

ประกาศผู้อำนวยการทางหลวงท้องถิน

เรื่อง ห้ามใช้ยานพาหนะที่มีน้ำหนัก น้ำหนักบรรทุก หรือน้ำหนักลงเพลาเกินกว่าที่ได้กำหนด
หรือโดยที่ยานพาหนะนั้นอาจทำให้ทางหลวงเสียหายเดินบนทางหลวงท้องถิน^ก
ในเขตความรับผิดชอบของเทศบาลตำบลหนองไผ่

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖๑ แห่งพระราชบัญญัติทางหลวง พ.ศ. ๒๕๓๕
ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติทางหลวง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๔๘ ผู้อำนวยการทางหลวงท้องถิน^ก
โดยอนุมัติ ผู้ว่าราชการจังหวัด จังหวัดอุดรธานี จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า ประกาศผู้อำนวยการทางหลวงท้องถิน เรื่อง ห้ามใช้ยานพาหนะ^ก
ที่มีน้ำหนัก น้ำหนักบรรทุก หรือน้ำหนักลงเพลาเกินกว่าที่ได้กำหนด หรือโดยที่ยานพาหนะนั้นอาจทำให้
ทางหลวงเสียหายเดินบนทางหลวงท้องถิน ในเขตความรับผิดชอบของเทศบาลตำบลหนองไผ่

ข้อ ๒ ประกาศผู้อำนวยการทางหลวงท้องถินฉบับนี้ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศ
ในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ประกาศผู้อำนวยการทางหลวงท้องถินฉบับนี้ไม่ใช้บังคับบนสะพานหรือถนนที่ติดตั้ง^ก
ป้ายบังคับ “จำกัดน้ำหนัก” กำหนดไว้โดยเฉพาะเป็นอย่างอื่น

ข้อ ๔ ให้ยกเลิกบรรดา กฎ ประกาศ และคำสั่งอื่นในส่วนที่กำหนดไว้แล้วในประกาศฉบับนี้
หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับประกาศฉบับนี้ และให้ใช้ประกาศฉบับนี้แทน

ข้อ ๕ ห้ามใช้ยานพาหนะที่มีน้ำหนัก น้ำหนักบรรทุก หรือน้ำหนักลงเพลาเกินกว่า
ที่ได้กำหนดหรือโดยที่ยานพาหนะนั้นอาจทำให้ทางหลวงเสียหายเดินบนทางหลวงท้องถิน ในเขต
ความรับผิดชอบของเทศบาลตำบลหนองไผ่

หมวด ๑

ข้อกำหนดน้ำหนัก น้ำหนักบรรทุก หรือน้ำหนักลงเพลาของยานพาหนะ^ก
ที่ใช้เดินบนทางหลวงท้องถิน ในเขตความรับผิดชอบของเทศบาลตำบลหนองไผ่

ส่วนที่ ๑

ยานพาหนะชนิดรถเดียว (SINGLE UNIT)

ข้อ ๖ ยานพาหนะที่มี ๒ เพลา ๔ ล้อ ยาง ๔ เส้น ชนิดเพลาห้วย (เพลาที่ ๒)
ใช้ยางเดี่ยวต้องมีน้ำหนักลงเพลาห้วย (เพลาที่ ๒) ไม่เกิน ๗,๐๐๐ กิโลกรัม หรือน้ำหนักยานพาหนะ^ก
รวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๘,๕๐๐ กิโลกรัม

ข้อ ๗ ยานพาหนะที่มี ๒ เพลา ๔ ล้อ ยาง ๖ เส้น ชนิดเพลาห้วย (เพลาที่ ๒) ใช้ยางคู่

(๑) ยานพาหนะประเภทที่ใช้สำหรับขนส่งผู้โดยสาร ต้องมีน้ำหนักลงเพลาท้าย (เพลาที่ ๒) ไม่เกิน ๑๖,๐๐๐ กิโลกรัม

