รายละเอียดการตรวจสอบป้าย

สำหรับผู้ตรวจสอบอาคาร



Professional Partner For Safe Buildings CPN

white Inhibit Standard this Profite Inspector Co., Ltd.



ส่วนที่ 1 ขอบเขตของการตรวจสอบป้าย

ขอบเขตของผู้ตรวจสอบอาคาร

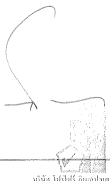
การตรวจสอบสภาพป้ายและอุปกรณ์ประกอบต่างๆ ของป้าย อาจมีข้อจำกัดต่างๆ ที่ไม่ สามารถตรวจสอบได้ตามที่กำหนดและตามที่ต้องการได้ ดังนั้น จึงจำเป็นต้องกำหนดขอบเขตของ ผู้ตรวจสอบ ดังนี้

"ผู้ตรวจสอบมีหน้าที่ตรวจสอบ สังเกตด้วยสายตาพร้อมด้วยเครื่องมือพื้นฐานเท่านั้น จะ ไม่รวมถึงการทดสอบที่อาศัยเครื่องมือพิเศษเฉพาะ ทำรายงาน รวบรวมและสรุปผลการ วิเคราะห์ ทางด้านความมั่นคงแข็งแรง และระบบต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อความปลอดภัยของชีวิตและทรัพย์สิน แล้วจัดทำรายงานผลการตรวจสอบสภาพป้ายและอุปกรณ์ประกอบของป้ายที่ทำการตรวจสอบนั้น ให้แก่เจ้าของป้าย เพื่อให้เจ้าของป้ายเสนอรายงานผลการตรวจสอบป้ายและอุปกรณ์ประกอบของ ป้ายต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นเป็นประจำทุกสามปี

ผู้ตรวจสอบต้องตรวจสอบป้ายและอุปกรณ์ประกอบของป้ายโดยพิจารณาตามหลักเกณฑ์ หรือมาตรฐาน ดังต่อไปนี้

1.หลักเกณฑ์ตามที่ได้กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร หรือตามกฎหมาย อื่นที่เกี่ยวข้องที่ใช้บังคับอยู่ในขณะที่มีการก่อสร้างป้ายนั้น หรือ

2.มาตรฐานความปลอดภัยของสถาบันของทางราชการ สภาวิศวกร หรือสภาสถาปนิก ทั้งนี้ <u>ณ สถานที่ วัน และเวลาที่ทำการตรวจสอบตามที่ระบุในรายงานเท่านั้น</u>"



ภิพัล โปรโฟร์ อิแรเปลเตอร์ รู้เกิด Profire Inspector Co.,Ltd.



2. รายละเอียดในการตรวจสอบ

ผู้ตรวจสอบต้องตรวจสอบ และทำรายงานการตรวจสอบสภาพป้ายและอุปกรณ์ต่างๆ ของ ป้าย ดังต่อไปนี้

- 2.1 การตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย อย่างน้อยต้องทำการตรวจสอบ ดังต่อไปนี้
 - (1) การต่อเติมคัดแปลงปรับปรุงขนาดของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย
 - (2) การเปลี่ยนแปลงน้ำหนักของแผ่นป้าย
 - (3) การเปลี่ยนแปลงวัสคุของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย
 - (4) การชำรุดสึกหรอของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย
 - (5) การวิบัติของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย
 - (6) ความมั่นคงแข็งแรงของโครงสร้างและฐานรากของสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้ง ป้าย (กรณีป้ายที่ตั้งบนพื้นดิน)
 - (7) ความมั่นคงแข็งแรงของอาคารที่ติดตั้งป้าย (กรณีป้ายที่ติดหรือตั้งบนหลังคา หรือ ดาดฟ้าของอาการ หรือบนส่วนหนึ่งส่วนใดของอาการ)
 - (8) การเชื่อมยึดระหว่างแผ่นป้ายกับสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย การเชื่อมยึด ระหว่างชิ้นส่วนต่างๆ ของสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย และการเชื่อมยึด ระหว่างสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้ายกับฐานรากหรืออาการ
- 2.2 การตรวจสอบระบบและอุปกรณ์ประกอบของป้ายอย่างน้อยต้องทำการตรวจสอบ ดังต่อไปนี้
 - (1) ระบบไฟฟ้าแสงสว่างและระบบไฟฟ้ากำลัง
 - (2) ระบบป้องกันฟ้าผ่า
 - (3) ระบบอุปกรณ์ประกอบอื่นๆ

2.3 การตรวจสอบระบบโครงสร้าง

ผู้ตรวจสอบจะตรวจสอบด้วยสายตา ทำรายงาน และประเมินโครงสร้างตาม รายละเอียด ดังต่อไปนี้

- (1) ส่วนของฐานราก (ถ้ามี)
- (2) ระบบโครงสร้าง
- (3) การเสื่อมสภาพของโครงสร้างที่จะมีผลกระทบต่อความมั่นคงแข็งแรงของระบบ โครงสร้างอาคาร
- (4) ความเสียหายและอันตรายของโครงสร้าง เช่น ความเสียหายเนื่องจากอัคคีภัย ความ เสียหาย จากการแอ่นตัวของโครงข้อหมุน เป็นต้น
- (5) สภาพการใช้งานตามที่เห็น



2.4 การตรวจสอบระบบและอุปกรณ์ประกอบของป้าย

2.4.1 ระบบไฟฟ้าแสงสว่างและระบบไฟฟ้ากำลัง

- 2.4.1.1 ผู้ตรวจสอบจะตรวจสอบด้วยสายตา เครื่องมือหรือเครื่องวัดชนิดพกพาทำรายงานและ ประเมินระบบไฟฟ้าและบริภัณฑ์ไฟฟ้า ดังนี้
 - (1) สภาพสายไฟฟ้า ขนาดกระแสของสาย จุดต่อสาย และอุณหภูมิขั้วต่อสาย
 - (2) ท่อร้อยสาย รางเดินสาย และรางเคเบิล
 - (3) ขนาดเครื่องป้องกันกระแสเกินและพิกัดตัดกระแสของบริภัณฑ์ประธาน แผงย่อย และ แผงวงจรย่อย
 - (4) เครื่องตัดไฟรั่ว
 - (5) การต่อลงคินของบริภัณฑ์ ขนาดตัวนำต่อลงคิน และความต่อเนื่องลงคินของท่อร้อยสาย ราง เดินสาย รางเกเบิล
 - (6) รายการอื่นตามตารางรายการตรวจสอบ
 - 2.4.1.2 ผู้ตรวจสอบไม่ต้องตรวจสอบในลักษณะดังนี้
 - (1) วัดหรือทดสอบแผงสวิตซ์ ที่ต้องให้สายวัดสัมผัสกับบริภัณฑ์ในขณะที่แผงสวิตซ์นั้นมีไฟ หรือใช้งานอยู่
 - (2) ทดสอบการใช้งานอุปกรณ์ป้องกันกระแสเกิน
 - (3) ถอดออกหรือรื้อบริภัณฑ์ไฟฟ้า นอกจากเพียงเปิดฝาแผงสวิตซ์ แผงควบคุม เพื่อตรวจ สภาพบริภัณฑ์

2.4.2 ระบบป้องกันฟ้าผ่า

- (1) ตรวจสอบระบบตัวนำล่อฟ้า ตัวนำต่อลงดินครอบคลุมครบถ้วน
- (2) ตรวจสอบระบบรากสายดิน
- (3) ตรวจสอบจุดต่อประสานศักย์
- (4) ตรวจสอบ การดูแลรักษา ซ่อมบำรุง และการทดสอบระบบในอดีตที่ผ่านมา

2.4.3 ระบบอุปกรณ์ประกอบอื่นๆ

ผู้ตรวจสอบจะตรวจสอบค้วยสายตา ทำรายงานและประเมินความปลอดภัยของอุปกรณ์ ประกอบต่างๆ ดังต่อไปนี้

- (1) สภาพบันไคขึ้นลง
- (2) สภาพราวจับ และราวกันตก
- (3) อุปกรณ์ประกอบอื่นตามที่เห็นสมควร

unin highl numbured 150 Profice beneater Co 150

Client: Central Plaza Cheangwattana



ส่วนที่ 2 ข้อมูลทั่วไปของป้าย

ส่วนที่ 2 เป็นข้อมูลทั่วไปของป้ายที่ผู้ตรวจสอบต้องลงบันทึกในหัวข้อต่างๆ และอาจเพิ่มเติมได้ เพื่อให้ข้อมูลสมบูรณ์ยิ่งขึ้น ในบางรายการจะต้องประสานงานกับเจ้าของและผู้ดูแลป้ายเพื่อให้ได้ข้อมูล เหล่านั้น รายการใดที่ไม่สามารถหาข้อมูลได้ให้เว้นว่าง หรือแจ้งหมายเหตุไว้

