

509**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA GOSPODARKI¹⁾**

z dnia 14 kwietnia 2006 r.

w sprawie wzorów wniosku o wydanie zezwolenia na prowadzenie warsztatu w zakresie instalacji, napraw lub sprawdzania tachografów cyfrowych, zezwolenia na prowadzenie warsztatu oraz specjalnej cechy nadawanej do poświadczania wykonywania czynności objętej zezwoleniem

Na podstawie art. 10 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o systemie tachografów cyfrowych (Dz. U. Nr 180, poz. 1494) zarządza się, co następuje:

¹⁾ Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej — gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 31 października 2005 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. Nr 220, poz. 1888).

§ 1. Rozporządzenie określa wzór:

- 1) wniosku o wydanie zezwolenia na prowadzenie warsztatu w zakresie instalacji, napraw lub sprawdzania tachografów cyfrowych, zwanego dalej „warsztatem”;
- 2) zezwolenia na prowadzenie warsztatu;
- 3) specjalnej cechy nadawanej do poświadczania wykonywania czynności objętej zezwoleniem.

§ 2. Wzór wniosku o wydanie zezwolenia na prowadzenie warsztatu określa załącznik nr 1 do rozporządzenia.

§ 3. 1. Wzór zezwolenia na prowadzenie warsztatu określa załącznik nr 2 do rozporządzenia.

2. Druk zezwolenia powinien zawierać następujące zabezpieczenia przed fałszerstwem:

1) w papierze:

- a) dwutonowy znak wodny,
- b) włókna zabezpieczające, aktywne w promieniowaniu UV,
- c) włókna widoczne w świetle dziennym,

d) zabezpieczenia chemiczne przed próbami usuwania lub dokonywania zmian zapisów w dokumencie;

2) hologram typu „sticker”, rozmiar 22 mm na 24 mm, częściowo demetalizowany na podłożu samoniszczącym, numerowany laserowo.

3. Druki zezwoleń na prowadzenie warsztatu są drukami ścisłego zarachowania.

§ 4. Wzór specjalnej cechy nadawanej do poświadczania wykonywania czynności objętej zezwoleniem określa załącznik nr 3 do rozporządzenia.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 3 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Gospodarki: *P. G. Woźniak*

Załączniki do rozporządzenia Ministra Gospodarki
z dnia 14 kwietnia 2006 r. (poz. 509)

Załącznik nr 1

WZÓR WNIOSKU O WYDANIE ZEZWOLENIA NA PROWADZENIE WARSZTATU

.....
(nazwa albo imię i nazwisko wnioskodawcy).....
(miejsowość i data sporządzenia wniosku).....
.....
(siedziba i adres albo miejsce zamieszkania)Do
Prezesa
Głównego Urzędu Miar

WNIOSEK

Działając w imieniu i na rzecz*

..... z siedzibą/zamieszkały* w,
(nazwa albo imię i nazwisko podmiotu) (miejsowość)ul. nr domu lok., kod,
(adres) (poczta)NIP¹⁾,²⁾,
(numer identyfikacji podatkowej) (oznaczenie specjalnej cechy)

WNOSZĘ O:

1) wydanie zezwolenia na prowadzenie warsztatu w zakresie³⁾:

- a) instalacji i napraw oraz sprawdzania tachografów cyfrowych;
- b) instalacji oraz sprawdzania tachografów cyfrowych;
- c) napraw oraz sprawdzania tachografów cyfrowych.

2) uznanie specjalnej cechy⁴⁾: TAK / NIE*

Adresy miejsc, w których będą prowadzone warsztaty:

 JEDNO⁵⁾ WIELE⁵⁾ Liczba miejsc⁶⁾
(województwo).....
(miejsowość)ul. nr domu lok., kod,
(adres) (poczta)Świadomy odpowiedzialności karnej
za składanie fałszywych zeznań mających
służyć za dowód w postępowaniu (art. 233 kk),
prawdziwość danych potwierdzam
własnoręcznym podpisem.....
(pieczęć i podpis)

Pouczenie:

Do wniosku należy dołączyć dokumenty, o których mowa w art. 6 ust. 4 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o systemie tachografów cyfrowych. Jeżeli podmiot jest reprezentowany przez pełnomocnika, do wniosku należy dołączyć również pełnomocnictwo.

Wniosek należy wypełnić pismem drukowanym i wraz z wymaganymi dokumentami złożyć w dwóch kopiach.

Wykaz załączników:

- 1) odpis z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego albo zaświadczenie potwierdzające wpis do ewidencji działalności gospodarczej;
- 2) informacja z Krajowego Rejestru Karnego w przedmiocie niekaralności;
- 3) dane i informacje dotyczące zatrudnionych techników warsztatu, w tym kopie uprawnień i umowy o pracę;
- 4) kopie dokumentów potwierdzających tytuł prawny wnioskodawcy do lokalu (lokali) użytkowego i miejsc parkingowych;
- 5) kopie dokumentów potwierdzających spełnienie wymagań w zakresie posiadania wyposażenia technicznego;
- 6) kopie dokumentacji, o której mowa w art. 6 ust. 5 pkt 4 ustawy;
- 7) wykaz miejsc, w których będą prowadzone warsztaty, jeżeli ma zastosowanie;
- 8) inne dokumenty (wymienić jakie):

.....
.....

