



ที่ อต ๐๐๒๓.๑๐/ว ๑๕๗๙

ที่ว่าการอำเภอท่าปลา

ถนนเทศบาล ๔-๑ อต ๕๓๑๕๐

๒๕ มีนาคม ๒๕๖๙

เรื่อง แนวทางในการปฏิบัติงานการอนุมัติอนุญาตการแก้ไขเปลี่ยนแปลงเพื่อติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมัน

เรียน นายกเทศมนตรีตำบล ทุกแห่ง และนายกองค์การบริหารส่วนตำบล ทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือจังหวัดอุตรดิตถ์ ที่ อต ๐๐๒๓.๓/ว ๑๑๗๘ ลงวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๙ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดอุตรดิตถ์ได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า ปัจจุบันมีจำนวนผู้ใช้ยานยนต์ไฟฟ้าและความต้องการโครงสร้างพื้นฐานด้านสถานีอัดประจุไฟฟ้าเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะการติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง ซึ่งเป็นพื้นที่ที่ประชาชนสามารถเข้าถึงได้สะดวกและมีศักยภาพในการรองรับการใช้งานในวงกว้าง กรมธุรกิจพลังงานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน การไฟฟ้านครหลวงและการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จึงได้ร่วมกันกำหนดกรอบระยะเวลาในการปฏิบัติงานการอนุมัติอนุญาตสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง และมาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าของสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง รวมถึงได้จัดทำคู่มือปฏิบัติงานในการพิจารณาสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีการติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า (EV) เพื่อให้การดำเนินการอนุมัติอนุญาต และการแก้ไขเปลี่ยนแปลงเพื่อติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันมีแนวทางเดียวกันทั่วประเทศ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งเป็นหน่วยงานที่ได้รับการถ่ายโอนภารกิจจากกรมธุรกิจพลังงานใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงาน

ในการนี้ อำเภอท่าปลา จึงประชาสัมพันธ์คู่มือปฏิบัติงานในการพิจารณาสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีการติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า (EV) กรอบระยะเวลาในการปฏิบัติงาน การอนุมัติอนุญาต สถานีอัดประจุไฟฟ้า สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง และมาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าของสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ (ยกเว้นองค์กรบริหารส่วนจังหวัด) ทราบและใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจิรภา ฤกษ์คำ)

ปลัดอำเภอ(จพง.ปค.ชำนาญการพิเศษ)รักษาราชการแทน

นายอำเภอท่าปลา

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ

โทร. ๐-๕๕๔๙-๙๕๘๑

E-mail : ThongtinThaPla@gmail.com

Change
เปลี่ยนเพื่อพัฒนา



ที่ว่าการอำเภอท่าปลา
เลขที่รับ ๑๖๕
วันที่ ๑๕ มี.ค. ๖๕
เวลา

ที่ อต ๐๐๒๓.๓/ว ๑๑๗๕

ศาลากลางจังหวัดอุตรดิตถ์

ถนนประชานิมิตร อต ๕๓๐๐๐

๒๗ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง แนวทางในการปฏิบัติงานการอนุมัติอนุญาตการแก้ไขเปลี่ยนแปลงเพื่อติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมัน

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ และนายกเทศมนตรีเมืองอุตรดิตถ์

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๑๐.๘/ว ๑๐๘๔ ลงวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดอุตรดิตถ์ได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า ปัจจุบันมีจำนวนผู้ใช้นยานยนต์ไฟฟ้าและความต้องการโครงสร้างพื้นฐานด้านสถานีอัดประจุไฟฟ้าเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะการติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง ซึ่งเป็นพื้นที่ที่ประชาชนสามารถเข้าถึงได้สะดวกและมีศักยภาพในการรองรับการใช้งานในวงกว้าง กรมธุรกิจพลังงานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน การไฟฟ้านครหลวงและการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จึงได้ร่วมกันกำหนดกรอบระยะเวลาในการปฏิบัติงานการอนุมัติอนุญาตสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง และมาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าของสถานีอัดประจุไฟฟ้า สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง รวมถึงได้จัดทำคู่มือปฏิบัติงานในการพิจารณา สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีการติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า (EV) เพื่อให้การดำเนินการอนุมัติอนุญาต และการแก้ไขเปลี่ยนแปลง เพื่อติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมัน มีแนวทางเดียวกันทั่วประเทศ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งเป็นหน่วยงานที่ได้รับการถ่ายโอนภารกิจ จากกรมธุรกิจพลังงานใช้เป็นแนวทาง ในการปฏิบัติงาน

