

WS.6222.3.2018.RJ

## DECYZJA

Na podstawie:

art. 104 §1 i §2 i 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity z Dz.U.2017.1257 z późn. zm.);  
wniosku inwestora z dnia 23.02.2018 r.

w pozwoleniu zintegrowanym wydanym przez  
Starostę Bielskiego nr WS.6222.2.2016.RJ z dnia 7 listopada 2016 r.

**dla instalacji do uboju zwierząt o zdolności produkcyjnej ponad 50 ton tusz na dobę  
oraz instalacji do oczyszczania ścieków pochodzących z instalacji wymagającej  
pozwolenia zintegrowanego w Kaniowie przy ul. Młyńskiej 18a  
prowadzonej przez  
F.P.H. „HYBRO” Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach przy ul. Pstrągowej 8  
zmieniam zapisy w następujących punktach:**

## Punkt III. Emisje.

## 5. Gospodarka odpadami.

## 5.4. Miejsca i warunki magazynowania odpadów.

e) Plac manewrowy (działka nr 715/20) – nawierzchnia szczelna, utwardzona przy Zakładzie uboju drobiu. Znajduje się w północnej części przedmiotowej inwestycji.

**10 01 01** - żużle i popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04). Odpad powstaje przy wybieraniu z popielnika pieca. Przetrasportowywany jest do stalowych kontenerów zlokalizowanych przed kotłownią. Przechowywanie na utwardzonej powierzchni szczelnej. Odbierany przez firmę zewnętrzną.

## lit. e) po zmianie przyjmie postać

e) Północno-zachodnia część działka nr 715/20.

**10 01 01** - żużle i popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04). Odpad powstaje przy wybieraniu z popielnika pieca. Odpad magazynowany będzie w boksie magazynowym o utwardzonej, szczelnej powierzchni, zlokalizowany za placem manewrowym od zachodniej strony zakładu, w sposób nie stwarzający zagrożenia dla środowiska, a także w sposób maksymalnie zabezpieczający przed uciążliwościami i przed wpływem czynników atmosferycznych.

## 5.4.2. Miejsca i warunki magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne.

Tabela III. 5.4.2.1.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj wytwarzanych odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1	2	3	4
<b>Odpady inne niż niebezpieczne do wytwarzania w związku z eksploatacji zakładu</b>			
<b>GRUPA 02 – Odpady z rolnictwa, ogrodnictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności</b>			
1	02 01 06	odchody zwierzęce	Pojemniki /kubły plastikowe, będą magazynowane przy magazynie odpadów zwierzęcych na utwardzonym podłożu.
2	02 02 04	osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Odpad będzie odbierany bezpośrednio przez firmę zewnętrzną, która będzie czyściła oczyszczalnię. W zależności od podpisanej umowy wytwórcą będzie wnioskodawca, bądź firma świadcząca usługę. Odpad powstaje w oczyszczalni ścieków i jest w nim przechowywany, magazynowany w zamkniętym urządzeniu, aż do momentu jego oczyszczania.
<b>GRUPA 10 – Odpady z procesów termicznych</b>			
3	10 01 01	żużle i popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 100104)	Po wybraniu z popielnika będą przetransportowane w stalowym zamkniętym kontenerze /pojemniku. Przechowywane w wyznaczonym miejscu w obrębie kotłowni. Przechowywane na szczelnej powierzchni.
<b>GRUPA 15 – Odpady opakowaniowe, sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach</b>			
4	15 01 02	opakowania z tworzyw sztucznych	Kontenery/pojemniki w wyznaczonym miejscu pomieszczenia magazynowego w garażu.



