



**Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Gdańsku
Państwowego
Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie**

GD.ZUZ.3.4210.352.2020.MW

Gdańsk, dnia 20 sierpnia 2020 r.

DDJ

MPWiK „EKOWIK” Sp. z o.o.

Wpłynęło dnia 20.08.2020

L.dz. 2004 Podpis

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 104, 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.);
- art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 414 ust. 9 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j.: Dz.U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.);

po rozpatrzeniu sprawy prowadzonej na wniosek Międzygminnego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji „EKOWIK” Spółka z o.o. (ul. Droga Chłapowska 21, 84-120 Władysławowo)

DYREKTOR ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W GDAŃSKU

or z e k a :

przedłużyć termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego udzielonego Międzygminnemu Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji „EKOWIK” Spółka z o.o. (ul. Droga Chłapowska 21, 84-120 Władysławowo) decyzją Starosty Puckiego z dnia 14 września 2017 r., znak: ROŚ.6341.1.13.2017, na wykonanie na terenie ujęcia wody podziemnej w Juracie, działka nr 362 obręb geodezyjny 0001 Jurata, gmina Jastarnia, urządzenia wodnego – obiektu służącego do ujmowania wód podziemnych z utworów czwartorzędowo – kredowych otworem studziennym nr 3 projektowanym do głębokości 150,0 m, na okres trzech lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

U z a s a d n i e n i e

Wnioskiem z dnia 2 czerwca 2020 r. Międzygminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „EKOWIK” Spółka z o.o. (ul. Droga Chłapowska 21, 84-120 Władysławowo) wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o „przedłużenie terminu rozpoczęcia wykonania urządzeń określonych w pozwoleniu wodnoprawnym nr ROŚ.6341.1.13.2017 z dnia 14.09.2017r. wydanym przez Starostę Puckiego na rzecz Międzygminnego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji „EKOWIK” Sp. z o.o. we Władysławowie, o trzy lata tj. do dnia 5.10.2023 r.”.

Zawiadomieniem z dnia 30 czerwca 2020 r. poinformowano strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego podano również do publicznej wiadomości na Biuletynie Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Jastarni i Nadzoru Wodnego w Pucku. Zgodnie z art. 10 K.p.a. strony powiadomione zostały o możliwości wzniesienia uwag i żądań do przedmiotu powstępowania w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia. Żadne uwagi i wnioski nie wpłynęły.

Analizując zebrany w sprawie materiał dowodowy tut. organ ustalił, co następuje:

Starosta Pucki decyzją z dnia 14 września 2017 r., znak: ROŚ.6341.1.13.2017, udzielił Międzygminnemu Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji „EKOWIK” Spółka z o.o. (ul. Droga Chłapowska 21, 84-120 Władysławowo) na wykonanie na terenie ujęcia wody podziemnej w Juracie, działka nr 362 obręb geodezyjny 0001 Jurata, gmina Jastarnia, urządzenia wodnego – obiektu służącego do ujmowania wód podziemnych z utworów czwartorzędowo – kredowych otworem studziennym nr 3 projektowanym do głębokości 150,0 m, na okres trzech lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne. Z załączonej do wniosku decyzji Starosty Puckiego z dnia 14 września 2017 r. znak: ROŚ.6341.1.13.2017 wynika, iż wskazana decyzja stała się ostateczna z dniem 5 października 2017 r., zatem termin na wykonanie urządzenia wodnego wskazanego w ww. decyzji mija z dniem 6 października 2020 r.

W myśl art. 414 ust. 9 terminy określone w pozwoleniu wodnoprawnym na wykonanie urządzeń wodnych mogą zostać przedłużone na okres nie dłuższy niż 3 lata, jeżeli wnioskodawca przed wygaśnięciem pozwolenia wodnoprawnego wystąpi z wnioskiem do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych oraz jeżeli nie będzie to sprzeczne z przepisami art. 396 ustawy Prawo wodne i nie będzie wymagać przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko lub na obszar Natura 2000.

