

ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม เรื่อง การชุดดินและถมดิน การบรรทุกดิน และการขันย้ายดิน

พ.ศ. ๒๕๖๗

โดยที่เป็นการสมควรตราข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม ว่าด้วยการชุดดินและถมดิน การบรรทุกดิน และการขันย้ายดินในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๗๑ แห่งพระราชบัญญัติสถาบันและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ประกอบมาตรา ๙ (๑) มาตรา ๑๗ มาตรา ๑๙ และมาตรา ๒๖ แห่งพระราชบัญญัติการชุดดินและถมดิน พ.ศ. ๒๕๔๓ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม โดยความเห็นชอบของสภาองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้ามและนายอำเภอรัฐประทุม จังหวัดอุบลราชธานี ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อบัญญัตินี้เรียกว่า “ข้อบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม เรื่อง การชุดดินและถมดิน การบรรทุกดิน และการขันย้ายดิน พ.ศ. ๒๕๖๗”

ข้อ ๒ ข้อบัญญัตินี้ให้ใช้บังคับในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม ตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษา หรือเผยแพร่ข้อบัญญัติที่กำลังจะมีผลใช้บังคับให้ประชาชนทราบล่วงหน้าเป็นระยะเวลาพอสมควร

ข้อ ๓ บรรดา率เบียบ ประกาศ หรือคำสั่งอื่นใดในส่วนที่ได้ตราไว้แล้วซึ่งขัดหรือแย้งกับข้อบัญญัตินี้ ให้ใช้ข้อบัญญัตินี้แทน

ข้อ ๔ ให้นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้ามเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามข้อบัญญัตินี้ และมีอำนาจอกราเบียบ ประกาศ หรือคำสั่ง เพื่อบริบติการให้เป็นไปตามข้อบัญญัตินี้

หมวด ๑

บททั่วไป

ข้อ ๕ ในข้อบัญญัตินี้

“ดิน” หมายความรวมถึง หิน กรวด หรือราย และอินทรีย์ต่าง ๆ ที่เจือปนกับดิน

“พื้นดิน” หมายความว่า พื้นผิวของที่ดินที่เป็นอยู่ตามสภาพธรรมชาติ

“ชุดดิน” หมายความว่า การกระทำแก่พื้นดินเพื่อนำดินขึ้นจากพื้นดินหรือทำให้พื้นดินเป็น บ่อดิน

“ถมดิน” หมายความว่า การกระทำได้ ๑ ต่อดินหรือพื้นดินเพื่อให้ระดับดินสูงขึ้นกว่าเดิม

“เนินดิน” หมายความว่า ดินที่สูงขึ้นกว่าระดับพื้นดินโดยการถมดิน

“การขันย้ายดิน” หมายความว่า การเคลื่อนย้ายดินหรือสิ่งที่หมายถึงดินตามข้อบัญญัตินี้ จากที่แห่งหนึ่งไปยังที่อื่นแห่งหนึ่ง ซึ่งเกิดการเคลื่อนย้ายภายใต้เขตองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม

“แผนผังบริเวณ” หมายความว่า แผนที่แสดงสภาพของดินที่ตั้งและขอบเขตของที่ดินที่จะชุดดิน หรือถมดิน รวมทั้งที่ดินและสิ่งปลูกสร้างที่อยู่ข้างเคียง

“รายการ” หมายความว่า ข้อความซึ่งรายละเอียดเกี่ยวกับชนิดของดินความลึกของบ่อคืนที่จะขุดดิน หรือความสูงของเนินดินที่จะถอนดิน ความลาดเอียงของบ่อคืนหรือเนินดินระยะห่างจากขอบบ่อคืน หรือเนินดินถึงที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างของบุคคลอื่น วิธีการป้องกันการพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้าง และวิธีการในการขุดดินหรือถอนดิน

