



Warszawa, 10 lipca 2020 r

PZ-OP-II.7222.33.2020.AT

DECYZJA Nr / 55 /PZ.Z

Na podstawie art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256, z późn. zm.), zwanej dalej: Kpa, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 214 ust. 5, art. 215 ust. 5 i art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219), zwanej dalej: ustawą Poś, po rozpatrzeniu wniosku Złompol Sp. z o.o. Sp. Komandytowa, ul. Leśna 66 Jeziorzany, 05-555 Tarczyn,

zmieniam

decyzję Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 20 stycznia 2016 r., znak: PZ-I.7222.11.2016.WŚ, zmienioną decyzją Nr 33/19/PŚ.Z z dnia 29 maja 2019 r., znak: PZ-PK-I.7222.149.2019.UŻ, udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Instalacji w gospodarce odpadami dla odpadów innych niż niebezpieczne do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę, z wykorzystaniem obróbki w strzępiarkach odpadów metalowych, zlokalizowanej w Jeziorzanach przy ul. Leśnej 66, 05-555 Tarczyn, w następujący sposób:

1) część III. decyzji otrzymuje brzmienie:

„III.Sposoby osiągnięcia wysokiego poziomu ochrony środowiska jako całości

1. Magazynowanie odpadów przeznaczonych do przetwarzania oraz odpadów wytwarzanych w specjalnie przygotowanych do tego celu magazynach (pomieszczeniach, boksach i placach magazynowych) w sposób zapobiegający przedostawaniu się zanieczyszczeń do powietrza, środowiska wodno-gruntowego oraz na tereny sąsiednie.
2. Wydzielanie z odpadów wytwarzanych odpadów surowcowych, przeznaczonych do dalszego odzysku.
3. Prowadzenie procesu mechanicznego przetwarzania odpadów metalowych w strzępiarce (wyposażonej w urządzenia strzępiące, odpylające i separujące, zapewniające skuteczny rozdział odpadów na frakcje materiałowe.
4. Systematyczne prowadzenie konserwacji urządzeń.
5. Minimalizowanie liczby ewentualnych źródeł emisji rozproszonych poprzez ograniczenie prędkości ruchu kołowego oraz ograniczenie wysokości spadku materiału.

6. Ograniczenie rozprzestrzeniania, gromadzenia i przetwarzania emisji rozproszonych poprzez wyposażenie linii do rozdrabniania i frakcjonowania odpadów w urządzenie zasysania powietrza umieszczone w pobliżu źródeł emisji.
7. Wyposażenie linii do rozdrabniania i frakcjonowania odpadów w urządzenia ograniczające wielkość emisji tj. cyklon, oczyszczanie na mokro oraz wtrysk wody do strzępiarki gwarantujące stężenie pyłu poniżej 10 mg/m³.”;

2) w część VI. decyzji ust. 1 otrzymuje brzmienie:

1. Wielkości dopuszczalnej emisji oraz źródła powstawania i miejsca wprowadzania substancji do powietrza zgodnie z poniższymi tabelami nr 1 do nr 1c.

Tabela 1. Emisja dopuszczalna z instalacji do strzępienia odpadów metalowych i emitora E11 wysokość emitora h = 20,0 m; średnica emitora d = 1,2 m - obowiązuje do 17 sierpnia 2022 r.

Rodzaj substancji	Emisja dopuszczalna [kg/h]
pył zawieszony PM10	1,49
pył zawieszony PM2,5	1,49
pył ogółem	1,49

Tabela 1a. Emisja dopuszczalna z instalacji do strzępienia odpadów metalowych i emitora E1; wysokość emitora h = 20,0 m; średnica emitora d = 1,2 m; urządzenia ograniczające wielkość emisji: cyklon, oczyszczanie na mokro oraz wtrysk wody do strzępiarki - obowiązuje od 18 sierpnia 2022 r.

