

Białystok, dnia 12 stycznia 2022 r.

DOS-II.7222.1.24.2021

DECYZJA

Na podstawie art. 155 *ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 201 ust. 1 w związku z art. 378 ust. 2a pkt 2 *ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2021 r. poz. 1973 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 19 października 2021 r. LSA Sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku o zmianę decyzji Starosty Białostockiego z dnia 31 sierpnia 2016 r. (znak: RŚ.I.6222.7.2016) – pozwolenia zintegrowanego na eksploatację instalacji do produkcji lekkiego kruszywa budowlanego zlokalizowanej przy ul. św. Marka 2/1 w m. Sowlany, gm. Supraśl,

zmieniam

za zgodą Strony decyzję Starosty Powiatu Białostockiego z dnia 31 sierpnia 2016 r. (znak: RŚ.6222.7.2016), zmienioną decyzją Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 27 lipca 2020 r. (znak: DOS-II.7222.1.10.2020) – pozwolenie zintegrowane na eksploatację instalacji do produkcji lekkiego kruszywa budowlanego zlokalizowanej w miejscowości Sowlany przy ul. św. Marka 2/1, gm. Supraśl, w następujący sposób:

I. Użyte w pkt III sentencji wyrażenie:

„III. Udzielić LSA Sp. z o.o., ul. Gen. Wł. Andersa 3, 15-124 Białystok (REGON: 200 06 21 01, NIP 966-18-33-865) pozwolenia zintegrowanego na eksploatację:

- instalacji w przemyśle mineralnym do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę, zlokalizowanej przy ul. św. Marka 2/1 w miejscowości Sowlany, gm. Supraśl (działka nr geod. 377/1, obr. Sowlany, gm. Supraśl), obejmującego:
- przetwarzanie odpadów,
- wytwarzanie odpadów,
- wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza atmosferycznego,
- emisję hałasu

z zachowaniem określonych poniżej parametrów i warunków:”

zamieniam na:

„III. Udzielić LSA Sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku, ul. Gen. Wł. Andersa 15 (REGON: 200 06 21 01, NIP 966-18-33-865) pozwolenia zintegrowanego na eksploatację instalacji do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania odpadów innych niż niebezpieczne o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę, z wykorzystaniem obróbki żużlu i popiołów, zlokalizowanej w miejscowości Sowlany przy ul. św. Marka 2/1, gm. Supraśl (działka nr geod. 377/1, obr. Sowlany, gm. Supraśl), z zachowaniem określonych poniżej parametrów i warunków:”.

II. W pozostałym zakresie decyzja Starosty Powiatu Białostockiego z dnia 31 sierpnia 2016 r. (znak: RŚ.6222.7.2016), zmieniona decyzją Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 27 lipca 2020 r. (znak: DOS-II.7222.1.10.2020), nie ulega zmianom.

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

LSA Sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku przy ul. Gen. Władysława Andersa 15, wystąpiła wnioskiem z dnia 19 października 2021 r. o zmianę decyzji Starosty Powiatu Białostockiego z dnia 31 sierpnia 2016 r. (znak: RŚ.6222.7.2016), zmienionej decyzją Marszałka Województwa Podlaskiego z dnia 27 lipca 2020 r. (znak: DOS-II.7222.1.10.2020) – pozwolenia zintegrowanego na eksploatację instalacji do produkcji lekkiego kruszywa budowlanego zlokalizowanej przy ul. św. Marka 2/1 w miejscowości Sowlany, gm. Supraśl, w zakresie zmiany rodzaju instalacji określonej w *rozporządzeniu 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. z 2014 r. poz. 1169). Przedłożony wniosek dotyczy zmiany klasyfikacji przedmiotowej instalacji z: „*instalacji w przemyśle mineralnym do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton na dobę*” na „*instalację w gospodarce odpadami: dla odpadów innych niż niebezpieczne z wyłączeniem działań realizowanych podczas oczyszczania ścieków komunalnych do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę, z wykorzystaniem obróbki żużlu i popiołów*”.

W dniu 22 października 2021 r. tut. organ wystąpił do Starosty Białostockiego o przekazanie kopii wniosku z dnia 16 czerwca 2016 r. wraz z ewentualnymi uzupełnieniami, na podstawie którego została wydana decyzja z dnia 31 sierpnia 2016 r. (znak: RŚ.6222.7.2016) udzielająca pozwolenia zintegrowanego na eksploatację przedmiotowej instalacji. W dniu 2 listopada 2021 r. Starosta Białostocki przekazał wnioskowaną dokumentację.