Tabela III. 5.4.2.1. po zmianie przyjęcie postać

Tabela III. 5.4.2.1.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj wytwarzanych odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1	2	3	4
<b>Odpady inne niż niebezpieczne do wytwarzania w związku z eksploatacji zakładu</b>			
<b>GRUPA 02 – Odpady z rolnictwa, ogrodnictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności</b>			
1	02 01 06	odchody zwierzęce	Pojemniki /kubły plastikowe, będą magazynowane przy magazynie odpadów zwierzęcych na utwardzonym podłożu.
2	02 02 04	osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Odpad będzie odbierany bezpośrednio przez firmę zewnętrzną, która będzie czyściła oczyszczalnię. W zależności od podpisanej umowy wytwórcą będzie wnioskodawca, bądź firma świadcząca usługę. Odpad powstaje w oczyszczalni ścieków i jest w nim przechowywany, magazynowany w zamkniętym urządzeniu, aż do momentu jego oczyszczania.
<b>GRUPA 10 – Odpady z procesów termicznych</b>			
3	10 01 01	żuźle i popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 100104)	Odpad magazynowany będzie w boksie magazynowym o utwardzonej, szczelnej powierzchni, zlokalizowany za placem manewrowym od zachodniej strony zakładu, w sposób nie stwarzający zagrożenia dla środowiska, a także w sposób maksymalnie zabezpieczający przed uciążliwościami i przed wpływem czynników atmosferycznych.
<b>GRUPA 15 – Odpady opakowaniowe, sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach</b>			
4	15 01 02	opakowania z tworzyw sztucznych	Kontenery/pojemniki w wyznaczonym miejscu pomieszczenia magazynowego w garażu.

## IV. Warunki korzystania ze środowiska.

## 6. Wytwarzanie i magazynowanie odpadów.

## 6.2. Miejsca i sposób magazynowania odpadów.

Tabela III.6.2.2

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1	2	3	4
<b>Odpady niebezpieczne powstające w związku z eksploatacją zakładu</b>			
<b>GRUPA 13 – Oleje odpadowe i odpady ciekłych paliw (z wyłączeniem olejów jadalnych oraz grup 05, 12 i 19)</b>			
1	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	Zgodnie z wytycznymi producenta i wiedzą techniczną zaolejona woda z odwadnianej powierzchni szczelnej przetwarzana jest w zamkniętym separatorze. W zależności od podpisanej umowy wytwórcą będzie wnioskodawca, bądź firma świadcząca usługę czyszczenia separatora.
<b>GRUPA 16 – Odpady nieujęte w innych grupach</b>			
2	16 02 13*	zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	Zużyte świetlówki magazynowane są w zamkniętym magazynie w oznakowanym specjalistycznym, szczelnym opakowaniu zabezpieczonym przed dostęp przez osoby nieupoważnione. Przechowywanie na utwardzonej powierzchni.

\* - odpad niebezpieczny

Tabela III.2.2.4.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj wytwarzanych odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1	2	3	4
<b>Odpady inne niż niebezpieczne do wytwarzania w związku z eksploatacji zakładu</b>			
<b>GRUPA 02 – Odpady z rolnictwa, ogrodnictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności</b>			
1	02 01 06	odchody zwierzęce	Pojemniki /kubły plastikowe, będą magazynowane przy magazynie odpadów zwierzęcych na utwardzonym podłożu.
2	02 02 04	osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Odpad będzie odbierany bezpośrednio przez firmę zewnętrzną, która będzie czyściła oczyszczalnię. W zależności od podpisanej umowy wytwórcą będzie wnioskodawca, bądź firma świadcząca usługę. Odpad powstaje w oczyszczalni ścieków i jest w nim przechowywany, magazynowany w zamkniętym urządzeniu, aż do momentu jego oczyszczania.
<b>GRUPA 10 – Odpady z procesów termicznych</b>			
3	10 01 01	żuźle i popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	Po wybraniu z popielnika będą przetransportowane w stalowym zamkniętym kontenerze /pojemniku. Przechowywane w wyznaczonym miejscu w obrębie kotłowni. Przechowywane na szczelnej powierzchni.
<b>GRUPA 15 – Odpady opakowaniowe, sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach</b>			
4	15 01 02	opakowania z tworzyw sztucznych	Kontenery/pojemniki w wyznaczonym miejscu pomieszczenia magazynowego w garażu.