1. ข้อมูลป้ายและสถานที่ตั้งป้าย ชื่อป้าย ป้าย Banner sign 39 ตั้งอยู่เลขที่ 99, 99 /9 หมู่ที่ 2 ถนน แจ้งวัฒนะ ตำบล/แขวง บางตลาด อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11120 โทรศัพท์ 02-101-0000 โทรสาร 02-101-1339

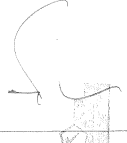
ได้รับใบอนุญาตก่อสร้างจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น เมื่อวันที่ - เดือน -มี แบบแปลนเดิม ไม่มี แบบแปลนเดิม (กรณีที่ไม่มีแบบแปลนหรือแผนผังรายการเกี่ยวกับการก่อสร้าง ให้ เจ้าของป้ายจัดหาหรือจัดทำแบบแปลนสำหรับใช้ในการตรวจสอบป้ายและอุปกรณ์ประกอบของป้าย ให้กับผู้ตรวจสอบอาคาร) มีข้อมูลการได้รับใบอนุญาตก่อสร้างจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น ไม่มีข้อมูลการได้รับใบอนุญาตก่อสร้างจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น อายุของป้าย 12 ปี (ก่อสร้างประมาณปี พ.ศ. 2551)

พ.ศ. -



แผนที่แสดงตำแหน่งที่ตั้งของป้ายโดยสังเขป

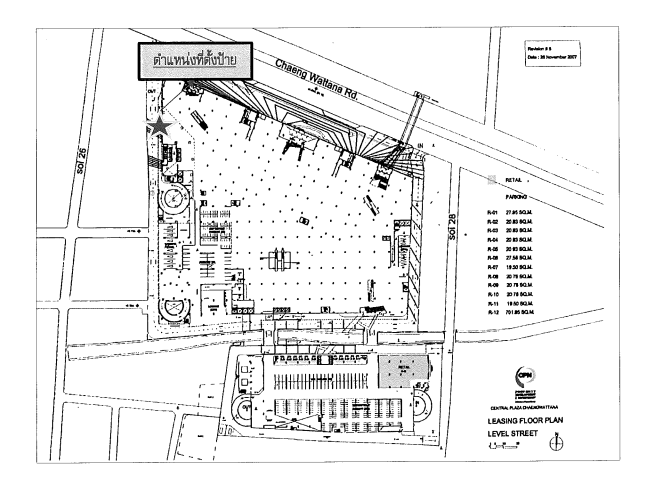


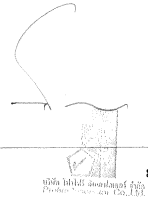


บริษัท โปปปป์ อิยยาปกลอร์ รำกัด 7 Profite Impeder Co.,Ltd.



แผนที่แสดงตำแหน่งที่ตั้งของป้ายโดยสังเขป



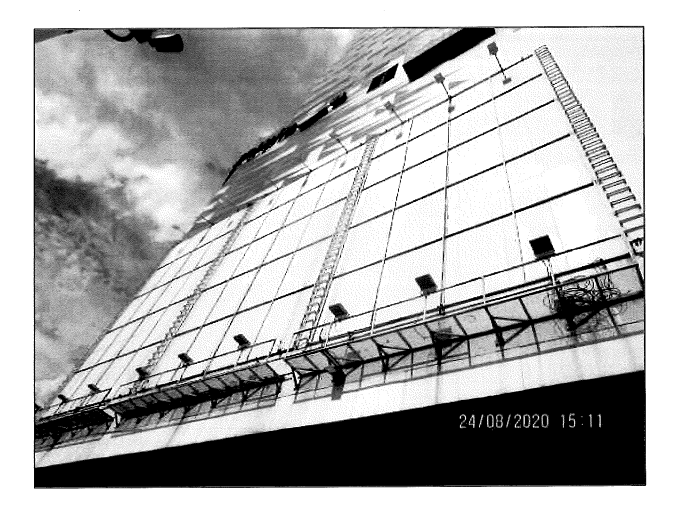


Client: Central Plaza Cheangwattana



วัน/เดือน/ปี ที่ตรวจสอบ 24-25 สิงหาคม 2563 ตรวจสอบโดย บริษัท โปรไฟร์ อินสเปลเตอร์ จำกัด

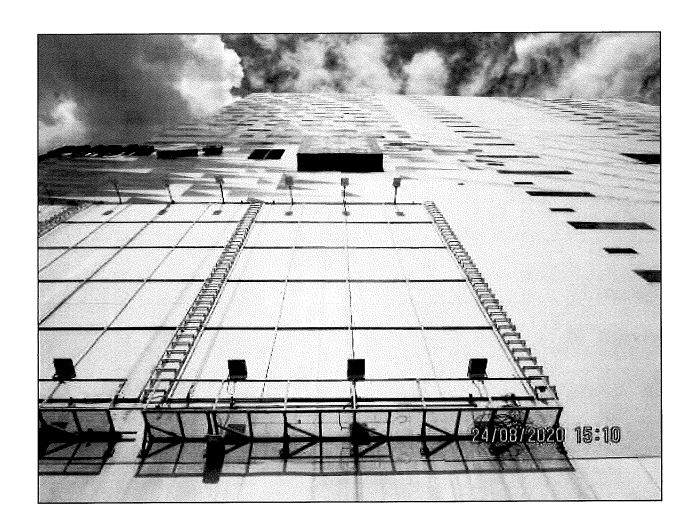
รูปถ่ายป้ายในวัน เวลาที่ตรวจสอบ



ทำจัด โปปฟร์ อินตปณลตร์ ร์เก็ล Prolire Inspector Co.,Ltd.



รูปแบบและขนาดของแผ่นป้าย และสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้ายโดยสังเขป



ข้อมูลกายภาพและการใช้งานป้าย (ให้กรอกข้อมูลเท่าที่มี)

ป้ายกว้าง - เมตร ป้ายสูง - เมตร จำนวนด้าน 1 ด้าน

พื้นที่ป้าย 25 ตารางเมตร

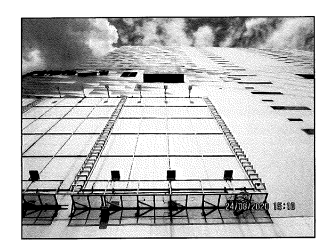
โครงสร้างสำหรับติดตั้งป้าย สูง - เมตร

10

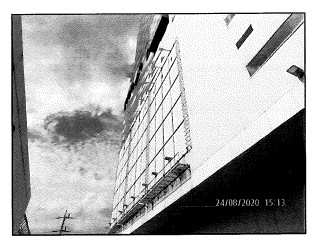
นา๊ษา ไปไฟร์ อิแสปาเตอร์ จำกัด



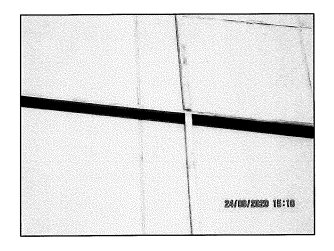
รูปถ่ายป้ายในวัน เวลาที่ตรวจสอบ



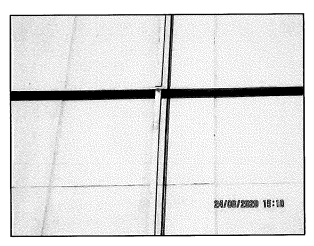
รูปแบบการติดตั้งป้ายด้านหน้า



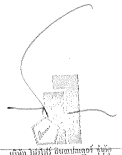
รูปแบบการติดตั้งป้ายด้านข้าง



รอยต่อ จุดเชื่อม



รอยต่อ จุดเชื่อม



บริษัท โปรโฟร์ อินตปะเตอร์ รู้เห็ย Profire Inspector Co.,Lid

2. ประเภทของป่าย	
ป้ายที่ติดตั้งบนพื้นดิน	
อห ป (2. ที่)************************************	
3. ชื่อเจ้าของหรือผู้ครอบครองป้าย และผู้ออกแบบด้านวิศวกรรมโครงสร้าง	
ป้ายที่ติดตั้งบนพื้นดิน	
ชื่อผลิตภัณฑ์โฆษณาหรือข้อความในป้าย	
เจ้าของหรือผู้ครอบครองป้าย ชื่อ	
จังหวัดรหัสไปรษณีย์	
อีเมล์	
ผู้ออกแบบด้านวิศวกรรมโครงสร้าง สิ่ล	
010 th of 11110010 the one of 11111111111111111111111111111111111	
	 ป้ายบนิตคิดตั้งบนพื้นดิน ป้ายบนิต ที่ก่อการ ป้ายบนิต ที่ก่อการ ป้ายบนิต ที่มีของหนึ่งส่วนใดของอาการ อื่น ๆ (ระบุ) 3. ชื่อเจ้าของหรือผู้ครอบกรองป้าย และผู้ออกแบบด้านวิศวกรรมโกรงสร้าง ชื่อผลิตภัณฑ์โฆษณาหรือข้อกวามในป้าย เจ้าของหรือผู้ครอบกรองป้าย ชื่อ

นริษัท โปมโปร์ อินตปอตุอร์ จำกัจ Profite Inspector Co.,Ltd.