Świadomy odpowiedzialności karnej
za składanie fałszywych zeznań mających
służyć za dowód w postępowaniu (art. 233 kk),
prawdziwość danych potwierdzam
własnoręcznym podpisem

.....
(pieczęć i podpis)

¹⁾ Jeżeli został podmiotowi nadany.

²⁾ Wypełnić wyłącznie w przypadku, jeżeli podmiot posiada zezwolenie w zakresie napraw, instalacji i sprawdzania tachografów samochodowych, o którym mowa w art. 16c ustawy z dnia 11 maja 2001 r. – Prawo o miarach (Dz. U. z 2004 r. Nr 243, poz. 2441 oraz z 2005 r. Nr 163, poz. 1362 i Nr 180, poz. 1494).

³⁾ Podkreślić wnioskowany zakres zezwolenia.

⁴⁾ Dotyczy podmiotu, który posiada zezwolenie, o którym mowa w odnośniku nr 2.

⁵⁾ Zaznaczyć odpowiednie pole.

⁶⁾ W przypadku wielu miejsc podać ich adresy w odrębnym załączniku do wniosku.

* Niepotrzebne skreślić.

WZÓR ZEZWOLENIA NA PROWADZENIE WARSZTATU



**PREZES
GŁÓWNEGO URZĘDU MIAR**

hologram

Warszawa, dnia r.

DECYZJA Nr

Na podstawie art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o systemie tachografów cyfrowych (Dz. U. Nr 180, poz. 1494)

**UDZIELAM ZEZWOLENIA
na czas nieokreślony**

.....
(określenie podmiotu oraz jego miejsca zamieszkania albo siedziby i adresu)

na prowadzenie warsztatu w zakresie:

.....
(określenie zakresu świadczonych usług)

W
(określenie miejsca albo miejsc świadczonych usług)

Podmiotowi prowadzącemu warsztat nadaje/uznaje* się specjalną cechę do poświadczania wykonania czynności objętych zezwoleniem o wizerunku:

*wizerunek
cechy*

Inne informacje niezbędne do prawidłowej identyfikacji podmiotu i wykonywanych przez niego usług w zakresie prowadzonej działalności:

.....
.....

Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronie nie przysługuje odwołanie. Jednakże strona niezadowolona z decyzji może się zwrócić do Prezesa Głównego Urzędu Miar, będącego centralnym organem administracji rządowej, z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji (art. 127 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.)).

Zgodnie z art. 9 ust. 1 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o systemie tachografów cyfrowych, jeżeli nastąpiła zmiana zakresu, miejsc świadczenia usług lub zmiana warunków, o których mowa w art. 6 ust. 5 pkt 2 i 4 ustawy, podmiot prowadzący warsztat obowiązany jest, w terminie 14 dni od zaistnienia tych okoliczności, wystąpić do Prezesa GUM z wnioskiem o zmianę zezwolenia.

Zezwolenie może być okazywane lub kopiowane tylko w całości.

*Pieczęć okrągła
z godłem państwa*

.....
(podpis i pieczęć Prezesa)

Adnotacje urzędowe:

* Niepotrzebne skreślić.

Opis wzoru:

Zezwolenie ma format A4 (210 x 297 mm). Tło zezwolenia jest białe, a litery koloru czarnego pisane czcionką Times New Roman. Papier „plecionka sewastopolska”.

Jeżeli zezwolenie składa się z więcej niż jednej strony, strony są numerowane, a godło państwa i hologram znajdują się na pierwszej stronie.

Godło państwa powinno być tłoczone w lewej górnej części blankietu.

Hologram ma kształt flagi biało-czerwonej z konturem granic państwowych Rzeczypospolitej Polskiej. W środkowej części hologramu umieszczony jest napis „GUM” otoczony napisem „Główny Urząd Miar” w kształcie okrągłej pieczęci.

Załącznik nr 3

WZÓR SPECJALNEJ CECHY NADAWANEJ DO POŚWIADCZANIA WYKONYWANIA CZYNNOŚCI
OBJĘTEJ ZEZWOLENIEM

1. Wzór specjalnej cechy poświadczającej wykonanie czynności objętej zezwoleniem określa rysunek.



2. Cecha, o której mowa w pkt 1, składa się z dwóch elementów:

- 1) numeru złożonego z cyfr od **0001** do **9999**;
- 2) umieszczonych poniżej dużych liter „**PL**” oraz małej litery „**d**”, rozdzielonych myślnikiem.

3. Litery i cyfry cechy są pisane czcionką Arial pogrubiony. Minimalna wysokość liter i cyfr wynosi 1,5 mm. W przypadku zmniejszania lub powiększania cechy należy zachować proporcje podane na rysunku.

4. Wielkość cechy powinna być odpowiednio dopasowana do miejsc jej nakładania, przewidzianych przez producenta tachografów cyfrowych.