(๒) ยานพาหนะชนิดอื่น ๆ ต้องมีน้ำหนักลงเพลาท้าย (เพลาที่ ๒) ไม่เกิน ๑๖,๐๐๐ กิโลกรัม หรือน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๑๖,๐๐๐ กิโลกรัม

ข้อ ๘ ยานพาหนะที่มี ๓ เพลา ๖ ล้อ ยาง ๖ เส้น ชนิดเพลาท้าย (เพลาที่ ๒ และเพลาที่ ๓) เป็นเพลาคู่ (TANDEM AXLE) ใช้ยางเดียว

(๑) ยานพาหนะประเภทที่ใช้สำหรับขนส่งผู้โดยสาร ต้องมีน้ำหนักลงเพลาคู่ท้าย (เพลาที่ ๒ และเพลาที่ ๓) ไม่เกิน ๑๓,๐๐๐ กิโลกรัม

(๒) ยานพาหนะชนิดอื่น ๆ ต้องมีน้ำหนักลงเพลาคู่ท้าย (เพลาที่ ๒ และเพลาที่ ๓) ไม่เกิน ๑๓,๐๐๐ กิโลกรัม หรือน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๑๓,๐๐๐ กิโลกรัม

ข้อ ๙ ยานพาหนะที่มี ๓ เพลา ๖ ล้อ ยาง ๘ เส้น ชนิดเพลาท้าย (เพลาที่ ๒ และเพลาที่ ๓) เป็นเพลาคู่ (TANDEM AXLE) เพลาคู่ท้ายได้เพลาหนึ่งใช้ยางเดียวอีกเพลาหนึ่งใช้ยางคู่

(๑) ยานพาหนะประเภทที่ใช้สำหรับขนส่งผู้โดยสาร ต้องมีน้ำหนักลงเพลาคู่ท้าย ไม่เกิน ๑๖,๕๐๐ กิโลกรัม

(๒) ยานพาหนะชนิดอื่น ๆ ต้องมีน้ำหนักลงเพลาคู่ท้ายไม่เกิน ๑๖,๕๐๐ กิโลกรัม หรือน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๑๖,๕๐๐ กิโลกรัม

ข้อ ๑๐ ยานพาหนะที่มี ๓ เพลา ๖ ล้อ ยาง ๑๐ เส้น ชนิดเพลาท้าย (เพลาที่ ๒ และเพลาที่ ๓) เป็นเพลาคู่ (TANDEM AXLE) ใช้ยางคู่ ต้องน้ำหนักลงเพลาคู่ท้ายไม่เกิน ๒๐,๐๐๐ กิโลกรัม หรือน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๒๐,๐๐๐ กิโลกรัม

ข้อ ๑๑ ยานพาหนะที่มี ๓ เพลา ๖ ล้อ ยาง ๑๐ เส้น ชนิดเพลาหน้า (เพลาที่ ๑ และเพลาที่ ๒) เป็นเพลาเดียวใช้ยางเดียว และเพลาท้าย (เพลาที่ ๓) ใช้ยางคู่

(๑) ยานพาหนะประเภทที่ใช้สำหรับขนส่งผู้โดยสาร ต้องมีน้ำหนักลงเพลาท้าย (เพลาที่ ๓) ไม่เกิน ๑๔,๐๐๐ กิโลกรัม

(๒) ยานพาหนะชนิดอื่น ๆ ต้องมีน้ำหนักลงเพลาท้าย (เพลาที่ ๓) ไม่เกิน ๑๔,๐๐๐ กิโลกรัม หรือน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๑๔,๐๐๐ กิโลกรัม

ข้อ ๑๒ ยานพาหนะที่มี ๔ เพลา ๘ ล้อ ยาง ๘ เส้น ชนิดเพลาหน้า (เพลาที่ ๑ และเพลาที่ ๒) เป็นเพลาเดียว และเพลาท้าย (เพลาที่ ๓ และเพลาที่ ๔) เป็นเพลาคู่ (TANDEM AXLE) ใช้ยางเดียวต้องมีน้ำหนักลงเพลาคู่ท้ายไม่เกิน ๑๓,๐๐๐ กิโลกรัม หรือน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๑๓,๐๐๐ กิโลกรัม