ป้ายบนดาดฟ้า บนหลังคา บนส่วนหนึ่งส่วนใดของอาคาร หรืออื่นๆ

- 3.1 ชื่อผลิตภัณฑ์โฆษณาหรือข้อความในป้าย
- 3.2 เจ้าของหรือผู้ครอบครองป้าย
 ชื่อ บริษัท เซ็นทรัลพัฒนา จำกัด (มหาชน)
 สถานที่ติดต่อเลขที่ 999/9 หมู่ที่ ตรอก/ซอย ถนน พระรามที่1 ตำบล/แขวง ปทุมวัน อำเภอ/เขต ปทุมวัน
 จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10330
 โทรศัพท์ 02-667-5555 โทรสาร 02-674-5593
 อีเมล์ -
- 3.3 เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคารที่ป้ายตั้งอยู่ ชื่อ บริษัท เซ็นทรัลพัฒนา จำกัด (มหาชน) สถานที่ติดต่อเลขที่ 99, 99/9 หมู่ที่ 2 ถนน แจ้งวัฒนะ ตำบล/แขวง บางตลาด อำเภอ/เขต ปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี รหัสไปรษณีย์ 11120 โทรสัพท์ 02-101-0000 โทรสาร 02-101-1339 อีเมล์ -
- 3.4 ผู้ออกแบบด้านวิศวกรรมโครงสร้างชื่อ -ใบอนุญาตทะเบียนเลขที่ -



บริษัท โปรไฟร์ อินตปลเลอร์ รำกัด Profire Inspector Co.,Ltd.



4. ประเภทของวัสดุและราเ	ขละเอียดของแผ่นป้าย (สามารถระบุมากกว่า 1 ข้อได้)
4.1 ประเภทวัสดุ	ของสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย
	เหล็กโครงสร้างรูปพรรณ
	ๆม้
	สแตนเลส
	คอนกรีตเสริมเหล็ก
	อื่นๆ (ระบุ)
4.2 รายละเอียดจ	ของแผ่นป้าย
\Box	วัสคุของป้าย (โปรคระบุ) <u>แผนอลูมิเนียม</u>
	จำนวนค้านที่ติดป้าย ป้าย (โปรคระบุจำนวนค้าน) <u>จำนวน 1 ด้าน</u>
\Box	การเจาะช่องเปิดภายในป้าย
[ที 🚺 ไม่ที่
	ลื่นต (โปรดระบ)

บริษัท โปรโปร์ อินสปสเตอร์ จำกัล 14 Profire Innector Co.,Lid.

ส่วนที่ 3 ผลการตรวจสอบสภาพป้ายและ อุปกรณ์ประกอบของป้าย

ส่วนที่ 3 เป็นผลการตรวจสอบสภาพป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้ายและ อุปกรณ์ต่างๆ ของป้ายตามที่ตรวจสอบได้ด้วยสายตา หรือตรวจพร้อมกับใช้เครื่องมือวัดพื้นฐาน เช่น ตลับเมตร เป็นต้น หรือเครื่องมือชนิดพกพาเท่านั้น จะไม่รวมถึงการทดสอบที่ใช้เครื่องมือพิเศษเฉพาะ

การตรวจสอบป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย และอุปกรณ์ประกอบต่างๆ ของ ป้าย ผู้ตรวจสอบจะต้องพิจารณาตามหลักเกณฑ์ หรือมาตรฐานที่ได้กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยการ ควบกุมอาการ หรือกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องที่ใช้บังคับอยู่ในขณะที่มีการก่อสร้างป้ายนั้น และคำนึงถึง หลักเกณฑ์ หรือมาตรฐานความปลอดภัยของสถาบันทางราชการ สภาวิสวกร หรือสภาสถาปนิก

บริจัท โปรโฟร์ อินตนโลเตอร์ จำกัว Profice Inspector Co. Ltd.



รายการที่ตรวจสอบ									
1. การต่อเติมดัดแปลงปรับปรุงขนาดของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย									
 ไม่มีการต่อเติม ดัดแปลงปรับปรุงขนาดของป้าย 	มีการต่อเติม ดัดแปลง ปรับปรุงขนาดของป้าย (หากระบุว่า "มี" ให้บันทึกรายละเอียดด้านล่าง) ความเห็นของผู้ตรวจสอบ ใช้ได้ ใช้ไม่ได้ ชื่นๆ (โปรดระบุ) - หากมีการเปลี่ยนแปลงขนาดป้ายให้แจ้งผู้ตรวจสอบป้าย และต้องจัดหาวิศวกรที่รับรองความมั่นคงแข็งแรงโครงป้าย เพื่อ								
	และตองจดหาวศวกรทรบรองความมนคงแขงแรง เครงบาย เพย ตรวจสอบความปลอดภัยในการรับน้ำหนักของโครงป้าย								



รายการที่ตรวจสอบ									
2. การเปลี่ยนแปลงน้ำหนักของแ	เผ่นป้าย								
\(\frac{1}{\text{hinnsidaleuuulas}}\) \(\text{u'nname} \)	มีการเปลี่ยนแปลงน้ำหนัก (หากระบุว่า "มี" ให้บันทึกรายละเอียดด้านล่าง) กวามเห็นของผู้ตรวจสอบ ใช้ได้ ใช้ไม่ได้ ความเห็นของผู้ตรวจสอบ ใช้ได้ ใช้ไม่ได้ - หากมีการเปลี่ยนแปลงน้ำหนักป้ายให้แจ้งผู้ตรวจสอบป้าย และด้องจัดหาวิศวกรรับรองความมั่นคงแข็งแรงโครงป้าย เพื่อ ตรวจสอบความปลอดภัยในการรับน้ำหนักของโครงป้าย								



รายการที่ตรวจสอบ									
3. การเปลี่ยนแปลงวัสดุของป้าย	หรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย								
ไม่มีการเปลี่ยนแปลง	มีการเปลี่ยนแปลง (หากระบุว่า "มี" ให้บันทึกรายละเอียดด้านล่าง) ความเห็นของผู้ตรวจสอบ ใช้ได้ ใช้ไม่ได้								
	7 อื่นๆ (โปรคระบุ) - หากมีการเปลี่ยนแปลงวัสดุให้แจ้งผู้ตรวจสอบป้าย และ ต้องจัดหาวิศวกรรับรองความมั่นคงแข็งแรง โครงป้าย เพื่อตรวจสอบ ความปลอดภัยในการรับน้ำหนักของโครงป้าย								

phin blild hundred the 18 Profice inspector Co., Ltd.



รายการที่ตรวจสอบ										
4. การชำรุดสึกหรอของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย										
ไม่มีการชำรุคสึกหรอ	มีการชำรุดสึกหรอ (หากระบุว่า "มี" ให้บันทึกรายละเอียดด้านล่าง) ความเห็นของผู้ตรวจสอบ									
	อื่นๆ (โปรดระบุ) 									

หรีซ์ท โปฟ์ฟรี Sumbanos รู้เก็ต Profire Inspector Co.,Ltd.

รายการที่ตรวจสอบ									
5. การวิบัติของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย									
ไม่มีการวิบัติ	มีการวิบัติ (หากระบุว่า "มี" ให้บันทึกรายละเอียดด้านล่าง)								
	ความเห็นของผู้ตรวจสอบ ใช้ได้ ใช้ไม่ได้								
	อื่นๆ (โปรดระบุ) 								

ıßığı lihlidi Bundanoi diğa Profire Inspector Co.,Ltd.



	รายการที่ตรวจสอบ								
6. ความมั่นคงแข็งแรงของโครงสร้างและฐานรากของสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย (กรณีป้ายที่ตั้งบนพื้นดิน)									
ใม่มีการทรุคตัว	มีการทรุดตัว (หากระบุว่า "มี" ให้บันทึกรายละเอียดด้านล่าง)								
	ความเห็นของผู้ตรวจสอบ ใช้ได้ ใช้ไม่ได้								
	อื่นๆ (โปรคระบุ) 								

หรือ โปปเปรี ลักแปกเลอร์ รู้ห์เรื่อ Co. Urd.



รายการที่ตรวจสอบ									
7. ความมั่นคงแข็งแรงของอาคารที่ติดตั้งป้าย (กรณีป้ายที่ติดหรือตั้งบนหลังคา หรือดาดฟ้า ของอาการ หรือบนส่วนหนึ่งส่วนใดของอาการ)									
ไม่มีการทรุคตัว	มีการทรุคตัว (หากระบุว่า "มี" ให้บันทึกรายละเอียคค้านล่าง)								
	อื่นๆ (โปรดระบุ)								

Smile 2

หรับ โปรโตร์ ลิแลเปลเตอร์ รับกัล 22 Profire Inspector Co.,Ltd.