W tym miejscu należy wyjaśnić wątpliwości dot. „organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych”. Wraz z wejściem w życie przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne starostowie i marszałkowie województw utracili właściwość w sprawach pozwoleń wodnoprawnych. Oznacza to brak możliwości podejmowania przez te organy jakichkolwiek rozstrzygnięć mających za przedmiot pozwolenia wodnoprawne, nawet jeśli pozwolenie zostało wydane przez któryś z tych organów. W art. 397 ust. 1 ustawy Prawo wodne ustanowiona została ogólna zasada, iż organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych (w tym pozwoleń wodnoprawnych) są właściwe organy Wód Polskich. Generalną zasadą jest, że sprawy w zakresie pozwoleń prowadzone przed dniem 1 stycznia 2018 r. przez starostę znajdują się obecnie w kompetencji właściwego miejscowo dyrektora zarządu zlewni. Stosownie do art. 397 ust. 3 pkt 2 organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gdańsku.

Wnioskodawca przedłożył operat wodnoprawy opracowany przez mgr Zygmunta Kalińskiego i mgr Annę Burek (luty 2017 r.), na podstawie którego wydano dotychczasowe pozwolenie wodnoprawne, decyzję Burmistrza Jastarni z 4 lipca 2017 r., znak: OŚr.6220.2.6.2017.KŻ, określającą dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie wiercenia do 150 m w celu zaopatrzenia w wodę oraz wykonania urządzeń do poboru wody projektowanym otworem studziennym nr 3 na terenie działki nr 362 obręb Jurata oraz pismo z dnia 23 lipca 2020 r. (data wpływu 27 lipca 2020 r.).

Nadmieniam również, że art. 414 ust. 9 ustawy Prawo wodne zezwala na przedłużenie, w drodze decyzji pozwolenia wodnoprawnego na okres nie dłuższy niż 3 lata. Dlatego też przedmiotowa decyzja nie może zostać przełożona do dnia 5 października 2023 r.

Po przeanalizowaniu zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że niniejsza decyzja nie narusza zapisów art. 396 ust 1 ustawy Prawo wodne oraz że wykonanie uprawnień w niej określonych nie będzie miało negatywnego wpływu na ochronę zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dobór kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz nie spowoduje ujemnych skutków na gruntach osób trzecich.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gdańsku za pośrednictwem tutejszego organu, w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia

organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

3. W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.
4. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Dnia 10 lipca 2020 r. na konto Urzędu Miasta Gdańsk o nr rachunku 31 1240 1268 1111 0010 3877 3935 uiszczono opłatę skarbową w wysokości 10 zł. za wydanie decyzji w sprawie przedłużenia terminu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego.



DYREKTOR
T. Topp-Chudnicka
Dorota Topp-Chudnicka

Otrzymują:

1. Międzygminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „EKOWIK” Spółka z o.o. (ul. Droga Chłapowska 21, 84-120 Władysławowo)
2. RZGW Gdańsk (e-puap)
3. Miasto Jastarnia (ul Portowa 24, 84-140 Jastarnia e-puap)
4. a/a – ZUZ

Do wiadomości:

1. a/a – ZZI

STAROSTA PUCKI
ul. Orzeszkowej 5
84-100 Puck

ROŚ.6341.1.13.2017

/za dowodem doręczenia/

MPWIK „EKOWIK” Sp. z o.o.
Wpłynęło dnia 2017 09 14
L.dz. 1612..... Podpis

Puck, dnia 14.09.2017 r.

Z dniem 05.10.2017
niniejsza decyzja
stała się ostateczna.

