



ที่ พร ๐๐๒๓.๔/ว ๕๖๗๙

ศาลากลางจังหวัดแพรฯ
ถนนไชยบูรณ์ พร ๕๕๐๐

พฤษจิกายน ๒๕๕๘

เรื่อง การบังคับใช้กฎหมายควบคุมอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
เรียน นายย่าເກອທຸກຍໍາເກອ ແລະ ນາຍກ່າທ່ານຕັ້ງແມ່ນພິເສດ
ອ້າງຄື່ງ ມີຫັນສື່ອຈັງຫວັດແພຣ໌ ที่ พร ๐๐๒๓.๔/ว ๒๕๗๑ ລົງວັນທີ ๑๗ ມິຖຸນາຍັນ ๒๕๕๘
ສຶກທີ່ສົ່ງມາດ້ວຍ ສໍາເນົາຫັນສື່ອກະທຽມຫາດໄທຢ ດ້ວນນາກ ທີ່ມກ ๐๘๐๔.๔/ ๖๑๓๗ ລົງວັນທີ ๒๖ ຕຸລາຄົມ ๒๕๕๘
ຈຳນວນ ๑ ຂບປ່າ

ตามที่จังหวัดແພຣ໌ ແຈ້ງເວີຍນາຮັດກະທຽມຫາດໄທຢ ໃຫ້ຈັງຫວັດກຳຫັບອົງຄົງກົດປະກາດໄຫຼົນ
ຕຽບສອບແລະບັງຄັບໃຊ້ກູ່ມາຍຄູ່ມາຄຸມອາຄານໃນເຂດອົງຄົງກົດປະກາດໄຫຼົນ ກັບ ອາຄາຣ ៥ ປະເທດ ໄດ້ແກ່
(๑) ອາຄາຣສູງ (๒) ອາຄາຣນາດໃຫຍ່ພື້ເສຍ (๓) ອາຄາຣມຸນນຸມຄຸນ (๔) ໂຮງຮຽສພ (๕) ໂຮງຮຽທີ່ມີຈຳນວນຫ້ອງພັກຕັ້ງແຕ່
៨០ ຫ້ອງຂຶ້ນໄປ (๖) ສະຖານທີ່ມີພື້ນທີ່ຕັ້ງແຕ່ ២០០ ຕາຮາງເມຕຣີຂຶ້ນໄປ (၇) ອາຄາຣຊຸດຫຼືອາຄາຣອູ່ອ່າຍ່ຽວທີ່ມີ
ພື້ນທີ່ຕັ້ງແຕ່ ២,០០០ ຕາຮາງເມຕຣີຂຶ້ນໄປ (၈) ໂຮງຮຽທີ່ມີຄວາມສູງມາກວ່າໜຶ່ງໜຶ່ງ ແລະ ມີພື້ນທີ່ຕັ້ງແຕ່ ៥,០០០ ຕາຮາງເມຕຣີ
ຂຶ້ນໄປ (၉) ປ້າຍຫຼືອສິ່ງທີ່ສ່ຽງຂຶ້ນສໍາຮັບດີຫຼືອຕັ້ງປ້າຍທີ່ສູງຈາກພື້ນດິນຕັ້ງແຕ່ ၁၅ ເມຕຣີຂຶ້ນໄປ ຫຼືອມີພື້ນທີ່ຕັ້ງແຕ່
៥០ ຕາຮາງເມຕຣີຂຶ້ນໄປຫຼືອປ້າຍທີ່ຕິດຫຼືອຕັ້ງບັນລັດໝາຍຫຼືອດັດໝາຍຂອງອາຄານ ພ້ອມສຸວນໜຶ່ງສ່ວນໂດຍອາຄານທີ່ມີ
ພື້ນທີ່ຕັ້ງແຕ່ ២៥ ຕາຮາງເມຕຣີຂຶ້ນໄປ ເພື່ອຕຽບສອບຄວາມມິນຄົງແຈ້ງແຮງແລະຄວາມປລອດກັບຈັກອັກສິກັບ ນັ້ນ

ກະທຽມຫາດໄທຢ ແຈ້ງວ່າການຕຽບສອບອາຄານເປັນມາຕາກການທາງກູ່ມາຍທີ່ມີວັດຖຸປະສົງຄົງເພື່ອ
ຄູ່ມາຍກົດປະກາດມິນຄົງແຈ້ງແຮງຄວາມປລອດກັບອາຄານ ການປັບປຸງກັນກົບຍັນຕະຍາ ອຸປັດເຫດຸ ອັກຕືກີ້ຍ ແລະ ຄຸນໆຄອງ
ຮັກໝາຄວາມປລອດກັບໃນຊີວິດແລະທຮັບພື້ນຂອງປະຊາບເປັນຫຼັກ ຈຶ່ງທາງອົງຄົງກົດປະກາດສ່ວນຫ້ອງຄົນແລະຜູ້ເກີ່ວຂ້ອງໄດ້ມີ
ການດຳເນີນການຕຽບສອບສພາພອາຄານ ໂຮງຮຽສ່າງອາຄານ ອຸປຽນຕ່າງໆ ເກີ່ວກັບຮະບປັບປຸງ ແລະ ການຈັດແສງສ່ວ່າ
ຮະບບການເຕືອນ ຮະບບນຳບັດນໍ້າເສີຍ ຮະບບເຄື່ອງກລ ພ້ອມຈະເປັນຕ່ອ ການປັບປຸງກັນຍັນຕະຍາຕ່າງໆ
ທີ່ມີຜລຕ່ອສຸງພາພ ຂົວໃຈ ວ່າງຍາ ພ້ອມຈະເປັນການປັບປຸງກັນ ມີໄທເກີດເຫດຸການນີ້
ເຫັນວ່ານີ້ຂຶ້ນຫຼືອຄວາມສຸລູ່ເສີຍໃນຊີວິດແລະທຮັບພື້ນຂອງປະຊາບ ຈຶ່ງໃຫ້ດຳເນີນການ ດັ່ງນີ້

๑. ໃຫ້ຄື່ອເປັນເຮືອງຈຳເປັນເງື່ອດ່ວນໃນການເຮັດການຕຽບສອບແລະຕິດຕາມຜລກາດດຳເນີນການ
ຕາມມາຕາກການບັງຄັບໃຊ້ກູ່ມາຍຄູ່ມາຄຸມອາຄານຂອງອົງຄົງກົດປະກາດສ່ວນຫ້ອງຄົນດັ່ງກ່າວໜັງຕົ້ນ

๒. ໃຫ້ອົງຄົງກົດປະກາດສ່ວນຫ້ອງຄົນຕຽບສອບອາຄານທີ່ມີພື້ນທີ່ຕ່າງໆ ປະເທດ
ແລະອາຄາຣອື່ນໆ ນອກຈາກອາຄາຣ ៥ ປະເທດ ເຖິງ ໜ້ອພັກ ອາຄາຣສະຖານບົຮົກ ເປັນຕົ້ນ ໂດຍຈັດທຳເປັນຮູ້ນ້ອມມູນ
ຂອງອົງຄົງກົດປະກາດສ່ວນຫ້ອງຄົນ ແລ້ວຮ່າງຈານຜລກາດດຳເນີນການຕຽບສອບທາມແບບ

ຈຶ່ງເຮືອນມາເພື່ອທ່ານແລະຄື່ອບປົງປັດໂດຍເຄື່ອງຄົງກົດປະກາດໄຫຼົນຈັງຫວັດທ່ານ
ກາຍໃນວັນທີ ๒៥ ພຶສສົກຈິກຢາຍ ๒๕๕๘ ສໍາຮັບອໍາເກອໄທ້ແຈ້ງອົງຄົງກົດປະກາດສ່ວນຫ້ອງຄົນໃນພື້ນທີ່ດ້ວຍ

ຂອແສດງຄວາມນັບຄື່ອ

(นายธวัชชัย ເລື່ອງປະເສົງ)
ຫ້ອງຄົນຈັງຫວັດແພຣ໌ ປົກປົດຕໍ່ຮາກແພຣ໌

ผู้ວ່າງາຊກາຈັງຫວັດແພຣ໌

ສໍານັກງານສ່າງເສີມການປົກປອງຫ້ອງຄົນຈັງຫວັດ
ກລຸ່ມງານກູ່ມາຍ ຮະເບີຍ ແລະເຮືອງຮັກທຸກໆ
ໄທຣ.ອ.-៥៥៥-៥៥៥ ຕ່ວ່າ ๑๗ ແລະ ๑៥

79/๙๙ ๓๗๕/๙

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดเพร
เลขที่ ๔๒๐๔
วันที่ ๑๑ พ.ย. ๒๕๕๙
เวลา ๑๔.๖๖

