

**DOŚ.6233.13.2020.MŻ**

### **DECYZJA**

Na podstawie art. 155, 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) w związku z art. 14 ustawy z dnia 20 lipca 2018r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018r. poz. 1592 z późn. zm.) oraz art. 42 ust. 2 pkt 3 i pkt 4 ustawy z dnia z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 779 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Centrum Recyklingu Palet WOPAL Sp. z o.o. ul. Lotnicza 2C, 82-300 Elbląg (NIP 5783031610) z dnia 4 marca 2020r. uzupełnionego w dniach: 4 maja 2020r., 3 lipca 2020r., 1 września 2020r., 29 grudnia 2020r., 28 stycznia 2021r., 4 lutego 2021r. oraz 19 marca 2021r. w sprawie zmiany decyzji Prezydenta Miasta Elbląg znak ROŚ.6233.9.2016.SA z dnia 3 lutego 2017r. zmienionej decyzją znak ROŚ.6232.49.2017.SA z dnia 26 maja 2017r. oraz decyzją znak ROŚ.6233.6.2017.SA z dnia 8 grudnia 2017r. zezwolenie na przetwarzanie odpadów

#### **orzekam:**

zmienić decyzję Prezydenta Miasta Elbląg znak ROŚ.6233.9.2016.SA z dnia 3 lutego 2017r. zmienionej decyzją znak ROŚ.6232.49.2017.SA z dnia 26 maja 2017r. oraz decyzją znak ROŚ.6233.6.2017.SA z dnia 8 grudnia 2017r. zezwolenie na przetwarzanie odpadów w sposób następujący:

**I.** Punkt 1 orzeczenia decyzji znak ROŚ.6233.9.2016.SA z dnia 3 lutego 2017r. zmienioną decyzją znak ROŚ.6232.49.2017.SA z dnia 26 maja 2017r. oraz decyzją znak ROŚ.6233.6.2017.SA z dnia 8 grudnia 2017r. otrzymuje brzmienie:

**„1.** Zezwala się Centrum Recyklingu Palet WOPAL Sp. z o. o. ul. Lotnicza 2C, 82-300 Elbląg (NIP 5783031610) na przetwarzanie w procesie R-1 i R-3 odpadów o kodzie: 150103 - opakowania z drewna i 191207 drewno inne niż wymienione w 191206, na terenie, do którego Spółka posiada tytuł prawny, położonym w Elblągu przy ul. Lotniczej 2C (działka ewid. nr. 22/5, 22/14, 23/18, obręb 23). Odpady będą przetwarzane w kotle grzewczym UNI-BIO o mocy nominalnej 420 kW - oraz na linii produkcyjnej, gdzie po naprawie powstawać będą pełnowartościowe palety. Maksymalna wydajność pieca do spalania odpadów wynosi 6,40 Mg/dobę. W ciągu roku w procesie R-1 przetwarzane będzie 100,00 Mg odpadów. Maksymalna moc przerobowa instalacji do przetwarzania odpadów w procesie R-3 wynosi 40000 Mg odpadów/rocznie. W ciągu roku w procesie R-3 przetwarzane będzie 300,00 Mg odpadów. Całkowita ilość odpadów przewidzianych do przetwarzania w procesie R-1 i R-3 wynosić będzie 400,00 Mg odpadów na rok.”

**II.** Punkt 2 orzeczenia decyzji znak ROŚ.6233.9.2016.SA z dnia 3 lutego 2017r. zmienioną decyzją znak ROŚ.6232.49.2017.SA z dnia 26 maja 2017r. oraz decyzją znak ROŚ.6233.6.2017.SA z dnia 8 grudnia 2017r. otrzymuje brzmienie:

#### **„2. Miejsce przetwarzania odpadów:**

Odpady przetwarzane będą w instalacji zlokalizowanej na terenie Centrum Recyklingu Palet WOPAL Sp. z o. o. przy ul. Lotniczej 2C w Elblągu (82-300). W skład instalacji wchodzi:  
- piec UNI-BIO o mocy nominalnej 420 kw – proces R-1 działka ewid. nr 23/18, obręb 23,



- linia do naprawy palet składająca się z: rozcinarki hydraulicznej, pił pionowych, rozcinarek do palet, klocekarki, obrzynarki wzdłużnej oraz zestawu zintegrowanych narzędzi tworzących linię do rozcinania palet – proces R-3, działka ewid. nr 23/18, obręb 23.

