

**RSKIOŚ.6220.6.2022.AJ**

**DECYZJA**  
**O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* – dalej zwaną *kpa* (Dz. U. 2021 poz. 735 ze zm.) w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ustawy z dnia 3 października 2008r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowiska* – dalej zwaną *ustawą ooś* (Dz. U. z 2022r. poz. 1029 ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 40 lit a tiret trzecie i siódme Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r. poz.1839).

**Po rozpatrzeniu**

Wniosku z dnia 27.04.2022r. (data wpływu: 28.04.2022r.) złożonego przez Pana Andrzeja Tkaczyka w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Wydobywanie kruszywa naturalnego na obszarze nieprzekraczającym 2 ha i wydobywaniu w roku kalendarzowym poniżej 20 000m<sup>3</sup> kopaliny w m. Dziecinów na części dz. o nr ewid. 54 i 55, gm. Grabów nad Pilicą”

**Orzekam**

- I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.**
- II. Konieczność podjęcia działań istotnych dla korzystania ze środowiska w czasie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:**
  - 1) przed przystąpieniem do jakichkolwiek działań należy dokonać oględzin terenu pod kątem występowania gatunków chronionych i ich siedlisk oraz analizy planowanych prac w kontekście przepisów dotyczących w szczególności dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową. Analiza powinna być przeprowadzona również w kontekście możliwości uzyskania decyzji zwalniającej na odstępstwa od zakazów obowiązujących stosunku do w/w formy ochrony przyrody;
  - 2) wydobywanie kruszywa naturalnego należy prowadzić na obszarze nie przekraczającym 1,99 ha, metodą odkrywkową, systemem wgłębnym, ścianowym, piętrami wydobywczymi z warstwy suchej;
  - 3) eksploatację kopaliny prowadzić wyłącznie w porze dziennej;
  - 4) nie przekraczać wnioskowanego rocznego wydobywania;
  - 5) miejsce tankowania pojazdów wskazać na utwardzonej powierzchni poza terenem objętym wydobywaniem kopaliny;
  - 6) podczas wydobywania kruszywa stosować sprawny technicznie sprzęt i urządzenia;
  - 7) w sytuacjach awaryjnych, takich jak np. wyciek paliwa, podjąć natychmiastowe działania w celu usunięcia awarii oraz usunięcia zanieczyszczonego gruntu,

zanieczyszczony urobek należy przekazać podmiotom uprawnionym do jego rekultywacji

- 8) teren inwestycji wyposażyć w materiały sorpcyjne umożliwiające szybkie usunięcie ewentualnych wycieków paliw
- 9) nakład składować w sposób niepowodujący zakłócenia warunków odpływu wód opadowych, a także nie zmieniający warunków gruntowo-wodnych;
- 10) na etapie realizacji ścieki bytowe doprowadzać do szczelnego zbiornika bezodpływowego, zbiorniki systematycznie opróżniać przez uprawnione podmioty

### **III. Charakterystykę przedsięwzięcia określa Załącznik nr 1 stanowiący integralną część niniejszej decyzji**

#### **UZASADNIENIE**

W dniu 28.04.2022 roku do tutejszego urzędu wpłynął wniosek inwestora - Pana Andrzeja Tkaczyka o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 27.04.2022r. Wniosek dotyczy przedsięwzięcia pn.: „Wydobywanie kruszywa naturalnego na obszarze nieprzekraczającym 2 ha i wydobyciu w roku kalendarzowym poniżej 20 000m<sup>3</sup> kopaliny w m. Dziecinów na części dz. o nr ewid. 54 i 55, gm. Grabów nad Pilicą”. Przedmiotowy wniosek uzupełniono pismem z dnia 12 maja 2022 roku w odpowiedzi na wezwanie do usunięcia braków formalnych z dnia 29.04.2022r.

