



**Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Chojnicach  
Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**

**Zakład Usług Komunalnych  
sp. z o.o. w Czersku**

wpl.  
dnia

**19-11-2019**

☒ pocztą

☐ złożono  
osobiście

L.dz. wod-GSK 6019  
Podpis *[signature]*

Chojnice, dnia 13 listopada 2019 r.

GD.ZUZ.1.421.CH.32.2019.SJ

za dowodem doręczenia

**D E C Y Z J A**

Na podstawie art. 389 pkt 9, art. 393 ust. 4, art. 394 ust. 4 art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 6, art. 403, art. 407, art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne ( t.j. Dz. U z 2018 r., Poz. 2268 ze zm.), art. 104, i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego ( t.j. z 2018 r., Poz. 2096 ze zm. ), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28 sierpnia 2019 r. Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o. o., ul. Kilińskiego 15, 89-650 Czersk w sprawie uzyskania pozwolenia wodno-prawnego na przejście pod dnem rzeki Czerska Struga w km 21 + 040 w Czersku, działki nr 848, 906/1, 906/2, obręb miasto Czersk przewodu sieci wodociągowej PE Ø 225 mm w rurze osłonowej metodą przewiertu sterowanego

**Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach**

**o r z e k a :**

- I. Udzielić Zakładowi Usług Komunalnych Sp. z o. o., ul. Kilińskiego 15, 89-650 Czersk, pozwolenia wodno-prawnego na przejście pod dnem rzeki Czerska Struga w km 21 + 040 w Czersku, działki nr : 848, 906/1, 906/2, obręb miasto Czersk, gm. Czersk przewodu sieci wodociągowej PE Ø 225 mm w rurze osłonowej PE Ø 315 SDR 11 o długości przewiertu L = 9,20 mb, na głębokości minimum 1,5 m pod dnem rzeki ( rzędna dna rzeki Czerska Struga 119,70 m.n.p.m., rzędna góry rury osłonowej 118,10 m.n.p.m, ), metodą przewiertu sterowanego.
- II. Współrzędne geodezyjne przejścia przewodu wodociągowego pod dnem rzeki Czerska Struga :

x = 5962196.423

y = 6497953.213

- III. Pozwolenia wodno-prawnego na wykonanie przejścia przewodu wodociągowego pod dnem Czerskiej Strugi metodą przewiertu sterowanego udziela się **bezterminowo**.

**IV. Pozwolenia wodno-prawnego udziela się z zachowaniem następujących warunków :**

1. przejście pod dnem Czerskiej Strugi w km 21 + 040 należy wykonać metodą przewiertu sterowanego, zgodnie z projektem jego wykonania zawartym w operacie wodno-prawnym, z tym że góra rury osłonowej winna znajdować się minimum 1,5 m pod dnem Czerskiej Strugi na odcinku od 1,5 m od zewnętrznych krawędzi skarpy Czerskiej Strugi,
2. uprawniony zaznaczy miejsca przejścia na obydwu skarpach oznakowanymi słupkami betonowymi, które będą utrzymywane na jego koszt,
3. teren, na którym będą wykonywane roboty należy przywrócić do stanu pierwotnego,
4. uprawniony ma obowiązek dostarczenia operatu powykonawczego ( mapa, rysunki techniczne przejść w dwóch rzutach, powierzchni gruntów zajętych pod wykonane przejścia z podaną rzędną góry rury osłonowej ) do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Nadzoru Wodnego w Chojnicach.

**V.** Pozwolenie wodno-prawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

**VI.** Pozwolenie wodno-prawne na wykonanie w.w. przejścia wygasa, jeżeli uprawniony nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodno-prawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

**UZASADNIENIE :**

W dniu 28 sierpnia 2019 r. Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o., ul. Kilińskiego 15, 89-650 Czersk wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach z wnioskiem w sprawie uzyskania pozwolenia wodno-prawnego na przejście pod dnem rzeki Czerska Struga w km 21 + 040 w Czersku, działki nr 848, 906/1, 906/2, obręb miasto Czersk, przewodu sieci wodociągowej PE Ø 225 mm w rurze osłonowej metodą przewiertu sterowanego.

