



*J. A. Kubiś*  
*02.03.2020*

Inowrocław, dnia 03 lutego 2020 r.

KANCELARIA

2020 -03- 02

Lp. .... *3246/20*

Liczba zał. ....

Podpis .....

BD.ZZŚ.1.435.3.2020.DG.2

*OS. 6220.8.2019*

### POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4, ust. 1c, ust. 3, art. 66 i 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 (Dz. U. z 2020 r. poz. 283 t.j.), dalej ustawa o oś, art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.) oraz zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 35 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) w nawiązaniu do § 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Wyrzyska z dnia 5 listopada 2019 r., znak: OS.6220.8.2019,

#### Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Inowrocławiu postanawia, że

1. istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa istniejącej stacji LPG o dystrybutor paliw płynnych (3-paliwowy), wyspę pod dystrybutory, wiatę stacji, zbiornik magazynowy trzykomorowy o pojemności 30 m<sup>3</sup>, rozbudowę budynku stacji i placu manewrowego o miejsca parkingowe z niezbędną infrastrukturą”, planowanego do realizacji na terenie działki nr 484/1 w obrębie Polanowo, gm. Wyrzysk.
2. Zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być zgodny z art. 66 ustawy o oś, ze szczególnym uwzględnieniem niżej wymienionych zagadnień:
  - 2.1. przedstawienie lokalizacji planowanego przedsięwzięcia względem Jednolitych Części Wód Powierzchniowych (JCWP) oraz dla Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd), zgodnie z „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. 2016 r., poz. 1967);
  - 2.2. przeanalizowanie i określenie wpływu planowanego przedsięwzięcia na zidentyfikowane cele środowiskowe, określone dla ww. Jednolitych Części Wód (JCWP i JCWPd), zgodnie z art. 56, art. 57, art. 59 i ew. art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. 2018, poz. 2268 ze zm.);
  - 2.3. opisanie gospodarki wodno-ściekowej;
  - 2.4. określenie rozwiązań chroniących środowisko gruntowo-wodne na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji (m.in. w zakresie eksploatowanego sprzętu oraz zapleczy budowy w zakresie ew. parkowania, tankowania i serwisowania maszyn i pojazdów, a także miejsc magazynowania substancji chemicznych, paliw, odpadów, ścieków bądź innych materiałów i preparatów mogących negatywnie oddziaływać na środowisko gruntowo-wodne);
  - 2.5. opisanie zabezpieczenia planowanej inwestycji w sorbenty i inne środki techniczne do usuwania wycieków płynów eksploatacyjnych i paliw na etapie eksploatacji stacji paliw;
  - 2.6. określenie miejsca odprowadzania wód opadowych i roztopowych z terenów utwardzonych oraz konieczności ich ewentualnego podczyszczania;

- 2.7. określenie zakresu badań (parametry pomiarów) prowadzonego monitoringu wód za pośrednictwem piezometrów;
- 2.8. określenie poziomu występowania wód gruntowych, metody i miejsca odprowadzania ewentualnych wód z odwodnienia wykopów budowlanych wraz ze wskazaniem metod podczyszczania odprowadzanych wód z odwodnień;
- 2.9. lokalizację inwestycji względem ujęć wód podziemnych i ich stref ochronnych.

## UZASADNIENIE

W dniu 20 grudnia 2019 r. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszcz pismem znak: BD.RZŚ.435.579.2019.DG.MM z dnia 17 grudnia 2019 r. przekazał Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu wniosek Burmistrza Wyrzyska z dnia 5 listopada 2019 r., znak: OS.6220.8.2019, o wydanie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie istniejącej stacji LPG o dystrybutor paliw płynnych (3-paliwowy), wyspę pod dystrybutory, wiatę stacji, zbiornik magazynowy trzykomorowy o pojemności 30 m<sup>3</sup>, rozbudowę budynku stacji i placu manewrowego o miejsca parkingowe z niezbędną infrastrukturą, na terenie działki nr 484/1 w obr. Polanowo, gm. Wyrzysk. Inwestorem przewidzianego do realizacji zamierzenia inwestycyjnego