DECYZJA

INSPEKTOR
ds. gospodarki wodno-ściekowej

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 3, w związku z art. 9 ust. 1 pkt 19 lit d oraz art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 5, art. 128 ust. 1 pkt 6, art. 130, art. 131 ust. 1, 2 i 4 oraz art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r., poz. 1121) i art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257) po rozpatrzeniu wniosku spółki Międzygminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „EKOWIK” Spółka z o.o. z Władysławowa złożonego w dniu 13.03.2017 r., w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego – obiektu służącego do ujmowania wód podziemnych na terenie działki nr 362, obręb 0001 Jurata, gmina Jastarnia, powiat pucki, województwo pomorskie, działając z upoważnienia Starosty Puckiego

orzeka się:

1. Udzielić spółce **Międzygminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „EKOWIK” Spółka z o.o., ul. Droga Chłapowska 21, 84-120 Władysławowo** pozwolenia wodnoprawnego na **wykonanie**, na terenie ujęcia wody podziemnej w Juracie, działka nr 362 obręb geodezyjny 0001 Jurata, gmina Jastarnia, **urządzenia wodnego – obiektu służącego do ujmowania wód podziemnych** z utworów czwartorzędowo-kredowych otworem studziennym nr 3 projektowanym do głębokości 150,0 m, który zostanie zlokalizowany w punkcie o współrzędnych geograficznych w układzie WGS84:

$$\varphi = 54^{\circ} 40' 47,4''N ; \lambda = 18^{\circ} 43' 07,5''E$$

Urządzenie wodne będzie składało się z:

1.1. elementów służących do poboru i tłoczenia wody podziemnej:

- a) pompy głębinowej o wydajności nie przekraczającej 70 m³/h zawieszanej w otworze studziennym na przewodzie tłocznym PE o średnicy 100 mm na głębokości ok. 30 m;
- b) głowicy studziennej o średnicy 406 mm, w której znajdować się będą otwory na: przewody tłoczne i kabel zasilający pompę głębinową;
- c) wodomierza, monometru, kurka czerpalnego do poboru próbek wody oraz zaworu zwrotnego kulowego o średnicy 100 mm, zainstalowanych na przewodzie tłocznym.

1.2. obudowy naziemnej typu „Lange”, której pokrywa o wymiarach wewnętrznych: długość 1,34 m, szerokość 0,8 m oraz wysokość 1,3 m ma za zadanie zabezpieczyć urządzenia do poboru wody przed ich uszkodzeniem oraz otwór studzienny przed przedostaniem się zanieczyszczeń z powierzchni terenu.

3. Zobowiązać wnioskodawcę do:

- a) wykonania urządzenia wodnego zgodnie z decyzją oraz przedłożonym operatem wodnoprawnym;
- b) prawidłowej eksploatacji i utrzymania urządzenia wodnego w należyтым stanie technicznym;
- c) wykonania obudowy zgodnie z wymaganiami prawa budowlanego, to jest pokrycia terenu nawierzchnią utwardzoną w promieniu 0,5 m od obudowy, ze spadkiem 2% na zewnątrz.

Pozwolenie wodnoprawne 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 (art. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne).

Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania tych urządzeń w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 135 pkt 3 ustawy Prawo wodne).

UZASADNIENIE

Dnia 13.03.2017 r. w Starostwie Powiatowym w Pucku został złożony wniosek spółki Międzygminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „EKOWIK” Spółka z o.o. z Władysławowa o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego (studni głębinowej) – obiektu służącego do ujmowania wód podziemnych na terenie ujęcie wody w Juracie, działka nr 362, obręb geodezyjny 0001 Jurata, gmina Jastarnia, powiat pucki.

Do wniosku dołączono opracowanie pn.: „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń wodnych otworu nr 3 na terenie ujęcia wody podziemnej w miejscowości Jurata (teren działki nr 362 obręb 0001 Jurata)” wykonane w lutym 2017 r. przez Zygmunta Klińskiego i Annę Burek w Zakładzie Usług Hydrogeologicznych Zygmunt Kliński z Gdańska oraz opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym.

