

BOŚ.6341.22.2014.SW

2014 -04- 22

Białogard, 18 kwietnia 2014 r.

L. dz. 3298/pj/2014
Załączniki
Skierowano
DECYZJA

POZWOLENIE WODNOPRAWNE

Na podstawie art. 37 pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, 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 z późn. zm.) 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 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Karlino

orzekam

1. Udzielić Gminie Karlino pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz szczególnego korzystania z wód na wprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do rowów, na terenie miejscowości Kowańcz zlokalizowanym na działkach nr 151/1, 399/2, 402/3, 402/4, 427, 428, 429 i 430 należących do Gminy Karlino, położonych w obrębie nr 15 Kowańcz gmina Karlino, na:

1) wykonanie urządzeń wodnych, tj.:

a) budowę dwóch wylotów dokowych betonowych z rurą wylotową PP-B \varnothing 315 mm usytuowanych w skarpie rowu zlokalizowanego na działce nr 151/1:

*- wylot WL 1 (posadowiony na rzędnej 25,15 m n.p.m.) o współrzędnych geograficznych N 54°2'13,5460"; E 15°50'27,7360"

*- wylot WL 3 (posadowiony na rzędnej 24,80 m n.p.m.) o współrzędnych geograficznych N 54°2'12,3860"; E 15°50'31,8735"

b) budowę dwóch wylotów umocnionych kamieniem polnym z rurą wylotową PP-B \varnothing 315 mm usytuowanych w skarpie rowu zlokalizowanego na działkach nr 399/2 i 428:

*- wylot WL 2 (posadowiony na rzędnej 25,91 m n.p.m.) o współrzędnych geograficznych N 54°2'18,0138"; E 15°50'23,6981" - działka nr 399/2

*- wylot WL 4 (posadowiony na rzędnej 25,60 m n.p.m.) o współrzędnych geograficznych N 54°2'14,9490"; E 15°50'22,4710" - działka nr 428

c) przebudowę istniejącego rurociągu wykonanego z rur betonowych \varnothing 400 mm, polegającą na zmianie trasy rurociągu umieszczając go w granicach działek nr 402/3, 430 i 402/4 i zwiększeniu średnicy rurociągu i rodzaju materiału na PP-B \varnothing 500 mm o długości 100,7 m, oraz na umocnieniu jego zakończenia w rowie wylotem WL 5 dokowym betonowym z rurą wylotową PP-B \varnothing 500 (posadowionym na rzędnej 25,43 m n.p.m.) o współrzędnych geograficznych N 54°2'11,6481"; E 15°50'23,7394" - działka nr 402/4

d) przebudowę istniejącego przepustu drogowego zlokalizowanego na działkach nr 429, 402/4 i 151, polegającą na demontażu istniejącego rurociągu betonowego \varnothing 800 mm wraz z jego ściankami czołowymi i wybudowaniu w jego miejscu nowego przepustu z rur PE-HD \varnothing 1000 mm wraz z umocnieniem wlotu i wylotu o długości całkowitej 9,6 m (posadowionego na rzędnej wlotu dolnej krawędzi 24,60 m n.p.m. i wylotu 24,55 m n.p.m.) o współrzędnych geograficznych: wlotu N 54°2'13,4744"; E 15°50'27,1288" i wylotu N 54°2'13,4894"; E 15°50'27,6152",

2) szczególne korzystanie z wód na wprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z powierzchni utwardzonych dróg i chodników z terenu działek położonych w miejscowości Kowańcz gmina Karlino, do rowów poprzez ww. wyloty w ilości:

wylot <u>WL 1</u>	$Q_{\max.h} = 18,5 \text{ m}^3/\text{h}$	$Q_{\text{śr. d}} = 3,5 \text{ m}^3/\text{d}$	$Q_{\max. r.} = 1 261 \text{ m}^3/\text{rok}$
wylot <u>WL 2</u>	$Q_{\max.h} = 6,1 \text{ m}^3/\text{h}$	$Q_{\text{śr. d}} = 1,2 \text{ m}^3/\text{d}$	$Q_{\max. r.} = 456 \text{ m}^3/\text{rok}$
wylot <u>WL 3</u>	$Q_{\max.h} = 17,4 \text{ m}^3/\text{h}$	$Q_{\text{śr. d}} = 3,3 \text{ m}^3/\text{d}$	$Q_{\max. r.} = 1 193 \text{ m}^3/\text{rok}$
wylot <u>WL 4</u>	$Q_{\max.h} = 10,2 \text{ m}^3/\text{h}$	$Q_{\text{śr. d}} = 1,8 \text{ m}^3/\text{d}$	$Q_{\max. r.} = 699 \text{ m}^3/\text{rok}$

Gmina Karlino
Zgodność z oryginałem
30.11.2015
Burmistrz
podpis osoby upoważnionej
Waldemar Misko

wylot WL 5 $Q_{\max.h} = 24,5 \text{ m}^3/\text{h}$ $Q_{\text{sr. d}} = 4,5 \text{ m}^3/\text{d}$ $Q_{\max. r.} = 1\,672 \text{ m}^3/\text{rok}$.

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

- zawiesiny ogólne $< 100,00 \text{ mg/l}$,
- węglowodory ropopochodne $< 15,00 \text{ mg/l}$.

Ścieki te przed wprowadzaniem do odbiornika, będą oczyszczane w projektowanych studniach osadnikowych betonowych $\varnothing 1200 \text{ mm}$ z wkładem sorbentowym, umieszczonych przed każdym wylotem.

Na miejsce poboru prób ścieków oczyszczonych, ustala się ostatnie studnie przed wylotami lub wyloty z kolektorów.

2. Zobowiązać wnioskodawcę do:

- 1) wykonania urządzeń wodnych zgodnie z projektem technicznym i 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 **wygasza**, 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.

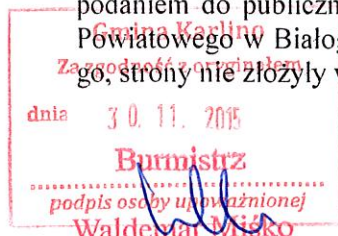
Pozwolenie wodnoprawne udziela się do dnia 18 kwietnia 2024 roku.

UZASADNIENIE

Gmina Karlino, wnioskiem z dnia 27 marca 2014 r. wystąpiła o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz szczególnego korzystania z wód na wprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z powierzchni utwardzonych dróg i chodników z terenu działek położonych w miejscowości Kowańc gmina Karlino, do ziemi.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny opracowany w marcu 2014 r. w Koszalinie wraz z zawartym opisem prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym oraz decyzję nr 12/2013 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 30 grudnia 2013 r. wydaną przez Burmistrza Karlina i decyzję nr 7/2013 o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 21 października 2013 r. wydaną przez Burmistrza Karlina.

Zgodnie z art. 127 ust. 6 Prawa wodnego, w dniu 3 kwietnia 2014 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. Urząd Gminy
Plac Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino - *(plus operat wodnoprawny)*
2. Agata Suska
3. Helena Suska
4. Jadwiga Suska
5. Marianna i Władysław Lewandowski
6. Grażyna i Wiesław Wołoszyn
7. Ewa i Jan Bagiński
8. Andrzej Maksalon
9. Iwona i Mirosław Naleśnik
10. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin - *kataster wodny*
11. 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

Białogard, dnia 2014.05.08

Podpis

S. Wójcicki



