

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA INFRASTRUKTURY¹⁾

z dnia 2019 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie trybu legalizacji tablic rejestracyjnych oraz warunków technicznych i wzorów znaku legalizacyjnego

Na podstawie art. 75c pkt 2 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1990, 2244 i 2322 oraz z 2019 r. poz. 53 i 60) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 13 kwietnia 2012 r. w sprawie trybu legalizacji tablic rejestracyjnych oraz warunków technicznych i wzorów znaku legalizacyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 1084) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 1 w ust. 2 po pkt 2 kropkę zastępuje się średnikiem i dodaje się pkt 3-5 w brzmieniu:

- „3) rozporządzeniu o rejestracji pojazdów - rozumie się przez to rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 11 grudnia 2017 r. w sprawie rejestracji i oznaczania pojazdów oraz wymagań dla tablic rejestracyjnych (Dz. U. poz. 2355, z 2018 r. poz. 893 oraz z 2019 r. poz.);
- 4) pojeździe elektrycznym - rozumie się przez to pojazd, o którym mowa w art. 2 pkt 12 ustawy z dnia 11 stycznia 2018 r. o elektromobilności i paliwach alternatywnych (Dz. U. poz. 317, 1356 i 2348);
- 5) pojeździe napędzanym wodorem - rozumie się przez to pojazd, o którym mowa w art. 2 pkt 15 ustawy z dnia 11 stycznia 2018 r. o elektromobilności i paliwach alternatywnych.”;

2) w § 3:

a) w ust. 1:

- w pkt 1 skreśla się wyrazy „oraz tymczasowych badawczych”,
- po pkt 1 dodaje się pkt 1a i 1b w brzmieniu:

¹⁾ Minister Infrastruktury kieruje działem administracji rządowej – transport, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 11 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Infrastruktury (Dz. U. poz. 101 i 176).

- „1a) nalepki legalizacyjne służące do legalizacji tablic rejestracyjnych wydawanych dla pojazdu elektrycznego, o których mowa w § 28 ust. 3 pkt 2 albo ust. 4 pkt 2 albo ust. 5 pkt 2 rozporządzenia o rejestracji pojazdów oraz tablicy rejestracyjnej wydawanej dla motoroweru wyposażonego w silnik elektryczny, o której mowa w § 28 ust. 6 rozporządzenia o rejestracji pojazdów;
- 1b) nalepki legalizacyjne służące do legalizacji tablic rejestracyjnych wydawanych dla pojazdu napędzanego wodorem, o których mowa w § 28 ust. 3 pkt 2 albo ust. 4 pkt 2 albo ust. 5 pkt 2 rozporządzenia o rejestracji pojazdów”;
- b) po ust. 1 dodaje się ust. 1a w brzmieniu:
- „1a. Do legalizacji tablic rejestracyjnych dyplomatycznych wydanych dla:
- 1) pojazdu elektrycznego albo motoroweru wyposażonego w silnik elektryczny stosuje się nalepki legalizacyjne, o których mowa w ust. 1 pkt 1a;
 - 2) pojazdu napędzanego wodorem stosuje się nalepki legalizacyjne, o których mowa w ust. 1 pkt 1b.”;
- 3) w § 4 w ust 1:
- a) wyrazy „§ 3 ust. 1 pkt 1” zastępuje się wyrazami „§ 3 ust. 1 pkt 1-1b”;
 - b) skreśla się wyrazy „lub odpowiednio pozwolenia czasowego, wydawanego w przypadku, o którym mowa w art. 74 ust. 2 pkt 3 ustawy”;
- 4) w załączniku do rozporządzenia po rysunku nr 1 dodaje się rysunki nr 1a i 1b w brzmieniu określonym w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Tablice rejestracyjne wydane dla pojazdu elektrycznego albo pojazdu napędzanego wodorem albo motoroweru wyposażonego w silnik elektryczny na podstawie dotychczasowych przepisów uznaje się za zalegalizowane bez konieczności umieszczania na nich znaku legalizacyjnego zgodnego z rysunkiem 1a albo 1b z załącznika do rozporządzenia zmienianego w § 1.

§ 3. Dowody rejestracyjne z wklejoną w rubryce „ADNOTACJE URZĘDOWE” częścią C nalepki legalizacyjnej, o której mowa w § 3 ust. 1 pkt 1, wydane dla pojazdów elektrycznych albo pojazdów napędzanych wodorem albo motoroweru wyposażonego w silnik elektryczny przed dniem 1 stycznia 2020 r., zachowują swoją ważność.

§ 4. 1. W przypadku, o którym mowa w § 4 ust. 5 rozporządzenia zmienianego w § 1, gdy wniosek o wydanie wtórnika dowodu rejestracyjnego albo nowego dowodu rejestracyjnego składa właściciel pojazdu elektrycznego albo pojazdu napędzanego wodorem albo motoroweru wyposażonego w silnik elektryczny, zarejestrowanego na terytorium

Rzeczypospolitej Polskiej przed dniem 1 stycznia 2020 r., organ rejestrujący po dniu 31 grudnia 2019 r. wpisuje w rubryce „ADNOTACJE URZĘDOWE” dotychczasowy indywidualny numer znaku legalizacyjnego.

2. W przypadku, o którym mowa w ust. 1, organ rejestrujący wydaje nalepkę legalizacyjną zgodną z rysunkiem 1a albo 1b z załącznika do rozporządzenia zmienianego w § 1, jeśli właściciel pojazdu elektrycznego albo pojazdu napędzanego wodorem albo motoroweru wyposażonego w silnik elektryczny dodatkowo wnioskuje po dniu 31 grudnia 2019 r. o wydanie zalegalizowanych tablic rejestracyjnych spełniających wymagania § 28 ust. 3 pkt 2 albo ust. 4 pkt 2 albo ust. 5 pkt 2 albo ust. 6 rozporządzenia o rejestracji pojazdów.

§ 5. 1. W przypadku, o którym mowa w § 5 rozporządzenia zmienianego w § 1, gdy wniosek o legalizację tablic rejestracyjnych składa właściciel pojazdu elektrycznego albo pojazdu napędzanego wodorem albo motoroweru wyposażonego w silnik elektryczny, zarejestrowanego na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej przed dniem 1 stycznia 2020 r., organ rejestrujący po dniu 31 grudnia 2019 r. legalizuje tablice rejestracyjne nalepką legalizacyjną zgodną z rysunkiem 1 z załącznika do rozporządzenia zmienianego w § 1.