Starosta Pucki pismem z dnia 20.03.2017 r. wezwał Wnioskodawcę do uzupełniania wniosku o decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 70 Rozporządzenia z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r., poz. 71) oraz o decyzję zatwierdzającą projekt prac geologicznych wykonania otworu nr 3 na ujęciu w Juracie. W dniu 30.03.2017 r. postanowieniem Starosty Puckiego znak ROŚ.6341.1.13.2017 postępowanie zawieszono.

W dniu 07.08.2017 r. wpłynął wniosek o podjęcie postępowania, do którego dołączono:

- kopię decyzji Burmistrza Miasta Jastarni znak Ośr.6220.2.6.2017.KŻ z dnia 04.07.2017 r. określającej środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie wiercenia do 150 m w celu zaopatrzenia w wodę oraz wykonaniu urządzeń do poboru wody projektowanym otworem studziennym Nr 3 na terenie działki Nr 362 obręb Jurata;
- kopię decyzji Marszałka Województwa Pomorskiego znak DROŚ-G.7430.1.12.2017 z dnia 02.08.2017 r. zatwierdzającej projekt robót geologicznych wykonania otworu nr 3 na terenie ujęcia wody podziemnej w Juracie.

Postanowieniem Starosty Puckiego z dnia 16.08.2017 r. postępowanie podjęto.

Starosta Pucki pismem z dnia 18.08.2017 r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Strony zostały powiadomione skutecznie.

W myśl art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. d ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r., poz. 1121), zwanej dalej ustawą, do urządzeń wodnych zalicza się obiekty służące do ujmowania wód podziemnych. Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 3 ustawy na wykonanie urządzenia

wodnego jest wymagane pozwolenie wodnoprawne. Pozwolenie na wykonanie urządzenia wodnego może być wydane na podstawie projektu tych urządzeń, jeżeli projekt ten odpowiada wymaganiom operatu, o którym mowa w art. 132 ustawy (art. 131 ust. 4 ustawy). Organem właściwym do wydania pozwolenia, zgodnie z art. 140 ust. 1 ustawy jest starosta.

Przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wyszczególnionych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r., poz. 71), ponieważ urządzenie umożliwiające pobór wód podziemnych posiadać będzie zdolność poboru wody większą niż 10 m³/h. W związku z powyższym Wnioskodawca uzyskał decyzję Burmistrza Miasta Jastarni (znak Ośr.6220.2.6.2017.KŻ z dnia 04.07.2017 r.) określającą środowiskowe uwarunkowania dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Ujęcie wody podziemnej w Juracie, składa się obecnie z dwóch studni głębinowych nr 1/5 i 2/6. Pełni rolę wspomagającą dla ujęcia wody Władysławowo-Cetniewo, umożliwia stałe zasilanie w wodę Jastarni, Juraty oraz Kuźnicy oraz utrzymanie odpowiedniego ciśnienia w sieci wodociągowej, szczególnie w okresie sezonu letniego. Otwór nr 3 będzie otworem zastępczym dla studni nr 1/5, która z uwagi na stan techniczny zostanie zlikwidowana. Po wykonaniu projektowanego otworu nr 3 eksploatacja ujęcia będzie opierała się na poborze wody ze studni nr 2/6 oraz nr 3.

Działka nr 362 obręb 0001 Jurata, gmina Jastarnia stanowi własność Gminy Miasta Jastarnia natomiast użytkownikiem znajdującego się na niej ujęcia jest Wnioskodawca.

Projektowane urządzenie wodne znajdować się będzie na terenie form ochrony przyrody ustanowionych ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r., poz. 2134 ze zm.) tj. na obszarze Nadmorskiego Parku Krajobrazowego oraz na terenie Specjalnego Obszaru Ochrony Natura 2000 „Zatoka Pucka i Półwysep Helski” (kod PLH2200032). Zgodnie z operatem prace związane z wykonaniem urządzenia wodnego nie będą negatywnie oddziaływać na obszary podlegające ochronie.

