

Koronowo, dnia 14 maja 2024 r.

ROŚKZE.6220.2.9.2024

Z A W I A D O M I E N I E

o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 38 i art. 85 ust. 3 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 (j.t. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.) podaj się do publicznej wiadomości, że Burmistrz Koronowa w dniu 14 maja 2024 r. wydał **decyzję** znak: **ROŚKZE.6220.2.9.2024** o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia Gminy Koronowo pn.: „**Budowa i przebudowa obiektów SUW w Koronowie przy ul Tucholskiej**”, którego zakres obejmuje działki o numerach ewidencyjnych: 295/14, 294, 290, 74/6, 289/1, 289/2, 381/2, 285/2, 282/1, 293/1, 292,285/1 obręb ewidencyjny 040304_4.0001, M. Koronowo, powiat bydgoski, województwo kujawsko-pomorskie.

Z treścią decyzji i dokumentacją sprawy, w tym z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarządu Zlewni w Chojnicach, można zapoznać się w siedzibie Wydziału Rolnictwa, Ochrony Środowiska, Krajobrazu i Zarządzania Energią Urzędu Miejskiego w Koronowie, Plac Zwycięstwa 1, (pok. nr 11, w dniach i godzinach urzędowania *informacji w przedmiotowej sprawie udzieli inspektor Urszula Dufka nr tel. 52 38 26 441*), na zasadach udostępniania informacji o środowisku i jego ochronie określonych w dziale II 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 (j.t. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.). Treść decyzji udostępnia się na okres 14 dni na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Koronowie www.bip.koronowo.pl licząc od dnia obwieszczenia decyzji.

Niniejsze zawiadomienie zostaje podane do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty, poprzez wywieszenie na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Koronowie przy Placu Zwycięstwa 1, w miejscowości planowanej inwestycji oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Koronowie www.bip.koronowo.pl.

z up. BURMISTRZA
Sławomir Marszałek
Zastępca Burmistrza

Koronowo, dnia 14 maja 2024 r.

ROŚKZE.6220.2.9.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 105 §1 i art. 107 §1 i § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572), oraz w związku z § 3 ust.1.pkt.73 oraz § 3 ust. 2 pkt. 2 rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.),po rozpatrzeniu wniosku Gminy Koronowo, Plac Zwycięstwa 1, 86-010 Koronowo reprezentowanej przez pełnomocnika Pana Marka Pianowskiego - Biuro Inżynierii Środowiskowej S.C. w Bydgoszczy ul. Staroszkolna 16/28

o r z e k a m

umorzyć postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „**Budowa i przebudowa obiektów SUW w Koronowie przy ul Tucholskiej**”, którego zakres obejmuje działki o numerach ewidencyjnych: 295/14, 294, 290, 74/6, 289/1, 289/2, 381/2, 285/2, 282/1, 293/1, 292, 285/1 obręb ewidencyjny 040304_4.0001, M. Koronowo, powiat bydgoski, województwo kujawsko-pomorskie.

UZASADNIENIE

Gmina Koronowo, Plac Zwycięstwa 1, 86-010 Koronowo reprezentowanej przez pełnomocnika Pana Marka Pianowskiego - Biuro Inżynierii Środowiskowej S.C. w Bydgoszczy, ul. Staroszkolna 16/28, w dniu 27 lutego 2024 r. złożyła wniosek o wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia pn.: „**Budowa i przebudowa obiektów SUW w Koronowie przy ul Tucholskiej**”, którego zakres obejmuje działki o numerach ewidencyjnych: 295/14, 294, 290, 74/6, 289/1, 289/2, 381/2, 285/2, 282/1, 293/1, 292, 285/1 obręb ewidencyjny 040304_4.0001,M. Koronowo, powiat bydgoski, województwo kujawsko-pomorskie.

Zgodnie z art. 71 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 (j.t. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.) decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach określa środowiskowe uwarunkowania realizacji

gm

przedsięwzięcia. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem decyzji wymienionych w art. 72 ust.1. 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.

Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla:

- przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,
- przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art. 60. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko kwalifikację przedsięwzięć do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określa rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.).

Wnioskodawca we wniosku wskazał, że kwalifikacja planowanego przedsięwzięcia do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wynika z § 3 ust.1.pkt.73 oraz § 3 ust. 2 pkt. 2 w rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (j.t. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.).

W myśl art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (j.t. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.) organem właściwym do wydania decyzji jest Burmistrz Koronowa.

W sprawach dotyczących wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w celu ustalenia kręgu stron postępowania, oprócz art. 28 Kodeksu postępowania administracyjnego stosowany jest art. 74 ust. 3a 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. W związku z tym ustalono, że stronami w niniejszym postępowaniu są - wnioskodawca oraz podmiot, któremu przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie. *Przez obszar ten rozumie się - przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu; działki, na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby przekroczone standardy jakości środowiska, lub działki znajdujące się w zasięgu znaczącego*

oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z jej aktualnym przeznaczeniem.

W dniu 4 marca 2024 r. pismem znak: ROŚKZE.6220.2.9.2024 zawiadomiłem strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie i że zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, zapewnia się im czynny udział, w każdym etapie tego postępowania, a przed wydaniem decyzji możliwość wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

Na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 9 (j.t. Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.) 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, informacja o wniosku została zamieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o środowisku i jego ochronie, co zostało podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie informacji na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Koronowie i na stronie internetowej www.bip.koronowo.pl.

Na podstawie art. 64 ust.1, 2 i 4 ww. ustawy w dniu 4 marca 2024 r. pismami znak: ROŚKZE.6220.2.9.2024. zwróciłem się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy i do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalnego Zarządu Zlewni w Chojnicach z prośbą o wyrażenie opinii czy dla przedmiotowego przedsięwzięcia występuje obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko o czym obwieszczeniem powiadomiłem strony postępowania.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w odpowiedzi na wniosek z dnia 4 marca 2024 r., znak: ROŚKZE.6220.2.9.2024, dotyczący wydania opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa i przebudowa obiektów SUW w Koronowie przy ul Tucholskiej”, wyjaśnia, co następuje.

Zgodnie z art. 59 ust. 1 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 2023 r., poz. 1094 ze zm.), zwanej dalej w skrócie uouioś, przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko wymagane jest dla planowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco), wymienionych

w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.).

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, w tym Kartą informacyjną przedsięwzięcia, zwaną dalej w skrócie Kip, uzupełnioną pismem z dnia: 26 marca 2024 r. planowane zamierzenie dotyczy: budowy zbiorników retencyjnych wody uzdatnionej o pojemności $3 \times 200 \text{ m}^3$, budowy pompowni II^o, budowy instalacji technologicznej i budynku SUW, remont obudów studni, przebudowa odstojnika wód popłucznych oraz innych prac wynikających z potrzeby inwestycyjnej dotyczącej przedmiotu zadania, realizowanego w ramach zadania pn. „Rozbudowa obiektów stacji uzdatniania wody w m. Koronowo przy ul. Tucholskiej”.

Rozpatrywane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie działek o nr ewid.: 295/14, 294, 290, 74/6, 289/1, 289/2, 381/2, 285/2, 282/1, 293/1, 292, 285/1 obręb 0001, miasto Koronowo, gmina Koronowo, powiat bydgoski.

Woda uzdatniania na gminnej stacji uzdatniania wody w miejscowości Koronowo zapewni po rozbudowie potrzeby bytowo-gospodarcze mieszkańców, dla usług i drobnego przemysłu oraz zaopatrzenie wody na cele p.poż na terenie części miasta Koronowo, Parku Przemysłowego i miejscowości położonych na górnym tarasie miasta Koronowo. Celem inwestycji jest poprawa i pewność dostawy wody pitnej dla mieszkańców.