“แบบแปลน” หมายความว่า แบบแสดงรายละเอียดในการขุดดินหรือถอนดิน

“รายการประกอบแบบแปลน” หมายความว่า ข้อความซึ่งรายละเอียดเกี่ยวกับชนิดของดิน ความลึกและขนาดของบ่อคืนที่จะขุดดิน ความสูงและพื้นที่ของเนินดินที่จะถอนดิน ความลาดเอียงของบ่อคืน หรือเนินดิน ระยะห่างจากขอบบ่อคืนหรือเนินดินถึงเขตที่ดิน หรือสิ่งปลูกสร้างของบุคคลอื่น วิธีการป้องกันการพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้าง และวิธีการในการขุดดินหรือถอนดินตลอดจนสภาพพื้นที่และบริเวณข้างเคียงระดับดินเดิม คุณสมบัติของดินที่จะขุดหรือจะถอน พร้อมทั้งวิธีปฏิบัติหรือวิธีการสำหรับขุดดินหรือถอนดิน เพื่อให้เป็นไปตามแบบแปลน

“รายการคำนวณ” หมายความว่า รายการแสดงวิธีการคำนวณหาค่าเสื่อมสภาพความลาดเอียงที่ปลอดภัยในการขุดดินหรือถอนดินหรือรายการแสดงวิธีการคำนวณความปลอดภัยของกำแพงกันดิน

“เจ้าพนักงานท้องถิ่น” หมายความว่า นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม

“พนักงานเจ้าหน้าที่” หมายความว่า พนักงานส่วนตำบลผู้ซึ่งเจ้าพนักงานท้องถิ่นแต่งตั้งให้ปฏิบัติการตามข้อบัญญัตินี้

หมวด ๒

การขุดดิน

ข้อ ๖ การขุดดินและถอนให้กระทำได้เฉพาะในเวลาระหว่างพระอาทิตย์ขึ้นถึงพระอาทิตย์ตกถ้าจะกระทำในเวลาระหว่างพระอาทิตย์ตกถึงพระอาทิตย์ขึ้น ต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น

ข้อ ๗ ผู้ใดประสงค์จะทำการขุดดินโดยมีความลึกจากระดับพื้นดินเกินสามเมตร หรือมีพื้นที่ปากบ่อคืนเกินหนึ่งหมื่นตารางเมตร ให้แจ้งต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามแบบที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นกำหนดโดยยื่นเอกสาร พร้อมแจ้งข้อมูล ดังต่อไปนี้

- (๑) แผนผังบริเวณที่ประสงค์จะทำการขุดดิน
- (๒) แผนผังแสดงเขตที่ดินและที่ดินบริเวณข้างเคียง
- (๓) วิธีการขุดดินและการขันย้ายดิน
- (๔) ระยะเวลาทำการขุดดิน

(๕) ชื่อผู้ควบคุมงานผู้ออกแบบแบบแปลนรายการประกอบแบบแปลนและการคำนวณ รวมทั้งเลขทะเบียนการประกอบวิชาชีพวิศวกรรม ชื่อผู้ควบคุมงานและผู้ออกแบบแบบแปลน ต้องมีคุณสมบัติเป็นผู้ที่ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา ไม่ต่ำกว่าระดับสามัญวิศวกรตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

(๖) เนื้อที่โครงการที่จะทำการขุดดิน ขนาดพื้นที่ปากบ่อดินความลึกของการขุดดิน และระยะห่างจากขอบบ่อดิน วัตถุประสงค์ของการขุดดิน

(๗) ชื่อและที่อยู่ของผู้แจ้งการขุดดินเจ้าของที่ดินและผู้ดำเนินการขุดดิน

(๘) ภาระผูกพันต่าง ๆ ที่บุคคลอื่นมีส่วนได้เสียเกี่ยวกับที่ดินที่จะทำการขุดดิน

(๙) เอกสารและรายละเอียดอื่น ๆ

ถ้าผู้แจ้งได้ดำเนินการตามที่ระบุไว้ในวรรคหนึ่งโดยถูกต้องแล้วให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นออกใบรับแจ้ง ตามแบบที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นกำหนด เพื่อเป็นหลักฐานการแจ้งให้แก่ผู้นั้นภายใต้ด่วนนับแต่วันที่ได้รับแจ้ง และให้ผู้แจ้งเริ่มต้นทำการขุดดินตามที่ได้แจ้งไว้ ได้ตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้ง

ถ้าการแจ้งเป็นไปโดยไม่ถูกต้อง ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นแจ้งให้แก่ผู้นั้นทราบภายใต้ด่วนนับแต่วันที่นี้การตรวจพบถึงความไม่ถูกต้องนั้น ถ้าผู้แจ้งไม่แก้ไขให้ถูกต้องภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งถึงความที่ไม่ถูกต้อง ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจออกคำสั่งให้การแจ้งตามวรรคหนึ่งเป็นอันสิ้นผล

