



## ກູ້ກະທຽວ

ກຳຫນດມາດຮາກປ້ອງກັນການພັ້ນທາຍຂອງດິນຫຼືອສິ່ງປຸລູກສ້າງໃນການບຸດດິນຫຼືອຄົມດິນ

ພ.ກ. ແກ້ວດສ

ອາສີຍໍານາຈາດໝາຍໃນມາດຮາ ៦ (២) (៣) (៤) ແລະ (៥) ແລະ ມາດຮາ ១០ ແຫ່ງ  
ພຣະຣາຊບໍ່ມູ້ຜູ້ຕິກາຣຸດດິນແລະຄົມດິນ ພ.ກ. ແກ້ວດສ ອັນເປັນພຣະຣາຊບໍ່ມູ້ຜູ້ຕິບາງປະກາ  
ເກື່ອງກັບການຈຳກັດສີທີ່ແລະເສົ່າກາພຂອງບຸດຄລ ຜົ່ງມາດຮາ ២៤ ປະກອບກັນມາດຮາ ៣៥ ມາດຮາ ៥៥  
ແລະ ມາດຮາ ៥០ ຂອງວັດທະນານຸ້ມແໜ່ງຮາຍອາມາຈັກໄທຍ ບໍ່ມູ້ຜູ້ຕິໃ້ກະທຳໄດ້ໂດຍອາສີຍໍານາຈາດໝາຍ  
ບຸດບໍ່ມູ້ຜູ້ຕິແໜ່ງກູ້ຫມາຍ ວັດທະນາຕີວ່າການກະທຽວມາດໄທຍໂດຍຄໍາແນະນຳຂອງຄະນະການການບຸດດິນ  
ແລະຄົມດິນອອກກູ້ກະທຽວໄວ້ ດັ່ງຕ່ອໄປນີ້

### ຂໍ້ອ ១ ໃນກູ້ກະທຽວນີ້

“ແບນແປລນ” ມາຍຄວາມວ່າ ແບນແສດງຮາຍລະເອີຍດໃນການບຸດດິນຫຼືອຄົມດິນ

“ຮາຍການປະກອບແບນແປລນ” ມາຍຄວາມວ່າ ຂໍອຄວາມໜີ້ແຈງຮາຍລະເອີຍດເກື່ອງກັບໜິດຂອງດິນ  
ຄວາມລຶກແລະໜາດຂອງປອດິນທີ່ຈະບຸດດິນ ຄວາມສູງແລະພື້ນທີ່ຂອງເນີນດິນທີ່ຈະຄົມດິນ ຄວາມລາດເອີຍຂອງ  
ບ່ອດິນຫຼືອເນີນດິນ ຮະຍະໜ່າງຈາກຂອບນ່ອດິນຫຼືອເນີນດິນຄື່ງເຫັນທີ່ດິນຫຼືອສິ່ງປຸລູກສ້າງຂອງບຸດຄລອື່ນ  
ວິທີການປ້ອງກັນການພັ້ນທາຍຂອງດິນຫຼືອສິ່ງປຸລູກສ້າງ ແລະວິທີການໃນການບຸດດິນຫຼືອຄົມດິນ ຕດອຈນ  
ສກາພື້ນທີ່ແລະບັນດາຫຼັກເຄີຍ ຮະດັບດິນເດີມ ຄຸນສົມບັດຂອງດິນທີ່ຈະບຸດຫຼືອຈະຄົມ ພ້ອມທີ່ວິທີປົງປັດ  
ຫຼືວິທີການສໍາຫັບບຸດດິນຫຼືອຄົມດິນເພື່ອໃຫ້ເປັນໄປແບນແປລນ

“ຮາຍການຄໍານວັນ” ມາຍຄວາມວ່າ ຮາຍການແສດງວິທີການຄໍານວັນຫາຄ່າເສົ້າຢາກຄວາມລາດເອີຍ  
ທີ່ປັດຈຸບັນໃນການບຸດດິນຫຼືອຄົມດິນ ຫຼືຮ່ວມການແສດງວິທີການຄໍານວັນຄວາມປັດຈຸບັນຂອງກຳແພັງກັນດິນ

