

Czarna Białostocka, dn. 18 listopada 2021 r.

RI.6220.9.2021

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, art. 85, art. 87 ustawy z dnia 03 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. 247 ze zm.) oraz art. 49 i 104 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) w związku z §2 ust. 1 pkt. 47 oraz §3 ust. 1 pkt 83 lit b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 t.j.), po rozpatrzeniu wniosku z 02 czerwca 2021 r. firmy Pureco s.c. Zygmunt Gudewicz Rafał Gudewicz, ul. Chabrowa 10, 16-020 Czarna Białostocka reprezentowanej przez pełnomocnika tj. Małgorzatę Michalewicz, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji inwestycji polegającej na zbieraniu odpadów, posadowieniu i eksploatacji instalacji kruszarki gruzu, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i organizacją miejsca gromadzenia frakcji kruszonej w obrębie funkcjonującego zakładu na działce o nr ewid. 1578/61, obręb 44 Czarna Białostocka, powiat białostocki, woj. Podlaskie i po uzgodnieniu z Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Białymstoku oraz Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku

o k r e ś l a m

środowiskowe uwarunkowania przedsięwzięcia polegającego na zbieraniu odpadów, posadowieniu i eksploatacji instalacji kruszarki gruzu, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i organizacją miejsca gromadzenia frakcji kruszonej w obrębie funkcjonującego zakładu na działce o nr ewid. 1578/61, obręb 44 Czarna Białostocka, powiat białostocki, woj. Podlaskie,

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zwiększeniu ilości zbieranych odpadów oraz posadowieniu i eksploatacji instalacji kruszarki gruzu na działce o numerze ewid. 1578/61, obręb 44 Czarna Białostocka oraz na zbieraniu dodatkowych rodzajów odpadów o kodzie:

- 17 01 01 - Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów,
- 17 01 81 - Odpady z remontów i przebudowy dróg.

Zgodnie z raportem o oddziaływaniu na środowisku przewiduje się zbieranie następujących odpadów:

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadów [Mg/rok]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	40,00
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	40,00
15 01 07	Opakowania ze szkła	300,00
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3000,00*
17 01 02	Gruz ceglany	3000,00*
17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	3000,00*
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	3000,00*
20 03 01	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne	50,00

*Przyjmuje się zamienne magazynowanie odpadów w zależności od dostępności danego rodzaju odpadu na rynku, w ilości nieprzekraczającej w sumie 3 000,00 Mg/rok w tym samym czasie co wynika z wymiarów dostępnego miejsca magazynowego.

Odpady przeznaczone do kruszenia magazynowane będą w granicach działki o nr ewid. 1578/61 obręb Czarna Białostocka. Kruszeniu podlegać będą odpady budowlane o kodzie:

- 17 01 01 - Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów,
- 17 01 02 - Gruz ceglany,
- 17 01 81 - Odpady z remontów i przebudowy dróg;

Odpady o kodzie:

- 17 01 01 - Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów,
- 17 01 02 - Gruz ceglany,
- 17 01 81 - Odpady z remontów i przebudowy dróg;
- 17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione

w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03,

- 20 03 01 Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne,

magazynowane będą na terenie utwardzonego placu magazynowego wydzielonego poprzez drogi przeciwpożarowe i dojazdowe bez widocznych przegród budowlanych znajdującego się na działce o nr ewid. 1578/61 obręb 44 Czarna Białostocka.

Granice placu magazynowego wyznaczają wewnętrzne drogi pełniące rolę dróg przeciwpożarowych oraz dojazdowych do istniejącej zabudowy nieruchomości stanowiącej zadaszoną wiatę pełniącą funkcję magazynu odpadów o kodzie:

- 15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury
- 15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych
- 15 01 07 - Opakowania ze szkła

miejsca postojowego użytkowanych pojazdów i urządzeń m.in. prasy do odpadów, oraz budynku socjalnego również znajdujących się na działce o nr ewid. 1578/61 obręb 44 Czarna Białostocka.

Miejsce zbierania odpadów funkcjonuje w dni robocze od poniedziałku do soboty w zależności od ilości i natężenia dostaw odpadów. Firma Pureco s.c. Gudewicz Z. R. samodzielnie realizuje przywozy zebranych odpadów do Zakładu przy ul. Fabrycznej. Dostawy odpadów oraz proces kruszenia gruzu odbywać się będą w porze dziennej w godzinach od 6.00 do 18.00.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zbieraniu odpadów oraz eksploatacji mobilnej kruszarki do gruzu betonowego, ceglano-cementowego oraz kamiennego. Proces ten stanowić będzie rozszerzenie prowadzonej od 2004 roku działalności polegającej na zbieraniu odpadów w rodzajach:

- 15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury,
- 15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych,
- 15 01 07 - Opakowania ze szkła,
- 17 01 02 - Gruz ceglany,
- 17 09 04 - Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż

wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03,

- 20 03 01 - Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne,

poprzez umożliwienie zbierania dodatkowych kodów odpadów:

- 17 01 01 - Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów.
- 17 01 81 - Odpady z remontów i przebudowy dróg.

Procesowi odzysku w instalacji kruszarki będą poddawane jedynie odpady o kodach:

- 17 01 01 - Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów.
- 17 01 02 - Gruz ceglany.

- 17 01 81 - Odpady z remontów i przebudowy dróg.

Zakres zbierania odpadów określony został zgodnie z zapisami posiadanego pozwolenia z dnia 24 lutego 2016 roku, znak sprawy RŚ.6233.15.2016 wydanym przez Starostę Powiatu Białostockiego i dostosowanym decyzją administracyjną znak sprawy ŚR.6233.19.2020 z dnia 26.01.2021 r. do aktualnych przepisów prawnych zgodnie z art. 41 ust 1, 2 i 3 pkt. 1, art. 41a, art. 42, art. 43 ust 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U.2019.701 t.j.) oraz w związku z zapisami ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. 2018 poz. 1592).

Odzysk odpadów odbywać się będzie w procesach:

- R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych.
- R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1 - R11.

Odpady przeznaczone do odzysku magazynowane są na utwardzonym placu magazynowym. Odpady magazynowane będą luzem, w stosach zabezpieczonych przed osunięciem tzw pryzmach i/lub w pojemnikach różnego rodzaju i wielkości dostosowanych do ilości magazynowanych odpadów. Odpady będą magazynowane selektywnie. Odpady przewidziane do przetworzenia magazynowane będą czasowo do momentu osiągnięcia ilości odpowiedniej do kruszenia w czasowo wynajętej instalacji kruszenia. Kruszeniu poddane będą odpady zgromadzone w całości lub w części w zależności od zapotrzebowania na frakcję pokruszoną oraz dostępności miejsca do magazynowania. Frakcje gruzu otrzymane na skutek kruszenia magazynowane będą w granicach wyznaczonego placu magazynowego odpadów w pojemnikach różnej wielkości lub na pryzmie w sposób zabezpieczający przed mieszaniem się odpadów i uzyskanych na skutek kruszenia surowców budowlanych.

Maksymalny czas pracy kruszarki wynosić będzie ok 192 h/rok co odpowiada pracy w wymiarze maksymalnym tj. 8 godzinnym przez 4 dni w tygodniu co 2 miesiące. Minimalny czas pracy kruszarki wynosić będzie 62 h/rok co odpowiada pracy w wymiarze 8 godzinnym przez 2 dni w tygodniu co 3 miesiące. W zależności od ilości magazynowanych odpadów przewidzianych do odzysku czas pracy kruszarki mieścić się będzie w wyznaczonym czasie. Do realizacji przyjęto wariant najmniej korzystny dla środowiska uwzględniający pracę kruszarki przez 192 h/rok W tym czasie wydajność kruszarki oraz wydajność pracy ludzkiej niezbędnej do obsługi urządzenia wynosić będzie 500 - 600 ton gruzu/dzień. Maksymalną wydajność planowanej do wykorzystania kruszarki określa się na poziomie 200 ton/godzinę. Kruszarka jest przystosowana do kruszenia gruzu betonowego, ceglanego i mieszanego w celu uzyskania pełnowartościowego materiału budowlanego.

