



รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์

ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรม

ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรม

ประกอบด้วย

- | | |
|----------------------------------------------------|------------------|
| 1. เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานประมวลผล | จำนวน 31 เครื่อง |
| 2. จออัจฉริยะ (Interactive Whiteboard) | จำนวน 1 เครื่อง |
| 3. ชุดเครื่องเสียงลำโพงพร้อมไมค์ | จำนวน 1 ชุด |
| 4. ชุดโต๊ะเก้าอี้สำหรับจัดวางคอมพิวเตอร์ | จำนวน 31 ชุด |
| 5. เครื่องพิมพ์แบบมัลติฟังก์ชันอิงค์เจ็ท | จำนวน 1 เครื่อง |
| 6. ระบบไฟฟ้าสำหรับติดตั้งเครื่องคอมพิวเตอร์ | จำนวน 1 งาน |
| 7. ตู้ Locker เก็บของ | จำนวน 4 ตู้ |

1. เครื่องคอมพิวเตอร์ All In One สำหรับงานประมวลผล จำนวน 31 เครื่อง

1.1 รายละเอียดทั่วไป

เป็นเครื่องใหม่ ที่ยังไม่เคยติดตั้งใช้งานที่ใดมาก่อน และไม่เป็นเครื่องที่ถูกนำมาปรับปรุงสภาพใหม่

1.2 รายละเอียดทางเทคนิค

1.2.1 มีหน่วยประมวลผลกลาง (CPU) ไม่น้อยกว่า 4 แกนหลัก (4 core) และ 8 แกนเสริม (8 Thread) และมีเทคโนโลยีเพิ่มสัญญาณนาฬิกาได้ในกรณีที่ต้องใช้ความสามารถในการประมวลผลสูง (Turbo Boost หรือ Max Boost) โดยมีความเร็วสูง ภายนานาพิกาสูงสุด ไม่น้อยกว่า 3.7 GHz จำนวน 1 หน่วย

1.2.2 หน่วยประมวลผลกลาง (CPU) มีหน่วยความจำแบบ Cache Memory รวมในระดับ (Level) เดียวกันขนาดไม่น้อยกว่า 4 MB

1.2.3 มีหน่วยความจำหลัก (RAM) ชนิด DDR4 หรือดีกว่า มีขนาดไม่น้อยกว่า 8 GB

1.2.4 มีหน่วยจัดเก็บข้อมูล ชนิด SATA หรือดีกว่า ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 1 TB หรือ ชนิด Solid StateDrive ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 250 GB จำนวน 1 หน่วย

(ว่าที่ร้อยตรีหญิงพิสชา สถาพรบำรุงแผ่น)

(นายธนภณ สุภโชคิอังคณา)

(นายศรัณยพงษ์ พอกสันเทียะ)

ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

	คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ ปี 2568 วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมา	หน้า 2/12
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	------------------

รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์	ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรม
---------------------	------------------------------------------------

1.2.5 มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000 Base-T หรือดีกว่า
จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง

1.2.6 มีช่องเชื่อมต่อ (Interface) แบบ USB 2.0 หรือดีกว่า ไม่น้อยกว่า 3 ช่อง

1.2.7 มีเป็นพิมพ์และเม้าส์

1.2.8 มีจอแสดงภาพในตัว และมีขนาดไม่น้อยกว่า 24 นิ้ว ความละเอียดแบบ FHD (1920x1080)

1.2.9 สามารถใช้งานได้ไม่น้อยกว่า Wi-Fi (IEEE 802.11 ac) และ Bluetooth

1.2.10 มีกล้องเว็บแคมในตัว

1.3 รายละเอียดอื่น ๆ

1.3.1 วัสดุอุปกรณ์ทุกชิ้นเป็นของใหม่ สภาพสมบูรณ์ ยังไม่ผ่านการใช้งาน

1.3.2 รับประกันคุณภาพสินค้าไม่น้อยกว่า 3 ปี มีเจ้าหน้าเข้าไปดูแลให้บริการในระยะเวลาประกันและมี
คู่มือการใช้งาน จำนวน 1 ชุด

1.3.3 ระบบปฏิบัติการ ไม่น้อยกว่า Windows 11 พร้อมติดตั้งและใช้งานได้

(ว่าที่ร้อยตรีหญิงพิสชา สถาพรบำรุงเพ็ง)

ประธานกรรมการ

(นายธนกร สุภาโชคติอังคณา)

