

Szczecin, dnia 27 stycznia 2020 r.

II.DL.7024.44.2020.PK

DECYZJA

Na podstawie przepisu art. 21 ust.1a, art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 2068, z 2019 r. poz. 698, 730, 1495, 1716, 1815, 2020) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - "Kodeks postępowania administracyjnego" (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, z 2019 r. poz. 60, 730, 1133), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

Gminę Miasto Szczecin (NIP: 8510309410) o wyrażenie zgody na lokalizację urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego tj.: kanalizacja sanitarna w pasie drogowym:

- drogi gminnej ul. Komety - nieruchomość oznaczona w ewidencji gruntów jako:
 - działka nr geodezyjny 12/1 „dr” – z obrębu 4181 w Szczecinie;
 - działka nr geodezyjny 9/4 „dr” – z obrębu 4182 w Szczecinie

wyrażam zgodę

Gminie Miasto Szczecin (NIP: 8510309410) na lokalizację urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego tj.:

- kanalizacja sanitarna:
 - rura Ø200mm PVC – długość: 223.94m,
 - studnia betonowa Ø1000mm, 6 szt.,

w pasie drogowym:

- drogi gminnej ul. Komety - nieruchomość oznaczona w ewidencji gruntów jako:
 - działka nr geodezyjny 12/1 „dr” – z obrębu 4181 w Szczecinie;
 - działka nr geodezyjny 9/4 „dr” – z obrębu 4182 w Szczecinie,

wg załączonej planszy koordynacyjnej, z uwagami:

1. Należy opracować i zatwierdzić organizację ruchu na czas prowadzenia robót zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. z 2003r, Nr 177 poz. 1729).
2. Teren pasa drogowego należy odtworzyć do stanu użyteczności pierwotnej, zgodnie z warunkami ustalonymi w decyzji zezwalającej na prowadzenie robót uzyskanej w trybie art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2018 r., poz. 2068 ze zm.).
3. Pas drogowy należy odtworzyć zgodnie z Zarządzeniem Nr 40/2014 Dyrektora Zarządu Dróg i Transportu Miejskiego w Szczecinie z dnia 15.10.2014r. w sprawie wprowadzenia warunków technicznych prowadzenia robót w pasie drogowym oraz odtworzenia nawierzchni.
4. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu, koszt jego przełożenia ponosi jego właściciel.
5. Przekroczenie poprzeczne jezdni należy wykonać metodą bezodkrywkową.

Dokument niniejszy jest potwierdzeniem prawa do dysponowania nieruchomością oznaczoną w ewidencji gruntów jako:

- działka nr geodezyjny 12/1 „dr” – z obrębu 4181 w Szczecinie;
- działka nr geodezyjny 9/4 „dr” – z obrębu 4182 w Szczecinie,

na cele budowlane, stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2019 r. poz. 1186, 1309, 1524, 1696, 1712, 1815, 2166, 2170).

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Piotr Kończak

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 107 kpa § 4 odstępuje się od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądania strony.

POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 39 ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych zobowiązany jest do:
 - a) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych;
 - b) uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę projektu budowlanego obiektu lub urządzenia;
 - c) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.
2. Decyzja ważna tylko z załączoną i opieczetowaną planszą koordynacyjną.
3. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie (pl. Batorego 4), za pośrednictwem Prezydenta Miasta Szczecin – Zarząd Dróg i Transportu Miejskiego, ul. Klonowica 5, 71-241 Szczecin, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
5. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

INFORMACJA

Za zajęcie pasa drogowego bez zezwolenia zarządcy drogi zarządca drogi wymierza, w drodze decyzji administracyjnej, karę pieniężną w wysokości 10-krotności opłaty ustalonej zgodnie z odrębnymi przepisami.