ถ้าผู้แจ้งได้แก้ไขให้ถูกต้องภายในเวลาที่กำหนด ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นออกใบรับแจ้งให้แก่ผู้แจ้งภายในสามวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งที่ถูกต้อง

ความในวรรคหนึ่ง มิให้ใช้บังคับแก่การขุดบ่อน้ำใช้ที่มีพื้นที่ปากบ่อไม่เกินสี่ตารางเมตรและการขุดดินเพื่อการเกษตรกรรมตามสมควร

ข้อ ๘ ผู้ได้ใบรับแจ้งจะต้องชำระค่าธรรมเนียมและค่าใช้จ่ายตามที่กำหนดไว้ท้ายข้อบัญญัตินี้

ข้อ ๙ ในระหว่างการขุดดิน ผู้ขุดดินต้องเก็บใบรับแจ้งแผนผังบริเวณและรายการไว้ที่สถานที่ขุดดินหนึ่งชุดและพร้อมที่จะให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบได้

ถ้าใบรับแจ้งชำรุดสูญหาย หรือถูกทำลายในสาระสำคัญให้ผู้ขุดดินขอรับใบแทนใบรับแจ้ง ต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่ทราบถึงการชำรุด สูญหายหรือถูกทำลายดังกล่าว

ข้อ ๑๐ การได้รับใบรับแจ้งจากเจ้าพนักงานท้องถิ่นไม่เป็นเหตุคุณของการขุดดินที่ได้ก่อให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินของบุคคลอื่น หรือต่อสภาพแวดล้อมที่เกิดขึ้นผู้ขุดดินไม่ว่าจะเป็นเจ้าของที่ดิน ผู้ครอบครอง ที่ดิน ผู้รับจำซึ่งดำเนินการขุดดินในทางการที่จ้างลูกจ้างหรือตัวแทนต้องรับผิดชอบใช้ค่าสินใหม่ทดแทนเพื่อการนั้น เว้นแต่จะมีเหตุที่ไม่ต้องรับผิดตามกฎหมาย

ผู้ขุดดินดังกล่าวไว้ในวรรคแรก ต้องควบคุมลูกจ้างหรือตัวแทนให้ปฏิบัติตามข้อบัญญัตินี้ โดยเคร่งครัด และต้องรับผิดในการกระทำของลูกจ้างหรือตัวแทนซึ่งได้กระทำในทางการที่จ้างหรือตามที่ได้รับมอบหมาย

ข้อ ๑๑ ผู้ขุดดินจะต้องจัดให้มีเครื่องหมายแสดงขอบเขตที่ดินที่จะทำการขุดดินและต้องตั้งป้ายขนาดกว้างไม่น้อยกว่าหนึ่งร้อยยี่สิบเซนติเมตร ยาวไม่น้อยกว่าสองร้อยสี่สิบเซนติเมตร ในบริเวณที่ทำการขุดดิน และสามารถเห็นได้ย่างตลอดระยะเวลาทำการขุดดิน โดยแสดงข้อความ ดังต่อไปนี้

(๑) เนื้อที่โครงการที่จะทำการขุดดิน

(๒) ขนาดพื้นที่ปากบ่อดินนินดินความลึกของการขุดดิน

(๓) วัตถุประสงค์ของการบุญดิน

(๔) เลขที่ใบรับแจ้งและวันที่สิ้นสุดการบุญดิน

(๕) ชื่อผู้ควบคุมงาน ผู้ออกแบบและรายงาน รายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวนรวมทั้งเลขทะเบียน การประกอบวิชาชีพวิศวกรรมตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

(๖) ชื่อและที่อยู่ของผู้แจ้งการบุญดินเจ้าของที่ดิน และของผู้ดำเนินการบุญดิน

ข้อ ๑๒ การบุญดินโดยมีความลึกจากระดับพื้นดินไม่เกินสามเมตร เมื่อจะบุญดินใกล้แนวเขตที่ดินของผู้อื่น ในระยะน้อยกว่าสองเท่าของความลึกของบ่อต้นที่จะบุญดิน ต้องจัดการป้องกันการพังทลายของดิน ตามวิธีที่ควรกระทำหรือตามคำสั่งที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นกำหนด

