

OS.6341.30.2017.KK

D E C Y Z J A
Pozwolenie wodnoprawne

WPLYNĘŁO DNIA 28.06.2017


Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 1, 3, ust.3, ust. 4, art. 123 ust. 2,3, art. 127 ust. 1 i 3, 6,7,7a,8, art. 128 ust. 1 pkt 4, 8 i 9, art. 131 ust. 1 i 2, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. – Prawo wodne (t.j. z 2015r. Dz. U. 469 ze zm.), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 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. z 2014r., poz. 1800 ze zm.) oraz art.104 i art.107 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. z 2016r. Dz.U. poz. 23 ze zm.) w związku z art.16 ustawy z dnia 7.04.2017r. o zmianie ustawy-Kodeks postępowania administracyjnego oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2017r., poz.935), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Jarosława Matuszaka „Pracownia Projektowa PROJBUD”, ul. Poznańska 36, 88-100 Inowrocław, działającego z pełnomocnictwa Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Bydgoszczy, ul. Fordońska 6, 85-085 Bydgoszcz, w sprawie wydania pozwoleń wodnoprawnych, w tym na: **wykonanie urządzeń wodnych**: 2 odcinków rowu przydrożnego w km 248+144,35 - 248+244,85 drogi krajowej DK nr 15, połączonych przepustem, 2 wylotów Dn 200mm kolektorów wód opadowych i roztopowych w km 248+157,20, na działce nr 25/1 i nr 38/1 w Rogówku oraz w km 248+244,85 na działce nr 103/5 w Rogówku, gmina Lubicz, oraz **na szczególne korzystanie z wód**: wprowadzanie do ziemi tj. do rowu oczyszczonych wód opadowych i roztopowych z nawierzchni jezdni i zatok autobusowych występujących w ciągu DK nr 15 w km 248+143,20 - 248+307,80.

o r z e k a m

I. Udzielić Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad pozwoleń wodnoprawnych w tym na:

1. wykonanie urządzeń wodnych:

- a. rowu przydrożnego (po stronie wschodniej DK nr 15) w dwóch odcinkach połączonych przepustem w km 248+215,15, na działkach nr nr 25/1, 25/3, 103/4, 103/5, obręb Rogówko, gmina Lubicz:

– odcinek rowu od km 248+144,35 do km 248+217,15 o długości 72,80m, szerokości od 5,5m do 2,9m, głębokości 0,6m

Współrzędne geograficzne odcinka rowu:

początek: N: 53° 4' 13,07" E:18° 45'20,98"

koniec: N: 53° 4' 14,02" E:18° 45'23,53"

– odcinek rowu od km 248+217,15 do km 248 +244,85 o długości 27,70m, szerokości od 2,6m do 2,9m, głębokości 0,6m

Współrzędne geograficzne odcinka rowu:

początek: N: 53° 4' 13,87" E:18° 45'23,68"

koniec: N: 53° 4' 14,32" E:18° 45'24,99"

- b. dwóch wylotów Dn 200mm kolektorów wód opadowych i roztopowych:

- w km 248+157,20, na działkach nr nr 25/1 i 38/1 w Rogówku, na rzędnej 84,60 m n.p.m

Współrzędne geograficzne wylotu:

N: 53° 4' 13,64" E: 18° 45' 20,80"

- w km 248+244,85, na działce nr 103/5 w Rogówku, , na rzędnej 84 m n. p. m.

Współrzędne geograficzne wylotu:

N: 53° 4' 14,32" E: 18° 45' 24,99"

STANOWISKO
STANOWISKO
STANOWISKO

- 2. szczególne korzystanie z wód** – wprowadzanie do ziemi tj. do rowu przydrożnego, za pomocą ww. wylotów, oczyszczonych wód opadowych i roztopowych z nawierzchni jezdni i zatok autobusowych o łącznej powierzchni 0,1070ha występujących w ciągu DK nr 15 od km 248+143,20 do km 248+307,80 – w ilości:

$$\begin{aligned}Q_{\max/h} &= 49,0 \text{ m}^3/\text{h} \\ Q_{\text{śr/d}} &= 1,6 \text{ m}^3/\text{d} \\ Q_{\max,r} &= 562,0 \text{ m}^3/\text{rok}\end{aligned}$$