กรรมการ

(นายศรัณยพงษ์ พอกสันเทียะ)

กรรมการ

	คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ ปี 2568 วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมา	หน้า 3/12
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	------------------------

รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์	ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรม
--------------	-----------------------------------------

2. จออัจฉริยะ (Interactive Whiteboard)

จำนวน 1 เครื่อง

2.1 รายละเอียดทั่วไป

เป็นเครื่องใหม่ ที่ยังไม่เคยติดตั้งใช้งานที่ไดมาก่อน และไม่เป็นเครื่องที่ถูกนำมาปรับปรุงสภาพใหม่

2.2 รายละเอียดทางเทคนิค

2.2.1 เป็นจอแสดงผล ด้วยหลอดภาพแบบ LED Backlight มีขนาดไม่น้อยกว่า 65 นิ้ว วัดตามแนวทแยงมุมและเป็นจอภาพชนิด VA มาพร้อมขาล้อเลื่อน

2.2.2 จอแสดงผลรองรับการทัชสกรีนพร้อมกันได้ 10 จุด ในรูปแบบอินฟารेड โดยมีความเร็วเครื่อร์ 140 จุดต่อวินาที

2.2.3 ความละเอียดของจอภาพไม่น้อยกว่า 3840 x 2160 พิกเซล (4K) และมี Display Ratio อยู่ที่ 16 : 9

2.2.4 สามารถแสดงสีได้ไม่น้อยกว่า 10 bit มีความสว่างสูงสุดไม่น้อยกว่า 370 cd/m²

2.2.5 อัตราส่วนความคมชัดไม่น้อยกว่า 4,000 : 1 หรือดีกว่า

2.2.6 มีชั่วโมงการทำงานไม่น้อยกว่า 50,000 ชั่วโมง

2.2.7 มีลำโพงอยู่ด้านหน้าของจอแสดงผล กำลังขับไม่น้อยกว่า 15 วัตต์ 2 ตัว และมีรีโมทคอนโทรล จำนวน 1 อัน

2.2.8 มีช่องสัญญาณ Input Interface แบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่อง

- ช่องสัญญาณ Input Interface แบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่อง

- ช่องสัญญาณ Input Interface แบบ VGA จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง

- มีช่องสัญญาณ Input Interface แบบ Audio จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง

- ช่องสัญญาณ Input Interface แบบ RJ จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง

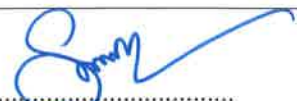
- ช่องสัญญาณ Input Interface แบบ Rs232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง

2.2.9 ช่องสัญญาณออก (Output) ดังนี้ HDMI x1, Line x1, SPDIF x1, RJ45 x1

2.2.10 มีปุ่มคำสั่ง และช่องต่อสัญญาณภาพ อยู่ด้านหน้าจอแสดงผล เพื่อความสะดวกในการใช้งาน

2.2.11 มีระบบปฏิบัติการ Android ไม่น้อยกว่า เวอร์ชัน 11





(ว่าที่ร้อยตรีหญิงพิสชา สถาพรบำรุงเพ็รา)

(นายธนกฤต สุภาโชคติอังคณา)

(นายศรัณยพงษ์ ฟอกสันเทียะ)

ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ



รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์

ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรມ

2.2.12 สามารถใช้งาน Screen sharing เพื่อส่งท่อนภาพจากโทรศัพท์มือถือหรือแท็บเล็ตขึ้นได้

2.2.13 มีแอพพลิเคชันใช้งานคู่กับฟังก์ชันสกรีนแชร์ริงโดยสามารถเขียนคอมเม้นต์รูปภาพผ่านแอพพลิเคชันบนโทรศัพท์มือถือได้

2.2.14 Port HDMI มี EDID 1.4 และ 2.0 ช่วยแก้ปัญหาภาพไม่ออกรอเมื่อมีการต่อสายระยะไกล

2.2.15 มีฟังก์ชัน CEC auto power on/off เพื่อที่จะเปิดปิดพร้อมกันกับอุปกรณ์ที่รองรับ

