

สภาอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม

เลขที่รับ..... 73

วันที่ 15 มิ.ย. 2569

เวลา 09.06 น.

องค์การบริหารส่วนตำบลกุดน้ำใส

เลขที่รับ..... 85

วันที่ 13 มิ.ย. 2569

10:18



ที่ ขย ๐๐๓๔(๑)/ว ๑๕๑๗๗

ศาลากลางจังหวัดชัยภูมิ

ถนนบรรณาการ ขย ๓๖๐๐๐

๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๘

เรื่อง ประกาศจังหวัดชัยภูมิ เรื่อง มาตรการแก้ไขปัญหาการเผาอ้อยเพื่อลดปัญหาฝุ่นมลพิษ PM 2.5 ฤดูกาลผลิตปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ และประกาศจังหวัดชัยภูมิ เรื่อง แนวทางการปฏิบัติในการขนส่งอ้อยเข้าสู่โรงงานน้ำตาล ฤดูกาลผลิตปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙

เรียน รายชื่อตามเอกสารแนบ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ประกาศจังหวัดชัยภูมิ เรื่อง มาตรการแก้ไขปัญหาการเผาอ้อยเพื่อลดปัญหาฝุ่นมลพิษ PM 2.5 ฤดูกาลผลิตปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ ลงวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน ๑ ชุด
- ๒. ประกาศจังหวัดชัยภูมิ เรื่อง แนวทางการปฏิบัติในการขนส่งอ้อยเข้าสู่โรงงานน้ำตาล ฤดูกาลผลิตปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ ลงวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดชัยภูมิ ได้พิจารณาเห็นว่า การเผาอ้อยก่อให้เกิดความเสียหายเป็นอย่างมาก ส่งผลเสียหายต่อราคาอ้อยโดยรวมของเกษตรกรชาวไร่อ้อย โรงงานน้ำตาล และส่งผลกระทบต่อสุขภาพร่างกาย และความเป็นอยู่ของประชาชนในพื้นที่เป็นวงกว้าง ตลอดจนส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินของประชาชน เป็นการทำลายสิ่งแวดล้อมทั้งต่อประเทศและชุมชน ทั้งทางตรงและทางอ้อม โดยรัฐบาลกำหนดให้ปัญหาฝุ่นมลพิษ PM 2.5 ที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนเป็นนโยบายที่ต้องแก้ไขเป็นการเร่งด่วน และในช่วงการเปิดหีบอ้อยยังมีปัญหาเกี่ยวกับรถบรรทุกอ้อยก่อให้เกิดอันตราย มีอ้อยตกหล่นบนถนน หรือเกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง ซึ่งจังหวัดชัยภูมิได้ให้ความสำคัญเป็นอย่างมาก กอปรกับกระทรวงอุตสาหกรรม ได้มีมาตรการและแนวทางการแก้ไขปัญหามลพิษจากอ้อย และแนวทางการปฏิบัติในการขนส่งอ้อยเข้าสู่โรงงานเป็นประจำอย่างต่อเนื่อง

ดังนั้น เพื่อป้องกันปัญหาการเผาอ้อยก่อนการเก็บเกี่ยวเข้าโรงงานน้ำตาล การควบคุม และป้องกันอุบัติเหตุทางถนนที่เกิดจากรถบรรทุกอ้อย จังหวัดชัยภูมิจึงได้ออกประกาศจังหวัดชัยภูมิ เรื่อง มาตรการแก้ไขปัญหาการเผาอ้อยเพื่อลดปัญหาฝุ่นมลพิษ PM 2.5 ฤดูกาลผลิตปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ และประกาศ

จังหวัดชัยภูมิ เรื่อง แนวทางการปฏิบัติในการขนส่งอ้อยเข้าสู่โรงงานน้ำตาล ฤดูกาลผลิตปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙

เพื่อโปรดทราบ จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาให้ดำเนินการตามมาตรการดังกล่าวโดยเคร่งครัด

เพื่อโปรดพิจารณา

เก็บถาวรและดำเนินการ

ส่งให้สถานที่เกี่ยวข้องทราบและถือปฏิบัติด้วย

(นางผกา มาศ ชาติชนะ)

(นายอนันต์ นาคเนียม)

ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยภูมิ

เจ้าพนักงานสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด

โทร ๐ ๔๔๘๑ ๑๓๑๖ ต่อ ๑๑-๑๒

โทรสาร ๐ ๔๔๘๒ ๑๘๒๘

E-mail : saraban\_Chaiyaphum@industry.go.th

(นางสาวสุริสา วงษ์ม่วง) 15 มิ.ย. 69

(นางเบญจพรรณ ธรรมโชติ)