II. Określić warunki i obowiązki uprawnionego z tytułu pozwolenia wodnoprawnego.

1. Budowę urządzeń wodnych należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową i obowiązującymi przepisami oraz normami budowlanymi, w sposób gwarantujący bezpieczeństwo ludzi i mienia,
2. Teren budowy po wykonaniu robót przywrócić do stanu pozwalającego na zachowanie jego funkcji,
3. Stężenie substancji w ściekach opadowych i roztopowych nie może przekraczać w miejscu poboru próbek:
zawiesina ogólna – 100 mg/l
węglowodory ropopochodne – 15 mg/l
4. Uprawniony zobowiązany jest do wykonania pomiarów stężeń za wylotem w rowie zgodnie z obowiązującymi przepisami.
5. Prowadzący instalację zobowiązany jest do ewidencjonowania wyników pomiarów, o których mowa powyżej oraz ich przechowywania przez 5 lat od zakończenia roku kalendarzowego, którego dotyczą.
6. Wyniki pomiarów, o których mowa powyżej, prowadzący instalację przedkłada Staroście Toruńskiemu i Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska zgodnie z obowiązującymi przepisami.

III. Prawne uwarunkowania udzielonego pozwolenia wynikające z ww. przepisów:

1. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.
2. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji tego pozwolenia nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia wodnoprawnego.
3. Pozwolenie wodnoprawne nie narusza przepisów ustawy Prawo budowlane.
4. **Pozwolenie wodnoprawne określone w punkcie I wygasa, jeżeli:**
 - upłynął okres, na który było wydane,
 - uprawniony zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu,
 - zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.
5. **Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli:**
 - zakład zmienia cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonania uprawnień ustalonych w pozwoleniu,
 - urządzenia wodne nie są należycie utrzymywane,
 - nastąpiła zmiana przepisów, których mowa w art. 45 ust.1 pkt 3 i ust.2 Prawa Wodnego,
 - zakład nie rozpoczął w terminie korzystania z uprawnień wynikających z pozwolenia wodnoprawnego, z powodów innych niż określone w art.135 pkt3 lub nie korzystał z tych uprawnień przez okres co najmniej 2 lat

IV. Określić termin obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego, udzielonego w pkt I.2. do dnia 12 czerwca 2027 roku.

Uzasadnienie

Jarosław Matuszak „Pracownia Projektowa PROJBUD”, ul. Poznańska 36, 88-100 Inowrocław działający z pełnomocnictwa Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Bydgoszczy, ul. Fordońska 6, 85-085 Bydgoszcz, złożył wniosek w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych: wykonanie dwóch odcinków rowu przydrożnego, zlokalizowanego od km 248+144,35 do km 248+244,85 DK nr 15, połączonych przepustem, dwóch wylotów Dn 200 mm kolektorów wód opadowych i roztopowych w km 248+157,20 na działce nr 25/1 i 38/1 w Rogówku oraz w km 248+244,85 na działce nr 103/3 w Rogówku, gmina Lubicz oraz na szczególne korzystanie z wód: wprowadzanie do ziemi tj. do rowu przydrożnego, za pomocą wylotów, oczyszczonych wód opadowych i roztopowych z nawierzchni jezdni i zatok autobusowych występujących w ciągu DK nr 15 od km 248+143,20 do km 248+307,80.

Przed odprowadzeniem do odbiornika wody opadowe i roztopowe będą oczyszczane w części osadowej oraz wkładzie podczyszczającym wpustów ulicznych.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wykonany zgodnie z art. 132 Prawa wodnego, opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym oraz opinię geotechniczną.

Postępowanie w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego wszczęto w dniu 20 kwietnia 2017 roku. Informację o wszczęciu postępowania wysłano do stron i podano do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie zawiadomienia na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Lubicz i Starostwie Powiatowym w Toruniu.

W przedmiotowej sprawie nie zgłoszono uwag i wniosków.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku ul. Fr. Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk za pośrednictwem Starosty Toruńskiego w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.



z up. STAROSTY
Naczelnik Wydziału Środowiska
[Signature]
Geolog Powiatowy
mgr Wanda Lorenc

Otrzymują:

1. Jarosław Matuszak
Pracownia Projektowa PROJBUD
ul. Poznańska 36
88-100 Inowrocław
2. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Bydgoszczy
ul. Fordońska 6, 85-085 Bydgoszcz
3. aa.- KK

Województwo łódzkie
Urząd Marszałkowski
ul. Piotrkowska 100
100-001 Łódź