Wnioskowane zamierzenie stanowi inwestycję celu publicznego.

Prace realizowane będą w terenie, dla którego nie obowiązują ustalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Zalewu Koronowskiego.

Użytkownik posiada pozwolenie wodnoprawne wydane przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Chojnicach z dnia 13.09.2022 r., znak: GD.ZUZ.1.4210.PBD.44.2021.2022.PM, sprostowane postanowieniem z dnia 7 grudnia 2022 r., na usługę wodną polegającą na poborze wód podziemnych z istniejącego ujęcia z utworów czwartorzędowych ze studni nr 4, nr 5 i nr 6 w następującej ilości:

- $Q_{\max h} = 259,2 \text{ m}^3/\text{h}$,
- $Q_{\text{śr d}} = 2\,975 \text{ m}^3/\text{d}$,
- $Q_{\max \text{ rok}} = 630\,000 \text{ m}^3/\text{rok}$.

W ramach inwestycji projektuje się:

- budowę budynku stacji uzdatniania wody w oparciu o technologię murowaną wraz z pracami wykończeniowymi na zewnątrz i wewnątrz budynku,

- wykonanie płyty fundamentowej pod urządzenia technologiczne w budynku SUW, pod zbiorniki retencyjne i agregat prądotwórczy,
- budowę odstoju wód popłucznych,
- montaż ogrodzenia terenu,
- wykonanie kanałów technologicznych w budynku SUW,
- montaż urządzeń technologicznych (filtry, aerator, pompy: płuczna, wód popłucznych, pompownia II° i III° (zestaw hydroforowy), dmuchawy, sprężarki, systemu dezynfekcji wody dwutlenkiem chloru, systemu dezynfekcji UV, komory kontaktowej,
- montaż instalacji technologicznej i hydraulicznej (orurowanie i armatura), instalację przepustnic, przepływomierzy i aparatury kontrolno-pomiarowej,
- wymianę pomp głębinowych w studni nr 4, nr 5 i nr 6 wraz z remontem i modernizacją studni (wymiana orurowania i armatury, wymiana obudowy studni głębinowej),
- przebudowę przyłączy wody surowej ze studni nr 4, nr 5 i nr 6 do projektowanego budynku SUW wraz z instalacją zasilania i sterowania,
- montaż trzech zbiorników retencyjnych na wodę uzdatnioną o pojemności około 200 m³ każdy,
- budowę podziemnego odstoju wód popłucznych o pojemności około 150 m³,
- instalację zbiornika bezodpływowego na ścieki sanitarne oraz neutralizatora na odcieki z chlorowni,
- instalację wewnętrznych i zewnętrznych instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych i technologicznych,
- montaż instalacji wentylacji grawitacyjnej i mechanicznej oraz ogrzewania w budynku SUW, wraz z montażem pompy ciepła,
- montaż instalacji elektrycznej SUW i wewnątrz SUW, instalacji sterowniczej do projektowanych urządzeń, instalację oświetleniową na zewnątrz i wewnątrz SUW, instalację zasilania elektrycznego SUW do budynku SUW, montaż instalacji ekwipotencjalnej i odgromowej, instalację agregatu prądotwórczego z uwzględnieniem automatycznego startu po zaniku zasilania elektrycznego obiektu z sieci energetycznej i zatrzymania po powrocie zasilania elektrycznego z sieci energetycznej, wykonanie instalacji umożliwiającej podłączenie paneli fotowoltaicznych (do 50 kV) jako wspomaganie – montaż paneli wg odrębnego opracowania,

SM

- montaż systemu sterowania w oparciu o system PLC, instalacja systemu SCADA, monitoring obiektów SUW, instalację modułu ethernetowego dla prowadzenia zdalnego monitoringu i zdalnego podstawowego układu sterowania, instalację uziemienia, montaż czujników poziomu i ciśnienia,
- wykonanie nawierzchni utwardzonej na terenie stacji (dojścia i dojazdy do obiektów SUW), remont istniejących dojazdów do obsługi i eksploatacji studni głębinowych, zagospodarowanie zielenią.

