

ROS.6220.3.2023

**DECYZJA**  
**o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt. 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 (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) § 3 ust. 1 pkt. 40 lit. a) tiret 3, 5, 7 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019r. poz. 1839 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 572) po rozpatrzeniu wniosku Pani działającej w imieniu inwestora „TRANS – KOP” Mariusz Maślanka z dnia 14.04.2023 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach:

- I. **Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Boryszów V”, dz. nr ewid. 128/1 i 129/3 obręb Boryszów, gmina Grabica, powiat piotrkowski.**
- II. **Określam konieczność spełnienia następujących warunków i wymagań:**
  1. Wydobywanie kopaliny ze złoża „Boryszów V” należy prowadzić:
    - w obrębie jednego pola eksploatacyjnego o powierzchni wydobywania nie większej niż 1,97 ha;
    - metodą odkrywkową, w wyrobisku wgłębnym;
    - bez użycia środków strzałowych;
    - maksymalnie do głębokości określonej jako spąg złoża, tj. do rzędnych 212,5 - 214,0 m n.p.m.;
    - w sposób zapewniający zabezpieczenie skarp wyrobiska eksploatacyjnego przed wystąpieniem osuwisk lub obrywów.
  2. W przypadku ewentualnego zasiedlenia części terenu kopalni przez osobniki zwierząt gatunków chronionych (np. ptaki w stromych skarpach, płazy w zawodnionym wyrobisku itp.), należy wstrzymać się z prowadzeniem prac w tej części wyrobiska do czasu opuszczenia przez zwierzęta siedliska lub/i uzyskać stosowne zezwolenie właściwego organu na odstępstwa od zakazów w stosunku do gatunków objętych ochroną.
  3. Celem minimalizacji potencjalnych negatywnych oddziaływań na przyrodę ożywioną zdjęcie wierzchniej warstwy gruntu należy wykonać poza sezonem lęgowym ptaków, tj. w terminie od października do końca lutego. W okresie lęgowym zdjęcia nadkładu dokonać można jedynie po wykonaniu inwentaryzacji ornitologicznej przeprowadzonej nie wcześniej niż na 5 dni przed planowanym terminem prac.
  4. Usunięty nadkład należy czasowo gromadzić w granicach terenu górniczego, w sposób uporządkowany w formie zwałowisk (wałów ziemnych) pełniących również funkcję wałów ochronnych przed dostępem osób i zwierząt, a następnie wykorzystać go do rekultywacji wyrobiska. W ramach ochrony drzewostanu na działkach sąsiednich skarpy nadkładu winny być składowane

w odległości nie mniejszej niż 2 m od linii drzew, w sposób zapewniający ich stabilność.

5. Wszystkie czynności związane z utrzymaniem we właściwym stanie środków transportowych (w szczególności tankowanie, wymiana oleju oraz ewentualna naprawa sprzętu) należy wykonać poza terenem zakładu górniczego.
6. Teren zakładu górniczego, miejsca pracy oraz postojów sprzętu i maszyn wyposażać w sorbenty i biopreparaty neutralizujące wycieki paliw i płynów eksploatacyjnych, właściwe w zakresie ilości i rodzaju potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych.
7. Zanieczyszczony substancjami ropopochodnymi grunt należy wybrać i przekazać upoważnionym do neutralizacji podmiotom.
8. Prace wydobywcze prowadzić wyłącznie przy użyciu maszyn w pełni sprawnych oraz spełniających wymogi dopuszczające je do użytku.
9. W czasie eksploatacji złoża należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego wykorzystywanych maszyn i sprzętu.
10. Eksploatację złoża prowadzić odkrywkowo, bez użycia środków wybuchowych, a z części zawadnionej wydobywać kruszywo naturalne bez odpompowywania wykopów.
11. Kruszywo wydobyte z części zawadnionej złoża w celu grawitacyjnego odsączenia wody składować na przymie na terenie zakładu górniczego.
12. Eksploatację kopaliny należy prowadzić tylko w porze dziennej.
13. W przypadku odkrycia przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem należy wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć, przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia i niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta.
14. Transport kruszywa należy prowadzić w sposób zgodny z przepisami prawa, a w szczególności z przepisami ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1047 z późn. zm.) i ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 320) uwzględniając ograniczenia dotyczące poruszania się pojazdów o określonej rzeczywistej masie całkowitej, co wynika z istniejącego obowiązującego oznakowania dróg w rejonie planowanego przedsięwzięcia.

### **Uzasadnienie**

Wniosek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na dalszej eksploatacji złoża „Boryszów V” obręb Boryszów, gmina Grabica wpłynął do tutejszego Urzędu w dniu 17.04.2023 r. Wniosek został złożony przez Panią działającą w imieniu inwestora  
„TRANS – KOP” Mariusz Maślanka.

Pismami z dnia 11.05.2023 r. wezwano pełnomocnika inwestora do uzupełnienia wniosku i karty informacyjnej przedsięwzięcia.

W dniu 25.05.2023 r. do tut. Urzędu wpłynęły uzupełnienia w tym aneks I do karty informacyjnej przedsięwzięcia. Doprecyzowano nazwę przedsięwzięcia i wniesiono o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla zamierzenia polegającego na eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Boryszów V”, dz. nr ewid. 128/1 i 129/3 obręb Boryszów, gmina Grabica, powiat piotrkowski.

Pismami z dnia 12.06.2023 r. wezwano pełnomocnika inwestora do uzupełnienia wniosku i karty informacyjnej przedsięwzięcia.

W dniu 16.06.2023 r. do tut. Urzędu wpłynęły uzupełnienia w tym aneks 2 do karty

informacyjnej przedsięwzięcia.

Przedmiotowe przedsięwzięcie wymagało przeprowadzenia postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 40 lit. a) tiret 3, 5, 7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko planowane przedsięwzięcie kwalifikowane jest do przedsięwzięć, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane.