Tabela III.6.2.2. i III. 2.2.4. po zmianie przyjmą postać

Tabela III.6.2.1

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1	2	3	4
<b>Odpady niebezpieczne powstające w związku z eksploatacją zakładu</b>			
<b>GRUPA 13 – Oleje odpadowe i odpady ciekłych paliw (z wyłączeniem olejów jadalnych oraz grup 05, 12 i 19)</b>			
1	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania w separatorach olejów	Zgodnie z wytycznymi producenta i wiedzą techniczną zaolejona woda z odwadnianej powierzchni szczelnej przetrzymywana jest w zamkniętym separatorze. W zależności od podpisanej umowy wytwórcą będzie wnioskodawca, bądź firma świadcząca usługę czyszczenia separatora.
<b>GRUPA 16 – Odpady nieujęte w innych grupach</b>			
2	16 02 13*	zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	Zużyte świetlówki magazynowane są w zamkniętym magazynie w oznakowanym specjalistycznym, szczelnym opakowaniu zabezpieczonym przed dostęp przez osoby nieupoważnione. Przechowywanie na utwardzonej powierzchni.

\* - odpad niebezpieczny

Tabela III.6.2.2.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj wytwarzanych odpadów	Miejsce i sposób magazynowania odpadów
1	2	3	4
<b>Odpady inne niż niebezpieczne do wytwarzania w związku z eksploatacją zakładu</b>			
<b>GRUPA 02 – Odpady z rolnictwa, ogrodnictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności</b>			
1	02 01 06	odchody zwierzęce	Pojemniki /kubły plastikowe, będą magazynowane przy magazynie odpadów zwierzęcych na utwardzonym podłożu.
2	02 02 04	osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Odpad będzie odbierany bezpośrednio przez firmę zewnętrzną, która będzie czyściła oczyszczalnię. W zależności od podpisanej umowy wytwórcą będzie wnioskodawca, bądź firma świadcząca usługę. Odpad powstaje w oczyszczalni ścieków i jest w nim przechowywany, magazynowany w zamkniętym urządzeniu, aż do momentu jego oczyszczania.
<b>GRUPA 10 – Odpady z procesów termicznych</b>			
3	10 01 01	żużle i popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	Odpad magazynowany będzie w boksie magazynowym o utwardzonej, szczelnej powierzchni, zlokalizowany za placem manewrowym od zachodniej strony zakładu, w sposób nie stwarzający zagrożenia dla środowiska, a także w sposób maksymalnie zabezpieczający przed uciążliwościami i przed wpływem czynników atmosferycznych.
<b>GRUPA 15 – Odpady opakowaniowe, sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach</b>			
4	15 01 02	opakowania z tworzyw sztucznych	Kontenery/pojemniki w wyznaczonym miejscu pomieszczenia magazynowego w garażu.

Pozostałe punkty przedmiotowej decyzji nie ulegają zmianie.

## UZASADNIENIE

Wnioskodawca, Firma Produkcyjno Handlowa „HYBRO” Sp. z o.o. wystąpiła z wnioskiem o zmianę zapisów pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do uboju zwierząt o zdolności produkcyjnej ponad 50 ton tusz na dobę oraz instalacji do oczyszczania ścieków pochodzących z instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego w Kaniowie przy ul. Młyńskiej 18a.

Zmiana obowiązującego pozwolenia zintegrowanego wynika z faktu zmiany miejsca magazynowania odpadów o kodzie 10 01 01 - żużle i popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04) powstających przy wybieraniu z popielnika kotłów. Wytworzony odpad przetransportowywany jest do miejsca wyznaczonego na jego magazynowanie w boksie magazynowym, zlokalizowanym za placem manewrowym od zachodniej strony zakładu. Przechowywany jest na utwardzonej powierzchni szczelnej.