Z up. Prezydenta Miasta
Z-CADYREKTORA
Zarządu Dróg i Transportu Miejskiego

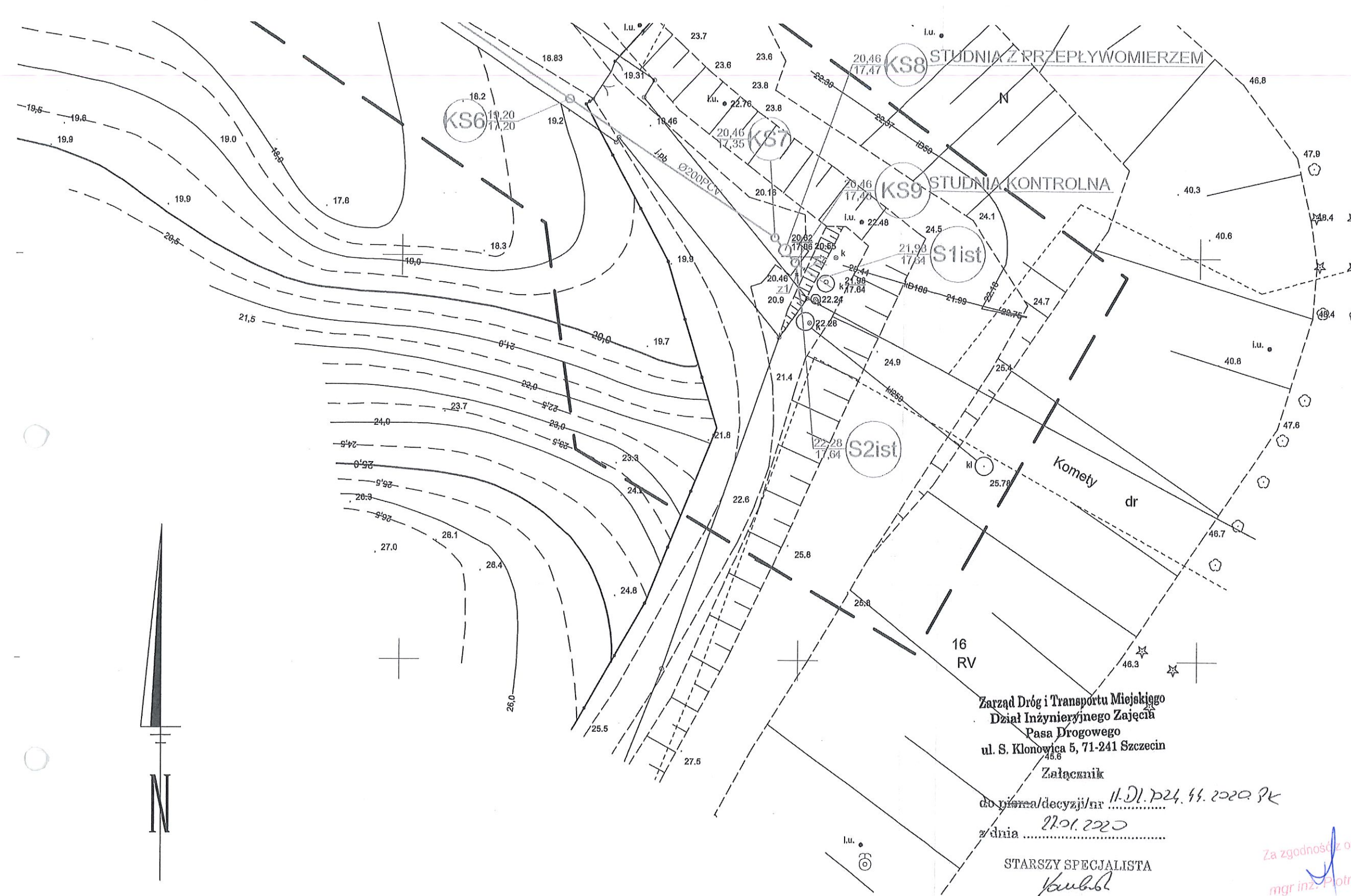
Sebastian Fritsch

Otrzymują:

1. Piotr Kończyk - Pełnomocnik
73-110 Stargard
ul. Serbska 7/2
2. a.a.

Sporządził: Piotr Kociubiński, tel. 91 48 00 440

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Piotr Kończyk



Zarząd Dróg i Transportu Miejskiego
Dział Inżynierskiego Zajęć
Pasa Drogowego
ul. S. Klonowica 5, 71-241 Szczecin

