

PROTOKÓŁ NR 2 Z KONTROLI STACJI KONTROLI POJAZDÓW (SKP) z dnia 27.11.2018

podstawa prawna: art. 83b ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1990 ze zm.)

upoważnienie starosty nr 52.077.1.71.2018.KM2 data odebrania zawiadomienia o zamiarze wszczęcia kontroli: 29.11.2018

Stacja Diagnostyczna "GREGOR" Gregor Paprozki, ul. Nasienna 21, 73-110 Stargard ZST/018/P ul. Kupiecka 3, 73-110 Stargard	Kontrolę przeprowadził: Agnieszka Jankowska-Dyrektor Wydz. Komunikacji Adam Kubicki-Z-ca Dyrektora Wydz. Komunikacji	TOMASZ DUKAS - KIEROWNIK STACJI - REPREZENTUJĄCY SKP
--	---	--

Zakres kontroli:

1. Sprawdzenie spełnienia warunków wynikających z art. 83 ust. 3 ustawy Prawo o ruchu drogowym
2. Kontrola prawidłowości wykonywania badań technicznych pojazdów
3. Kontrola prawidłowości prowadzenia wymaganej dokumentacji
4. Kontrola działalności gospodarczej w zakresie zgodności wykonywanej działalności z przepisami prawa

Sprawdzenie spełnienia warunków wynikających z art. 83 ust. 3 ustawy Prawo o ruchu drogowym

	spełnia	nie spełnia
Przedsiębiorca posiada siedzibę lub miejsce zamieszkania na terytorium RP	✓	
W stosunku do przedsiębiorcy nie otwarto likwidacji	✓	
W stosunku do przedsiębiorcy nie ogłoszono upadłości	✓	
Przedsiębiorca nie był prawomocnie skazany za przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowej lub przestępstwo przeciwko dokumentom-dotyczy osoby fizycznej lub członków organów osoby prawnej	✓	

Przedsiębiorca posiada wyposażenie kontrolno-pomiarowe oraz warunki lokalowe gwarantujące wykonanie odpowiedniego zakresu badań technicznych pojazdów zgodnie ze szczegółowymi warunkami przeprowadzania tych badań	X	
Przedsiębiorca posiada poświadczenie zgodności wyposażenia i warunków lokalowych z wymaganiami odpowiednio do zakresu przeprowadzanych badań wpisanego do rejestru przedsiębiorców prowadzących stacje kontroli pojazdów	X DECYZJA TSD z 10.08.2015	
Przedsiębiorca zatrudnia uprawnionych diagnostów	X	
SKP jest właściwie oznaczona (oznakowanie zewnętrzne szyldem barwy niebieskiej z białymi napisami zawierającymi co najmniej kod rozpoznawczy stacji, określenie rodzaju badań technicznych, godziny otwarcia	X	
Dojazd do SKP jest oznaczony w sposób widoczny	X	
SKP posiada co najmniej jedno stanowisko kontrolne i jedno stanowisko zewnętrzne do pomiarów akustycznych- wymiary 8,5x10,5m i odpowiednio 8,5x16,5 m	X	
Jeżeli SKP stanowi część podmiotu prowadzącego także inną działalność i nie znajduje się w odrębnym pomieszczeniu, to jest na całej długości stanowiska kontrolnego oddzielona od sufitu stałą przegrodą budowlaną lub trwałą ścianą działową	X	
Stacja zapewnia możliwość zaparkowania co najmniej dla 4 pojazdów o dmc do 3,5 t oraz 2 miejsc dla pozostałych pojazdów	X	
Wjazd na stanowisko kontrolne-nawierzchnia	X	
Diagnosta posiada identyfikator osobisty: zdjęcie, imię i nazwisko, kod rozpoznawczy stacji, nr uprawnienia	X	
Na SKP znajdują się:		
1. instrukcje obsługi urządzeń i przyrządów stanowiących wyposażenie stacji- w języku polskim	X	
2. informacje dotyczące kryteriów oceny badanych pojazdów	X	
3. obowiązujące przepisy prawne określające wymagania dotyczące warunków technicznych i badań technicznych pojazdów	X	
4. kopia decyzji w sprawie pozwolenia na użytkowanie obiektu nudowlanego, o której mowa w Prawie budowlanym	X	

<p>Dokumenty oraz pieczętki związane z przeprowadzaniem badań technicznych pojazdów zabezpieczone przed dostępem osób nieuprawnionych</p>	<p>X</p>	
<p>Na SKP jest umieszczona w widocznym miejscu:</p>		
<p>1. kopia zaświadczenia potwierdzającego wpis do rejestru przedsiębiorców prowadzących SKP</p>	<p>X</p>	
<p>2. tabela opłat za badania techniczne pojazdów</p>	<p>X</p>	
<p>3. wykaz czynności kontrolnych oraz metody i kryteria oceny stanu technicznego pojazdu podczas przeprowadzania badania technicznego o którym mowa w przepisach</p>	<p>X</p>	
<p>Uprawnienia zatrudnionych diagnostów:</p>		
<p>1.</p>	<p>TOUASZ DUKAS 2ST10/0025</p>	<p>X</p>
<p>2.</p>	<p>BOGDAN MAZUR 2ST10/0034</p>	<p>X</p>
<p>3.</p>	<p>KIECZYSLAW MEYNERSKI 2ST10/0031</p>	<p>X</p>
<p>4.</p>		
<p>W trakcie kontroli dokonano sprawdzenia, potwierdzenia sprawności:</p>		
<p>1.</p>	<p>MANOMETR - 31.12.2018</p>	
<p>2.</p>	<p>AMPLIFIKATOR SPALIN - 30.01.2019</p>	
<p>3.</p>		
<p>4.</p>		
<p>5.</p>		
<p>6.</p>		
<p>7.</p>		
<p>8.</p>		
<p>9.</p>		

ilość przeprowadzonych badań technicznych z wynikiem pozytywnym:	106	ZATYSZAJĄCA
ilość przeprowadzonych badań technicznych z wynikiem negatywnym:	06	ZATYSZAJĄCA
<p>Uwagi i zalecenia:</p> <p>W TRAKCIE KONTROLI NA STACJI BRAK PODZIAŁU DO KONTROLI TECHNICZNEJ</p> <p>UWAG BRAK</p> <p>Nie wnoszę uwag. </p>		

Protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach

podpis reprezentującego SKP:

Stacja Diagnostyczna „SIELCIEC”, Stowiszewo, powiat Pleszewski
 Podstawowa Stacja Kontrolna Pleszew
 ZST/01S/P
 A B T
 73-110 Stargard, ul. Kubiśkowska 3
 tel. 506 695 035

hierarchia stacji 

podpisy kontrolujących:

z up. Starosty
 Jankowskiego
 Agnieszka Jankowska
 Dyrektor Wydziału Komunikacji

Oddebraniem 27.11.2018. 