

๒๖๗



องค์การบริหารส่วนตำบลสนามชัย
 เลขที่รับ..... ๐๒๓๕
 วันที่..... ๑ ก.ย. ๒๕๖๖
 เวลา..... ๑๓.๐๐ น.

ที่ สพ ๐๑๑๘/ว ๓๕๑๐

ที่ว่าการอำเภอเมืองสุพรรณบุรี
ถนนพระพิ้นวษา สพ ๗๒๐๐๐

๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖

เรื่อง กำชับเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติการตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารเรื่องการออกแบบและก่อสร้างอาคาร
เพื่อต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว

เรียน นายกเทศมนตรีตำบล และนายองค์การบริหารส่วนตำบล ทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือจังหวัดสุพรรณบุรี ที่ สพ ๐๐๒๒/ว ๑๗๑๔๑
ลงวันที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๖

กองช่าง อบต.สนามชัย
 เลขที่รับ..... ๒๔๓๓
 วันที่..... ๕ ก.ย. ๒๕๖๖
 เวลา..... น.
 จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดสุพรรณบุรีแจ้งว่าได้รับแจ้งจากกระทรวงมหาดไทยว่า ตามที่ได้เกิดเหตุแผ่นดินไหวขนาด ๖.๐ จุดศูนย์กลางอยู่ที่บริเวณนอกชายฝั่งทางตอนใต้ของสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ห่างจากอำเภอพบพระ จังหวัดตาก ประมาณ ๒๘๙ กิโลเมตร เมื่อวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ ส่งผลทำให้ผู้ที่อยู่ในอาคารสูงในพื้นที่ กรุงเทพมหานครและบริเวณใกล้เคียงรู้สึกถึงการสั่นไหวของอาคาร และเมื่อวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ ได้เกิดเหตุแผ่นดินไหวขนาด ๔.๕ จุดศูนย์กลางแผ่นดินไหวอยู่บริเวณตำบลไผ่ล้อม อำเภอบางกระทุ่ม จังหวัดพิษณุโลก ส่งผลกระทบต่ออาคารบ้านเรือนและประชาชนเสียหายเล็กน้อย ต่อมาเมื่อวันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ได้เกิดเหตุแผ่นดินไหวขนาด ๓.๔ จุดศูนย์กลางแผ่นดินไหวอยู่บริเวณตำบลแม่नाเต็ง อำเภอปาย จังหวัดแม่ฮ่องสอน ทำให้ประชาชนเกิดข้อกังวลต่อความมั่นคงแข็งแรงของอาคารเมื่อต้องเผชิญแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว และกระทรวงมหาดไทยได้ออกกฎกระทรวงกำหนดการรับน้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของอาคาร และพื้นดินที่รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ.๒๕๖๔ และประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การออกแบบและคำนวณโครงสร้างอาคารเพื่อต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว

อำเภอเมืองสุพรรณบุรีจึงขอให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นถือปฏิบัติตามกฎกระทรวงกำหนดการรับน้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของอาคาร และพื้นดินที่รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ.๒๕๖๔ และประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การออกแบบและคำนวณโครงสร้างอาคารเพื่อต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว โดยเคร่งครัด และให้คำแนะนำกับประชาชนที่จะก่อสร้างบ้านพักอาศัยให้ออกแบบก่อสร้างตามคู่มือปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยและการก่อสร้างอาคารให้พื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินไหว ฉบับประชาชน และคู่มือการก่อสร้างอาคารขนาดเล็กในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินไหว โดยสามารถดูรายละเอียดได้ทางเว็บไซต์ กรมโยธาธิการและผังเมือง www.DPT.GO.TH

จึงเรียนมาเพื่อดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ



(นายจตุรติ รามเนกร)

ปลัดอำเภอ (เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการพิเศษ) รักษาราชการแทน
 นายอำเภอเมืองสุพรรณบุรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย
 ที่ทำการปกครองอำเภอ
 งานสำนักงานอำเภอ
 โทร/โทรสาร ๐-๓๕๕๒-๕๘๘๔
 จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ : mueangsuphan@gmail.com