ข้อ ๓ ยานพาหนะที่มี ๔ เพลา ๘ ล้อ ยาง ๑๒ เส้น ชนิดเพลาหน้า (เพลาที่ ๑ และเพลาที่ ๒) เป็นเพลาเดี่ยวใช้ยางเดี่ยว และเพลาท้าย (เพลาที่ ๓ และเพลาที่ ๔) เป็นเพลากู่ (TANDEM AXLE) ใช้ยางคู่ ต้องมีน้ำหนักลงเพลาคู่ท้ายไม่เกิน ๒๐,๐๐๐ กิโลกรัม หรือน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๓๐,๐๐๐ กิโลกรัม

ส่วนที่ ๒

ยานพาหนะชนิดรถลากจูงและรถกึ่งพ่วง (SEMI - TRAILER)

ข้อ ๔ ตัวรถลากจูงเมื่อประกอบกับตัวรถกึ่งพ่วง (SEMI - TRAILER) แล้วต้องมีน้ำหนักลงเพลาหรือน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกินกว่าที่กำหนดไว้ สำหรับยานพาหนะแต่ละประเภท ในข้อ ๖ ข้อ ๗ ข้อ ๘ ข้อ ๙ ข้อ ๑๐ ข้อ ๑๑ และข้อ ๑๓

ตัวรถกึ่งพ่วงต้องมีน้ำหนักลงเพลา ดังนี้

- (๑) ชนิดเพลาเดี่ยวใช้ยางเดี่ยว น้ำหนักลงเพลาไม่เกิน ๗,๐๐๐ กิโลกรัม
- (๒) ชนิดเพลาเดี่ยวใช้ยางคู่ น้ำหนักลงเพลาไม่เกิน ๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม
- (๓) ชนิดเพลากู่ (TANDEM AXLE) ใช้ยางเดี่ยวน้ำหนักลงเพลาร่วมไม่เกิน ๑๓,๐๐๐ กิโลกรัม
- (๔) ชนิดเพลากู่ (TANDEM AXLE) ใช้ยางคู่ น้ำหนักลงเพลาร่วมไม่เกิน ๒๐,๐๐๐ กิโลกรัม
- (๕) ชนิดสามเพลา (TRIDEM AXLE) ใช้ยางคู่ น้ำหนักลงเพลาร่วมไม่เกิน ๒๕,๕๐๐ กิโลกรัม และระยะห่างระหว่างสลักพ่วง (KING PIN) กับศูนย์กลางของเพลาที่ ๑ ของตัวรถกึ่งพ่วงต้องไม่น้อยกว่า ๘ เมตร

ข้อ ๕ ยานพาหนะชนิดรถลากจูงและรถกึ่งพ่วง (SEMI - TRAILER) ประเภทตัวรถลากจูง มี ๓ เพลา ๖ ล้อ ยาง ๑๐ เส้น ชนิดเพลาท้าย (เพลาที่ ๒ และเพลาที่ ๓) เป็นเพลากู่ (TANDEM AXLE) ใช้ยางคู่และตัวรถกึ่งพ่วงเป็นชนิดสามเพลา (TRIDEM AXLE) ใช้ยางคู่ ตัวรถลากจูงและรถกึ่งพ่วงต้องมีน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุก ดังนี้

- (๑) ตัวรถลากจูง และตัวรถกึ่งพ่วงที่มีระยะห่างระหว่างสลักพ่วง (KING PIN) ตั้งแต่ ๔.๕ เมตรขึ้นไปแต่ไม่ถึง ๖ เมตร ต้องมีน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๔๕,๐๐๐ กิโลกรัม
- (๒) ตัวรถลากจูง และตัวรถกึ่งพ่วงที่มีระยะห่างระหว่างสลักพ่วง (KING PIN) ตั้งแต่ ๖ เมตรขึ้นไปแต่ไม่ถึง ๗ เมตร ต้องมีน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๔๗,๐๐๐ กิโลกรัม
- (๓) ตัวรถลากจูง และตัวรถกึ่งพ่วงที่มีระยะห่างระหว่างสลักพ่วง (KING PIN) ตั้งแต่ ๗ เมตรขึ้นไปแต่ไม่ถึง ๘ เมตร ต้องมีน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๔๘,๐๐๐ กิโลกรัม
- (๔) ตัวรถลากจูง และตัวรถกึ่งพ่วงที่มีระยะห่างระหว่างสลักพ่วง (KING PIN) ตั้งแต่ ๘ เมตรขึ้นไป ต้องมีน้ำหนักยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๕๐,๕๐๐ กิโลกรัม