ข้อ ๑๓ การบุญดินที่มีความลึกเกินยี่สิบเมตร ต้องจัดให้มีการป้องกันการพังทลายของดินหรือสิ่งปลูกสร้างโดยมีการติดตั้งอุปกรณ์สำหรับวัดการเคลื่อนตัวของดิน และมีผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา ระดับวุฒิวิศวกรเป็นผู้ลงนามในแบบแปลน รวมทั้งรายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวนด้วย

ความในวรรคหนึ่ง มิให้ใช้บังคับแก่การบุญดินบ่อน้ำใช้ที่มีพื้นที่ปากบ่อไม่เกินสี่ตารางเมตร

ข้อ ๑๔ ในกรณีที่เป็นการบุญดินเพื่อใช้ประโยชน์ในการฝังกลบขยายวัสดุกระเจา prey พิษ หรือรังสี ให้ผู้ประสงค์จะทำการบุญดินนำหลักฐานการอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยการนี้ มายื่นประกอบการแจ้งพร้อมด้วยแสดงวิธีการป้องกันการปนเปื้อนต่อขั้นนี้ได้ดิน

ข้อ ๑๕ การบุญดินที่มีความลึกจากระดับพื้นดินเกินสามเมตร หรือมีพื้นที่ปากบ่อต้นเกินหนึ่งหมื่นตารางเมตร ปากบ่อต้นจะต้องห่างจากแนวเขตที่ดินของบุคคลอื่นหรือที่สาธารณสัมพันธรัฐไม่น้อยกว่าสองเท่าของความลึกของบ่อต้นที่จะบุญดิน เว้นแต่จะได้มีการจัดการป้องกันการพังทลายของดิน หรือสิ่งปลูกสร้างโดยการรับรองของผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธาตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

ข้อ ๑๖ การบุญดินเพื่อการประกอบเกษตรกรรมที่มีความลึกจากระดับพื้นดินเกินสามเมตร หรือพื้นที่ปากบ่อต้นเกินหนึ่งหมื่นตารางเมตรจากปากบ่อต้นจะต้องห่างจากแนวเขตที่ดินของบุคคลอื่นหรือที่สาธารณสัมพันธรัฐไม่น้อยกว่าความลึกของบ่อต้นที่จะบุญดิน

ข้อ ๑๗ ในระหว่างการบุญดิน ผู้บุญดินต้องระบายน้ำบนพื้นดินบริเวณขอบบ่อต้นไม่ให้น้ำท่วมขัง และต้องไม่ใช้พื้นที่บริเวณขอบบ่อต้นเป็นที่กองดินหรือวัสดุอื่นใดในลักษณะที่อาจทำให้เกิดการพังทลายของดิน หรืออาจเป็นอันตรายกับสิ่งปลูกสร้างในบริเวณนั้น

ข้อ ๑๘ ในระหว่างการบุญดินและภายหลังการบุญดินแล้วเสร็จ ผู้บุญดิน เจ้าของที่ดินหรือผู้ครอบครองที่ดินแล้วแต่กรณี ต้องตรวจสอบเสถียรภาพของบ่อต้นและดำเนินการให้มีความมั่นคงปลอดภัยอย่างสมอ

ข้อ ๑๙ การบุญดินในบริเวณที่ติดต่อกับที่สาธารณสัมพันธรัฐในที่สาธารณะ ผู้บุญดินต้องจัดให้มีสิ่งกันตก หรือรากน้ำที่มีความมั่นคงแข็งแรงรอบบริเวณนั้น รวมทั้งติดตั้งไฟฟ้าให้มีแสงสว่างเพียงพอ

หรือไฟสัญญาณเตือน อันตรายจำนวนพอสมควร ในระหว่างพระอาทิตย์ตกถึงพระอาทิตย์ขึ้นตลอดระยะเวลาทำการขุดดินด้วย

ในการนีการขุดดินตามวาระคนี้ ในพื้นที่ที่ไม่มีไฟฟ้าให้แสงสว่างต้องทาสีสีสีกันตก หรือวางกันด้วยสีสีท่อนแสงที่มองเห็นได้อย่างชัดเจน