Strony postępowania zostały powiadomione o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia pismem z dnia 30.06.2023 r. oraz obwieszczeniem nr 28/2023 z dnia 30.06.2023 r.

Pismami z dnia 30.06.2023 r. wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi, Dyrektora Zarządu Zlewni Wodnej Wód Polskich w Sieradzu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Piotrkowie Tryb. o opinie w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Pismem z dnia 13.07.2023 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi zwrócił się do tut. organu o przesłanie uzupełnionej przez autora karty informacyjnej przedsięwzięcia. W związku z tym pismem z dnia 13.07.2023 r. wezwano pełnomocnika inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia we wskazanym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi zakresie.

Pismem z dnia 17.07.2023 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Piotrkowie Tryb. wniósł o uzupełnienie przedłożonego opracowania.

Pismem z dnia 20.07.2023 r. wezwano pełnomocnika inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia we wskazanym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Piotrkowie Tryb. zakresie.

Pismem z dnia 19.07.2023 r. Dyrektora Zarządu Zlewni Wodnej Wód Polskich w Sieradzu zwrócił się do tut. organu o wezwanie wnioskodawcy do przedłożenia dodatkowych wyjaśnień do informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia. W związku z tym pismem z dnia 26.07.2023 r. wezwano pełnomocnika inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia.

W dniu 28.07.2023 r. do tut. Urzędu Gminy wpłynął aneks nr 3 do karty informacyjnej przedsięwzięcia. Dodatkowo w dniu 01.08.2023 r. do tut. Urzędu wpłynęło uzupełnienie. Uzupełnienia zostały przesłane do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi, Dyrektora Zarządu Zlewni Wodnej Wód Polskich w Sieradzu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Piotrkowie Tryb.

W dniu 14.08.2023 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi wydał postanowienie znak: WOŚ.4220.459.2023.MRe.2, w którym wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określonych warunków i wymagań.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu w piśmie znak: PO.ZZŚ.5.4901.288.2023.KOg z dnia 21.08.2023 r nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określonych warunków i wymagań.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Piotrkowie Tryb. w piśmie znak: ON-ZNS.90281.65.2023 z dnia 22.08.2023 r. nie uznał za zasadne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Zawiadomieniem z dnia 29.08.2023 r. oraz obwieszczeniem nr 43/2023 z dnia 29.08.2023 r. strony zostały powiadomione o możliwości zapoznania się ze

zgrupowaną dokumentacją oraz wypowiedzenia się w sprawie przed wydaniem decyzji.

W dniu 30.09.2023 r. do tut. Urzędu wpłynął wniosek Prezesa Grand Agro Fundacji Ochrony Środowiska Naturalnego Pana Kazimierza Mroczkowskiego, w którym zwrócił się o dopuszczenie na prawach strony w/w Fundacji do toczącego się postępowania administracyjnego.

Pismem z dnia 05.10.2023r. wezwano Fundację do uzupełnienia wniosku poprzez wykazanie interesu społecznego, załączenie prośby społeczeństwa dotyczącej udziału w postępowaniu i załączenie uaktualnionego statutu Fundacji.

Fundacja nie przedstawiła uzupełnień, ani żadnych wyjaśnień w powyższym zakresie.

Postanowieniem z dnia 02.11.2023 r. odmówiono dopuszczenia Grand Agro Fundacji Ochrony Środowiska Naturalnego z siedzibą przy ul. Sportowej 30/B, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki do udziału na prawach strony w postępowaniu administracyjnym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Głównym argumentem przemawiającym za odmową dopuszczenia Fundacji do udziału w postępowaniu był fakt, że Fundacja nie wykazała, że jej dopuszczenie do udziału w postępowaniu leży w interesie społecznym.

Zawiadomieniem z dnia 02.11.2023 r. oraz obwieszczeniem nr 57/2023 z dnia 02.11.2023 r. strony zostały powiadomione o wydanym postanowieniu i możliwości zapoznania się ze zgrupowaną dokumentacją oraz wypowiedzenia się w sprawie przed wydaniem decyzji.

W dniu 02.12.2023 r. do tut. Urzędu wpłynęło zażalenie Grand Agro Fundacji Ochrony Środowiska Naturalnego na w/w postanowienie odmawiające dopuszczenia do udziału w postępowaniu.

Pismem z dnia 05.12.2023 r. zażalenie wraz z aktami sprawy zostało przekazane do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Piotrkowie Tryb.

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Piotrkowie Tryb. pismem z dnia 21.12.2023 r. znak: KO.461.47.2023 wystąpiło do Wójta Gminy Grabica o przedstawienie wyjaśnień dotyczących postanowienia.

W piśmie z dnia 28.12.2023 r. przedstawiono wyjaśnienia w sprawie.

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Piotrkowie Tryb. wydało postanowienie znak: KO.461.47.2023 z dnia 05.01.2024 stwierdzające niedopuszczalność zażalenia.

W związku z zaleceniami Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Piotrkowie Tryb. postanowienie tut. organu o odmowie dopuszczenia do udziału w postępowaniu zostało podpisane elektronicznie i ponownie przesłane Fundacji w dniu 11.01.2024 r. za pośrednictwem platformy ePUAP. Postanowienie zostało również przesłane Fundacji w formie papierowej za pośrednictwem operatora pocztowego.

Zawiadomieniem z dnia 16.01.2024 r. oraz obwieszczeniem nr 3/2024 z dnia 16.01.2024 r. strony zostały powiadomione o możliwości zapoznania się ze zgrupowaną dokumentacją oraz wypowiedzenia się w sprawie przed wydaniem decyzji.

W dniu 25.01.2024 r. do tut. Urzędu wpłynęło zażalenie Grand Agro Fundacji Ochrony Środowiska Naturalnego na w/w postanowienie odmawiające dopuszczenia do udziału w postępowaniu.