II. Warunki wykorzystywania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

1. Określa się rodzaje oraz maksymalne ilości odpadów, które będą przetwarzane w procesie R5 (recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych) i R 12 (Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w R1 - R11) w instalacji:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów [Mg/rok]
1	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3000,00
2	17 01 02	Gruz ceglany	
3	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	

2. Określam rodzaje oraz maksymalne ilość odpadów, które będą zbierane na terenie zakładu:

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadów [Mg/rok]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	40,00
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	40,00
15 01 07	Opakowania ze szkła	300,00
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3000,00*
17 01 02	Gruz ceglany	3000,00*
17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	3000,00*
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	3000,00*
20 03 01	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne	50,00
17 04 05	Żelazo i stal	10,00
17 04 07	Mieszanie metali	10,00

*Przewiduje się zamienne magazynowanie odpadów w zależności od dostępności danego rodzaju odpadu na rynku, w ilości nieprzekraczającej w sumie 3000,00 Mg/rok w tym samym czasie co wynika z wymiarów dostępnego miejsca magazynowego.

3. W ramach zbierania odpadów maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie będą magazynowane, nie może przekroczyć połowy maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów, które będą magazynowane w okresie roku.

4. Nie przekraczać największej masy odpadów, które będą magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów miejsca magazynowania odpadów.

5. Magazynowanie odpadów prowadzić wyłącznie w miejscach spełniających wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów.

6. Miejsca magazynowania odpadów monitorować zgodnie z wymaganiami określonymi w art. 25 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 29 sierpnia 2019 r. w sprawie wizyjnego systemu kontroli miejsca magazynowania lub składowania odpadów.

7. Prowadzić szczegółową ewidencję zbieranych i wytwarzanych odpadów, uwzględniając aktualne kody odpadów oraz ich dokładną masę.

8. Odpady powstałe w wyniku przetwarzania, przekazywać wyłącznie odbiorcom posiadającym odpowiednie zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami.

9. W trakcie eksploatacji inwestycji stosować sprawne technicznie, prawidłowo eksploatowane i konserwowane pojazdy i urządzenia do przetwarzania odpadów.

10. Utrzymywać urządzenia i instalacje techniczne w należytym stanie technicznym.

11. Teren inwestycji wyposażyć w środki do neutralizacji substancji ropopochodnych do usuwania ewentualnych wycieków płynów eksploatacyjnych z maszyn i urządzeń. W przypadku ich awaryjnego wycieku zanieczyszczenia niezwłocznie usunąć, a zużyte środki do neutralizacji substancji ropopochodnych przekazać uprawnionemu odbiorcy do unieszkodliwienia.

12. Zapotrzebowanie na wodę w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia realizować z istniejącej sieci wodociągowej wyłącznie na cele socjalno - bytowe.

13. Ścieki bytowe powstałe na etapie eksploatacji przedsięwzięcia odprowadzać do

istniejącej sieci kanalizacyjnej.

14. Wody opadowo-roztopowe z dachów budynków oraz z terenów utwardzonych odprowadzać powierzchniowo do gruntu w granicach terenu, do którego inwestor posiada tytuł prawny.

15. W zakresie ochrony powietrza atmosferycznego:

- bezwzględnie przestrzegać ograniczenia prędkości na drogach i placach manewrowych,
- po terenie przedsięwzięcia manewrować samochody i pojazdy sprawne technicznie,
- dokonywać właściwego doboru paliw, surowców i materiałów eksploatacyjnych,
- nie generować uciążliwych zapachów,
- praca kruszarki ma się odbywać jedynie w godzinach dziennych w możliwie najkrótszym czasie,
- optymalizować zużycie surowców,
- użytkować urządzenia i maszyny sprawne, charakteryzujące się dobrym stanem technicznym,
- wyłączać silniki podczas postoju bądź załadunku w celu ograniczenia emisji spalin z kruszarki, maszyn budowlanych i samochodów ciężarowych,
- przyjąć odpowiedni harmonogram dostaw odpadów jako surowca do przemiału.

16. W zakresie ochrony przed hałasem:

- obsługa komunikacyjna zakładu ma odbywać się w czasie pory dnia, tj. w godz. 6.00-22.00,
- w czasie przerw postojowych wyłączać silniki sprzętów i urządzeń,
- utrzymywać dobry stan techniczny nawierzchni dróg wewnętrznych i placów manewrowych (wszelkie ubytki i nierówności w drogach wewnętrznych uzupełniać na bieżąco).
- praca kruszarki ma odbywać się jedynie w godzinach dziennych, w jak najkrótszym czasie,
- przestrzegać obowiązującego ograniczenia prędkości poruszania się pojazdów dostosowanego do rodzaju nawierzchni znajdującej się na analizowanym terenie.

