

โครงการจัดซื้ออุปกรณ์ถ่ายภาพทางอากาศ

๑. ชื่อโครงการ : จัดซื้ออุปกรณ์ถ่ายภาพทางอากาศ

๒. ผู้รับผิดชอบ : งานสื่อการเรียนการสอน

๓. ระยะเวลาการดำเนินโครงการ : ตุลาคม ๒๕๖๓ – กันยายน ๒๕๖๔

๔. สาระสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผลหรือสภาพปัจจุบัน :

งานสื่อการเรียนการสอน มีความประสงค์จะขอซื้ออุปกรณ์ถ่ายภาพทางอากาศ เพื่อใช้ในการถ่ายภาพในกิจกรรมต่างๆ ของวิทยาลัย และเผยแพร่ให้นักเรียน นักศึกษา ผู้ปกครอง บุคคลภายนอกได้ทราบถึงกิจกรรมและข่าวสารต่างๆ ของวิทยาลัย

๕. วัตถุประสงค์ :

๑. เพื่อจัดซื้ออุปกรณ์ถ่ายภาพทางอากาศ ใช้ในการถ่ายภาพในกิจกรรมต่างๆ ของวิทยาลัย
๒. เพื่อนำข้อมูลที่จัดเก็บไว้เป็นภาพมาเผยแพร่ให้นักเรียน นักศึกษา ผู้ปกครอง บุคคลภายนอกได้ทราบถึงกิจกรรมและข่าวสารต่างๆ ของวิทยาลัย

๖. สอดคล้องกับประกันคุณภาพ และยุทธศาสตร์ :

๑. มาตรฐานที่ : มาตรฐานที่ ๒ การจัดการเรียนการสอน
๒. ตัวบ่งชี้ที่ : ตัวบ่งชี้ที่ ๒.๔ สื่อการเรียนการสอน
๓. ยุทธศาสตร์ที่ : ๖ การเพิ่มประสิทธิภาพระบบการบริหารจัดการอาชีวศึกษา

๗. รายละเอียดของโครงการ :

๗.๑ เป้าหมาย (ผลผลิต/Outputs) :

- เป้าหมายเชิงปริมาณ ☞ แสดงจำนวนซึ่งสอดคล้องกับโครงการที่จัดทำ
- เป้าหมายเชิงคุณภาพ ☞ แสดงให้เห็นผลดีหรือประโยชน์ที่ได้ของกิจกรรม

เป้าหมายเชิงปริมาณ	เป้าหมายเชิงคุณภาพ
กล้องถ่ายภาพทางอากาศ ยี่ห้อ DJI MAVIC MINI COMBO	มีกล้องถ่ายภาพทางอากาศ เพื่อใช้ในการถ่ายภาพในกิจกรรมต่างๆ ของวิทยาลัย และเผยแพร่ให้นักเรียน นักศึกษา ผู้ปกครอง บุคคลภายนอกได้ทราบถึงกิจกรรมและข่าวสารต่างๆ ของวิทยาลัย

๗.๒ ค่าใช้จ่ายดำเนินงาน

() เงินงบประมาณ () เงินบำรุงการศึกษา () เงินอุดหนุนการศึกษา () แหล่งอื่น.....

กิจกรรม	จำนวน	หน่วย	จำนวนเงิน	คำชี้แจง
๑. ค่าตอบแทน				
๒. ค่าใช้สอย				
๓. ค่าวัสดุ				
๔. ค่าครุภัณฑ์	๑	ชุด	๓๐,๐๐๐	
๔.๑ กล้องถ่ายภาพทางอากาศ ยี่ห้อ DJI MAVIC MINI COMBO				
๕. อื่น ๆ (โปรดระบุ)				
รวมทั้งสิ้น	๑	ชุด	๓๐,๐๐๐ บาท	

๗.๓ ดัชนีวัดผลสำเร็จของโครงการ

ตัวชี้วัด	เชิงปริมาณ	เชิงคุณภาพ
ตัวชี้วัดผลผลิต Outputs	กล้องถ่ายภาพทางอากาศ ยี่ห้อ DJI MAVIC MINI COMBO	มีกล้องถ่ายภาพทางอากาศ เพื่อใช้ในการ ถ่ายภาพในกิจกรรมต่างๆของวิทยาลัย และ เผยแพร่ให้นักเรียน นักศึกษา ผู้ปกครอง บุคคลภายนอกได้ทราบถึงกิจกรรมและ ข่าวสารต่างๆ ของวิทยาลัย
ตัวชี้วัดผลลัพธ์ Outcomes	กล้องถ่ายภาพทางอากาศ ยี่ห้อ DJI MAVIC MINI COMBO	มีกล้องถ่ายภาพทางอากาศ เพื่อใช้ในการ ถ่ายภาพในกิจกรรมต่างๆของวิทยาลัย และ เผยแพร่ให้นักเรียน นักศึกษา ผู้ปกครอง บุคคลภายนอกได้ทราบถึงกิจกรรมและ ข่าวสารต่างๆ ของวิทยาลัย

๘. พื้นที่ดำเนินการ : วิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา

๙. ขั้นตอนการดำเนินงาน :

[illegible]

๑๐. การติดตามและประเมินผล :

๑. ประเมินผลก่อนการดำเนินโครงการ

๒. ประเมินผลหลังดำเนินโครงการโดยการตรวจสอบหลังเสร็จสิ้นการดำเนินโครงการ



ผู้เสนอโครงการ (นายสมชาย ชี้อตรง)

ความคิดเห็น.....



(นายสมชาย ชี้อตรง)
หัวหน้างานสื่อการเรียนการสอน

ความคิดเห็น.....




(นายไพฑูรย์ ธนพงศ์ภากรณ์)
รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ความคิดเห็น.....



(นางสุจารี พงษ์กุลศิริ)
หัวหน้างานวางแผนและงบประมาณ

ความคิดเห็น.....

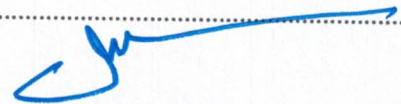


(นายอลงกรณ์ วัฒนสุข)

รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานและความร่วมมือ

ความคิดเห็น ☒ อนุมัติ () รวบรวม () รอพิจารณา

() อื่น ๆ



(นายธนภัทร แสงจันทร์)

ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคนครราชสีมา



วันที่..... ๒๖.๓.๖๓.....

วันที่

๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๓

21 A.A. 2563