

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63, ust.1 i 4, art.65, ust.3, art.68 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 (t.j. Dz U. z 2021r., poz. 247) zwanej dalej w skrócie uouioś, art.123 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020r., poz. 256 z póź.zm.), zwanej dalej w skrócie Kpa, w związku z §3, ust.1, pkt.73 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 26 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2019, poz.1839), po rozpatrzeniu wniosku **Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.** z siedzibą w **Zatorze ul. Zamkowa 4, 32-640 Zator**, reprezentowanego przez pełnomocnika – P. Andrzeja Burego ul. Mickiewicza 10/7, 41-300 Dąbrowa Górnicza, w sprawie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia pn.: **"Budowa ujęcia wód z rzeki Skawy wraz z przebudową istniejącej infrastruktury na działkach nr 1,2,3 obr. 5 oraz 129/4, 247, 248 obręb 4 w miejscowości Zator,"** po zasięgnięciu opinii:

1. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie – Postanowienie z dnia 09.10.2020r. (data wpływu 09.10.2020r.), znak: OO.4220.1.306.2020.EB;
2. Państwowego Gospodarstwa Wodnego - Dyrektora Zarządu Zlewni w Żywcu – opinia z dnia 19.02.2021r. (data wpływu: 19.02.2021r.), znak: KR.ZZŚ.4360.61.2020.MS;
3. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu – opinia z dnia 08.10.2020r. (data wpływu 14.10.2020r.), znak PSE-ONNZ-420-75-1/20/6399;

### postanawiam

- I. Nałożyć na Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. z siedzibą w Zatorze ul. Zamkowa 4 obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i co jest tego konsekwencją - konieczność sporządzenia raportu dla przedsięwzięcia pn. **"Budowa ujęcia wód z rzeki Skawy wraz z przebudową istniejącej infrastruktury na działkach nr 1,2,3 obr. 5 oraz 129/4, 247, 248 obręb 4 w miejscowości Zator"**.
- II. Ustalić zakres raportu, który winien spełniać wymogi określone w art.66 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 2021r., poz. 247 z późn.zm.) i uwzględniać w szczególności:
  1. Charakterystykę terenu pod względem występowania na nim siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt wykorzystujących teren planowanego przedsięwzięcia, w tym ptaków będących przedmiotem ochrony w obszarze Dolina rzeki Skawy PLB 120005;
  2. Ocenę wpływu planowanego przedsięwzięcia na stan koryta rzeki Skawy objętej ochroną jako obszar Natura 2000 Dolina rzeki Skawy PLB 120005 i gatunków występujących, w szczególności ptaków, płazów, gadów, ryb i minogów, a także bentosu występującego w rzece (będącego pokarmem ryb);
  3. Ocenę wpływu planowanego przedsięwzięcia na rzekę Skawę, w tym zachowanie naturalnych procesów charakterystycznych dla rzek kamieńcowych;

4. Analizę bezpośrednich, pośrednich, wtórnych, skumulowanych, krótko-, średnio i długoterminowych, stałych i chwilowych oddziaływań przedsięwzięcia na środowisko zarówno na etapie budowy jak i eksploatacji przedsięwzięcia wraz z uwzględnieniem oddziaływań skumulowanych związanych z innymi przedsięwzięciami;
5. Wskazanie działań, które należy zastosować w celu zminimalizowania niekorzystnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w tym na obszar Natura 2000, a w wypadku, gdy takie działania nie byłyby skuteczne i wykazano by brak wariantów alternatywnych realizacji celów zakładanego przedsięwzięcia – należy zaproponować odpowiednie sposoby kompensacji przyrodniczych np.:
  - Prace poza sezonem tarła ryb;
  - Prowadzenie prac w korycie rzeki „na sucho” za pomocą gródź;
  - Przeniesienie gatunków chronionych przed przystąpieniem do prac;
  - Przywrócenie siedlisk;
  - Nadzór ichtiologiczny, cherpologiczny i ornitologiczny;
6. Podać zakres planowanych działań w ciekach oraz robót ziemnych mogących zmienić warunki wodne lub wodno – gruntowe tj. lokalizację, rodzaj, zakres, sposób i termin prowadzonych prac zgodnie z art.118 ustawy o ochronie przyrody. (Proszę o ujęcie tego zagadnienia w oddzielnym punkcie.)
7. Należy wskazać kroki jakie zostaną podjęte przez Inwestora w celu adaptacji przedsięwzięcia do zdiagnozowanych zmian klimatu oraz przedstawić rozwiązania zapobiegające generowaniu oddziaływań skutkujących nasilaniem się zmian w klimacie (informacje na temat zmian klimatu i adaptacji dostępne są na portalu Ministerstwa Środowiska – KLIMADA <http://klimada.mos.gov.pl/>).