(นางสาวนฤดี สมจิตร)
 หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป



ที่ สพ ๐๐๒๒/ว ๑๗๑๕๑

ศาลากลางจังหวัดสุพรรณบุรี
ถนนสุพรรณบุรี - ชัยนาท สพ ๗๒๐๐๐

๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๖

เรื่อง กำชับเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติการตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารเรื่องการออกแบบและก่อสร้างอาคาร
เพื่อดำเนินการเร่งสิ้นสะเทือนของแผ่นดินไหว

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ นายกเทศมนตรีเมืองสุพรรณบุรี และนายกเทศมนตรีเมืองสองพี่น้อง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๗๑๐/ว ๗๕๙๔ ลงวันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกระทรวงมหาดไทยแจ้งจังหวัดสุพรรณบุรีว่า ตามที่ได้เกิดเหตุแผ่นดินไหวขนาด ๖.๐ จุดศูนย์กลางอยู่ที่บริเวณนอกชายฝั่งทางตอนใต้ของสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ห่างจากอำเภอพบพระ จังหวัดตาก ประมาณ ๒๘๙ กิโลเมตร เมื่อวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ ส่งผลทำให้ผู้ที่อยู่ในอาคารสูงในพื้นที่ กรุงเทพมหานครและบริเวณใกล้เคียงรู้สึกถึงการสั่นไหวของอาคาร และเมื่อวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ ได้เกิดเหตุแผ่นดินไหวขนาด ๔.๕ จุดศูนย์กลางแผ่นดินไหวอยู่ที่บริเวณตำบลไผ่ล้อม อำเภอบางกระทุ่ม จังหวัดพิษณุโลก ส่งผลกระทบต่ออาคารบ้านเรือนและประชาชนเสียหายเล็กน้อย ต่อมาเมื่อวันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ได้เกิดเหตุแผ่นดินไหวขนาด ๓.๔ จุดศูนย์กลางแผ่นดินไหวอยู่ที่บริเวณตำบลแม่नाเต็ง อำเภอปาย จังหวัดแม่ฮ่องสอน ทำให้ประชาชนเกิดข้อกังวลต่อความมั่นคงแข็งแรงของอาคารเมื่อต้องเผชิญแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว และกระทรวงมหาดไทยได้ออกกฎกระทรวงกำหนดการรับน้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของอาคาร และพื้นดินที่รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. ๒๕๖๔ และประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การออกแบบและคำนวณโครงสร้างอาคารเพื่อดำเนินการเร่งสิ้นสะเทือนของแผ่นดินไหว

จังหวัดสุพรรณบุรีจึงขอให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นถือปฏิบัติตามกฎหมายกระทรวงกำหนดการรับน้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของอาคาร และพื้นดินที่รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. ๒๕๖๔ และประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การออกแบบและคำนวณโครงสร้างอาคารเพื่อดำเนินการเร่งสิ้นสะเทือนของแผ่นดินไหว โดยเคร่งครัด และให้คำแนะนำกับประชาชนที่จะก่อสร้างบ้านพักอาศัยให้ออกแบบก่อสร้างตามคู่มือปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยและการก่อสร้างอาคารให้พื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินไหว ฉบับประชาชน และคู่มือการก่อสร้างอาคารขนาดเล็กในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินไหว โดยสามารถดูรายละเอียดได้ทางเว็บไซต์ กรมโยธาธิการและผังเมือง WWW.DPT.GO.TH

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตพื้นที่
ดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายปริญญา เขมะชิต)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดสุพรรณบุรี

สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัด
ฝ่ายปฏิบัติการ

โทร. ๐-๓๕๕๓-๕๓๘๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ dptsuphan@gmail.com

เว็บไซต์ <http://pvnweb.dpt.go.th/suphanburi>

กรมโยธาธิการและผังเมือง
ฉบับที่ ๑๕๖๖
วันที่ ๑๔ ส.ค. ๒๕๖๖

สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง กรุงเทพมหานคร
เลขที่ ๗๑๑
วันที่ ๑๔ ส.ค. ๒๕๖๖
เวลา



ที่ มท.๐๗๑๐/ว.๗๕๙๔

ฝ่ายปฏิบัติการ
เลขที่รับ ๒๓๑
วันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๖

กระทรวงมหาดไทย
ถนนอัษฎางค์ กรุงเทพฯ ๑๐๒๐๐

๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๖

เรื่อง กำชับเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคารเรื่องการออกแบบและก่อสร้างอาคารเพื่อต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด สุพรรณบุรี

ตามที่ได้เกิดเหตุแผ่นดินไหวขนาด ๖.๐ จุดศูนย์กลางอยู่ที่บริเวณนอกชายฝั่งทางตอนใต้ของสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์ห่างจากอำเภอบพพระ จังหวัดตาก ประมาณ ๒๘๙ กิโลเมตร เมื่อวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ ส่งผลทำให้ผู้ที่อยู่ในอาคารสูงในพื้นที่กรุงเทพมหานครและบริเวณใกล้เคียงรู้สึกถึงการสั่นไหวของอาคาร และเมื่อวันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ ได้เกิดเหตุแผ่นดินไหวขนาด ๔.๕ จุดศูนย์กลางแผ่นดินไหวอยู่ที่บริเวณตำบลไผ่ล้อม อำเภอบางกระทุ่ม จังหวัดพิษณุโลก ส่งผลกระทบต่ออาคารบ้านเรือนและประชาชนเสียหายเล็กน้อย ต่อมาเมื่อวันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ได้เกิดเหตุแผ่นดินไหวขนาด ๓.๔ จุดศูนย์กลางแผ่นดินไหวอยู่ที่บริเวณตำบลแม่มาเต็ง อำเภอป่าฝาง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ทำให้ประชาชนเกิดข้อกังวลต่อความมั่นคงแข็งแรงของอาคารเมื่อต้องเผชิญแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว และกระทรวงมหาดไทยได้ออกกฎกระทรวงกำหนดการรับน้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของอาคาร และพื้นดินที่รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. ๒๕๖๔ และประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การออกแบบและคำนวณโครงสร้างอาคารเพื่อต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว นั้น

กระทรวงมหาดไทยจึงขอให้จังหวัดกำชับเจ้าพนักงานท้องถิ่นถือปฏิบัติตามกฎกระทรวงกำหนดการรับน้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของอาคาร และพื้นดินที่รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว พ.ศ. ๒๕๖๔ และประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง การออกแบบและคำนวณโครงสร้างอาคารเพื่อต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว โดยเคร่งครัด และให้คำแนะนำกับประชาชนที่จะก่อสร้างบ้านพักอาศัยให้ออกแบบก่อสร้างตามคู่มือปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยและการก่อสร้างอาคารในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินไหว ฉบับประชาชน และคู่มือการก่อสร้างอาคารขนาดเล็กในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินไหว โดยสามารถดูรายละเอียดได้ทางเว็บไซต์ กรมโยธาธิการและผังเมือง WWW.DPT.GO.TH

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

นายสุทธิพงษ์ จุลเจริญ

ปลัดกระทรวงมหาดไทย

กรมโยธาธิการและผังเมือง
สำนักควบคุมและตรวจสอบอาคาร
โทร. ๐ ๒๒๙๙ ๔๓๖๓
โทรสาร ๐ ๒๒๙๙ ๔๓๔๗

- ก.พล
- ฝ่ายบริหารงานทั่วไป
- กลุ่มงานวิชาการผังเมือง
- กลุ่มงานวิชาการโยธาธิการ
- ฝ่ายปฏิบัติการ
- ทราบ
- ลงเป็นเคาะ
- จัดปฏิบัติ
- เป็นหนังสือ
- รวบรวม

นายมีโชค นฤภรณ์