

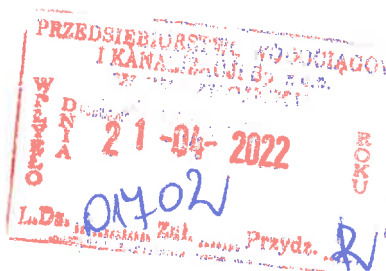


Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Zarząd Zlewni
w Koszalinie

L14 17+70
[Signature]

Koszalin, dnia 12.04.2022r.



SZ.ZUZ.2.4210.82.2022.PB

DECYZJA

Na podstawie:

- art. 412 ust 1-4, art. 397 ust. 1, art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne /Dz.U. 2021 poz.2233 ze zm./,
- art. 104, art. 107 - ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeksu postępowania administracyjnego /t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735/.

udzielam

przyrzeczenia wydania pozwolenia wodnoprawnego

dla Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Bugno 2 78-400 Szczecinek na:

- wykonanie urządzenia wodnego: wylotu betonowego, na działce nr 2, obręb Sławno, gm. Grzmiąca, na lewym brzegu rzeki Perznicy w km 23+450 o współrzędnych geodezyjnych w układzie PLETRF2000: X=5970054.98; Y=6402861.06;
- usługi wodne: odprowadzenie oczyszczonych ścieków bytowych z oczyszczalni ścieków na dz. nr 3/6, obręb Sławno, gm. Grzmiąca do rzeki Perznicy, za pomocą wylotu betonowego, na działce nr 2, obręb Sławno, gm. Grzmiąca, na lewym brzegu rzeki w km 23+450 o współrzędnych geodezyjnych w układzie PLETRF2000: X=5970054.98; Y=6402861.06, w ilości:
 - $Q_{dśr} = 10 \text{ m}^3/\text{d}$;
 - $Q_{dmax} = 13,0 \text{ m}^3/\text{d}$;
 - $Q_{hmax} = 1,35 \text{ m}^3/\text{h}$;
 - $Q_{smax} = 0,0225 \text{ m}^2/\text{s}$;
 - $Q_{rdop} = 4745,0 \text{ m}^3/\text{rok}$,

przy dopuszczalnych wartościach stężenia zanieczyszczeń w ściekach oczyszczonych:

- $S_{BZT5} < 40 \text{ gO}_2/\text{m}^3$;
- $S_{ChZT} < 150 \text{ gO}_2/\text{m}^3$;
- $S_{zaw} < 40 \text{ g}/\text{m}^3$.

przyrzeczenie wydaje się do dnia 12.04.2027r.

Uzasadnienie

Wniosek o wydanie przyrzeczenia pozwolenia wodnoprawnego wraz z operatem wodnoprawnym złożono w dniu 09.02.2022r. Na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego w związku z art. 397 ust. 1, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 401 ust. 1, art. 401 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, w dniu 16.03.2022r. zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania. Jednocześnie, mając na uwadze normę prawną odtwarzaną z art. 10 § 1 ustawy Kodeksu postępowania administracyjnego, w celu zapewnienia stronom czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu administracyjnym, poinformowano o możliwości zapoznania się z aktami sprawy,

wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag. W określonym terminie nie zgłoszono żadnych uwag względem planowanego przedsięwzięcia i prowadzonego postępowania. Celem zamierzenia jest uzyskanie przyrzeczenia udzielenia pozwolenia wodnoprawnego dla planowanej inwestycji - odprowadzania ścieków oczyszczonych z budynków mieszkalnych w Sławnie do rzeki Perznicy, wylotem betonowym, na dz. nr 2 w Sławnie w ilości $Q_{dśr} = 10,0 \text{ m}^3/\text{d}$.

Obecnie, na terenie wsi Sławno, ścieki odprowadzane są do istniejącego zbiornika betonowego - osadnika Imhoffa, skąd są wywożone do oczyszczalni ścieków w m. Grzmiąca. Na terenie planowanej inwestycji znajdują się urządzenia dawnej oczyszczalni ścieków. Była to oczyszczalnia mechaniczno biologiczna, w której ścieki surowe dopływały do osadnika gnilnego - osadnika Imhoffa, gdzie po 2,7-dobowym przetrzymaniu, ścieki spływały grawitacyjnie do 3-szeregowego stawu stabilizacyjnego. Okres przetrzymania ścieków w stawach wynosił 149 dni zimą i 100 dni w okresie letnim. Czas przetrzymania ścieków w stawach regulowany był przy pomocy mniczków w komorach przelewowych. Oczyszczane ścieki ze stawów odprowadzane były zarurowanym rowem melioracyjnym, rurami o średnicy 200 mm, do rzeki Perznicy, istniejącym wylotem betonowym. Obecnie, stara istniejąca oczyszczalnia ścieków jest wyłączona z eksploatacji, a istniejący zbiornik Imhoffa używany jest jako zbiornik bezodpływowy na nieczystości, które wywożone są, cyklicznie, do oczyszczalni ścieków Grzmiąca. Z uwagi na bardzo zły stan techniczny zbiornika oraz konieczność uporządkowania gospodarki ściekowej na terenie miejscowości Sławno, a także ze względu na koszty wywozu nieczystości, podjęto decyzję o budowie oczyszczalni ścieków. Planowana inwestycja, której efektem będzie oczyszczanie ścieków bytowych z budynków mieszkalnych przyczyni się do uporządkowania gospodarki ściekowej, osiągnięcia celów środowiskowych na obszarze JCWP oraz zmniejszenia zanieczyszczeń przedostających się do wód podziemnych i powierzchniowych.