เจ้าพนักงานสาธารณสุขปฏิบัติงาน รักษาความปลอดภัย การบริหารส่วนตำบล ปฏิบัติหน้าที่ ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม



ประกาศจังหวัดชัยภูมิ

เรื่อง มาตรการแก้ไขปัญหาการเผาอ้อยเพื่อลดปัญหาฝุ่นมลพิษ PM 2.5 ฤดูกาลผลิตปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙

ด้วยรัฐบาลได้กำหนดนโยบายแก้ไขปัญหาฝุ่นมลพิษ PM 2.5 เป็นเรื่องสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของชาวไทย จึงกำหนดเป็นปัญหาที่ต้องแก้ไขเป็นการเร่งด่วน และขณะนี้กำลังจะเข้าสู่ฤดูกาลเก็บเกี่ยวอ้อยเพื่อส่งให้กับโรงงานน้ำตาล ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันปัญหาฝุ่นมลพิษ PM 2.5 ที่อาจเกิดขึ้นจากการเผาไร้อ้อยในที่โล่งแจ้ง ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่ จึงจำเป็นต้องอย่างยิ่งที่จะต้องขอความร่วมมือให้ทุกภาคส่วน ทั้งหน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน เข้ามาร่วมกันในการดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหามาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษ PM 2.5 เป็นอันตรายต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน จึงกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษ PM 2.5 ดังนี้

๑. กำหนดให้พื้นที่ที่มีการปลูกอ้อยและตัดส่งให้กับโรงงานน้ำตาลเป็นพื้นที่ควบคุม ห้ามไม่ให้มีการจุดไฟเผาไร้อ้อยอย่างเด็ดขาด

๒. ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้อำนาจตามกฎหมายออกประกาศให้พื้นที่ตามข้อ ๑ เป็นพื้นที่ควบคุม ห้ามไม่ให้มีการเผาไร้อ้อยและให้มีการบังคับใช้กฎหมายอย่างเคร่งครัด หากพบที่มีการจุดไฟเผาไร้อ้อยให้เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยหรือเจ้าของพื้นที่ แจ้งความดำเนินคดีกับผู้ลักลอบเผาไร้อ้อยตามกฎหมาย และรายงานให้กำนันหรือผู้ใหญ่บ้านในพื้นที่รับทราบภายใน ๒๔ ชั่วโมง พร้อมหลักฐานแจ้งความดำเนินคดี

๓. ให้กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน สารวัตรกำนัน ตรวจสอบดูแลไม่ให้เกิดการลักลอบจุดไฟเผาไร้อ้อยในพื้นที่ หากพบการกระทำผิดให้ควบคุมตัวส่งเจ้าหน้าที่ตำรวจดำเนินคดีโดยทันทีและรายงานให้นายอำเภอทราบ

๔. ให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ตรวจสอบพื้นที่ที่มีการปลูกอ้อย หากพบที่มีการเผาไร้อ้อยให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบ เพื่อเร่งรัดให้เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยหรือเจ้าของพื้นที่ที่มีการเผาไร้อ้อยดำเนินคดีตามกฎหมายทันที

๕. ให้อำเภอกำกับติดตามการดำเนินคดีกับผู้กระทำความผิดเผาไร้อ้อย โดยประสานงานกับผู้กำกับสถานีตำรวจในพื้นที่ที่รับผิดชอบอย่างต่อเนื่อง ซึ่งหากผู้ใดฝ่าฝืนจะมีความผิดตามประมวลกฎหมายอาญา มาตรา ๒๑๗ ผู้ใดวางเพลิงเผาทรัพย์สินของผู้อื่น ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่หกเดือนถึงเจ็ดปี และปรับตั้งแต่หนึ่งหมื่นบาทถึงหนึ่งแสนสี่หมื่นบาท และมาตรา ๒๒๐ วรรคแรก ผู้ใดกระทำให้เกิดเพลิงไหม้แก่วัตถุใด ๆ แม้เป็นของตนเอง จนน่าจะเป็นอันตรายแก่บุคคลอื่นหรือทรัพย์สินของผู้อื่น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินเจ็ดปี และปรับไม่เกินหนึ่งแสนสี่หมื่นบาท

๖. ให้หน่วยงานและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกฝ่ายดำเนินการตามมาตรการแก้ไขปัญหาการเผาอ้อยเพื่อลดปัญหาฝุ่นมลพิษ PM 2.5 ฤดูกาลผลิตปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ ตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๘