รายการที่ตรวจสอบ

8. การเชื่อมยึดระหว่างแผ่นป้ายกับสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย การเชื่อมยึดระหว่าง ชิ้นส่วนต่างๆ ของสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย และการเชื่อมยึดระหว่างสิ่งที่สร้างขึ้น สำหรับติดหรือตั้งป้ายกับฐานรากหรืออาการ

ลำดับ ที่	รายการ	ري ا	ไม่มี	การชำรุด สึกหรอ		ความ เสียหาย		ความเห็นของ ผู้ตรวจสอบ		หมายเหตุ
				มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	ใช้ได้	ใช้ ไม่ได้	9
(1)	สิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติด หรือตั้งป้าย									
	- ฐานราก		J							
	- การเชื่อมยึดของสิ่งที่ สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้ง ป้ายกับฐานรากหรืออาคาร	J			J		J	J		
	- ชิ้นส่วน	J			J		J	J		
	- รอยต่อ	J	J		J		J	J		
	ระก์)	:								
······	- สลิง หรือสายยึด		J							
	- บันไดสำหรับการซ่อม บำรุง	J			J		J	J		
	- CATWALK		J							
	- อื่นๆ (โปรคระบุ)		J					Character St. Co.	***************************************	

Client: Central Plaza Cheangwattana

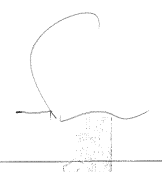
uita lulas dundamos s**46** Protes tempertor Co.,Ltd.



รายการที่ตรวจสอบ

8. การเชื่อมยึดระหว่างแผ่นป้ายกับสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย การเชื่อมยึดระหว่าง ชิ้นส่วนต่างๆ ของสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย และการเชื่อมยึดระหว่างสิ่งที่สร้างขึ้น สำหรับติดหรือตั้งป้ายกับฐานรากหรืออาการ (ต่อ)

ลำดับ ที่	รายการ	ี่ มี ไม่รื		ŀ	รชำรุด าหรอ		วาม ยหาย		เห็นของ วจสอบ	หมายเหตุ
91 				มี	ไม่มี	มี	ไม่มี	ใช้ใด้	ใช้ ไม่ได้	
(2)	แผ่นป้าย									
	- สภาพของแผ่นป้าย	J			J		J	J		
	- สภาพการยึดติดกับ โครงสร้างรับป้าย	J			J		J	J		
	- อื่นๆ (โปรดระบุ)		J							



Client: Central Plaza Cheangwattana

ทั้งสามาให้ ลับเปลี่ยง ถ้ากั**24**

รายการที่ตรวจสอบ

9. การตรวจสอบระบบและอุปกรณ์ประกอบของป้าย

ลำดับที่	รายการ	มี	ไม่มี	การชำรุด สึกหรอ		ความ เสียหาย		ความเห็นของ ผู้ตรวจสอบ		00012011000
สเทมฟ		ม		นี	ไม่มี	นี้	ไม่มี	ใช้ใด้	ใช้ ไม่ได้	หมายเหตุ
(1)	ระบบไฟฟ้าแสงสว่างและ ระบบไฟฟ้ากำลัง									
	- โคมไฟฟ้า	J			J		J	J		
	- ท่อสาย	J			J		J	J		
	- อุปกรณ์ควบคุม	J			J		J	J		
	- การต่อลงคิน	J		, ,	J		J	J		
	- อื่นๆ (โปรคระบุ)		J							
(2)	ระบบป้องกันฟ้าผ่า (ถ้ามี)									
	- ตัวนำล่อฟ้า		J							
	- ตัวนำต่อลงดิน		J					·		
	- รากสายดิน		J							
	- จุดต่อประสานศักย์		J							
	- อื่นๆ (โปรคระบุ)		J							
(3)	ระบบอุปกรณ์ประกอบ อื่นๆ (ถ้ามี)									
	- สลิง หรือสายยึด		J							
No.	- บันใดสำหรับการซ่อม บำรุง	J			J		J	1	·	and the same of th
	- CATWALK		J							

Client: Central Plaza Cheangwattana

viña littill duculanos fina duculanos fina duculanos fina



ส่วนที่ 4 สรุปผลการตรวจสอบป้าย

สรุปผลการตรวจสอบป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย และ อุปกรณ์ประกอบของป้าย

ลำดับ	รายการตรวจสอบ	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	มีการแก้ไขแล้ว	หมายเหตุ
1	สิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย	J			
2	แผ่นป้าย	J			
3	ระบบไฟฟ้าแสงสว่างและระบบ ไฟฟ้ากำลัง	J			
4	ระบบป้องกันฟ้าผ่า (ถ้ามี)	_	-	-	- ใช้ร่วมกับอาคาร
5	ระบบอุปกรณ์ประกอบอื่นๆ (ถ้ามี)	J			
6	อื่นๆ	-	-	-	- ในปี



uñun ldildi sumdunei inis 26 Profice Inspector Co., List.

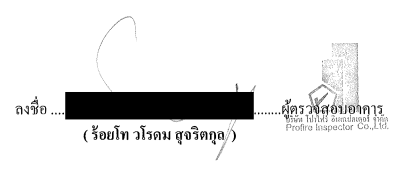
Client: Central Plaza Cheangwattana



สรุปความเห็นของผู้ตรวจสอบ

ตามที่บริษัท โปรไฟร์ อินสเปคเตอร์ จำกัด ได้ทำการตรวจสอบป้ายของศูนย์การค้าเซ็นทรัล พลาซ่า แจ้งวัฒนะ ป้ายโฆษณาบนส่วนหนึ่งส่วนใดของอาคาร (ป้าย Banner sign 39) ตามหลักเกณฑ์ การตรวจสอบแล้วเห็นว่า โครงสร้างป้ายมีความแข็งแรง อยู่ในสภาพปลอดภัยในการใช้งาน ณ วันที่ทำ การตรวจสอบ

ข้าพเจ้าในฐานะผู้ตรวจสอบป้ายขอรับรองว่าได้ทำการตรวจสอบสภาพป้ายดังกล่าว โดยผลการ ตรวจสอบป้ายและอุปกรณ์ประกอบของป้ายถูกต้อง และเป็นจริงตามที่ได้ระบุไว้ในรายงานฉบับนี้ รวมทั้งยังได้ให้เจ้าของป้าย ผู้ครอบครอง หรือผู้ดูแลป้าย ได้รับทราบผลการตรวจสอบสภาพป้ายและ อุปกรณ์ประกอบของป้ายตามรายงานข้างต้นอย่างครบถ้วนแล้ว



วันที่ 24-25 สิงหาคม 2563

เลขทะเบียนผู้ตรวจสอบ

ผู้ตรวจสอบประเภทนิติบุคคล ทะเบียนเลขที่ น.0022/2550 จาก กรมโยธาธิการและผังเมืองกระทรวงมหาดไทย โดยนาม บริษัท โปรไฟร์ อินสเปคเตอร์ จำกัด

เลขที่ 112 ซอยรามคำแหง 112 แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240

ข้าพเจ้าในฐานะเจ้าของป้าย ผู้ครอบครองป้าย หรือผู้ดูแลป้าย ขอรับรองว่าได้มีการตรวจสอบป้ายตาม รายงานดังกล่าวข้างต้นจริง โดยการตรวจสอบป้ายนั้นกระทำ โดยผู้ตรวจสอบป้ายซึ่งได้รับใบอนุญาต จากกรมโยธาธิการและผังเมือง ข้าพเจ้าได้อ่านและเข้าใจในรายงานดังกล่าวครบถ้วนแล้ว จึงลงลายมือ ชื่อไว้เป็นสำคัญ



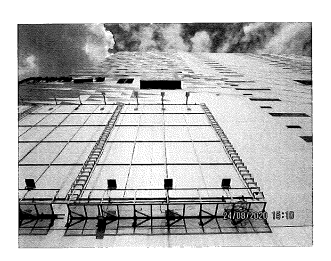
รายงานการตรวจบำรุงรักษา

แผนปฏิบัติการการตรวจบำรุงรักษาป้าย และอุปกรณ์ประกอบของป้าย และคู่มือปฏิบัติการตามแผน

สำหรับเจ้าของป้าย หรือผู้ดูแลป้าย

ป้ายโฆษณาบนส่วนหนึ่งส่วนใดของอาคาร ป้าย Banner sign 39

ศูนย์การค้า เซ็นทรัลพลาซา แจ้งวัฒนะ 99, 99/9 หมู่ที่ 2 ถนนแจ้งวัฒนะ ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี 11120





ส่วนที่ 1 ขอบเขตของการตรวจบำรุงรักษาป้าย และอุปกรณ์ ประกอบของป้าย

1.1 ในแผนปฏิบัติการการตรวจบำรุงรักษาป้ายและอุปกรณ์ประกอบของป้าย และคู่มือปฏิบัติการตามแผนนี้ "ป้าย" ในที่นี้ให้หมายความรวมถึง แผ่นป้ายและสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย การตรวจสอบป้าย หมายถึง การตรวจสอบสภาพของป้ายด้านความมั่นคงแข็งแรง และตรวจสอบระบบ อุปกรณ์ประกอบต่างๆ ของป้ายโดยผู้ตรวจสอบอาการ ตามมาตรา 32 ทวิ แห่งพระราชบัญญัติกวบกุม อาการพ.ศ. 2522