ค่าวัสดุ

ที่ นท ๐๘๐๔๕๙/๖๙๓๗



กระทรวงมหาดไทย
ถนนอัษฎางค์ กทม. ๑๐๑๐๐

๒๗ ตุลาคม ๒๕๕๙

เรื่อง การบังคับใช้กฎหมายควบคุมอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

- ข้อสังเขป ๑. หนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ นท ๐๘๐๔.๕/ว ๓๐๖๙ ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๕๙
 ๒. หนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ นท ๐๘๐๔.๕/ว ๓๖๕๗ ลงวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๕๙
 ๓. หนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ นท ๐๘๐๔.๕/ว ๔๗๗๕ ลงวันที่ ๑๒ สิงหาคม ๒๕๕๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบรายงานการตรวจสอบอาคาร กรณีอาคารที่มีสภาพการใช้ที่อยู่เป็นภัยนตรายหรืออาจไม่ปลอดภัย
จากอัคคีภัยตามมาตรฐาน ๒๖ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่กระทรวงมหาดไทยแจ้งให้จังหวัดกำชับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นบังคับใช้กฎหมาย
ควบคุมอาคารในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดังนี้

๑. กรณีอาคาร ๙ ประเภท ที่เข้าข่ายต้องตรวจสอบสภาพอาคารตามมาตรฐาน ๓๒ ที่ว
แห่งพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ ได้แก่ (๑) อาคารสูง (๒) อาคารขนาดใหญ่พิเศษ
(๓) อาคารชุมชน (๔) โรงแรม (๕) โรงเรียนที่มีจำนวนห้องพักตั้งแต่ ๘๐ ห้องขึ้นไป (๖) สถานบริการที่มีพื้นที่
ตั้งแต่ ๒๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป (๗) อาคารชุดหรืออาคารอยู่อาศัยรวมที่มีพื้นที่ตั้งแต่ ๒,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป
(๘) โรงงานที่มีความสูงมากกว่าหันนึงขึ้น และมีพื้นที่ตั้งแต่ ๕,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป (๙) บ้านหรือสิ่งที่สร้างขึ้น
สำหรับติดหรือตั้งบ้านที่สูงจากพื้นดินตั้งแต่ ๑๕ เมตรขึ้นไป หรือมีพื้นที่ตั้งแต่ ๕๐ ตารางเมตรขึ้นไป
ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นควบคุมคุ้มครองให้เจ้าของอาคารจัดให้มีผู้ตรวจสอบทำการตรวจสอบทำการทุกปี
สำหรับอาคารตาม (๑) - (๙) และ ทุก ๓ ปี สำหรับอาคารตาม (๙) และส่งรายปีผลการตรวจสอบให้เจ้าพนักงานท้องถิ่น
เพื่อพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบการตรวจสอบอาคารหรือสั่งให้แก้ไขตามมาตรา ๕๖ ทว แล้วแต่กรณี

๒. กรณีอาคารอื่นๆ นอกจกอาคาร ๙ ประเภท ตามข้อ ๑ ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นตรวจสอบ
สอดส่องดูแล หากเห็นว่าอาคารดังกล่าวมีสภาพหรือมีการใช้ที่อาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ ชีวิต ร่างกาย
หรือทรัพย์สิน หรืออาจไม่ปลอดภัยจากอัคคีภัย หรือก่อให้เกิดเหตุรุ่มร้าว หรือกระทบกระเทือนต่อการรักษา^๑
คุณภาพสิ่งแวดล้อม ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นพิจารณาสั่งให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคาร ปรับปรุงแก้ไขข้อบกพร่อง
ตามความจำเป็นและความเป็นธรรมแก่เจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคาร และหากเจ้าของหรือผู้ครอบครองอาคาร
ไม่ปฏิบัติตามคำสั่ง และเจ้าพนักงานท้องถิ่นเห็นว่าเป็นกรณีฉุกเฉินไม่อาจรอช้าไว้ได้และมีความจำเป็น
ให้มีคำสั่งตามกฎกระทรวง ฉบับที่ ๔๗ (พ.ศ. ๒๕๕๐) ออกตามความว่าจุณในพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร
พ.ศ. ๒๕๒๒ ข้อ ๗ ห้ามใช้อาหารทั้งหมดหรือบางส่วนไว้ก่อนจนกว่าจะมีการปรับปรุงแก้ไข

