

Białogard, 31 maja 2013 r.

BOŚ.6341.31.2013.SW

D E C Y Z J A

POZWOLENIE WODNOPRAWNE

Na podstawie art. 37 pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 127 ust. 1 i 3 i art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (jednolity tekst Dz. U. z 2012 r. poz. 145) oraz § 19 ust. 1 i § 21 ust. 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. nr 137, poz. 984) po rozpatrzeniu wniosku Romualda Szydłowskiego złożonego w imieniu Gminy Karlino

orzekam

1. Udzielić Gminie Karlino pozwolenia wodnoprawnego na:

- 1) wykonania urządzenia wodnego - wylotu dokowego żelbetowego z otworem wylotowym PCV \varnothing 400 mm (posadowiony na rzędnej 34,80 m n.p.m.) o współrzędnych geograficznych N 54°03'15,1741"; E 15°47'34,8025" usytuowanego w skarpie stawu przepływowego, zlokalizowanego na działce nr 139/7 należącej do Krystyny Arabskiej-Abbas położonej w Karścinie gmina Karlino i służącego do wprowadzania ścieków do stawu przepływowego,
- 2) szczególnego korzystania z wód na wprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z powierzchni utwardzonych dróg, jezdni, parkingów i chodników zlokalizowanych w Karścinie gmina Karlino, do stawu przepływowego wylotem PCV \varnothing 400 mm w ilości całkowitej:

$$Q_{\max, h} = 92,9 \text{ m}^3/\text{h} \quad Q_{\text{śr. d}} = 13,0 \text{ m}^3/\text{d} \quad Q_{\max, r.} = 4745,0 \text{ m}^3/\text{rok}$$

z przestrzeganiem dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń na odpływie nie mogących przekroczyć:

- zawiesiny ogólne < 100,00 mg/l,
- węglowodory ropopochodne < 15,00 mg/l.

Ścieki te przed wprowadzaniem do odbiornika poprzez kolektor, będą oczyszczane na projektowanej instalacji składającej się z:

- osadnika piasku o średnicy wew. zbiornika 1500 mm i o pojemności 3000 l,
- separatora lamelowego typ 15/150 o przepływie max. 150 l/s, pojemności całkowitej 1700 l, pojemności osadnika 400 l i pojemności magazynowania oleju 280 l oraz średnicy wew. zbiornika 1200 mm, lub podobnym spełniającym wymagane warunki techniczne.

Na miejsce poboru prób ścieków oczyszczonych, ustala się studnię D50 za separatorem.

2. Zobowiązać wnioskodawcę do:

- 1) wykonania urządzeń wodnych zgodnie z operatem wodnoprawnym,
- 2) zlecenia nadzoru specjalistycznego nad wykonaniem robót przewidzianych w projekcie na etapie wykonawstwa,
- 3) uporządkowania terenu po zakończeniu robót,
- 4) utrzymania urządzeń wodnych w dobrym stanie technicznym, sanitarnym i eksploatacyjnym, zgodnie z operatem wodnoprawnym,
- 5) przeprowadzania przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających, co najmniej 2 razy do roku (wiosną i jesienią); eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji,
- 6) pokrycia ewentualnych strat i usunięcia szkód spowodowanych wykonywaniem robót oraz mogących powstać w wyniku korzystania z pozwolenia,
- 7) decyzja i operat wodnoprawny muszą znajdować się u wnioskodawcy i być dostępne organom kontroli.

3. Zastrzec, że:

- 1) nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie lub ograniczenie, ~~bez prawa do odszkodowania~~ w przypadkach wymienionych w art. 136 ust. 1 Prawa wodnego,
- 2) pozwolenie wodnoprawne **wygasa**, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonania urządzeń wodnych w terminie **3 lat** od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne, zgodnie z art. 135 pkt 3 Prawa wodnego,

- 3) pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń zgodnie z art. 123 ust. 2 Prawa wodnego,
- 4) inne warunki w razie potrzeby, mogą być określone dodatkowo w decyzji uzupełniającej.

Pozwolenie wodnoprawne udziela się do dnia 20 maja 2023 roku.

UZASADNIENIE

Romuald Szydłowski działając z pełnomocnictwa Gminy Karlino, wnioskiem z dnia 14 maja 2013 r. wystąpił o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego - wylotu dokończonego Ø 400 mm służącego do wprowadzania ścieków do stawu przepływowego oraz szczególnego korzystania z wód na wprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z powierzchni utwardzonych dróg, jezdni, parkingów i chodników zlokalizowanych w Karścinie gmina Karlino, do stawu przepływowego.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny opracowany w październiku 2012 r. w Koszalinie wraz z zawartym opisem prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym oraz decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 11/2012 wydaną przez Burmistrza Karlina w dniu 10 maja 2012 r. oraz decyzję nr 2/2013 (zmieniającą ww. decyzję) wydaną przez Burmistrza Karlina w dniu 4 marca 2013 r.

Zgodnie z art. 127 ust. 6 Prawa wodnego, w dniu 21 maja 2013 r. Starosta Białogardzki poinformował strony o toczącym się postępowaniu wodnoprawnym w przedmiotowej sprawie, z jednoczesnym podaniem do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w gmachu Starostwa Powiatowego w Białogardzie i Urzędu Miejskiego w Karlinie. W toku postępowania administracyjnego, strony nie złożyły wniosków ani uwag w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego.

W związku z powyższym po przeanalizowaniu przedłożonej dokumentacji przez wnioskodawcę i po przeprowadzeniu wizji lokalnej terenu, nie stwierdzono przeszkód do wydania decyzji w podanym zakresie i na ustalonych warunkach.

Wobec powyższego orzeczono jak wyżej.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie za pośrednictwem Starosty Białogardzkiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zwolniono od opłaty skarbowej za wydanie pozwolenia wodnoprawnego na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (jednolity tekst Dz. U. z 2012 r. poz. 1282).



Z up. Starosty

mgr inż. Arkadiusz Wlazło
Naczelnik Wydziału Budownictwa
i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Romuald Szydłowski - pełnomocnik
Zakład Projektowania i Usług Inwestycyjnych „Kom-bud”
ul. Rodła 52, 75-361 Koszalin - *(plus operat wodnoprawny)*
2. Urząd Gminy, pl. Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino
3. Krystyna Arabska-Abbas zam. Stare Bielice
4. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin - *kataster wodny*
5. aa - *(plus operat wodnoprawny)*

Decyzje ostateczne otrzymują:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie
Delegatura, ul. Zgoda 23, 75-553 Koszalin
2. Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin

Decyzja niniejsza jest ostateczna
z dniem **2013.06.20**

Podpis *S. Wójcicki*