Pani

Marta Łaszkiewicz-Wabno

OSK NOVA 1 Marta Łaszkiewicz-Wabno

ul. Tarnogajska 18

50-512 Wrocław

Wrocław, 31 stycznia 2024 r.

WKN-KSO.5440.2.56.2023

00012067/2024/W

**ZALECENIA POKONTROLNE**

Zalecenia pokontrolne wydaje się na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 3 ustawy o kierujących pojazdami (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 622 ze zmianami) zwanej dalej ustawą.

Wydział Kontroli Urzędu Miejskiego Wrocławia na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 2 ustawy przeprowadził kontrolę ośrodka szkolenia OSK NOVA 1 Marta Łaszkiewicz-Wabno, ul. Tarnogajska 18, 50-512 Wrocław prowadzonego przez przedsiębiorcę wpisanego do Rejestru przedsiębiorców prowadzących ośrodek szkolenia kierowców na terenie miasta Wrocławia, pod numerem ewidencyjnym 02880264.

Zakresem kontroli objęto sprawdzenie:

1. Zagadnień, o których mowa w art. 44 ust. 4 ustawy,
2. Prawidłowości:
3. wpisów w książce ewidencji osób szkolonych,
4. wpisów w kartach przeprowadzonych zajęć,
5. dokumentacji związanej z przeprowadzeniem egzaminu wewnętrznego,
6. sposobu prowadzenia zajęć teoretycznych i praktycznych w ośrodku przez instruktorów i wykładowców prowadzących zajęcia w ośrodku.

Kontrola dotyczyła działalności przedsiębiorcy w okresie od 14 kwietnia 2022 r. do 19 października 2023 r.

Szczegółowe ustalenia kontroli przedstawiono w protokole nr WKN-KSO.5440.2.56.2023 z 25 stycznia 2024 r., do którego przedsiębiorca nie wniósł zastrzeżeń.

Na podstawie dokumentacji wskazanej w protokole kontroli w kontrolowanym zakresie nieprawidłowości nie stwierdzono.

Mając na uwadze powyższe nie formułuje się uwag i wniosków.

Dokument podpisała z upoważnienia Prezydenta

Marta Kalicińska

Dyrektor Wydziału Kontroli

Sprawę prowadzi: Urząd Miejski Wrocławia; Wydział Kontroli, ul. Wojciecha Bogusławskiego 8, 10; 50-031 Wrocław;

tel. +48 717 77 92 35, fax +48 717 77 92 34; wkn@um.wroc.pl; www.wroclaw.pl

Do wiadomości: Pani Bożena Bronowicka – Dyrektor WSO UMW wraz z protokołem kontroli WKN-KSO.5440.2.56.2023 w wersji elektronicznej.

Pismo przygotowano zgodnie z wymogami WCAG w zakresie dostępności cyfrowej.