(นายอนันต์ นาคนิม)  
ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยภูมิ

ลำดับ	รายละเอียดมาตรการ	การดำเนินการ	หน่วยงานร่วมรับผิดชอบ	หมายเหตุ
		<p>๓. จัดอบรมในหัวข้อความรู้เกี่ยวกับ การขนส่ง อ้อยเข้าโรงงานอย่างมีคุณภาพและการแก้ไขปัญหาอ้อยไฟไหม้ เพื่อลด P.M. 2.5</p> <p>๔. การทำบันทึกความร่วมมือ (MOU) เพื่อลดอ้อยไฟไหม้กับกลุ่มเป้าหมาย</p>		
<p>มาตรการที่ ๒</p> <p>มาตรการป้องกัน</p>	<p>๑. การสั่งกักขังในการประชุมกันนั้น ผู้ใหญ่บ้าน องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ให้เข้มงวดกวาดขันมีให้มีการเผาอ้อย</p> <p>๒. เกษตรกรชาวไร่อ้อยจะต้องระมัดระวัง ป้องกันรักษาไร่อ้อยของตนเองมิให้เกิดไฟไหม้ขึ้นได้ มิฉะนั้นอาจมีความผิดตามกฎหมาย</p>	<p>๑. นำมาตรการนี้ชี้แจงข้อกฎหมายต่อที่ประชุม กำนัน ผู้ใหญ่บ้านและอบต. ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป</p> <p>๒. สร้างเครือข่ายเฝ้าระวังตลอดจนวิธีการแจ้งเหตุ</p>	<p>๑. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชัยภูมิ</p> <p>๒. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชัยภูมิ</p> <p>๓. อำเภอทกอำเภอในพื้นที่ที่มีการปลูกอ้อย</p> <p>๔. องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งที่มีพื้นที่ปลูกอ้อย</p>	
<p>มาตรการที่ ๓</p> <p>มาตรการระงับเหตุ</p>	<p>๑. เกษตรกรและเจ้าหน้าที่ดับเพลิง ที่ผ่านการศึกษาอบรมการดับไฟในไร่อ้อยเข้าระงับเหตุทันทีที่ได้รับแจ้ง</p>	<p>๑. หมั่นตรวจสอบดูแลไร่อ้อยของตนเอง</p> <p>๒. จัดทำแนวเขตป้องกันไฟป่า หรือไฟลุกลามจากไร่อื่น</p> <p>๓. จัดหาวัสดุอุปกรณ์ในการดับไฟเบื้องต้น</p> <p>๔. ชักซ้อมความเข้าใจกับลูกจ้างในไร่อ้อย</p>	<p>๑. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชัยภูมิ</p> <p>๒. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชัยภูมิ</p> <p>๓. บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด</p> <p>๔. บริษัท น้ำตาลระยอง จำกัด</p> <p>๕. บริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด</p> <p>๖. สมาคมกลุ่มชาวไร่อ้อยจังหวัดชัยภูมิ</p> <p>๗. สมาคมชาวไร่อ้อยลูกเจ้าพ่อพญาแล</p>	
		<p>๑. ให้นำหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดฝึกอบรม วิธีการดับไฟในไร่อ้อย เนื่องจากต้องใช้เทคนิควิธีการแตกต่างจากการดับเพลิงชนิดอื่น</p> <p>๒. ควบคุมเพลิงมิให้ลุกลามไปเป็นบริเวณกว้าง หรือลุกลามเป็นไฟไหม้ป่าอื่น ๆ</p> <p>๓. ให้ เทศบาลและ อบต.ในพื้นที่ เข้าร่วมจับเหตุทันทีที่ได้รับแจ้ง</p>	<p>๑. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชัยภูมิ</p> <p>๒. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชัยภูมิ</p> <p>๓. สถานีควบคุมไฟป่าจังหวัดชัยภูมิ</p> <p>๔. สถานีควบคุมไฟป่าอำเภออุบลชัย</p> <p>๕. สถานีดับเพลิงทุกแห่งขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p> <p>๖. องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งที่มีพื้นที่ปลูกอ้อย</p> <p>๗. บริษัท น้ำตาลระยอง จำกัด</p> <p>๘. บริษัท น้ำตาลมิตรผล จำกัด</p> <p>๙. บริษัท รวมเกษตรกรอุตสาหกรรม จำกัด</p> <p>๑๐. สมาคมกลุ่มชาวไร่อ้อยจังหวัดชัยภูมิ</p> <p>๑๑. สมาคมชาวไร่อ้อยลูกเจ้าพ่อพญาแล</p> <p>๑๒. ชุมชนสหกรณ์กลุ่มชาวไร่อ้อยแห่งประเทศไทย จำกัด</p>	

## ประกาศเตือน

.....

