

Prezydent Miasta Poznania

POZnań*

Nr sprawy: SOUK-VII.5421.39.2017
14061701049

„NEXFORD” S.C.
Paweł Kowalak Wiesław Smółkowski
ul. Strzeszyńska 229A
60-479 Poznań

Poznań, 14 czerwca 2017 r.

Przeprowadzona w dniu 12 czerwca 2017 r. kontrola działalności prowadzonej przez Panów Podstawowej Stacji Kontroli Pojazdów o kodzie rozpoznawczym PO/055/P (kontrola poprzedzona zawiadomieniem o zamiarze podjęcia kontroli z dnia 29 maja 2017 r., dostarczonym przedsiębiorcom w dniu 31 maja 2017 r.), dokonana przez upoważnionego pracownika Wydziału Spraw Obywatelskich i Uprawnień Komunikacyjnych Urzędu Miasta Poznania (upoważnienie nr SOUK-VII.5421.39.2017 z dnia 9 czerwca 2017 r.), wykazała nieprawidłowości naruszające przepisy: § 3 ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 18 czerwca 2014 r. w sprawie centralnej ewidencji pojazdów (Dz. U. z 2014 r., poz. 816) oraz § 14 ust. 1 pkt 7 *rozporządzenia* Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 10 lutego 2006 r. w sprawie szczegółowych wymagań w stosunku do stacji przeprowadzających badania techniczne pojazdów (Dz. U. Nr 40, poz. 275).

W oparciu o treść protokołu kontroli nr SOUK-VII.5421.39.2017 przesyłam następujące zalecenia:

1. Przekazywać dane i informacje, o których jest mowa w § 3 ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 18 czerwca 2014 r. w sprawie centralnej ewidencji pojazdów, do centralnej ewidencji pojazdów poprzez teletransmisję, niezwłocznie po dokonaniu badania technicznego, jednak nie później niż w ciągu 3 dni roboczych od dnia jego wykonania,
2. Podjąć zabiegi zmierzające do tego, aby wydruki z terminala sterującego dymomierza RADIOTECHNIKA DO 9500 o nr fabrycznym 96233/1996 zawierały zmierzone wartości współczynników absorpcji „k” [m⁻¹],
3. Niezwłocznie przekazać do tutejszego Wydziału kserokopię protokołu z odbioru uzupełniającego dymomierza RADIOTECHNIKA DO 9500 o nr fabrycznym 96233/1996, po dokonaniu sprawdzenia przedmiotowego przyrządu przez Transportowy Dozór Techniczny,
4. Wystąpić do producenta urządzenia płytowego do badania hamulców pojazdów HEKA BOLID A-2 z zapytaniem dotyczącym możliwości ponawiania wydruków wartości zmierzonych sił hamowania poszczególnych osi pojazdów podczas przeprowadzania badań technicznych.

Przedkładając powyższe oczekuję realizacji wskazanych wcześniej zaleceń pokontrolnych oraz pisemnej informacji o podjętych środkach zmierzających do poprawy działalności SKP, w terminie **14 dni** od daty otrzymania niniejszego wystąpienia.

Z poważaniem


z up. PREZYDENTA MIASTA
Bogusław Ciekanski
DYREKTOR
Wydział Spraw Obywatelskich
i Uprawnień Komunikacyjnych