

## ภาคผนวก ญ





ตารางแสดงภาพสามมิติที่แสดงเงาตกกระทบ  
ก่อนมีโครงการ และหลังมีโครงการ



แสดงผังตำแหน่งพื้นที่บุคคลอื่นติดโครงการ และบ้าน/อาคาร/พื้นที่บุคคลอื่นที่อยู่ติดจากพื้นที่โครงการในระยะ 100 เมตร

รูปที่ 1

**ตารางที่ 1** ตารางแสดงภาพสามมิติที่แสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 7.00 น. – 17.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม ก่อนมีโครงการ และหลังมีโครงการ

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<b>ณ วันที่ 21 มีนาคม</b>	
<p><b>เวลา 7.00 น.</b></p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 7.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 7.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 บดบังพื้นที่ประมาณ 20% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 20%</p>	<p><b>เวลา 7.00 น.</b></p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 7.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 7.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 7, 8, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 76, 85, 86, 87, 88, 95, 96, 100, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 148, 149, 150, 155 ประมาณ 100% และบดบังอาคารหมายเลข 17, 114, 115 ประมาณ 50%</p>
<p><b>เวลา 8.00 น.</b></p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 8.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 8.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 บดบังพื้นที่ประมาณ 15% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 15%</p>	<p><b>เวลา 8.00 น.</b></p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 8.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 8.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 7, 8, 12, 13, 14, 15, 18, 76, 121, 122, 123, 150, 155 ประมาณ 100% บดบังอาคารหมายเลข 115 ประมาณ 50% และบดบังอาคารหมายเลข 86 และ 117 ประมาณ 70%</p>




**ตารางที่ 1** (ต่อ)

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 9.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบบในช่วงในเวลา 9.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 9.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 บดบังพื้นที่ประมาณ 10% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 10%</p>	<p>เวลา 9.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบบในช่วงในเวลา 9.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 9.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 7, 8, 18, 155 ประมาณ 100% และบดบังอาคารหมายเลข 123 ประมาณ 50%</p>
<p>เวลา 10.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบบในช่วงในเวลา 10.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 10.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 5, 7, 8 บดบังพื้นที่ประมาณ 5% และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังกันเอง</p>	<p>เวลา 10.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบบในช่วงในเวลา 10.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 10.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 7, 8, 18 ประมาณ 100%</p>

**ตารางที่ 1 (ต่อ)**

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 11.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 11.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นบดบัง ในช่วงเวลา 11.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยพื้นที่โครงการไม่ถูกเงาของอาคารอื่นบดบัง และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังตนเอง</p>	<p>เวลา 11.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 11.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 11.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยอาคารโครงการไม่มีการบดบังบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม</p>
<p>เวลา 12.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 12.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นบดบัง ในช่วงเวลา 12.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยพื้นที่โครงการไม่ถูกเงาของอาคารอื่นบดบัง และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังตนเอง</p>	<p>เวลา 12.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 12.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 12.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยอาคารโครงการไม่มีการบดบังบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม</p>



## ตารางที่ 1 (ต่อ)

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 13.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 13.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 13.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยพื้นที่โครงการไม่ถูกเงาของอาคารอื่นๆบดบัง และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังกันเอง</p>	<p>เวลา 13.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 13.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 13.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยอาคารโครงการไม่มีการบดบังบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม</p>
<p>เวลา 14.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 14.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 14.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยพื้นที่โครงการไม่ถูกเงาของอาคารอื่นๆบดบัง และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังกันเอง</p>	<p>เวลา 14.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 14.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 14.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 3, 4, 5, 19, 20, 23, 24 ประมาณ 10%</p>





**ตารางที่ 1 (ต่อ)**

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 15.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตึกกระทบบในช่วงในเวลา 15.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 15.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 8, 12, 13, 14, 15, 18 บดบังพื้นที่ประมาณ 5% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 5%</p>	<p>เวลา 15.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตึกกระทบบในช่วงในเวลา 15.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 15.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 19, 20, 21, 22 ประมาณ 10%</p>
<p>เวลา 16.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตึกกระทบบในช่วงในเวลา 16.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 16.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 18 บดบังพื้นที่ประมาณ 10% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 10%</p>	<p>เวลา 16.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตึกกระทบบในช่วงในเวลา 16.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 16.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 21, 22, 40, 41, 42, 43 ประมาณ 30%</p>



**ตารางที่ 1** (ต่อ)

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 17.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 17.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 7.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 160, 161, 162 บดบังพื้นที่ประมาณ 15% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 15%</p>	<p>เวลา 17.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 17.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 17.00 น. ของวันที่ 21 มีนาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 22, 44, 45, 46 ประมาณ 100% และบดบังอาคารหมายเลข 31, 32 ประมาณ 50%</p>