2.2.16 สามารถตั้งเวลาเปิดปิดเครื่องได้

2.2.17 มีฟังก์ชัน Energy Saving กำหนดเวลาปิดเมื่อไม่มีการใช้งาน

2.2.18 รองรับการทำ Wi-Fi Hotspot

2.2.19 สามารถตั้งรหัสล็อกหน้าจอและตั้งรหัสล็อกการ Setting ได้เพื่อความปลอดภัย

2.2.20 มีแอพพลิเคชันไวท์บอร์ดที่สามารถใช้เขียนแทนกระดาษดำได้ โดยมีคุณสมบัติครบถ้วนตามระบบปฏิบัติการ Android

2.3 คุณลักษณะเฉพาะของจออัจฉริยะ (Interactive Whiteboard)

2.3.1 จออัจฉริยะ (Interactive Whiteboard) ที่เสนอต้องเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน และสามารถใช้งานร่วมกับ อุปกรณ์เครื่อข่าย และระบบการสื่อสารของข้อมูล ที่มีอยู่ในปัจจุบันได้อย่างสมบูรณ์

2.3.2 จออัจฉริยะ (Interactive Whiteboard) ที่เสนอ ต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน พร้อมเอกสารยืนยันมาตรฐานคุณภาพ

2.3.3 ผู้เสนอราคาต้องมีหนังสือแต่งตั้งจากผู้ผลิต และหนังสือรับรองต่างๆ เป็นฉบับจริง ในกรณีที่เป็นสำเนาต้องเขียนตัวรับรองสำเนาถูกต้องทุกฉบับ

2.3.4 จออัจฉริยะ (Interactive Whiteboard) ที่เสนอจะต้องรับประกันอุปกรณ์ทุกชิ้นส่วนอย่างน้อย 3 ปี จากโรงงานผู้ผลิตโดยสามารถทดสอบชิ้นส่วนส่งเคลมกับผู้ผลิตได้โดยตรงทุกชิ้นส่วน และมีบริการ Service อย่างน้อย 2 ปี

(ว่าที่ร้อยตรีหญิงพิสชา สถาพรบำรุงเพร้า)

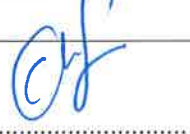
(นายธนภณ สุภาโชคติอังคณา)

(นายศรรัณยพงษ์ ฟอกสันเทียะ)

ประชานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

	<p>คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ ปี 2568 วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมา</p>	<p>หน้า 5/12</p>
รหัสครุภัณฑ์		
ชื่อครุภัณฑ์	ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรม	
<p>2.4 รายละเอียดอื่น ๆ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มีการรับประกันไม่น้อยกว่า 3 ปี - สินค้าที่เสนอรวมติดตั้งพร้อมใช้งาน 		
3. ชุดเครื่องเสียงลำโพงพร้อมไมค์	จำนวน 1 ชุด	
<p>3.1 รายละเอียดทั่วไป</p> <p>3.1.1 ชุดเครื่องเสียงลำโพงพร้อมไมค์ที่เสนอต้องเป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน</p> <p>3.1.2 ชุดเครื่องเสียงลำโพงพร้อมไมค์ที่เสนอ ต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน พร้อมเอกสารยืนยัน มาตรฐานคุณภาพ</p>		
<p>3.2 รายละเอียดทางเทคนิค</p> <p>3.2.1 เครื่องขยายเสียง กำลังขยายขนาด 60 วัตต์ จำนวน 1 เครื่องคุณลักษณะดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) เป็นเครื่องขยายเสียงและสมสัญญาณเสียงกำลังขยายไม่น้อยกว่า 60 วัตต์ 2) มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณขาเข้า แบบ MIC ไม่น้อยกว่า 3 ช่อง 3) มีตำแหน่งของช่องเชื่อมต่อสัญญาณขาเข้าแบบ MIC อยู่ที่ด้านหน้าเครื่อง 1 ช่องเป็นอย่างน้อย เพื่อความสะดวกในการใช้งาน จากด้านหน้าเครื่อง 4) มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณขาเข้าแบบ AUX ได้ไม่น้อยกว่า 2 ช่อง 5) มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณขาออกสำหรับเครื่องบันทึกเสียงได้ไม่น้อยกว่า 1 ช่อง (AUX OUT) 6) มีค่าความไวขาเข้าที่ MIC1,2,3 น้อยกว่าหรือเท่ากับ 5mV, แบบ unbalanced หรือต่ำกว่า 7) มีค่าความไวขาเข้าที่ AUX1,2 น้อยกว่าหรือเท่ากับ 350mV, แบบ unbalanced หรือต่ำกว่า 8) สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงได้ทั้งแบบ 100V, 70V และแบบ P1 (4-16 โอห์ม) ได้ 9) มีอุปกรณ์ปรับระดับเสียงอิสระแต่ละช่อง 		
		