Pismem z dnia 01.02.2024 r. zażalenie wraz z aktami sprawy zostało przekazane do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Piotrkowie Tryb.

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Piotrkowie Tryb. pismem z dnia 28.02.2024 r. znak: KO.461.1.2024 wystąpiło do Wójta Gminy Grabica o przedstawienie wyjaśnień dotyczących postanowienia.

W piśmie z dnia 04.03.2024 r. przedstawiono wyjaśnienia w sprawie.

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Piotrkowie Tryb. pismem z dnia 07.03.2024 r. znak: KO.461.2.2024 wystąpiło do Wójta Gminy Grabica o przedstawienie wyjaśnień dotyczących postanowienia.

W piśmie z dnia 11.03.2024 r. przedstawiono wyjaśnienia w sprawie.

W dniu 11.03.2024 r. do tut. Urzędu wpłynął wniosek Prezesa Grand Agro Fundacji Ochrony Środowiska Naturalnego Pana Kazimierza Mroczkowskiego, w którym zwrócił się o dopuszczenie na prawach strony w/w Fundacji do toczącego się postępowania administracyjnego.

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Piotrkowie Tryb. wydało postanowienie znak: KO.461.2.2024 z dnia 08.04.2024 r. stwierdzające niedopuszczalność zażalenia.

W związku z zaleceniami Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Piotrkowie Tryb. postanowienie tut. organu z dnia 02.11.2023 r. o odmowie dopuszczenia do udziału w postępowaniu zostało ponownie przesłane Fundacji w dniu 11.04.2024 r. za pośrednictwem platformy ePUAP. Zgodnie z Urzędowym poświadczeniem doręczenia wystawionym przez platformę ePUAP dokument uznano za doręczony w dniu 26.04.2024 r.

Postanowieniem z dnia 25.04.2024 r. odmówiono dopuszczenia Grand Agro Fundacji Ochrony Środowiska Naturalnego do udziału na prawach strony w postępowaniu administracyjnym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Głównym argumentem przemawiającym za odmową dopuszczenia Fundacji do udziału w postępowaniu był fakt, że Fundacja nie wykazała, że jej dopuszczenie do udziału w postępowaniu leży w interesie społecznym.

Postanowienie zostało podpisane elektronicznie i przesłane Fundacji w dniu 25.04.2024 r. Zgodnie z Urzędowym poświadczeniem doręczenia wystawionym przez platformę ePUAP dokument uznano za doręczony Fundacji w dniu 10.05.2024 r. Postanowienie zostało przesłane pełnomocnikowi inwestora w sposób tradycyjny.

Zawiadomieniem z dnia 25.04.2024 r. oraz obwieszczeniem nr 17/2024 z dnia 25.04.2024 r. strony zostały powiadomione o wydanym postanowieniu i możliwości zapoznania się ze zgromadzoną dokumentacją oraz wypowiedzenia się w sprawie przed wydaniem decyzji.

Po analizie wniosku wraz z załącznikami uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ gminy uznał, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Uwzględniono również opinie w/w organów oraz zawarte w nich warunki i wymagania dotyczące przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polega na kontynuacji wydobywania kopaliny (piasku) ze złoża „Boryszów V”. Złoże udokumentowano na działkach ewid. nr 128/1 i 129/3 obręb Boryszów, gmina Grabica, powiat piotrkowski.

Przedmiotowy teren nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Złoże udokumentowano na powierzchni 19 744 m<sup>2</sup>. Powierzchnia terenu górniczego wynosi 32 987,5 m<sup>2</sup>.

Na przedmiotowym terenie występują grunty rolne niskiej klasy użytkowej (V i VI klasa bonitacyjna).

Okolice złoża stanowią tereny rolnicze (pola uprawne) i nieużytki, oraz wcześniej udokumentowane złoża kruszywa naturalnego. Na podstawie przedstawionych w karcie informacyjnej analiz stwierdza się brak wystąpienia skumulowanych oddziaływań przedsięwzięć.

Złoże udokumentowano w 2011 r. Eksploatacja złoża prowadzona była na

podstawie koncesji na wydobywanie kopaliny wydanej przez Starostę Piotrkowskiego – decyzja z 29.04.2013 r. znak: RS-IV.6522.28.2012 z terminem obowiązywania do maja 2023 r. Eksploatacja prowadzona była w niewielkim stopniu. Aktualne na dzień 31.12.2022 r. zasoby wynoszą 323 790 ton.

W związku z upływem terminu obowiązywania aktualnej koncesji przedsiębiorca zamierza wystąpić do Marszałka Województwa Łódzkiego z wnioskiem o wydanie nowej koncesji uprawniającej do eksploatacji złoża w ilości większej niż 20 tys. m<sup>3</sup>/rok.

Pas ochronny wyznaczono jedynie od strony północnej złoża - dla drogi. Od wschodu obszar złożowy sąsiaduje z działką należącą do przedsiębiorcy, a od zachodu przedsiębiorca posiada porozumienie odnośnie możliwości prowadzenia działalności górniczej do granicy działki, na której znajduje się sąsiadujące złoże „Boryszów I”.

Docelowa głębokość odkrywki będzie dochodzić maksymalnie do 12,0 m.

Złoże budują utwory wodnolodowcowe i lodowcowe w formie kemu - stratygraficznie związane ze zlodowaceniem Warty. Litologicznie są to piaski średnio i gruboziarniste oraz piaski różnoziarniste z gładzikami, sporadycznie z otoczkami. Miejscami piaski są lekko zaglinione.

W podłożu na głębokości 8,6 - 12,0 m występują piaszczyste gliny zwałowe oraz piaski różnoziarniste .

Złoże „Boryszów V” obejmuje niewielkie wzniesienie o łagodnych zboczach. Rzędne terenu w granicach obszaru złożowego występują na poziomie 222,0 - 226,0 m n.p.m.