ຂໍ້ ១៦ ຍານພາຫນະໜີຣຄລາກຈູງແລຣຄກົງພ່ວງ (SEMI - TRILER) ປະເກທຕ້ວຣຄລາກຈູງ
ມີ ៥ ເພລາ ៨ ລ້ອ ຍາງ ១២ ເສັ້ນ ຜົນດີເພລາໜ້າ (ເພລາທີ ១ ແລະ ເພລາທີ ២) ເປັນເພລາເລື່ຍວໃຊ້ຢາງເດືອວ
ແລຣເພລາທ້າຍ (ເພລາທີ ៣ ແລະ ເພລາທີ ៤) ເປັນເພລາຄູ່ (TANDEM AXLE) ໃຊ້ຢາງຄູ່ ຕ້ວຣຄກົງພ່ວງ
ເປັນໜົດສາມເພລາ (TRIDEM AXLE) ໃຊ້ຢາງຄູ່ ຕ້ວຣຄລາກຈູງແລຣຄກົງພ່ວງຕ້ອງມີ້ໜັກຍານພາຫນະ
ຮວມນ້ຳໜັກບຽກທຸກໄມ່ເກີນ ៥០,៥០០ ກິໂລກຮັມ

ສ່ວນທີ ៣

ຍານພາຫນະໜີຣຄລາກຈູງແລຣຄພ່ວງ (FULL TRAILER)

ຂໍ້ ១៧ ຕ້ວຣຄລາກຈູງຕ້ອງມີ້ໜັກລົງເພລາຫຼືອ້້າໜັກຍານພາຫນະຮວມນ້ຳໜັກບຽກທຸກໄມ່ເກີນກວ່າ
ທີ່ກຳທັນດີໄວ້ ສໍາຫັນຍານພາຫນະແຕ່ລະປະເກທໃນຂໍ້ ៦ ຂໍ້ ៧ ຂໍ້ ៨ ຂໍ້ ៩ ຂໍ້ ១០ ຂໍ້ ១១
ຂໍ້ ១២ ແລະ ຂໍ້ ១៣

ຕ້ວຣຄພ່ວງຕ້ອງມີ້ໜັກລົງເພລາ ດັ່ງນີ້

(១) ຜົນດີເພລາໜ້າແລຣເພລາທ້າຍເປັນເພລາເລື່ຍວໃຊ້ຢາງເດືອວ ນ້ຳໜັກລົງເພລາໄມ່ເກີນເພລາລະ
៧,០០០ ກິໂລກຮັມ

(២) ຜົນດີເພລາໜ້າແລຣເພລາທ້າຍເປັນເພລາເລື່ຍວໃຊ້ຢາງຄູ່ ນ້ຳໜັກລົງເພລາໄມ່ເກີນເພລາລະ
១៩,០០០ ກິໂລກຮັມ ແລະ ຮະຍະຫ່າງຮ່ວງສູນຍົກລາງເພລາໜ້າກັບສູນຍົກລາງເພລາຫຼັງ ຕ້ອງໄມ່ນ້ອຍກວ່າ
៥.៣០ ເມຕຣ

ຕ້ວຣຄລາກຈູງແລຣຄພ່ວງຕ້ອງມີ້ໜັກຍານພາຫນະ ແລະ ວຣຄສອງ (២) ຕ້ອງມີ້ໜັກຍານພາຫນະ
ຮວມນ້ຳໜັກບຽກທຸກໄມ່ເກີນ ៥០,៥០០ ກິໂລກຮັມ