Zakładany czas realizacji inwestycji to około 1,5 roku.

Z uwagi, iż opisane w przedmiotowym Kip zamierzenie, realizowane będzie w obrębie funkcjonującej instalacji do poboru wód podziemnych, zagadnienie kwalifikacji w tym przypadku należy rozpatrywać w kontekście „zrealizowanego przedsięwzięcia” (istniejącej instalacji). W przypadku, gdy zakładane są zmiany w istniejących przedsięwzięciach, konieczne jest określenie, czy planowane jest przeprowadzenie przebudowy, rozbudowy lub montażu, wiążące się ze spełnieniem przesłanek wskazanych w § 3 ust. 2 ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. W związku z powyższym, ewentualną kwalifikację omawianego przedsięwzięcia jako mogącego znacząco oddziaływać na środowisko należy rozpatrywać w ramach § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 73 lub pkt 74 ww. rozporządzenia: „Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się również przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile zostały one określone; w przypadku gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż, sumowaniu podlegają parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile nie zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach” w związku z kolejno:

- „urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 37, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 10 m³ na godzinę”, lub
- „urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych z tej samej warstwy wodonośnej, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 m³ na godzinę, inne

niż wymienione w pkt 73, jeżeli w odległości mniejszej niż 500 m znajdują się inne urządzenia lub inny zespół urządzeń umożliwiający pobór wód podziemnych o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 1 m³ na godzinę, z wyłączeniem zwykłego korzystania z wód”.

W odniesieniu do urządzeń umożliwiających pobór wód podziemnych wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 73 ww. rozporządzenia, jedynie zmiana polegająca na zwiększeniu zdolności poboru wody o co najmniej 10 m³/h (a w przypadku § 3 ust. 1 pkt 74 – o co najmniej 1 m³/h), jako spełniająca warunek określony w § 3 ust. 2 pkt 2 będzie wymagać decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W uzupełnieniu Kip z dnia 26 marca 2024 r. wyjaśniono, że obecna wydajność ujęcia wynosi $Q_{\max} = 259,2 \text{ m}^3/\text{h}$, natomiast po realizacji inwestycji, w wyniku przyjętej technologii trzystopniowego pompowania wody oraz zwiększonej retencji, nastąpi zmniejszenie dotychczasowej godzinowej zdolności poboru wody o około 30 m³/h w miesiącach największego zapotrzebowania na wodę. W odniesieniu do pozostałych miesięcy, godzinowa zdolność poboru wody nie ulegnie zmianie.

Dodatkowo, ewentualną kwalifikację omawianego przedsięwzięcia jako mogącego znacząco oddziaływać na środowisko należy rozpatrywać na podstawie ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tj.: § 3 ust. 1 pkt 71 ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r., tj. „rurociągi wodociągowe magistralne do przesyłania wody oraz przewody wodociągowe magistralne doprowadzające wodę od stacji uzdatniania do przewodów wodociągowych rozdzielczych, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową”.

W uzupełnieniu z dnia 26 marca 2024 r. podano, że niniejsza inwestycja nie dotyczy robót związanych z rurociągami wodociągowymi, magistralnymi, a więc nie kwalifikuje się także w ramach § 3 ust. 1 pkt 71 ww. rozporządzenia.

Konkludując, biorąc pod uwagę przewidziany zakres zamierzenia, przedmiotowe zadanie nie jest przedsięwzięciem wymienionym w ww. rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

W przedmiotowej sprawie brak jest zatem podstawy prawnej do wyrażenia opinii dotyczącej konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla powyższej inwestycji w trybie art. 64 ust. 1 uouioś.

