

MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR
INSPEKЦИИ HANDLOWEJ

WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT
INSPEKЦИИ HANDLOWEJ w WARSZAWIE

2023 -01- 12

DECYZJA PO.395.KPC.7.2022.DB

Warszawa, dnia 12 stycznia 2023 r.

PU.8361.459.2022

Na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw (Dz. U. z 2022 r. poz. 1315, ze zm.) oraz art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000, ze zm.), po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego

Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Inspekcji Handlowej

zobowiązuje przedsiębiorcę:

Michalczewski Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

z siedzibą w Radomiu, ul. Ks. Andrzeja Łukasika nr 5, 26-600 Radom,

do uiszczenia kwot:

- **2 989,00 zł brutto** (słownie: dwa tysiące dziewięćset osiemdziesiąt dziewięć złotych) stanowiącej równowartość kosztów przeprowadzonych badań próbki oleju napędowego pobranej 13.09.2022 r. za protokołem pobrania próbek paliw nr 128/2022, podczas kontroli ww. przedsiębiorcy na stacji paliw przy ul. Płochocińskiego 33 w Warszawie w ilości 4,00 litry, z partii 8 000 litrów z odmierzacza oleju napędowego przy stanowisku nr 4,
- **1 042,00 zł brutto** (słownie: tysiąc czterdzieści dwa złote) stanowiącej równowartość kosztów przeprowadzonych badań próbki oleju napędowego pobranego 27.09.2022r. za protokołem pobrania próbek paliw nr 139/2022, podczas kontroli ww. przedsiębiorcy na ww. stacji paliw w ilości 4,00 litry, z partii 7800 litrów z odmierzacza oleju napędowego przy stanowisku nr 4.

Łącznie: 4 031,00 zł brutto (słownie: cztery tysiące trzydzieści jeden złotych).

Badania laboratoryjne przeprowadzone przez akredytowane laboratorium Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów - Laboratorium w Bydgoszczy, ul. Kasztanowa 57, 85-605 Bydgoszcz wykazały, że próbka podstawowa oleju napędowego (pobrana 13.09.2022 r.) nie spełnia wymagań rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 9 października 2015 r. w sprawie wymagań jakościowych dla paliw ciekłych (Dz. U. z 2015 r. poz. 1680 ze zm.) ze względu na zaniżoną stabilność oksydacyjną (mierzoną w h). Zgodnie z wymaganiami jakościowymi, wartość parametru stabilność oksydacyjna wynosi min. 20 h (z uwzględnieniem tolerancji min. 17,5 h), natomiast w wyniku badań stwierdzono wartość 11,1 h. Szczegóły zawiera Protokół z badań Nr 1105/PP/2022 z 20.09.2022 r.

Badania laboratoryjne przeprowadzone przez akredytowane laboratorium Instytutu Nafty i Gazu – Państwowego Instytutu Badawczego w Krakowie, ul. Lubicz 25 A, 31-503 Kraków wykazały, że próbka podstawowa oleju napędowego (pobrana 27.09.2022 r.) nie spełnia wymagań ww. rozporządzenia ze względu na zawyżoną stabilność (mierzoną w g/m³) oraz zaniżoną stabilność oksydacyjną (mierzoną w h).

Zgodnie z wymaganiami jakościowymi, wartość parametru stabilność oksydacyjna (mierzona w g/m³) wynosi max 25 g/m³ (z uwzględnieniem tolerancji max 33 g/m³) a wartość parametru stabilność oksydacyjna wynosi min. 20 h (z uwzględnieniem tolerancji min. 17,5 h), natomiast w wyniku badań stwierdzono wartości odpowiednio > 50 g/m³ oraz 3,8 h. Szczegóły zawiera Sprawozdanie nr: 160/M/TA2/2022 z 04.10.2022 r.

Ponadto badania laboratoryjne próbek kontrolnych oleju napędowego przeprowadzone przez Laboratorium Analityczne Łukasiewicz Przemysłowy Instytut Motoryzacji, ul. Jagiellońska 55, 03-301 Warszawa, wykazały że nie spełniają one wymagań jakościowych określonych w ww. rozporządzeniu.