ຂໍ້ ១៨ ຍານພາຫນະໜີຣຄລາກຈູງແລຣຄພ່ວງ (FULL TRAILER) ປະເກທຕ້ວຣຄລາກຈູງ
ມີ ៣ ເພລາ ៩ ລ້ອ ຍາງ ១០ ເສັ້ນ ຜົນດີເພລາທ້າຍ (ເພລາທີ ២ ແລະ ເພລາທີ ៣) ເປັນເພລາຄູ່
(TANDEM AXLE) ໃຊ້ຢາງຄູ່ ແລະ ຕ້ວຣຄພ່ວງມີ ៣ ເພລາ ៩ ລ້ອ ຍາງ ១២ ເສັ້ນ ຜົນດີເພລາໜ້າໃຊ້ຢາງຄູ່
ເພລາທ້າຍ (ເພລາທີ ២ ແລະ ເພລາທີ ៣) ເປັນເພລາຄູ່ (TANDEM AXLE) ໃຊ້ຢາງຄູ່ ຕ້ວຣຄລາກຈູງ
ຕ້ອງມີ້ໜັກລົງເພລາຄູ່ທ້າຍໄມ່ເກີນ ២០,០០០ ກິໂລກຮັມ ອ້ອມີ້ໜັກຍານພາຫນະຮວມນ້ຳໜັກບຽກທຸກໄມ່ເກີນ
២៥,០០០ ກິໂລກຮັມ ຕ້ວຣຄພ່ວງຕ້ອງມີ້ໜັກລົງເພລາໜ້າໄມ່ເກີນ ១០,០០០ ກິໂລກຮັມ ອ້ອມີ້ໜັກລົງເພລາ
ຄູ່ທ້າຍໄມ່ເກີນ ១៥,០០០ ກິໂລກຮັມ ຕ້ວຣຄພ່ວງເມື່ອນຳມາຕ່ອື່ວງກັບຕ້ວຣຄລາກຈູງຕ້ອງມີຮະຍະຫ່າງຮ່ວງ
ກົງກລາງເພລາຄູ່ທ້າຍຂອງຮຄລາກຈູງຄື່ງກລາງເພລາຄູ່ທ້າຍຂອງຮຄພ່ວງໄມ່ນ້ອຍກວ່າ ៥.៥៥ ເມຕຣ

ຕ້ວຣຄລາກຈູງ ແລະ ຕ້ວຣຄພ່ວງຕ້ອງມີ້ໜັກຍານພາຫນະຮວມນ້ຳໜັກບຽກທຸກໄມ່ເກີນ
៥០,៥០០ ກິໂລກຮັມ

ข้อ ๑๙ ยานพาหนะชนิดรถลากจูงและรถพ่วง (FULL TRAILER) ประเภทตัวรถลากจูง มี ๔ เพลา ๘ ล้อ ยาง ๑๒ เส้น ชนิดเพลาหน้า (เพลาที่ ๑ และเพลาที่ ๒) เป็นเพลาเลี้ยวใช้ยางเดี่ยว และเพลาท้าย (เพลาที่ ๓ และเพลาที่ ๔) เป็นเพลาคู่ (TANDEM AXLE) ใช้ยางคู่ และตัวรถพ่วง มี ๓ เพลา ๖ ล้อ ยาง ๑๒ เส้น ชนิดเพลาหน้าใช้ยางคู่ เพลาท้าย (เพลาที่ ๒ และเพลาที่ ๓) เป็นเพลาคู่ (TANDEM AXLE) ใช้ยางคู่ ตัวรถลากจูงต้องมีน้ำหนักกลังเพลาคู่ท้ายไม่เกิน ๒๐,๐๐๐ กิโลกรัม หรือมีน้ำหนักยกยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๓๐,๐๐๐ กิโลกรัม ตัวรถพ่วงต้องมีน้ำหนักลงเพลาหน้าไม่เกิน ๑๐,๐๐๐ กิโลกรัม หรือมีน้ำหนักกลังเพลาคู่ท้ายไม่เกิน ๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม ตัวรถพ่วง เมื่อนำมาต่อพ่วงกับตัวรถลากจูงต้องมีระยะห่างระหว่างกึ่งกลางเพลาคู่ท้ายของรถลากจูงถึงกึ่งกลางเพลาคู่ท้ายของรถพ่วงไม่น้อยกว่า ๘.๗๕ เมตร