**ตารางที่ 2** ตารางแสดงภาพสามมิติที่แสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 7.00 น. – 17.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน ก่อนมีโครงการ และหลังมีโครงการ

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<b>ณ วันที่ 21 มิถุนายน</b>	
<p><b>เวลา 7.00 น.</b></p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 7.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 7.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 19, 20, 21, 22, 24, 277, 278, 279, 280, 290 บดบังพื้นที่ประมาณ 20% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 20%</p>	<p><b>เวลา 7.00 น.</b></p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 7.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 7.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 125, 126, 127, 128, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 156, 162, 163, 164, 165 ประมาณ 100% และ บดบังอาคารหมายเลข 14, 124, 130, 132, 154, 160, 161 ประมาณ 50%</p>
<p><b>เวลา 8.00 น.</b></p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 8.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 8.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 19, 20, 22, 24 บดบังพื้นที่ประมาณ 20% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 5%</p>	<p><b>เวลา 8.00 น.</b></p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 8.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 8.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 150, 151, 152, 153, 154, 156, 160, 161, 162 ประมาณ 100% และบดบังอาคารหมายเลข 17, 116, 117 ประมาณ 50%</p>

## ตารางที่ 2 (ต่อ)

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 9.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 9.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 9.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 19, 20 บดบังพื้นที่ประมาณ 5% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 5%</p>	<p>เวลา 9.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 9.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 9.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 156, 160, 161, 162 ประมาณ 100% และบดบังอาคารหมายเลข 17 ประมาณ 50%</p>
<p>เวลา 10.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 10.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 10.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 20 บดบังพื้นที่ประมาณ 5% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 5%</p>	<p>เวลา 10.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 10.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 10.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 15, 16, 17, 162 ประมาณ 100% และบดบังอาคารหมายเลข 9, 10, 12, 160, 161 ประมาณ 50%</p>

## ตารางที่ 2 (ต่อ)

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 11.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงเวลา 11.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นบดบัง ในช่วงเวลา 11.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยพื้นที่โครงการไม่ถูกเงาของอาคารอื่นบดบัง และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังตนเอง</p>	<p>เวลา 11.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงเวลา 11.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 11.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 15, 16, 17 ประมาณ 10%</p>
<p>เวลา 12.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงเวลา 12.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นบดบัง ในช่วงเวลา 12.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยพื้นที่โครงการไม่ถูกเงาของอาคารอื่นบดบัง และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังตนเอง</p>	<p>เวลา 12.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงเวลา 12.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 12.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยอาคารโครงการไม่มีการบดบังบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม</p>



## ตารางที่ 2 (ต่อ)

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 13.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 13.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นบดบัง ในช่วงเวลา 13.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยพื้นที่โครงการไม่ถูกเงาของอาคารอื่นบดบัง และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังตนเอง</p>	<p>เวลา 13.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 13.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 13.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยอาคารโครงการไม่มีการบดบังบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อม</p>
<p>เวลา 14.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 14.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นบดบัง ในช่วงเวลา 14.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยพื้นที่โครงการไม่ถูกเงาของอาคารอื่นบดบัง และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังตนเอง</p>	<p>เวลา 14.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 14.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 14.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยอาคารโครงการไม่มีการบดบังบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อม</p>



## ตารางที่ 2 (ต่อ)

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 15.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 15.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 15.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 18 บดบังพื้นที่ประมาณ 5% และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังกันเอง</p>	<p>เวลา 15.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 15.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 15.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 8, 19, 20, 21, 22 ประมาณ 10%</p>
<p>เวลา 16.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 16.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 16.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 9, 10, 14, 15, 18 บดบังพื้นที่ประมาณ 5% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 5%</p>	<p>เวลา 16.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 16.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 16.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 3, 4, 5, 6, 7, 19, 20, 21, 22 ประมาณ 20%</p>





## ตารางที่ 2 (ต่อ)

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 17.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 17.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 17.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยพื้นที่โครงการ ถูกเงาของอาคารหมายเลข 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 160, 161, 162 บดบังพื้นที่ประมาณ 10% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 10%</p>	<p>เวลา 17.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 17.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 17.00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน โดยอาคารโครงการบดบังอาคาร หมายเลข 1, 2, 3, 4, 5, 6, 24, 88, 95, 96, 100 ประมาณ 100% และ บดบังอาคารหมายเลข 7, 23, 250 ประมาณ 50%</p>

**ตารางที่ 3** ตารางแสดงภาพสามมิติที่แสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 7.00 น. – 17.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม ก่อนมีโครงการ และหลังมีโครงการ

