

## **D E C Y Z J A**

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 775 ze zm.) w związku z art. 216 ust. 3 i art. 378 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 2556 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Pana Jakuba Smakulskiego – pełnomocnika firmy Zakłady Mięsne Olewnik Sp. z o.o. z siedzibą w Sierpcu przy ul. Traugutta 24

### **o r z e k a m**

zmienić pozwolenie zintegrowane udzielone przez Starostę Sierpeckiego dla instalacji do uboju zwierząt o zdolności przetwarzania ponad 50 ton masy ubojowej na dobę z dnia 09.03.2007r. nr ZŚ. 7644-5-1/07, zmienianego decyzjami z dnia 19.08.2008r. nr ZŚ.7644-5-3/08, z dnia 07.12.2010r. nr ZŚ. 7644-2-5/10, z dnia 15.02.2012r. nr RŚ.6222.2.2012, z dnia 04.12.2014 nr RŚ.6222.4.2014 w następujący sposób:

#### **1. Punkt I. otrzymuje brzmienie:**

##### **„ I. Rodzaj prowadzonej działalności.**

Zakłady Mięsne Olewnik Sp. z o.o. z siedzibą w Sierpcu przy ul. Traugutta 24, prowadzi działalność w zakresie uboju trzody chlewnej w ilości 240,5 szt./h (1804 szt./d), tj. 198,5 Mg/dobę oraz produkcji mięsa. W zakładzie rozbiorowi półtusze wieprzowych poddawanych jest 40% uboju, natomiast 60% uboju obejmuje ekspedycja półtusze wieprzowych. Ponadto w zakładzie odbywa się także rozbiór półtusze i elementów mięsnych nabywanych z zewnątrz, co stanowi 50% masy rozbiorowej. Zgodnie z przyjętym programem, produkcja konfekcjonowania mięsa wynosi 50 t/d. Instalacja spełnia następujące funkcje technologiczne:

- magazynowanie trzody,
- ubój trzody,
- wychładzanie i magazynowanie półtusze,
- wychładzanie i magazynowanie ośrodków i sadła,
- oczyszczanie jelit i żołądków,
- rozbiór półtusze, elementów wieprzowych, tusz baranich, ćwierćtusze wołowych,
- produkcja mięsa mielonego,
- produkcja surowych wyrobów mięsnych,
- konfekcjonowanie surowych elementów mięsa wieprzowego,
- mrożenie.”

#### **2. Punkt III. otrzymuje brzmienie:**

##### **„Rodzaje i ilości wykorzystywanych surowców, materiałów i paliw:**

- zużycie energii elektrycznej – 5 785 Mwh/rok,

- zużycie wody – 111 258 m<sup>3</sup>/rok,
- zużycie gazu ziemnego – 347 125 m<sup>3</sup>/rok,
- zużycie gazu płynnego (propan) – 578 542 l/rok,
- zużycie oleju opałowego lekkiego – 623 045 l/rok,
- zużycie CO<sub>2</sub> – 356 026 kg/rok.”

**3. Pkt V. pkt 3. ppkt 3.1. otrzymuje brzmienie:**

„Ilość odpadów poszczególnych rodzajów dopuszczonych do wytworzenia w ciągu roku:

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość odpadu do wytworzenia w ciągu roku Mg/rok
<b>ODPADY INNE NIŻ NIEBEZPIECZNE</b>			
1.	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	85,0
2.	Opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 02	76,0
3.	Opakowania z drewna	15 01 03	9,0
4.	Żelazo i stal	17 04 05	6,0
<b>ODPADY NIEBEZPIECZNE</b>			
1.	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	13 02 05	0,5
2.	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	15 01 10	0,1
3.	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	16 02 13	0,1

W instalacji wytwarzane są także produkty pochodzenia zwierzęcego w ilości:

- kat. 2 – 870 Mg/rok,
- kat. 3 – 6 200 Mg/rok.”

**4. Pkt V. pkt 3. ppkt 3.2. otrzymuje brzmienie:**

„Sposób postępowania z wytworzonymi odpadami:

<b>ODPADY INNE NIŻ NIEBEZPIECZNE</b>		
Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposób zagospodarowania i magazynowania
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Odpady są zbierane, wiązane i przekazywane do kontenera zlokalizowanego na zewnątrz budynku, skąd są odbierane przez uprawnione podmioty.
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Folie z tworzyw sztucznych są zbierane i magazynowane w kontenerze