**III.** Punkt 3. orzeczenia decyzji znak ROŚ.6233.9.2016.SA z dnia 3 lutego 2017r. zmienioną decyzją znak ROŚ.6232.49.2017.SA z dnia 26 maja 2017r. oraz decyzją znak ROŚ.6233.6.2017.SA z dnia 8 grudnia 2017r. otrzymuje brzmienie:

**„3. Stosowane metody przetwarzania odpadów.**

Odpady przetwarzane będą w dwóch procesach:

- 1) R-1 (wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii). W procesie tym odpady przetwarzane będą w kotłowni Centrum Recyklingu Palet WOPAL Sp. z o. o. przy ul. Lotniczej 2C w Elblągu. Z trocin powstałych w wyniku cięcia elementów palet w procesie R-3 w urządzeniu brykietującym powstanie brykiet, a z palet lub ich części, które nie nadają się do powtórnego wykorzystania powstanie biomasa. Całość odpadów, które powstają w procesie R-3 zostanie poddana procesowi odzysku energetycznego R-1 w kotle grzewczym UNI-BIO o mocy nominalnej 420kW,
- 2) R-3 (recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki). Proces ten będzie polegał na odzyskaniu części lub całości palet drewnianych, które nadają się do dalszego użytku oraz regeneracji i naprawie palet, które są w pewnym stopniu uszkodzone. Proces będzie przebiegał w następujący sposób: po dowiezieniu zużytych odpadów opakowań drewnianych i palet następuje ich sortowanie, a następnie uszkodzone palety są naprawiane, a nie nadające się do naprawy demontowane na części służące do powtórnego wykorzystania lub na odpady do wykorzystania jako biopaliwo. Przetwarzanie odpadów w procesie R-3 odbywać się będzie przy użyciu następujących maszyn i urządzeń: rozdrabniarki hydraulicznej, pionowych pił kapowych, rozcinarek do palet, piły do cięcia wzdłużnego, klocekarki, obrzynarki wzdłużnej oraz zintegrowanych urządzeń tworzących linię do rozcinania palet. Po tym procesie palety będą wprowadzane ponownie na rynek jako pełnowartościowy produkt.

**IV.** Zastępuje się punkt 4 i punkt 5 decyzji znak ROŚ.6233.9.2016.SA z dnia 3 lutego 2017r. zmienionej decyzją znak ROŚ.6232.49.2017.SA z dnia 26 maja 2017r. oraz decyzją znak ROŚ.6233.6.2017.SA z dnia 8 grudnia 2017r. punktem 4 w brzmieniu:

**„4. Wskazuje się warunki magazynowania odpadów:**

**4.1. Sposób i miejsce magazynowania poszczególnych rodzajów przetwarzanych i powstających w wyniku przetwarzania odpadów:**

Magazynowanie odpadów przewidzianych do przetwarzania i wytworzonych w wyniku tego procesu ma być zgodne z wymaganiami w zakresie ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi, w szczególności w sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne odpadów, w tym stan skupienia oraz zagrożenia, które mogą powodować. Odpady muszą być magazynowane w wyznaczonych miejscach na terenie Centrum Recyklingu Palet WOPAL Sp z o. o., do którego Wnioskodawca posiada tytuł prawny.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposób i miejsce magazynowania odpadów
<b>ODPAD KIEROWANY DO PRZETWARZANIA</b>			
1.	15 01 03	Opakowania z drewna	- luzem, utwardzony plac przed magazynem, działka nr 22/14, - luzem, utwardzony plac przy rębaku, działka nr 22/5, - luzem, utwardzony plac za budynkiem suszarni, działka nr 23/18



Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposób i miejsce magazynowania odpadów
<b>ODPAD POWSTAJĄCY W WYNIKU PRZETWARZANIA</b>			
2.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	- metalowy, niepalny, zamknięty pojemnik, działka nr 23/18
3.	17 04 05	Żelazo i stal	- metalowy pojemnik, działka nr 23/18
4.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	- utwardzony plac za budynkiem suszarni, działka nr 22/5 - silos, działka nr 23/18

**4.2. Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku:**

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku [Mg]	Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie [Mg]		
			Dz. nr 22/5	Dz. nr 22/14	Dz. nr 23/18
<b>ODPAD KIEROWANY DO PRZETWARZANIA</b>					
15 01 03	Opakowania z drewna	672,00	45,00	155,40	135,74
19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 191206	530,00	190,00	—	75,00

Odpady powstające w wyniku przetwarzania:

- 100103 – popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej – 0,80 Mg/rok, proces R-1,
- 170405 – żelazo i stal – 3,50 Mg/rok, proces R-3,
- 191207 – drewno inne niż wymienione w 191206 – 530,00 Mg/rok, proces R-3.

**4.3. Największa masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.**

Największa masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie w danym miejscu magazynowania, wynikająca z jego wymiarów, z uwzględnieniem wymagań p.poż.:

dla odpadu o kodzie 150103 – opakowania z drewna:

- utwardzony plac przy rębaku Dz. nr 22/5 - 45,00 Mg;
- utwardzony plac przed magazynem Dz. nr 22/14 - 155,382 Mg;
- utwardzony plac za budynkiem suszarni Dz. nr 23/18 - 135,736 Mg,

Dla odpadu o kodzie 191207:

- utwardzony plac przed budynkiem produkcyjnym Dz. nr 22/5 - 190,00 Mg
- silos Dz. nr 23/18 - 75,00 Mg



#### **4.4. Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.**

Całkowita pojemność miejsc magazynowania odpadów to:

dla odpadu o kodzie 150103 - opakowania z drewna:

- utwardzony plac przy rębaku dz. nr 22/5 - 45,00 Mg
- utwardzony plac przed magazynem dz. nr 22/14 - 155,00 Mg
- utwardzony plac za budynkiem suszarni dz. nr 23/18 - 135,00 Mg

dla odpadu o kodzie 191207 - drewno inne niż wymienione w 191206:

- utwardzony plac przed budynkiem produkcyjnym Dz. nr 22/5 - 190,00 Mg
- silos Dz. nr 23/18 - 75,00 Mg."

**V.** Dodaje się punkt 5 do decyzji znak ROŚ.6233.9.2016.SA z dnia 3 lutego 2017r. zmienionej decyzją znak ROŚ.6232.49.2017.SA z dnia 26 maja 2017r. oraz decyzją znak ROŚ.6233.6.2017.SA z dnia 8 grudnia 2017r. w brzmieniu:

#### **„5. Wskazuje się wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.**

Zgodnie z art. 42 ust. 4c i 4d pkt 1 ustawy o odpadach warunki ochrony przeciwpożarowej miejsc magazynowania odpadów na terenie Firmy został uzgodniony pozytywnie postanowieniem Komendanta Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Elblągu znak MZ.5560.1.1.2021 z dnia 25 stycznia 2021r. na podstawie operatu przeciwpożarowego ze stycznia 2021r. z zakresu ochrony przeciwpożarowej w rozumieniu art. 42 ust. 4b pkt. 1 i ust. 4e ustawy o odpadach, wykonanego przez Specjalistę Ochrony Przeciwpożarowej mgr Tomasza Malesińskiego uprawnienie nr - SGSP:1823/1994.

Komendant Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Elblągu po kontroli firmy wydał Postanowienie znak MZ.5585.6.3.2021 z dnia 10 marca 2021r. stwierdzające spełnienie wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej o których mowa w ww. operacie przeciwpożarowym.