17. Odpady przeznaczone do przetwarzania o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 81 magazynować selektywnie na pryzmach i/lub w pojemnikach na utwardzonym placu magazynowym odpadów.

18. Odpady o kodach 17 09 04 i 20 03 01 magazynować selektywnie na pryzmach i/lub w pojemnikach na utwardzonym placu magazynowym odpadów, zaś odpady o kodach 15 01 01, 15 01 02, 15 01 07 magazynować selektywnie w zadaszanej wiacie, a następnie przekazywać do odzysku lub unieszkodliwienia uprawnionym do tego podmiotom, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

19. Przekrusz powstały z przetworzenia odpadów magazynować czasowo na pryzmach lub w pojemnikach na terenie utwardzonego placu magazynowego odpadów, a następnie przekazywać odpowiednim podmiotom do zagospodarowania.

20. Wszystkie odpady powstałe na etapie realizacji inwestycji segregować i selektywnie magazynować czasowo w wyznaczonych miejscach, a następnie przekazywać do odzysku lub unieszkodliwienia uprawnionym do tego podmiotom, zgodnie z przepisami obowiązującymi w zakresie gospodarki odpadami.

III. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia:

a) Oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę.

b) Postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

IV. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1, w szczególności w projekcie zagospodarowania działki lub terenu lub projekcie architektoniczno-budowlanym, w przypadku decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1, 10, 14, 18, 23, 26 i 27:

Nie określa się z uwagi na charakter inwestycji.

V. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska:

Nie określa się z uwagi na charakter inwestycji.

VI. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Nie zachodzi możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

VII. Nie stwierdza się konieczności przeprowadzenia ponownej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

VIII. Monitoring oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Należy zrealizować następujące działania dotyczące monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko:

Prowadzić kontrolę funkcjonowania gospodarki odpadami w następujący sposób:

- odpady przyjmować po uprzednim ustaleniu masy oraz rodzaju odpadu;
- system ewidencji odpadów prowadzić zgodnie z wymogami określonymi w ustawie o odpadach oraz zgodnie z określonymi w aktach prawnych wzorami dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów.
- kontrolę dostarczanych odpadów prowadzić zgodnie z wymaganiami ustawy o odpadach.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 02 czerwca 2021 r. firma Pureco s.c. Zygmunt Gudewicz Rafał Gudewicz, ul. Chabrowa 10, 16-020 Czarna Białostocka reprezentowanej przez pełnomocnika tj. Małgorzatę Michalewicz, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji inwestycji polegającej na zbieraniu odpadów, posadowieniu i eksploatacji instalacji kruszarki gruzu, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i organizacją miejsca gromadzenia frakcji kruszonej w obrębie funkcjonującego zakładu na działce o nr ewid. 1578/61 obręb 44 Czarna Białostocka, powiat białostocki, woj. Podlaskie. Zgodnie z §2 ust. 1 pkt. 47 oraz §3 ust. 1 pkt 83 lit b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) w/w inwestycja została zaliczona do przedsięwzięcia mogącego zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.

Zawiadomieniem z dnia 10 czerwca 2021 r. Burmistrz Czarnej Białostockiej poinformował strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w powyższej sprawie oraz z uwagi, iż liczba stron przekracza 10, podał powyższe zawiadomienie w formie publicznego obwieszczenia w Biuletynie Informacji Publicznej organu (art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 03 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 2019 r., poz. 1839)). W dniu 22 czerwca 2021 r. Burmistrz Czarnej Białostockiej zwrócił się na podstawie art. 64 ust. 1, 2 i 4 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 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku oraz Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku o wydanie stosownych opinii, co do konieczności sporządzenia raportu oddziaływaniu na środowisko dla planowanej inwestycji. O powyższym fakcie poinformował strony postępowania zawiadomieniem w formie publicznego obwieszczenia w Biuletynie Informacji Publicznej organu (art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 03 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. 247 ze zm.)).