การตรวจบำรุงรักษาป้ายและอุปกรณ์ประกอบของป้าย หมายถึง การบำรุงรักษาป้าย และระบบอุปกรณ์ ประกอบต่าง ๆ ของป้าย โดยเจ้าของป้าย หรือผู้ดูแลป้าย

ผู้ตรวจสอบอาการ หมายถึง ผู้ซึ่งได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุม หรือผู้ซึ่งได้รับ ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพสถาปัตยกรรมควบคุม ตามกฎหมายว่าด้วยการนั้น แล้วแต่กรณี ซึ่งได้ขึ้น ทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบอาการตามพระราชบัญญัติควบคุมอาการ พ.ศ.2522

เจ้าของป้าย หมายถึง ผู้ที่มีสิทธิ์เป็นเจ้าของป้าย

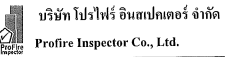
ผู้ดูแลป้าย หมายถึง เจ้าของป้ายหรือ ผู้ที่ที่ได้รับมอบหมายจากเจ้าของป้ายให้มีหน้าที่ตรวจสอบการ บำรุงรักษาป้าย และระบบอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้าย

แผนการตรวจสอบป้าย หมายถึง แผนการตรวจสอบสภาพป้าย และอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้าย สำหรับผู้ตรวจสอบอาคาร

แผนปฏิบัติการการตรวจบำรุงรักษาป้ายและอุปกรณ์ประกอบของป้าย หมายถึง แผนปฏิบัติการการตรวจ บำรุงรักษาป้ายและอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้ายที่ผู้ตรวจสอบอาคารกำหนดให้กับเจ้าของป้ายหรือ ผู้ดูแลป้าย

แบบแปลนป้าย หมายถึง แบบแปลนของป้ายที่ต้องตรวจสอบ

1.2 เจ้าของป้าย หรือผู้ดูแลป้าย มีหน้าที่ตรวจสอบการบำรุงรักษาป้าย และระบบอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้าย ตามที่ผู้ตรวจสอบอาคารได้กำหนดไว้ และจัดให้มีการทดสอบการทำงานของระบบ และ ในระหว่างปี แล้วรายงานผลการตรวจสอบต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ที่กำหนดในกฎกระทรวงเกี่ยวกับการตรวจสอบอาคาร



- 1.3 ผู้ตรวจสอบอาคาร กำหนดแผนการตรวจสอบสภาพป้ายและอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้ายไว้ ตามแผนการตรวจสอบป้ายประจำปี ให้เจ้าของป้ายและหรือผู้ดูแลป้ายใช้เป็นแนวทางการปฏิบัติ ผู้ตรวจสอบอาคารสามารถแก้ไขเปลี่ยนแปลงแผนการตรวจสอบนี้ได้ตามความเหมาะสม
- 1.4 เจ้าของป้าย หรือผู้ดูแลป้ายจะต้องดำเนินการตรวจสอบบำรุงรักษาป้ายและระบบอุปกรณ์ประกอบ
 ต่าง ๆ ของป้ายให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติการการตรวจบำรุงรักษาป้ายและอุปกรณ์ประกอบของป้าย
 และคู่มือปฏิบัติการตามแผนฉบับนี้ รวมทั้ง ตามคู่มือปฏิบัติของผู้ผลิตหรือผู้ติดตั้งระบบและ
 อุปกรณ์ของป้ายและต้องจัดให้มีการบันทึกข้อมูลการตรวจบำรุงรักษาป้ายตามช่วงระยะเวลา
 ที่ได้กำหนดไว้

ส่วนที่ 2 แผนปฏิบัติการการตรวจบำรุงรักษาป้าย และอุปกรณ์ ประกอบของป้าย

ผู้ตรวจสอบอาคาร กำหนดแผนปฏิบัติการการตรวจบำรุงรักษาป้ายและระบบอุปกรณ์ประกอบ ของป้าย ดังนี้

- 2.1 ให้เจ้าของป้าย หรือผู้ดูแลป้ายที่ได้รับมอบหมายจากเจ้าของป้ายมีหน้าที่ตรวจสอบการบำรุงรักษาป้าย
 และระบบอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้าย จัดให้มีการทดสอบการทำงานของระบบและอุปกรณ์ใน
 ระหว่างปีตามที่ผู้ตรวจสอบอาคารกำหนด หรือตามคู่มือของผู้ผลิตหรือผู้ติดตั้งระบบอุปกรณ์ประกอบ
 ของป้าย
- 2.2 เจ้าของหรือผู้ดูแถป้ายต้องตรวจบำรุงรักษาป้ายอย่างสม่ำเสมอตามแผนปฏิบัติการการตรวจบำรุง รักษาป้ายและอุปกรณ์ประกอบของป้าย และคู่มือปฏิบัติการตามแผนที่ผู้ตรวจสอบอาคาร ได้จัดทำไว้ และบันทึกข้อมูลการตรวจบำรุงรักษาตามระยะเวลาที่ผู้ตรวจสอบอาคารกำหนด
- 2.3 ในการดำเนินการตรวจสอบบำรุงรักษาให้ตรวจตามรายการต่าง ๆ ตามแบบรายละเอียดการตรวจที่ ผู้ตรวจสอบอาการจัดทำไว้
- 2.4 ช่วงเวลา และความถี่ของการตรวจบำรุงรักษา ๆ การทดสอบการทำงานของระบบและอุปกรณ์ให้เป็น ไปตามแผนการตรวจสอบที่ผู้ตรวจสอบอาคารกำหนด
- 2.5 ให้เจ้าของป้าย หรือผู้ดูแลป้ายจะต้องจัดเตรียมแบบแปลนป้ายเพื่อการตรวจสอบ และมีผลการตรวจ บำรุงรักษาป้ายและระบบอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้ายไว้ให้ผู้ตรวจสอบป้ายสามารถใช้ประกอบ การตรวจสอบป้าย ได้ตลอดเวลาตามที่ผู้ตรวจสอบได้กำหนดไว้ตามแผน การตรวจสอบป้าย

หน้า 4



ส่วนที่ 3 รายละเอียดที่ต้องตรวจบำรุงรักษาป้าย และอุปกรณ์ ประกอบของป้าย

เจ้าของป้าย หรือผู้ดูแลป้าย ต้องทำการตรวจบำรุงรักษาป้าย หรืออุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้าย ในเรื่องดังต่อไปนี้

- (1) การตรวจสอบบำรุงรักษาตัวป้ายด้านความมั่นคงแข็งแรงของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดตั้งป้าย อย่างน้อยต้องทำการตรวจสอบ ดังต่อไปนี้
 - (ก) การต่อเติม คัดแปลง ปรับปรุงขนาดของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย
 - (ข) การเปลี่ยนแปลงน้ำหนักของแผ่นป้าย
 - (ค) การเปลี่ยนสภาพการใช้งานของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย
 - (ง) การเปลี่ยนแปลงวัสคุของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย
 - (จ) การชำรุคสึกหรอของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย
 - (ฉ) การวิบัติของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย
 - (ช) ความมั่นคงแข็งแรงของโครงสร้างและฐานรากของสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย (กรณีป้ายที่ตั้งบนพื้นดิน)
 - (ซ) ความมั่นคงแข็งแรงของอาคารที่ติดตั้งป้าย (กรณีป้ายที่ติดหรือตั้งบนหลังคา หรือดาดฟ้า ของ อาคาร หรือบนส่วนหนึ่งส่วนใดของอาการ)
 - (ฌ) การเชื่อมยึดระหว่างแผ่นป้ายกับสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย การเชื่อมยึดระหว่างชิ้น ส่วนต่าง ๆ ของสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย และการเชื่อมยึดระหว่างสิ่งที่สร้างขึ้น สำหรับติดหรือตั้งป้ายกับฐานรากหรืออาการ
 - (2) การตรวจบำรุงรักษาระบบและอุปกรณ์ประกอบของป้ายอย่างน้อยต้องตรวจสอบ คั้งต่อไปนี้
 - (ก) ระบบไฟฟ้าแสงสว่างและระบบไฟฟ้ากำลัง
 - (ข) ระบบป้องกันฟ้าผ่า
 - (ค) ระบบและอุปกรณ์ประกอบอื่น ๆ



ส่วนที่ 4 แนวทางการตรวจบำรุงรักษาป้าย และอุปกรณ์ ประกอบของป้ายประจำปี

ผู้ตรวจสอบอาการ กำหนดแนวทางการตรวจบำรุงรักษาป้าย และอุปกรณ์ประกอบของป้ายประจำปีให้ แก่เจ้าของป้าย เพื่อเป็นแนวทางการตรวจบำรุงรักษาและการบันทึกข้อมูลการตรวจบำรุงรักษาป้าย ดังนี้