**VI.** Punkt 6 orzeczenia decyzji znak ROŚ.6233.9.2016.SA z dnia 3 lutego 2017r. zmienioną decyzją znak ROŚ.6232.49.2017.SA z dnia 26 maja 2017r. oraz decyzją znak ROŚ.6233.6.2017.SA z dnia 8 grudnia 2017r. otrzymuje brzmienie:

#### **„6. Określa się dodatkowe warunki prowadzenia działalności w zakresie przetwarzania odpadów:**

- Zgodnie z art. 25 ust. 4 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, odpady mogą być magazynowane, jeżeli konieczność magazynowania wynika z procesów technologicznych lub organizacyjnych i nie przekracza terminów uzasadnionych zastosowaniem tych procesów, nie dłużej jednak niż przez:
  - 1) 1 rok - w przypadku magazynowania odpadów niebezpiecznych, odpadów palnych, niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych;
  - 2) 3 lata - w przypadku magazynowania pozostałych odpadów,
- działalność w zakresie przetwarzania odpadów nie może powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego prowadzący instalację ma tytuł prawny,
- w kotłowni powinny być spalane wyłącznie odpady uwzględnione w niniejszym zezwoleniu o zawartości związków chlorowcoorganicznych poniżej 1%,
- proces termiczny unieszkodliwiania odpadów musi być prowadzony w taki sposób by zapewnić utrzymanie w komorze spalania minimum 850°C, a czas przebywania gazów spalinowych w komorze spalania musi wynosić co najmniej 2 sekundy,
- instalacja musi spełniać wymogi wynikające z obowiązujących przepisów prawnych w zakresie termicznego przetwarzania odpadów,



- stężenie emitowanych zanieczyszczeń nie może przekroczyć standardów emisji określonych w przepisach prawnych."

**VII.** Dodaje się punkt 8 do decyzji znak ROŚ.6233.9.2016.SA z dnia 3 lutego 2017r. zmienionej decyzją znak ROŚ.6232.49.2017.SA z dnia 26 maja 2017r. oraz decyzją znak ROŚ.6233.6.2017.SA z dnia 8 grudnia 2017r. w brzmieniu:

**„8. Wskazuje się ustanowienie zabezpieczenia roszczeń z tytułu magazynowania odpadów.**

Gwarancja bankowa w kwocie 187 835,40 zł. utrzymana do czasu ważności zezwolenia na przetwarzanie odpadów."

**Uzasadnienie**

Niniejsza decyzja w całości uwzględnia żądanie strony. Biorąc powyższe pod uwagę w związku z art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) odstępuje się od uzasadnienia niniejszej decyzji.

**Pouczenie**

1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu ul. Związku Jaszczurczego 14 A w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji za pośrednictwem organu, który wydał decyzję.

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego:

*§1. 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 się ani skargi do sądu administracyjnego.*

Opłatę skarbową pobrano zgodnie z ustawą o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.) za zmianę decyzji – zezwolenie na przetwarzanie odpadów.



Z up. PREZYDENTA MIASTA  
*Marek Polichowski*  
 DYREKTOR DEPARTAMENTU  
 OCHRONY ŚRODOWISKA

Otrzymują:

1. Centrum Recyklingu Palet WOPAL Sp. z o.o. ul. Lotnicza 2C, 82-300 Elbląg,
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Olsztynie, Delegatura w Elblągu, ul. Powstańców Warszawskich 10, 82-300 Elbląg,
3. Urząd Marszałkowski Województwa Warmińsko - Mazurskiego Olsztyn ul. E. Plater 1, 10-562 Olsztyn, [Baza danych o odpadach BDO wysyłka przez E\_PUAP],
4. a/a [26713/2021/P; 11024/2021/2021/P; 8605/2021/P; 109958/2020/P; 72706/2020/P; 55957/2020/P; 37285/2020/P; 23142/2020/P]