(ว่าที่ร้อยตรีหญิงพิสชา สถาพรบำรุงเพ็รา)	(นายธนภณ สุภาเซติวงศ์)	(นายศรัณยพงษ์ พอกสันเทียะ)
ประชานกรรมการ	กรรมการ	กรรมการ



คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ ปี 2568

วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมา

หน้า 6/12

รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์	ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรม
--------------	-----------------------------------------

- 10) มีอุปกรณ์ปรับเสียงทุ่มและเสียงแหลม
- 11) มีอุปกรณ์ Mute เพื่อปรับระดับสัญญาณเสียงขาเข้าช่องอินพุต สำหรับช่อง MIC 1
- 12) มีปุ่ม เปิด / ปิด การทำงานของ MIC 2 และ MIC 3 ที่ด้านหลังเครื่อง
- 13) ตอบสนองความถี่ไม่น้อยกว่า 80-16,000 Hz +/-3dB
- 14) ตอบสนองความถี่ไม่น้อยกว่า 80-16,000 Hz +/-3dB
- 15) มีค่าความเพี้ยน (THD) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 1% ที่ 1 kHz , สถานการณ์ทำงานปกติ
- 16) มีไฟแสดงสถานการทำงานแบบ Five-element LED อยู่ที่หน้าเครื่อง เพื่อแสดงระดับสัญญาณ
- 17) มีระบบการป้องกันแบบ AC fuse, DC voltage, overload, มีเสียงสัญญาณเตือนในกรณี short-circuit. เป็นอย่างน้อย
- 18) ช่องสัญญาณไมโครโฟนตัวแรกสามารถผูกหัดห้าม (Override) สัญญาณเสียงจากช่องสัญญาณเข้าอื่นได้

3.2.2 ลำโพงขนาด 6 นิ้ว จำนวน 1 คู่

- 1) เป็นลำโพงตู้แขวนติดผนังแบบมีหม้อแปลง 70v , 100v และ 8Ω
- 2) ความถี่กว้างในช่วง 65Hz – 20kHz
- 3) ประกอบด้วยดอกลำโพงเสียงทุ่มขนาดไม่น้อยกว่า 6 นิ้ว เสียงแหลมขนาดไม่น้อยกว่า 1 นิ้ว
- 4) ความไว 91dB ±2dB
- 5) ความไวสูงสุด 107dB ±2dB
- 6) มีกำลังขับไม่น้อยกว่า 40 วัตต์
- 7) เลือกปรับระดับได้
- 8) มีขาสำหรับยึดติดผนังในตัว

(ว่าที่ร้อยตรีหญิงพิสิชา สถาพรบำรุงแผ่น)

(นายธนภณ สุภโชคิอังคณา)

(นายศรัณยพงษ์ พอกสันเทียะ)

ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ



คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ ปี 2568

วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมา

หน้า 7/12

รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์

ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรม

3.2.3 ไมโครโฟนไร้สาย จำนวน 1 ชุด

- 1) เป็นเครื่องรับสัญญาณจากไมโครโฟนไร้สายแบบอินฟารेड
- 2) มีไฟแสดงสถานะรับสัญญาณอินฟารेड
- 3) มีปุ่มปรับระดับสัญญาณเสียง
- 4) สามารถทำงานที่อุณหภูมิ -10 ถึง 50 องศาเซลเซียส
- 5) มีค่าความเพี้ยนไม่เกิน 1% (ไมโครโฟนไร้สายแบบมือถือ ชนิดไดนามิก แบบอินฟารेड)
- 7) การรับเสียงชนิด Uni-directional
- 8) รองรับกับแบบเตอร์เร็นด AA จำนวน 2 ก้อน
- 9) มีช่องสัญญาณขอกอกชนิด Phoenjack

3.3 รายละเอียดอื่น ๆ

3.3.1 วัสดุอุปกรณ์ทุกชิ้นเป็นของใหม่ สภาพสมบูรณ์ ยังไม่ผ่านการใช้งาน

3.3.2 รับประกันคุณภาพสินค้าไม่น้อยกว่า 2 ปี และมี คู่มือการใช้งาน จำนวน 1 ชุด

3.3.3 พร้อมติดตั้งและใช้งานได้

(ว่าที่ร้อยตรีหญิงพิสชา สถาพรบำรุงผ่า)