Załącznik
do pisma/decyzji nr 11.DI.224.44.2020 PK
z dnia 22.01.2020

STARSZY SPECJALISTA
Kucub
Piotr Kociubiński


współrzędne punktów geodezyjnych
przyłącza kanalizacji sanitarnej

| | | |
|-------|---------------|---------------|
| KS1 | x= 5912118.35 | y= 5470400.79 |
| KS1 | x= 5912113.94 | y= 5470405.22 |
| KS2 | x= 5912104.10 | y= 5470443.47 |
| KS3 | x= 5912090.14 | y= 5470465.33 |
| KS4 | x= 5912065.84 | y= 5470500.70 |
| KS5 | x= 5912042.65 | y= 5470535.72 |
| KS6 | x= 5912019.43 | y= 5470570.80 |
| KS7 | x= 5912002.34 | y= 5470596.69 |
| KS8 | x= 5912000.80 | y= 5470597.97 |
| KS9 | x= 5911999.27 | y= 5470599.25 |
| S1ist | x= 5911996.69 | y= 5470603.06 |
| S2ist | x= 5911991.96 | y= 5470600.58 |
| z1 | x= 5911997.78 | y= 5470599.47 |
| z2 | x= 5911998.41 | y= 5470600.48 |

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Piotr Kościak

LEGENDA:
PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ

54 70 550,00
59 11 900,00

| | | | |
|--|------------|--|-----------------|
|  <p>TERMOSTATYKA Biuro Projektów Piotr Kościak Ul. Brzozowa 13B 73-108 Morzęcin tel. 0502 441 806 e-mail: termostatyka@wp.pl NIP: 054-201-37-53</p> | RYSUNEK: | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ | |
| | TEMAT: | PROJEKT BUDOWLANY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ | |
| | ADRES | działka nr 12/1, 9/4, 16, obręb 4181, 4182 Szczecin ul. Komety | DATA 11.2019 |
| | INWESTOR | Gmina Miasto Szczecin - Zakład Usług Komunalnych ul. Ku Słońcu 125A 71-080 Szczecin | SKALA 1:500 |
| | PROJEKTANT | mgr inż. Piotr Kościak upr. ZAP/0105/PWOS/09 | RYS. NR S.01 |

Niniejszy rysunek stanowi element dokumentacji chronionej prawem autorskim

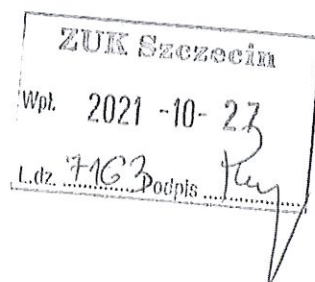


Szczecin, dnia 25 października 2021 r.

RKW-2021 - 5825

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor Zarządu Zlewni
w Szczecinie**

Nasz znak: SZ.ZUZ.4.4210.119.2021.TS



DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) oraz art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. a, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 2 w związku z art. 34 pkt 3 oraz art. 393 ust. 4, art. 400 ust. 3 i art. 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 624 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Szczecinie,

orzekam

1. Udzielić na rzecz Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Szczecinie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzenia do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie, ścieków przemysłowych (wód odciekowych) zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, pochodzących z zamkniętego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Szczecinie-Kluczu ul. Komety, z zachowaniem następujących warunków:
 - 1.1. Dopuszczalna ilość wprowadzanych ścieków przemysłowych:
 - 1.1.1. $Q_{\max.s} = 0,01 \text{ m}^3/\text{s}$,
 - 1.1.2. $Q_{\text{śr.dob}} = 10 \text{ m}^3/\text{d}$,
 - 1.1.3. $Q_{\text{dop.roc}} = 14.000 \text{ m}^3/\text{rok}$.
 - 1.2. Miejsce wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych: włączenie (działka o numerze ewidencyjnym 12/1) ul. Komety w Szczecinie-Kluczu.
 - 1.3. Odbiornik ścieków przemysłowych: sieć kanalizacji – właściciel Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie.
 - 1.4. Dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń wprowadzanych ścieków przemysłowych:
 - 1.4.1. rtęć = $0,06 \text{ mg/l}$,
 - 1.4.2. azot amonowy = $200,0 \text{ mg/l}$,
 - 1.4.3. miedź = $1,0 \text{ mg/l}$,
 - 1.4.4. cynk = $5,0 \text{ mg/l}$,
 - 1.4.5. ołów = $1,0 \text{ mg/l}$,
 - 1.4.6. chrom = $0,2 \text{ mg/l}$,
 - 1.4.7. fosfor ogólny = 15 mg/l
 - 1.5. Punkt poboru i częstotliwość badań:
 - 1.5.1. miejscem poboru próbek ścieków przemysłowych do badań jest ostatnia studnia przed włączeniem do urządzeń kanalizacyjnych ZWiK (KS1),
 - 1.5.2. poboru próbek do badań należy dokonywać w regularnych odstępach czasu z częstotliwością cztery razy w roku w zakresie wskaźnika określonego w punkcie 1.4. niniejszej decyzji, tj. rtęci oraz w zakresie pozostałych wskaźników wymienionych w punkcie 1.4 z częstotliwością dwa razy w roku.
 - 1.6. Pomiar ilości wprowadzanych ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych określa się na podstawie przepływomierza wraz z rejestratorem – w studni KS8.
2. Zobowiązać Wnioskodawcę do:
 - 2.1. wykonywania badań stanu i składu oczyszczonych ścieków przemysłowych w zakresie określonym w pkt 1.4. zgodnie z punktem 1.5 niniejszej decyzji,