Przedmiotowe przedsięwzięcie zaliczone zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 35 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tj.:

„35) instalacje do podziemnego magazynowania:

- a) ropy naftowej,
- b) produktów naftowych,
- c) substancji lub mieszanin, w rozumieniu odpowiednio art. 3 pkt 1 i 2 rozporządzenia nr 1907/2006, niebędących produktami spożywczymi,
- d) gazów łatwopalnych,
- e) kopalnych surowców energetycznych innych niż wymienione w lit. a-d

- inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 22, z wyłączeniem instalacji do magazynowania paliw wykorzystywanych na potrzeby gospodarstw domowych, zbiorników na gaz płynny o łącznej pojemności nie większej niż 20 m<sup>3</sup> oraz zbiorników na olej o łącznej pojemności nie większej niż 3 m<sup>3</sup>”.

W związku z § 4 ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko „do przedsięwzięć, w przypadku których przed dniem wejścia w życie rozporządzenia wszczęto i nie zakończono przynajmniej jednego z postępowań w sprawie decyzji, zgłoszeń lub uchwał, o których mowa w art. 71 ust. 1 oraz art. 72 ust. 1-1b 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, stosuje się przepisy dotychczasowe”.

Organem właściwym do wydania opinii, o której jest mowa w art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, jest organ właściwy do wydania oceny wodnoprawnej, o której jest mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne. Zgodnie art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy Prawo wodne dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich jest organem właściwym w sprawach ocen wodnoprawnych, w zakresie niezastrzeżonym dla dyrektora regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich (RZGW). Planowane przedsięwzięcie nie jest wymienione w art. 397 ust. 3 pkt 1 lit. b ustawy Prawo wodne, tzn. nie należy przedsięwzięć, dla których organem właściwym w sprawach ocen wodnoprawnych jest dyrektor RZGW.

Do wniosku załączono kartę informacyjną przedsięwzięcia (KIP). Pismem z dnia 9 stycznia 2020 roku, znak: BD.ZZŚ.1.435.3.2020.DG, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu, działając

w oparciu o art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) dalej „Kpa”, wezwał wnioskodawcę do przekazania wyjaśnień, w terminie 30 dni od daty otrzymania niniejszego wezwania, informacji zawartych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia (KIP) planowanego przedsięwzięcia. Przedmiotowe wezwanie zostało doręczone Burmistrzowi Wyrzyska w dniu 15 stycznia 2020 r., co potwierdza zwrotne potwierdzenie odbioru. W związku z art. 54 § 1 pkt 6 Kpa poinformowano, iż nieuzupełnienie braków w terminie spowoduje rozpatrzenie sprawy na podstawie dotychczas zgromadzonego materiału dowodowego. Termin uzupełnienia KIP w związku z powyższym wezwaniem upłynął z dniem 14 lutego 2020 r. W przedłożonej KIP nie opisano i nie uwzględniono szeregu zagadnień związanych z wpływem planowanej inwestycji na środowisko gruntowo-wodne, a co za tym idzie na stan jednolitych części wód oraz określonych dla nich celów środowiskach. Wobec powyższego Dyrektor Zarządu Zlewni w Inowrocławiu, po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Wyrzyska z dnia 5 listopada 2019 r., znak: OS.6220.8.2019, zajął stanowisko na podstawie aktualnie posiadanego materiału dowodowego i stwierdził, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie określono zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, z uwzględnieniem zagadnień szczegółowych, umożliwiających określenie wpływu inwestycji na stan jednolitych części wód (powierzchniowych i podziemnych) oraz na możliwości realizacji celów środowiskowych określonych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 r., poz. 1967).