ประธานกรรมการ

(นายธนกร สราโพธิอังคณา)

กรรมการ

(นายศรัณยพงษ์ พอกสันเทียะ)

กรรมการ



คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ ปี 2568

วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมา

หน้า 8/12

รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์

ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรม

4. ชุดโต๊ะเก้าอี้สำหรับจัดวางคอมพิวเตอร์ จำนวน 31 ชุด

4.1 รายละเอียดทั่วไป

ชุดโต๊ะเก้าอี้สำหรับจัดวางคอมพิวเตอร์ เป็นของใหม่ ไม่ผ่านการใช้งานมาก่อน

4.2 รายละเอียดทางเทคนิค

โต๊ะวางเครื่องคอมพิวเตอร์

4.2.1 ตัวโต๊ะมีขนาดไม่น้อยกว่า 100*60*76 (ยาว*ลึก*สูง)

4.2.2 ขา โต๊ะทำจากเหล็ก ขนาดไม่น้อยกว่า 1 1/2 * 6/8 นิ้ว

4.2.3 ขาโต๊ะ มีสีขาวหรือดำ มีความแข็งแรงกันสนิม รองรับน้ำหนักได้ไม่น้อยกว่า 20 kg มียางยึดกันลื่นที่ใต้ขา

4.2.4 หน้าโต๊ะเป็นไม้เมเปล หรือไม้ที่ดีกว่า เคลือบเมลามีน กันน้ำ ทนความร้อนและรอยขูดขีด ปิดขอบด้วย PVC หนา 1 มม มีช่องสอดสายไฟจากด้านล่างหรือมีที่เก็บสายไฟจากข้างหลัง

เก้าอี้สำหรับผู้เรียน

4.2.5 ขาเก้าอี้เป็นแบบทรงเหลี่ยม 4 ขา ขนาดไม่น้อยกว่า (ก x ล x ส) 58 x 44 x 93 ซม.

4.2.6 โครงสร้างดูดและขาเก้าอี้ผลิตจากเหล็กหนาชุบโครมเมี่ยม แข็งแรงทนทาน

4.2.7 เบาะนั่งและพนักพิงหุ้มด้วยหนัง PVC เบาะนุ่ม และรองรับน้ำหนักได้สูงสุด 100 กก.

4.2.8 ปลายขาเก้าอี้หุ้มพลาสติกรองกันลื่น

4.3 รายละเอียดอื่น ๆ

4.3.1 ชุดโต๊ะเก้าอี้สำหรับจัดวางคอมพิวเตอร์ เป็นของใหม่ สภาพสมบูรณ์ ยังไม่ผ่านการใช้งาน

4.3.2 รับประกันคุณภาพสินค้าไม่น้อยกว่า 2 ปี

4.3.3 พร้อมติดตั้งและใช้งานได้

(ว่าที่ร้อยตรีหญิงพิสชา สถาพรบำรุงผ่า)

(นายธนภณ สุภาโชคติอังคณา)

(นายศรัณยพงษ์ พอกสันเทียะ)

ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ



คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ ปี 2568

วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมา

หน้า 9/12

รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์

ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรม

5. เครื่องพิมพ์แบบมัลติฟังก์ชันอิงค์เจ็ท จำนวน 1 เครื่อง

5.1 รายละเอียดทั่วไป

เครื่องพิมพ์แบบมัลติฟังก์ชันอิงค์เจ็ท เป็นเครื่องใหม่ ไม่ผ่านการใช้งานมาก่อน

5.2 รายละเอียดทางเทคนิค

5.2.1 เครื่องพิมพ์แบบมัลติฟังก์ชันอิงค์เจ็ท ระบบ 3 in 1 (Print/ Scan/ Copy)

5.2.2 ความละเอียดในการพิมพ์ Up to 4800x 1200 dpi

5.2.3 ความเร็วการพิมพ์ 8.8 แผ่น/นาที(ดำ) 5 แผ่น/นาที(สี)

5.2.4 พิมพ์ภาพไว้ขอบ A4, LTR, 4x6", 5x7", 7x10", 8x10", Square (3.5 x 3.5", 5 x 5"),

Card Size (91 x 55 mm)

