

Wpl.

200

Pewaj
3390

Ilość zał.

NIR / WF / UK / WM

From: Agnieszka Pilch (RZGW Gliwice) [mailto:Agnieszka.Pilch@wody.gov.pl]

Sent: Tuesday, November 10, 2020 12:14 PM

To: um@wisla.pl; sekretariat@ustron.pl; um@um.skoczow.pl; debowiec@debowiec.cieszyn.pl;
sekretariat@powiat.cieszyn.pl; sekretariat@um.strumien.pl; wzc@wzc.com.pl

Cc: Jan Grygier (RZGW Gliwice) <Jan.Grygier@wody.gov.pl>

Subject: Modernizacja Zbiornika Wodnego Wisła Czarne

ZAPOZYWAŁEM SIĘ.

PROSZE O WPROWADZENIE
DO PORZĄDKU OBRAD

POTRZONYCH

KOMISJI RM.

18.11.2020r.

Dobro

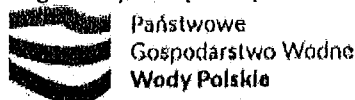
Szanowni Państwo,

W nawiązaniu do przeprowadzonych rozmów telefonicznych przedstawiamy aktualną sytuację dotyczącą modernizacji Zbiornika Wodnego Wisła Czarne.

Z poważaniem

Druk Nr ...469...

Agnieszka Pilch
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni Katowice
Plac Grunwaldzki 8-10
40-127 Katowice
tel. 695 130 094 ;
email: Agnieszka.Pilch@wody.gov.pl

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach | gliwice.wody.gov.pl | NIP: 5272825616 | REGON: 368302575

Wiadomość ta jest przeznaczona wyłącznie dla jej zamierzonego adresata i może zawierać informacje prawnie chronione. Jeżeli przez pomyłkę otrzymali Państwo tę wiadomość, prosimy o poinformowanie nadawcy o tym fakcie i usunięcie wiadomości wraz z załącznikami. Kopiowanie, ujawnianie lub rozpowszechnianie załączonej informacji bez zgody jej nadawcy jest zabronione. Informujemy, że przetwarzamy Państwa dane osobowe i stosujemy politykę ich ochrony zgodnie z RODO i przepisami krajowymi. Więcej informacji znajdą Państwo na naszej stronie internetowej pod adresem:

<http://www.wody.gov.pl/o-wodach-polskich/rodo>



Wg rozdzielnika

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach jako administrator Zbiornika Wodnego Wisła Czarne w miejscowości Wisła zobowiązane jest do utrzymania w należyтым stanie technicznym ww zbiornika wielozadaniowego o charakterze wyrównawczo-powodziowym. Zbiornik zrealizowany w 1973 roku zgodnie z okresową oceną Ośrodka Technicznej Kontroli Zapór IMGW w Warszawie i Katowicach wymaga remontu niezbędnego dla utrzymania dotychczasowej funkcji obiektu. Zakres prac remontowych dotyczy głównie przelewu stokowego, niecki wypadowej oraz przesłony przeciwfiltracyjnej. Potrzeby remontowe dotyczą doszczelnienia istniejącej przesłony na lewym przyczółku oraz poprawy skuteczności istniejących systemów drenażowych w lewej i prawej pachwinie zapory. Prace dotyczące przelewu stokowego dotyczą remontu powierzchni betonów płyty dennej wlotowych sekcji przelewu stokowego, podpory i spodu płyty dennej. Wszystkie powierzchnie murów bocznych niecki wymagają pilnej naprawy. Planowane prace obejmują uszczelnienie korpusu zapory, a tym samym dadzą możliwość zwiększenia retencji poprzez piętrzenie wody do rzędnej określonej w pozwoleniu wodnoprawnym.