		<p>zlokalizowanym na zewnątrz budynku produkcyjnego, skąd są przekazywane uprawnionym podmiotom.</p> <p>Odpady z tworzyw sztucznych z kontenerów transportowych są gromadzone w pomieszczeniu budynku produkcyjnego, a następnie na zakończenie każdej zmiany przekazywane do kontenera zlokalizowanego na zewnątrz budynku produkcyjnego, gdzie są magazynowane do czasu ich odbioru przez uprawnione podmioty.</p>
15 01 03	Opakowania z drewna	<p>Odpady z drewna nieimpregnowanego powstają jako odpady z uszkodzonych palet i są czasowo gromadzone luzem na zewnątrz budynku produkcyjnego i wykorzystane przez okolicznych mieszkańców na ich własne potrzeby lub będą odbierane przez uprawnione podmioty.</p>
17 04 05	Żelazo i stal	<p>Odpady te są gromadzone luzem w boksie przeznaczonym do gromadzenia złomu zlokalizowanym na zewnątrz budynku produkcyjnego. Odpad ten jest przekazywany uprawnionym podmiotom.</p>
<b>ODPADY NIEBEZPIECZNE</b>		
13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	<p>Odpady magazynowane są w szczelnie zamkniętym pojemniku, w pomieszczeniu gospodarczym niedostępnym dla osób trzecich. Przekazywane są uprawnionym podmiotom.</p>
15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	<p>Odpady magazynowane są w szczelnie zamkniętym pojemniku, w pomieszczeniu gospodarczym niedostępnym dla osób trzecich. Przekazywane są uprawnionym podmiotom.</p>
16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	<p>Lampy fluorescencyjne są gromadzone w specjalnym zamykanym pojemniku na świetlówki, wewnątrz pomieszczenia gospodarczego. Pojemnik może pomieścić kilkadziesiąt sztuk świetlówek. Odpady te są okresowo przekazywane uprawnionym podmiotom.”</p>

**5. Pkt V. pkt 4. ppkt 4.1. otrzymuje brzmienie:**

**„Ilość ścieków przemysłowych i bytowych z terenu Zakładu odprowadzanych do miejskich urządzeń kanalizacyjnych:**

$$\begin{aligned}
 Q_{\max s} &= 0,012 \text{ m}^3/\text{d} \\
 Q_{\text{sr.d}} &= 230,0 \text{ m}^3/\text{d} \\
 Q_r &= 83\,030,0 \text{ m}^3/\text{rok} \text{ ”}
 \end{aligned}$$

**6. Pkt V. pkt 4. ppkt 4.2. otrzymuje brzmienie:**

**„ Stan i skład ścieków przemysłowych, wprowadzanych do miejskich urządzeń kanalizacyjnych:**

Nazwa wskaźnika	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna wartość wskaźnika
pH	-	6,5 – 8,5
Temperatura	°C	35,0
ChZT	mg O <sub>2</sub> /l	3 000,0
BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	1 900,0
Zawiesiny ogólne	mg/dm <sup>3</sup>	400,0
EE	mg/l	60,0
Azot całkowity	mg/l	100,0
Fosfor ogólny	mg P/l	25,0
Azot azotynowy	mg/l	10,0
Azot amonowy	mg/l	200,0

Warunki szczególnego korzystania z wód polegającego na wprowadzaniu do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością Miejskiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej EMPEGEK w Sierpcu Sp. z o.o. ul. Konstytucji 3 Maja 48, 09-200 Sierpc, ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, określone zostały w sektorowym pozwoleniu wodnoprawnym, udzielonym decyzją Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni we Włocławku z dnia 8 lutego 2021r., znak: WA.ZUZ.7.4210.197.2020.KZ.”

**7. Pkt VI. otrzymuje brzmienie:**

**1. „ Ilość pobieranej wody**

Pobór wody podziemnej z ujęcia na terenie Zakładu, składającego się z jednej studni głębinowej o numerze 2a określa się w ilości:

$$Q_{\max s} = 0,0012 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_{\text{śr.d}} = 463,0 \text{ m}^3/\text{d}$$

$$Q_r = 128\ 016,0 \text{ m}^3/\text{rok}$$

**2. Warunki poboru wód** określone zostały w sektorowym pozwoleniu wodnoprawnym udzielonym decyzją Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni we Włocławku z dnia 26 stycznia 2022r., znak: WA.ZUZ.7.4210.324.2021.M.K.”

**8. Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian.**

### **U z a s a d n i e n i e**

Decyzją Starosty Sierpeckiego z dnia 09.03.2007r. nr ZŚ. 7644-5-1/07 udzielono Zakładom Przetwórstwa Mięsa „OLEWNIK” W. Olewnik Sp. Jawna, ul. Traugutta 24,



09-200 Sierpc pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do uboju zwierząt o zdolności przetwarzania ponad 50 ton masy ubojowej na dobę zmienionego decyzjami z dnia 19.08.2008r. nr ZŚ.7644-5-3/08, z dnia 07.12.2010r. nr ZŚ. 7644-2-5/10, z dnia 15.02.2012r. nr RŚ.6222.2.2012, z dnia 04.12.2014r. nr RŚ.6222.4.2014.