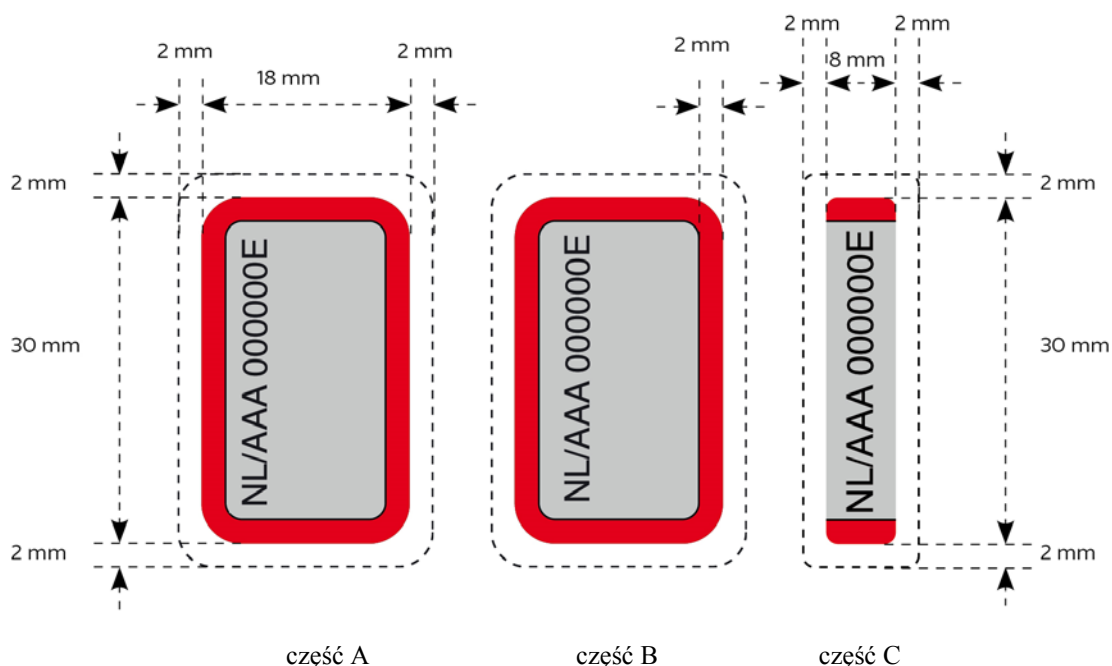
2. W przypadku, o którym mowa w ust. 1, organ rejestrujący wydaje nalepkę legalizacyjną zgodną z rysunkiem 1a albo 1b z załącznika do rozporządzenia zmienianego w § 1, jeśli właściciel pojazdu elektrycznego albo pojazdu napędzanego wodorem albo motoroweru wyposażonego w silnik elektryczny dodatkowo wnioskuje po dniu 31 grudnia 2019 r. o wydanie zalegalizowanych tablic rejestracyjnych spełniających wymagania § 28 ust. 3 pkt 2 albo ust. 4 pkt 2 albo ust. 5 pkt 2 albo ust. 6 rozporządzenia o rejestracji pojazdów.

§ 6. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2020 r., z wyjątkiem § 1 pkt 2 lit. a oraz pkt 3 lit. b, które wchodzi w życie z dniem 11 lipca 2019 r.

MINISTER INFRASTRUKTURY

Rysunek nr 1a

**WZÓR NALEPKI LEGALIZACYJNEJ SŁUŻĄCEJ DO LEGALIZACJI TABLIC
REJESTRACYJNYCH WYDAWANYCH DLA POJAZDU ELEKTRYCZNEGO ORAZ
MOTOROWERU WYPOSAŻONEGO W SILNIK ELEKTRYCZNY**

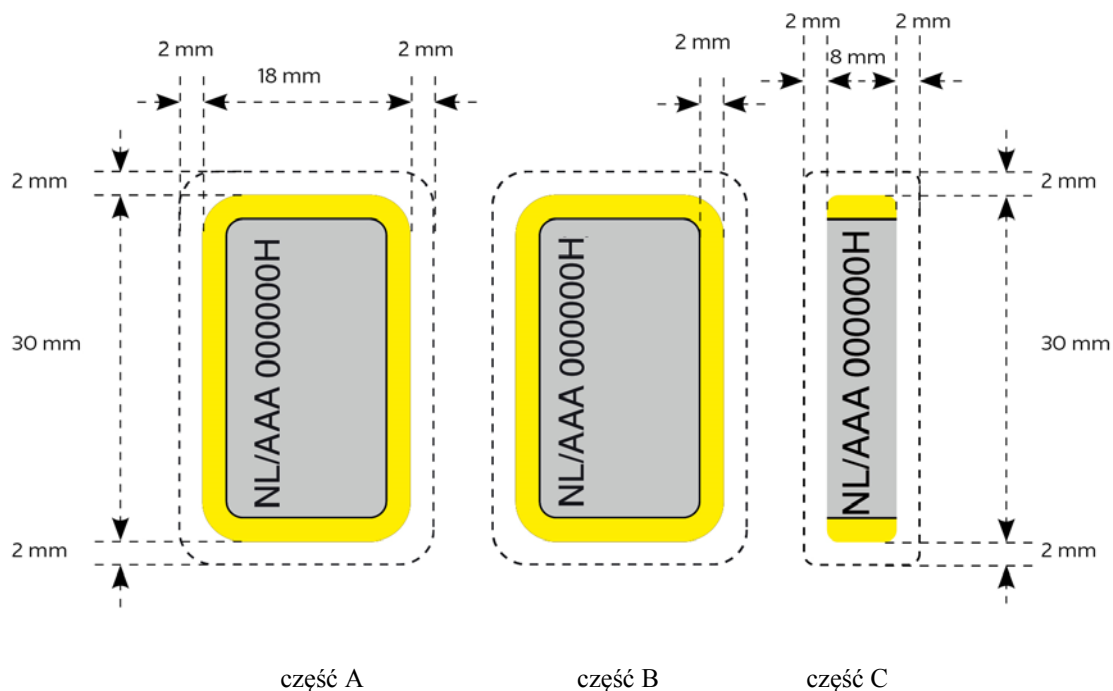


Opis

1. Do nalepki legalizacyjnej stosuje się wymagania pkt 1-3 i 6-9 zawarte w opisie nalepki legalizacyjnej, której wzór określany jest na rysunku nr 1.
2. W częściach A i B nalepki, wokół obszaru metalizowanego zawierającego znak holograficzny znajduje się obwódka barwy czerwonej o szerokości 2 mm stanowiąca wyróżnik dla pojazdów elektrycznych oraz motoroweru wyposażonego w silnik elektryczny. W części C nalepki wyróżnikami są dwa paski koloru czerwonego i szerokości 2 mm usytuowane wzdłuż krótszych boków nalepki.
3. Numeracja – barwa ciemnoniebieska, wysokość liter i cyfr w części A i B – $2,5 \text{ mm} \pm 0,3 \text{ mm}$, w części C – $2,0 \text{ mm} \pm 0,3 \text{ mm}$. Nalepka legalizacyjna jest indywidualnie numerowana, jednym numerem dla wszystkich części nalepki (NL – stały kod rozpoznawczy numeru, AAA do ZZZ – kolejny symbol serii, 000000 – sześciocyfrowy numer porządkowy i litera E stanowiąca stały wyróżnik dla nalepek dla pojazdów elektrycznych).

Rysunek nr 1b

WZÓR NALEPKI LEGALIZACYJNEJ SŁUŻĄCEJ DO LEGALIZACJI TABLIC REJESTRACYJNYCH WYDAWANYCH DLA POJAZDU NAPĘDZANEGO WODOREM



Opis

1. Do nalepki legalizacyjnej stosuje się wymagania pkt 1-3 i 6-9 zawarte w opisie nalepki legalizacyjnej, której wzór określany jest na rysunku nr 1.
2. W częściach A i B nalepki, wokół obszaru metalizowanego zawierającego znak holograficzny znajduje się obwódka barwy żółtej o szerokości 2 mm stanowiąca wyróżnik dla pojazdów napędzanych wodorem. W części C nalepki wyróżnikiem są dwa paski koloru żółtego i szerokości 2 mm usytuowane wzdłuż krótszych boków nalepki.
3. Numeracja – barwa ciemnoniebieska, wysokość liter i cyfr w części A i B – $2,5 \text{ mm} \pm 0,3 \text{ mm}$, w części C – $2,0 \text{ mm} \pm 0,3 \text{ mm}$. Nalepka legalizacyjna jest indywidualnie numerowana, jednym numerem dla wszystkich części nalepki (NL – stały kod rozpoznawczy numeru, AAA do ZZZ – kolejny symbol serii, 000000 – sześciocyfrowy numer porządkowy i litera H stanowiąca stały wyróżnik dla nalepek dla pojazdów napędzanych wodorem).