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Piotr Kończak

- 2.2. prowadzenia rejestru ilości wprowadzanych ścieków do kanalizacji, z częstotliwością raz na miesiąc oraz odnotowywania ich w trwałym rejestrze,
- 2.3. utrzymywania instalacji i urządzeń kanalizacyjnych we właściwym stanie techniczno-sanitarnym oraz eksploatacyjnym,
- 2.4. zagospodarowania osadów ściekowych zgodnie z ustawą o odpadach.
3. Sposób postępowania w przypadku wystąpienia awarii:
 - 3.1. w przypadku awarii uniemożliwiającej gromadzenie ścieków w którymkolwiek zbiorniku lub uniemożliwiającej ich odpływ do sieci kanalizacyjnej, ścieki będą recykulowane na uszczelnione kwatery składowiska w celu wykorzystania zdolności retencyjnej zgromadzonych tam odpadów. Proces będzie kontynuowany do czasu usunięcia awarii.
 - 3.2. w przypadku awarii urządzenia pomiarowego (przepływomierza wraz z rejestratorem) należy niezwłocznie je naprawić lub wymienić. W tym czasie ilość ścieków określa się na podstawie średniej ilości z 3 ostatnich miesięcy przed awarią.
4. Wnioskodawca jest odpowiedzialny za ewentualne szkody wynikłe z niewłaściwego wykonania niniejszej decyzji.
5. Niniejsza decyzja została sporządzona na podstawie danych zawartych w opracowaniu „Operat wodnoprawny na wprowadzanie ścieków ze składowiska odpadów w Szczecinie – Kluczu do urządzeń kanalizacyjnych oczyszczalni ścieków w Szczecinie – Zdrojach za pośrednictwem sieci kanalizacyjnej” wykonanym w marcu 2021 r., zaktualizowanym we wrześniu 2021 r. przez Pana mgr. inż. Krzysztofa Lupe.
6. Niniejsza decyzja wraz z operatem wodnoprawnym winny stale znajdować się u Wnioskodawcy i być dostępne dla organów kontroli.
7. 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.
8. **Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie do urządzeń kanalizacyjnych, będących własnością innego podmiotu – Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie, ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, udzielone w pkt 1 niniejszej decyzji, wydaje się na okres 4 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.**

Uzasadnienie

Niniejsza decyzja została wydana na wniosek Zakładu Usług Komunalnych w Szczecinie, z dnia 14 kwietnia 2021 r., złożony do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Szczecinie (data wpływu – 16 kwietnia 2021 r.), w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące wprowadzanie do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością innych podmiotów – Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. – ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, pochodzących z zamkniętego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Szczecinie-Kluczu ul. Komety.

Do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego dołączono:

- 2 egz. wersji papierowej opracowania Operat wodnoprawny na wprowadzanie ścieków ze składowiska odpadów w Szczecinie – Kluczu do urządzeń kanalizacyjnych oczyszczalni ścieków w Szczecinie – Zdrojach za pośrednictwem sieci kanalizacyjnej” wykonanego w marcu 2021 r., zaktualizowanego we wrześniu 2021 r. przez Pana mgr. inż. Krzysztofa Lupe wraz z jego wersją na informatycznym nośniku danych,
- opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych,
- poświadczenie wniesienia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego,
- wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego – pismo Prezydenta Miasta Szczecina z dnia 08 kwietnia 2019 r. znak: WGOiS.1515.1.2021.BM,
- zgodę właściciela urządzeń kanalizacyjnych, tj. Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Szczecinie z dnia 30.06.2021 r., na wprowadzanie ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych ZWIK Sp. z o.o. w Szczecinie,
- wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód.