5.2.5 การเชื่อมต่อ :USB 2.0 Hi-Speed

5.2.6 ช่องใส่กระดาษ ถูก 100 แผ่น

5.2.7 หมึกพิมพ์ GI-71 PGBK, C, M, Y

5.2.8 ความละเอียดการสแกน 600 x 1200 dpi (Flatbed/ CIS)

5.2.9 ความเร็วการสแกน 1.5 ms/line (ดำ)/ 3.5 ms/line (สี)

5.3 รายละเอียดอื่น ๆ

5.3.1 วัสดุอุปกรณ์ทุกชิ้นเป็นของใหม่ สภาพสมบูรณ์ ยังไม่ผ่านการใช้งาน

5.3.2 รับประกันคุณภาพสินค้าไม่น้อยกว่า 2 ปี และมี คู่มือการใช้งาน จำนวน 1 ชุด

5.3.3 พร้อมติดตั้งและใช้งานได้

(ว่าที่ร้อยตรีหญิงพิสชา สถาพรบำรุงแผ่น)

(นายธนภณ สุภาโดยท้องคนา)

(นายศรัณยพงษ์ ฟอกสันเทียะ)

ประธานกรรมการ

กรรมการ

กรรมการ

	<p>คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ ปี 2568 วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมา</p>	<p>หน้า 10/12</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	-------------------

รหัสครุภัณฑ์	
ชื่อครุภัณฑ์	ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรม

6. ระบบไฟฟ้าสำหรับติดตั้งเครื่องคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 งาน

6.1 รายละเอียดทั่วไป

ติดตั้งอุปกรณ์และติดตั้งระบบ LAN พร้อมปลั๊กไฟเต้าเสียบ พร้อมระบบไฟฟ้าสำหรับติดตั้งเครื่องคอมพิวเตอร์ 31 จุด เพื่อรองรับสำหรับห้องปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรม

6.2 รายละเอียดทางเทคนิค

ช่างผู้ติดตั้งระบบไฟฟ้า ต้องมีความรู้เรื่องไฟฟ้า และมีเอกสารรับรองมาแสดง

6.2.1 ระบบไฟฟ้าภายในห้องเรียน ประกอบด้วย

ระบบไฟฟ้า ดึงจากสายเมนนายังห้องคอมพิวเตอร์ ใช้สาย 2.5 มม. 2 เส้น ต่อเข้าเมนเบรกอร์ ไม่น้อยกว่า 20 A ปลั๊กไฟมีขากราวด์ มีการตีกราวด์ด้วยแท่งเหล็กหุ้มทองแดงลึกประมาณ 2 เมตร เดินสายไฟสำหรับจ่ายไฟไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์แต่ละตัวด้วยรางอลูมีเนียมธารนีประตุสูงประมาณ 1 ซม. กว้าง 10 ซม. หรือท่อพีวีซีในกรณีฝังอยู่ใต้พื้นที่ปูกระเบื้อง สายไฟฟ้าต้องดำเนินการเดินสายร้อยเข้าไปในท่อพีวีซีหรือรางอลูมีเนียมดังกล่าวข้างต้น และเป็นสายไฟที่ได้รับมาตรฐานอุตสาหกรรม โดยใช้สายไฟขนาดไม่น้อยกว่า 2.5 มม.

- ระบบควบคุมไฟฟ้าด้วยแม็กเนติก โดยใช้การต่อแม่เหล็ก โดยจะต้องมีระบบการหน่วงเวลาในการปิดโดยเชื่อมต่อหลังเมนเบรกอร์และจ่ายไฟฟ้าไปยังเครื่องคอมพิวเตอร์

6.2.2 อุปกรณ์กระจายสัญญาณ ขนาดไม่น้อยกว่า 24 ช่อง จำนวน 2 ตัว

คุณลักษณะพื้นฐาน

- มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณต่อระบบเครือข่าย 10/100/1000 Base-TX จำนวนไม่น้อยกว่า 24 ช่อง
- มีสัญญาณไฟแสดงสถานะของการทำงานของแต่ละช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่ายทุกช่อง

6.2.3 อุปกรณ์กระจายสัญญาณไร้สาย (Access Point) จำนวนไม่น้อยกว่า 4 ชุด

- สามารถใช้งานตามมาตรฐาน IEEE 802.11b, g, n, ac ได้เป็นอย่างน้อย

(ว่าที่ร้อยตรีหญิงพิสชา สถาพรบำรุงแผ่น)