Zgodnie z wymaganiami jakościowymi, wartość parametru stabilność oksydacyjna (mierzona w g/m³) wynosi max 25 g/m³ (z uwzględnieniem tolerancji max 32 g/m³) a wartość parametru stabilność oksydacyjna (mierzona w h) wynosi min. 20 h (z uwzględnieniem tolerancji min. 17,6 h). W wyniku badań próbki kontrolnej pobranej 13.09.2022r. stwierdzono, iż wartość parametru stabilność oksydacyjna (mierzona w h) wynosi 9,5 h. Szczegóły zawiera sprawozdanie z badań nr BLN.247.22B z 17.10.2022 r.

Natomiast w wyniku badań próbki kontrolnej pobranej 27.09.2022 stwierdzono, iż wartość parametru stabilność oksydacyjna (mierzona w g/m³) wynosi > 50 g/m³, a wartość parametru stabilność oksydacyjna (mierzona w h) wynosi 3,0 h. Szczegóły zawiera sprawozdanie z badań nr BLN.251.22B z 18.10.2022 r.

Za badania próbek kontrolnych pobrano od kontrolowanego zaliczki w wysokości kosztów tych badań, na podstawie art. 24 ust. 2 ustawy z dnia 25 sierpnia o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw.

UZASADNIENIE

W dniu 13.09.2022 r. inspektorzy Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Handlowej w Warszawie, przeprowadzili kontrolę przedsiębiorcy: Michalczewski Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Radomiu, prowadzącego działalność gospodarczą na stacji przy ul. Płochocińskiego 33 w Warszawie, należącej do kontrolowanego przedsiębiorcy.

W toku kontroli za protokołem pobrania próbek paliw nr 128/2022 z partii 8000 litrów oleju napędowego pobrano do badań laboratoryjnych próbkę i próbkę kontrolną oleju napędowego (w ilości 4 litry każda), znajdującego się w zbiorniku podziemnym o pojemności 15000 litrów połączonego z odmierzaczem oleju napędowego przy stanowisku nr 4 na ww. stacji paliw.

Badania laboratoryjne przeprowadzone przez akredytowane laboratorium Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów - Laboratorium w Bydgoszczy, ul. Kasztanowa 57, 85-605 Bydgoszcz wykazały, że próbka podstawowa oleju napędowego nie spełnia wymagań rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 9 października 2015 r. w sprawie wymagań jakościowych dla paliw ciekłych (Dz. U. z 2015 r. poz. 1680 ze zm.) ze względu na zaniżoną stabilność oksydacyjną (mierzoną w h).

Zgodnie z wymaganiami jakościowymi, wartość parametru stabilność oksydacyjna wynosi min. 20 h (z uwzględnieniem tolerancji min. 17,5 h), natomiast w wyniku badań stwierdzono wartość 11,1 h.

Szczegóły zawiera Protokół z badań Nr 1105/PP/2022 z 20.09.2022 r.

W dniu 27.09.2022 r. inspektorzy Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Handlowej w Warszawie, przeprowadzili ponowną kontrolę przedsiębiorcy: Michalczewski spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Radomiu, na ww. stacji paliw.

W toku kontroli osobę upoważnioną do reprezentowania spółki zapoznano z wynikami badań oleju napędowego pobranego 13.09.2022 r., doręczono protokół z badań oraz pouczone o prawie do złożenia w terminie 7 dni od dnia przedstawienia kontrolowanemu protokołu z badań, wniosku o zbadanie próbki kontrolnej oleju napędowego. Ponadto ustalono, że po pobraniu próbek oleju napędowego w dniu 13.09.2022 r. do dnia 27.09.2022r. do stacji paliw miała miejsce jedna dostawa oleju napędowego.