ตัวรถลากจูง และตัวรถพ่วงตามวรรคหนึ่งต้องมีน้ำหนักยกยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน ๔๕,๕๐๐ กิโลกรัม

ให้ตัวรถลากจูงและตัวรถพ่วงตามวรรคหนึ่ง เมื่อเดินบนสะพานต้องเว้นระยะห่างจากรถพ่วง (FULL TRAILER) ที่เดินรถอยู่ข้างหน้าไม่น้อยกว่า ๒๐๐ เมตร

ข้อ ๒๐ ยานพาหนะชนิดรถลากจูงและตัวรถพ่วง (FULL TRAILER) ต้องประกอบด้วย รถลากจูง ๑ คัน และตัวรถพ่วง ๑ คันเท่านั้น จะพ่วงยานพาหนะอื่นได้อีกไม่ได้

หมวด ๒ ข้อกำหนดอื่น

ข้อ ๒๑ ห้ามมิให้ยานพาหนะดังต่อไปนี้เดินทางหลวงท้องถิ่นในเขตความรับผิดชอบของเทศบาล ดำเนินการอย่างไรก็ได้

(๑) ยานพาหนะที่มีลักษณะของเพลา หรือล้อ หรือยาง แตกต่างจากที่กำหนดไว้ในหมวด ๑

(๒) ยานพาหนะที่ขันส่งสิ่งของจำนวนหนึ่งหน่วยต่อเที่ยว ซึ่งโดยสภาพของสิ่งนั้นไม่อาจแยกจากกันได้เว้นแต่จะทำลายหรือทำให้เปลี่ยนแปลงรูปทรงหรือสภาพ เช่น เครื่องจักรหนัก ชิ้นส่วนโครงสร้าง คอนกรีต หม้อแปลงไฟฟ้าขนาดใหญ่ โดยเป็นการขันส่งเฉพาะกาลและยานพาหนะนั้นมีน้ำหนักยกยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุก หรือน้ำหนักกลังเพลาเกินกว่าที่กำหนดไว้ในหมวด ๑

(๓) ยานพาหนะที่ติดตั้ง เครื่องจักร เครื่องกล และมีน้ำหนักยกยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุก หรือน้ำหนักกลังเพลาเกินกว่าที่กำหนดไว้ในหมวด ๑

(๔) ยานพาหนะที่โดยสภาพมีลักษณะเป็นเครื่องจักร เครื่องกล เช่น รถขุด รถตัก และมีน้ำหนักยกยานพาหนะรวมน้ำหนักบรรทุก หรือน้ำหนักกลังเพลาเกินกว่าที่กำหนดไว้ในหมวด ๑

(๕) ยานพาหนะชนิดรถลากจูงและรถกึ่งพ่วงที่ประกอบด้วยรถกึ่งพ่วงมากกว่า ๑ คันขึ้นไป ทั้งนี้ เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการทางหลวงท้องถิ่นในเขตความรับผิดชอบของเทศบาลตำบลหนองไผ่ ในการอนุญาตผู้อำนวยการทางหลวงท้องถิ่นในเขตความรับผิดชอบของเทศบาล ตำบลหนองไผ่ มีอำนาจกำหนดเงื่อนไขและมาตรการที่จำเป็นเพื่อรักษาทางหลวง

ประกาศ ณ วันที่ ๓๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

สมพงษ์ พรมหาดี

นายกเทศมนตรีตำบลหนองไผ่
ในฐานะผู้อำนวยการทางหลวงท้องถิ่นในเขตรับผิดชอบ
ของเทศบาลตำบลหนองไผ่