

## **POSTANOWIENIE**

### **Wójta Gminy Buczkowice**

Na podstawie art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r., poz. 256, z późniejszymi zmianami), art. 63 ust. 1 i 4, art. 64 ust. 1, art. 65, art. 66 oraz art. 68 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r., poz. 283, z późniejszymi zmianami), w oparciu o przedstawioną dokumentację, opinię wyrażoną przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach w postanowieniu nr WOOS.4220.598.2020.JB.2 z dnia 29.10.2020r. (podtrzymaną pismem nr WOOS.4220.598.2020.3 z dnia 09.11.2020r.), opinię wyrażoną przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Żywcu nr KR.ZZŚ.5.4360.71.2020.MS z dnia 05.11.2020r. oraz opinię sanitarną wydaną przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej nr ONS-ZNS.512.64.2020 z dnia 10.11.2020r.

### **Postanawiam**

**I. Nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. *„Przetwarzanie odpadów z grupy 17 po zainstalowaniu mobilnej kruszarki w Rybarzowicach przy ul. Ceglanej 2”*.**

**II. Ustalić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, który powinien zawierać:**

1. Informacje umożliwiające analizę kryteriów wymienionych w art. 62 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r., poz. 283, z późniejszymi zmianami).
2. Wyczerpujący opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:
  - a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania;
  - b) opis planowanych i istniejących obiektów, instalacji i urządzeń oraz zagospodarowania terenu;
  - c) główne cechy charakterystyczne procesu przetwarzania odpadów;
  - d) przewidywane wszystkie źródła, rodzaje i ilości zanieczyszczeń, pochodzące z projektowanego przedsięwzięcia, wynikające z zakresu działalności oraz sposób i wielkość odprowadzania zanieczyszczeń oraz ich zasięg rozprzestrzeniania się w środowisku, w tym:
    - opis gospodarki odpadami na terenie planowanego przedsięwzięcia oraz określenie sposobu i miejsca magazynowania odpadów na terenie przedsięwzięcia;
    - przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń odprowadzanych do środowiska gruntowo-wodnego;
    - charakterystykę akustyczną głównych źródeł hałasu z opisem ich lokalizacji, wraz z analizą oddziaływania akustycznego przedsięwzięcia na środowisko, obejmującą istniejące i projektowane źródła hałasu zlokalizowane na terenie inwestycji;
    - identyfikację wszystkich istniejących i projektowanych, zorganizowanych i niezorganizowanych, źródeł emisji do powietrza atmosferycznego;
    - określenie miejsc wprowadzania zanieczyszczeń do powietrza, ich parametrów technicznych oraz wielkości emisji (wraz z założeniami do jej wyznaczenia);

- e) informacje o różnorodności biologicznej, wykorzystywaniu zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi;
  - f) informacje o zapotrzebowaniu na energię i jej zużyciu;
  - g) informacje o pracach rozbiórkowych dotyczących przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko;
  - h) ocenione w oparciu o wiedzę naukową ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyko związane ze zmianą klimatu.
3. Opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym:
- a) elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody oraz korytarzy ekologicznych w rozumieniu tej ustawy;
  - b) właściwości hydromorfologicznych, fizykochemicznych, biologicznych i chemicznych wód.
4. Wyniki inwentaryzacji przyrodniczej, przez którą rozumie się zbiór badań terenowych przeprowadzonych na potrzeby scharakteryzowania elementów środowiska przyrodniczego, jeżeli została przeprowadzona, wraz z opisem zastosowanej metodyki; wyniki inwentaryzacji przyrodniczej wraz z opisem metodyki stanowią załącznik do raportu.
5. Inne dane, na podstawie których dokonano opisu elementów przyrodniczych.
6. Opis istniejących w sąsiedztwie lub bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.
7. Opis krajobrazu, w którym dane przedsięwzięcie ma być zlokalizowane.
8. Informacje na temat powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych lub planowanych, dla których wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.
9. Opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia, uwzględniający dostępne informacje o środowisku oraz wiedzę naukową.
10. Opis wariantów uwzględniający szczególne cechy przedsięwzięcia lub jego oddziaływania, w tym: wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego; racjonalnego wariantu najkorzystniejszego dla środowiska, wraz z uzasadnieniem ich wyboru.
11. Określenie przewidywanego oddziaływania analizowanych wariantów na środowisko, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej i katastrofy naturalnej i budowlanej, na klimat, w tym emisje gazów cieplarnianych i oddziaływania istotne z punktu widzenia dostosowania do zmian klimatu, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko.
12. Porównanie oddziaływań analizowanych wariantów na:
- a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze;
  - b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, i krajobraz;
  - c) dobra materialne;
  - d) zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków;
  - e) formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszarów Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych;
  - f) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-e.
13. Uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, z uwzględnieniem informacji, o których mowa w pkt 11 i 12.
14. Opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych

znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:

- a) istnienia przedsięwzięcia,
- b) wykorzystywania zasobów środowiska;
- c) emisji, w tym również:
  - analizę wpływu przedsięwzięcia na jakość powietrza, uwzględniającą istniejące i projektowane źródła emisji zanieczyszczeń do powietrza, a także aktualny stan zanieczyszczenia powietrza;
  - analizę wpływu przedsięwzięcia na klimat akustyczny terenu inwestycji oraz terenów przyległych, uwzględniającą istniejące i projektowane źródła emisji hałasu, a także aktualny stan akustyczny.
15. Opis przewidywanych działań mających na celu unikanie, zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, wraz z oceną ich skuteczności odpowiednio na etapach realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia.
16. Jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska.
17. Odniesienie się do celów środowiskowych wynikających z dokumentów strategicznych istotnych z punktu widzenia realizacji przedsięwzięcia - np. celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły lub Programu ochrony powietrza dla terenu województwa śląskiego.
18. Wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania, o którym mowa w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich.
19. Przedstawienie zagadnień w formie graficznej.
20. Przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającą kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
21. Analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem.
22. Przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego realizacji i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych oraz informacje o dostępnych wynikach innego monitoringu, które mogą mieć znaczenie dla ustalenia obowiązków w tym zakresie.
23. Wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport.
24. Streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu.
25. Datę sporządzenia raportu, imię, nazwisko i podpis autora, a w przypadku gdy wykonawcą raportu jest zespół autorów - imię, nazwisko i podpis kierującego tym zespołem oraz imiona, nazwiska i podpisy członków zespołu autorów.
26. Oświadczenie autora, a w przypadku gdy wykonawcą raportu jest zespół autorów – kierującego tym zespołem, o spełnieniu wymagań, o których mowa w art. 74a ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r., poz. 283, z późniejszymi zmianami), stanowiące załącznik do raportu.
27. Źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu.

## Uzasadnienie

W dniu 22.09.2020r. wpłynął do tutejszego urzędu wniosek Zakładu Robót Inżynieryjnych „EKOINŻ” Ślepecki Jerzy, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. **„Przetwarzanie odpadów z grupy 17 po zainstalowaniu mobilnej kruszarki w Rybarzowicach przy ul. Ceglanej 2”**.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w Rybarzowicach przy ul. Ceglanej 2, na działkach nr 775/1 i 776. W ramach inwestycji planowane jest posadowienie mobilnej kruszarki LOKOTRACK LT96, służącej do przetwarzania odpadów z grupy 17 na odpady z grupy 19, które będą wykorzystywane jako podbudowa dróg, jako wypełniacze przy produkcji np. betonów towarowych czy do wypełnienia terenów niekorzystnie przekształconych.

Ponieważ inwestycja w świetle § 3 ust. 1 pkt 82 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, Wójt Gminy Buczkowice pismem z dnia 13.10.2020r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Żywcu, o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Pismem z dnia 20.10.2020r. nr WOOŚ.4220.598.2020.JB.1 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach wezwał Wójta Gminy Buczkowice do uzupełnienia wniosku, w przedmiocie wydania opinii, o wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Wymagane dokumenty zostały przesłane przez tutejszy urząd w dniu 23.10.2020r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach w postanowieniu z dnia 29 października 2020r. nr WOOŚ.4220.598.2020.JB.2 wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, argumentując swoje stanowisko między innymi tym, że:

- jako miejsce realizacji przedsięwzięcia wybrano teren istniejącego zakładu;
- przedsięwzięcie nie wymaga zajęcia terenów niezagospodarowanych;
- teren planowanego przedsięwzięcia zlokalizowany jest na obszarze, który zgodnie z mpzp przeznaczony jest pod zabudowę produkcyjną, magazynową i usługową;
- najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest od strony wschodniej, w odległości ok. 350 m;
- częstotliwość prowadzonych prac związanych z przetwarzaniem odpadów, tj. kruszeniem gruzu, a także zastosowane środki organizacyjne jak np. zraszanie kruszonego materiału, nie wpłynię na pogorszenie stanu powietrza w rejonie planowanego przedsięwzięcia;
- proces kruszenia prowadzony będzie wyłącznie w porze dnia przez 2 godziny;
- wytwarzane odpady będą okresowo gromadzone, a po uzbieraniu partii transportowych, przekazywane do uprawnionych podmiotów zajmujących się zbieraniem i przetwarzaniem odpadów;
- oddziaływanie przedsięwzięcia z uwagi na jego rodzaj będzie miało zasięg lokalny.

W dniu 5.11.2020r. wpłynęło do siedziby tutejszego urzędu pismo wnioskodawcy z wyjaśnieniami, na zapytanie Państwowego Powiatowego Inspektoratu Sanitarnego, w kwestii zaopatrzenia w wodę oraz odprowadzania ścieków.

