงสำหรับห้องบรรยาย | เงินรายได้ 56 | 5836-015-493 | 1 อัน |
| 291 | ตู้ลำโพง 2 ทาง | เงินรายได้ 56 | 5836-015-493(1) | 1 อัน |
| 292 | ตู้ลำโพง 2 ทาง | เงินรายได้ 56 | 5836-015-493(2) | 1 อัน |
| 293 | ไดนามิกไมโครโฟน | เงินรายได้ 56 | 5836-015-493(3) | 1 อัน |
| 294 | ขาตั้งไมโครโฟนชนิดตั้งโต๊ะ | เงินรายได้ 56 | 5836-015-493(4) | 1 ตัว |
| 295 | เครื่องบันทึกข้อมูล 20 ช่อง ยี่ห้อ GRAPHTEC รุ่น GL-820 | เงินรายได้ 58 | 4640-018-035 | 1 เครื่อง |
| 296 | เครื่องบันทึกข้อมูล 20 ช่อง ยี่ห้อ GRAPHTEC รุ่น GL-820 | เงินรายได้ 58 | 4640-018-036 | 1 เครื่อง |
| 297 | อุปกรณ์ Ethernet Switch ยี่ห้อ Linksys รุ่น EP2S24 V2 | เงินรายได้ 45 | 7450-008-264 | 1 เครื่อง |
| 298 | ตู้รับวิทยุ (มอก.) ยี่ห้อ Taiyo รุ่น TS760 | เงินรายได้ 48 | 7110-003-030 | 1 ตู้ |
| 299 | CPU ของคอมพิวเตอร์พร้อมระบบปฏิบัติการ Windows XP ยี่ห้อ Powell รุ่น P4530DCS | เงินรายได้ 48 | 6145-001-028(13) | 1เครื่อง |
| 300 | เครื่องสำรองกระแสไฟฟ้า UPS ยี่ห้อ Leonics รุ่น USC1050RM | เงินรายได้ 48 | 6145-001-028(15) | 1เครื่อง |
| | จ้างเหมาติดตั้งเทคโนโลยีพลังงาน | | | |
| 301 | ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับระบบให้น้ำแบบสปริงเกอร์ | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057 | 1 ระบบ |
| 302 | ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับระบบให้น้ำแบบหยดน้ำ | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(1) | 1 ระบบ |
| 303 | ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับระบบให้น้ำแบบพ่นหมอก | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(2) | 1 ระบบ |
| 304 | ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับระบบให้น้ำแบบพ่นหมอก ในโรงเพาะเห็ด | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(3) | 1 ระบบ |
| 305 | เครื่องบันทึกข้อมูล Data logger ยี่ห้อ Graphtec รุ่น GL820 | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(4) | 1 เครื่อง |
| 306 | เครื่องอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(5) | 1 เครื่อง |

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปี ปม.2564 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|---|----------------|------------------|-----------|
| 307 | เครื่องอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(6) | 1 เครื่อง |
| 308 | เตาเผาถ่าน 200 ลิตร แบบนอน | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(7) | 1 เตา |
| 309 | เตาเผาถ่าน 200 ลิตร แบบตั้ง | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(8) | 1 เตา |
| 310 | เตาชีวมวล | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(9) | 1 เตา |
| 311 | เตาเผาเศษฐิฐิ | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(10) | 1 เตา |
| 312 | เตาเผาเศษฐิฐิ | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(11) | 1 เตา |
| 313 | เตาเผาเปอร์อิ่งไล้ | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(12) | 1 เตา |
| 314 | แผ่นป้ายแสดงข้อมูลระบบ | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(13) | 1 ป้าย |
| 315 | แผ่นป้ายแสดงข้อมูลระบบ | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(14) | 1 ป้าย |
| 316 | แผ่นป้ายแสดงข้อมูลระบบ | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(15) | 1 ป้าย |