Nadkład stanowi gleba o grubości 0,3 m. Kubatura nadkładu nad złożem wynosi 5 923 m<sup>3</sup>.

Miąszość serii złożowej wynosi od 8,3 do 11,7 m, średnio - 9,7 m, z czego warstwa sucha obejmuje kopalinę o miąższości od 5,9 do 9,1 m, średnio - 6,9 m, natomiast warstwa zawodniona od 2,1 do 3,6 m, średnio - 2,8 m. W spągu, na głębokości 8,6 - 12,0 m, zalegają gliny zwałowe, oraz seria piaszczysta tej samej genezy co seria złożowa. Złoże jest częściowo zawodnione. Lustro wód gruntowych znajduje się na głębokości od 6,2 do 9,4 m p.p.t., tj. na rzędnej 216,1 m n.p.m. Głębokość spągu złoża wynosi od 8,6 do 12,0 m, co odpowiada rzędnym terenu 212,5 - 214,0 m n.p.m.

Planuje się, że wydobywanie będzie prowadzone w ciągu dnia, w dni robocze.

Obszar przeznaczony pod realizację niniejszej inwestycji położony jest w krajobrazie typowo rolniczym, z niewielkim udziałem zalesień. Są to pola uprawne, głównie roślin zbożowych. Teren bezpośredniego oddziaływania inwestycji stanowi grunt rolny, na którym prowadzona jest uprawa roślin zbożowych.

Ze względu na wysoką kulturę rolną brak tu niemal gatunków roślin typowych dla tego typu zbiorowisk. Jedynie wzdłuż wąskich miedz i przydroży sporadycznie spotkać można chwasty polne z klasy Stellarieteamediae, takie jak miotła zbożowa *Aperaspica-venti*, ostrożeń polny *Cirsium arvense*, chaber bławatek *Centaurea cyanus*, wyka ptasia *Viciacacca*, wyka kosmata *Viciavillosa*, fiołek polny *Viola arvensis*, chłodek drobny *Arnoseris minima*, sporek polny *Spergularia arvensis*, czy też maki *Papaver sp.*

Realizacja inwestycji nie będzie wymagała usuwania drzew i krzewów.

Na działkach przeznaczonych pod realizację inwestycji nie stwierdzono występowania gatunków roślin i siedlisk przyrodniczych objętych ochroną. Nie odnotowano także gatunków roślin rzadkich. Brak też gatunków roślin z załącznika II Dyrektywy Siedliskowej, a także zagrożonych wyginięciem w skali kraju i regionu. Na działkach inwestycyjnych oraz w bezpośrednim sąsiedztwie nie notowano siedlisk przyrodniczych ujętych w załączniku I Dyrektywy Siedliskowej UE i chronionych prawem krajowym, na mocy Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia

2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000.

W obrębie działki inwestycyjnej nie odnotowano miejsc stałego bytowania /lęgowych chronionych gatunków zwierząt. Teren ten jest sporadycznie penetrowany przez sarny, dziki oraz zające.

Celem minimalizacji potencjalnych negatywnych oddziaływań na przyrodę ożywioną zdjęcie wierzchniej warstwy gruntu należy wykonać, zgodnie ze wskazanym w karcie informacyjnej zaleceniem, poza sezonem lęgowym ptaków, tj. w terminie od października do końca lutego. W okresie lęgowym zdjęcia nadkładu dokonać można jedynie po wykonaniu inwentaryzacji ornitologicznej przeprowadzonej nie wcześniej niż na 5 dni przed planowanym terminem prac.

Usunięty nadkład będzie hałdowany na obrzeżach wyrobiska, w obrębie terenu górniczego. W ramach ochrony drzewostanu na działkach sąsiednich skarpy nadkładu winny być składowane w odległości nie mniejszej niż 2 m od linii drzew, w sposób zapewniający ich stabilność. Wysokość hałd dochodzić będzie od 2,0 do 3,0 m, a ich nachylenie wynosić będzie maksymalnie 45°. Nadkład zalegający nad złożem po usunięciu zostanie tymczasowo złożony w granicach terenu górniczego. W przyszłości utwory nadkładu wykorzystane zostaną do rekultywacji terenu pogórniczego.

Kopalina będzie przesiewana na mobilnym przesiewaczu.

Eksploatacja kopaliny będzie prowadzona sposobem odkrywkowym, systemem wgłębnym, dwoma piętrami wydobywczymi. Do wydobycia kruszywa nie będą wykorzystywane materiały wybuchowe.

W celu bezpiecznego prowadzenia robót wydobywczych złoża zawodnionego nad lustrem wody zostanie pozostawiona minimum 0,5-metrowa półka ochronna.

Rozpoczęcie eksploatacji na złożu „Boryszów V” nastąpi w północnej części złoża z postępowaniem robót w kierunku południowym do granicy złoża.

W ramach prac rekultywacyjnych po wyeksploatowaniu kopaliny lub jej części, wykonane zostanie złagodzenie skarp końcowych do nachylenia gwarantującego ich stateczność.

Rekultywację planuje się prowadzić sukcesywnie z pracami wydobywczymi, po uprzednim rozliczeniu zasobów z wyeksploatowanej części. Przewiduje się leśny kierunek rekultywacji z zachowaniem zbiornika wodnego.

Nie planuje się budowy jakiegokolwiek trwałego zaplecza socjalnego lub biurowego, powstanie jedynie zaplecze tymczasowe (kontener socjalny) i toaleta przenośna.

Nie przewiduje się również stacjonowania samochodów transportujących kruszywo w sąsiedztwie złoża (transport surowca prowadzony będzie przez odrębne podmioty gospodarcze).

Paliwo do stosowanych maszyn tankowane będzie z dowożonych kanistrów, cystern lub beczek.