Pismem z dnia 30 czerwca 2021 r. znak: WOOŚ.4220.300.2021. PL, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku poinformował Burmistrza Czarnej Białostockiej, iż jego zdaniem przedmiotowa inwestycja powinna zostać zakwalifikowana do inwestycji, o której mowa w §2 ust. 1. pkt. 42 w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), a zatem kwalifikuje się do I grupy przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko jest obligatoryjne bez przeprowadzenia procedury screeningu. Pismem dnia 06 lipca 2021 r. Burmistrz Czarnej Białostockiej wezwał Inwestora do złożenia stosownych wyjaśnień co do kwalifikacji planowanego przedsięwzięcia. Pełnomocnik Inwestora pismem z dnia 14 lipca 2021 r. udzielił Burmistrzowi odpowiedzi, iż faktycznie planowana inwestycja powinna zostać zakwalifikowana do inwestycji, o której mowa w §2 ust. 1. pkt. 42 w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) oraz że zostanie przedłożony do tut Urzędu raport o oddziaływaniu inwestycji na środowisko.

Pismem z dnia 07 lipca 2021 r. znak: BI.ZZŚ.4360.182.2021.IK Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku zwrócił się o przedłożenie wyjaśnień co do zamierzonej przez Inwestora ilości przyjmowanych i przetwarzanych odpadów w instalacji oraz wskazanie źródła poboru wody. Pismem z dnia 15 lipca 2021 r. Burmistrz Czarnej Białostockiej udzielił stosownych wyjaśnień.

Postanowieniem z dnia 15 lipca 2021 r. Burmistrz Czarnej Białostockiej zgodnie z art. 69 ust. 4 i 5 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.) zawiesił postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowanych inwestycji polegającej na zbieraniu odpadów, posadowieniu i eksploatacji instalacji kruszarki gruzu, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i organizacją miejsca gromadzenia frakcji kruszonej w obrębie funkcjonującego zakładu na działce o nr ewid. 1578/61 obręb 44 Czarna Białostocka, powiat białostocki, woj. Podlaskie, do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem z dnia 22 lipca 2021 r. znak: BI.ZZŚ.4360.182.2021.IK Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku przekazał wg. właściwości do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku sprawę z uwagi iż zamierzenie inwestycyjne zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko.

W dniu 15 września 2021 r. firma Pureco s.c. Zygmunt Gudewicz Rafał Gudewicz, ul. Chabrowa 10, 16-020 Czarna Białostocka reprezentowana przez pełnomocnika tj. Małgorzatę Michalewicz, przedłożyła Burmistrzowi Czarnej Białostockiej raport

o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia.

Postanowieniem z dnia 20 września 2021 r. Burmistrz wznowił zawieszono postępowanie w powyższej sprawie.

Zawiadomieniem i obwieszczeniem z dnia 20 lipca 2021 r. Burmistrz Czarnej Białostockiej, działając na podstawie art. 33 i 79 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.) poinformował strony oraz podał do publicznej wiadomości w Biuletynie Informacji Publicznej organu (art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 03 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. 247 ze zm.)) iż przystąpił do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach inwestycji polegającej na zbieraniu odpadów, posadowieniu i eksploatacji instalacji kruszarki gruzu, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i organizacją miejsca gromadzenia frakcji kruszonej w obrębie funkcjonującego zakładu na działce o nr ewid. 1578/61 obręb 44 Czarna Białostocka powiat białostocki, woj. Podlaskie.

W ramach przeprowadzonej oceny oddziaływania na środowisko z udziałem społeczeństwa nie wpłynęły żadne wnioski i uwagi zainteresowanych stron.

Pismami z dnia 22 września 2021 r. Burmistrz Czarnej Białostockiej, działając zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt. 1, 2, 4 i ust. 2 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020 r., poz. 280 ze zm.) zwrócił się z prośbą do RDOŚ w Białymstoku, PPIS w Białymstoku oraz RZGW w Białymstoku o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na zbieraniu odpadów, posadowieniu i eksploatacji instalacji kruszarki gruzu, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i organizacją miejsca gromadzenia frakcji kruszonej w obrębie funkcjonującego zakładu na działce o nr ewid. 1578/61 obręb 44 Czarna Białostocka, powiat białostocki, woj. Podlaskie.

Opinia Nr 223/NZ/2021 z dnia 12 października 2021 r. PPIS w Białymstoku zaopiniował pozytywnie przedsięwzięcie i określił warunki jego realizacji, które zostały uwzględnione w sentencji niniejszej decyzji.

Postanowieniem z dnia 20 października 2021 r. znak: WOOŚ.4221.31.2021.PL, RDOŚ w Białymstoku uzgodnił realizację przedsięwzięcia i określił warunki jego realizacji, które zostały uwzględnione w sentencji niniejszej decyzji.