Zawiadomieniem poprzez obwieszczenie wszczęto postępowanie administracyjne pismem znak RSKiOŚ.6220.6.2022.AJ z dnia 13.05.2022 informując strony postępowania zgodnie z art. 49 *kpa*.

Teren nieruchomości, na którym jest planowane przedsięwzięcie nie posiada aktualnego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, zgodnie z Zaświadczeniem Wójta Gminy w Grabowie nad Pilicą RO.6727.94.2022IM z dnia 04.05.2022r. będącym w aktach sprawy.

Planowana inwestycja zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r. poz. 1839) jest wymieniona w § 3 ust. 1 pkt 40 lit a tiret trzecie i siódme, kwalifikujące inwestycję jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z tym organ prowadzący postępowanie administracyjne wystąpił pismem z dnia 13.05.2022r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim oraz Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie o zaopiniowanie czy dla planowanego przedsięwzięcia stwierdza się obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt.1 *ustawy o oś* Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wydał postanowienie znak WOOŚ-I.4220.791.2022.JC z dnia 31.05.2022r. (data wpływu 31.05.2022r.), że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił konieczność wprowadzenia warunków w decyzji środowiskowej.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim wyraziło opinię znak WA.ZZŚ.3.435.1.161.2022.SO z dnia 30.05.2022r. (data wpływu 08.06.2022r.), że dla przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał warunki i wymagania, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b *ustawy o oś* oraz nałożył obowiązek, o którym mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit b *ustawy o oś*.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kozienicach nie wydawał opinii w sprawie, stosownie do art. 64 ust. 1 pkt 2 *ustawy o oś*.

Urząd Gminy w Grabowie nad Pilicą poprzez obwieszczenie znak: RSKiOŚ.6220.6.2022.AJ z dnia 17.06.2022r. zawiadomił strony postępowania o jego zakończeniu.

Biorąc pod uwagę w/w opinie organów współdziałających, stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko oraz nakłada obowiązek podjęcia działań istotnych dla korzystania ze środowiska w czasie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia.

W toku postępowania wzięto pod uwagę uwarunkowania zawarte 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* (Dz. U. z 2022r. poz. 1029 ze zm.) o stwierdzeniu obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, organ przeanalizował rodzaj, cechy i skale przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją, prawdopodobieństwo awarii, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwość ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją inwestycji.

Planowana inwestycja będzie realizowana na części działek nr ewid. 54 i 55 położonych w gminie Grabów nad Pilicą, obręb 0008 Dziecinów. Obszar terenu pod przedsięwzięcie wyniesie do 1,99ha natomiast powierzchnia całkowita działek to ok 2,7650 ha. Teren pod planowane wydobywanie kruszywa jest terenem niezagospodarowanym, który stanowi grunty rolne o klasyfikacji RV, RIV. Na wskazanym obszarze nie znajdują się zadrzewienia. Tereny sąsiednie to grunty orne, łąki, grunty rolne zabudowane, grunty pod rowami, lasy, tereny mieszkaniowe, droga gminna.

Procedowane zamierzenie przewiduje wydobywanie kopaliny maksymalnie do 20 000m<sup>3</sup> na rok co odpowiada ok 33 000 Mg/rok. Dobbowe wydobywanie do ok. 200 Mg. Przedsięwzięcie nie zakłada wznoszenia żadnych obiektów budowlanych. Projektowane złożo będzie zabezpieczone pasami ochronnymi: pas ochronny 10 m od strony drogi gminnej, pasy ochronne o szerokości 6 m od działki nr ewid. 56 i 53; pas o szerokości 50 m od strony północnej w kierunku działki nr ewid. 179 przylegającej do terenu działek objętych działaniem. Planowana eksploatacja złoża przewidywana jest do głębokości ok. 7 m pod poziomem terenu tj. wyłącznie w warstwie suchej – powyżej lustra występowania wód podziemnych.

Na terenach pod planowane przedsięwzięcie oraz w obszarze oddziaływania nie funkcjonuje obecnie żadna kopalnia. Wnioskowana inwestycja nie będzie wykraczała poza

granice wskazanych działek. W odległości ok. 150 metrów znajduje się złożo „Dziecinów 1”, które jest na etapie rekultywacji. W związku z powyższym brak skumulowania oddziaływań zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 1 lit b oraz pkt 3 lit f *ustawy ooś*.

Teren pod przyszłą inwestycję jest przekształcony przez człowieka. Na wnioskowanym obszarze nie stwierdzono na etapie przygotowania Karty Informacji Przedsięwzięcia siedlisk zwierząt. Obowiązkiem inwestora przed przystąpieniem do realizacji są oględziny terenu pod kątem występowania gatunków chronionych i ich siedlisk. Projekt inwestycyjny określa, że złożo zajmie powierzchnię do 1,99ha, z eksploatacji zostanie wyłączona część działek o powierzchni ok. 0,7750ha (pasy ochronne). Planowane przedsięwzięcie zakłada wydobycie kruszywa naturalnego w oparciu o szacunkowe założenia, według których zasoby złoża wynoszą łącznie ok 100 000 m<sup>3</sup> tj. ok. 165000 Mg. Wody opadowe będą odprowadzane w sposób naturalny, w granicach działek należących do inwestora.

Inwestycja podczas okresu eksploatacji będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt. 1 lit. d *ustawy ooś* nie przewiduje się, aby eksploatacja projektowanego złoża doprowadziła do zlej jakości powietrza oraz przekroczeń pod kątem zanieczyszczeń w powietrzu.

Źródłem zanieczyszczenia oraz hałasu w miejscu przedsięwzięcia będą pojazdy poruszające się po terenie wyrobiska oraz samochody ciężarowe transportujące kruszywo. Kopalnia będzie tylko funkcjonowała w porze dziennej (6.00-22.00). Dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku zawarte w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. (Dz. U. 2014 poz. 112) dla przyległych terenów chronionych nie zostaną przekroczone.

W wyniku eksploatacji kruszywa zmianie ulegnie morfologia terenu, powstanie wyrobisko, które będzie zagospodarowane sukcesywnie podczas prac rekultywacyjnych.

Zgodnie z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 1 lit e *ustawy ooś* oraz z obowiązującymi przepisami i normami, dotyczącymi ryzyka wystąpienia poważnej awarii, katastrof naturalnych i budowlanych, biorąc pod uwagę rodzaj planowanej inwestycji, należy zaznaczyć, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie należy do przedsięwzięć uwzględnionych w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. 2016r., poz. 138). Eksploatacja z uwzględnieniem położenia geograficznego przedsięwzięcia nie jest zagrożona ryzykiem katastrofy naturalnej (powódź, osuwiskiem) oraz nie stanowi zagrożenia katastrofy budowlanej. Teren projektowanej inwestycji nie znajduje się na obszarze szczególnie narażonym na występowanie katastrof naturalnych.

W miejscu wyrobiska kruszywa na żadnym etapie przedsięwzięcia nie będą wytwarzane odpady. Prace serwisowe i naprawy maszyn oraz pojazdów będą wykonywane poza terenem kopalni. Mogące powstać w nielicznej ilości odpady komunalne o kodzie 200301 – zmieszane odpady komunalne, które mogą być wytwarzane przez osoby przebywając na terenie przedsięwzięcia (kierowcy, operatorzy maszyn, pracownicy) będą zbierane w odpowiedni pojemnik oraz przekazywane firmie odbierającej odpady komunalne. Na obszarze inwestycji nie będzie magazynowania odpadów.

Obszar kopalni zostanie wyposażony w przenośną toaletę WC. Zgromadzone okresowo ścieki bytowe będą odbierane przez odpowiednio wyspecjalizowane firmy.