ข้อ ๒๐ ผู้ขุดดินตามข้อ ๑๙ ต้องติดตั้งป้ายสะท้อนแสงเตือนอันตรายขนาดกว้างต้องไม่น้อยกว่า ห้าสิบเซนติเมตร และยาวไม่น้อยกว่าหนึ่งเมตรทำด้วยวัสดุถาวร โดยติดตั้งไว้ทุกรยะไม่เกินสี่สิบเมตรรอบบ่อ ดินในตำแหน่งที่เห็นได้ชัดเจน

ข้อ ๒๑ ในการขุดดินถ้าพบโบราณวัตถุ ศิลปวัตถุ ชากระดิ่งดำบรรพ์ หรือแร่ที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจ หรือทางการศึกษาในด้านธรณีวิทยา ให้ผู้ขุดดินหยุดการขุดดินในบริเวณนั้นไว้ก่อนแล้วรับรายงานให้เจ้าพนักงานท้องถิ่น ทราบในทันทีนับแต่วันที่ขุดพบ

หมวด ๓

การณ์ดิน

ข้อ ๒๒ ผู้ได้ประสังค์จะทำการณ์ดินโดยมีความสูงของเนินดินเกินกว่าระดับที่ดินต่างเจ้าของที่อยู่ข้างเคียง และมีพื้นที่ของเนินดินไม่เกินสองพันตารางเมตรต้องจัดให้มีการระบายน้ำเพียงพอที่จะไม่ก่อให้เกิดความเดือดร้อนแก่เจ้าของที่ดินที่อยู่ข้างเคียงหรือบุคคลอื่น ในกรณีที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นได้พิจารณาแล้ว ว่าอาจจะก่อให้เกิดความเดือดร้อนแก่เจ้าของที่ดินที่อยู่ข้างเคียงหรือบุคคลอื่น ให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นออกคำสั่งให้ปฏิบัติตามคำแนะนำเป็นหนังสือ โดยกำหนดระยะเวลาให้ปฏิบัติตามคำแนะนำนำภายในระยะเวลาที่กำหนด

การณ์ดินที่มีพื้นที่เกินสองพันตารางเมตร นอกจากจะต้องจัดให้มีการระบายน้ำตามวาระคนี้ แล้วต้องแจ้งการณ์ดินนั้นต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามแบบที่เจ้าพนักงานท้องถิ่นกำหนด โดยยื่นเอกสารพร้อมแจ้งข้อมูล ดังต่อไปนี้

- (๑) แผนผังบริเวณที่ประสังค์จะทำการณ์ดิน
- (๒) แผนผังแสดงเขตที่ดิน และที่ดินบริเวณข้างเคียง
- (๓) วิธีการณ์ดินและการระบายน้ำ
- (๔) ระยะเวลาทำการณ์ดิน
- (๕) ชื่อผู้ควบคุมงาน
- (๖) โครงการหรือเนื้อที่ ที่จะทำการณ์ดิน ความสูงและพื้นที่ของเนินดินที่จะณ์ดิน ระยะห่างจากเนินดินถึงเขตที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างของบุคคลอื่น วัตถุประสงค์ของการณ์ดิน
- (๗) ชื่อและที่อยู่ของผู้แจ้งการณ์ดินเจ้าของที่ดินและผู้ดำเนินการณ์ดิน
- (๘) ภาระผูกพันต่าง ๆ ที่บุคคลอื่นมีส่วนได้เสียเกี่ยวกับที่ดินที่จะทำการณ์ดิน
- (๙) เอกสารและรายละเอียดอื่น ๆ

ถ้าผู้แจ้งได้ดำเนินการตามที่ระบุไว้ในวรรคสองโดยถูกต้องแล้ว ให้เจ้าพนักงานท้องถินออกใบรับแจ้งตามแบบที่เจ้าพนักงานท้องถินกำหนด เพื่อเป็นหลักฐานการแจ้งให้แก่ผู้นั้นภายใต้เงื่อนไขวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้ง และให้ผู้แจ้งเริ่มต้นทำการณ์ดินตามที่ได้แจ้งไว้ได้ตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้ง

