

Wieprz dnia, 20.02.2017r.

TG.6220.9.2016

## **POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 63 ust. 2, 64 ust. 1, 65 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016r., poz. 353 ze zm.) zwanej dalej ustawą „oos” w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2016r. poz. 23, ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Żywiec Zdrój Spółka Akcyjna, Cięcina ul. Św. Katarzyny 187, 34 – 350 Węgierska Górka

### **stwierdzam brak potrzeby**

przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie i rozbudowie o część magazynową budynku produkcyjno – magazynowego z częścią socjalno – biurową istniejącego zakładu produkcyjnego wody i napojów butelkowanych Żywiec Zdrój S.A. wraz z budową miejsc postojowych, rozbudową układu komunikacyjnego i infrastruktury technicznej” zlokalizowanej w Wieprzu, Gmina Radziechowy – Wieprz na działce nr 3589/11.

### **UZASADNIENIE**

Postępowanie w przedmiotowej sprawie wszczęto na wniosek Żywiec Zdrój Spółka Akcyjna, Cięcina ul. Św. Katarzyny 187, 34 – 350 Węgierska Górka. W dniu 09. 12. 2016r. wnioskodawca wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pod nazwą „Przebudowa i rozbudowa o część magazynową budynku produkcyjno – magazynowego z częścią socjalno – biurową istniejącego zakładu produkcyjnego wody i napojów butelkowanych Żywiec Zdrój S.A. wraz z budową miejsc postojowych, rozbudową układu komunikacyjnego i infrastruktury technicznej” zlokalizowanej w Wieprzu, Gmina Radziechowy – Wieprz na działce nr 3589/11.

Do wystąpienia dołączono wniosek o wydanie decyzji, kartę informacyjną przedsięwzięcia, kopię wypisu i wyrys z rejestru gruntów dla nieruchomości na terenie której planowana jest realizacja inwestycji, kopię mapy ewidencyjnej oraz planowane zagospodarowanie terenu.

Zgodnie z art. 10 Kpa tutejszy organ administracji zawiadomił w dniu 14.12.2016r. o nr TG.6220.9.2016 zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008r., „o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie...” poprzez ogłoszenie w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Radziechowy – Wieprz wszystkie strony o wszczętym postępowaniu.

Organ właściwy do wydania takiej decyzji zwrócił się pismem z dnia 19.12.2016r. o nr TG.6220.9.2016 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Żywcu, o opinię co do konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 09.01.2017r. do tutejszego Urzędu wpłynęło pismo o nr WOŚ.4240.870.2016.RK1 z dnia 05.01.2017, w którym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach wezwał do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia w zakresie wyszczególnionym w art. 62a ustawy z dnia 3 października 2008 roku



o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016r., poz. 353 ze zm.).

W dniu 25.01.2017 roku Wnioskodawca dostarczył kartę informacyjną przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa i rozbudowa o część magazynową budynku produkcyjno – magazynowego z częścią socjalno – biurową istniejącego zakładu produkcyjnego wody i napojów butelkowanych Żywiec Zdrój S.A. wraz z budową miejsc postojowych, rozbudową układu komunikacyjnego i infrastruktury technicznej” zlokalizowanej w Wieprzu, Gmina Radziechowy – Wieprz na działce nr 3589/11, sporządzoną zgodnie ze stanem prawnym obowiązującym od dnia 1 stycznia 2017 roku tj. na podstawie art. 62a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

W dniu 16.02.2017r. do tutejszego Urzędu wpłynęła opinia o nr WOOŚ.4240.870.2016.RK1.1 z dnia 14 lutego 2017 roku, w której Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach wyraził opinię że dla projektowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 18.01.2017r. do tutejszego Urzędu wpłynęła opinia sanitarna o nr NS/NZ/523-3/2017, w której Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żywcu stwierdził potrzebę, że dla projektowanego przedsięwzięcia stwierdza się konieczność sporządzenia raportu oddziaływania na środowisku oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Na podstawie przedłożonej karty informacyjnej o planowanym przedsięwzięciu oraz w świetle § 3 ust. 1 pkt 52a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016r., poz. 71 ze zm.), planowana inwestycja zakwalifikowana jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z tym wydanie przez Wójta Gminy Radziechowy-Wieprz postanowienia o obowiązku lub braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wymaga uzyskania opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach w trybie art. 64 ust. 1 pkt 1 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 (t. j. Dz. U. z 2016r., poz. 353 ze zm.), który to wydaną opinią wyraził, że nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Analizując przedłożone dokumenty oraz uwzględniając uwarunkowania określone w art. 63 ust 1 ww. ustawy „oos” stwierdzono co następuje.