Urządzenie wodne zostanie zlokalizowane na obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych nr 14 (PLGW200014) oraz w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o kodzie CWDW1808 – bezpośrednia zlewnia morza. Zgodnie z ustaleniami operatu planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na jednolite części wód.

Planowana inwestycja nie będzie naruszać warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Wisły ustalonych w Rozporządzeniu Nr 9/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku z dnia 7 listopada 2014 r., zmienionego Rozporządzeniem Nr 7/2016 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku z dnia 16 listopada 2016 r.

Na przedmiotowym terenie brak planu przeciwdziałania skutkom suszy.

Działka nr 362 obręb 0001 Jurata, gmina Jastarnia położona jest poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią, a planowane wykonanie urządzenia wodnego nie będzie generować ścieków komunalnych, w związku z czym ustalenia wynikające z Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych nie znajdują zastosowania.

Zgodnie z informacjami zawartymi w operacie wodnoprawnym wykonanie otworu nr 3 w Juracie jest zgodne z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego uchwalonym Uchwałą Rady Miasta Jastarni Nr XXXXVII/276/2013 z dnia 24.06.2013 r.

Otwór studzienny na działce nr 362 obręb 0001 Jurata, gmina Jastarnia zostanie wykonany na podstawie projektu robót geologicznych zatwierdzonego decyzją Marszałka Województwa Pomorskiego z dnia 02.08.2017 r., znak DROŚ-G.7430.1.12.2017.

Działka 362 obręb 0001 Jurata, gmina Jastarnia zlokalizowana jest na terenie pasa ochronnego brzegu morskiego. Starosta Pucki mając powyższe na uwadze pismem z dnia 23.08.2017 r. stosownie do art. 37 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r., poz. 2145 ze zm.) przesłał projekt

rozstrzygnięcia wraz z operatem wodnoprawnym do uzgodnienia do Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni, który postanowieniem z dnia 04.09.2017 r. znak INZ 2-Ipo-42013/256/17 uzgodnił bez uwag przedłożony projekt rozstrzygnięcia.

W trakcie postępowania Pełnomocnik Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej pismem nr ZGPW/8760-108/1/2017/AR z dnia 29.08.2017 r. poinformował, że nie wyraża zgody na udzielenie pozwolenia wodnoprawnego we wnioskowanym zakresie. Zdaniem Pełnomocnika „pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzenia wodnego dla otworu studziennego nie powinno być wydane przed wykonaniem otworu wiertniczego w ramach robót geologicznych oraz przed zatwierdzeniem dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby eksploatacyjne”. Teza ta nie została jednak poparta argumentami natury prawnej. Organowi nie są znane przepisy ustawy, które uzależniają wydanie pozwolenia od spełnienia wymienionych przez Pełnomocnika warunków. Zgodnie z art. 131 ust. 2b ustawy, dokumentację hydrogeologiczną dołącza się w przypadku wystąpienia o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych oraz na odwodnienie zakładu górniczego lub obiektu budowlanego, co nie stanowi treści przedmiotowego wniosku.

Brak jest również wymogu uzyskania zgody Prezesa KZGW na udzielenie pozwolenia wodnoprawnego (zgoda właściciela wody jest wymagana w trakcie postępowań związanych ze zgłoszeniem dokonywanym na podstawie art. 123a ustawy).

Organ, po analizie zgromadzonego materiału dowodowego, nie może się zgodzić z tezą, że opis urządzenia wodnego (wymagany zgodnie z art. 128 ust. 1 pkt 6 ustawy) powinien zawierać takie dane jak: głębokość otworu czy poziom zafiltrowania. Nie są to parametry urządzenia wodnego lecz parametry techniczne otworu wykonywanego na podstawie ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (tekst jedn. Dz. U z 2016 r., poz. 1131 ze zm.) – dalej PGG. Zgodnie z art. 141 ustawy „przepisy art. 122-140 dotyczące wykonywania studni do poboru wód podziemnych nie naruszają przepisów ustawy - Prawo geologiczne i górnicze”.