ในการนี้ จังหวัดอุตรดิตถ์ขอความร่วมมืออำเภอประชาสัมพันธ์คู่มือปฏิบัติงานในการพิจารณา สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีการติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า (EV) กรอบระยะเวลาในการปฏิบัติงาน การอนุมัติอนุญาตสถานีอัดประจุไฟฟ้า สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง และมาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าของสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมัน เชื้อเพลิง ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ (ยกเว้นองค์กรบริหารส่วนจังหวัด) ทราบและใช้เป็นแนวทาง ในการปฏิบัติงานต่อไป รายละเอียดปรากฏตาม QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบ และพิจารณาดำเนินการ


ขอแสดงความนับถือ
(นางสาวสิริภค ธาพิทักษ์)

เรียน นายอำเภอท่าปลา
- เพื่อโปรดพิจารณา
- เห็นควรแจ้ง อปท. ในพื้นที่
พิจารณาดำเนินการต่อไป



อำเภอ(จพง.ปค.ชำนาญการพิเศษ)รักษาการแทน
(นายสรพงษ์ มานะสุขอนันต์)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดอุตรดิตถ์


(นายวรเชษฐ กาวีใจ)
ท้องถิ่นอำเภอท่าปลา
๒๕ มี.๓.๖๕

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร ๐-๕๕๔๐-๓๐๐๘ ต่อ ๓

แนวทางแก้ไขเปลี่ยนแปลงติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า



ที่ มท ๐๘๑๐.๘/ว ๐๐๘๔

๕ มีนาคม ๒๕๖๙

เรื่อง แนวทางในการปฏิบัติงานการอนุมัติอนุญาตการแก้ไขเปลี่ยนแปลงเพื่อติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมัน

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากกรมธุรกิจพลังงานว่า ปัจจุบันมีจำนวนผู้ใช้งานยานยนต์ไฟฟ้าและความต้องการโครงสร้างพื้นฐานด้านสถานีอัดประจุไฟฟ้าเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะการติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง ซึ่งเป็นพื้นที่ที่ประชาชนสามารถเข้าถึงได้สะดวกและมีศักยภาพในการรองรับการใช้งานในวงกว้าง กรมธุรกิจพลังงานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน การไฟฟ้านครหลวงและการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจึงได้ร่วมกันกำหนดกรอบระยะเวลาในการปฏิบัติงานการอนุมัติอนุญาตสถานีอัดประจุไฟฟ้า สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง และมาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าของสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง รวมถึงได้จัดทำคู่มือปฏิบัติงานในการพิจารณาสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีการติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า (EV) เพื่อให้การดำเนินการอนุมัติอนุญาตและการแก้ไขเปลี่ยนแปลงเพื่อติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันมีแนวทางเดียวกันทั่วประเทศ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งเป็นหน่วยงานที่ได้รับการถ่ายโอนภารกิจจากกรมธุรกิจพลังงานใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงาน

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นขอความร่วมมือจังหวัดประชาสัมพันธ์คู่มือปฏิบัติงานในการพิจารณาสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิงที่มีการติดตั้งสถานีอัดประจุไฟฟ้า (EV) กรอบระยะเวลาในการปฏิบัติงานการอนุมัติอนุญาตสถานีอัดประจุไฟฟ้า สำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง และมาตรฐานการติดตั้งทางไฟฟ้าของสถานีอัดประจุไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้าภายในเขตสถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ (ยกเว้นองค์กรบริหารส่วนจังหวัด) ทราบและใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานต่อไป รายละเอียดปรากฏตาม QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายศิริพันธ์ ศรีกงพลี)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น

กลุ่มงานส่งเสริมการกระจายอำนาจและการจัดทำงบประมาณเงินอุดหนุน

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๒๓๐๒

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th