W związku z powyższym, w toku kontroli w dniu 27.09.2022 r., za protokołem pobrania próbek paliw nr 139/2022, z partii 7800 litrów oleju napędowego pobrano do badań laboratoryjnych próbkę i próbkę kontrolną oleju napędowego (w ilości 4 litry każda), znajdującego się w zbiorniku podziemnym o pojemności 15000 litrów połączonego z odmierzaczem oleju napędowego przy stanowisku nr 4.

Badania laboratoryjne przeprowadzone przez akredytowane laboratorium Instytutu Nafty i Gazu – Państwowego Instytutu Badawczego w Krakowie, ul. Lubicz 25 A, 31-503 Kraków wykazały, że próbka podstawowa oleju napędowego nie spełnia wymagań ww. rozporządzenia ze względu na zawyżoną stabilność (mierzoną w g/m³) oraz zaniżoną stabilność oksydacyjną (mierzoną w h).

Zgodnie z wymaganiami jakościowymi, wartość parametru stabilność oksydacyjna (mierzona w g/m³) wynosi max 25 g/m³ (z uwzględnieniem tolerancji max 33 g/m³) a wartość parametru stabilność oksydacyjna wynosi min. 20 h (z uwzględnieniem tolerancji min. 17,5 h), natomiast w wyniku badań stwierdzono wartości odpowiednio > 50 g/m³ oraz 3,8 h.

Szczegóły zawiera Sprawozdanie nr: 160/M/TA2/2022 z 04.10.2022 r.

W dniu 06.10.2022 r. inspektorzy Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Handlowej w Warszawie, przeprowadzili ponowną kontrolę ww. przedsiębiorcy. W toku kontroli osobę upoważnioną do reprezentowania spółki zapoznano z wynikami badań oleju napędowego pobranego 27.09.2022 r., jednocześnie doręczono skan ww. sprawozdania z badań oraz pouczone o prawie do złożenia w terminie 7 dni od dnia przedstawienia kontrolowanemu protokołu z badań, wniosku o zbadanie próbki kontrolnej pobranej w dniu 27.09.2022 r. Poinformowano, że oryginał ww. protokołu z badań zostanie przekazany przedsiębiorcy w terminie późniejszym.

Do Inspektoratu wpłynęły 2 wnioski od kontrolowanego przedsiębiorcy o zbadanie próbek kontrolnych oleju napędowego pobranych do badań 13.09.2022 r. i 27.09.2022 r.

Badania laboratoryjne próbek kontrolnych oleju napędowego przeprowadzone przez Laboratorium Analityczne Łukasiewicz Przemysłowy Instytut Motoryzacji, ul. Jagiellońska 55, 03-301 Warszawa, wykazały że nie spełniają one wymagań jakościowych określonych w ww. rozporządzeniu.

Zgodnie z wymaganiami jakościowymi, wartość parametru stabilność oksydacyjna (mierzona w g/m³) wynosi max 25 g/m³ (z uwzględnieniem tolerancji max 32 g/m³) a wartość parametru stabilność oksydacyjna (mierzona w h) wynosi min. 20 h (z uwzględnieniem tolerancji min. 17,6 h).

W wyniku badań próbki kontrolnej pobranej 13.09.2022r. stwierdzono, iż wartość parametru stabilność

oksydacyjna (mierzona w h) wynosi 9,5 h.

Szczegóły zawiera sprawozdanie z badań nr BLN.247.22B z 17.10.2022 r.

Natomiast w wyniku badań próbki kontrolnej pobranej 27.09.2022 stwierdzono, iż wartość parametru stabilność oksydacyjna (mierzona w g/m³) wynosi > 50 g/m³, a wartość parametru stabilność oksydacyjna (mierzona w h) wynosi 3,0 h.

Szczegóły zawiera sprawozdanie z badań nr BLN.251.22B z 18.10.2022 r.

W odniesieniu do badanych próbek kontrolnych oleju napędowego, na podstawie art. 24 ust. 2 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw, wojewódzki inspektor Inspekcji Handlowej pobrał od kontrolowanego zaliczkę w wysokości kosztów ich badań badania próbki kontrolnej po uprzednim wezwaniu go do złożenia tej zaliczki.

Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Inspekcji Handlowej ustalił i stwierdził.

Zgodnie z art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw, jeżeli przeprowadzone badania wykazały, że paliwo nie spełnia wymagań jakościowych określonych w ustawie, wojewódzki inspektor Inspekcji Handlowej, w drodze decyzji, nakłada na kontrolowanego obowiązek uiszczenia kwoty stanowiącej równowartość kosztów przeprowadzonych badań próbki przeznaczonej do badań, o której mowa w art. 22 ust. 2 ww. ustawy.

Mając na uwadze powyższe, przedsiębiorca: Michalczewski Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Radomiu obowiązany jest do uiszczenia kwoty stanowiącej równowartość kosztów przeprowadzonych badań ww. próbek paliwa: oleju napędowego (ON).

W związku z powyższym 12.12.2022 r. Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Inspekcji Handlowej działając na podstawie art. 61 § 1 i § 4 kpa, zawiadomił kontrolowanego przedsiębiorcę o wszczęciu z urzędu postępowania administracyjnego w przedmiocie zobowiązania go do uiszczenia opłat związanych z przeprowadzonymi badaniami próbek i próbek kontrolnych ww. paliwa. W zawiadomieniu stronę pouczone o przysługującym jej prawie wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów. Strona nie skorzystała z tego prawa.

Zgodnie z art. 24 ust. 4 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw, wojewódzki inspektor Inspekcji Handlowej ustala wysokość należności pieniężnej, o której mowa w ust. 1, na podstawie faktury wystawionej przez kierownika akredytowanego laboratorium, w którym wykonano badania próbki, a w przypadku gdy badania próbki wykonano w laboratorium prowadzonym przez Inspekcję Handlową – na podstawie ustaleń kierownika tego laboratorium.

Koszt badań próbki paliwa pobranego dnia 13.09.2022 r.:

Zgodnie z pismem „Koszt przeprowadzonych badań laboratoryjnych (nr 9/2022)” z 20.09.2022 r. wystawioną przez Urząd Ochrony Konkurencji i Konsumentów Laboratorium w Bydgoszczy stwierdzono następującą wysokość kosztów badań przeprowadzonych w laboratorium:

Nazwa badanego produktu: olej napędowy:

- Zawartość estrów metylowych kwasów tłuszczowych (FAME) 83,00 zł,

• Gęstość w temperaturze 15°C	53,00 zł,
• Zawartość siarki	117,00 zł,
• Skład frakcyjny	213, 00 zł,
• Indeks cetanowy	50,00 zł,
• Zawartość wody	110,00 zł,
• Temperatura zapłonu	156,00 zł,
• Lepkość w temperaturze 40°C	117,00 zł,
• Pozostałość po koksowaniu (z 10% pozostałości destylacyjnej)	352,00 zł,
• Pozostałość po spopieleniu	396,00 zł,
• Zawartość wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych	204,00 zł,
• Stabilność oksydacyjna	441,00 zł,
• Liczba cetanowa	557,00 zł,
• Koszty oceny wyników	65,00 zł,
• Koszt sporządzenia protokołu z badań	75,00 zł.
Całkowity koszt przeprowadzonych badań laboratoryjnych	2989,00 zł.

Koszt badań próbki paliwa pobranych dnia 27.09.2022 r.:

Zgodnie z pismem „Zestawieniem kosztów wykonanych badań w ramach sprawozdania nr 160/M/TA2/2022 Instytut Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy” z 04.10.2022 r. wystawionym przez Instytut Nafty i Gazu Państwowego Instytutu Badawczego przy ul. Lubicza 25A w Krakowie stwierdzono następującą wysokość kosztów pojedynczego badania przeprowadzonego w laboratorium:

Nazwa badanego produktu: olej napędowy:

Oznaczenie	Koszt
• Liczba cetanowa	153,00 zł,
• Gęstość w temperaturze 15°C	12,00 zł,
• Skład frakcyjny	57,00 zł,
• Zawartość wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych	90,00 zł,
• Zawartość siarki	63,00 zł,
• Indeks cetanowy	5,00 zł,
• Temperatura zapłonu	46,00 zł,
• Pozostałość po koksowaniu	82,00 zł,
• Zawartość wody	46,00 zł,
• Badanie działania korodującego	43,00 zł,
• Stabilność oksydacyjna	126,00 zł,
• Stabilność oksydacyjna	104,00 zł,
• Smarność, skorygowana średnica śladu zużycia	104,00 zł
• Lepkość w temperaturze 40°C	40,00 zł,

- Zawartość estrów metylowych kwasów tłuszczowych (FAME) 40,00 zł,
 - Zawartość manganu 31,00 zł.
- Całkowity koszt przeprowadzonych badań laboratoryjnych 1042,00 zł.**

Badania laboratoryjne składające się z badania wielu parametrów ww. paliwa stanowią integralną całość. Koszt badań został ustalony wyłącznie na podstawie kosztów poniesionych w związku z badaniami próbek przedmiotowego paliwa, które były uzasadnione.

Uwzględniając wyżej przytoczone okoliczności faktyczne i prawne, Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Inspekcji Handlowej ustalił wysokość kwoty stanowiącej równowartość kosztów przeprowadzonych badań próbek przeznaczonych do badań, które strona jest zobowiązana uiścić w łącznej wysokości 4 031,00 zł.

Mając na uwadze powyższe Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Inspekcji Handlowej orzekł jak w sentencji.

Na podstawie art. 24 ust. 5 ww. ustawy oraz art. 130 kpa, należność pieniężną w łącznej kwocie **4 031,00 zł** strona postępowania obowiązana jest uiścić, w terminie 14 dni od dnia, w którym przedmiotowe postanowienie stanie się ostateczne, na rachunek bankowy Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Handlowej w Warszawie: **NBP O/O Warszawa Nr 59 1010 1010 0006 0622 3100 0000**.

Należności, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw, są niepodatkowymi należnościami budżetu państwa w rozumieniu art. 2 § 2 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. Ordynacja podatkowa (Dz. U. z 2022 r. poz. 2651, ze zm.) w związku z czym mają do nich odpowiednie zastosowanie przepisy działu III tej ustawy.

Należność pieniężna niezapłacona w terminie staje się zaległością podatkową w rozumieniu art. 51 § 1 Ordynacji podatkowej, od której zgodnie z art. 53 § 1, naliczane są odsetki za zwłokę.

Pouczenie:

Zgodnie z art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o Inspekcji Handlowej, art. 127 § 1 i § 2 kpa oraz art. 129 § 1 i § 2 kpa, stronie postępowania służy odwołanie od niniejszej decyzji do Prezesa Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów.

Odwołanie wnosi się w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji, za pośrednictwem Mazowieckiego Wojewódzkiego Inspektora Inspekcji Handlowej, ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa.

Z up. Mazowieckiego Wojewódzkiego Inspektora Inspekcji Handlowej
Agnieszka Cieślik
Z-ca Mazowieckiego Wojewódzkiego Inspektora Inspekcji Handlowej
 /podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Michalczewski sp. z o.o., ul. Ks. Andrzeja Łukasika nr 5, 26-600 Radom,
2. aa.

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	344054.917735.937793
Nazwa dokumentu	Decyzja PU.8361.459.2022 koszty badań.pdf
Tytuł dokumentu	Decyzja PU.8361.459.2022 koszty badań
Sygnatura dokumentu	PU.8361.459.2022
Data dokumentu	2023-01-12
Skrót dokumentu	C4C60034FAF6D798100149509A906003C05DA986
Wersja dokumentu	1.11
Data podpisu	2023-01-12 14:52:21
Podpisane przez	Agnieszka Cieślik Zastępca Wojewódzkiego Inspektora
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego

EZD 3.108.84.84.

Data wydruku: 2023-01-12

Autor wydruku: Aksamitowska Beata (Specjalista)