W dniu 02.06.2023r. Pan Jakub Smakulski – pełnomocnik firmy Zakłady Mięsne Olewnik Sp. z o.o. złożył wniosek o zmianę ww. pozwolenia zintegrowanego z uwagi na zwiększenie produkcji, w zakresie wskazanym w wezwaniu Starosty Sierpeckiego z dnia 09.03.2022r. nr RŚ.6222.1.2022, wynikającym z przeprowadzonej przez tutejszy organ, zgodnie z art. 216 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 2556 ze zm.) analizy warunków obowiązującego pozwolenia zintegrowanego.

W ww. wezwaniu określono zakres wniosku dotyczący zmiany pozwolenia zintegrowanego dotyczący:

- rodzajów i ilości wykorzystywanych surowców, materiałów i paliw poprzez zwiększenie ilości zużycia wody i energii elektrycznej oraz uwzględnienie gazu ziemnego nieobjętego pozwoleniem,
- aktualizacji ilości odpadów poszczególnych rodzajów dopuszczonych do wytworzenia w ciągu roku poprzez zwiększenie ich ilości i wnioskowanie wykreślenia z pozwolenia niektórych rodzajów odpadów, które aktualnie sklasyfikowane są jako produkty uboczne,
- aktualizacji ilości i składu ścieków odprowadzanych do miejskich urządzeń kanalizacyjnych.

Zgodnie z art 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 775 ze zm.) decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

Wobec powyższego tut. organ wszczął postępowanie w tej sprawie i pismem z dnia 12.06.2023r. nr RŚ.6222.9.2023 zawiadomił o tym stronę.

W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego tut. organ wezwał pełnomocnika Zakładów Mięsnych Olewnik Sp. z o.o. pismem z dnia 14.06.2023r. nr RŚ.6222.9.2023 do złożenia wyjaśnień w zakresie stanu i składu odprowadzanych ścieków. Wyjaśnienie niezbędne dla właściwego rozstrzygnięcia sprawy wpłynęło do tut. urzędu w dniu 30.06.2023r.

Starosta Sierpecki dokonał zmiany przedmiotowego pozwolenia zgodnie z przedłożonym wnioskiem niniejszą decyzją, nadając nowe brzmienie punktom: I., III., V. pkt 3. ppkt 3.1. oraz ppkt 3.2., V. pkt 4. ppkt 4.1. oraz ppkt 4.2., VI.

W związku z tym, że wnioskowana zmiana nie jest związana z istotną zmianą instalacji w rozumieniu art. 214 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, tj. zwiększona skala działalności wynikająca z tej zmiany, sama w sobie, nie kwalifikowałaby instalacji

jako mogąca powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, organ prowadzący postępowanie odstąpił od możliwości zapewnienia udziału społeczeństwa w toczącym się postępowaniu i nie pobrał opłaty rejestracyjnej, zgodnie z art. 210 ust. 3a ww. ustawy.

Na podstawie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 775 ze zm.) organ zawiadomił stronę pismem z dnia 05.07.2023r. nr RŚ.6222.9.2023 o możliwości wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji co do zebranych dowodów i materiałów w przedmiotowej sprawie. We wskazanym terminie strona nie skorzystała z przysługującego jej prawa.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

### **P u c z e n i e**

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku za pośrednictwem Starosty Sierpeckiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

§ 1. Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 775 ze zm.) w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) nie przysługuje prawo do odwołania ani skarga do sądu administracyjnego.



z up. STAROSTY  
Sławomir Paweł Olejniczak  
WICESTAROSTA

#### **Otrzymują:**

1. Pan  
Jakub Smakulski  
Ekolog Sp. z o.o.  
ul. Wiewiórcza 11, 61-065 Poznań  
-pełnomocnik Zakładów Mięsnych Olewnik Sp. z o.o.
2. A/a.

**Do wiadomości:**

1. Minister Klimatu i Środowiska  
ul. Wawelska 52/54  
00-922 Warszawa
2. Mazowiecki Wojewódzki Inspektor  
Ochrony Środowiska w Warszawie  
Delegatura w Płocku  
ul. Kolegialna 15  
09-400 Płock
3. Burmistrz Miasta Sierpca  
ul. Piastowska 11a  
09-200 Sierpc

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2022r., poz. 2142 ze zm.)  
pobrano opłatę skarbową w wysokości 1005,50 zł. Monika Kalkowska – starszy inspektor *Kau*