Zakres przedmiotowego przedsięwzięcia obejmuje przebudowę i rozbudowę o część magazynową budynku produkcyjno-magazynowego z częścią socjalno-biurową istniejącego zakładu produkcyjnego wody i napojów butelkowanych Żywiec Zdrój S.A. wraz budową miejsc postojowych, rozbudową układu komunikacyjnego i infrastruktury technicznej” zlokalizowane będzie w miejscowości Wieprz (gm. Radziechowy – Wieprz) ul. Przemysłowa 8, na terenie Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej. W ramach planowanej inwestycji dobudowana zostanie część magazynowa, której powierzchnia zabudowy wraz z infrastrukturą towarzyszącą wyniesie 14 205 m<sup>2</sup>.



### Zestawienie powierzchni:

Rodzaj powierzchni	W stanie istniejącym m2	Projektowana rozbudowa m2	Powierzchnia łącznie m2
<b>Powierzchnia działki ogółem</b>	<b>40 000</b>		
<b>powierzchnia zabudowy + zbiornik popożarowy</b>	<b>8 561</b>	<b>10 842</b>	<b>19 403</b>
<b>powierzchnie utwardzone (drogi, parkingi, place, chodniki)</b>	<b>10 844</b>	<b>3 363</b>	<b>14 207</b>
<b>Tereny zielone</b>	<b>20 593</b>	<b>-----</b>	<b>6 390</b>

Przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie na terenie gminy Radziechowy – Wieprz, w pobliżu drogi S1, przy ul. Przemysłowej 8, w obrębie działki o numerze ewidencyjnym 3589/11 o pow. 4 ha, położonej w jednostce ewidencyjnej Radziechowy – Wieprz, obręb Wieprz. Dojazd do terenu inwestycji odbywa się od strony południowej poprzez zjazd z drogi powiatowej nr 1425 S Wieprz – Juszczyzna, po drodze gminnej ul. Przemysłowej. Wjazd do Zakładu poprzez zjazd z ul. Przemysłowej. Wjazd ten obsługuje zarówno ruch samochodów dostawczych jak i samochodów osobowych pracowników. Działka jest uzbrojona. W sąsiedztwie inwestycji zlokalizowane są tereny:

- od strony północnej - tereny aktualnie użytkowane rolniczo, z dopuszczeniem funkcji hodowli, przetwórstwa rolno-spożywczego, składów i magazynów oraz usług nieuciążliwych;
- od strony południowej – tereny inwestycyjne Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej
- od strony wschodniej – wzdłuż granicy biegnie droga gruntowa, dalej około 30 metrów pas zieleni i koryto rzeki Soły. Za rzeką zlokalizowane są tereny rekreacji i sportu.
- od strony zachodniej – droga gminna ul. Przemysłowa dalej droga ekspresowa S1

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w kierunku południowo-wschodnim ok. 500 m od granicy terenu, do którego inwestor posiada tytuł prawny.

W stanie istniejącym na działce znajduje się zakład produkcyjny wody i napojów butelkowanych wraz z infrastrukturą towarzyszącą należący do Inwestora. Zakład został oddany do użytkowania w 2016 r. po uzyskaniu pozwolenia na użytkowanie wydanego przez Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Żywcu znak: PINB-7114-9-1/2016 z dnia 16.02.2016r. W stanie obecnym na części działki, na której planowana jest rozbudowa obiektu znajduje się teren otwarty niezabudowany, uzbrojony w infrastrukturę techniczną.

Dla przedmiotowego terenu obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Gminy Radziechowy – Wieprz, przyjęty uchwałą nr XLV/278/2010 Rady Gminy Radziechowy – Wieprz z dnia 02.03.2010r., zgodnie z którym obszar objęty niniejszym opracowaniem znajdują się w jednostce: D1T.

Tereny oznaczone symbolem D1T posiadają przeznaczenie jako: tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów. Obowiązują następujące ustalenia dotyczące przeznaczenia i zasad zagospodarowania terenów:

- 1) przeznaczenie terenu, wraz z towarzyszącym zagospodarowaniem, użytkowaniem i sytuowaniem obiektów na jego potrzeby, obejmuje:
  - a) obiekty produkcyjne,
  - b) obiekty magazynowe, bazy i składy, centra logistyczne,
  - c) obiekty związane z gospodarowaniem odpadami;
- 2) dopuszcza się usługi, z zastrzeżeniem ust. 1 pkt 1)



Przedsięwzięcie obejmuje realizację następujących obiektów budowlanych:

1. Dobudowę hali magazynowej o powierzchni zabudowy ok. 10 500 m<sup>2</sup>, w tym:
  - a. jednokondygnacyjna hala w konstrukcji stalowej (magazyn wielkopowierzchniowy) o powierzchni ok. 9 230 m<sup>2</sup>.
  - b. dwukondygnacyjny budynek magazynowy w konstrukcji mieszanej żelbetowej i murowanej (magazyny drobnopowierzchniowe, archiwa, itp.) o powierzchni ok. 1 270 m<sup>2</sup> wraz z żelbetową klatką schodową.
2. Budowę zbiornika żelbetowego na wodę popożarową o pow. ~342 m<sup>2</sup>.
3. Rozbudowę parkingu dla samochodów osobowych poza obrębem ogrodzenia zakładu o ok. 32 stanowisk.
4. Budowę parkingu na terenie zakładu dla 28 samochodów osobowych i 2 samochodów dostawczych.
5. Rozbudowę dróg wewnętrznych i placów manewrowych w zakresie dojazdu do nowych doków załadunkowych o ok. 2 520,5 m<sup>2</sup>.

Zaplanowane elementy infrastruktury drogowej mają za zadanie zapewnić obsługę komunikacyjną dla dostarczenia surowców i opakowań niezbędnych do planowanej działalności, oraz sprawne i bezkolizyjne odbieranie wytworzonych materiałów i elementów po przez zaprojektowanie odpowiedniego placu manewrowego i dróg komunikacyjnych wewnętrznych oraz doków załadunkowych umożliwiających załadunek bezpośrednio z magazynu (rękawy).

6. Wiatę dla rowerów i motocykli o powierzchni ok. 40 m<sup>2</sup> (poza ogrodzeniem zakładu, w obrębie istniejącego parkingu).
7. Wiatę dla palaczy o powierzchni ok. 7,00 m<sup>2</sup> (poza ogrodzeniem zakładu, w obrębie istniejącego parkingu).
8. Rozbudowa infrastruktury technicznej na terenie zakładu: kanalizacja deszczowa,

W ramach inwestycji przewiduje się wykonać:

- wewnętrzną instalację ppoż. (hydranty i tryskacze)
- zasilanie z istniejącej pompowni
- zewnętrznej ppoż. (motopompa ze zbiornikiem wody pożarowej) - kanalizację deszczową
- (podłączenie do istniejącej sieci)
- wentylację grawitacyjną magazynów

Wody opadowe z powierzchni utwardzonych i dachów odprowadzane będą do kanalizacji deszczowej z oczyszczaniem w istniejącym separatorze. Ścieki socjalno-bytowe będą odprowadzane do kanalizacji gminnej. W związku ze zwiększeniem powierzchni dachów oraz powierzchni utwardzonych, zwiększy się ilość odprowadzanych wód opadowych. Zasilanie w ciepło odbywać się będzie z istniejącej kotłowni gazowej. Istniejące kotły mają wystarczającą moc do obsługi zwiększonego zapotrzebowania na ciepło.

Zakład pracuje na trzy zmiany w systemie czterobrygadowym. W Zakładzie obecnie zatrudnionych jest 21 pracowników biurowych oraz 54 pracowników fizycznych. Planuje się zwiększenie liczby osób zatrudnionych o 16 pracowników fizycznych (po 4 dodatkowych pracowników na zmianie), co wiąże się ze zwiększeniem ilości ścieków sanitarnych.

Przewiduje się ogrzewanie budynku z istniejącej kotłowni gazowej. Zasilanie w energię elektryczną projektowanych obiektów odbywać się będzie z istniejącej rozdzielni głównej obiektu.

Etap realizacji inwestycji sprowadza się do wykonania robót budowlanych. Realizację przedsięwzięcia będzie prowadzona tak, by w możliwie najmniejszym stopniu ingerować w poszczególne elementy lokalnego środowiska. W nawiązaniu do powyższej zasady będą:



Ścisłe przestrzegane przepisy BHP, prawa budowlanego i ochrony środowiska podczas prowadzenia prac budowlanych. Roboty będą wykonywane przez wyspecjalizowane przedsiębiorstwo budowlane, co pozwoli sprawnie je przeprowadzić oraz uniknąć problemów. Niezbędne prace porządkowe terenu i budowlane obiektu prowadzone będą zgodnie z zasadami sztuki budowlanej w sposób minimalizujący zagrożenia dla pracujących ludzi i okolicznego środowiska. Sposób postępowania z powstającymi w miejscu prowadzenia prac budowlanych odpadami będzie uzgodniony z odpowiednim organem zgodnie z ustawą o odpadach, jeszcze przed przystąpieniem do tych prac. Zostanie wyznaczone i przystosowane miejsce do gromadzenia powstałych odpadów zarówno komunalnych jak i innych niż niebezpieczne. W miarę możliwości zostaną zapewnione warunki do selektywnego magazynowania odpadów, umożliwiające późniejsze ich wykorzystanie. Sposób postępowania z odpadami Inwestor uzgodni z Wykonawcą. Prace będą prowadzone w porze dziennej i w związku z tym nie przewiduje się znaczącego wzrostu uciążliwości akustycznej na tereny sąsiednie

W fazie eksploatacji Inwestor zastosuje wszelkie działania techniczne i organizacyjne zapewniające dotrzymanie standardów jakości środowiska podczas eksploatacji obiektów kubaturowych tj.: wprowadzanie emisji hałasu, nie spowoduje przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny, gdyż do budowy obiektu kubaturowego zostaną zastosowane rozwiązania techniczne z wykorzystaniem materiałów pozwalających na ograniczenie emisji hałasu do środowiska, odpady wytwarzane w związku z funkcjonowaniem w/w obiektów będą magazynowane selektywnie oraz przekazywane odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami prowadzenie prawidłowej gospodarki wodno-ściekowej – odprowadzanie ścieków bytowych do istniejącej kanalizacji sanitarnej a następnie do grupowej oczyszczalni ścieków w Żywcu, natomiast ścieków opadowych z dachów i powierzchni parkingów grawitacyjnie do istniejącej kanalizacji opadowej

Powstałe podczas budowy masy ziemne będą wobec tego wykorzystane do niwelacji terenui zostaną w całości wykorzystane w granicach inwestycji nie stanowią zatem odpadu. Ze względu na realizację przedsięwzięcia na terenach użytkowanych możliwe jest powstawanie odpadów o charakterze „odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz drogowych” (grupa 17). Do tej samej grupy należeć będą odpady związane z właściwym procesem budowy.

*Odpady wytworzone w czasie budowy obiektów kubaturowych i zagospodarowania terenów towarzyszących to odpady z grupy 17. Wytwarzane będą również odpady opakowaniowe z grupy 15. Odpady będą przekazane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami w celu przetworzenia metoda odzysku.*

Pozostałe odpady to odpady komunalne 20 03 01 Niesegregowane odpady komunalne (zmieszane odpady komunalne)

Źródłem zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego w czasie wykonywania prac budowlanych będzie:

- praca silników: urządzeń budowlanych, sprzętu oraz samochodów dowożących materiał na budowę, spalających głównie olej napędowy
- prace spawalnicze
- miejsca magazynowania piasku, wapna, cementu.

Emisja zanieczyszczeń będzie miała charakter emisji nieorganizowanej, o niedużym zasięgu oraz będzie występowała okresowo z różnym natężeniem w sposób przemijający.



Emisja hałasu z przedmiotowego terenu w fazie realizacji przedsięwzięcia, związana będzie z pracą urządzeń mechanicznych i ciężkiego sprzętu, jak również podczas ruchu pojazdów samochodowych związanych z transportem materiałów niezbędnym w procesie budowlanym.

W związku z działalnością Zakładu nie będzie występowała emisja zorganizowana substancji zanieczyszczających do powietrza. W ramach planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się prowadzenia procesów technologicznych, które mogłyby być źródłami emisji substancji do powietrza.

Na potrzeby ogrzewania pomieszczeń biurowych oraz ciepłej wody użytkowej wykorzystywana będzie istniejąca kotłownia gazowa. Piece zainstalowane w kotłowni mają wystarczającą moc do obsługi zwiększonego zapotrzebowania na ciepło.

Źródłami hałasu w związku z eksploatacją hali magazynowej będzie jedynie ruch samochodów przyjeżdżających po odbiór towaru. Emisja hałasu ze środków transportu ma niewielki zasięg i praktycznie jest ograniczona do kilkudziesięciu metrów, co przy obecnej najbliższej zabudowie mieszkaniowej zlokalizowanej w odległości ok. 500 m od granicy terenu zakładu, od strony południowo-wschodniej, nie wpłynie właściwie na pogorszenie klimatu akustycznego na tym terenie, i nie będzie uciążliwa dla otoczenia. Tym bardziej, iż towar do projektowanego magazynu wyrobów gotowych będzie trafiał z istniejącej linii produkcyjnej, która była przedmiotem odrębnej oceny środowiskowej. Ruch środków transportu będzie jedynie związany z odbiorem towaru.