Rodzaj substancji	Emisja dopuszczalna [mg/Nm ³]*
pył	10

*(metry sześciennie gazów odlotowych odniesione do warunków umownych: w suchym gazie o temperaturze 273,15 K, ciśnienie 101,3 kPa, bez korekty pod kątem zawartości tlenu)

Tabela 1c. Roczna emisja dopuszczalna z instalacji

Rodzaj substancji	Dopuszczalna emisja roczna [Mg/rok]
pył zawieszony PM10	1,118
pył zawieszony PM2,5	1,118
pył ogółem	1,118

3) część X decyzji otrzymuje brzmienie:

„Zakres i sposób monitorowania emisji i procesów technologicznych oraz termin przekazywania informacji i danych organowi właściwemu do wydania pozwolenia i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska

1. Do 17 sierpnia 2022 r. monitorowanie i ewidencjonowanie emisji substancji do powietrza w następujący sposób:
 - a) wykonywanie pomiarów emisji pyłu z emitora E1 – jeden raz na dwa lata.
 - b) Przekazywanie wyników pomiarów, o których mowa w ust. 1a w terminie do 30 dni od dnia ich zakończenia, w układzie określonym w przepisach prawa dla pomiarów okresowych.
2. Od 18 sierpnia 2022 r. monitorowanie emisji do powietrza w następujący sposób:

- a) prowadzenie okresowych pomiarów emisji dioksynopochodnych PCB z emitora E1 raz w roku;
- b) prowadzenie okresowych pomiarów emisji pyłu z emitora E1 raz na sześć miesięcy;
- c) prowadzenie okresowych pomiarów emisji metali i metaloidów z wyjątkiem rtęci (np. As, Cd, Co, Cr, Cu, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Tl, V) z emitora E1 raz w roku;
- d) prowadzenie okresowych pomiarów emisji PCDD/F z emitora E1 raz w roku;
- e) prowadzenie okresowych pomiarów emisji całkowitego LZO z emitora E1 raz na sześć miesięcy;
- f) monitorowanie emisji zorganizowanej do powietrza co najmniej z podaną powyżej częstotliwością i zgodnie z normami EN. Jeżeli normy EN są niedostępne, w ramach BAT należy stosować normy ISO, normy krajowe lub inne międzynarodowe normy zapewniające uzyskanie danych o równoważnej jakości naukowej.
- g) przekazywanie, w terminie do dnia 31 stycznia każdego roku informacji, o których mowa w ust.2 lit. a - e, za poprzedni rok kalendarzowy, począwszy od ewidencji za 2022 rok.

3. Prowadzenie ewidencji ilości zużywanych surowców, materiałów, paliw i energii, wymienionych w części V. pozwolenia oraz przekazywanie ww. ewidencji, w terminie do 31 stycznia każdego roku, za poprzedni rok kalendarzowy.”;

5) po części XVII. decyzji dodaje się część XVIII. w brzmieniu:

„XVIII. Termin dostosowania instalacji do wymagań określonych (w konkluzjach BAT) w Decyzji Wykonawczej Komisji (UE) 2018/1147 z dnia 10 sierpnia 2018 r. ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do przetwarzania odpadów zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (Dz. Urz. UE L 208 z 17.08.2018) (notyfikowana jako dokument nr C (2018) 5070), sprostowana (Dz. Urz. UE L 92 z 01.04.2019 str. 12)

Termin dostosowania ustala się do 17 sierpnia 2022 roku.”;

6) pozostałe elementy decyzji pozostawia się bez zmian.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 18 lutego 2020 r. Złompol Sp. z o.o. Sp. Komandytowa, ul. Leśna 66 Jeziorzany, 05-555 Tarczyn, wystąpiła o zmianę decyzji Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 20 stycznia 2016 r., znak: PZ-I.7222.11.2016.WŚ, udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Instalacji w gospodarce odpadami dla odpadów innych niż niebezpieczne do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę, z wykorzystaniem obróbki w strzępiarkach odpadów metalowych, zlokalizowanej w Jeziorzanach przy ul. Leśnej 66, 05-555 Tarczyn.

Wniosek o zmianę pozwolenia wynika z przeprowadzonej przez tutejszy organ, zgodnie z art. 215 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219) analizy warunków pozwolenia zintegrowanego pod kątem spełniania wymagań Konkluzji BAT, zawartych w Decyzji Wykonawczej Komisji (UE) 2018/1147 z dnia 10 sierpnia 2018 r. ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do przetwarzania odpadów zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (Dz. Urz. UE L 208 z 17.08.2018 r.) (notyfikowana jako dokument nr C (2018) 5070), sprostowana (Dz. Urz. UE L 92 z 01.04.2019 str. 12) oraz wezwania z dnia 14 lutego 2019 r. znak: PZ-PK-I.7222.3.14.2019.UŻ (PZ-II.7222.117.14.2018.UŻ.), w którym spółka została zobowiązana

do wystąpienia z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego, w terminie roku od dnia jego doręczenia.