W kontekście postępujących zmian klimatycznych a głównie suszy hydrologicznej olbrzymią rolę odegra przywrócenie technicznej możliwości maksymalnego piętrzenia wody w Zbiorniku Wisła Czarne, z którego zasobów korzystają mieszkańcy gmin Wisła, Ustroń, Skoczów, Dębowiec, Strumień (łącna liczba zaopatrywanej ludności to około 74 tys. osób plus ruch turystyczny oraz szpitale i uzdrowiska w gminie Ustroń). Różnica piętrzenia normalnego a obecnie utrzymywanego daje możliwość dodatkowej retencji ponad 1 mln m³ wody, co stanowiłoby bufor bezpieczeństwa w kontekście zbiorowego zaopatrzenia w wodę gmin, których sieć wodociągowa zasilana jest ze Zbiornika Wisła Czarne (na dodatkowe 116 dni). Wymaga to przeprowadzenia kosztownych prac remontowych, szacowanych według kosztorysu inwestorskiego na 15 778 000 zł. W tym poniesiony już koszt przygotowanej dokumentacji technicznej ze środków Programu Górnej Wisły 178 000 zł. Realizacja projektu przewidywana jest na okres trzech lat, bez podziału na etapy.

RZGW Gliwice czynnie poszukując źródeł finansowania dla powyższej inwestycji uzyskało pisemne potwierdzenie Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, że zadanie kwalifikuje się do realizacji w ramach celu operacyjnego *Adaptacja do zmian klimatu, przeciwdziałanie suszy oraz skutkom klęsk żywiołowych* oraz priorytetowy kierunek dofinansowania *Inwestycje w zakresie dostosowania do zmian klimatu, przeciwdziałania suszy oraz ograniczenia zużycia wody*.

Przeprowadzenie inwestycji wzmocni również podstawową funkcję zbiornika jaką jest ochrona przeciwpowodziowa doliny rzeki Małej Wisły. IMGW Ośrodek Technicznej Kontroli Zapór z uwagi na zły stan techniczny obniżył rzędną maksymalnego piętrzenia co powoduje obniżenie sprawności obiektu zarówno w aspekcie przeciwpowodziowym jak i dyspozycyjności zasobów wodnych dla wodociągów. W przypadku wystąpienia dalszego opóźnienia prac, zły stan będzie się pogłębiał co może doprowadzić do bardziej restrykcyjnego stanowiska w kwestii użytkowania obiektu. Pogłębiający się zły stan doprowadzi do wzrostu zagrożenia, z uwagi na potencjalnie większe ryzyko wystąpienia poważnej awarii. Zadanie posiada

przygotowaną dokumentację techniczną, projektową oraz pozwolenie budowlane. W przypadku braku środków na realizację zadania przygotowana dokumentacja może zostać zdezaktualizowana.

Mając na uwadze istotność problemu zaopatrzenia w wodę ludności dla samorządów ziemi cieszyńskiej jak i ochronę przeciwpowodziową terenów poniżej zbiornika zwracamy się z prośbą o partycypowanie w kosztach powyższego przedsięwzięcia. Zbiorowe zaopatrzenie w wodę należy do zadań własnych gminy, dofinansowanie modernizacji zbiornika Wisła Czarne, jako zadanie o oddziaływaniu lokalnym mogłoby zostać wpisane do budżetu gminy.

Planowany montaż finansowy obejmuje 50% wkładu dofinansowania WFOŚiGW, 25% WP RZGW Gliwice, 25% Gminy (Wisła, Ustroń, Skoczów, Dębowiec, Strumień).

Wnioskujemy o przedstawienie i poparcie powyższej prośby Radom jednostek, celem uwzględnienia w planach finansowych poszczególnych jednostek.

Podjęcie współpracy zaowocuje szybko i sprawnie przeprowadzoną inwestycją, z której efektów długo będą korzystać mieszkańcy gmin śląska cieszyńskiego.

Z poważaniem,

p.o. Zastępcy Dyrektora
Zarządu Zlewni w Katowicach

Rozdzielnik:

1. Burmistrz Gminy Wisła
2. Burmistrz Gminy Ustroń
3. Burmistrz Gminy Skoczów
4. Burmistrz Gminy Dębowiec
5. Burmistrz Gminy Strumień
6. Starosta Powiatu Cieszyńskiego
7. Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o.
8. a/a

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach
Zarząd Zlewni w Katowicach
Pl. Grunwaldzki 8-10, 40-127 Katowice
tel.: 32/ 250 41 27
e-mail: zz-katowice@wody.gov.pl