### ประมวลกฎหมายอาญา มาตรา ๒๑๗

“ผู้ใดวางเพลิงเผาทรัพย์สินของผู้อื่น ต้องระวางโทษจำคุกตั้งแต่หกเดือนถึงเจ็ดปี และปรับตั้งแต่หนึ่งหมื่นบาทถึงหนึ่งแสนสี่หมื่นบาท”

### ประมวลกฎหมายอาญา มาตรา ๒๒๐

“ผู้ใดกระทำให้เกิดเพลิงไหม้แก่วัตถุใด ๆ แม้เป็นของตนเอง จนน่าจะเป็นอันตรายแก่บุคคลอื่นหรือทรัพย์สินของผู้อื่น ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินเจ็ดปี และปรับไม่เกินหนึ่งแสนสี่หมื่นบาท”

ผู้ใด จุดไฟเผาไร่อ้อยแม้เป็นของตนเอง จะมีความผิดโทษอาญา ตามมาตรา ๒๒๐

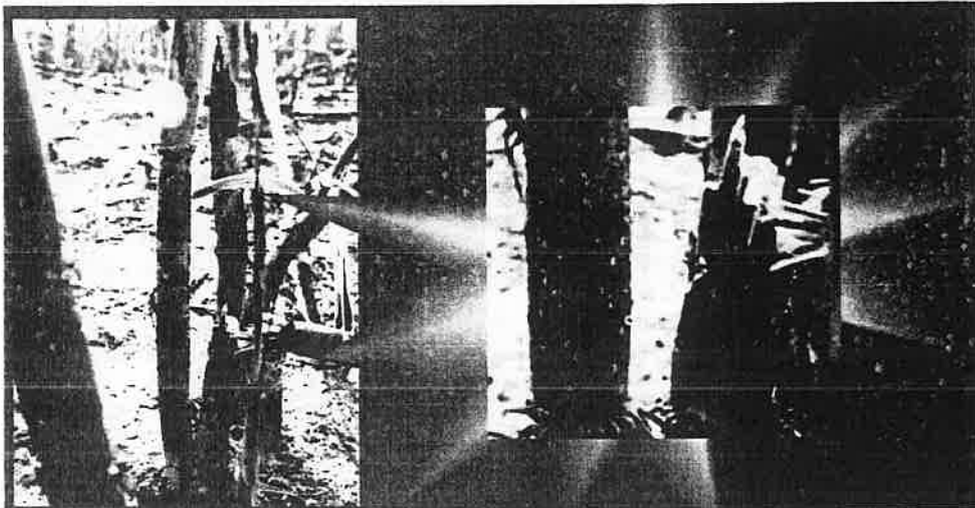
ชาวไร่อ้อยผู้ใดที่อ้อยถูกไฟไหม้ แล้วไม่ไปแจ้งความที่สถานีตำรวจท้องที่เกิดเหตุ ถือว่าเจตนาเผาอ้อยตนเอง อาจมีความผิดโทษอาญา ตามมาตรา ๒๒๐ เช่นกัน



## ตารางเปรียบเทียบการสูญเสียจากอ้อยไฟไหม้

ระยะเวลา (วัน)	น้ำหนักสูญหาย (%)		ค่าความหวาน (CCS.)		การสูญเสียรายได้ (บาท)	
	อ้อยสด	อ้อยไฟไหม้	อ้อยสด	อ้อยไฟไหม้	อ้อยสด	อ้อยไฟไหม้
1	1.69	2.90	14.05	14.67	256	523
2	3.20	5.06	13.80	14.00	679	755
3	4.46	7.19	13.45	12.90	847	1,026
4	6.41	9.91	13.34	12.10	1,172	1,219
5	7.66	11.84	13.27	12.00	1,044	1,510
6	9.84	14.13	13.00	11.40	1,339	1,703
7	11.67	16.16	12.15	11.10	1,753	2,284

## การแก้ไขเพื่อให้ได้อ้อยมีคุณภาพ



**วิธีการแก้ไข** เพื่อให้ได้อ้อยที่มีคุณภาพ คือ ตัดอ้อยสด สะอาด มีความสูงแก่ครบอายุ และไม่ค้างไร่นานเกิน ๔๘ ชั่วโมง รวมถึงลดการเผาอ้อย ซึ่งการเผาอ้อยจะทำอ้อยสูญเสียน้ำตาลไปมาก และการเข้าทำลายของเชื้อก็ จะง่ายขึ้นจึงทำให้สูญเสียน้ำตาลมากกว่าอ้อยสด