Po analizie wniosku wraz z dokumentacją przedłożoną przez Starostę Białostockiego organ, pismem z dnia 2 grudnia 2021 r. na podstawie art. 50 § 1 *Kodeksu postępowania administracyjnego* wezwał prowadzącego instalację do złożenia dodatkowych wyjaśnień w zakresie uzupełnienia wniesionej opłaty rejestracyjnej oraz analizy spełniania wymogów najlepszych dostępnych technik w rozumieniu art. 207 ust. 1a *ustawy Prawo ochrony środowiska*. Stosowne uzupełnienie przedłożono w dniu 14 grudnia 2021 r.

W toku prowadzonego postępowania, na podstawie art. 41 ust. 6a *ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach* (Dz. U. z 2021 r. poz. 779 ze zm.), pismem z dnia 15 grudnia 2021 r. zasięgnięto opinii w przedmiotowej sprawie Burmistrza Supraśla, który w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszego pisma nie wyraził opinii, a co za tym idzie w myśl art. 41 ust. 6b *ustawy* przyjęto, iż opinia jest pozytywna.

Po rozpatrzeniu zebranej dokumentacji Marszałek Województwa Podlaskiego stwierdził, iż wniosek Spółki zasługuje w pełnym zakresie na uwzględnienie.

Starosta Białostocki decyzją z dnia 31 sierpnia 2016 r. (znak: RŚ.6222.7.2016) udzielił LSA Sp. z o.o. pozwolenia zintegrowanego na eksploatację instalacji do produkcji lekkiego kruszywa budowlanego zlokalizowanej w miejscowości Sowlany przy ul. św. Marka 2/1, gm. Supraśl, klasyfikując ją jako instalację, o której mowa w pkt 3 ppkt 5 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. z 2014 r. poz. 1169), tj. instalacji w przemyśle mineralnym do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton na dobę.

Jednakże, z zebranej dokumentacji wynika, iż w instalacji eksploatowanej przez LSA Sp. z o.o. podstawowym rodzajem prowadzonej działalności jest odzysk odpadów. Pozwolenie zintegrowane wydane dla przedmiotowej instalacji szczegółowo określa warunki eksploatacji tej instalacji, jako instalacji do przetwarzania odpadów (w ilości powyżej 75 ton/dobę), w tym wskazuje, że realizowane są w niej procesy odzysku metodą:

- R1, tj. wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii (odpad o kodzie 03 01 05),
- R5, tj. recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych (odpady o kodach 10 01 01 i 10 01 02),
- R13, tj. magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R12, z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów (odpady o kodach 10 01 01, 10 01 02 i 03 01 05).

W ramach procesów technologicznych prowadzonych w zakładzie, w wyniku spiekania w wysokiej temperaturze, wytwarzane jest lekkie kruszywo budowlane, do produkcji którego wykorzystuje się odpady o kodzie 10 01 01 (żuźle, popioły paleniskowe i pył z kotłów, z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04) lub 10 01 02 (popioły lotne z węgla) z użyciem dodatków w postaci gliny oraz bentonitu. Proces prowadzony jest w piecu obrotowym, gdzie spiekanie zachodzi przy zastosowaniu jako paliwa miazgi węglowej lub trocin (odpad o kodzie 03 01 05).

W myśl przepisów *ustawy o odpadach* przez odzysk odpadów rozumie się jakikolwiek proces, którego głównym wynikiem jest to, aby odpady służyły użytecznemu zastosowaniu przez zastąpienie innych materiałów, które w przeciwnym przypadku zostałyby użyte do spełnienia danej funkcji, lub w wyniku którego odpady są przygotowywane do spełnienia takiej funkcji w danym zakładzie lub ogólnie w gospodarce. Ponadto ww. *ustawa* stanowi, iż przez recykling rozumie się odzysk, w ramach którego odpady są ponownie przetwarzane na produkty, materiały lub substancje wykorzystywane w pierwotnym celu lub innych celach (obejmuje to ponowne przetwarzanie materiału organicznego tj. recykling organiczny, ale nie obejmuje odzysku energii i ponownego przetwarzania na materiały, które mają być wykorzystane jako paliwa lub do celów wypełniania wyrobisk). Wobec powyższego należy stwierdzić, iż działania realizowane przez Spółkę wpisują się w gospodarowanie odpadami poprzez ich przetwarzanie zarówno w procesie odzysku, jak i recyklingu odpadów.