Przedsięwzięcie dotyczy planowanej rozbudowy istniejącej stacji LPG o wskazane elementy wraz z niezbędną infrastrukturą, które planuje się na terenie działki nr 484/1 w obr. Polanowo. Obecnie na terenie części przedmiotowej działki istnieje stacja LPG wraz z budynkiem obsługi, w których znajduje się zaplecze socjalno-biurowe dla pracowników obsługi. Powierzchnia istniejącego budynku wynosi ok. 45 m<sup>2</sup>. Dla obsługi stacji LPG zlokalizowano 2 zbiorniki naziemne o pojemności V = 4850 L wraz z dystrybutorem i wiatą. W ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się montaż podziemnego zbiornika magazynowego na paliwa płynne o pojemności V = 30 m<sup>3</sup>, dwupłaszczowego, z odpowiednią armaturą i monitoringiem kontrolującym ewentualny wyciek paliwa - monitoring „mokry”, z systemem odsysania oparów. Zgodnie z planami inwestora zbiornik będzie trzykomorowy, magazynujący ON, Pb98 i Pb95. Planuje się pozostawienie dwóch istniejących zbiorników naziemnych LPG. Elementem wyposażenia technologii będzie dystrybutor paliwowy, trzy-wężowy oraz dystrybutor LPG.

W toku analizy przedstawionej dokumentacji ustalono, iż inwestycja zlokalizowana jest w dorzeczu Odry, dla którego opracowano „Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” przyjęty rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 r., poz. 1967), w regionie wodnym Noteci, w zlewni rzeki Noteć, i położona jest na obszarze jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) oznaczonej kodem: PLRW600018188472 – „Dopływ z Jeziorok Kosztowskich”, Typ: (18). Stan tej naturalnej części wód (NAT) oceniono jako dobry, celem środowiskowym dla przedmiotowej JCWP jest dobry stan ekologiczny oraz dobry stan chemiczny, zalewnia nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych i nie jest monitorowana.

Przedmiotowa inwestycja znajduje się w jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) oznaczonych kodem PLGW600035, o dobrym stanie ilościowym i chemicznym. Celem środowiskowym dla przedmiotowej JCWPd jest dobry stan chemiczny i ilościowy, zlewnia nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, JCWPd jest monitorowana.

Inwestycja jest zlokalizowana w obrębie głównych zbiorników wód podziemnych GZWP – Nr 133 Zbiornik międzymorenowy Młotkowo.

Planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu ustawy Prawo wodne.

Inwestycja będzie zlokalizowana poza terenami chronionymi w myśl art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55).

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając m.in. klasyfikację, charakter i skalę inwestycji, a także w związku z nieprzedłożeniem jej uzupełnienia oraz biorąc pod uwagę możliwość oddziaływania na stan wód powierzchniowych i podziemnych oraz środowisko gruntowo-wodnego, nie można wykluczyć negatywnego wpływu inwestycji na zasoby wodne i stan jednolitych części wód (powierzchniowych i podziemnych) oraz na realizację celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy Prawo wodne, a określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli na określenie ewentualnego wpływu eksploatacji przedsięwzięcia i umożliwi sformułowanie warunków realizacji przedsięwzięcia, których dotrzymanie zapewni minimalizację ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko gruntowo-wodne terenu zainwestowania i terenów sąsiednich, na które planowane przedsięwzięcie może oddziaływać.

### POUCZENIE

W świetle art. 64 ust. 1 pkt 1c przywołanej powyżej ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, niniejsze postanowienie można zaskarżyć, w zażaleniu do organu właściwego do wydania postanowienia w sprawie przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

p. b. Dyrektora

Daria Świerblewska

Urząd Miejski w Wyrzysku  
ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk  
NIP 764-17-73-550, R. 000530755  
(22)

*Dopuszczono do dnia 26.08.2021 r.  
do dnia 12.10.2021 r.*

**Wzrostnik Referatu**  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Odpadami

*Anna Kubich*

#### Otrzymują:

1. Burmistrz Wyrzyska  
ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk
- 2.
3. ZZS aa

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Inowrocławiu  
ul. Królowej Jadwigi 20, 88-100 Inowrocław  
Tel. +48 (52) 356 57 50 | e-mail: zz-inowroclaw@wody.gov.pl