ถ้าการแจ้งเป็นไปโดยไม่ถูกต้องให้เจ้าพนักงานท้องถินแจ้งให้แก่ผู้นั้นทราบภายใต้เงื่อนไขวันนับแต่วันที่มีการตรวจพบถึงความไม่ถูกต้องนั้น ถ้าผู้แจ้งไม่แก้ไขให้ถูกต้องภายในเงื่อนไขวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งถึงความที่ไม่ถูกต้อง ให้เจ้าพนักงานท้องถินมีอำนาจออกคำสั่งให้การแจ้งตามวรรคสองเป็นอันสิ้นผล ถ้าผู้แจ้งได้แก้ไขให้ถูกต้องภายในเวลาที่กำหนด ให้เจ้าพนักงานท้องถินออกใบรับแจ้งให้แก่ผู้แจ้งภายในสามวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งที่ถูกต้อง

ให้นำความข้อ ๙ ข้อ ๙ ข้อ ๑๐ และข้อ ๑๑ มาใช้บังคับแก่การณ์ดินด้วย โดยอนุโลม

ข้อ ๒๓ การณ์ดินที่มีพื้นที่ของเนินดินติดต่อเป็นผืนเดียวกันเกินสองพันตารางเมตร และมีความสูงของเนินดิน ตั้งแต่สองเมตรนับจากระดับที่ดินต่างเจ้าของที่อยู่ข้างเคียง ต้องมีแบบแปลนรายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวนของผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมควบคุมสาขาวิศวกรรมโยธา ไม่ต่ำกว่าระดับสามัญวิศวกร ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

การณ์ดินที่มีพื้นที่ของเนินดินติดต่อเป็นผืนเดียวกันเกินสองพันตารางเมตร และมีความสูงของเนินดินเกินห้าเมตรนับจากระดับที่ดินต่างเจ้าของที่อยู่ข้างเคียง ต้องมีแบบแปลนรายการประกอบแบบแปลน และรายการคำนวนของผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธาระดับปฐมวิศวกรตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

ข้อ ๒๔ การณ์ดินที่มีพื้นที่ของเนินดินติดต่อเป็นผืนเดียวกันเกินสองพันตารางเมตร และมีความสูงของเนินดิน ตั้งแต่สองเมตรนับจากระดับที่ดินต่างเจ้าของที่อยู่ข้างเคียงต้องมีผู้ควบคุมงานซึ่งเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

ข้อ ๒๕ การณ์ดิน ส่วนฐานของเนินดินจะต้องห่างจากแนวเขตที่ดินของบุคคลอื่นหรือที่สาธารณะเป็นระยะไม่น้อยกว่าความสูงของเนินดินที่จะณ์ดิน เว้นแต่จะได้มีการจัดการป้องกันการพังทลายของดิน หรือสิ่งปลูกสร้างโดยการรับรองจากผู้ได้รับใบอนุญาตให้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมสาขาวิศวกรรมโยธา ตามกฎหมายว่าด้วยวิศวกร

ข้อ ๒๖ การณ์ดินในบริเวณที่ติดกับทางสาธารณะ ผู้ณ์ดินต้องติดตั้งป้ายสีสะท้อนแสงเตือนอันตรายขนาดกว้างไม่น้อยกว่าห้าสิบเซนติเมตร และยาวไม่น้อยกว่าหนึ่งเมตรทำด้วยวัสดุถาวรไว้บนเนินดินที่ณ์ดินที่ติดกับทางสาธารณะในตำแหน่งที่เห็นได้ชัด ตลอดระยะเวลาทำการณ์ดิน

ข้อ ๒๗ ในระหว่างการณ์ดินและภายหลังการณ์ดินแล้วเสร็จ ผู้ณ์ดิน เจ้าของที่ดิน หรือผู้ครอบครองที่ดิน และแต่กรณี ต้องตรวจสอบเสถียรภาพของเนินดินให้มีความมั่นคงปลอดภัยอยู่เสมอ

ข้อ ๒๔ การบรรทุก การเคลื่อนย้าย การขนส่งดิน หินกรวด ทราย หรือสิ่งอื่นใดที่ได้จากการขุดดิน ซึ่งเกิดจากการขุดดินภายใต้เขตองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม โดยนำสิ่งที่ขุดได้ไปยังพื้นที่ใด ๆ ภายในองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม หรือนำออกไปจากองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้ามจะกระทำได้ต่อเมื่อได้ทำการขออนุญาตและได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น