W ramach planowanej inwestycji – budowa hali magazynowej – nie planuje się instalowania żadnych urządzeń, które powodowałyby emisję hałasu do środowiska.

Uwzględniając powyższe należy stwierdzić, że analizowane przedsięwzięcie nie wpłynie zasadniczo na klimat akustyczny w otoczeniu planowanej inwestycji i spełni wymagania ochrony środowiska w zakresie ochrony przed hałasem, z zachowaniem wartości normowanych dla najbliższej zabudowy mieszkaniowej.

Przewidywana ilość ścieków socjalno – bytowych określona została na podstawie zużycia wody do celów socjalno – bytowych. Przy zużyciu wody ok. 5 m<sup>3</sup> / dobę, przyjęto, że ilość odprowadzanych ścieków wyniesie około 95 % zużycia wody tj. około 4,75 m<sup>3</sup>/dobę. Dokładna ilość ścieków określona będzie na podstawie odczytu wskazań wodomierza.

Inwestor posiada pozwolenie na podłączenie inwestycji do kanalizacji sanitarnej oraz warunki techniczne wystawione przez właściciela sieci kanalizacyjnej MPWiK w Żywcu.

Przed włączeniem do kanalizacji zainstalowany jest separator substancji ropopochodnych z zintegrowanym osadnikiem i bajpasem na przelewy burzowe.

Ścieki opadowe powstawać będą w wyniku opadu atmosferycznego na teren będący własnością firmy. Ścieki te można podzielić na „czyste” pochodzące z opadu na dachy obiektów budowlanych i „brudne” pochodzące z drogi dojazdowej oraz utwardzonych placów. Ścieki opadowe z powierzchni dachowych, będą zbierane i odprowadzane za pomocą rynien.

Realizacja omawianego przedsięwzięcia nie spowoduje oddziaływań transgranicznych.

Przedmiotowy teren zlokalizowany jest poza obszarowymi formami ochrony przyrody wyznaczonymi w myśl ustawy o Ochronie Przyrody. Nie ma tu również żadnych pomników przyrody. Do obszarów chronionych położonych najbliżej terenu planowanej inwestycji należą:

- Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk „Beskid Żywiecki” (PLH PLH240006) zlokalizowanych około 1,3 km na północ oraz 4 km na zachód i południe.
- Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk „Kościół w Radziechowach” (PLH 240007) zlokalizowany 3,15 km na zachód.
- Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk „Beskid Śląski” (PLH 240005) zlokalizowany w odległości około 3,2 km na południowy zachód.



- Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków „Beskid Żywiecki: (PLB 240002) powiązany terytorialnie ze SOO „Beskid żywiecki” zlokalizowany w odległości około 3,5 km na zachód Ponadto w położeniu około 4,3 km na zachód przebiega granica Parku Krajobrazowego Beskidu Śląskiego, natomiast w odległości około 4,2 km na wschód granice Żywieckiego Parku Krajobrazowego. W odległości 4,7 km na północny-zachód znajduje się również rezerwat przyrody „Grapa”.

Ze względu na odległości jakie dzielą teren projektowanej inwestycji od obszarów chronionych, a także z uwagi na jej charakter przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na wyznaczone obszary Natura 2000, ani też na siedliska dla ochrony których zostały wyznaczone.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. Nr 58, poz.535) przedmiotowe przedsięwzięcie nie zalicza się do grupy zakładów o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodowało ryzyka wystąpienia poważnej awarii.

Biorąc pod uwagę usytuowanie przedsięwzięcia oraz jego charakterystykę, w tym przedstawione w przedłożonych dokumentach informacje a także uwzględniając uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy „oos”, należy uznać, że jego realizacja i eksploatacja, nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko. Tym samym należy stwierdzić, że odstępnie od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko jest uzasadnione.

Z uwagi na powyższe należało orzec jak w sentencji postanowienia

#### POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Postanowienie, na które nie służy zażalenie, storna może zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji zgodnie z art. 142 Kpa.

#### Otrzymują:

1. Żywiec – Zdrój Spółka Akcyjna, Cięcina ul. Św. Katarzyny 187, 34 – 350 Węgierska Górka
2. a/a

#### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach,  
40 – 032 Katowice, ul. Dąbrowskiego 22
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żywcu,  
34 – 300 Żywiec, ul. Krasińskiego 3



**WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE**  
**GMINA ŻYWIEC**  
**mgr inż. Maciej Mika**

Potwierdzenie odbioru  
w dniu 20.02.2017  
Adam Szlachetka