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Piotr Konciak

Na podstawie art. 397 ust 3 pkt 2 lit. a ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 624 ze zm.), organem właściwym w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego w sprawie zgód wodnoprawnych jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1, niewymienionych w pkt 1 lit. a, c i d ww. ustawy Prawo wodne. Biorąc powyższe pod uwagę oraz mając na uwadze przepisy § 18 pkt 41 załącznika do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie organem właściwym w niniejszej sprawie, z uwagi na lokalizację korzystania z wód w granicach zlewni Dolnej Odry, jest Dyrektor Zarządu Zlewni w Szczecinie. W myśl przepisu art. 16 pkt 64 ww. ustawy Prawo wodne, ilekroć w ustawie jest mowa o ściekach przemysłowych rozumie się przez to ścieki niebędące ściekami bytowymi albo wodami opadowymi lub roztopowymi, powstałe w związku z prowadzoną przez zakład działalnością handlową, przemysłową, składową, transportową lub usługową, a także będące ich mieszaniną ze ściekami innego podmiotu, odprowadzane urządzeniami kanalizacyjnymi tego zakładu. Ścieki pochodzące ze składowiska odpadów "Klucz" przy ul. Komety w Szczecinie-Kluczu do urządzeń kanalizacyjnych przy ul. Wspólnej 41-43 w Szczecinie za pośrednictwem rurociągu kanalizacji sanitarnej, są ściekami przemysłowymi zawierającymi substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, na wprowadzanie których, do urządzeń będących własnością innych podmiotów wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego na podstawie art. 389 pkt 2 w związku z art. 34 pkt 3 ww. ustawy Prawo wodne.

Pismem z dnia 21 maja 2021 r., znak: SZ.ZUZ.4.4210.119.2021.TS oraz z dnia 23 lipca 2021 r., znak: SZ.ZUZ.4.4210.119.2021.TS na podstawie art. 36 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) Dyrektor Zarządu Zlewni w Szczecinie zawiadomił strony o zmianie terminu zakończenia przedmiotowego postępowania. Po przeanalizowaniu dokumentacji, pismem z dnia 19 sierpnia 2021 r. znak: SZ.ZUZ.4.4210.119.2021.TS zgodnie z art. 64 § 2 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, Dyrektor Zarządu Zlewni w Szczecinie wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia braków stwierdzonych w przedłożonym wniosku. Pismem z dnia 07 września 2021 r. Wnioskodawca przedłożył odpowiedź na ww. wezwanie. Mając na uwadze spełnienie wymogów formalnych na podstawie art. 61 § 1 i 4 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, Dyrektor Zarządu Zlewni w Szczecinie pismem z dnia 20 września 2021 r., znak: SZ.ZUZ.4.4210.119.2021.TS, zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie. Zgodnie z wymogiem art. 400 ust. 7 ww. ustawy Prawo wodne, informacja o wszczęciu postępowania została podana do publicznej wiadomości. W określonym terminie strony nie wniosły, uwag ani żądań. Pismem z dnia 13 października 2021 r., znak: SZ.ZUZ.4.4210.119.2021.TS, zgodnie z art. 10 § 1 i art. 79a ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, organ zawiadomił strony o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji.

Według przedłożonej dokumentacji składowisko w Szczecinie-Kluczu, położone jest na działkach ewidencyjnych numer: 8/7, 13/1 i 16 obrębu 4182. Aktualnie nie jest eksploatowane. Składowisko składa się z czterech kwater. Wszystkie kwatery są zrekultywowane, a ich podłoża uszczelnione geomembraną PEHD. Ocieki poprzez system drenażu oraz rów opaskowy odprowadzane są do dwóch zbiorników bezodpływowych. Zbiorniki gromadzące ocieki są podziemne, zamknięte i szczelne. Aktualnie ocieki są sukcesywnie wypompowywane ze zbiorników przez system rurociągów wyposażonych w elektroniczny przepływomierz i rejestrator służące do pomiaru ilości ścieków. Działka o numerze ewidencyjnym 12/1 na której zlokalizowana jest studnia – KS1 miejsce do poboru próbek, do której odprowadzane będą ścieki przemysłowe objęta jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego przyjętym Uchwałą Nr XLIII/543/98 z dnia 23 lutego 1998 r. w sprawie II edycji zmian Miejscowego ogólnego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Szczecina na obszarze dzielnicy Prawobrzeże. Ww. działka położona jest w granicach terenów: ul. Komety – Autostrada.