Wobec powyższego brak jest podstaw do zajęcia przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy stanowiska w przedmiotowej sprawie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy w piśmie z dnia 18 marca 2024 r. znak: NNZ.9022.2.30.2024 wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Natomiast Państwowe Gospodarstwo Wodne Zarząd Zlewni w Chojnicach w opinii z dnia 22 marca 2024 r. znak: GC.ZZŚ.4901.52.2024.KB stwierdził, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w.w. przedsięwzięcia na stan zasobów wodnych i zagrożenia osiągnięcia przez nie celów środowiskowych wskazując uwarunkowania i wymagania przy realizacji przedsięwzięcia, a mianowicie:

1. Prace związane z realizacją przedsięwzięcia prowadzić z należyłą ostrożnością z wykorzystaniem sprawnego technicznie sprzętu.
2. Na etapie realizacji przedsięwzięcia zorganizować plac budowy w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu oraz minimalne jego przekształcenie; zorganizować miejsca postojowe dla maszyn budowlanych na terenie utwardzonym, zabezpieczonym przed ewentualnym wyciekami substancji ropopochodnych do środowiska gruntowo-wodnego.
3. Tereny zajęte na czas realizacji przedsięwzięcia oraz tereny wokół inwestycji utrzymać w należytej czystości.
4. Należy używać tylko sprawnego i sprawdzonego sprzętu (posiadającego ważne przeglądy) zgodnie z instrukcjami obsługi w celu uniknięcia wycieku substancji niebezpiecznych w tym ropopochodnych do środowiska gruntowo-wodnego; prace wykonywać z należyłą dbałością oraz ostrożnością.
5. Tankowanie maszyn powinno odbywać się ze szczególną ostrożnością w miejscach do tego wyznaczonych.
6. Plac budowy wyposażać w materiały sorpcyjne o dużej chłonności służące do neutralizacji substancji szkodliwych, w tym ropopochodnych pochodzących ze sprzętu lub pojazdów.
7. W sytuacjach awaryjnych związanych z wyciekami substancji ropopochodnych podjąć natychmiastowe działania związane z usunięciem skutków awarii wpływających na jakość środowiska gruntowo – wodnego.

8. Odpady wytwarzane podczas realizacji oraz eksploatacji przedsięwzięcia składować w szczelnych pojemnikach i zapewnić ich sukcesywny wywóz przez firmy posiadające odpowiednie zezwolenia na ich zagospodarowanie.
9. Na etapie budowy zapewnić pracownikom zaplecze sanitarne; wyposażyć plac budowy w przenośne toalety ze szczelnym zbiornikiem oraz zapewnić systematyczny wywóz nieczystości przez wyspecjalizowaną firmę.
10. Urządzenia do poboru wód podziemnych oraz pompę głębinową dobrać w taki sposób, aby podczas eksploatacji nie przekroczyć ustalonej maksymalnej wartości poboru wody z ujęcia, ani wydajności eksploatacyjnej otworu.
11. Eksploatacja ujęcia wód podziemnych powinna być zgodna z zatwierdzonymi zasobami eksploatacyjnymi określonymi w dokumentacji hydrogeologicznej.
12. Korzystanie z wód podziemnych nie powinno wpłynąć na zmiany ilościowe, prowadzące do regionalnego obniżenia poziomu wód podziemnych; należy zachować równowagę pomiędzy poborem, a zasilaniem wód podziemnych.
13. Realizacja przedsięwzięcia wraz z towarzyszącą infrastrukturą powinna być wykonana zgodnie z projektem, uwzględniając wszystkie rozwiązania eliminujące zagrożenia związane z zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego.
14. Inwestor zobowiązany jest do uzyskania odpowiedniej zgody wodnoprawnej na wykonanie urządzeń wodnych tj. wymianę obudów studni głębinowych, budowę zbiorników retencyjnych.
15. Zapewnić systematyczny odbiór osadów z odstojnika popłuczyn przez firmy posiadające odpowiednie zezwolenie na ich zagospodarowanie.