Omawiana inwestycja jest położona poza:

- obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych;
- obszarami wybrzeży;
- obszarami górskimi i leśnymi;
- obszarami objętymi ochroną, w tym strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych;
- obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone;
- obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;
- obszarami przylegającymi do jezior, uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

Na terenie inwestycji nie występują również 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. Najbliżej położone obszary Natura 2000 są w odległości:

- ok. 6,9km - obszar specjalny ochrony ptaków Dolina Pilicy PLB 140003
- ok. 6,9km - specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Dolnej Pilicy PLH 140016
- ok. 0,45km - specjalny obszar ochrony siedlisk Łękawica PLH 140030
- ok. 6,3 km – obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Wisły PLB 140004

Planowane przedsięwzięcie nie będzie miało w żaden sposób wpływu na gęstość zaludnienia w miejscowości, w której położone są wnioskowane działki.

W zasięgu realizacji inwestycji nie występują obszary przylegające do jezior, jak również nie występują uzdrowiska oraz obszary ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie będzie realizowane na użytkach rolnych, zgodnie z przedstawionym uproszczonym wypisem z rejestru gruntów.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. w sprawie Planu zagospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. 2016., poz.1911) obszar prognozowanej kopalni jest położony w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „Kanał Trzebieński” o kodzie PLRW200026254989, która posiada status naturalnej części wód o aktualnym stanie – złym. Jest to naturalna część wód, która jest monitorowana. Celami środowiskowymi dla „Kanału Trzebieńskiego” jest uzyskanie dobrego stanu ekologicznego oraz dobrego stanu chemicznego. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – zagrożona. Planowane przedsięwzięcie jest położone w obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWDd) o kodzie PLGW200073, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako – dobry, a ocena stanu jako niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Nie przewiduje się wpływu przedsięwzięcia na stan jakościowy i ilościowy wód podziemnych. Zamierzona inwestycja nie będzie stwarzać zagrożenia dla osiągnięcia celów środowiskowych jednolitych części wód.

Planowana inwestycja oraz zasięg oddziaływania ma charakter lokalny.

Przy planowanej koncepcji przedsięwzięcia wykluczone jest oddziaływanie transgraniczne przedsięwzięcia na środowisko.

Obsługa komunikacyjna oraz transport kruszywa będzie odbywał się z terenu wyrobiska na drogę gminną. Roczne przewidywane wydobycie na poziomie ok. 33 000 Mg.

Brak oddziaływania na środowisko naturalne w znaczącej skali oraz brak złożoności oddziaływań sprawia, że przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno w fazie realizacji oraz eksploatacji przy zachowaniu odpowiednich technik i warunków nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko.

Brak prawdopodobieństwa oddziaływania na środowisko, dopuszczalne normy hałasu nie zostaną przekroczone zarówno na terenie przedsięwzięcia, jak również na terenach przyległych.

Okres eksploatacji złoża wynosić będzie ok. 5 lat przy maksymalnym wydobyciu (przy mniejszej eksploatacji czas wydobycia może się wydłużyć). Kopalnia ze względu na charakter pozyskiwania kruszywa funkcjonować będzie ok. 240 dni w systemie jednozmianowym. Etap likwidacji będzie polegać na przeprowadzeniu rekultywacji.

Planowane przedsięwzięcie należy wykonać i prowadzić zgodnie z założeniami oraz rozwiązaniami przedstawionymi w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia. Przy wykonywaniu wszelkich prac należy mieć na uwadze ochronę środowiska (sprawny sprzęt, zabezpieczenie sorbentami ewentualne wycieki substancji ropopochodnych do gruntu z pojazdów, zachowanie bhp itp.).