Postanowieniem z dnia 22 października 2021 r. znak: BI.RZŚ.4360.31.2021.MC, RDOŚ w Białymstoku uzgodnił realizację przedsięwzięcia i określił warunki jego realizacji, które zostały uwzględnione w sentencji niniejszej decyzji.

Zawiadomieniem z dnia 27 października 2021 r. Burmistrz zawiadomił strony o zakończeniu postępowania i przysługującym im prawie do zapoznania się z zebranymi materiałami i dowodami w sprawie oraz możliwości zgłoszenia ewentualnych uwag i wniosków. We wskazanym w powyższym piśmie terminie nie wpłynęły żadne uwagi lub wnioski stron.

Teren planowanej inwestycji jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Czarna Białostocka uchwalonym uchwałą nr XLVI/369/06 Rady Miejskiej w Czarnej Białostockiej z dnia 27 czerwca 2006 r. Teren inwestycji oznaczony jest symbolem 1.7 PU i jest przeznaczony pod zabudowę produkcyjno-usługową.

W myśl art. 80 ust. 2 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. 247 ze zm.) właściwy organ wydaje

decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Ze względu na rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz zastosowane rozwiązania techniczne i technologiczne nie zostaną przekroczone standardy emisyjne. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie już zagospodarowanym pod kątem przemysłowym, w związku z tym nie wpłynie ono znacząco na krajobraz i na jego walory. Z uwagi na lokalizację planowanego przedsięwzięcia (poza terenami narażonymi na ryzyko powodzi oraz osuwisk mas ziemnych) nie jest ono szczególnie narażone na klęski żywiołowe i warunki ekstremalne.

Wnioskowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w sąsiedztwie obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Puszcza Knyszyńska PLB200003 oraz w sąsiedztwie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja Knyszyńska PLH200006. Ponadto inwestycja zlokalizowana jest w otulinie Parku Krajobrazowego Puszczy Knyszyńskiej im. Profesora Witolda Sławińskiego.

Przedmiotowa działka jest otoczona drogami dojazdowymi, obszarami leśnymi oraz innymi zakładami przemysłowymi. Najbliższa zabudowa mieszkalna znajduje się w odległości około 915 m w kierunku południowo – zachodnim od granic działki. W bezpośredniej okolicy zlokalizowane są jedynie budynki produkcyjno-magazynowe z częściami administracyjno-biurowymi. Należy podkreślić, iż inwestor podejmie szereg działań mających zminimalizować uciążliwości powstające w wyniku realizacji inwestycji, m.in.: zastosowanie najnowszych rozwiązań technologicznych, kontrolowanie ilości i jakości powstających odpadów, użytkowanie urządzeń sprawnych technicznie, gromadzenie odpadów zgodnie z obowiązującym prawem, praca kruszarki jedynie w godzinach dziennych. Realizacja inwestycji nie wymaga wycinki drzew. W związku z powyższym, ze względu na lokalizację przedsięwzięcia w otoczeniu obszarów Natura 2000 oraz zakresu planowanych prac należy uznać, iż przedmiotowa inwestycja nie będzie w znaczący sposób pogarszać stanu siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, a także w sposób znaczący wpływać negatywnie na gatunki, dla których ochrony wyznaczono ww. obszary Natura 2000 oraz na integralność i spójność sieci tych obszarów.

Analiza przedłożonego raportu o oddziaływaniu na środowisko wykazała, że powstałe w czasie realizacji, eksploatacji i potencjalnej likwidacji przedmiotowej inwestycji uciążliwości nie wykrócą poza teren nieruchomości objętej wnioskiem.

Ze względu na charakter podejmowanej działalności oraz wynikające z niej rodzaje i ilości surowców i materiałów, które będą magazynowane na terenie zakładu, nie klasyfikuje się on do zakładów o zwiększonym ryzyku lub zakładu o dużym ryzyku wystąpienia awarii przemysłowej. Przedsięwzięcie nie będzie powodowało oddziaływania transgranicznego, gdyż będzie zlokalizowane w znacznej odległości od granic państwa.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik Nr 1 do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach inwestycji, zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy ooŚ (Dz. U. z 2021 r. poz. 247 ze zm.).