W związku z pracą maszyn przy wydobywaniu kruszywa naturalnego w kopalni odkrywkowej wykorzystywane będą paliwa, smary i oleje. Ich roczne zużycie przewiduje się na poziomie 90,816 Mg.

Zaspokojenie zapotrzebowania na wodę odbywać się będzie z cystern lub pojemników, baniaków z wodą. Przewiduje się zapotrzebowanie na poziomie 120 l/d.

Nie planuje się podłączenia kopalni do sieci elektroenergetycznej.

Eksploatacja ze złoża „Boryszów V” nie będzie źródłem wytwarzania odpadów. Na zapleczu powstawać będą jedynie odpady o charakterze komunalnym. Nie przewiduje się ich wstępnej segregacji, co oznacza, że odpad ten zakwalifikować należy pod numerem 20 03 01 - niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne w ilości ok.

0,40 Mg/rok. Odpady te gromadzone są w szczelnym pojemniku z zamknięciem i odbierane przez uprawniony podmiot. Maszyny wydobywcze serwisowane będą przez zewnętrzną firmę i w przypadku większych napraw lub remontu firma usługowa będzie wytwórcą odpadów. Na terenie kopalni mogą być sporadycznie wykonywane jedynie doraźne, drobne naprawy, niewymagające specjalistycznego serwisowania lub typowe czynności związane z eksploatacją. Przewiduje się w związku z powyższym możliwość powstawania odpadów metali, tworzyw sztucznych, sorbentów, baterii i akumulatorów oraz mineralnych olejów hydraulicznych.

Odpady niebezpieczne, tj. oleje, które mogą zostać wytworzone w trakcie eksploatacji w małych ilościach, gromadzone będą w szczelnych pojemnikach (zamkniętych szczelnie beczkach) na tzw. palecie, wannie wychwytowej, w obszarze zaleca socjalnego, do czasu odbioru przez specjalistyczną firmę.

Kopalnia nie będzie prowadziła procesów odzysku lub unieszkodliwiania odpadów. Nie będzie przekazywać odpadów osobom fizycznym i jednostkom organizacyjnym niebędącym przedsiębiorcami, do wykorzystania na własne cele.

Eksploatacja złoża powodować będzie: wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza, emisję hałasu. Ogniskiem emisji będą maszyny pracujące podczas eksploatacji kruszywa oraz pojazdy transportujące urobek.

Emisja hałasu pochodząca z pracujących urządzeń będzie częściowo ekranowana przez skarpy wyrobiska i zwałowany nadkład.

Emisje gazów i pyłów oraz hałasu nie będą przekraczać dopuszczalnych norm określonych w przepisach prawa i nie będą powodować zagrożenia dla zdrowia ludzi.

Eksploatacja prowadzona będzie bez konieczności odwadniania złoża. Wody opadowe i roztopowe odprowadzane będą powierzchniowo w głąb wyrobiska.

Eksploatacja przedsięwzięcia spowoduje trwałą zmianę morfologii terenu i bezpowrotne wyeksploatowanie surowców naturalnych.

Planowane przedsięwzięcie nie jest zaliczane do zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie przy zastosowaniu przedstawionej technologii nie będzie wiązać się z ryzykiem wystąpienia katastrof naturalnych i budowlanych.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że planowane przedsięwzięcie nie jest położone na obszarach wodno-błotnych lub innych obszarach o niskim poziomie wód gruntowych w tym siedliskach łągowych oraz przy ujściu rzek.

Ze względu na skalę i charakter przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie istotnie wpływać na zmiany klimatu.

Planowane przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży i obszarami morskimi oraz poza obszarami górskimi, i leśnymi. Przedsięwzięcie nie znajduje się w strefie ochronnej ujęć wód i na obszarze ochronnym zbiorników wód śródlądowych.

Teren objęty przedsięwzięciem położony jest poza korytarzami ekologicznymi i poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem chronionym jest zespół przyrodniczo-krajobrazowy Borkowice - w odległości ok. 11,9 km. Mając na uwadze skalę i zakres przedsięwzięcia nie przewiduje się wpływu przedsięwzięcia na cele ochrony ww. obszaru chronionego.

Planowane przedsięwzięcie położone jest poza obszarami Natura 2000. Najbliżej, tj. w odległości 14,0 km od terenu przedsięwzięcia położony jest specjalny obszar ochrony siedlisk Grabia PLH100021.

Przedsięwzięcie nie będzie miało znacząco negatywnego wpływu na przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 oraz na jego integralność ze względu na skalę i położenie przedsięwzięcia, przede wszystkim ze względu na brak planowanych prac bezpośrednio na terenie powyższego obszaru Natura 2000 oraz w jego bezpośrednim



sąsiedztwie. Przedsięwzięcie będzie realizowane jako kontynuacja dotychczasowego wydobywania złoża, tzn. na terenie i w sąsiedztwie terenu gdzie prowadzi się już prace wydobywcze.

Przedsięwzięcie, biorąc pod uwagę jego skalę i położenie, nie powinno znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony ww. obszaru Natura 2000, w tym w szczególności nie będzie powodować pogorszenia stanu siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla ochrony których wyznaczono obszar Natura 2000, nie będzie wpływać negatywnie na gatunki, dla ochrony których został wyznaczony obszar Natura 2000 oraz nie pogorszy integralności ww. obszaru Natura 2000 i jego powiązania z innymi obszarami.

Z karty informacyjnej nie wynika, aby w rejonie przedsięwzięcia zidentyfikowano obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia (w tym standardy jakości gleby lub ziemi oraz wód podziemnych).

Zgodnie z danymi Głównego Urzędu Statystycznego gęstość zaludnienia gminy Grabica wg stanu na 1 stycznia 2023 r. wynosi 47 os./km<sup>2</sup>.

Przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarze przylegającym do jezior. W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie powinno znacząco oddziaływać na przylegające tereny.

