

DECYZJA nr 36/2025

zmieniającą decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 155 i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024r., poz. 572 ze zm.) oraz art. 87 w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024r., poz. 1112 ze zm.), w związku z § 3 ust. 1 pkt 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839) po przeanalizowaniu wniosku Gminy Nasielsk z dnia 14 lipca 2025 r. w sprawie zmiany decyzji nr 17/2025 z dnia 26 marca 2025r. o środowiskowych uwarunkowaniach

orzekam

zmienić ostateczną decyzję Nr 17/2025 Burmistrza Nasielska z dnia 26 marca 2025r. dla przedsięwzięcia polegającego na **rozbudowie oczyszczalni ścieków w Nasielsku**

w następujący sposób:

1. Usunięcie szczegółowych wymiarów kubaturowych obiektów budowlanych, i tak:

- na str. 8 decyzji w linijce 39 i 40 poprzez wykreślenie słów „wymiarzy - 12,0 x 5,0 m, maksymalna wysokość robocza h = 4,0 m
- na str. 8 decyzji w linijce 42 i 43 poprzez wykreślenie słów: „wymiarach 15,5 × 11,5 × 10,0 m i,,
- na str. 9 decyzji w linijce 39 i 40 poprzez wykreślenie słów: „średnica wewnętrzna D x H = 32,87 x 6,0 m, wysokość robocza h = 5,5 m,”
- na str. 11 decyzji w linijce 4 poprzez wykreślenie słów: „o wymiarach 3x2 m”
- na str. 11 decyzji w linijce 30 i 31 poprzez wykreślenie słów: „ wymiarzy - 6,0 x 4,0 x 5,5 m, maksymalna wysokość robocza - 4,5 m”
- na str. 11 decyzji w linijce 39 poprzez wykreślenie słów: „wymiarzy - 9,0 x 6,0 x 5,5 m, maksymalna wysokość robocza - 4,5 m,”
- na str. 12 decyzji w linijce 2 i 3 poprzez wykreślenie słów: „wymiarzy 9,0 m x 8,5 m,”
- na str. 12 decyzji w linijce 12 poprzez wykreślenie słów: „Ø110 PEHD SDR17”.

2. Na str. 11 decyzji w akapicie 3 dodaje się zapis:

„Dla oczyszczalni RLM obliczono na podstawie projektowanego ładunku zanieczyszczenia wyrażonego wskaźnikiem BZT5 lub CHZT dopływającego do oczyszczalni w ciągu roku w okresie sezonowym, z wyłączeniem sytuacji nietypowych, w szczególności wynikających z intensywnych opadów:

Wielkość obiektu we wskaźników BZT5 19.600 RLM

Wartości najwyższych dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń lub minimalny

procent redukcji zanieczyszczeń przyjęto na podstawie Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej Środowiska z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzeniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub urządzeń wodnych (Dz. U. poz. 1311) dla RLM w zakresie 15.000 ÷ 99.999

Wskaźnik	Jednostka	Maksymalne stężenie zanieczyszczeń w ściekach oczyszczonych	Stężenie ścieków surowych	Minimalny procent redukcji wg obliczeń %
S _{ChZT}	gO ₂ /m ³	125	776,6	83,9
S _{BZT₅}	gO ₂ /m ³	25	367,2	93,2
S _{ZO}	g/m ³	35	378,9	90,8
S _N	g/m ³	15	71,3	79,0
S _p	g/m ³	2	12,6	84,1
Odczyn	pH	6,5 – 9,0	---	---

- Usunięcie na str. 12 szczegółowej wartości zapisu: „Stopień odwodnienia osadu po procesie przeróbki osadu oraz „Zawartość części organicznej po procesie przeróbki osadu”.

Pozostała część decyzji pozostaje bez zmian.

U Z A S A D N I E N I E

Do Urzędu Miejskiego w Nasielsku w dniu 14 lipca 2025 r. wpłynął wniosek złożony przez Gminę Nasielsk o zmianę ostatecznej decyzji nr 17/2025 z dnia 26 marca 2025r. o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na **rozbudowie oczyszczalni ścieków w Nasielsku**

Wnioskowany zakres zmian obejmuje usunięcie szczegółowych zapisów dot. wymiarów kubaturowych obiektów budowlanych oraz szczegółowej wartości zapisu dot. stopnia odwodnienia osadu po procesie przeróbki osadu oraz zawartości części organicznej po procesie przeróbki osadu, a także dopisanie tabeli zawierającej wartości najwyższych dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń lub minimalny procent redukcji zanieczyszczeń przyjęto na podstawie Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej Środowiska z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzeniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub urządzeń wodnych (Dz. U. poz. 1311) dla RLM w zakresie 15.000 ÷ 99.999”.

Zgodnie z art. 155 k.p.a. decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie, za zgodą strony, uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

Niezbędnym zatem, do zmiany decyzji ostatecznej, na mocy której strona nabyła prawo, jest spełnienie następujących przesłanek:

- zgoda strony (wnioskodawca składając wniosek o zmianę decyzji taką zgodę wyraził)
- brak przeciwwskazań w przepisach szczególnych – w tym przypadku przepisem szczególnym jest ustawa 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, której art. 87 stwierdza, że w przypadku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przepis art. 155 k.p.a. stosuje się odpowiednio, z zastrzeżeniem, że zgodę wyraża wyłącznie strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na którego została przeniesiona decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach
- za jej zmianą przemawia ważny interes społeczny lub słuszny interes strony, w tym przypadku zmiana decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest niezbędna do realizacji zamierzenia inwestycyjnego.

Zmiana określona w pkt. 1 niniejszej decyzji nie zwiększy wpływ na środowisko, ponieważ budynki i obiekty kubaturowe będą pełniły zakładane funkcje techniczne i technologiczne a jedynie ich precyzyjne wielkości zostaną dookreślone w projekcie technicznym.

Zmiana określona w pkt. 2 decyzji nie zwiększy wpływ na środowisko, dopisana tabela wstawiana zgodnie z KIP określa jakość ścieków odprowadzanych do rzeki po całym procesie technologicznym. Uzupełniona tabela określa wymóg przyszłego pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków do odbiornika (rzeka Nasielna);

Zmiana określona w pkt 3 decyzji nie zwiększy wpływ na środowisko, ponieważ sposób zagospodarowania osadów będzie zgodny z KIP, a określone wymagania stopnia odwodnienia osadu i zawartości w nich części organicznej nie jest wymagane ustawowo. Osad będzie zgodnie z wymaganiami przepisów i KIP ustabilizowany i po procesie higienizacji.

Procedowana zmiana nie wpłynie na zmianę zakresu rzeczowego przedmiotowego zadania. Nie wpłynie również na zmian zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz nie spowoduje zmian w zakresie założonych wielkości emisji zanieczyszczeń do powietrza substancji gazowych i pyłowych, oddziaływań akustycznych, emisji zanieczyszczeń do wód oraz wielkości emisji odpadów.

Biorąc powyższe pod uwagę należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronie służy prawo wniesienia odwołania, za pośrednictwem Burmistrza Nasielska do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

W przypadku zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania od decyzji I instancyjnej, strona nie może złożyć w tej sprawie również skargi do sądu administracyjnego.

Z up. BURMISTRZA
mgr inż. Bartosz Tomczyk
KIEROWNIK WYDZIAŁU
Środowiska i Rozwoju Obszarów Wiejskich

Otrzymują:

1. Gmina Nasielsk;
2. strony postępowania poprzez obwieszczenia
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. H. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Ciechanowie
ul. Powstańców Warszawskich 11, 06-400 Ciechanów
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Chemików 6, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki