

รายละเอียดตัวชี้วัดตามกรอบการประเมินผลการปฏิบัติราชการ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต 8 (พิษณุโลก)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 รอบ 1

ตัวชี้วัดที่ 3 : เวลาเฉลี่ยรายการติดตั้งระบบบริหารจัดการระบบประชุมวีดิทัศน์ทางไกล (MCU)

ความหมายของตัวชี้วัด	<p>การติดตั้งอุปกรณ์ หมายถึง เป็นการติดตั้งทั้ง Hardware และ Software ของอุปกรณ์เพื่อให้ อุปกรณ์อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ดี โดยให้แยกการติดตั้งเป็นรายอุปกรณ์ ดังนี้</p> <p>1. Multipoint Control Unit (MCU) เวลามาตรฐานของการติดตั้งอุปกรณ์เครื่องมือสื่อสาร</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ลำดับที่</th> <th>รายการ</th> <th>เวลาการติดตั้ง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Multipoint Control Unit (MCU)</td> <td>1 ชั่วโมง</td> </tr> </tbody> </table> <p>เกณฑ์การคิดคะแนน คิดเป็นเวลาเฉลี่ยในแต่ละรอบ ช่วงปรับเกณฑ์ให้คะแนน ± 1 ชั่วโมง ดังตาราง</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ระดับ</th> <th>ค่าเป้าหมาย</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>เวลามาตรฐาน +2 ชม.</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>เวลามาตรฐาน +1 ชม.</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>เวลามาตรฐาน</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>เวลามาตรฐาน -2 ชม.</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>เวลามาตรฐาน -2 ชม.</td> </tr> </tbody> </table>	ลำดับที่	รายการ	เวลาการติดตั้ง	1	Multipoint Control Unit (MCU)	1 ชั่วโมง	ระดับ	ค่าเป้าหมาย	1	เวลามาตรฐาน +2 ชม.	2	เวลามาตรฐาน +1 ชม.	3	เวลามาตรฐาน	4	เวลามาตรฐาน -2 ชม.	5	เวลามาตรฐาน -2 ชม.
ลำดับที่	รายการ	เวลาการติดตั้ง																	
1	Multipoint Control Unit (MCU)	1 ชั่วโมง																	
ระดับ	ค่าเป้าหมาย																		
1	เวลามาตรฐาน +2 ชม.																		
2	เวลามาตรฐาน +1 ชม.																		
3	เวลามาตรฐาน																		
4	เวลามาตรฐาน -2 ชม.																		
5	เวลามาตรฐาน -2 ชม.																		
วัตถุประสงค์ของตัวชี้วัด	ความรวดเร็วในการติดตั้ง Multipoint Control Unit (MCU)																		
สูตรในการคำนวณ	$\text{เวลาเฉลี่ยในการติดตั้ง} = \frac{\sum \text{เวลาติดตั้ง}}{\sum \text{จำนวนครั้ง}}$																		
หน่วยที่วัด	จำนวน																		
น้ำหนัก	ร้อยละ 20																		
ความถี่ในการจัดเก็บข้อมูล	รายไตรมาส																		
กระบวนการจัดเก็บข้อมูล	1) รายงานสรุปการปฏิบัติงาน (แบบ ร.2) 2) รายงานสรุปการปฏิบัติงานทั้งปี พร้อมข้อเสนอแนะ																		
ผู้ตั้งเป้าหมาย	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต 8 (พิษณุโลก)																		
ผู้รับผิดชอบตัวชี้วัด	นายอนันต์ เปลียนโพธิ์																		
ผู้จัดเก็บข้อมูล	นายอนันต์ เปลียนโพธิ์																		
ผู้ร่วมดำเนินการ	ข้าราชการและลูกจ้างประจำศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต 8 (พิษณุโลก)																		
ข้อมูลฐาน (ปีงบประมาณ 60)	เวลามาตรฐาน - 2 ชั่วโมง																		
เป้าหมาย (ปีงบประมาณ 61)	เวลามาตรฐาน - 2 ชั่วโมง																		

* ระบุน้ำหนักตามคำรับรองการปฏิบัติราชการรายบุคคล โดยแต่ละบุคคลสามารถเลือกตัวชี้วัดได้ และเมื่อรวมน้ำหนักแล้วจะต้องได้เท่ากับร้อยละ 100

เงื่อนไข : 1.ระยะเวลาในการเก็บข้อมูลจะใช้ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2560 ถึง 31 มีนาคม 2561

2.การติดตั้งอุปกรณ์เครื่องมือ เริ่มนับเวลาเมื่อถึงจุดติดตั้ง และอุปกรณ์พร้อมใช้งาน

3.สไลด์ที่สนับสนุนประกอบด้วย เครื่องขยายเสียง เครื่องฉายภาพ (Projector) จอมอนิเตอร์ ชุดไมโครโฟนประชุม ชุดควบคุมกล้อง เครื่องผสมสัญญาณเสียง (Mixer) เครื่องคอมพิวเตอร์