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

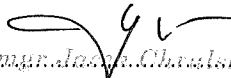
W toku przeprowadzonego postępowania administracyjnego zapewniono stronom czynny w nim udział. Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 PLN (przelew bankowy na konto gminy z dnia 21.04.2021 r.), na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 ze zm.).

Od niniejszej decyzji na podstawie art. 127 i 129 k.p.a. (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za pośrednictwem Burmistrza Czarnej Białostockiej w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

1

Na podstawie art. 127a. § 1 i 2 k.p.a. (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) w trakcie biegu terminu na wniesienie odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. 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 związku z powyższym na podst. art. 130 § 4 k.p.a. (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania. Zrzeczenie się prawa do wniesienia odwołania skutkuje natychmiastowym wykonaniem decyzji oraz brakiem możliwości jej zaskarżenia do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie złożonego oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania.

BURMISTRZ

.....*marcin Chwałski*.....

Otrzymują:

- 1) Wnioskodawca.
- 2) Pełnomocnik.
- 3) strony wg. wykazu.
- 4) a/a.

Do wiadomości:

- 1) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku
ul. Dojlidy Fabryczne 23
15-544 Białystok
- 2) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Warszawska 57A
15-062 Białystok
- 3) Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku
ul. Branickiego 17A
15-085 Białystok

Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na zbieraniu odpadów, posadowieniu i eksploatacji instalacji kruszarki gruzu, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i organizacją miejsca gromadzenia frakcji kruszonej w obrębie funkcjonującego zakładu na działce o nr ewid. 1578/61 obręb 44 Czarna Białostocka, powiat białostocki, woj. Podlaskie, zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy z dnia 03 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. 247 ze zm.)

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zwiększeniu ilości zbieranych odpadów oraz posadowieniu i eksploatacji instalacji kruszarki gruzu na działce o numerze ewid. 1578/61, obręb 44 Czarna Białostocka oraz na zbieraniu dodatkowych rodzajów odpadów o kodzie:

- 17 01 01 - Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów,
- 17 01 81 - Odpady z remontów i przebudowy dróg.

Zgodnie z raportem o oddziaływaniu na środowisku przewiduje się zbieranie następujących odpadów:

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadów [Mg/rok]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	40,00
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	40,00
15 01 07	Opakowania ze szkła	300,00
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3000,00*
17 01 02	Gruz ceglany	3000,00*
17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	3000,00*
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	3000,00*
20 03 01	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne	50,00

*Przyjmuje się zamienne magazynowanie odpadów w zależności od dostępności danego rodzaju odpadu na rynku, w ilości nieprzekraczającej w sumie 3 000,00 Mg/rok w tym samym czasie co wynika z wymiarów dostępnego miejsca magazynowego.

Odpady przeznaczone do kruszenia magazynowane będą w granicach działki o nr ewid. 1578/61 obręb Czarna Białostocka. Kruszeniu podlegać będą odpady budowlane o kodzie:

- 17 01 01 - Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów,
- 17 01 02 - Gruz ceglany,
- 17 01 81 - Odpady z remontów i przebudowy dróg;

Odpady o kodzie:

- 17 01 01 - Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów,
- 17 01 02 Gruz ceglany,
- 17 01 81 - Odpady z remontów i przebudowy dróg;
- 17 09 04 - Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17

09 01, 17 09 02 i 17 09 03,

- 20 03 01 - Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne,

magazynowane będą na terenie utwardzonego placu magazynowego wydzielonego poprzez drogi przeciwpożarowe i dojazdowe bez widocznych przegród budowlanych znajdującego się na działce o nr ewid. 1578/61 obręb 44 Czarna Białostocka.

Granice placu magazynowego wyznaczają wewnętrzne drogi pełniące rolę dróg przeciwpożarowych oraz dojazdowych do istniejącej zabudowy nieruchomości stanowiącej zadaszoną wlatę pełniącą funkcję magazynu odpadów o kodzie:

- 15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury
- 15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych
- 15 01 07 - Opakowania ze szkła

miejsca postojowego użytkowanych pojazdów i urządzeń m.in. prasy do odpadów, oraz budynku socjalnego również znajdujących się na działce o nr ewid. 1578/61 obręb 44 Czarna Białostocka.

