



WO.053.22.2024.SB

Kraków, 30 października 2024 r.

**Mieszkańcy Gawłówka
reprezentowani przez**

Dotyczy: protestu z 4.09.2024 r. przeciwko planom uruchomienia żwirowni w Gawłówku

Szanowni Państwo,

z Państwa petycji dowiedzieliśmy się o planowanej przez Kruszgeo S.A. lokalizacji nowej żwirowni w Gawłówku. W Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie (dalej „Regionalnej Dyrekcji”) nie wszczęliśmy żadnego postępowania w tej sprawie. Informacji na ten temat nie znajdujemy też na stronach internetowych.

W Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Drwinia¹ czytamy, że na terenie gminy zlokalizowane są złoża kruszyw naturalnych (piaski i żwiry): „Dziewin” w Dziewinie i „Golizna” w Gawłówku, oraz obszar i teren górniczy:

- 1) „Trawniki I”, utworzony decyzją Starosty Powiatu Bocheńskiego z dnia 26.01.2009 r., znak: OŚ.D.751/4/6/09,
- 2) „Trawniki II”, utworzony decyzją Starosty Powiatu Bocheńskiego z dnia 23.10.2009 r., znak: OŚ.D.751/5/6/09,
- 3) „Drwinia I”, utworzony decyzją Starosty Powiatu Bocheńskiego z dnia 29.06.2010 r., znak: OŚ.B.751/1/6/10.

W studium złożę „Golizna” zostało oznaczone symbolem ZL. Dla terenów oznaczonych symbolem ZL Rada Gminy w Drwini ustaliła podstawowy sposób zagospodarowania pod lasy i dolesienia. Dopuszcza także **zagospodarowanie terenów zgodnie z przepisami odrębnymi.**

¹ Uchwała Nr XLVII/396/14 Rady Gminy w Drwini z dnia 31 lipca 2014 r.

W miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego dla gminy Drwinia², w rozdziale III „Szczególne zasady zagospodarowania dotyczące wskazanych Obszarów i obiektów oraz stref” ujęto zarówno wymienione przez Państwa obszary i obiekty podlegające ochronie (obszary Natura 2000, rezerваты przyrody, zespół przyrodniczo-krajobrazowy i pomniki przyrody), jak i udokumentowane złoża kruszywa naturalnego: „Dziewin”, „Golizna” i „Trawniki”.

W terenach udokumentowanych złóż, dla umożliwienia ich obecnej lub późniejszej eksploatacji, obowiązuje:

- 1) **zakaz zagospodarowania obszarów w sposób uniemożliwiający uruchomienie eksploatacji złóż;** w granicach złóż kruszywa naturalnego „Dziewin”, „Golizna” i „Trawniki” zakazuje się realizacji zabudowy niezwiązanej z eksploatacją złóż;
- 2) do czasu uruchomienia eksploatacji złóż udokumentowanych i obecnie nie eksploatowanych, utrzymuje się dotychczasowy sposób użytkowania terenu, zgodnie z rysunkiem planu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie opiniował i uzgadniał projekty studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego i miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Drwinia. Regionalny dyrektor ochrony środowiska uczestniczy bowiem w planowaniu przestrzennym w zakresie swoich kompetencji:

- 1) opiniuje projekty planów ogólnych gmin (poprzednio studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego) oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego w zakresie oddziaływania na środowisko jako całość – w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko skutków realizacji tych dokumentów,
- 2) ocenia wpływ przyjęcia projektów dokumentów planistycznych na formy ochrony przyrody i uzgadnia te dokumenty (lub nie) w części dotyczącej rezerwatu przyrody, parku krajobrazowego i ich otulin, obszaru chronionego

² Uchwała Nr XXI/183/2020 Rady Gminy w Drwini z 14 sierpnia 2020 r.; plan obejmuje sołectwa: Bieńkowice, Drwinia, Dziewin, Gawłówek, Grobla, Ispina, Mikluszowice, Niedary, Świniary, Trawniki, Wola Drwińska, Wyżyce, Zielona.

krajobrazu lub obszaru Natura 2000 – w zakresie ustaleń tych planów mogących mieć negatywny wpływ na ochronę tych obszarów³.

Eksploatacja kruszyw naturalnych, którą zajmuje się Kruszgeo S.A., to wydobywanie kopalin ze złóż, wymagające uprzedniego uzyskania **koncesji**. Koncesji udziela minister właściwy do spraw środowiska, starosta lub marszałek województwa⁴.

Do wniosku o wydanie koncesji inwestor musi załączyć **decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach**. Wydobywanie kopalin ze złoża metodą odkrywkową zalicza się bowiem do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko⁵. W zależności od wielkości i rodzaju obszaru, kopaliny oraz ilości wydobycia jest ono zakwalifikowane:

- 1) jako przedsięwzięcie mogące **zawsze** znacząco oddziaływać na środowisko albo
- 2) jako przedsięwzięcie mogące **potencjalnie** znacząco oddziaływać na środowisko.