Po dokonaniu analizy przedłożonej dokumentacji w tym uzupełnionej karty informacyjnej przedsięwzięcia i uwzględniając stanowisko Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy zawarte w piśmie z dnia 18 kwietnia 2024 r., znak: W OO.4220.155.2024.PP.2, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy zawarte w opinii z dnia 18 marca 2024 r., znak: NNZ.9022.2.30.2024 oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalnego Zarządu Zlewni w Chojnicach zawarte w opinii z dnia 22 marca 2024 r., znak: GC.ZZŚ.4901.52.2024.KB - stwierdziłem, że planowane przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, gdyż nie mieści się w katalogu przedsięwzięć określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r.

poz. 183 ze zm.), a tym samym brak jest podstawy prawnej do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego zamierzenia.

W związku z tym, należy stwierdzić, iż na organie prowadzącym postępowanie nie ciążył obowiązek rozstrzygnięcia sprawy, a jedynie konieczność formalnego zakończenia wszczętego uprzednio postępowania (Wyrok Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Łodzi z dnia 6 grudnia 2017 r. II SA/Łd 758/17). Skoro zatem brak jest podstaw materialno-prawnych dla wydania decyzji w odniesieniu do wykonanych czynności, organ ma obowiązek umorzyć uprzednio wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa obiektów stacji uzdatniania wody w m. Nowy Jasiniec”, na działce o nr ewid.16/8 obręb 0016 Nowy Jasiniec, gm. Koronowo, powiat bydgoski, województwo kujawsko-pomorskie.

W myśl art.10 Kodeksu postępowania administracyjnego pismem z dnia 22 kwietnia 2024 r. znak: ROŚKZE. 6220.2.9.2024 zawiadomiłem strony o zakończeniu postępowania dowodowego i o możliwości zapoznania się z całością zgromadzonej dokumentacji w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości wnoszenia w terminie 7 dni licząc od dnia doręczenia zawiadomienia i składania oświadczeń, uwag oraz wniosków przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia.

W wyznaczonym terminie do Urzędu Miejskiego w Koronowie nie wpłynęły, żadne wnioski, uwagi ani oświadczenia w przedmiotowej sprawie.

Zgodnie z treścią art. 105 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572), gdy postępowanie z jakiegokolwiek przyczyny stało się bezprzedmiotowe, organ administracji publicznej wydaje decyzję o umorzeniu postępowania.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy, za pośrednictwem Burmistrza Koronowa, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji (art. 127§ 1 i 2 i art.129 § 1 i 2 Kpa.).

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może *zrzec* się prawa do wniesienia odwołania wobec Burmistrza Koronowa – organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o *zrzeczeniu* się prawa

do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują:

1. **Wnioskodawca**
Gmina Koronowo
Plac Zwycięstwa 1
86-010 Koronowo
2. Zakład Gospodarki Komunalnej
i Mieszaniowej Sp. z o. o. w Koronowie
ul. Al. Wolności 4
86-010 Koronowo
3. **Pełnomocnik**
Pan Marek Pianowski
ul. Staroszkolna 16
85-209 Bydgoszcz
4. Pozostałe strony postępowania otrzymują
poprzez obwieszczenie art.49 Kpa
5. a/a



z up. BURMISTRZA
Sławomir Marszałek
Zastępca Burmistrza

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. Dworcowa 81
85-009 Bydgoszcz
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Chojnicach
ul. Łużycka 1 A
89-600 Chojnice
3. Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
ul. Kościuszki 27
86-079 Bydgoszcz
4. Starosta Bydgoski
(Wydział Budownictwa)
ul. Słowackiego 3
85-008 Bydgoszcz
5. Wydział Inwestycji i Remontów
Urzędu Miejskiego w Koronowie
6. Wydział Planowania Przestrzennego
Urzędu Miejskiego w Koronowie