Organ wziął pod uwagę, że w operacie wskazano lokalizację projektowanego urządzenia wodnego (w tym położenie za pomocą współrzędnych geograficznych) oraz że otwór nr 3:

- będzie wykonywany na terenie istniejącego ujęcia wody podziemnej, dla którego zasoby eksploatacyjne zostały zatwierdzone przez Wojewodę Gdańskiego decyzją z dnia 01.10.1981 r., sygn. OŚ.IV.8535/8634/81 (nie jest więc konieczne wykonywanie dokumentacji hydrogeologicznej ustalającej zasoby otworu nr 3 jak to podnosi w swoim piśmie Pełnomocnik Prezesa KZGW),
- będzie eksploatowany w ramach zasobów ujęcia w zamian za studnię nr 1/5, którą przeznaczono do likwidacji,
- wykonywany będzie w niedalekim sąsiedztwie istniejącej studni (nr 1/5), a więc z bardzo dużym prawdopodobieństwem jest możliwe określenie parametrów otworu istotnych z punktu widzenia budowy obiektu służącego do ujmowania wody podziemnej (wydajności eksploatacyjnej, głębokości otworu, położenia zwierciadła wody podziemnej), doboru pompy głębinowej oraz parametrów projektowanej obudowy otworu,
- będzie wykonywany na podstawie projektu robót geologicznych zatwierdzonego decyzją Marszałka Województwa Pomorskiego znak DROŚ-G.7430.1.12.2017 z dnia 02.08.2017 r. (zarzut braku takiej decyzji wyrażony w piśmie Pełnomocnika Prezesa KZGW jest więc bezpodstawny)

nie widzi braków złożonego wniosku.

Zgodnie z dyspozycją art 126 prawa wodnego Organ odmawia wydania pozwolenia wodnoprawnego jeżeli:

- 1) projektowany sposób korzystania z wody narusza ustalenia dokumentów, o których mowa w art. 125 pkt 1-2, lub nie spełnia wymagań, o których mowa w art. 125 pkt 3;
- 2) projektowany sposób korzystania z wody dla celów energetyki wodnej nie zapewni

wykorzystania potencjału hydroenergetycznego w sposób technicznie i ekonomicznie uzasadniony. Organ stwierdził, że brak jest przesłanek do odmowy wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w rozstrzygnięciu decyzji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji zgodnie z art. 4 ust. 4a Prawa wodnego służy stronom prawo odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku, za pośrednictwem organu wydającego decyzję, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

2. W trakcie biegu terminu na wniesienie odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec starosty puckiego. Z dniem doręczenia staroście puckiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli urządzenia wodne wykonane zostały niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu wodnoprawnym lub nie są należycie utrzymywane.

Za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w dniu 13.03.2017 r. uiszczono na konto Urzędu Miasta Puck opłatę skarbową w wysokości 217,0 zł zgodnie z art. 1 ust. 1 lit c oraz pkt 24 części III załącznika do ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r., poz. 1827 ze zm.). Dowód wpłaty w aktach sprawy.



Z up. STAROSTY
WICESTAROSTA
Tomasz Herrmann

Otrzymują:

1. Międzygminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „EKOWIK” Spółka z o.o., ul. Droga Chłapowska 21, 84-120 Władysławowo + 1 egz. operatu
2. Prezes Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej, poprzez pełnomocnika w Regionalnym Zarządzie Gospodarki Wodnej w Gdańsku, ul. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk
3. Gmina Miasta Jastarnia, ul. Portowa 24, 84-140 Jastarnia
4. a/a + 1 egz. operatu

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. A.W.P. 16, 84-100 Puck
2. Urząd Morski, ul. Chrzanowskiego 10, 81-338 Gdynia