Ze względu na lokalizację i charakter przedsięwzięcia nie istnieje możliwość wystąpienia transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Z karty informacyjnej nie wynika, żeby przedsięwzięcie znajdowało się w obrębie terenów o znaczeniu historycznym, kulturowym i archeologicznym.

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej można stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Przedmiotowe przedsięwzięcie zarówno w fazie eksploatacji jak i w fazie realizacji przy zachowaniu odpowiednich środków i technik nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko.

W zażaleniach na postanowienie o odmowie dopuszczenia do udziału w postępowaniu Grand Agro Fundacja Ochrony Środowiska wskazywała, że „W przekonaniu Fundacji w przypadku tego zamierzenia zachodzą wszelkie przesłanki do stwierdzenia konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, gdyż przedsięwzięcie znajduje się w odległości mniejszej niż 100 metrów od terenów dwóch gruntów leśnych, a zarazem w odległości nie większej niż 0,5 km od miejsca planowanego wydobywania kopalin metodą odkrywkową. Tym samym zachodzą już dwie z przesłanek zawartych w § 3 ust. 1 pkt. 40 lit. a, należącego do listy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Jednocześnie należy nadmienić, iż przedsięwzięcie znajduje się w odległości nie większej niż 200 m od cieków wodnych będących prawostronnym dopływem rzeki pn. Grabia. Ze względu na powyższe Fundacja pragnie uczestniczyć w postępowaniu mając na celu dążenie do wskazania konieczności sporządzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.”

Odnosząc się do tych uwag należy wskazać, że jak wynika z karty informacyjnej planowane przedsięwzięcie znajduje się w odległości mniejszej niż 100 m od gruntów leśnych. W odległości mniejszej niż 0,5 km od miejsca planowanego wydobywania kopalin metodą odkrywkową znajduje się inny obszar górniczy ustanowiony dla wydobywania kopalin metodą odkrywkową. Jeśli chodzi o ciek wodny to w odległości nie większej niż 200 m znajduje się rów melioracyjny stanowiący prawostronny dopływ rzeki Brzezi.

Informacje wskazywane przez Fundację jako argumenty przemawiające za przeprowadzeniem oceny oddziaływania na środowisko były wskazane w karcie informacyjnej przedsięwzięcia i znane tut. organowi oraz organom opiniującym.

Przytoczone przez Fundację argumenty nie świadczą o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia lecz wskazują na potrzebę przeprowadzenia postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Postępowanie takie zostało przeprowadzone w niniejszej sprawie.

W związku z powyższym uwzględniając opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Piotrkowie Tryb., Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu oraz uwarunkowania określone 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 orzeczono jak w sentencji.

### POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronom prawo do wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Piotrkowie Tryb. za pośrednictwem Wójta Gminy Grabica w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. 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 oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
2. Posiadanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie zwalnia z obowiązku uzyskania wymaganych przepisami prawa zezwoleń, pozwoleń oraz innych decyzji administracyjnych.



Z up. WÓJTA  
*Edyta Skalbana*  
mgr Edyta Skalbana  
SEKRETARZ GMINY

#### Załącznik:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

#### Otrzymują:

1. Pani Maślanka – pełnomocnik inwestora TRANS-KOP Mariusz
2. Pozostałe strony postępowania zawiadomione poprzez obwieszczenie zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko i art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego.
3. A/a

#### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi
2. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Piotrkowie Tryb.

## Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polega na kontynuacji wydobywania kopaliny (piasku) ze złoża „Boryszów V”. Złoże udokumentowano na działkach ewid. nr 128/1 i 129/3 obręb Boryszów, gmina Grabica, powiat piotrkowski.

Przedmiotowy teren nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Złoże udokumentowano na powierzchni 19 744 m<sup>2</sup>. Powierzchnia terenu górniczego wynosi 32 987,5 m<sup>2</sup>.

Na przedmiotowym terenie występują grunty rolne niskiej klasy użytkowej (V i VI klasa bonitacyjna).

Okolice złoża stanowią tereny rolnicze (pola uprawne) i nieużytki, oraz wcześniej udokumentowane złoża kruszywa naturalnego. Na podstawie przedstawionych w karcie informacyjnej analiz stwierdza się brak wystąpienia skumulowanych oddziaływań przedsięwzięć.

Złoże udokumentowano w 2011 r. Eksploatacja złoża prowadzona była na podstawie koncesji na wydobywanie kopaliny wydanej przez Starostę Piotrkowskiego – decyzja z 29.04.2013 r. znak: RS-IV.6522.28.2012 z terminem obowiązywania do maja 2023 r. Eksploatacja prowadzona była w niewielkim stopniu. Aktualne na dzień 31.12.2022 r. zasoby wynoszą 323 790 ton.

W związku z upływem terminu obowiązywania aktualnej koncesji przedsiębiorca zamierza wystąpić do Marszałka Województwa Łódzkiego z wnioskiem o wydanie nowej koncesji uprawniającej do eksploatacji złoża w ilości większej niż 20 tys. m<sup>3</sup>/rok.

Pas ochronny wyznaczono jedynie od strony północnej złoża - dla drogi. Od wschodu obszar złożowy sąsiaduje z działką należącą do przedsiębiorcy, a od zachodu przedsiębiorca posiada porozumienie odnośnie możliwości prowadzenia działalności górniczej do granicy działki, na której znajduje się sąsiadujące złoże „Boryszów I”.

Docelowa głębokość odkrywki będzie dochodzić maksymalnie do 12,0 m.

Złoże budują utwory wodnolodowcowe i lodowcowe w formie kemu - stratygraficznie związane ze zlodowaceniem Warty. Litologicznie są to piaski średnio i gruboziarniste oraz piaski różnoziarniste z gładzikami, sporadycznie z otoczkami. Miejscami piaski są lekko zaglinione.

W podłożu na głębokości 8,6 - 12,0 m występują piaszczyste gliny zwałowe oraz piaski różnoziarniste.