ทั้งนี้ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการตรวจสอบอาคารตามข้อ ๑ และข้อ ๒
ตามขั้นตอนและการตรวจสอบอาคารตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒ และรายงานผล
การตรวจสอบอาคารด้านความมั่นคงแข็งแรง และด้านความปลอดภัยจากอัคคีภัย ให้เสร็จสิ้นภายใน
เดือนกรกฎาคม ๒๕๕๙ ซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยได้เน้นย้ำและยืนยันให้องค์กรปกครอง
ส่วนท้องถิ่นดำเนินการตรวจสอบอาคารทั่วประเทศให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาดังกล่าว โดยแจ้งเตือน
ให้เจ้าของอาคารตรวจสอบสภาพอาคารให้เป็นปกติอย่างต่อเนื่องก่อนยื่นต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อใช้
อาคารต่อไป และให้รายงานผลการตรวจสอบที่สิ้นสุด ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๕๙ ต่อกระทรวงมหาดไทย นั้น

กระทรวงมหาดไทยขอเรียนว่า การตรวจสอบสภาพอาคารเป็นมาตรฐานที่มีวัตถุประสงค์เพื่อความคุ้มเกี่ยวกับความมั่นคงแข็งแรงความปลอดภัยของอาคาร การป้องกันภัยธรรมชาติ อุบัติภัย อัคคีภัย และคุณครองรักษาความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเป็นหลัก โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ในห้วงระยะเวลาที่ผ่านมา ปรากฏภาพข่าวจากสื่อมวลชน ว่าประชาชนประสบอุบัติภัยและอัคคีภัยได้รับความเดือดร้อนเสียหายแก่ชีวิตและทรัพย์สินอย่างต่อเนื่อง อันเนื่องมาจากสาเหตุสำคัญประการหนึ่ง คือ อาคารไม่มั่นคงแข็งแรง ไม่ปลอดภัย ซึ่งหากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและผู้เกี่ยวข้องได้มีการดำเนินการตรวจสอบสภาพอาคาร โครงสร้างของอาคาร อุปกรณ์ต่างๆ เกี่ยวกับระบบไฟฟ้า และการจัดแสงสว่าง ระบบการเตือน การป้องกันและการระงับอัคคีภัย การป้องกันอันตรายเมื่อมีเหตุชุมนุมวุ่นวาย ระบบระบายน้ำ ระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบเครื่องกล หรือระบบอื่น ๆ ของอาคารที่จำเป็นต่อการป้องกันภัยธรรมชาติ ที่มีผลต่อสุขภาพ ชีวิต ร่างกาย หรือทรัพย์สินตามที่กฎหมายกำหนดไว้ ย่อมจะเป็นการป้องกัน มิให้เกิดเหตุการณ์ เช่นวันนี้ขึ้นหรือลดความสูญเสียในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนได้ ดังนั้น จึงให้จังหวัดดำเนินการ ดังนี้

(๑) ให้ถือเป็นเรื่องจำเป็นเร่งด่วนในการเร่งรัดการตรวจสอบและติดตามผลการดำเนินการ ตามมาตรการบังคับใช้กฎหมายควบคุมอาคารขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดังกล่าวข้างต้น

(๒) แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตรวจสอบอาคารที่อยู่ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบทั้ง ๕ ประเภท และอาคารอื่นๆ นอกจำกัด ๕ ประเภท ที่มีสภาพการใช้ที่อาจเป็นภัยธรรมชาติ หรืออาจไม่ปลอดภัยจากอัคคีภัย เช่น หอพัก อาคารสถานบริการ เป็นต้น โดยให้จัดทำเป็นฐานข้อมูลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และรายงาน ตามแบบรายงานผลการตรวจสอบอาคารด้านความมั่นคงแข็งแรงและด้านความปลอดภัยตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ และแบบรายงานการตรวจสอบอาคารกรณีอาคารที่มีสภาพการใช้ที่อาจเป็นภัยธรรมชาติ หรืออาจไม่ปลอดภัย จากอัคคีภัย ตามมาตรา ๔๖ ที่ส่งมาพร้อมนี้ ให้กระทรวงมหาดไทยทราบภายในวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๕๘ โดยเคร่งครัด

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายอุทิพงษ์ จุลเจริญ)

รองปลัดกระทรวงมหาดไทย

สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
กองกฎหมายและระเบียบท้องถิ่น
โทร. ๐-๒๒๔๗-๕๐๓๕
โทรสาร ๐-๒๒๔๗-๕๐๓๕-๖



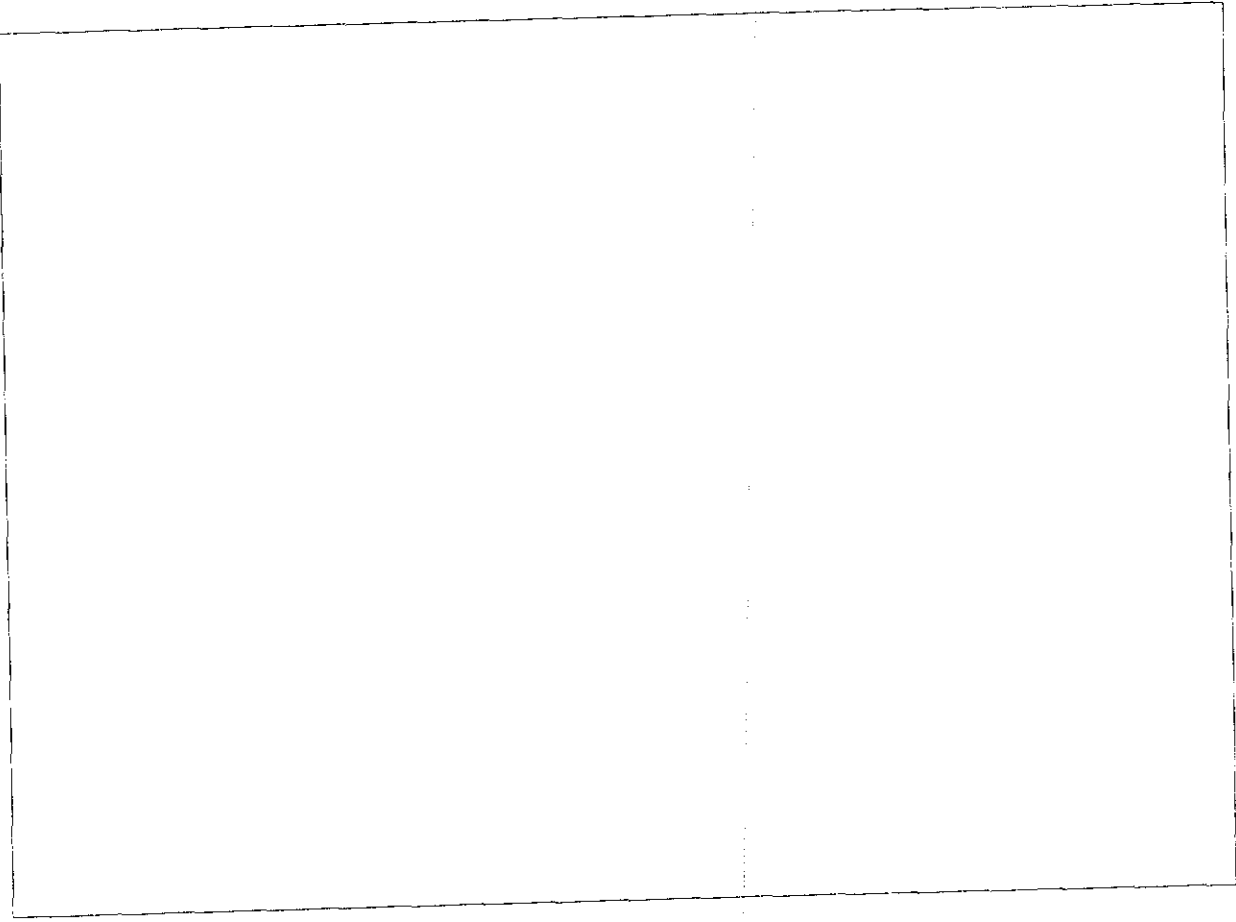
แบบรายงานการตรวจสอบอาคาร
กรณีอาคารที่มีสภาพการใช้ที่อาจเป็นภัยนตราย
หรืออาจไม่ปลอดภัยจากอัคคีภัย ตามมาตรา ๔๖

**ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของอาคารที่ใช้เพื่อประโยชน์ในกิจกรรมที่มีประชาชนเข้าไป
ติดต่อใช้สอยประจำ ที่ควรได้รับการตรวจสอบด้านความมั่นคงแข็งแรง และด้านความปลอดภัยจากอัคคีภัย**

1. ข้อมูลเบื้องต้น

1.1 ชื่ออาคารและสถานที่ตั้ง^{*}
 ชื่ออาคาร.....
 ตั้งอยู่ที่.....
 ถนนเข้าสู่อาคารเป็นแนว..... กว้าง..... เมตร

1.2 แผนผังสังเขป แสดงที่ตั้งอาคาร และเส้นทางเข้า - ออกของอาคารโดยลังเขป



1.3 เจ้าของอาคาร และ/หรือ ผู้ใช้สอยอาคาร
ชื่อเจ้าของอาคาร.....

2. ประเภทลักษณะการใช้สอย
ลักษณะการใช้สอย.....

3. ข้อมูลลักษณะของอาคาร

3.1 ลักษณะโครงสร้างอาคาร

- สา [] คอนกรีตเสริมเหล็ก [] เหล็กรูปพรรณ [] ไม้
- พื้น [] คอนกรีตเสริมเหล็ก [] เหล็กรูปพรรณ [] ไม้
- คาน [] คอนกรีตเสริมเหล็ก [] เหล็กรูปพรรณ [] ไม้
- โครงหลังคา [] คอนกรีตเสริมเหล็ก [] เหล็กรูปพรรณ [] ไม้

3.2 ลักษณะระบบป้องกันอัคคีภัย

อาคารที่มีความสูงตั้งแต่ 4 ชั้น ให้ติดตั้งบันไดหนีไฟที่ไม่ใช้บันไดในแนวตั้งเพิ่มจากบันไดหลักให้เพียงพอ กับพื้นที่ของอาคารแต่ละชั้น

[] มี [] ไม่มี

จัดให้มีการติดตั้งแบบแปลนแผนผังของอาคารแต่ละชั้นแสดงตำแหน่งห้องต่างๆ ทุกห้อง ตำแหน่งที่ติดตั้งอุปกรณ์ดับเพลิงต่างๆ ประตูหรือทางหนีไฟของชั้นนั้นในตำแหน่งที่เขียนไว้ ชัดเจนที่บริเวณห้องโถงหรือหน้าต่างทุกชั้นของอาคาร

[] มี [] ไม่มี

ติดตั้งเครื่องดับเพลิงแบบมือถือโดยใหม่ 1 เครื่องต่อพื้นที่ไม่เกิน 1,000 ตารางเมตร ทุกระยะไม่เกิน 45 เมตร แต่เม้นอยกว่าชั้นละ 1 เครื่อง

[] มี [] ไม่มี

ติดตั้งระบบสัญญาณเตือนเพลิงใหม่ทุกชั้น โดยระบบสัญญาณเตือนเพลิงใหม่อย่างน้อยต้องประกอบด้วยอุปกรณ์ส่งสัญญาณที่สามารถส่งเสียงหรือสัญญาณให้คนที่อยู่ในอาคารได้ยินหรือทราบอย่างทั่วถึง อุปกรณ์แจ้งเหตุที่มีทั้งระบบแจ้งเหตุอัตโนมัติและระบบแจ้งเหตุที่เข้มข้น

[] มี [] ไม่มี

ติดตั้งระบบไฟส่องสว่างสำรองเพื่อให้มีแสงสว่างสามารถมองเห็นช่องทางเดินได้ขณะไฟลิ่งใหม่ และมีป้ายบอกชั้นและป้ายบอกทางหนีไฟทุกชั้น

[] มี [] ไม่มี

ติดตั้งระบบป้องกันอันตรายจากไฟฟ้าผ่า

[] มี [] ไม่มี

3.3 ข้อมูลชั้นของอาคาร

จำนวนชั้นของอาคาร..... ชั้น พื้นที่อาคารรวม..... ตารางเมตร

มีขั้นได้คืน จำนวน ชั้น ไม่มีขั้นได้คืน

ส่วนที่ 2 ผลการตรวจสอบด้านความมั่นคงแข็งแรงที่ผู้ตรวจสอบสังเกตได้ด้วยสายตา พร้อมด้วยเครื่องมือพื้นฐาน ณ สถานที่ และในวันเวลาที่ทำการตรวจสอบตามที่ระบุในรายงานนี้ เท่านั้น

1. การต่อเติม ตัดแปลง หรือ ปรับปรุงตัวอาคาร

ไม่มี

มี(ถ้ามีให้ระบุ รายละเอียด).....

ความเห็นของนายช่างผู้ตรวจสอบ.....

[] ไม่สามารถตรวจสอบได้

2. สภาพการใช้อาคาร

ไม่มีการเปลี่ยนสภาพการใช้อาคาร

มีการเปลี่ยนแปลงสภาพการใช้อาคาร(ถ้ามีให้ระบุ รายละเอียด).....

ความเห็นของนายช่างผู้ตรวจสอบ.....

[] ไม่สามารถตรวจสอบได้

3. การเปลี่ยนน้ำหนักบรรทุกอาคาร

ไม่มีการเปลี่ยนสภาพการใช้อาคาร

มีการเปลี่ยนแปลงสภาพการใช้อาคาร(ถ้ามีให้ระบุ รายละเอียด).....

ความเห็นของนายช่างผู้ตรวจสอบ.....

[] ไม่สามารถตรวจสอบได้

4. การเปลี่ยนวัสดุก่อสร้างหรือวัสดุตกแต่งอาคาร

ไม่มีการเปลี่ยนวัสดุก่อสร้างหรือวัสดุตกแต่งอาคาร

มีการเปลี่ยนวัสดุก่อสร้างหรือวัสดุตกแต่งอาคาร (ถ้ามีให้ระบุ รายละเอียด).....

ความเห็นของนายช่างผู้ตรวจสอบ.....

[] ไม่สามารถตรวจสอบได้

5. การชำรุดเสียหายของอาคาร

ไม่มีสภาพการชำรุดเสียหายของอาคาร

อาคารมีสภาพการชำรุดเสียหาย (ถ้ามีให้ระบุ รายละเอียด).....

ความเห็นของนายช่างผู้ตรวจสอบ.....

[] ไม่สามารถตรวจสอบได้

ส่วนที่ 3 ผลการตรวจสอบด้านความปลอดภัยจากอัคคีภัยที่ผู้ทำการตรวจสอบสามารถสังเกตได้ด้วยสายตา พร้อมด้วยเครื่องมือพื้นฐาน ณ สถานที่ และในวันเวลา ที่ทำการตรวจสอบตามที่ระบุในรายงานนี้เท่านั้น ไม่รวมการตรวจสอบที่ต้องใช้เครื่องมือพิเศษ

3.1 บันไดหนีไฟและทางหนีไฟ

บันไดหนีไฟ

มีจำนวน.....บันได

สามารถใช้ออกสู่ภายนอกอาคารได้สะดวก

มีอุปสรรคกีดขวาง

ไม่มี

จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ไม่จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ความเห็นของผู้ตรวจสอบ.....

ทางหนีไฟ

มีจำนวน.....ทาง สามารถใช้ออกสู่ภายนอกอาคารได้สะดวก

มีอุปสรรคกีดขวาง

ไม่มี

จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ไม่จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ความเห็นของผู้ตรวจสอบ.....

3.2 ป้ายบอกทางหนีไฟและเครื่องหมายแสดงทางออกฉุกเฉิน

มี

ใช้งานได้ดี มองเห็นได้ชัดเจน

ไม่เหมาะสม ควรปรับปรุงแก้ไข

ไม่มี

จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ไม่จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ความเห็นของผู้ตรวจสอบ.....

3.3 ระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

มี

พร้อมใช้งาน

ไม่พร้อมใช้งาน ควรปรับปรุงแก้ไข

ไม่มี

จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ไม่จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ความเห็นของผู้ตรวจสอบ.....

3.4 เครื่องดับเพลิงแบบมือถือ ขนาดไม่น้อยกว่า 4 กก. (1 เครื่องต่อพื้นที่อาคารไม่เกิน 1,000 ตร.ม.)
ทุกระยะไม่เกิน 45 เมตร แต่ไม่น้อยกว่าขั้นละ 1 เครื่อง

มี

พร้อมใช้งาน

ไม่พร้อมใช้งาน ควรปรับปรุงแก้ไข

ไม่มี

จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ไม่จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ความเห็นของผู้ตรวจสอบ.....