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
ณ วันที่ 21 ธันวาคม	
<p>เวลา 7.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 7.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 7.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 19, 20, 21, 22, 24, 25, 26, 40, 41, 42, 43, 279, 280, 290, 297, 298 บดบังพื้นที่ประมาณ 80% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 80%</p>	<p>เวลา 7.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 7.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 7.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 109, 114, 115, 116, 117, 118, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 141, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 253, 255, 256, 257, 280 ประมาณ 100% และบดบังอาคารหมายเลข 110, 119, 142, 163 ประมาณ 50%</p>

### ตารางที่ 3 (ต่อ)

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 8.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 8.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 8.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 5, 6, 7, 19, 20, 21, 22, 24 บดบังพื้นที่ประมาณ 10% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 10%</p>	<p>เวลา 8.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 8.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 8.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 114, 115, 116, 117, 120, 121, 122, 123, 127, 128, 131, 132, 133, 141, 144, 145, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161 ประมาณ 100% และบดบังอาคารหมายเลข 14, 129, 146 ประมาณ 50%</p>
<p>เวลา 9.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 9.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 9.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 19, 20, 22, 24 บดบังพื้นที่ประมาณ 5% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 5%</p>	<p>เวลา 9.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 9.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 9.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 114, 117, 121, 122, 123, 158, 159, 160, 161 ประมาณ 100%</p>

**ตารางที่ 3 (ต่อ)**

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 10.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 10.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 10.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 19, 20, 24 บดบังพื้นที่ประมาณ 5% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 5%</p>	<p>เวลา 10.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 10.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 10.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 117, 161 ประมาณ 100% และบดบังอาคารหมายเลข 9 ประมาณ 50%</p>
<p>เวลา 11.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 11.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 11.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 19, 20 บดบังพื้นที่ประมาณ 5% และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังกันเอง</p>	<p>เวลา 11.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 11.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่ที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 11.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 14, 15, 16, 17, 117 ประมาณ 100%</p>


### ตารางที่ 3 (ต่อ)

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 12.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 12.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 12.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยพื้นที่โครงการ ไม่ถูกเงาของอาคารอื่นๆบดบัง และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังกันเอง</p>	<p>เวลา 12.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 12.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 12.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคาร หมายเลข 8, 14, 15, 16, 17, 117, 162 ประมาณ 10%</p>
<p>เวลา 13.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 13.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 13.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยพื้นที่โครงการ ถูกเงาของอาคารหมายเลข 18 บดบังพื้นที่ประมาณ 5% และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังกันเอง</p>	<p>เวลา 13.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 13.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 13.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคาร หมายเลข 8, 162 ประมาณ 10%</p>

### ตารางที่ 3 (ต่อ)

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 14.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบบในช่วงในเวลา 14.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 14.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 18 บดบังพื้นที่ประมาณ 5% และไม่มีเงาของอาคารข้างเคียงบดบังกันเอง</p>	<p>เวลา 14.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบบในช่วงในเวลา 14.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 14.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 5, 6, 7, 8 ประมาณ 10%</p>
<p>เวลา 15.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบบในช่วงในเวลา 15.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 15.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 9, 10, 18 บดบังพื้นที่ประมาณ 5% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 5%</p>	<p>เวลา 15.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบบในช่วงในเวลา 15.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 15.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 5, 6, 7, 8 ประมาณ 50%</p>

**ตารางที่ 3 (ต่อ)**

ก่อนมีโครงการ	หลังมีโครงการ
<p>เวลา 16.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 16.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 16.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 9, 10, 18 บดบังพื้นที่ประมาณ 10% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 10%</p>	<p>เวลา 16.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 16.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 16.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 ประมาณ 100%</p>
<p>เวลา 17.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 17.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของโครงการ บ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อม ที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของอาคารอื่นๆบดบัง ในช่วงเวลา 7.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยพื้นที่โครงการถูกเงาของอาคารหมายเลข 9, 10, 14, 15, 18, 76, 86, 160, 161 บดบังพื้นที่ประมาณ 20% และอาคารหมายเลขต่างๆ บดบังกันและกันประมาณ 20%</p>	<p>เวลา 17.00 น.</p>  <p>ภาพสามมิติแสดงเงาตกกระทบในช่วงในเวลา 17.00 น. นำเสนอปริมาณของพื้นที่ของบ้าน อาคารข้างเคียง และพื้นที่แวดล้อมที่ถูกพื้นที่เงาตกทอดของโครงการบดบังในช่วงเวลา 17.00 น. ของวันที่ 21 ธันวาคม โดยอาคารโครงการบดบังอาคารหมายเลข 1, 2, 3, 4, 22, 23, 24 ประมาณ 100% และบดบังอาคารหมายเลข 22 ประมาณ 30%</p>