ประธานกรรมการ

(นายธนภณ ศุภะโชคิอังคณา)

กรรมการ

(นายศรัณยพงษ์ พอกสันเทียะ)

กรรมการ



คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ ปี 2568

หน้า 11/12

วิทยาลัยอาชีวศึกษาครราษฎร์สีมา

รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์	ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเร梧
--------------	-----------------------------------------

- สามารถทำงานที่คลื่นความถี่ 2.4 GHz และ 5 GHz
- สามารถเข้ารหัสข้อมูลตามมาตรฐาน WPA และ WPA2 ได้เป็นอย่างน้อย
- มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000 Base-T หรือดีกว่าจำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง หรือมากกว่า 1 ช่อง
 - สามารถทำงานได้ตามมาตรฐาน IEEE 802.3af (Power over Ethernet) หรือดีกว่า
 - สามารถบริหารจัดการอุปกรณ์ผ่านทางโปรแกรม Web Browser ได้

6.2.4 WALL RACK 6U จำนวน 1 ใบ

คุณลักษณะเฉพาะ

6.2.4.1 ตู้เก็บอุปกรณ์ขนาด 19 นิ้ว (19" WALL RACK)

- ใส่อุปกรณ์ข่ายสายคอมพิวเตอร์และโทรศัมนาคม (19" WALL RACK) โดยสามารถยืดอุปกรณ์มาตรฐาน 19 นิ้ว ได้
 - มีขนาดความสูงไม่น้อยกว่า 6U, มีความกว้างด้านหน้า 600 มม. ขนาดความลึก 400 มม.
 - ชุดพัดลมระบายอากาศ จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ตัว
 - มีช่องเสียบไฟฟ้า จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง

6.3 รายละเอียดอื่น ๆ

6.3.1 วัสดุอุปกรณ์ทุกชิ้นเป็นของใหม่ สภาพสมบูรณ์ ยังไม่ผ่านการใช้งาน

6.3.2 รับประกันคุณภาพสินค้าไม่น้อยกว่า 3 ปี

6.3.3 มีความรู้ในระบบไฟฟ้าและการติดตั้ง

6.3.4 มีบริการ Service ตลอดระยะเวลาประกันสินค้า 3 ปี

(ว่าที่ร้อยตรีหญิงพิสชา สถาพรบำรุงเฝ่า)

ประธานกรรมการ

(นายธนภณ สุภาโชคติอังคณา)

กรรมการ

(นายศรัณยพงษ์ พอกสันเทียะ)

กรรมการ

	<p>คุณลักษณะเฉพาะครุภัณฑ์ ปี 2568 วิทยาลัยอาชีวศึกษานครราชสีมา</p>	<p>หน้า 12/12</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	-------------------

รหัสครุภัณฑ์

ชื่อครุภัณฑ์	ชุดปฏิบัติการเรียนรู้เทคโนโลยีงานโรงเรม
--------------	-----------------------------------------

7. ตู้ Locker เก็บของ จำนวน 4 ตู้

7.1 รายละเอียดทั่วไป

ตู้ Locker เก็บของ เป็นของใหม่ ไม่เคยผ่านการใช้งานมาก่อน

7.2 รายละเอียดทางเทคนิค

7.2.1 ตู้ล็อกเกอร์ 12 ช่อง ขนาดไม่น้อยกว่า กว้าง 91.5 ลึก 45.7 สูง 183 ซม

7.2.2 ผลิตจากเหล็กแผ่นรีดเย็น และมีการเคลือบผิวป้องกันสนิม

7.2.3 มีกุญแจล็อกแยกให้ทุกบานตู้

7.2.4 โครงสร้างแข็งแรง สามารถรอง重ของหนักได้

7.3 รายละเอียดอื่น ๆ

7.3.1 วัสดุอุปกรณ์ทุกชิ้นเป็นของใหม่ สภาพสมบูรณ์ ยังไม่ผ่านการใช้งาน

7.3.2 รับประกันคุณภาพสินค้าไม่น้อยกว่า 2 ปี



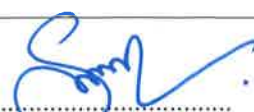
(ว่าที่ร้อยตรีหญิงพิสชา สถาพรบำรุงเพ็ง)

ประธานกรรมการ



(นายธนกร สุภาษิตอัองคงา)

กรรมการ



(นายศรรณยพงษ์ พอกสันเทียะ)

กรรมการ