W pierwszym przypadku – przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – zawsze jest wykonywana **ocena oddziaływania na środowisko**, w drugim – ocena może być przeprowadzona. O tym, czy będzie prowadzona, decyduje wójt, który jest organem właściwym do wydania decyzji. Zanim stwierdzi obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, musi uzyskać w tej kwestii opinie: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego i Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie.

Jeśli wójt stwierdzi obowiązek przeprowadzenia oceny, inwestor będzie musiał przedłożyć raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, a dalsze postępowanie w sprawie wydania decyzji odbędzie się **z udziałem społeczeństwa**. Wówczas będą mieli Państwo możliwość wypowiedzenia się na temat wydobycia kruszywa.

³ Art. 13 ust. 3a, art. 16 ust. 7, art. 23 ust. 5 oraz art. 30 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478).

⁴ Na podstawie ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2024 r. poz. 1290).

⁵ § 2 ust. 1 pkt 27 oraz § 3 ust. 1 pkt 40 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, z 2022 r. poz. 1071 oraz z 2023 r. poz. 1724).

Podnoszone przez Państwa kwestie oddziaływania na obszary chronione oraz zdrowie i życie ludzi będą przedmiotem analizy w ramach oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W tej procedurze określa się bowiem, analizuje i ocenia:

- 1) bezpośredni i pośredni wpływ przedsięwzięcia na:
 - a) środowisko oraz ludność, w tym zdrowie i warunki życia ludzi,
 - b) dobra materialne,
 - c) zabytki,
 - d) krajobraz, w tym krajobraz kulturowy,
 - e) wzajemne oddziaływanie między powyższymi elementami,
- 2) ryzyko wystąpienia poważnych awarii oraz katastrof naturalnych i budowlanych;
- 3) możliwości oraz sposoby zapobiegania i zmniejszania negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
- 4) wymagany zakres monitoringu.

Zadaniem wójta będzie kompleksowa ocena oddziaływania przyszłej inwestycji na środowisko oraz – w razie konieczności – wprowadzenie do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach obowiązku wykonania szeregu działań minimalizujących zidentyfikowane uciążliwości dla środowiska.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie otrzyma projekt decyzji **do uzgodnienia**, jeśli ocena będzie prowadzona, czyli gdy:

- 1) wydobywanie kruszywa będzie uznane za przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko lub
- 2) wójt nałoży obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przyszłej eksploatacji złoża, uznanej za przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Podczas analizy oddziaływania przyszłej eksploatacji kruszywa na środowisko z pewnością szczególną uwagę zwrócimy na oddziaływanie przyszłej kopalni na obszary chronione, w tym na obszar Natura 2000 Puszcza Niepołomska PLB120002.

W postępowaniu administracyjnym zmierzającym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wójt rozważy realizację przedsięwzięcia w przedstawionych przez inwestora wariantach, z uwzględnieniem i wyważeniem interesów stron

postępowania i społeczeństwa. Następnie wyda decyzję na podstawie zebranej dokumentacji, w tym opinii i uzgodnień innych organów biorących udział w ocenie przedsięwzięcia, po rozpatrzeniu uwag i wniosków wniesionych w ramach udziału społecznego.

Każda nowa inwestycja budzi kontrowersje i sprzeciw osób mieszkających na terenach położonych najbliższej planowanego przedsięwzięcia. Zwłaszcza taka, która istotnie ingeruje w wiele komponentów środowiskowych. Bezspornym jest, że eksploatacja kruszywa do takich przedsięwzięć należy.

W procesie oceny planowanych inwestycji na środowisko zadaniem organów uczestniczących w nim, w tym wójta i regionalnego dyrektora ochrony środowiska, jest określanie warunków, na których mogą być one realizowane – również dla dobra mieszkańców – z jak najmniejszą ingerencją w środowisko.

Z poważaniem,

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie**

Rafał Rostecki

/podpis elektroniczny/

Potwierdzam zgodność wydruku z dokumentem wydanym w postaci elektronicznej:

Identyfikator dokumentu	199876.702364.994251
Nazwa dokumentu	WO.053.22 odpowiedź na petycję żwirownia Gawłówek.pdf
Tytuł dokumentu	WO.053.22 odpowiedź na petycję żwirownia Gawłówek
Sygnatura dokumentu	WO.053.22.2024
Data dokumentu	2024-10-30 19:32:19
Skrót dokumentu	98A322BE51169479F331B18D83BF7E086B3699 20
Wersja dokumentu	1.11
Data podpisu	2024-10-30
Sygnatariusz	Rafał Klaudiusz Rostecki
Stanowisko	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie
Rodzaj certyfikatu	Certyfikat kwalifikowany podpisu elektronicznego
	EZD 3.124.8.8.
Data wydruku:	2024-10-31 12:04:42
Autor wydruku:	Białogłowicz Sylwia