

PROTOKÓŁ NR 4 Z KONTROLI STACJI KONTROLI POJAZDÓW (SKP) z dnia 09.11.2022

podstawa prawna: art. 83b ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2022 r. poz. 988 ze zm.)

upoważnienie starosty nr **SZ.077.1.71.2022.KM2** data odebrania zawiadomienia o zamiarze wszczęcia kontroli: 29.09.2022

Przewóz Osób "POL-BUS" Tomasz Sochacki ul. Krótka 5, 73-132 Suchań Okręgowa Stacja Kontroli Pojazdów ZST/027 ul. Krótka 5B, 73-132 Suchań	Kontrolę przeprowadził: Agnieszka Jankowska-Dyrektor Wydz. Komunikacji Adam Kubicki-Z-ca Dyrektora Wydz. Komunikacji	<u>RYSZARD KAMIŃSKI - MAGNOSIA</u>
--	---	--

**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	X	
W stosunku do przedsiębiorcy nie otwarto likwidacji	X	
W stosunku do przedsiębiorcy nie ogłoszono upadłości	X	
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	X	

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	DECYZJA TBT NATANA DO 24-OK. 2024M	
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	beton	
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>		X
<p>Na SKP jest umieszczona w widocznym miejscu:</p>		
<p>1. kopia zaświadczenia potwierdzającego wpis do rejestru przedsiębiorców prowadzących SKP</p>	X	
<p>2. tabela opłat za badania techniczne pojazdów</p>	X	
<p>3. wykaz czynności kontrolnych oraz metody i kryteria oceny stanu technicznego pojazdu podczas przeprowadzania badania technicznego o którym mowa w przepisach</p>	X	
<p>Uprawnienia zatrudnionych diagnostów:</p>		
<p>1. AUGUST KAMINSKI CIN/D/0094</p>	X	
<p>2. ARTUR BIECZYNSKI ZST/D/0010</p>	X	
<p>3.</p>		
<p>4.</p>		
<p>W trakcie kontroli dokonano sprawdzenia, potwierdzenia sprawności:</p>		
<p>1. HANOWEIR MŁYNY DO 31.12.2022</p>		
<p>2. ANALIZATOR SPALIN MŁYNY DO 18.11.2022</p>		
<p>3.</p>		
<p>4.</p>		
<p>5.</p>		
<p>6.</p>		
<p>7.</p>		
<p>8.</p>		
<p>9.</p>		