Zaistniałe zmiany w oddziaływaniu na środowisko spowodują:

W zakresie wielkość emisji substancji do powietrza.

Zmiana miejsca magazynowania odpadów nie będzie wpływała na jakość powietrza poza terenem zakładu.



W zakresie oddziaływania na klimat akustyczny.

Zmiana miejsca magazynowania odpadów nie będzie wpływała na pogorszenie stanu klimatu akustycznego wokół zakładu.

W zakresie oddziaływania na wody podziemne i powierzchniowe.

Zmiana miejsca magazynowania odpadów, nie będzie wpływała na wody podziemne i powierzchniowe.

W zakresie oddziaływania na środowisko gruntowe.

Zmiana miejsca magazynowania odpadów nie będzie wpływała na środowisko gruntowe.

W zakresie oddziaływania na faunę i florę.

Zmiana miejsca magazynowania odpadów nie będzie wpływała na faunę i florę.

W zakresie oddziaływania pól elektromagnetycznych.

W wyniku zmiany miejsca magazynowania odpadów, nie będzie występować oddziaływanie pól elektromagnetycznych.

W zakresie oddziaływania na środowisko w wyniku poważnych awarii.

Zmiana miejsca magazynowania odpadów nie spowoduje zmiany dotychczasowej kwalifikacji Zakładu. Zakład nie został zakwalifikowany do zakładów o zwiększonym bądź dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Analizowana instalacja spełnia wymagania w zakresie dotrzymywania standardów jakości środowiska wynikających z oddziaływań na poszczególne elementy środowiska. Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż nie zidentyfikowano takich łącznych oddziaływań poszczególnych emisji na środowisko, które mogłyby wywołać negatywne skutki w środowisku. Wobec czego można stwierdzić, iż działalność instalacji nie spowoduje ponadnormatywnego oddziaływania na środowisko jako całość.

Na skutek zaistniałych zmian nie wystąpi nieuzasadnione przenoszenie obciążeń z jednego komponentu środowiska na drugi.

Z treści przedmiotowego wniosku wynika, iż ww. zmiany są zgodne z obowiązującymi przepisami.

Biorąc pod uwagę powyższe, zgodnie z cytowanymi aktami prawnymi i w oparciu o cytowane przepisy orzeczono jak w sentencji.

## Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej wniesione w terminie 14 dni od daty jej otrzymania za pośrednictwem Starosty Bielskiego.

W trakcie biegu terminu do wniesienia 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Przed upływem terminu wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, a wniesienie odwołania wstrzymuje jej wykonanie (art.130 § 1 i 2 Kpa - tekst jednolity z Dz.U.2017.1257 z późn. zm.).



Z up. STAROSTY

Edyta Szkorupa

Wydział Ochrony Środowiska  
Rolnictwa i Leśnictwa

### Otrzymują:

1. Firma Produkcyjno Handlowa „HYBRO” Sp. z o.o.  
ul. Młyńska 18a  
43-512 Kaniów
2. a/a



**Do wiadomości:**

1. Ministerstwo Środowiska  
ul. Wawelska 52/54  
00-922 Warszawa
2. Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego  
ul. Ligonía 46  
40-037 Katowice
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach  
Delegatura w Bielsku-Białej  
ul. Partyzantów 117  
43-316 Bielsko-Biała
4. Urząd Gminy w Bestwinie  
pl. Krakowska 111  
43-512 Bestwina

*Decyzja podlega opłacie skarbowej z art. 1 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz.U. 2016.1827 z późn. zm.)  
Na podstawie części III/8ust.46 załącznika do ww. ustawy pobrano opłatę skarbową w wys. 1005,50 zł na konto Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej Nr 86 1240 6960 2735 0555 5555  
5555 w dniu 23.02.2017r.*