Z uwagi na złożone przez wnioskodawcę wyjaśnienia, Wójt Gminy Buczkowice pismem z dnia 6.11.2020r. ponownie zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Żywcu, o opinię, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Żywcu, w opinii nr KR.ZZŚ.5.4360.71.2020.MS z dnia 5

listopada 2020r. stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, argumentując swoje stanowisko tym, że planowana inwestycja z uwagi rodzaj, charakterystykę i lokalizację nie wpłynie negatywnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych, jednolitych części wód podziemnych oraz obszarów chronionych, o których mowa w art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy Prawo wodne. Dodatkowo, przedsięwzięcie planowane jest poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach pismem z dnia 9.11.2020r. nr WOOS.4220.598.2020.3 podtrzymał swoje wcześniejsze stanowisko w sprawie braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, wyrażone w postanowieniu z 29 października 2020r. znak WOOS.4220.598.2020.JB.2.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w opinii sanitarnej z dnia 10.11.2020r., nr ONS-ZNS.512.64.2020, stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia i sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, argumentując swoje stanowisko tym, że planowana inwestycja może być źródłem ponadnormatywnego hałasu, przez co może pogorszyć stan istniejącego klimatu akustycznego na terenach chronionych, a tym samym wpłynąć negatywnie na stan sanitarno-higieniczny i zdrowie ludzi.

W trakcie toczącego się postępowania administracyjnego, część mieszkańców sygnalizowała tutejszemu urzędowi możliwość wystąpienia uciążliwości w zakresie hałasu ze strony planowanej inwestycji – mieszkańcy wskazują, iż dojdzie do kumulacji uciążliwości z obszaru, na którym planowana jest realizacja przedsięwzięcia, ze szkodą dla najbliższej zabudowy mieszkaniowej.

Na podstawie wydanych opinii, w oparciu o kartę informacyjną przedsięwzięcia i zgromadzoną w toku postępowania dokumentację, po przeanalizowaniu kryteriów, o których mowa w art. 63 ust. 1. ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020r., poz. 283, z późniejszymi zmianami) oraz wsłuchując się w głos części mieszkańców, Wójt Gminy Buczkowice postanowił nałożyć na wnioskodawcę obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił zakres raportu oddziaływania na środowisko.

W ramach stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko zostały przez tutejszy organ uwzględnione łącznie następujące szczegółowe kryteria:

- 1) rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:
  - a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie;
  - b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem;
  - c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi;
  - d) emisji i występowania innych uciążliwości;
  - e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu;
  - f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie;
  - g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji;
- 2) usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania

się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego - uwzględniające:

- a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek;
  - b) obszary wybrzeży i środowisko morskie;
  - c) obszary górskie lub leśne;
  - d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych;
  - e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody;
  - f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia;
  - g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;
  - h) gęstość zaludnienia;
  - i) obszary przylegające do jezior;
  - j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej;
  - k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe;
- 3) rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1, wynikające z:
- a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać;
  - b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze;
  - c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania;
  - d) prawdopodobieństwa oddziaływania;
  - e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania;
  - f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływanie mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływanie mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem;
  - g) możliwości ograniczenia oddziaływania.

Uważna analiza wszystkich w/w kryteriów, w świetle charakterystyki planowanego przedsięwzięcia oraz rodzaju możliwego oddziaływania na środowisko, pozwala na stwierdzenie, iż jedynie przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, wraz z wykonaniem w jej ramach rzetelnego raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, pozwoli na dokonanie pełnej i prawidłowej oceny oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

***Na postanowienie niniejsze służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej za pośrednictwem Wójta Gminy Buczkowice w terminie siedmiu dni od dnia doręczenia postanowienia.***

***Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględniać oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji.***

***Informacje przedstawione w raporcie muszą być aktualne, tzn. raport powinien odnosić się do elementów faktycznie stwierdzonych w obrębie realizacji przedsięwzięcia i zasięgu jego***

*oddziaływania.*

*Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględniać informacje o środowisku wynikające ze strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, istotne z punktu widzenia danego przedsięwzięcia.*

*Przy porównywaniu wariantów uwzględnia się wpływ na środowisko w związku:*

- z pracami rozbiórkowymi dotyczącymi przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko;*
- z gospodarką odpadami;*
- ze stosowaniem danych technologii lub substancji.*

*Informacje, o których mowa w pkt. 9-14 niniejszego postanowienia, powinny uwzględniać przewidywane oddziaływanie analizowanych wariantów na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru.*

*W przypadku stwierdzenia, że przedsięwzięcie może znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000, raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien zawierać także dane pozwalające na ustalenie braku rozwiązań alternatywnych oraz informacje pozwalające na ustalenie, czy wymogi nadrzędnego interesu publicznego przemawiają za realizacją przedsięwzięcia.*

*Jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji objętej obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego, raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien zawierać porównanie proponowanej techniki z najlepszymi dostępnymi technikami.*

Z up. Wójta

**Przemysław Lubiński**

Inspektor

/dokument podpisany elektronicznie/

**Otrzymują:**

1. Zakład Robót Inżynierskich „EKOINŻ” Ślepecki Jerzy;
2. Tablice ogłoszeń sołectwa Rybarzowice;
3. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Buczkowice;
4. Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Gminy Buczkowice;
5. GKiB a/a (P. L.).

**Do wiadomości otrzymują:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach (e-PUAP);
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej (e-PUAP);
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Żywcu (e-PUAP) .