W dniu 11 października 2019 r. strony zostały poinformowane o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie z pouczeniem o możliwości składania uwag i wniosków w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia o wszczęciu postępowania. O wszczęciu postępowania poinformowana została również opinia publiczna poprzez umieszczenie zawiadomienia w formie obwieszczenia na stronie BIP : Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku.

Do dnia wydania niniejszej decyzji nie wpłynęły żadne uwagi od stron dotyczące toczącego się postępowania administracyjnego, a złożony wraz z wnioskiem operat wodno-prawny wykonany przez mgr inż. Bogdana Rydzkowskiego spełnia wszystkie wymogi formalno-prawne uprawniające do wydania niniejszej decyzji.

Przedmiotowa inwestycja jest usytuowana w obszarze JCWP oznaczonego kodem PLRW200018292529 – Czerska Struga, silnie zmieniona część wód, typologii 18 o złym potencjale ekologicznym z zagrożonym ryzykiem osiągnięcia zakładanych celów środowiskowych ( dobrego stanu chemicznego i dobrego potencjału ekologicznego ). Wykonanie przedmiotowego przejścia pod dnem Czerskiej Strugi jest również w obszarze JCWPd oznaczonego kodem PLGW200036. Ocena stanu ilościowego, jak i chemicznego wód podziemnych jest dobra z niezagrażonym ryzykiem osiągnięcia zakładanych celów ( dobrego stanu chemicznego i ilościowego ). Wykonanie przedmiotowego przejścia metodą przewiertu sterowanego pod dnem Czerskiej Strugi nie będzie stanowiło zagrożenia dla jakości w/w. wód oraz dla osiągnięcia zakładanych celów środowiskowych, gdyż zarówno w fazie realizacji, jak



i późniejszej eksploatacji przejścia, nie będą powstawały jakiekolwiek ścieki mogące zagrozić przedmiotowym wodom.

Inwestycja nie narusza warunków korzystania z wód regionu wodnego ustalonych rozporządzeniem z dnia 7 listopada 2014 r. nr 9/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku w sprawie korzystania z wód regionu Dolnej Wisły, zmienionego rozporządzeniem z dnia 16 listopada 2016 r., nr 7/2016.

Na przedmiotowym obszarze występują formy ochrony przyrody w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2018 r., Poz. 1614 ze zm.) - obszar Natura 2000 „Bory Tucholskie” PLB 220009. Wykonanie przejścia przewiertem sterowanym pod dnem rzeki Czerska Struga nie jest zaliczane do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, ani do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) oraz nie narusza planów ochronnych przewidzianych dla obszaru Natura 2000, Bory Tucholskie PLB 220009. Dla przedmiotowej inwestycji została wydana decyzja Burmistrza Czerska z dnia 14 sierpnia 2018 r., nr 42cp/2018 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, znak WG.6733.42.2018.

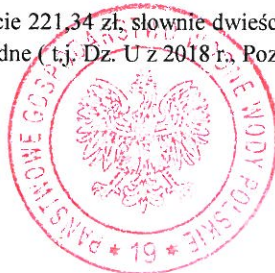
Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

#### **Pouczenie :**

**Od decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gdańsku za pośrednictwem organu, który wydał decyzję w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.**

**W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może się zrzec prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, który wydał niniejszą decyzję. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.**

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę w kwocie 221,34 zł, słownie: dwieście dwadzieścia jeden zł 34/100 zgodnie z art. 398 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2018 r., Poz. 2268 ze zm.)



DYREKTOR  
*[Signature]*  
Maria Ossowska

**Decyzja stała się ostateczna  
w dniu...06.12...2019...r.  
Chojnice, dnia...29.01.2020...r.**

DYREKTOR  
*[Signature]*  
Maria Ossowska

#### **Otrzymują :**

- ① Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o., ul. Kilińskiego 15, 89-650 Czersk,
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku,
3. *o/a. urp. 559 / 2019*

#### **Do wiadomości :**

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny Tuchola,