| 317 | แผ่นป้ายแสดงข้อมูลระบบ | เงินรายได้ 58 | 6635-056-057(16) | 1 ป้าย |
| | ซากครุภัณฑ์ต่ำกว่าเกณฑ์ | | | |
| 318 | UPS 500 VA | เงินรายได้ 50 | ว.คต.001/2550 | 1 ตัว |
| 319 | อะแด็ปเตอร์ Hammax | เงินรายได้ 51 | ว.พพ.001/2551 | 1 ตัว |
| 320 | อะแด็ปเตอร์ Hammax | เงินรายได้ 51 | ว.พพ.002/2551 | 1 ตัว |
| 321 | อะแด็ปเตอร์ Hammax | เงินรายได้ 51 | ว.พพ.003/2551 | 1 ตัว |
| 322 | อุปกรณ์แปลงสัญญาณ Link/RJ45/ST(MM)/10/100Mbps/Convertor | เงินรายได้ 51 | ว.คต.001/2551 | 1 ตัว |
| 323 | ม่านปรับแสง | เงินรายได้ 51 | ว.สนง.001/2551 | 1 อัน |
| 324 | Harddisk SATA 500GB/7200rpm | เงินรายได้ 51 | ว.คต.005/2551 | 1 ตัว |
| 325 | Harddisk SATA 500GB/7200rpm | เงินรายได้ 51 | ว.คต.006/2551 | 1 ตัว |
| 326 | ดิจิตอลมัลติมิเตอร์ | เงินรายได้ 51 | ว.อ.002/2551 | 1 ตัว |
| 327 | ดิจิตอลมัลติมิเตอร์ | เงินรายได้ 51 | ว.อ.003/2551 | 1 ตัว |
| 328 | INVERTER APOLLO S120A | เงินรายได้ 52 | ว.อ.001/2552 | 1 เครื่อง |
| 329 | INVERTER APOLLO S120A | เงินรายได้ 52 | ว.อ.002/2552 | 1 เครื่อง |
| 330 | INVERTER APOLLO S120A | เงินรายได้ 52 | ว.อ.003/2552 | 1 เครื่อง |
| 331 | ดิจิตอลมัลติมิเตอร์ | เงินแผ่นดิน 52 | ว.อ.004/2552 | 1 ตัว |
| 332 | ดิจิตอลมัลติมิเตอร์ | เงินแผ่นดิน 52 | ว.อ.005/2552 | 1 ตัว |
| 333 | External Harddisk 500 GB | เงินรายได้ 52 | ว.คต.001/2552 | 1 ตัว |
| 334 | ตัวเก็บข้อมูลชนิดติดตั้งภายนอกขนาด 300GB | เงินรายได้ 52 | ว.คต.002/2552 | 1 ตัว |
| 335 | การ์ดเก็บข้อมูลขนาด 4GB | เงินรายได้ 52 | ว.คต.003/2552 | 1 ตัว |
| 336 | ตัวส่งสัญญาณแบบไร้สาย | เงินรายได้ 52 | ว.คต.004/2552 | 1 ตัว |
| 337 | ตัวส่งสัญญาณแบบไร้สาย | เงินรายได้ 52 | ว.คต.005/2552 | 1 ตัว |
| 338 | ตู้ทำน้ำเย็น | เงินรายได้ 52 | ว.งบ.001/2552 | 1 ตู้ |
| 339 | Harddisk | เงินแผ่นดิน 52 | ว.คต.007/2552 | 1 ตัว |
| 340 | ตัวเก็บข้อมูล (Harddisk) | เงินแผ่นดิน 52 | ว.คต.008/2552 | 1 ตัว |
| 341 | External Harddisk 500 GB | เงินรายได้ 52 | ว.คต.009/2552 | 1 ตัว |
| 342 | External Harddisk 500 GB | เงินรายได้ 52 | ว.คต.010/2552 | 1 ตัว |
| 343 | อุปกรณ์แปลงสัญญาณระบบเครือข่าย Media Converter | เงินรายได้ 53 | ว.คต.001/2553 | 1 ตัว |
| 344 | เครื่องตัดลำข้าวโพดขนาดเล็ก | เงินรายได้ 55 | ว.กษ.002/2555 | 1 เครื่อง |
| 345 | เครื่องพิมพ์เลเซอร์ ยี่ห้อ Brother รุ่น HL-2270DW | เงินรายได้ 55 | ว.คต.001/2556 | 1 เครื่อง |
| 346 | ชุดแปลงสัญญาณ Link/RJ.45/st(mm)10/100 media converter | เงินรายได้ 57 | ว.คต.001/2557 | 1 เครื่อง |

| ลำดับที่ | รายการซากพัสดุชำรุด ประจำปี งบประมาณ.2564 | แหล่งเงิน | หมายเลขครุภัณฑ์ | จำนวน |
|----------|--|---------------|-----------------|-----------|
| 347 | ชุดแปลงสัญญาณ ยี่ห้อ Link รุ่น UT-0216E-SM | เงินรายได้ 57 | ว.คต.002/2557 | 1 เครื่อง |
| 348 | โมดูลวัดสัญญาณขาเข้าแบบดิจิทัล ยี่ห้อ National Instruments รุ่น NI 9421 | เงินรายได้ 58 | ว.คต.001/2558 | 1 เครื่อง |
| 349 | โมดูลวัดสัญญาณขาออกแบบดิจิทัล ยี่ห้อ National Instruments รุ่น NI 9421 | เงินรายได้ 58 | ว.คต.002/2558 | 1 เครื่อง |
| 350 | เครื่องพิมพ์เลเซอร์ ปริ้นเตอร์เลเซอร์ Brathor HL-2240D (0029-0002) | รับบริจาค 58 | ว.สนง.005/2558 | 1 เครื่อง |
| 351 | เก้าอี้ทำงาน บุนนังโครงขาเหล็กปรับระดับอัตโนมัติ | เงินรายได้ 59 | ว.สนง.002/2559 | 1 ตัว |