Wójt Gminy Grabów nad Pilicą zgodnie z art. 63 ust. 1 *ustawy o oś* dokonał szczegółowej analizy Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia, zgromadzonych dokumentów i materiałów w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę lokalizację, rodzaj, skalę przedsięwzięcia, zasięg oddziaływania oraz uwzględniając opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim organ rozpatrujący sprawę uznał, że przedsięwzięcie p.n.: „Wydobywanie kruszywa naturalnego na obszarze nieprzekraczającym 2 ha i wydobyciu w roku kalendarzowym poniżej 20 000m<sup>3</sup> kopaliny w m. Dziecinów na części dz. o nr ewid. 54 i 55, gm. Grabów nad Pilicą” nie wymaga potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Postępując zgodnie z art. 10 i art. 49 *kpa* Wójt Gminy Grabów zawiadomił poprzez obwieszczenie o zakończeniu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji pismem znak: RSKiOŚ.6220.6.2022.AJ z dnia 17.06.2022r.; strony postępowania zostały poinformowane o możliwości zapoznania się z dokumentami sprawy oraz zgłoszenia uwag i wniosków odnośnie planowanego przedsięwzięcia w terminie 14 dni od dnia publicznego obwieszczenia. Powyższe obwieszczenie zostało doręczone ze względu na lokalizację do Sołectwa Dziecinów oraz Sołectwa Lipinki celem podania do publicznej informacji; zamieszczone na tablicy ogłoszeń w tutejszym urzędzie; zamieszczone na stronie internetowej oraz na [www.bip.grabow.pl](http://www.bip.grabow.pl).

Do sprawy na całym etapie prowadzonego postępowania administracyjnego strony nie wniosły uwag, wniosków ani skarg.

Uwarunkowania nałożone w niniejszej decyzji określają wymogi, których należy przestrzegać na etapie realizacji przedsięwzięcia oraz jego eksploatacji. Wyznaczono je dokonując analizy faktycznej i prawnej ewentualnej uciążliwości wnioskowanego przedsięwzięcia.

Wobec powyższego postanowiono orzec jak w sentencji.

## Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Radomiu ul. Żeromskiego 53, 26-600 Radom za pośrednictwem Wójta Gminy Grabów nad Pilicą w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy *o oś* decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna, z zastrzeżeniem art. 72 ust. 4.

Decyzja podlega opłacie skarbowej w wysokości 205 zł na podstawie załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. 2021 poz. 1923 ze zm.).

### Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 kpa
3. A/a

### Do wiadomości:

1. Organy opiniujące zgodnie z art. 74 ust. 4 *o oś*

z up. WÓJTA

*mgr Waldemar Trociński*  
KIEROWNIK  
Referatu Spraw Komunalnych i Ochrony Środowiska

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that this is essential for ensuring transparency and accountability in the organization's operations.

2. The second part of the document outlines the specific procedures and protocols that must be followed to ensure that all records are properly maintained and updated.

3. The third part of the document provides a detailed overview of the various systems and tools that are used to manage and track the organization's data and information.

4. The fourth part of the document discusses the role of the various departments and individuals involved in the record-keeping process, and how they are responsible for ensuring that all data is accurate and up-to-date.

5. The fifth part of the document provides a summary of the key findings and recommendations from the review, and offers suggestions for how the organization can improve its record-keeping practices.

6. The sixth part of the document provides a detailed overview of the various systems and tools that are used to manage and track the organization's data and information.

7. The seventh part of the document discusses the role of the various departments and individuals involved in the record-keeping process, and how they are responsible for ensuring that all data is accurate and up-to-date.

8. The eighth part of the document provides a summary of the key findings and recommendations from the review, and offers suggestions for how the organization can improve its record-keeping practices.

9. The ninth part of the document provides a detailed overview of the various systems and tools that are used to manage and track the organization's data and information.

10. The tenth part of the document discusses the role of the various departments and individuals involved in the record-keeping process, and how they are responsible for ensuring that all data is accurate and up-to-date.

11. The eleventh part of the document provides a summary of the key findings and recommendations from the review, and offers suggestions for how the organization can improve its record-keeping practices.

12. The twelfth part of the document provides a detailed overview of the various systems and tools that are used to manage and track the organization's data and information.

13. The thirteenth part of the document discusses the role of the various departments and individuals involved in the record-keeping process, and how they are responsible for ensuring that all data is accurate and up-to-date.

14. The fourteenth part of the document provides a summary of the key findings and recommendations from the review, and offers suggestions for how the organization can improve its record-keeping practices.

15. The fifteenth part of the document provides a detailed overview of the various systems and tools that are used to manage and track the organization's data and information.

16. The sixteenth part of the document discusses the role of the various departments and individuals involved in the record-keeping process, and how they are responsible for ensuring that all data is accurate and up-to-date.

17. The seventeenth part of the document provides a summary of the key findings and recommendations from the review, and offers suggestions for how the organization can improve its record-keeping practices.

18. The eighteenth part of the document provides a detailed overview of the various systems and tools that are used to manage and track the organization's data and information.

19. The nineteenth part of the document discusses the role of the various departments and individuals involved in the record-keeping process, and how they are responsible for ensuring that all data is accurate and up-to-date.

20. The twentieth part of the document provides a summary of the key findings and recommendations from the review, and offers suggestions for how the organization can improve its record-keeping practices.

21. The twenty-first part of the document provides a detailed overview of the various systems and tools that are used to manage and track the organization's data and information.

22. The twenty-second part of the document discusses the role of the various departments and individuals involved in the record-keeping process, and how they are responsible for ensuring that all data is accurate and up-to-date.

23. The twenty-third part of the document provides a summary of the key findings and recommendations from the review, and offers suggestions for how the organization can improve its record-keeping practices.

24. The twenty-fourth part of the document provides a detailed overview of the various systems and tools that are used to manage and track the organization's data and information.

25. The twenty-fifth part of the document discusses the role of the various departments and individuals involved in the record-keeping process, and how they are responsible for ensuring that all data is accurate and up-to-date.



URZĄD GMINY  
26-902 Grabów nad Pilicą  
ul. K. Pułaskiego 51  
pow. kozienicki, woj. mazowieckie  
tel. 48/ 662-70-14 wew. 28

Załącznik 1  
Do decyzji znak:  
RSKiOŚ.6220.6.2022.AJ  
Z dnia 04.08.2022r.

## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

### Nazwa przedsięwzięcia:

„Wydobywanie kruszywa naturalnego na obszarze nieprzekraczającym 2 ha i wydobyciu w roku kalendarzowym poniżej 20 000m<sup>3</sup> kopaliny w m. Dziecinów na części dz. o nr ewid. 54 i 55, gm. Grabów nad Pilicą”

### Inwestor:

Andrzej Tkaczyk, Os. Książąt Mazowieckich 3/8, 05-660 Warka

### Lokalizacja:

Teren przedsięwzięcia obejmują część działek o numerze ew. 54 i 55 obręb Dziecinów, gmina Grabów nad Pilicą, powiat kozienicki, województwo mazowieckie.

### Charakterystyka przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na wydobyciu kruszywa naturalnego na obszarze nieprzekraczającym 2ha i wydobyciu w ciągu roku poniżej 20 000 m<sup>3</sup> kopaliny tj. 33 000 Mg.

Eksploatacja złoża poniżej lustra występowania wód podziemnych.

Powierzchnia działek pod planowaną inwestycję wynosi 2,7650ha.

Powierzchnia zabudowy inwestycji do 1,99ha.

Są to tereny rolne o niskiej klasie bonitacyjnej (RV, RVI).

Najbliższe zabudowania znajdują w odległości ok. 180 m

Teren inwestycji nie jest objęty formami ochrony przyrody.

z up. WOJTA

*mgr Waldemar Trociński*  
KIEROWNIK  
Referatu Spraw Komunalnych i Ochrony Środowiska

Sporządził: Agata Jaroszek-Rojek