Przedmiotowe korzystanie z wód zlokalizowane jest:

- w granicach jednolitej części wód podziemnych JCWPd o kodzie PLGW60003. Przedmiotowa JCWPd jest monitorowana, charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym i stanem ilościowym, dla której nie stwierdzono ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla ww. JCWPd jest utrzymanie dobrego stanu ilościowego i dobrego stanu chemicznego,
- w granicach jednolitej części wód powierzchniowych o kodzie PLRW6000211971 „Odra od Odry Zachodniej do Parnicy”. Przedmiotowa JCWP to silnie zmieniona część wód charakteryzująca się złym stanem ogólnym z uwagi na słaby potencjał ekologiczny i poniżej dobrego stan chemiczny. Dla przedmiotowej JCWP stwierdzono ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego. Przedmiotowa JCWP jest monitorowana. Celem środowiskowym dla ww. JCWP jest ochrona tych wód oraz

poprawa ich potencjału ekologicznego i stanu chemicznego, tak aby osiągnąć co najmniej dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny wód powierzchniowych, a także zapobieganie pogorszeniu ich potencjału ekologicznego oraz stanu chemicznego. Termin na osiągnięcie wskazanego celu środowiskowego przedłużono do roku 2027, z uwagi na brak możliwości technicznych. W zlewni JCWP nie zidentyfikowano presji mogącej być przyczyną występujących przekroczeń wskaźników jakości. Konieczne jest dokonanie szczegółowego rozpoznania przyczyn w celu prawidłowego zaplanowania działań naprawczych. Rozpoznanie przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu zapewni realizacja działań na poziomie krajowym: utworzenie krajowej bazy danych o zmianach hydromorfologicznych, przeprowadzenie pogłębionej analizy presji pod kątem zmian hydromorfologicznych, opracowanie dobrych praktyk w zakresie robót hydrotechnicznych i prac utrzymaniowych wraz z ustaleniem zasad ich wdrażania oraz opracowanie krajowego programu renaturalizacji wód powierzchniowych,

- poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, określonymi w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55 ze zm.),
- poza obszarami narażonymi na niebezpieczeństwo powodzi, wobec czego nie mają zastosowania zapisy Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry przyjętego rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1938).

Szczególne korzystanie z wód nie narusza ustaleń Planu Gospodarowania Wodami na obszarze dorzecza Odry przyjętego rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967) oraz ustaleń Planu przeciwdziałania skutkom suszy przyjętego rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021 r. (Dz. U. z 2021 r., poz. 1615). Ponadto nie dotyczy programu ochrony wód morskich, krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, planu lub programu rozwoju śródlądowych dróg wodnych o szczególnym znaczeniu transportowym.

Wobec powyższego niniejsze pozwolenie wodnoprawne nie narusza ustaleń i wymagań dokumentów, wymienionych w art. 396 ust. 1 ww. ustawy Prawo wodne. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano zgodnie z art. 400 ust. 8 ww. ustawy Prawo wodne na podstawie operatu wodnoprawnego oraz zgromadzonych w toku postępowania dowodów, dokumentów i informacji. Pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód obejmujące wprowadzanie do urządzeń kanalizacyjnych, będących własnością innych podmiotów, ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 4 lata, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna, zgodnie z art. 400 ust. 3 ww. ustawy Prawo wodne.

W związku z powyższym, orzeczono jak w sentencji decyzji.



DYREKTOR
Zarządu Zlewni w Szczecinie

Grażyna Ingielewicz

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Szczecinie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Na podstawie art. 127a § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) 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.

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Piotr Kościak

Na podstawie art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 624 ze zm.), wniesiono na rachunek bankowy Wód Polskich opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego, w kwocie 230,05 zł.

Otrzymują:

- ① Zakład Usług Komunalnych, ul. Ku Słońcu 125A, 71-080 Szczecin
2. Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Szczecinie, ul. Golisza 10, 71-682 Szczecin
3. ZUZ aa. + 1 egz. operatu wodnoprawnego

Do wiadomości (po nadaniu klauzuli ostateczności):

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie (System informacyjny gospodarowania wodami + Wydział REF)
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Gryfinie
3. ZZI w/m

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Piotr Kończak