- 1 เจ้าของป้ายต้องจัดหา หรือจัดทำแบบแปลนป้ายเพื่อใช้สำหรับการตรวจสอบจัดเก็บไว้ เพื่อให้ผู้ตรวจสอบ สามารถใช้ประกอบการตรวจสอบได้
- 2 เจ้าของป้ายต้องจัดให้มีการตรวจบำรุงรักษาป้าย และอุปกรณ์ประกอบของป้ายตามคู่มือปฏิบัติของผู้ผลิต หรือผู้ติดตั้งระบบและอุปกรณ์ของป้าย และตามแผนปฏิบัติการการตรวจบำรุงรักษาฉบับนี้และจัดให้มี การบันทึกข้อมูลการตรวจบำรุงรักษาป้ายตามช่วงระยะเวลาที่ผู้ตรวจสอบกำหนดให้ผู้ตรวจสอบใช้ประกอบ ในการตรวจสอบป้าย
- 3 เจ้าของป้ายต้องนำรายงานผลการตรวจสอบสภาพป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้ายและ อุปกรณ์ประกอบของป้าย ที่ผู้ตรวจสอบจัดทำแจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นเพื่อให้ออกหนังสือรับรอง การตรวจสอบป้ายเป็นประจำทุกสามปี โดยจะต้องเสนอภายในสามสิบวันก่อนวันที่ใบรับรอง การตรวจอาการฉบับเดิมจะมีอายุครบสามปี
- 4 กรณีที่เจ้าของป้าย หรือผู้ดูแลป้ายพบว่าสภาพของป้ายหรืออุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้าย มีการ ชำรุคเสียหาย ต้องแก้ไข มีสิ่งที่ผิดปกติ หรือใช้งานไม่ได้ เจ้าของป้าย หรือผู้ดูแลป้ายจะต้องบันทึก รายละเอียดแต่ละรายการให้ชัดเจน และแจ้งผลให้ผู้ตรวจสอบทราบโดยเร็ว
- 5 กรณีที่ป้ายมีการชำรุดเสียหาย ต้องแก้ไข มีสิ่งที่ผิดปกติ หรือ ใช้งานไม่ได้ เจ้าของป้ายจะต้องดำเนิน การแก้ไขให้มีสภาพปลอดภัยโดยเร็ว พร้อมทั้งแจ้งให้ผู้ตรวจสอบทราบด้วย
- 6 เมื่อเจ้าของป้ายได้แก้ไขให้ป้ายมีสภาพปลอดภัยแล้ว หรือเป็นกรณีที่เจ้าของป้ายไม่สามารถที่จะดำเนิน การแก้ไขได้เองให้เจ้าของป้ายแจ้งให้ผู้ตรวจสอบทราบโดยเร็ว

ส่วนที่ 5 ช่วงเวลา และความถี่ในการตรวจบำรุงรักษาป้าย และ อุปกรณ์ประกอบของป้าย

1. ความถี่ในการตรวจบำรุงรักษาป้ายด้านความมั่นคงแข็งแรงของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับ ติดหรือตั้งป้าย

			ความถึ	ในการตรว	าจสอบ		
ลำดับ	รายการตรวจบำรุงรักษา	2	1	4 เดือน	6 เดือน	1 จี	หมายเหตุ
		สัปดาห์	เดือน	เดอน	เดอน	<u> </u>	
1	การต่อเติมคัดแปลงปรับปรุงขนาดของ					√	
	ป้ายสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย						············
2	การเปลี่ยนแปลงน้ำหนักของแผ่นป้าย				i	J	
3	การเปลี่ยนแปลงสภาพการใช้งาน					J	
	ของป้าย	'					
4	การเปลี่ยนแปลงวัสคุของป้ายหรือสิ่งที่					J	
	สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย						
5	การชำรุดสึกหรอของป้ายหรือสิ่งที่					J	
	สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป่าย						
6	การวิบัติของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้น					J	
	สำหรับติดหรือตั้งป้าย						
7	ความมั่นคงแข็งแรงของโครงสร้างและ					J	
	 ฐานรากของสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือ						
	ตั้งป้าย (กรณีป้ายที่ตั้งบนพื้นดิน)					:	
8	ความมั่นคงแข็งแรงของอาคารที่ติดตั้ง					J	
	 ป้าย (กรณีป้ายที่ติดหรือตั้งบนหลังคา						
	หรือดาดฟ้าของอาคาร หรือบนส่วน						
	หนึ่งส่วนใดของอาคาร)						



บริษัท โปรไฟร์ อินสเปคเตอร์ จำกัด

Profire Inspector Co., Ltd.

			ความถึ้				
ลำดับ	รายการตรวจบำรุงรักษา	2	1	4	6	1	หมายเหตุ
		สัปดาห์	เดือน	เดือน	เดือน	ป	
9	การเชื่อมยึดระหว่างแผ่นป้ายกับสิ่งที่					J	
	สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย การเชื่อม						
	ยึดระหว่างชิ้นส่วนต่าง ๆ ของสิ่งที่สร้าง						
	ขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย และการเชื่อม						
	 ยึดระหว่างสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือ						
	 ตั้งป้ายกับฐานรากหรืออาคาร						

2. ความถี่ในการตรวจบำรุงรักษาระบบและอุปกรณ์ประกอบของป้าย

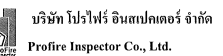
			ความถึ่	ในการตรว	วจสอบ		
ถำดับ	รายการตรวจบำรุงรักษา	2	1	4	6	1	หมายเหตุ
		สัปดาห์	เดือน	เดือน	เดือน	ปี	
1	ระบบไฟฟ้าแสงสว่างและระบบไฟฟ้า						
	กำลัง						
	(1) สภาพสายไฟฟ้า					J	
	(2) สภาพท่อร้อยสาย รางเคินสาย					J	
	และรางเคเบิล						
	(3) สภาพเครื่องป้องกันกระแสเกิน					J	
	(4) สภาพเครื่องตัดไฟรั่ว					J	
į	(5) การต่อลงคินของบริภัณฑ์ ตัวนำ					J	
	ต่อลงคิน และความต่อเนื่องลงคิน						
	ของท่อร้อยสาย รางเดินสาย						
	รางเคเบิล						



บริษัท โปรไฟร์ อินสเปคเตอร์ จำกัด

Profire Inspector Co., Ltd.

			ความถึ				
ลำดับ	รายการตรวจบำรุงรักษา	2	1	4	6	1	หมายเหตุ
		สัปดาห์	เดือน	เดือน	เดือน	ปี	
2	ระบบป้องกันฟ้าผ่า (ถ้ามี)						
	(1) ตรวจสอบระบบตัวนำล่อฟ้า					J	
	ตัวนำต่อลงดิน						
	(2) ตรวจสอบระบบรากสายคิน					J	
	(3) ตรวจสอบจุคต่อประสานศักย์					J	
3	ระบบอุปกรณ์ประกอบอื่น ๆ (ถ้ามี)						
	(1) สภาพบันไคขึ้นลง					J	
	(2) สภาพราวจับ และราวกันตก					J	
	(3) อุปกรณ์ประกอบอื่นตามที่					J	
	เห็นสมควร						
	(ระกุ)						



ส่วนที่ 6 ผลการตรวจสภาพป้าย และอุปกรณ์ ประกอบของป้าย

ส่วนที่ 6 เป็นผลการตรวจสอบการบำรุงรักษาป้าย และอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้ายตามที่เจ้าของป้าย หรือผู้ดูแลป้ายสามารถสังเกตได้ด้วยสายตา ไม่รวมถึงการทดสอบที่ใช้เครื่องมือพิเศษเฉพาะ

การตรวจสอบการบำรุงรักษาป้าย และอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้าย เจ้าของ หรือ ผู้ดูแลป้ายจะต้อง พิจารณาตามรายละเอียดในการตรว<mark>จบำรุงรักษาป้ายและอุปกรณ์ประกอบของป้าย และคู่มือปฏิบัติการตามแผน</mark> ที่ผู้ตรวจสอบอาการได้กำหนดไว้ และความถี่ในการตรวจไม่น้อยกว่า ที่ผู้ตรวจสอบอาการได้กำหนดไว้

กรณีที่พบว่าสภาพของป้าย หรืออุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้ายมีการชำรุค เสียหาย ต้องแก้ไขผิดปกติ หรือใช้งานไม่ได้เจ้าของป้าย หรือผู้ดูแลป้ายจะต้องบันทึกรายละเอียดแต่ละรายการให้ชัดเจนและแจ้งผลให้ ผู้ตรวจสอบทราบโดยเร็ว



บริษัท โปรไฟร์ อินสเปคเตอร์ จำกัด

Profire Inspector Co., Ltd.