ข้อ ๒ ในการบุคคลตามมาตรา ๑๙ หรือการลงมตินตามมาตรา ๒๖ วรรณคาม ผู้บุคคลนี้หรือลงมตินจะต้องจัดให้มีเครื่องหมายแสดงขอบเขตที่คิดที่จะทำการบุคคลนี้หรือลงมติน และต้องติดตั้งป้ายขนาดกว้างไม่น้อยกว่าหนึ่งร้อยยี่สิบเซนติเมตร ยาวไม่น้อยกว่าสองร้อยสิบเซนติเมตร ในบริเวณที่ทำการบุคคลนี้หรือลงมติน และสามารถเห็นได้จากต่อกระยะเวลาทำการบุคคลนี้หรือลงมติน โดยแสดงข้อความดังต่อไปนี้

- (๑) เนื้อที่โครงการที่จะทำการบุคคลนี้หรือลงมติน
- (๒) ขนาดพื้นที่ปากบ่อคืน เนินคิน ความลึกหรือความสูงของการบุคคลนี้หรือลงมติน
- (๓) วัตถุประสงค์ของการบุคคลนี้หรือลงมติน
- (๔) เลขที่ใบรับแจ้งและวันที่สิ้นสุดการบุคคลนี้หรือลงมติน
- (๕) ชื่อผู้ควบคุมงาน ผู้ออกแบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวณ รวมทั้งเลขทะเบียนการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร
- (๖) ชื่อและที่อยู่ของผู้แจ้งการบุคคลนี้หรือลงมติน
- (๗) ชื่อและที่อยู่ของเจ้าของที่ดิน
- (๘) ชื่อและที่อยู่ของผู้ดำเนินการบุคคลนี้หรือลงมติน
- (๙) ข้อความอื่นตามที่กรมโยธาธิการและผังเมืองประกาศกำหนด

### หมวด ๑

#### การบุคคล

ข้อ ๓ การบุคคลตามมาตรา ๑๙ จะกระทำได้เฉพาะในระหว่างเวลาพระอาทิตย์ขึ้นถึงพระอาทิตย์ตกถ้าจะกระทำในระหว่างเวลาพระอาทิตย์ตกถึงพระอาทิตย์ขึ้นต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น

ข้อ ๔ การบุคคลที่มีความลึกจากระดับพื้นดินเกินสามเมตรหรือมีพื้นที่ปากบ่อคืนเกินหนึ่งหมื่นตารางเมตร ต้องมีแบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวณของผู้ได้รับใบอนุญาตให้

ประกอบวิชาชีพวิกรรมควบคุม สาขาวิกรรมโยธา ไม่ต่ำกว่าระดับสามัญวิศวกร ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

**ข้อ ๕ การบุคคลที่มีความลึกเกินยึดสิบเมตร ต้องมีการป้องกันการพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้าง โดยมีการติดตั้งอุปกรณ์สำหรับวัดการเคลื่อนตัวของดินและต้องมีแบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวนของผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิกรรมควบคุม สาขาวิกรรมโยธา ระดับวุฒิวิศวกร ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร**

ความในวรรคหนึ่งมิให้ใช้บังคับแก่การบุคคลบ่อน้ำใช้ที่มีพื้นที่ปากบ่อดินไม่เกินสี่ตารางเมตร

**ข้อ ๖ ในกรณีที่เป็นการบุคคลเพื่อใช้ประโยชน์ในการฝังกลบขยะ วัสดุกระจายแพร่พิษ หรือรังสี ให้ผู้ประสงค์จะทำการบุคคลนำหลักฐานการอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยการนี้ มายื่นประกอบการเจ้งด้วย**

**ข้อ ๗ การบุคคลที่มีความลึกจากระดับพื้นดินเกินสามเมตร หรือมีพื้นที่ปากบ่อดินเกินหนึ่งหมื่นตารางเมตร ปากบ่อดินจะต้องห่างจากแนวเขตที่ดินของบุคคลอื่นหรือที่สาธารณูปโภคเป็นระยะไม่น้อยกว่าสองเท่าของความลึกของบ่อคืนที่จะบุก เว้นแต่จะได้มีการจัดการป้องกันการพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้าง โดยการรับรองของผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิกรรมควบคุม สาขาวิกรรมโยธา ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร**

**ข้อ ๘ ในระหว่างการบุคคล ผู้บุคคลตามมาตรา ๑๗ ต้องระบายน้ำบนพื้นดินบริเวณขอบบ่อดินไม่ให้น้ำท่วมบังและต้องไม่ใช้พื้นที่บริเวณขอบบ่อคืนเป็นที่กองดินหรือวัสดุอื่นใดในลักษณะที่อาจทำให้เกิดการพังทลายของดินหรืออาจเป็นอันตรายกับสิ่งปลูกสร้างในบริเวณนั้น**

**ข้อ ๙ ในระหว่างการบุคคลและภายหลังการบุคคลแล้วเสร็จ ผู้บุคคลตามมาตรา ๑๗ เจ้าของที่ดินหรือผู้ครอบครองที่ดิน แล้วแต่กรณี ต้องตรวจสอบเสถียรภาพของบ่อคืนและดำเนินการให้มีความมั่นคงปลอดภัยอยู่เสมอ**

**ข้อ ๑๐ การบุคคลในบริเวณที่ติดกับที่สาธารณูปโภคในที่สาธารณูปโภค ผู้บุคคล ต้องจัดให้มีสิ่งกันตกหรือวางกันที่มีความมั่นคงแข็งแรงรอบบริเวณนั้น รวมทั้งติดตั้งไฟฟ้าให้มีแสงสว่างเพียงพอ หรือไฟสัญญาณเตือนอันตรายจำนวนพอสมควร ในระหว่างเวลาพระอาทิตย์ตกถึงพระอาทิตย์ขึ้น ตลอดระยะเวลาทำการบุคคล**

ໃນกรณີການບຸດດິນຕາມວຽກທີ່ໃນພື້ນທີ່ໄມ້ໄຟໄຟໄໝແສງສ່ວ່າງ ຕ້ອງທາສີສິ່ງກັນຕກຫີ່ອຮາກັນ  
ດ້ວຍສີສະຫຼອນແສງທີ່ມອງເກີນໄດ້ອ່າງຫັດເຈນ

ບໍ່ ១១ ຜູ້ບຸດດິນຕາມມາດຕະຖານາ ៣១ ຕ້ອງຕິດຕັ້ງປ້າຍສີສະຫຼອນແສງຕືອນອັນຕຽບນາດກວ້າງໄມ່ນ້ອຍກ່າວ  
ຫ້າສີບເຊັນຕິເມຕຣແລະຍາວໄມ່ນ້ອຍກ່າວໜຶ່ງເມຕຣ ທຳມະວັບສຸດຕາວາຣ ໂດຍຕິດຕັ້ງໄວ້ຖຸກຮະບະໄມ່ເກີນສີສີບເມຕຣ  
ຮອບປ່ອດິນໃນຕຳແໜ່ງທີ່ເກີນໄດ້ຈ່າຍຕດລອດຮະບະເວລາທຳການບຸດດິນ

## หมวด ២

## ກາຮຄມດິນ

ບໍ່ ១២ ຜູ້ໄດ້ປະສົງກໍຈະທຳກາຮຄມດິນ ໂດຍມີຄວາມສູງຂອງເນີນດິນເກີນກ່າວຮະດັບທີ່ດິນຕ່າງເຈົ້າຂອງ  
ທີ່ອູ່ຢູ່ຂ້າງເຄີຍແລະມີພື້ນທີ່ຂອງເນີນດິນເກີນສອງພັນຕາຮາມມຕຣ ຕ້ອງແຈ້ງກາຮຄມດິນນັ້ນຕ່ອງເຈົ້າພັນການທ້ອງຄື່ນຕາມ  
ແບບທີ່ເຈົ້າພັນການທ້ອງຄື່ນກຳຫັນ ໂດຍຢືນເອກສາຮແຈ້ງຂໍ້ມູນດັ່ງຕ່ອງໄປນີ້

- (១) ແຜນຜັງບຣິເວນທີ່ປະສົງກໍຈະທຳກາຮຄມດິນ
- (២) ແຜນຜັງແສດງເບດທີ່ດິນແລະທີ່ດິນບຣິເວນຂ້າງເຄີຍ
- (៣) ວິທີກາຮຄມດິນແລະກາຮຮະບາຍນໍາ
- (៤) ຮະບະເວລາທຳກາຮຄມດິນ
- (៥) ຂໍອື່ນວິທີກົບຄຸມການ
- (៦) ຂໍ້ອະນຸຍາວໂອື່ນວິທີກົບຄຸມການ
- (៧) ກາຮຜູກພັນຕ່າງ ຈີ່ນຸ້ມຄລອ່ືນມີສ່ວນໄດ້ເສີຍເກີ່ວກັບທີ່ດິນທີ່ຈະທຳກາຮຄມດິນ

ບໍ່ ១៣ ກາຮຄມດິນຕາມມາດຕາ ២៦ ວຽກສາມ ຈະກະທຳໄດ້ເຄີພາໃນຮະຫວ່າງເວລາພະອາທິຕິຍື່ນດຶງ  
ພະອາທິຕິຍື່ຕກ ຄໍາຈະກະທຳໃນຮະຫວ່າງເວລາພະອາທິຕິຍື່ຕກຄື່ງພະອາທິຕິຍື່ບັນດູາຕື່ອງໄດ້ຮັບອນຸມູາຕເປັນໜັງສື່ອຈາກ  
ເຈົ້າພັນການທ້ອງຄື່ນ

**ข้อ ๑๔ การณ์ดินที่มีพื้นที่ของเนินดินติดต่อเป็นผืนเดียวกันเกินสองพันตารางเมตร และมีความสูงของเนินดินตั้งแต่สองเมตรนับจากระดับที่ดินต่างเจ้าของที่อยู่ข้างเคียง ต้องมีแบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวนของผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา ไม่ต่ำกว่าระดับสามัญวิศวกร ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร**

การณ์ดินที่มีพื้นที่ของเนินดินติดต่อเป็นผืนเดียวกันเกินสองพันตารางเมตร และมีความสูงของเนินดินเกินห้าเมตรนับจากระดับที่ดินต่างเจ้าของที่อยู่ข้างเคียง ต้องมีแบบแปลน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวนของผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา ระดับวุฒิวิศวกร ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

**ข้อ ๑๕ การณ์ดินที่มีพื้นที่ของเนินดินติดต่อเป็นผืนเดียวกันเกินสองพันตารางเมตร และมีความสูงของเนินดินตั้งแต่สองเมตรนับจากระดับที่ดินต่างเจ้าของที่อยู่ข้างเคียง ต้องมีผู้ควบคุมงานซึ่งเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร**

**ข้อ ๑๖ การณ์ดิน ส่วนฐานของเนินดินจะต้องห่างจากแนวเขตที่ดินของบุคคลอื่นหรือที่สาธารณสัมพันธรัฐไม่น้อยกว่าความสูงของเนินดินที่จะณ์ดิน เว้นแต่จะได้มีการจัดการป้องกันการพังทลายของดินหรือถึงปลูกสร้าง โดยการรับรองจากผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร**

**ข้อ ๑๗ การณ์ดินในบริเวณที่ติดกับทางสาธารณสัมพันธรัฐ ผู้ณ์ดินต้องติดตั้งป้ายสีสะท้อนแสงเดือน อันตรายขนาดกว้างไม่น้อยกว่าห้าสิบเซนติเมตรและยาวไม่น้อยกว่าหนึ่งเมตร ทำด้วยวัสดุถาวรไว้บนเนินดิน ที่ถมด้านที่ติดกับทางสาธารณสัมพันธรัฐ ในตำแหน่งที่เห็นได้ชัดตลอดระยะเวลาทำการณ์ดิน**

**ข้อ ๑๘ ในระหว่างการณ์ดินและภายหลังการณ์ดินแล้วเสร็จ ผู้ณ์ดิน เจ้าของที่ดิน หรือผู้ครอบครองที่ดิน แล้วแต่กรณี ต้องตรวจสอบสภาพของเนินดินให้มีความมั่นคงปลอดภัยอยู่เสมอ**

ให้ไว้ ณ วันที่ ๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

โภคิน พลกุล

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

หมายเหตุ :- เหตุผลในการประกาศใช้กฎหมายธรรมบันนี้ คือ โดยที่มาตรา ๖ (๒) (๓) (๔) และ (๕) แห่งพระราชบัญญัติการขุดคินและถอนคิน พ.ศ. ๒๕๔๗ บัญญัติให้รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการการขุดคินและถอนคิน มีอำนาจออกกฎหมายธรรมบันนี้เพื่อความสัมพันธ์ของความล่าดอเอียงของบ่อคินหรือเนินคินตามชนิดของคิน ความลึกและขนาดของบ่อคินที่จะขุดคิน ความสูงและพื้นที่ของเนินคินที่จะถอนคิน และระยะห่างจากขอบบ่อคินหรือเนินคินถึงเขตที่คินหรือสิ่งปลูกสร้างของบุคคลอื่น วิธีการป้องกันการพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้าง วิธีการให้ความคุ้มครองและความปลอดภัยแก่คนงานและบุคคลภายนอกตลอดจนหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขอื่นในการขุดคินหรือถอนคิน เพื่อประโยชน์ในการป้องกันการพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้าง จึงจำเป็นต้องออกกฎหมายธรรมบันนี้