Złoże „Boryszów V” obejmuje niewielkie wzniesienie o łagodnych zboczach. Rzędne terenu w granicach obszaru złożowego występują na poziomie 222,0 - 226,0 m n.p.m.

Nadkład stanowi gleba o grubości 0,3 m. Kubatura nadkładu nad złożem wynosi 5 923 m<sup>3</sup>.

Miąższość serii złożowej wynosi od 8,3 do 11,7 m, średnio - 9,7 m, z czego warstwa sucha obejmuje kopalinę o miąższości od 5,9 do 9,1 m, średnio - 6,9 m, natomiast warstwa zawodniona od 2,1 do 3,6 m, średnio - 2,8 m. W spągu, na głębokości 8,6 - 12,0 m, zalegają gliny zwałowe, oraz seria piaszczysta tej samej

genezy co seria złożowa. Złoże jest częściowo zawodnione. Lustro wód gruntowych znajduje się na głębokości od 6,2 do 9,4 m p.p.t., tj. na rzędnej 216,1 m n.p.m. Głębokość spągu złoża wynosi od 8,6 do 12,0 m, co odpowiada rzędnym terenu 212,5 - 214,0 m n.p.m.

Planuje się, że wydobywanie będzie prowadzone w ciągu dnia, w dni robocze.

Obszar przeznaczony pod realizację niniejszej inwestycji położony jest w krajobrazie typowo rolniczym, z niewielkim udziałem zalesień. Są to pola uprawne, głównie roślin zbożowych. Teren bezpośredniego oddziaływania inwestycji stanowi grunt rolny, na którym prowadzona jest uprawa roślin zbożowych.

Ze względu na wysoką kulturę rolną brak tu niemal gatunków roślin typowych dla tego typu zbiorowisk. Jedynie wzdłuż wąskich miedz i przydroży sporadycznie spotkać można chwasty polne z klasy *Stellarieteamedia*, takie jak miotła zbożowa *Aperaspica-venti*, ostrożeń polny *Cirsium arvense*, chaber bławatek *Centaurea cyanus*, wyka ptasia *Vicia cracca*, wyka kosmata *Vicia villosa*, fiołek polny *Viola arvensis*, chłodek drobny *Arnosseris minima*, sporek polny *Spergularia arvensis*, czy też maki *Papaver sp.*

Realizacja inwestycji nie będzie wymagała usuwania drzew i krzewów.

Na działkach przeznaczonych pod realizację inwestycji nie stwierdzono występowania gatunków roślin i siedlisk przyrodniczych objętych ochroną. Nie odnotowano także gatunków roślin rzadkich. Brak też gatunków roślin z załącznika I Dyrektywy Siedliskowej, a także zagrożonych wyginięciem w skali kraju i regionu. Na działkach inwestycyjnych oraz w bezpośrednim sąsiedztwie nie notowano siedlisk przyrodniczych ujętych w załączniku I Dyrektywy Siedliskowej UE i chronionych prawem krajowym, na mocy Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000.

W obrębie działki inwestycyjnej nie odnotowano miejsc stałego bytowania /lęgowych chronionych gatunków zwierząt. Teren ten jest sporadycznie penetrowany przez sarny, dziki oraz zające.

Celem minimalizacji potencjalnych negatywnych oddziaływań na przyrodężywioną zdjęcie wierzchniej warstwy gruntu należy wykonać, zgodnie ze wskazanym w karcie informacyjnej zaleceniem, poza sezonem lęgowym ptaków, tj. w terminie od października do końca lutego. W okresie lęgowym zdjęcia nadkładu dokonać można jedynie po wykonaniu inwentaryzacji ornitologicznej przeprowadzonej nie wcześniej niż na 5 dni przed planowanym terminem prac.

Usunięty nadkład będzie hałdowany na obrzeżach wyrobiska, w obrębie terenu górniczego. W ramach ochrony drzewostanu na działkach sąsiednich skarpy nadkładu winny być składowane w odległości nie mniejszej niż 2 m od linii drzew, w sposób zapewniający ich stabilność. Wysokość hałd dochodzić będzie od 2,0 do 3,0 m, a ich nachylenie wynosić będzie maksymalnie 45°. Nadkład zalegający nad złożem po usunięciu zostanie tymczasowo złożony w granicach terenu górniczego. W przyszłości utwory nadkładu wykorzystane zostaną do rekultywacji terenu pogórniczego.

Kopalina będzie przesiewana na mobilnym przesiewaczu.

Eksploatacja kopaliny będzie prowadzona sposobem odkrywkowym, systemem wgłębnym, dwoma piętrami wydobywczymi. Do wydobywania kruszywa nie będą wykorzystywane materiały wybuchowe.

W celu bezpiecznego prowadzenia robót wydobywczych złoża zawodnione nad lustrem wody zostanie pozostawiona minimum 0,5-metrowa półka ochronna.

Rozpoczęcie eksploatacji na złożu „Boryszów V” nastąpi w północnej części złoża z postępowaniem robót w kierunku południowym do granicy złoża.

W ramach prac rekultywacyjnych po wyeksploatowaniu kopaliny lub jej części, wykonane zostanie zładogzenie skarp końcowych do nachylenia gwarantującego ich stateczność.

Rekultywację planuje się prowadzić sukcesywnie z pracami wydobywczymi, po uprzednim rozliczeniu zasobów z wyeksploatowanej części. Przewiduje się leśny kierunek rekultywacji z zachowaniem zbiornika wodnego.

Nie planuje się budowy jakiegokolwiek trwałego zaplecza socjalnego lub biurowego, powstanie jedynie zaplecze tymczasowe (kontener socjalny) i toaleta przenośna.

Nie przewiduje się również stacjonowania samochodów transportujących kruszywo w sąsiedztwie złoża (transport surowca prowadzony będzie przez odrębne podmioty gospodarcze).