**ข้อมูลเพิ่มเติม :** เด็กซ์แทรน (Dextran) คือ อะไร เด็กซ์แทรน เป็นสารที่เชื้อจุลินทรีย์สร้างขึ้นเมื่อจุลินทรีย์ไปย่อยหรือไปกิน น้ำตาลซูโครสทำให้อ้อยมีความหวานลดลงและโรงงานผลิตน้ำตาลได้น้อยลง

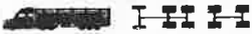
**ที่มาของเด็กซ์แทรน :** อ้อยไฟไหม้ อ้อยค้างไร่ ⇨ มีบาดแผลหรือรอยแตก(จากการเผา, เครื่องตัดอ้อย, หรือหนอนกอ)  
⇨ ติดเชื้อแบคทีเรีย ⇨ แบคทีเรียสร้าง เด็กซ์แทรน(Dextran)

ตารางแสดงปริมาณเด็กซ์แทรนที่ส่งผลกระทบต่อการสูญเสียน้ำตาลและรายได้

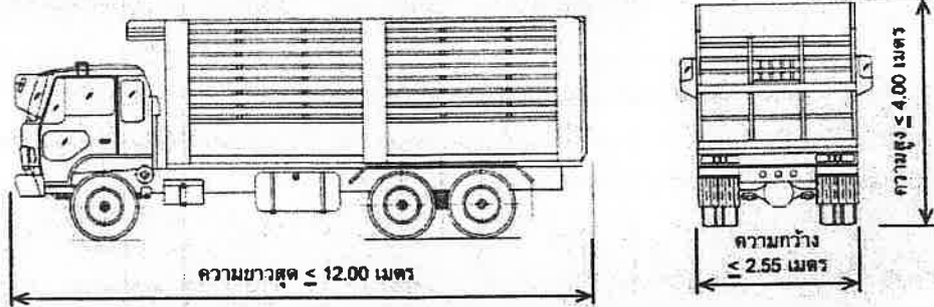
เด็กซ์แทรนในน้ำอ้อย(หนึ่งในล้านส่วน)	เปอร์เซ็นต์น้ำตาลซูโครสที่สูญเสีย(ก.ก./ตันน้ำตาล)
๕๐๐	๐.๒
๑๐๐๐	๐.๔
๕๐๐๐	๒.๐

# รถพ่วงขนอ้อย รถขนอ้อย น้ำหนักบรรทุกทุกห้ามเกินเท่าไหร่?



<b>ห้ามเกิน 9.5 ตัน</b>  <b>รถขนอ้อย 4 ล้อ</b>	<b>ห้ามเกิน 15 ตัน</b>  <b>รถขนอ้อย 6 ล้อ</b>	<b>ห้ามเกิน 25 ตัน</b>  <b>รถขนอ้อย 10 ล้อ</b>	<b>ห้ามเกิน 30 ตัน</b>  <b>รถขนอ้อย 12 ล้อ</b>
<b>ห้ามเกิน 45 ตัน</b>  <b>รถพ่วงบรรทุกอ้อย 18 ล้อ</b>	<b>ห้ามเกิน 50.5 ตัน</b>  <b>รถพ่วงบรรทุกอ้อย 20 ล้อ</b>		

## ขนาดสัดส่วนของรถบรรทุก ลักษณะ 1, 2, 3, 4, 5 และ 9



ขนาดสัดส่วน	กฎกระทรวง ฉบับที่ 90
กว้าง (เมตร)	ไม่เกิน 2.55 เมตร <sup>1</sup> และ ตัวตั้งยื่นเกินขอบทางด้านนอกของงอกลุ่มเพลาท้ายได้ไม่มากกว่าด้านละ 15 เซนติเมตร
ยาว (เมตร)	ไม่เกิน 12.00 เมตร <sup>2,3</sup>
สูง (เมตร)	ไม่เกิน 4.00 เมตร <sup>4</sup>

- หมายเหตุ:**
- สำหรับรถลักษณะ 2 ที่ติดตั้งระบบทำความเย็นเพื่อควบคุมอุณหภูมิให้กว้างได้ไม่เกิน 2.60 เมตร
  - รถต้องมีรัศมีวงเลี้ยวไม่เกิน 12.50 เมตร และเมื่อเคลื่อนที่โดยมีรัศมีวงเลี้ยวด้านนอกเท่ากับ 12.50 เมตร จะต้องมีความกว้างด้านในไม่น้อยกว่า 5.30 เมตร
  - สำหรับรถที่มีความยาวเกิน 10 เมตร จะต้องมีการชะท้ายปัดไม่เกิน 0.80 เมตร
  - สำหรับรถที่มีความกว้างไม่เกิน 2.30 เมตรให้สูงได้ไม่เกิน 3.00 เมตร