Planowana inwestycja położona będzie w granicach JCWP PLRW6000194429 Perznica od dopływu ze Storkowa do ujścia o statusie naturalna część wód, dobrym stanie chemicznym, stanie złym i ocenie ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych zagrożona. Inwestycja zlokalizowana jest na obszarze jednolitej części wód podziemnych JCWPd PLGW68009 o dobrym stanie chemicznym. Planowana inwestycja zlokalizowana jest poza obszarem chronionym na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U z 2009r. nr 151, poz. 1220 z późn. zmianami).

Ubiegający się o wydanie przyrzeczenia pozwolenia wodnoprawnego, po wydaniu pozwolenia wodnoprawnego będzie zobowiązany do spełnienia obowiązków wynikających z Prawa Wodnego i Prawa Budowlanego, a szczególnie do przeciwdziałania szkodom lub do ich naprawy związków z odprowadzaniem ścieków oczyszczonych do strugi Perznica. Z uwagi na lokalizację inwestycji w znacznej odległości od istniejącej sieci sanitarnej miejskiej i związaną z tym nieuzasadnioną finansowo budową sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej do istniejącej kanalizacji, na terenie gminy Grzmiąca, zdecydowano o budowie lokalnej oczyszczalni ścieków.

Głównym założeniem krajowego programu, przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, jest ustalenie iż winno się zapewnić ochronę wód przed zanieczyszczeniami i budować urządzenia służące tej ochronie. Oznacza to konieczność osiągnięcia standardów jakości ścieków odprowadzanych do środowiska wodnego z oczyszczalni ścieków, zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych /Dz.U. 2019, poz. 1311/.

Zamierzenie jest zgodne z ustaleniami Warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, gdyż przyczynia się do poprawy jakości wód dorzecza Odry, eliminując możliwość niekontrolowanego zrzutu ścieków surowych bezpośrednio do środowiska lub instalacji nieszczelnych szamb.

Zakład zamierzający prowadzić działalność wymagającą pozwolenia wodnoprawnego może się ubiegać o przyrzeczenie wydania pozwolenia wodnoprawnego. Przyrzeczenia, o którym mowa w art. 412 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne /Dz.U. 2021 poz.2233 ze zm./ może udzielić, w drodze decyzji, organ właściwy w sprawie zgód wodnoprawnych. W okresie ważności przyrzeczenia, o którym mowa w ust. 1, organ właściwy w sprawie zgód wodnoprawnych nie może odmówić wydania pozwolenia wodnoprawnego, chyba że zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 399 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne /Dz.U. 2021 poz.2233 ze zm./.

wodne /Dz.U. 2021 poz.2233 ze zm./, jeżeli przedmiotem wniosku o udzielenie przyrzeczenia wydania pozwolenia wodnoprawnego są usługi wodne lub korzystanie z wód związane z urządzeniem wodnym, które nie zostało wykonane do dnia złożenia takiego wniosku, wniosek o udzielenie takiego przyrzeczenia może zostać złożony nie wcześniej niż z dniem złożenia wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie tego urządzenia wodnego albo wniosku o udzielenie przyrzeczenia wydania takiego pozwolenia wodnoprawnego (tzn. przyrzeczenia na wykonanie omawianego urządzenia). Podmiot może zatem zawniekskować o udzielenie przyrzeczenia wodnoprawnego na usługę wodną polegającą na korzystaniu z urządzenia wodnego, które nie zostało jeszcze wykonane, jeżeli tego samego dnia lub wcześniej wystąpił z wnioskiem o udzielenie przyrzeczenia wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przedmiotowego urządzenia wodnego.

Po analizie przedłożonych dokumentów, stanowiących podstawę wydania niniejszego pozwolenia, udzielono pozwolenia wodnoprawnego przy wyżej określonych warunkach oraz obowiązkach.

Biorąc powyższe pod uwagę – orzekam jak w rozstrzygnięciu decyzji.

Pouczenie:

1. W okresie ważności przyrzeczenia, o którym mowa w art. 412 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne /Dz.U. 2021 poz.2233 ze zm./, organ właściwy w sprawie zgód wodnoprawnych nie może odmówić wydania pozwolenia wodnoprawnego, chyba że zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 399 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne /Dz.U. 2021 poz.2233 ze zm./
2. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Dyrektora Wód Polskich Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Koszalinie, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.
3. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do odwołania. Skutkiem zrzeczenia się prawa do odwołania przez wszystkie strony postępowania jest ostateczność i prawomocność decyzji, jej wykonalność, a także brak możliwości zaskarżenia decyzji do organu wyższej instancji lub sądu administracyjnego.
4. Odpowiedzialność za treść oraz wszelkie dane zawarte w opracowanym wniosku i dokumentacji wodnoprawnej ponoszą autorzy opracowania.

Otrzymują:

1. PWIK
2. Leszek Lorenc
3. ZMIGDP
4. Arkadiusz Witowski
5. Nubian Sp. z o.o.
6. PGW WP RZGW w Szczecinie ul. Tama Pomorzańska 13 A, 70-030 Szczecin
7. a/a
8. Urząd Gminy Grzmiąca



Z up. DYREKTORA
Zarządu Zlewni w Koszalinie
Zastępca Dyrektora

Dariusz Tkacz