Miejsce zbierania odpadów funkcjonuje w dni robocze od poniedziałku do soboty w zależności od ilości i natężenia dostaw odpadów. Firma Pureco s.c. Gudewicz Z. R. samodzielnie realizuje przywozy zebranych odpadów do Zakładu przy ul. Fabrycznej. Dostawy odpadów oraz proces kruszenia gruzu odbywać się będą w porze dziennej w godzinach od 6.00 do 18.00.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zbieraniu odpadów oraz eksploatacji mobilnej kruszarki do gruzu betonowego, ceglanego oraz kamiennego. Proces ten stanowić będzie rozszerzenie prowadzonej od 2004 roku działalności polegającej na zbieraniu odpadów w rodzajach:

- 15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury,
 - 15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych,
 - 15 01 07 - Opakowania ze szkła,
 - 17 01 02 - Gruz ceglany,
 - 17 09 04 - Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03,
 - 20 03 01 - Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne,
- poprzez umożliwienie zbierania dodatkowych kodów odpadów:

- 17 01 01 - Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów.
- 17 01 81 - Odpady z remontów i przebudowy dróg.

Procesowi odzysku w instalacji kruszarki będą poddawane jedynie odpady o kodach:

- 17 01 01 - Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów.
- 17 01 02 - Gruz ceglany.
- 17 01 81 - Odpady z remontów i przebudowy dróg

Zakres zbierania odpadów określony został zgodnie z zapisami posiadanego pozwolenia z dnia 24 lutego 2016 roku, znak sprawy RŚ.6233.15.2016 wydanym przez Starostę Powiatu Białostockiego i dostosowanym decyzją administracyjną znak sprawy ŚR.6233.19.2020 z dnia 26.01.2021 r. do aktualnych przepisów prawnych zgodnie z art 41 ust 1, 2 i 3 pkt 1, art 41a, art 42, art. 43 ust 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U.2019.701 t.j.) oraz w związku z zapisami ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. 2018 poz. 1592).

Odzysk odpadów odbywać się będzie w procesach:

- R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych.
- R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R 1 – R 11.

Odpady przeznaczone do odzysku magazynowane są na utwardzonym placu magazynowym. Odpady magazynowane będą luzem, w stosach zabezpieczonych przed osunięciem tzw. pryzmach i/lub w pojemnikach różnego rodzaju i wielkości dostosowanych do ilości magazynowanych odpadów. Odpady będą magazynowane selektywnie. Odpady przewidziane do przetworzenia magazynowane będą czasowo do momentu osiągnięcia ilości odpowiedniej do kruszenia w czasowo wynajętej instalacji kruszenia. Kruszeniu poddane będą odpady zgromadzone w całości lub w części w zależności od zapotrzebowania na frakcję pokruszoną oraz dostępności miejsca do magazynowania. Frakcje gruzu otrzymane na skutek kruszenia magazynowane będą w granicach wyznaczonego placu magazynowego odpadów w pojemnikach różnej wielkości lub na pryzmie w sposób zabezpieczający przed mieszaniem się odpadów i uzyskanych na skutek kruszenia surowców budowlanych.

Maksymalny czas pracy kruszarki wynosić będzie ok 192 h/rok co odpowiada pracy w wymiarze maksymalnym tj. 8 godzinnym przez 4 dni w tygodniu co 2 miesiące. Minimalny czas pracy kruszarki wynosić będzie 62 h/rok co odpowiada pracy w wymiarze 8 godzinnym przez 2 dni w tygodniu co 3 miesiące. W zależności od ilości magazynowanych odpadów przewidzianych do odzysku czas pracy kruszarki mieścić się będzie w wyznaczonym czasie. Do realizacji przyjęto wariant najmniej korzystny dla środowiska uwzględniający pracę kruszarki przez 192 h/rok. W tym czasie wydajność kruszarki oraz wydajność pracy ludzkiej niezbędnej do obsługi urządzenia wynosić będzie 500 - 600 ton gruzu/dzień. Maksymalną wydajność planowanej do wykorzystania kruszarki określa się na poziomie 200 ton/godzinę. Kruszarka jest przystosowana do kruszenia gruzu betonowego, ceglanego i mieszanego w celu uzyskania pełnowartościowego materiału budowlanego.

Biorąc pod uwagę usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia, jego realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości. Ewentualne uciążliwości będą się zamykać w granicach nieruchomości inwestora. Planowane zamierzenie inwestycyjne będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania).

DIURMISTRZ

mgr Andrzej Chrulski