ลำดับ	รายการตรวลสอน	รอ	บที่ เ	gaglachgam		
ที่	รายการตรวจสอบ	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	หมายเหตุ		
1	การตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของป้ายหรือสิ่ง ที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย 1.1 การต่อเติมดัดแปลงปรับปรุงขนาดของป้าย หรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย 1.2 การเปลี่ยนแปลงน้ำหนักของแผ่นป้าย	J				
	1.3 การเปลี่ยนสภาพการใช้งานของป้าย หรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย	1				
	 1.4 การเปลี่ยนแปลงวัสดุของป้ายหรือสิ่งที่สร้าง ขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย 1.5 การชำรุดสึกหรอของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้น 	J				
	1.5 การชารุคสกหรอของบายหรอสงทสรางขน สำหรับติดหรือตั้งป้าย 1.6 การวิบัติของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับ	, ,				
	ติดหรือตั้งป้าย 1.7 ความมั่นคงแข็งแรงของโครงสร้างและ ฐานรากของสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือ ตั้งป้าย (กรณีป้ายที่ตั้งบนพื้นดิน)	-	-	- ป้ายบนส่วนหนึ่งส่วนใดของอาคาร		
	1.8 ความมั่นคงแข็งแรงของอาคารที่ติดตั้งป้าย (กรณีป้ายที่ติดหรือตั้งบนหลังคา หรือคาดฟ้า ของอาคาร หรือบนส่วนหนึ่งส่วนใดของอาคาร)	J				
	1.9 การเชื่อมยึดระหว่างแผ่นป้ายกับสิ่งที่สร้างขึ้น สำหรับติดหรือตั้งป้าย การเชื่อมยึดระหว่างชิ้นส่วน ต่าง ๆ ของสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย และการเชื่อมยึดระหว่างสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติด หรือตั้งป้ายกับฐานรากหรืออาการ	J				



บริษัท โปรไฟร์ อินสเปคเตอร์ จำกัด

Profire Inspector Co., Ltd.

ลำดับ		รอา	บที่ 1	
ที่	รายการตรวจสอบ	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	หมายเหตุ
2	การตรวจสอบบำรุงรักษาระบบและอุปกรณ์			
	ประกอบของป้าย			
	2.1 ระบบไฟฟ้าแสงสว่างและระบบไฟฟ้ากำลัง			
	(1) สภาพสายไฟฟ้า	J		
	(2) สภาพท่อร้อยสายรางเคินสาย และรางเคเบิล	J		
	(3) สภาพเครื่องป้องกันกระแสเกิน	J		
	(4) สภาพเครื่องตัดไฟรั่ว	J		
	(5) การต่อลงดินของบริภัณฑ์ตัวนำต่อลงดิน	J		
	และความต่อเนื่องลงดินของท่อร้อยสายราง			
	เคินสาย รางเคเบิล			
	2.2 ระบบป้องกันฟ้าผ่า (ถ้ามี)			- ใช้ร่วมกับอาคาร
	(1) ตรวจสอบระบบตัวนำล่อฟ้าตัวนำ ต่อลงคิน	_	_	- ไม่มี
	(2) ตรวจสอบระบบรากสายคิน	_	-	- ไม่มี
	(3) ตรวจสอบจุดต่อประสานศักย์	_	-	- ไม่มี
	2.3 ระบบอุปกรณ์ประกอบอื่น ๆ (ถ้ามี)			
	(1) สภาพบันไคขึ้นลง	J		
	(2) สภาพราวจับ และราวกันตก	-	-	- ไม่มี
	(3) อุปกรณ์ประกอบอื่นตามที่เห็นสมควร	-	_	- ใม่มี
				·
				••

ส่วนที่ 7 สรุปผลการตรวจบำรุงรักษาป้ายและ อุปกรณ์ประกอบของป้าย

ส่วนที่ 7 เป็นสรุปผลการตรวจสอบบำรุงรักษาป้าย ระบบและอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ของป้าย รวมทั้ง การตรวจสอบสมรรถนะของระบบและอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยของป้ายอาคารตามที่ ผู้ตรวจสอบอาคารได้กำหนดไว้

ลำดับ ที่	รายการตรวจสอบ	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	มีการแก้ไขแล้ว	หมายเหตุ
1	การตรวจบำรุงรักษาป้ายค้านความมั่นคงแข็งแรง ของป้ายหรือสิ่งที่สร้างขึ้นสำหรับติดหรือตั้งป้าย	J			
2	การตรวจสอบบำรุงรักษาระบบและอุปกรณ์ ประกอบของป้าย 2.1 ระบบไฟฟ้าแสงสว่างและระบบไฟฟ้ากำลัง 2.2 ระบบป้องกันฟ้าผ่า (ถ้ามี) 2.3 ระบบอุปกรณ์ประกอบอื่น ๆ (ถ้ามี)	√ - √	-	-	-ใช้ร่วมกับอาคาร

รายละเอียดเพิ่มเติม	: -							
	ลายมือชื่อ				 เจ้าของร์	ป้ายหรือ ผู้ดูแลร์	ป้าย	
	(นางสาวพิสมัย	สีหวัลลภ)	NÎBN CENTRAI	iñan airea a Leatana pleir	COMPA	ZECE VV LIMITED

วัน เดือน ปี ที่ตรวจ 24-25 สิงหาคม 2563

แบบ ร.๑

เลขที่ ๒๔/๒๕๖๔



ใบรับรองการตรวจสอบอาคาร

ใบรับรองฉบับนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

กั้งอยู่เลขที่ <u></u>	ଟ ଟ, ଟଟ∕ ଟ	ุตรอก/ซอย		-	ูถนน	แจ้งวัฒา	าร	มู่ที่ ๒	
คำบล/แขวง	บางตลาด	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	_ อำเภอ/เขต	ปากเกร็ด		_ขังหวัด	นนทบุรี		
	าสอบอาคาร ตามพระรา								
เจ้าพนัก	างานท้องถิ่นได้พิจารณา	ผลการตรวจสอ	บอาคาร ซึ่งทำการตร	รว าสอบโดยผู้ ต	ารวจสอบชื่อ	บริษัท โป	รไฟร์ อินสเปคเต	าอร์ จำกัด	แล้ว
	มีสภาพปลอดภัยในการใ				There	เล	ขที่ น.๐๐๒๒/๒	క డం	
A Section 1985									
มายเหต	-				ออกให้ ณ วันว์	ที่ โพส เดือน	มกราคม	พ.ศ. โนเร็วส	
ų.	งส่งรายงานผลการตรว	จสอบอาคารใน	ครั้งต่อไป						
	รตรวจสอบอาคาร (แบเ			The second secon					
บับนี้จะหม _ุ ดอาย	ขุไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน (ส	ามสิบวัน)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
and the second	. 1140 (verm					((บ.บ.กา น่า ไม่บ ักเพลงกล	บรรดาศักด ์))
sur en p	วอมสัสผาคบาด					ตำแห	น่ง 1110กกรรม	รับสรปาก เกรี ย	ħ.
	A transfer and the consider							านท้องถิ่น	



ที่ นบ ๕๒๒๐๔/๙๙๙ฦ

โทศบาลนครปากเกร็ด
๑ ถนนแจ้งวัฒนะ อำเภอปากเกร็ด
จังหวัดนนทบุรี ๑๑๑๒๐

MC ธันวาคม ๒๕๖๓

เรื่อง แจ้งการออกใบรับรองการตรวจสอบอาคาร

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท เซ็นทรัลพัฒนา จำกัด (มหาชน)

อ้างถึง คำขอใบรับรองการตรวจสอบสภาพอาคารตามมาตรา ๓๒ ทวิ (ขร.๑) เลขรับที่ ๑๒๙๘๗/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๓

ตามรายงานการตรวจสอบป้ายของท่าน เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้พิจารณาตามพระราชบัญญัติ ควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ และแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๓ แล้ว จึงให้ท่านไปขอรับใบรับรองการตรวจสอบอาคาร (แบบ ร. ๑) ได้ที่สำนักการช่าง เทศบาลนครปากเกร็ด ก่อนรับใบรับรองการตรวจสอบอาคารท่านจะต้องชำระค่าธรรมเนียมเป็นจำนวนเงิน ๑๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งร้อยบาทถ้วน)

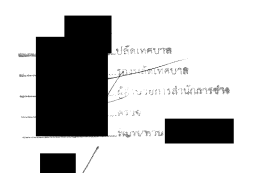
จึงเรียนมาเพื่อทราบและให้ท่านไปขอรับใบรับรองการตรวจสอบอาคาร (แบบ ร. ๑) ภายใน ๓๐ วัน นับแต่วันได้รับหนังสือฉบับนี้ มิฉะนั้นจะถือว่าท่านไม่ประสงค์จะขอใบรับรองตามที่ได้ยื่นขอไว้ หากประสงค์ จะขอรับใบรับรองอีก จะต้องดำเนินการเช่นเดียวกับการยื่นขอใบรับรองใหม่

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิชัย **บรรดาศักดิ์)** นายกเทศมนตรีนคร**ปากเกร็ด**

สำนักการช่าง ส่วนควบคุมอาคารและผังเมือง โทร. ๐ ๒๙๖๐ ๙๗๐๔ - ๑๔ ต่อ ๘๒๐ โทร.สาร ๐ ๒๙๖๐ ๙๗๐๔ – ๑๔ ต่อ ๘๒๗ www.pakkretcity.go.th

"ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน"





ที่ นบ ๕๒๒๐๔/๙๙๙๓ ๆ

เทศบาลนครปากเกร็ต ๑ ถนนแจ้งวัฒนะ อำเภอปากเกร็ต จังหวัดนนทบุรี ๑๑๑๒๐

MO ธันวาคม ๒๕๖๓

เรื่อง แจ้งการออกใบรับรองการตรวจสอบอาคาร

เรียน กรรมการผู้จัดการบริษัท เซ็นทรัลพัฒนา จำกัด (มหาชน)

อ้างถึง คำขอใบรับรองการตรวจสอบสภาพอาคารตามมาตรา ๓๒ ทวิ (ขร.๑) เลขรับที่ ๑๒๙๘๗/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๓

ตามรายงานการตรวจสอบป้ายของท่าน เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้พิจารณาตามพระราชบัญญัติ ควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ และแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๔๓ แล้ว จึงให้ท่านไปขอรับใบรับรองการตรวจสอบอาคาร (แบบ ร. ๑) ได้ที่สำนักการข่าง เทศบาลนครปากเกร็ด ก่อนรับใบรับรองการตรวจสอบอาคารท่านจะต้องชำระค่าธรรมเนียมเป็นจำนวนเงิน ๑๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งร้อยบาทถ้วน)

จึงเรียนมาเพื่อทราบและให้ท่านไปขอรับใบรับรองการตรวจสอบอาคาร (แบบ ร. ๑) ภายใน ๓๐ วัน นับแต่วันได้รับหนังสือฉบับนี้ มิฉะนั้นจะถือว่าท่านไม่ประสงค์จะขอใบรับรองตามที่ได้ยื่นขอไว้ หากประสงค์ จะขอรับใบรับรองอีก จะต้องดำเนินการเช่นเดียวกับการยื่นขอใบรับรองใหม่

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิชัย บรรดาศักดิ์) นายกเทสมมหรีมครปากเกร็ต

สำนักการช่าง ส่วนควบคุมอาคารและผังเมือง โทร. ๐ ๒๙๖๐ ๙๗๐๔ - ๑๔ ต่อ ๘๒๐ โทร.สาร ๐ ๒๙๖๐ ๙๗๐๔ – ๑๔ ต่อ ๘๒๗ www.pakkretcity.go.th

"ยึดมั่นธรรมาภิบาล บริการเพื่อประชาชน"

ทะเบียนตรวจแบบสำนักการช่าง เทศบาลนครปากเกร็ด

คำขอรับรองการตรวจสอบอาคารเลขที่ ๗๙๐๖/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน พ.ศ ๒๕๖๓ เจ้าของอาคารหรือผู้ขออนุญาตชื่อ บริษัท เช็นทรัลพัฒนา จำกัด (มหาชน) เลขที่ ๙๙,๙๙/๙ หมู่ ๒ ถ.แจ้งวัฒนะ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี ประเภท เหล็กโครงสร้าง รูปพรรณ ชนิดของ ป้ายส่วนหนึ่งส่วนใดของอาคาร จำนวน ๑ หลัง เพื่อใช้เป็น ป้ายโฆษณา สถานที่ก่อสร้าง เลขที่ ๙๙,๙๙/๙ หมู่ ๒ ถ.แจ้งวัฒนะ ๓ บางตลาด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี ผู้ตรวจสอบอาคาร บริษัท โปรไฟร์อินสเปคเตอร์ จำกัด เลขที่ทะเบียนตรวจสอบ น.๐๐๒๒/๒๕๕๐ วันที่ตรวจสอบ.

	ผู้ขอแก้ไขแล้วส่งคืน	
๑. ความเห็นของนายข่างเขต	๑. ความเห็นของนาย	ช่างเขต
รับเรื่อง/	รับเรื่อง/	
WWW. MOLCHANYO MAJESTECH WAR MENTOR, KEE		
gered ours & Localisms 21021 A		
(ลงชื่อ) นายช่างเขต	(ลงชื่อ)	นายช่างเขต
ส่งเรื่อง/	ส่งเรื่อง/	
๒. ความเท็นของนักผังเมือง	๒. ความเห็นของนักผ	เงเมือง
รับเรื่อง/		
(ลงชื่อ) นักผังเมือง		นักผังเมือง
ส่งเรื่อง /		/
a. ความเห็นของสถาปนิก	๓. ความเห็นของสถา	ปนิก
รับเรื่อง/	รับเรื่อง/	//
WALLER OF THE COLOR OF THE COLO		
(ลงชื่อ) สถาปนิก	(ลงชื่อ)	สถาปนิก
ส่งเรื่อง / 🖛 🕏 ภ 🖟 🗃 ๆ /	ส่งเรื่อง/	
๔. ความเห็นของวิศวกร	๔. ความเห็นของวิศว	กร
รับเรื่อง	รับเรื่อง/	/
มีสมสวรร์มรอง pmarsex หลายพระหากบ พื้นราคอดกอง ตร		
(ลงชื่อ) วิศวกร	(ลงชื่อ)	วิศวกร
वंगर्डिंग में / ए.ज. / धार्टीम	ส่งเรื่อง /	/

บันทึกรายงานการตรวจแบบและเอกสาร

๕. ความเห็นของหัวหน้าฝ่ายควบคุมอาคาร	๕. ความเห็นของหัวหน้าฝ่ายควบคุมอาคาร
รับเรื่อง //	รับเรื่อง/
- /หันดา 300 กในวันรอง (แมม 5.9) ต่อไม่	
(ลงชื่อ)	(ลงชื่อ) หน.ฝ่ายควบคุมอาคาร
ส่งเรื่อง / 🖛 🛭 โก รัว	ส่งเรื่อง/
๖. ความเห็นของผอ.ส่วนควบคุมอาคารฯ	๖. ความเห็นของผอ.ส่วนควบคุมอาคารฯ
รับเรื่อง / 🗘 🗘 🗘 🗘 🗘 🗸 💮 🗸 เครียง	รับเรื่อง/
	······································
(ลงชื่อ) ผอ.ส่วนควบคุมอาคารฯ	(ลงชื่อ) ผอ.ส่วนควบคุมอาคารฯ
ส่งเรื่อง / - ๔ 5 ค ๒๕๖๓	ส่งเรื่อง/
๗. ความเห็นของผอ.สำนักการช่าง	๗. ความเห็นของผอ.สำนักการช่าง
รับเรื่อง 🥠 🗸	รับเรื่อง/
- mirecologophilan	
ر ط ،	(ลงชื่อ)ผอ.สำนักการช่าง
(ลงชื่อ) ผอ.สำนักการช่าง	ส่งเรื่อง/
unrand	1 NO 0 U V
๘. ความเห็นของปลัดเทศบาล	๘. ความเห็นของปลัดเทศบาล
รับเรื่อง/	รับเรื่อง////
- Inas Sierra Brul	
(ลงชื่อ) ปลัดเทศบาล	(ลงชื่อ)ปลัดเทศบาล
ส่งเรื่อง / พยสุทร บุญสิริทูโล	ส่งเรื่อง///
ปลัดเทศบาล	
๙. ความเห็นของนายกเทศมนตรี	๙. ความเห็นของนายกเทศมนตรี
รับเรื่อง	รับเรื่อง///
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(ลงชื่อ) เจ้าพนักงานท้องถิ่น	(ลงชื่อ) เจ้าพนักงานท้องถิ่น
ส่งเรื่อง (ราวาราวาราวารักดิ์)	ส่งเรื่อง/
มาบ เปล าปากเกร ัส	•

<u>บันทึกรายการแก้ไข</u>

<u>แก้ไขครั้งที่</u> ๑ ผู้ขอได้รับเอกสารไปแก้ไขดังนี้		ส่งเรื่องแก้ไขครั้งที่ ๑ ผู้ขอได้ส่งเอกสารที่แก้ไขแล้วดังนี้	
	ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ)		ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ
)
ลงชื่อ	เจ้าหน้าที่	ลงชื่อ	เจ้าหน้าที่
)
แก้ไขครั้งที่ ๒		ส่งเรื่องแก้ไขครั้งที่ ๒	
ผู้ขอได้รับเอกสารไปแก้ไขดังนี้		ผู้ขอได้ส่งเอกสารที่แก้ไขแล้วดังนี้	
	ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ	ลงชื่อ	ผู้ขออนุญาต/ผู้รับมอบอำนาจ
)
ลงชื่อ	เจ้าหน้าที่	ลงชื่อ	เจ้าหน้าที่
))