Wnioskowana zmiana dotyczy dostosowania instalacji do wymagań konkluzji w zakresie:

- wielkości dopuszczalnych emisji wprowadzaniach do powietrza dla pyłu zgodnie z BAT 25;
- metody monitorowania emisji dioksynopochodnych PCB, pyłu, metali i metaloidów z wyjątkiem rtęci (np. As, Cd, Co, Cr, Cu, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Tl, V), PCDD/F oraz całkowitego LZO wprowadzanych do powietrza z instalacji, zgodnie z wymaganiami określonymi w konkluzjach BAT 8;
- ostatecznego terminu na dostosowanie instalacji do Konkluzji BAT.

Zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy Poś marszałek województwa jest właściwy w sprawach przedsięwzięć i zdarzeń na terenach zakładów, gdzie jest eksploatowana instalacja, która jest kwalifikowana jako przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. 2020 r. poz. 283, z późn. zm.). Rodzaje przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko określone zostały w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. poz. 1839). Przedmiotowa instalacja kwalifikuje się do § 2 ust.1 pkt 41 ww. rozporządzenia.

Dodatkowo przedmiotowa instalacja wymaga uzyskania pozwolenia zintegrowanego, gdyż klasyfikuje się zgodnie z ust. 5 pkt 3 lit. b załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. poz. 1169), jako instalacja w gospodarce odpadami dla odpadów innych niż niebezpieczne do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę, z wykorzystaniem obróbki w strzępiarkach odpadów metalowych, w tym zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz pojazdów wycofanych z eksploatacji i ich części.

Biorąc pod uwagę, że wnioskowana zmiana nie jest związana z „istotną zmianą instalacji” w rozumieniu art. 3 pkt 7 ustawy Poś, nie spowoduje zmiany sposobu funkcjonowania instalacji oraz zwiększenia jej oddziaływania na środowisko, tutejszy organ odstąpił od ponownego zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa w toczącym się postępowaniu.

Po analizie merytorycznej wniosku tut. organ pismem z dnia 3 marca 2020 r., znak: PZ-OP-II.7222.33.2020.AT, wezwał Wnioskodawcę do złożenia stosownych wyjaśnień. Wyjaśnienia w sprawie wpłynęły do tut. organu w dniu 17 marca 2020 r.

Po analizie kompletnego pod względem formalnym i merytorycznym wniosku, Marszałek Województwa Mazowieckiego przychylił się do wniosku spółki w przedmiocie zmiany pozwolenia zintegrowanego w zakresie dostosowania instalacji do wymagań określonych w konkluzjach BAT.

W związku z powyższym, zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256, z późn. zm.), pismem z dnia 28 maja 2020 r., znak: PZ-OP-II.7222.33.2020.AT poinformowano stronę o zebraniu materiału dowodowego niezbędnego do wydania decyzji administracyjnej oraz o przysługującym stronie prawie zapoznania się z aktami sprawy, możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w toczącym się postępowaniu.

We wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego oceniono stan dostosowania instalacji do wymogów konkluzji BAT oraz przedstawiono analizę dotrzymywania przez instalację wielkości granicznych substancji określonych w konkluzjach BAT. Prowadzący instalację wykazał spełnianie wymagań konkluzji BAT instalacji w zakresie: ogólnej efektywności środowiskowej, efektywności energetycznej, ograniczenia emisji hałasu i wibracji, ograniczenia ryzyka środowiskowego związanego z magazynowaniem odpadów, ich przemieszczaniem na terenie instalacji i przetwarzaniem w instalacji.

Ponadto, we wniosku przedstawiony został sposób monitorowania emisji dioksynopochodnych PCB, pyłu, metali i metaloidów z wyjątkiem rtęci (np. As, Cd, Co, Cr, Cu, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Tl, V), PCDD/F oraz całkowitego LZO do powietrza oraz przedstawiono proponowane wielkości emisji wprowadzanych do powietrza dla pyłu pochodzące z emitora E1 znajdującego się na instalacji, wyrażone w mg/Nm³ zgodnie z BAT 25. Prowadzący instalację wykazał dotrzymanie granicznych wielkości emisyjnych na podstawie przeprowadzonych badań.

W celu dostosowania zapisów pozwolenia do obowiązujących wymogów określonych w konkluzjach BAT, tut. organ zobowiązał prowadzącego instalację do :

- dotrzymania wielkości dopuszczalnych emisji wprowadzaniach do powietrza dla pyłu,
- monitorowania wielkości emisji substancji do powietrza poprzez określenie wielkości emisji dioksynopochodnych PCB, pyłu, metali i metaloidów z wyjątkiem rtęci (np. As, Cd, Co, Cr, Cu, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Tl, V), PCDD/F oraz całkowitego LZO z instalacji, zgodnie z wymaganiami określonymi w BAT 8. W ramach BAT 8 należy monitorować emisje zorganizowane do powietrza co najmniej z podaną w nim częstotliwością i zgodnie z normami EN. Jeżeli normy EN są niedostępne, w ramach BAT należy stosować normy ISO, normy krajowe lub inne międzynarodowe normy zapewniające uzyskanie danych o równoważnej jakości naukowej. Jednocześnie nałożono obowiązek przekazywania ww. danych organowi właściwemu do wydania pozwolenia zintegrowanego i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska, określając wymagany termin przekazywania powyższych informacji.

Prowadzący instalację wykazał dotrzymywanie granicznych wielkości emisyjnych i zapewnienie spełniania wszystkich wymogów określonych w konkluzjach BAT w obligatoryjnym terminie.

Zgodnie z art. 211 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska w niniejszej decyzji określono wielkości dopuszczalnej emisji wyrażone dla takich samych okresów i tych samych warunków odniesienia, co graniczne wielkości emisyjne. Zgodnie z art. 211 ust. 5 ww. ustawy w decyzji określono zakres i sposób monitorowania wielkości emisji zgodny z wymaganiami dotyczącymi monitorowania określonymi w konkluzjach BAT, obowiązujący od dnia 18 sierpnia 2022 roku.

W związku z niezidentyfikowaniem w strumieniu gazów odlotowych bromowanych związków opóźniających zapłon zgodnie z przypisem BAT 8 odstąpiono od wymogu monitorowania ww. substancji z uwagi na fakt, że monitorowanie ma zastosowanie tylko wtedy, gdy dana substancja została zidentyfikowana jako istotna w strumieniu gazów odlotowych na podstawie wykazu, o którym mowa w BAT 3.

W decyzji określono termin na dostosowanie się do wymogów określonych w ww. Decyzji Wykonawczej Komisji Europejskiej do dnia 17 sierpnia 2022 r. Od tego terminu, tj. od dnia 18 sierpnia 2022 r. prowadzący instalację będzie prowadził monitorowanie emisji do powietrza zgodnie z wymogami określonymi w Decyzji Wykonawczej Komisji (UE) 2018/1147 z dnia 10 sierpnia 2018 r. ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT)

w odniesieniu do przetwarzania odpadów zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE.

Zgodnie z art. 163 Kpa organ administracji publicznej może uchylić lub zmienić decyzję, na mocy której strona nabyła prawo, także w innych przypadkach oraz na innych zasadach niż określone w niniejszym rozdziale, o ile przewidują to przepisy szczególne. Tego rodzaju przepisem szczególnym jest art. 215 ustawy Poś, który określa zasady występowania z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego w przypadku, gdy przeprowadzona analiza warunków pozwolenia zintegrowanego wykazała konieczność dostosowania instalacji, do wymagań określonych w konkluzjach BAT oraz określa elementy niniejszej decyzji.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronie prawo odwołania do Ministra Klimatu, za pośrednictwem Marszałka Województwa Mazowieckiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Mazowieckiego. Z dniem doręczenia Marszałkowi Województwa Mazowieckiego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania, decyzja niniejsza staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, że decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania po jego wpływie do organu.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 28 września 2007 r. w sprawie zapłaty opłaty skarbowej (Dz. U. Nr 187, poz. 1330) potwierdza się uiszczenie opłaty skarbowej w wysokości 10,00 zł (słownie: dziesięć złotych) w dniu 21 lutego 2020 r. na rachunek bankowy Urzędu m.st. Warszawy, Centrum Obsługi Podatnika; nr konta: 21 1030 1508 0000 0005 5000 0070.



z up. Marszałka Województwa

Urszula Pawlak

Zastępca Dyrektora Departamentu Gospodarki Odpadami,
Emisji i Pozwoleń Zintegrowanych
ds. Gospodarki Odpadami i Pozwoleń Środowiskowych

Otrzymują:

1. Złompol Sp. z o.o. Sp. Komandytowa
ul. Leśna 66 Jeziorzany, 05-555 Tarczyn
2. aa.