Ponadto należy podkreślić, iż przedmiotowa instalacja została zaprojektowana i zrealizowana jako instalacja do przetwarzania odpadów. Burmistrz Supraśla w dniu 7 maja 2010 r. wydał decyzję (znak: BUK 7624/1/2010) o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację budowy zakładu wytwarzającego lekkie kruszywo budowlane z wykorzystaniem popiołów, klasyfikując go jako przedsięwzięcie, o którym mowa w § 2 ust. 1 pkt 40 w ówczesnie obowiązującym *rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko* (Dz. U. z 2004 r. Nr 257 poz. 2573 z późn. zm.), tj. instalację do unieszkodliwiania odpadów z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, rybactwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności – do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów innych niż niebezpieczne przy zastosowaniu procesów termicznego lub chemicznego, w tym instalacje do krakingu odpadów (z wyłączeniem instalacji spalających gaz wysypiskowy, słomę lub odpady z mechanicznej obróbki drewna).

Uwzględniając powyższe należy przyjąć, iż Spółka eksploatuje instalację będącą przedsięwzięciem, o którym mowa w § 2 ust. 1 pkt 47 obowiązującego obecnie *rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), tj. instalacje do przetwarzania odpadów w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 21 *ustawy o odpadach* inne niż wymienione w pkt 41 i 46, w tym składowiska odpadów inne niż wymienione w pkt 41 mogące przyjmować odpady w ilości nie mniejszej niż 10 t na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25 000 t, z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu art. 2 pkt 2 *ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii* (Dz. U. z 2018 r. poz. 2389 z późn. zm.). Stąd zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt 2 *ustawy Prawo ochrony środowiska* właściwym organem ochrony środowiska w przedmiotowej sprawie jest Marszałek Województwa Podlaskiego.

W toku prowadzonego postępowania organ dokonał analizy zapisów decyzji określających warunki eksploatacji instalacji, w wyniku której stwierdzono, iż warunki korzystania ze środowiska ujęte w przedmiotowym pozwoleniu zintegrowanym spełniają wszystkie wymagania określone w art. 202, art. 204 ust. 1, art. 207 oraz art. 211 *ustawy Prawo ochrony środowiska*.

Ponadto przedmiotowa zmiana nie wiąże się z koniecznością określenia dodatkowych wymagań w decyzji. Zmiana klasyfikacji instalacji nie wymaga również dostosowania instalacji do wymagań określonych w *Decyzji Wykonawczej Komisji (UE) 2018/1147 z dnia 10 sierpnia 2018 r. ustanawiająca konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do przetwarzania odpadów zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE* (Dz. U. UE L z dnia 17 sierpnia 2018 r.). Zakres konkluzji BAT określonych w *Decyzji Wykonawczej Komisji (UE) 2018/1147* nie obejmuje procesów technologicznych prowadzonych na terenie instalacji, tj. obróbki żużli popiołów paleniskowych.

Przedmiotowa zmiana nie wpływa na warunki eksploatacji instalacji określone w decyzji, nie spowoduje wzrostu wydajności instalacji oraz nie spowoduje wzrostu emisji substancji lub energii do środowiska. Stąd zmiany pozwolenia zintegrowanego dokonano w trybie art. 155 *Kodeksu postępowania administracyjnego*, gdyż nie wynika ona z istotnej zmiany instalacji i nie wymaga przeprowadzenia postępowania z udziałem społeczeństwa.

W zaistniałym stanie faktycznym i prawnym należało orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Wniosek o wydanie decyzji jak i dane o niniejszej decyzji zostały włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 23 lit. k *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. z 2021 r. poz. 2373 ze zm.).

Zgodnie z art. 25 ust. 1 pkt 4 lit. a *ww. ustawy* niniejsza decyzja została udostępniona w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podlaskiego w Białymstoku.

Od niniejszej decyzji służy Stronie, z mocy art. 127, 127a i 129 § 1 i 2 *ustawy Kodeks postępowania administracyjnego*, w związku z art. 377a *ustawy Prawo ochrony środowiska*, prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Podlaskiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia tutejszemu organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ust. 40 ppkt 2 i ust. 46 ppkt 1 części III załącznika do *ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej* (Dz. U. z 2021 r. poz. 1923 ze zm.) za wydanie niniejszej decyzji uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10,00 zł, wpłaconą dnia 19 października 2021 r. na konto Urzędu Miejskiego w Białymstoku Departament Finansów Miasta Bank Pekao S.A. Nr 26 1240 5211 1111 0010 3553 3132.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Anna Krysztopik

Dyrektor

Departamentu Ochrony Środowiska

/podpisano elektronicznie/

Otrzymuje:

LSA Sp. z o.o.
ul. Gen. Wł. Andersa 15, 15-124 Białystok

Do wiadomości:

1. Minister Klimatu i Środowiska (email: pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl)
2. Podlaski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Białymstoku (e-PUAP)

Sprawę prowadzi: Karol Mruczek, tel. 85 66 54 699