Paliwo do stosowanych maszyn tankowane będzie z dowożonych kanistrów, cystern lub beczek.

W związku z pracą maszyn przy wydobywaniu kruszywa naturalnego w kopalni odkrywkowej wykorzystywane będą paliwa, smary i oleje. Ich roczne zużycie przewiduje się na poziomie 90,816 Mg.

Zaspokojenie zapotrzebowania na wodę odbywać się będzie z cystern lub pojemników, baniaków z wodą. Przewiduje się zapotrzebowanie na poziomie 120 l/d.

Nie planuje się podłączenia kopalni do sieci elektroenergetycznej.

Eksploatacja ze złoża „Boryszów V” nie będzie źródłem wytwarzania odpadów. Na zapleczu powstawać będą jedynie odpady o charakterze komunalnym. Nie przewiduje się ich wstępnej segregacji, co oznacza, że odpad ten zakwalifikować należy pod numerem 20 03 01 - niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne w ilości ok. 0,40 Mg/rok. Odpady te gromadzone są w szczelnym pojemniku z zamknięciem i odbierane przez uprawniony podmiot. Maszyny wydobywcze serwisowane będą przez zewnętrzną firmę i w przypadku większych napraw lub remontu firma usługowa będzie wytwórcą odpadów. Na terenie kopalni mogą być sporadycznie wykonywane jedynie doraźne, drobne naprawy, niewymagające specjalistycznego serwisowania lub typowe czynności związane z eksploatacją. Przewiduje się w związku z powyższym możliwość powstawania odpadów metali, tworzyw sztucznych, sorbentów, baterii i akumulatorów oraz mineralnych olejów hydraulicznych.

Odpady niebezpieczne, tj. oleje, które mogą zostać wytworzone w trakcie eksploatacji w małych ilościach, gromadzone będą w szczelnych pojemnikach (zamkniętych szczelnie beczkach) na tzw. palecie, wannie wychwytowej, w obszarze zalecra socjalnego, do czasu odbioru przez specjalistyczną firmę.

Kopalnia nie będzie prowadzić procesów odzysku lub unieszkodliwiania odpadów. Nie będzie przekazywać odpadów osobom fizycznym i jednostkom organizacyjnym niebędącym przedsiębiorcami, do wykorzystania na własne cele.

Z up. WÓJTA  
*Edyta Skořbana*  
mgr Edyta Skořbana  
SEKRETARZ GMINY



## **Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych, dla których administratorem danych jest Wójt Gminy Grabica**

Szanowni Państwo,

zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/679 w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE) uprzejmie informujemy, że:

1. Administratorem danych osobowych jest Wójt Gminy Grabica, Grabica 66, 97-306 Grabica, NIP 771-17-33-841, REGON 590647865, tel. 44 616 11 25, e-mail: [urzadgminy@grabica.pl](mailto:urzadgminy@grabica.pl).
2. Inspektorem ochrony danych w Urzędzie Gminy w Grabicy jest Pan Piotr Pryliński, tel. +48 535801123, e-mail: [kontakt@nawigatordanych.pl](mailto:kontakt@nawigatordanych.pl).
3. Podanie danych osobowych jest warunkiem koniecznym do realizacji sprawy w Urzędzie Gminy w Grabicy.

Ogólną podstawę do przetwarzania danych stanowi art. 6 ust. 1 lit. c ogólnego rozporządzenia.

Ogólne cele przetwarzania danych zostały wskazane w następujących przepisach:

1. ustawie z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.)
2. ustawie z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.).
4. Dane osobowe mogą być udostępniane innym podmiotom, uprawnionym do ich otrzymania na podstawie obowiązujących przepisów prawa, a ponadto odbiorcom danych w rozumieniu przepisów o ochronie danych osobowych, tj. podmiotom świadczącym usługi pocztowe, kurierskie, usługi informatyczne, bankowe, ubezpieczeniowe. Dane osobowe mogą być również przekazywane do państw trzecich, na podstawie szczególnych regulacji prawnych, w tym umów międzynarodowych.
5. Dane osobowe będą przetwarzane, w tym przechowywane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (Dz. U. z 2018r., poz. 217 ze zm.), a w przypadku przetwarzania danych na podstawie wyrażonej zgody, przez okres niezbędny do realizacji wskazanego celu.
6. W związku z przetwarzaniem danych osobowych, na podstawie przepisów prawa, posiada Pani/Pan prawo do:
  1. dostępu do treści swoich danych, na podstawie art.15 ogólnego rozporządzenia;
  2. sprostowania danych, na podstawie art.16 ogólnego rozporządzenia;
  3. ograniczenia przetwarzania, na podstawie art. 18 ogólnego rozporządzenia.
7. Gdy podanie danych osobowych wynika z przepisów prawa, jest Pani/Pan zobowiązana(y) do ich podania. Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie nierozpoznanie sprawy.
8. W przypadku, w którym przetwarzanie danych odbywa się na podstawie wyrażonej zgody, przysługuje Pani/Panu prawo do:

1. dostępu do treści swoich danych, na podstawie art.15 ogólnego rozporządzenia;
2. sprostowania danych, na podstawie art. 16 ogólnego rozporządzenia;
3. usunięcia danych, na podstawie art. 17 ogólnego rozporządzenia;
4. ograniczenia przetwarzania, na podstawie art. 18 ogólnego rozporządzenia;
5. wniesienia sprzeciwu, na podstawie art. 21 ogólnego rozporządzenia;
6. cofnięcia wyrażonej zgody, w dowolnym momencie, w formie, w jakiej została ona wyrażona, co w konsekwencji skutkuje usunięciem Pani/Pana danych.

Prawa te są wykonywane przez Panią/Pana również względem tych osób, w stosunku do których sprawowana jest prawna opieka.

9. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy o ochronie danych osobowych.
10. Dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również w formie profilowania.