ข้อ ๒๕ เจ้าพนักงานท้องถิ่นหรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย ต้องพิจารณาการอนุญาตการบรรทุก การเคลื่อนย้าย การขนส่งดิน หินกรวด ทราย หรือสิ่งอื่นใดที่ได้จากการขุดดินให้แล้วเสร็จภายในสิบห้าวัน นับแต่วันที่ได้รับคำร้องขอ แล้วแจ้งการอนุญาตหรือไม่อนุญาตให้ผู้ร้องขอทราบพร้อมทั้งเหตุผล

ข้อ ๓๐ เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจประกาศกำหนดหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการบรรทุก การเคลื่อนย้าย การขนส่งดิน หินกรวด ทราย หรือสิ่งอื่นใดที่ได้จากการขุดดิน ดังต่อไปนี้

- (๑) จำนวนปริมาณหรือน้ำหนักขั้นสูงสุดที่yanพาหนะคันหนึ่งจะบรรทุกได้
- (๒) ข้อกำหนดเกี่ยวกับการปีกคลุ่มสิ่งที่บรรทุกเพื่อมิให้ตกหล่นหรือฟุ้งกระจาย
- (๓) การทำความสะอาดล้อของyanพาหนะ ก่อนออกจากสถานที่บรรทุกไปยังทางสาธารณูปโภค
- (๔) ค่าธรรมเนียมการใช้ทางสาธารณูปโภคเพื่อการบรรทุกดินและการประกันความเสียหาย อันอาจเกิดขึ้นกับทางสาธารณูปโภค
- (๕) หลักเกณฑ์หรือเงื่อนไขอื่นที่เกี่ยวกับการบรรทุกเคลื่อนย้ายหรือขนส่งดิน

หมวด ๕ เบ็ดเตล็ด

ข้อ ๓๑ การปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ การอุทธรณ์คำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่นให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการขุดดินและถอนดิน พ.ศ. ๒๕๔๓

ข้อ ๓๒ ค่าธรรมเนียม ค่าใช้จ่าย และค่าปรับที่เกิดขึ้นตามข้อบัญญัตินี้ให้เป็นรายได้ขององค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม

หมวด ๖ บทกำหนดโทษ

ข้อ ๓๓ ผู้ใดทำการขุดดินตามข้อ ๗ หรือทำการถอนดินตามข้อ ๒๒ โดยไม่ได้รับใบอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น ต้องระวังโทษตามที่กำหนดในพระราชบัญญัติการขุดดินและถอนดิน พ.ศ. ๒๕๔๓

ข้อ ๓๔ ผู้ใดทำการบรรทุก การเคลื่อนย้าย การขนส่งดิน หินกรวด ทราย หรือสิ่งอื่นใดที่ได้จากการขุดดินโดยไม่ได้รับอนุญาตจากเจ้าพนักงานท้องถิ่น ต้องระวังโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท

ข้อ ๓๕ ผู้ใดทำการขุดดิน การถอนดิน หรือการบรรทุก การเคลื่อนย้าย การขนส่งดิน หินกรวด ทราย หรือสิ่งอื่นใดที่ได้จากการขุดดิน โดยไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าพนักงานท้องถิ่นตามความในข้อบัญญัตินี้ เมื่อเจ้าพนักงานท้องถิ่นได้ออกคำสั่งให้ปฏิบัติตามคำแนะนำเป็นหนังสือโดยกำหนดระยะเวลา

ให้ปฏิบัติไม่ดำเนินการปฏิบัติตามคำแนะนำนำภายในระยะเวลาที่กำหนด ต้องระวังโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาทและปรับอีกวันละห้าร้อยบาท ตลอดระยะเวลาที่ยังฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำนำ

ข้อ ๓๖ ผู้ได้ทำการชุดดินตามข้อ ๗ ไม่จัดให้มีเครื่องหมายแสดงขอบเขตที่ดินที่จะทำการชุดดิน และติดตั้งป้ายตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๑๑ พร้อมติดตั้งป้ายเตือนอันตรายตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๒๐ ต้องระวังโทษปรับไม่เกินหนึ่งพันบาท

ข้อ ๓๗ ผู้ได้ทำการถอนดินตามข้อ ๒๒ ไม่ติดตั้งป้ายสีสะท้อนแสงเตือนอันตรายตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๒๖ ต้องระวังโทษไม่เกินหนึ่งพันบาท

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๘

พัฒนา บุญมา

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม