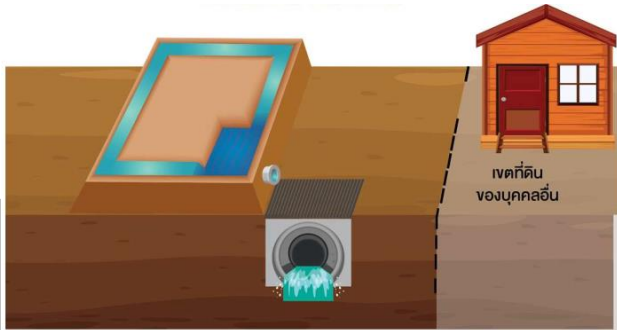


การถมดินต้องป้องกันพื้นที่ข้างเคียงอย่างไร?

การถมดินโดยมีความสูงของเนินดิน
เกินกว่าระดับที่ดินต่างเจ้าของที่อยู่ข้างเคียง
ต้องจัดให้มีการระบายน้ำเพียงพอ

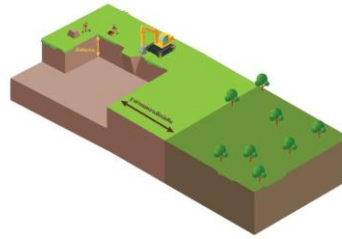


ส่วนฐานของเนินดิน

จะต้องห่างจากแนวเขตที่ดินของบุคคลอื่นหรือที่สาธารณะ



การขุดดินต้องป้องกันพื้นที่ข้างเคียงอย่างไร



ความลึกเกิน 3 เมตรหรือพื้นที่ปากบ่อดินเกิน 10,000 ตร.ม.
ปากบ่อดินต้องห่างจากเขตที่ดินของบุคคลอื่นหรือที่
สาธารณะไม่น้อยกว่า 2 เท่าของความลึกบ่อดินเว้นแต่จะได้มี
การจัดการป้องกันการพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้างโดย
การรับรองของผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม
ควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา



หากลึกไม่เกิน 3 เมตรและขุดดินใกล้เขตที่ดินน้อยกว่า 2 เท่า
ของความลึกบ่อดินต้องจัดให้มีการป้องกันการพังทลายของ
ดินตามวิธีที่ควรกระทำ

ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

นายปกป้อง จันทรสุวรรณ
นายช่างโยธาชำนาญงาน
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองช่าง
☎ 084-3558749



กองช่าง

องค์การบริหารส่วนตำบลด้านช้าง
อำเภอด้านช้าง จังหวัดสุพรรณบุรี



เอกสารประชาสัมพันธ์

การขออนุญาตขุดดินและถมดิน

การขุดดินและถมดิน

การขุดดินลึกเกิน 3 เมตรหรือพื้นที่ปากบ่อดินเกิน 10,000 ตารางเมตร

การถมดิน พื้นที่เกิน 2,000 ตารางเมตร

ยื่นเอกสารแจ้งข้อมูลดังต่อไปนี้

1. แผนผังบริเวณที่จะทำการขุดดิน/ถมดิน
2. แผนผังแสดงเขตที่ดินและที่ดินบริเวณข้างเคียง
3. รายการคำนวณเสถียรภาพของดินและรับรองโดยสามัญวิศวกร
4. ชื่อผู้ควบคุมงาน เป็นผู้มีใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา
5. สำเนาเอกสารทะเบียนบ้าน / บัตรประชาชน ผู้แจ้ง

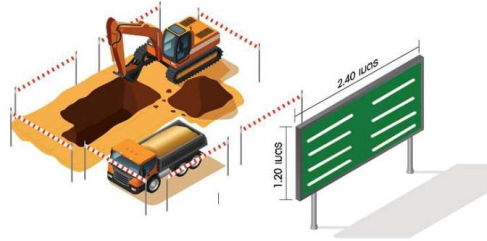
ค่าธรรมเนียมและค่าใช้จ่ายในการขุดดินและถมดิน

1. ค่าธรรมเนียม
 - ใ้รับแจ้งขุดดินหรือถมดิน ฉบับละ 500 บาท
 - ค่าคัดสำเนาหรือถ่ายเอกสาร หน้าละ 1 บาท



ต้องมีเครื่องหมายแสดงขอบเขตที่ดิน

ที่จะทำการขุดดินหรือถมดิน และต้องติดตั้งป้ายแสดงข้อมูลการขุดดินและถมดินตามที่กฎหมายกำหนด



ต้องมีเครื่องหมายแสดงขอบเขตที่ดิน ที่จะทำการขุดดินและถมดินและจะต้องติดตั้งป้าย ขนาดกว้างไม่น้อยกว่า 120 เซนติเมตร ยาวไม่น้อยกว่า 240 เซนติเมตร

ในบริเวณที่มีการขุดดินหรือถมดิน ต้องมีการติดตั้งป้ายที่แสดงข้อความ ดังต่อไปนี้

1. เนื้อที่โครงการที่จะทำการขุดดินหรือถมดิน
2. ขนาดพื้นที่ปากบ่อดิน เมีนดิน ความลึกหรือความสูงของการขุดดินหรือถมดิน
3. วัตถุประสงค์ของการขุดดินหรือถมดิน
4. เลขที่ใบแจ้งแจ้งหรือวันที่สิ้นสุดการขุดดินหรือการถมดิน
5. ชื่อผู้ควบคุมงาน ผู้ออกแบบแปลน รายการประกอบแบบแปลนและรายการคำนวณ รวมทั้งเลขทะเบียนการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร
6. ชื่อและที่อยู่ของผู้แจ้งการขุดดินและถมดิน
7. ชื่อและที่อยู่ของเจ้าของที่ดิน
8. ชื่อและที่อยู่ของผู้ดำเนินการขุดดินและถมดิน

ระยะเวลาการออกไปรับแจ้ง ?



เมื่อผู้แจ้งการขุดดินหรือถมดินตามที่กฎหมายกำหนด ได้ดำเนินการยื่นเอกสารแล้ว

เจ้าพนักงานท้องถิ่นต้องออกไปรับแจ้ง

เพื่อเป็นหลักฐานการแจ้งให้ ภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้ง

ถ้าการแจ้งเป็นไปโดยไม่ถูกต้อง

ผู้แจ้งต้องแก้ไขให้ถูกต้อง ภายในเวลาที่กำหนด 7 วัน โดยเจ้าพนักงานท้องถิ่น

ต้องออกไปรับแจ้งให้แก่ผู้แจ้งภายใน 3 วัน