3.5 บริเวณรอบๆอาคาร

มีถนนให้รถดับเพลิงสามารถเข้าไปถึงตัวอาคารและออกจากตัวอาคาร
ได้โดยสะดวก

ไม่มี

จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ไม่จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ความเห็นของผู้ตรวจสอบ.....

3.6 แบบแปลนแผนผังอาคาร แสดงตำแหน่งห้องต่างๆ ที่ติดตั้ง อุปกรณ์ดับเพลิงประปา หรือทางหนีไฟ
ติดตั้งไว้ที่บริเวณห้องโถงหน้าสิพาร์ททุกแห่ง ทุกชั้น และบริเวณชั้นล่างของอาคารและสามารถสั่งเกตเห็นได้
ชัดเจน

มี แบบแปลนแผนผังแสดงตำแหน่งห้องต่าง ๆ ตำแหน่งที่ติดตั้งอุปกรณ์ดับเพลิงประปาหรือทางหนีไฟ
ติดตั้งไว้ที่บริเวณห้องโถง หน้าสิพาร์ททุกแห่ง ทุกชั้น สามารถสั่งเกตเห็นได้ชัดเจน

[] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้

ไม่มี

ความเห็นของผู้ตรวจสอบ.....

3.7 ระบบไฟส่องสว่างสำรอง เพื่อให้มีแสงสว่างสามารถ มองเห็นช่องทางเดินได้ขณะเพลิงไหม้

มี ลักษณะระบบไฟส่องสว่างสำรอง [] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้

ไม่มี

จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ไม่จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ความเห็นของผู้ตรวจสอบ.....

3.8 ตู้หัวฉีดน้ำดับเพลิงมีตู้หัวฉีดน้ำดับเพลิงทุกชั้นและทุกระยะห่างไม่เกิน 64 เมตร

มี สภาพตู้ดับเพลิงพร้อมสายฉีดตู้ดับเพลิง [] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้

ไม่มี

จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ไม่จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ความเห็นของผู้ตรวจสอบ.....

3.9 ระบบดับเพลิงอัตโนมัติ เช่น SPRINKLER SYSTEM หรือระบบอื่นที่เทียบเท่าที่สามารถทำงานได้ด้วยตัวเองทันทีเมื่อมีเพลิงไหม้ในทุกชั้น

มี [] Sprinkler system ติดตั้ง [] ครอบคลุมพื้นที่ทุกชั้น [] ไม่ครอบคลุม

[] ระบบอื่น ๆ (ระบุ).....

สภาพความพร้อมใช้งานการใช้งานของอุปกรณ์ [] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้

ไม่มี

จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ไม่จำเป็นต้องปรับปรุงแก้ไข

ความเห็นของผู้ตรวจสอบ.....

ส่วนที่ 4 สรุปผลการตรวจสอบสภาพอาคาร

4.1 ผลการตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของอาคาร

- [] ไม่มีสิ่งบก夛เหตุว่าอาคารมีความไม่มั่นคงแข็งแรง
 [] มีสิ่งบก夛เหตุว่าอาคารมีความไม่มั่นคงแข็งแรงต้องปรับปรุง แก้ไขด้วยข้อแนะนำ

4.2 ผลการตรวจระบบและอุปกรณ์ประกอบของอาคาร

- | | |
|---|--------------------------|
| 4.2.1 บันไดหนีไฟและทางหนีไฟ | [] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้ |
| 4.2.2 ป้ายบอกทางหนีไฟและเครื่องหมายแสดงทางออกอุกกาจ | [] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้ |
| 4.2.3 ระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ | [] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้ |
| 4.2.4 เครื่องตับเพลิงแบบมือถือ | [] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้ |
| 4.2.5 บริเวณรอบๆอาคาร | [] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้ |
| 4.2.6 แบบแปลนแผนผังอาคาร | [] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้ |
| 4.2.7 ระบบไฟส่องสว่างสำรอง | [] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้ |
| 4.2.8 ตู้ห้ามเดินน้ำดับเพลิง | [] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้ |
| 4.2.9 ระบบดับเพลิงอัตโนมัติ | [] ใช้ได้ [] ใช้ไม่ได้ |

สรุปความเห็นของผู้ตรวจสอบอาคาร

ลงชื่อ..... นายช่างผู้ตรวจสอบ

(.....)

ลงชื่อ..... นายช่างผู้ตรวจสอบ

(.....)

ลงชื่อ..... นายช่างผู้ตรวจสอบ

(.....)

ลงชื่อ.....