

INFORMACJA O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA W PRZEDMIOCIE PRZEGLĄDU POZWOLENIA WODNOPRAWNEGO

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku – Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233, ze zm.) Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sandomierzu informuje, że z urzędu przystąpił do przeglądu pozwolenia wodnoprawnego udzielonego Kopalniom Dolomitu S.A. z siedzibą przy ul. Błonie 8; 27-600 Sandomierz, decyzją Dyrektora Zarządu Zlewni w Sandomierzu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak: KR.ZUZ.4.421.113.2018.AK z dnia 10.10.2018 r. na:

1. usługę wodną obejmującą odwadnianie zakładu górniczego „Janczyce 1” z wód podziemnych dopływających do poszczególnych poziomów eksploatacyjnych kopalni Janczyce o rzędnych: +270m n.p.m., +255m n.p.m., +240m n.p.m. i +225m n.p.m.,
2. usługę wodną obejmującą wprowadzanie do rzeki Koprzywianki projektowanym rowem otwartym o współrzędnych miejsca wprowadzania w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000: X = 5625185.69, Y = 7518506.80, ścieków przemysłowych z odwodnienia zakładu górniczego „Janczyce 1”, będących mieszaniną wód podziemnych wypływających ze skarp i dna wyrobiska górniczego oraz wód opadowych lub roztopowych z terenu wyrobiska w okresach normalnych warunków pogodowych, ujmowanych w dnie wyrobiska,
3. usługę wodną obejmującą wprowadzanie do wód rzeki Koprzywianki projektowanym wylotem rowu otwartego o współrzędnych miejsca wprowadzania w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000: X = 5625185,69, Y=7518506.80, ścieków z odwodnienia zakładu górniczego „Janczyce 1”, będących mieszaniną wód podziemnych wypływających ze skarp i dna wyrobiska górniczego oraz wód opadowych lub roztopowych z terenu wyrobiska przy wystąpieniu deszczu nawalnego, które zostaną odprowadzone z wyrobiska w przeciągu 48 godzin,
4. wykonanie urządzenia wodnego do oczyszczania ścieków z odwodnienia w postaci dwóch, połączonych przelewem, osadników ziemnych o pojemności łącznej 1500m³ i o wymiarach ok. 30mx30m, głębokości ok. 0,9m każdy, nachyleniu skarp o raz skarpy wewnętrznej 1:1, dnie uszczelnionym gliną oraz iłem i rzędnych dna 273m n.p.m. przy rzędnej terenu od 275 – 277m n.p.m. Współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:
 - wylotu rurowciągów do osadnika nr 1: X = 5625160,51, Y = 7518375.24,
 - wylotu z osadnika nr 1: X = 5625160.51, Y = 7518375.24
 - wylotu do cieku z osadnika nr 2: X = 5625157.54, Y = 7518437.83
5. wykonanie urządzenia wodnego w postaci rowu otwartego o szerokości w dnie 0,5m, szerokości w górze skarpy 0,75m i głębokości 0,9m, spadku na długości zmiennym, z wylotem do rzeki Koprzywianki, za pomocą którego ścieki wprowadzane będą z osadników ziemnych do wód. Skarpy oraz dno rowu na całej długości wyłożone zostaną ażurowymi płytami betonowymi. Skarpy i dno rzeki w miejscu wylotu umocnione zostaną płytami ażurowymi na długości 2m w górę i 3m w dół rzeki. Rzędna dna rowu w miejscu wylotu do rzeki wynosić będzie 272,2m n.p.m., a rzędna dna rzeki w tym miejscu 271,9m n.p.m. Współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 wylotu do rzeki X = 5625185.69 ; Y = 7518506,80,
a także przeglądu realizacji warunków tego pozwolenia.

Zgodnie z art. 10 § 1 i art. 73 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego informuje się, że stronom przysługuje prawo brania czynnego udziału w każdym stadium postępowania oraz wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów, a także przeglądanie akt sprawy oraz sporządzanie z nich notatek.

Akta sprawy dostępne są w siedzibie Zarządu Zlewni w Sandomierzu, ul. Długosza 4a, 27-600 Sandomierz, pokój nr 1 (poniedziałek – piątek w godz. 8⁰⁰-16⁰⁰), a ewentualne wnioski i uwagi można składać w terminie 7 dni od daty otrzymania niniejszego zawiadomienia.

Dariusz Gorzkiewicz
Zastępca Dyrektora Zarządu Zlewni w Sandomierzu
/podpisane bezpiecznym podpisem elektronicznym/

Otrzymują (Polecony, Poczta Polska, ZPO):

1. Urząd Gminy Baćkowice - *celem ogłoszenia*
2. Urząd Miasta i Gminy Iwaniska - *celem ogłoszenia*
3. 2 x aa. + BIP – *celem ogłoszenia*