



Pan  
Marek Gliszczyński

Gliszczyńska Jolanta, Gliszczyński Marek  
OSK MANEWR s.c.

al. Marcina Kromera 17,  
51-163 Wrocław

Wrocław, 10 maja 2021 r.

WKN-KSO.5440.2.6.2021  
00055739/2021/W

#### ZALECENIA POKONTROLNE

Wydział Kontroli Urzędu Miejskiego Wrocławia przeprowadził kontrolę ośrodka szkolenia kierowców Gliszczyńska Jolanta, Gliszczyński Marek OSK MANEWR s.c., prowadzonego przez przedsiębiorcę posiadającego wpis do rejestru działalności regulowanej przedsiębiorców prowadzących ośrodki szkolenia kierowców, prowadzonego przez Prezydenta Wrocławia, pod nr ewidencyjnym 00020264, ze wskazanym adresem wykonywania działalności: al. Marcina Kromera 17, 51-163 Wrocław.

Kontrola dotyczyła działalności przedsiębiorców w okresie od dnia 15.05.2020 r. do dnia 17.03.2021 r.

Zakresem kontroli objęto sprawdzenie:

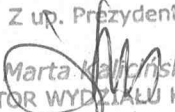
1. zagadnień, o których mowa w art. 44 ust. 4 ustawy o kierujących pojazdami,
2. prawidłowości:
  - a) wpisów w książce ewidencji osób szkolonych,
  - b) wpisów w kartach przeprowadzonych zajęć,
  - c) dokumentacji związanej z przeprowadzeniem egzaminu wewnętrznego,
  - d) sposobu prowadzenia zajęć teoretycznych i praktycznych w ośrodku przez instruktorów i wykładowców prowadzących zajęcia w ośrodku.

Szczegółowe ustalenia kontroli przedstawiono w protokole nr WKN-KSO.5440.2.6.2021 z dnia 05.05.2021 r., do którego przedsiębiorcy nie wnieśli zastrzeżeń.

Na podstawie dokumentacji objętej kontrolą, wskazanej i opisanej w ww. protokole, stwierdzono, że przedsiębiorcy prawidłowo prowadzą dokumentację związaną z prowadzonymi szkoleniami.

Nie stwierdzono naruszeń warunków wykonywania działalności gospodarczej w zakresie spełnienia przez przedsiębiorców wymagań, o których mowa w art. 28 ust. 2 ustawy o kierujących pojazdami.

Mając na uwadze powyższe nie formułuje się uwag i wniosków.

Z up. Prezydenta  
  
Marta Kalfoniska  
DYREKTOR WYDZIAŁU KONTROLI

Do wiadomości:

Pani Bożena Bronowicka – Dyrektor WSO UMW wraz z protokołem kontroli WKN-KSO.5440.2.6.2021 w wersji elektronicznej.