## Uzasadnienie

W dniu 07.09.2020 roku (uzupełnienie z dnia 17.09.2020 roku) do kancelarii Burmistrza Zatora wpłynął wniosek złożony przez *firmę Zakład Gospodarki Komunalnej Sp z o.o. z siedzibą w Zatorze ul. Zamkowa 4*, reprezentowanej przez pełnomocnika P. Andrzeja Burego, w sprawie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **„Budowie ujęcia wód z rzeki Skawy wraz z przebudową istniejącej infrastruktury na dz.nr 1,2,3 obręb 0005 oraz 129/4, 247, 248 obręb nr 4 w miejscowości Zator.”**

Na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, iż planowane przedsięwzięcie polegać będzie na realizacji budowli hydrotechnicznej. Prace polegać będą na wykonaniu robót ziemnych w korycie rzeki Skawy i obejmują budowę poddenne ujęcia drenażowego z dna rzeki Skawy, ułożonego w złożu filtracyjnym, ograniczonego konstrukcją z koszy siatkowo-kamiennych. Górna powierzchnia ujęcia położona będzie na poziomie dna rzeki Skawy (w obszarze istniejącego odsypiska żwirowego) – nie powodując zmiany układu hydraulicznego cieku. Przewidywana maksymalna wydajność ujęcia wyniesie ok. 3000m<sup>3</sup>/dobę.

Infrastrukturę obiektu stanowić będą przewody drenażowe wraz z instalacją do płukania złoża filtracyjnego, rurociągi wody surowej, studnie techniczne, przyłącze elektroenergetyczne oraz sterownicze zlokalizowane na obszarze pomiędzy lewym brzegiem rzeki, a wałem przeciwpowodziowym. W rejonie ujęcia planuje się wykonanie zabezpieczenia obustronnego skarp rzeki Skawy opaską narzutu z kamienia ciężkiego na wyściółce z faszyny wiklinowej w celu ustabilizowania koryta rzeki na tym odcinku.

Ponadto projekt zakłada również przeprowadzenie przewodów elektroenergetycznych oraz sterowniczych pod istniejącym wałem przeciwpowodziowym w technologii bezwykopowej – jako elementu niezbędnego dla prawidłowego funkcjonowania ujęcia.

Realizacja przedsięwzięcia obejmie obszar poniżej 1 ha i zlokalizowana będzie na użytkach - inne tereny zabudowane, drogach, gruntach zadrzewionych i zakrzewionych, gruntach pod rowami.

Powierzchnia nowych obiektów w ramach planowanego przedsięwzięcia obejmie obszar:

- ujęcie w korycie rzeki Skawy zajmie powierzchnię rzędu 500 m<sup>2</sup>;
- powierzchnia umocnienia obustronnego brzegów - 1000 m<sup>2</sup>;
- powierzchnia pod rurociągami – około 400 m<sup>2</sup>.

Planowane do realizacji przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane zgodnie z §3, ust.1, pkt.73 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 26 września 2019r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko ( Dz. U. 2019, poz. 1839).

Na podstawie art. 64 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 (t.j. Dz.U. z 2020r., poz. 283 z późn.zm), Burmistrz Zatora wystąpił w dniu 21.09.2020 roku do organów opiniujących tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu, Dyrektora Zarządu Zlewni w Żywcu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z prośbą o wydanie opinii dotyczących obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oświęcimiu w opinii sanitarnej znak: PSE-ONNZ-420-75-1/20/6399 z dnia 08.10.2020 roku (data wpływu 14.10.2020r.) przedstawił stanowisko, że planowanego do realizacji przedsięwzięcie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i opracowania raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie postanowieniem znak: OO.4220.1.306.2020.EB z dnia 09.10.2020r. (data wpływu 09.10.2020r.), również wydał opinię o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia i opracowania raportu.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Żywcu Wody Polskie w opinii znak: KR.ZZŚ.4360.61.2020.MS z dnia 19.02.2021 roku (data wpływu 19.02.2021r.) uznał, że planowana inwestycja nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, przy zachowaniu poniższych warunków:

- używany podczas budowy sprzęt budowlany i transportowy musi być sprawny technicznie;
- podczas budowy, przebudowy obiektów, prac likwidacyjnych należy dołożyć wszelkiej staranności w celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego.

Po przeanalizowaniu w/w opinii oraz po przeprowadzeniu analizy dokumentacji zgromadzonej w trakcie prowadzonego postępowania, uwzględniając szczegółowe uwarunkowania określone w art.63, ust.1 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 (t.j. Dz.U. z 2021r., poz. 247), w tym rodzaj, charakterystykę, obszar oddziaływania, stwierdzono potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia. Raport o oddziaływaniu na środowisko, niezależnie od wymogów wynikających z art.66 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...), powinien zawierać zagadnienia wskazane w orzeczeniu niniejszego postanowienia.

Informacja o niniejszym postanowieniu została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.

## POUCZENIE

1. Na podstawie art.65, ust.2 uouioś na niniejsze postanowienie przysługuje stronom prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krakowie ul. J. Lea 10 w terminie 7 dni od daty doręczenia, za pośrednictwem Burmistrza Zatora.
2. Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.



**Burmistrz Zatora**  
.....  
pieczęć i podpis  
osoby upoważnionej

### Otrzymują:

1. Pełnomocnik – P. Andrzej Bury;
2. Strony postępowania – zgodnie z art.49 KPA – obwieszczenie – tablica ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Zatorze, BIP UM Zator oraz strona [www.zator.pl](http://www.zator.pl)
3. a/a (MM)

### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
ul. Więźniów Oświęcimia 10, 32-600 Oświęcim
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Żywcu ul. Armii Krajowej 10, 34-300 Żywiec