



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

GL.ZZŚ.2.435.95.2.2021.MRW/KR
RKW-2021-10519

URZĄD MIEJSKI 43-246 STRUMIEN	
Wpł. dn. 2021-06-28	
L. dz.	Zał.
Podpis	

Katowice, dnia 22 czerwca 2021 r.

OPINIA

Na podstawie zapisów art. 64 ust. 1 pkt. 4 oraz ust. 3a i ust 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (tekst jednolity Dz. U. z 2021r. poz. 247 ze zm.) w związku z pismem Burmistrza Strumienia znak:OŚR.6220.2.2021 z dnia 15.03.2021r.

wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia

polegającego na wydobyciu kopaliny – torfu ze złoża metodą odkrywkową na działach nr 885/1 i 885/2 w Zabłociu, gmina Strumień, powiat cieszyński, województwo śląskie

nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określam warunki dla przedmiotowego przedsięwzięcia:

- a) wykorzystywać sprawny technicznie sprzęt, w celu zapobieżenia zanieczyszczeniu środowiska gruntowo-wodnego w wyniku wycieków paliwa, olejów lub innych substancji chemicznych,
- b) zaplecze, w tym miejsce postoju dla wykorzystywanych maszyn i sprzętu transportowego należy zabezpieczyć przed zanieczyszczeniami poprzez jego utwardzenie i uszczelnienie,
- c) nie dopuścić do zanieczyszczenia wód podziemnych oraz powierzchniowych;
- d) w sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju, oleju hydraulicznego) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do gruntu, wód podziemnych oraz wód powierzchniowych (np. poprzez unieszkodliwianie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów i przekazanie powstałego odpadu specjalistycznym firmom),
- e) w przypadku konieczności należy zabezpieczyć punkty sanitarne, ścieki bytowe odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych przenośnych toalet; zbiorniki te systematycznie opróżniać przez uprawniony do tego podmiot, nie dopuszczając do ich przepełnienia; zawartość wywozić do oczyszczalni ścieków.

UZASADNIENIE

W dniu 26.03.2021r. do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Katowicach wpłynęło pismo Burmistrza Strumienia znak:OŚR.6220.2.2021 z dnia 15.03.2021r., przekazane do rozpatrzenia zgodnie z właściwością przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach znak:GL.RZŚ.435.26.2021.KK z dnia 24.03.2021r., sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia polegającego na wydobyciu kopaliny – torfu ze złoża metodą odkrywkową na działach nr 885/1 i 885/2 w Zabłociu, gmina Strumień, powiat cieszyński, województwo śląskie.

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Katowicach
ul. Plac Grunwaldzki 8-10. 40-127 Katowice
tel: +48 (32) 250 41 27 | e-mail: zz-katowice@wody.gov.pl

Pismem z dnia 09.04.2021 r. o znaku: GL.ZZŚ.2.435.95.2021.MRW RKW-2021-6408 wezwano do przedłożenia uzupełnień, które wpłynęły w dniu 12.05.2021r.

Zawiadomieniem znak:GL.ZZŚ.2.435.95.1.2021.MRW RKW-2021-8975 z dnia 25.05.2021r. poinformowano organ prowadzący postępowanie oraz Inwestora o braku możliwości rozpatrzenia sprawy w terminie wskazując jednocześnie nowy termin tj.22.06.2021r.

Planowana inwestycja, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 40 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Planowane zamierzenie będzie polegało na eksploatacji kopaliny – torfu leczniczego z części poszerzonego złoża na działce nr 885/1 i 885/2 (obręb ewid. Zabłocie), obrębie obszaru górniczego o powierzchni około 1,3 ha, zlokalizowanej w miejscowości Zabłocie w gminie Strumień, położonej na terenie powiatu cieszyńskiego. Działki stanowią łąki. Otoczenie przedmiotowego terenu, stanowią: udokumentowane złożo „Zabłocie” (od wschodu), użytki i nieużytki rolne (od południa, północy, Zachodu), domy jednorodzinne (60 m na północny-wschód od miejsca dokumentowanego terenu).

Inwestor na wyznaczonym terenie, planuje rozszerzyć eksploatację kopaliny w obrębie Terenu i Obszaru Górniczego „Zabłocie I”. Zakres eksploatacji górniczej obejmuje wydobycie torfu leczniczego do 800 m³ rocznie. Wielkość rocznego wydobycia uzależniona jest od zapotrzebowania Przedsiębiorstwa Uzdrowiskowego „Ustron” S.A. (dalej: Inwestor). Granice terenów, na których planowane jest wydobycie, są granicami sztucznymi, poprowadzonymi głównie po granicach działek, do których Inwestor tytuł prawny.

Ze względu na obecne zagospodarowanie działki projektowana inwestycja nie będzie wymagać wyburzeń. Ze względu na fakt, iż udokumentowane złożo jest złożem zawadzionym o swobodnym zwierciadle wody związanym ze stropową częścią złoża eksploatacja złoża prowadzona będzie metodą odkrywkową do spągu systemem podsiębiernym.

Eksploatacja będzie prowadzona systemem odkrywkowym zabierkowym z użyciem koparki. Koparka (na podwoziu gąsienicowym) poruszać się będzie na drodze eksploatacyjnej złoża wykonanej z płyt żelbetowych. Szerokość pasa eksploatacyjnego uzależniona jest od zasięgu ramienia koparki a także od miąższości złoża. Złożo będzie urabiane jednym poziomem, pasem o szerokości 8 – 12 m do głębokości około 2,3 m p.p.t. Droga eksploatacyjna układana jest w poprzek złoża (i wyrobiska).

Eksploatacja będzie prowadzona maksymalnie 2 razy w roku, łącznie na przestrzeni do 6 dni. Eksploatacja torfu leczniczego oraz jego transport do magazynu Uzdrowiskowego Zakładu Przyrodoleczniczego w Ustroniu zlecane będzie w drodze przetargu ofertowego firmie posiadającej odpowiedni sprzęt i doświadczenie w tego typu robotach. Do podpisanej umowy na wykonanie robót, załączona zostanie instrukcja stanowiskowa dla operatora koparki oraz warunki transportu borowiny.

Torf leczniczy po załadowaniu na samochody samowyladowcze, przetransportowany będzie bezpośrednio do magazynu Uzdrowiskowego Zakładu Przyrodoleczniczego w Ustroniu. Dla zabezpieczenia ciągłości pracy koparki, transport borowiny do magazynu w Ustroniu należy (zgodnie z Zapisami Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia) prowadzić w systemie wahadłowym z wykorzystaniem min. trzech samochodów.

Proces eksploatacji będzie poprzedzany odpompowywaniem wód wypełniających wyrobisko. Czas pompowania uzależniony będzie od pojemności wyrobiska i trwać będzie każdorazowo od kilku do kilkunastu dni.