

โครงการ ซื้อครุภัณฑ์เครื่องพิมพ์ระบบมัลติฟังก์ชันเลเซอร์ ประจำงานทะเบียน

1. ผู้รับผิดชอบ ชื่อ นางสาวอรนุช อุทานนท์
หน่วยงาน งานทะเบียน

2. ลักษณะโครงการ โครงการตาม พ.ร.บ. งบประมาณ
 โครงการตามภาระงานประจำ
 โครงการพิเศษ (ไม่ใช้งบประมาณของ สอศ.)

3. ความสอดคล้อง/เชื่อมโยง/ภายใต้ยุทธศาสตร์ นโยบาย และมาตรฐาน

3.1 นโยบายการบริหารจัดการอาชีวศึกษา	มิติที่ 3
3.2 ยุทธศาสตร์ สอศ.	ยุทธศาสตร์ที่ 4
3.3 มาตรฐานการอาชีวศึกษา พ.ศ. 2561	มาตรฐานที่ 2 ประเด็นที่ 2.3
3.4 มาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษา	มาตรฐานที่ 2 ประเด็นที่ 2.3
3.5 หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	คุณสมบัติ - เงื่อนไข -
3.6 นโยบายค่านิยมหลัก 12 ประการ	ข้อที่

4. สภาพปัจจุบัน / หลักการและเหตุผล

ด้วยงานทะเบียน มีภาระงานในการจัดทำเอกสาร จำเป็นต้องใช้เครื่องพิมพ์ที่มีคุณภาพ เพื่อรองรับระบบเทคโนโลยีสารสนเทศในปัจจุบัน จึงมีความจำเป็นต้องซื้อเครื่องพิมพ์ระบบมัลติฟังก์ชัน ซึ่งทำงานได้รวดเร็ว มีคุณภาพ และมีประสิทธิภาพ

5. วัตถุประสงค์
- 5.1 เพื่อจัดซื้อเครื่องพิมพ์ระบบมัลติฟังก์ชันเลเซอร์ จำนวน 1 เครื่อง
- 5.2 เพื่อให้งานพิมพ์ และรายงานต่าง ๆ ของงานทะเบียนมีประสิทธิภาพ

6. เป้าหมาย และตัวชี้วัดความสำเร็จ

6.1 เชิงปริมาณ..... เครื่องพิมพ์ระบบมัลติฟังก์ชันเลเซอร์ จำนวน 1 เครื่อง.....

6.2 เชิงคุณภาพ.....งานจัดพิมพ์ และรายงานต่าง ๆ มีประสิทธิภาพ.....

7. กิจกรรม และ/หรือ ขั้นตอนดำเนินการ / ระยะเวลา / สถานที่

7.1 กิจกรรมและหรือขั้นตอนดำเนินการ

วิธีการดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ											
	2562			2563								
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. เสนอโครงการ				←→								
2. แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน				←→								
3. ดำเนินงานตามโครงการ												
3.1 จัดซื้อตามระเบียบพัสดุ.....				←→								
3.2												
3.3												
4. ติดตามผลการดำเนินงาน												←→
5. สรุปรายงานโครงการเสนอผู้บังคับบัญชา												←→

7.2 ระยะเวลาดำเนินการ มกราคม-สิงหาคม 2563.....

7.3 สถานที่ดำเนินการ งานทะเบียน วิทยาลัยสารพัดช่างพระนคร.....

8. งบประมาณ / ทรัพยากร และแหล่งที่มา การดำเนินโครงการ

ประเภทรายจ่าย รายการ	แหล่งเงิน / จำนวนเงิน				
	เงินรายได้ สถานศึกษา	เงินงบประมาณ			
		งบดำเนินงาน	งบเงินอุดหนุน	งบลงทุน	งบรายจ่ายอื่น
1. ค่าตอบแทน
2. ค่าใช้สอย
3. ค่าวัสดุ
4. ค่าครุภัณฑ์	15,000
5. อื่น ๆ.....
รวมทั้งสิ้น	15,000

9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

9.1 มีเครื่องพิมพ์ระบบมัลติฟังก์ชันเลเซอร์ จำนวน 1 เครื่อง

9.2 งานจัดพิมพ์ และรายงานต่าง ๆ มีประสิทธิภาพ

.....
.....

10. การติดตามและประเมินผล

10.1 เครื่องพิมพ์ระบบมัลติฟังก์ชันเลเซอร์ จำนวน 1 เครื่อง

10.2 งานจัดพิมพ์ และรายงานต่าง ๆ มีประสิทธิภาพ

.....
.....