



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Warszawie

WW.ZUZ.6.4210.82.2024.AL

Warszawa, 04-04-2024r.
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Warszawie
ul. Elektronowa 2, 03-219 Warszawa

Decyzja stała się ostateczna z dniem 23.04.2024r.

Warszawa, dnia 07.05.2024r. DYREKTOR
z up. STARSZY SPECJALISTA
Działu Zgod Wodnoprawnych
Agata Laskowska

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 775 z późn. zm.) oraz art. 407 ust. 1, art. 389 pkt 6 w związku z art. 16 pkt 65, art. 401 ust. 1, art. 400 ust. 1 i 6, art. 403 ust. 1 i 2, art. 397 ust. 3 pkt 2 i art. 396 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1478 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Miasta i Gminy Góra Kalwaria, w imieniu i na rzecz którego działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Daniel Kopyt, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych - drenaży, zlokalizowanych na działkach o nr ewid. 248/2 i 259, obręb Baniocha, gm. Góra Kalwaria w ramach przedsięwzięcia „Budowa ulicy Słonecznej w Baniosze”

orzekam

I. **Udzielam pozwolenia wodnoprawnego dla Burmistrza Miasta i Gminy Góra Kalwaria, na wykonanie urządzeń wodnych, zlokalizowanych na działkach o nr ewid. 248/2 i 259, obręb Baniocha, gm. Góra Kalwaria w ramach przedsięwzięcia „Budowa drogi gminnej - ulicy Słonecznej w Baniosze”, według następującej charakterystyki:**

- dren z rury karbowanej PEHD o średnicy DN 200 mm, o długości 72,40 m, wraz ze studniami drenarskimi z karbowanych rur PP o średnicy DN 425 mm:
 - wokół rury warstwa filtracyjna piaskowo – żwirowa, owinięta geowłókniną;
 - rzędne dna rury:

Tabela nr 1

Lp	Nazwa	nazwa drogi/km drogi		Długość drenu	Rzędne dna układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH	
		początek	koniec		Początek	Koniec
					[m n.p.m.]	[m n.p.m.]
1	Dren DN 200	Ul. Słoneczna strona prawa 0+008.6	Ul. Słoneczna strona prawa 0+081.0	72.4	106.79	107.06

- współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF2000:

Tabela nr 2

L.p.	Oznaczenie	Współrzędne geodezyjne Układ 2000, strefa VII		Obręb ewidencyjny	Nr działki ew.
		początek	koniec		
1	Dren DN200	X=5765284.93 Y=7508534.10	X=5765233.14 Y=7508584.67	0003 Baniocha	259

- drenaż francuski z kruszywa naturalnego, owiniętego geowłókniną separacyjną, o długości 15,90 m:
 - głębokość od 0,60m do 0,85m pod poziomem terenu
 - rzędne dna rury:

Tabela nr 3

Lp	Nazwa	nazwa drogi/km drogi		Długość drenażu	Rzędne dna układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH	
		początek	koniec		Początek	Koniec
				L [m]	[m npm]	[m npm]
1	drenaż francuski	Ul. Słoneczna strona prawa 0+099.5	Ul. Słoneczna strona prawa 0+113.6	15.9	107.44	107.36

• współrzędne geodezyjne w układzie odniesienia PL-ETRF2000:

Tabela nr 4

L.p.	Oznaczenie	Współrzędne geodezyjne Układ 2000, strefa VII		Obręb ewidencyjny	Nr działki ew.
		początek	koniec		
1	drenaż francuski	X=5765219.87 Y=7508597.56	X=5765206.60 Y=7508604.12	0003 Baniocha	259, 248/2

II. 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 (art. 393 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne).

Uzasadnienie

Burmistrz Miasta i Gminy Góra Kalwaria, w imieniu i na rzecz którego działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Daniel Kopyt, wnioskiem z dnia 30 stycznia 2024r. (data wpływu do tut. organu 31 stycznia 2024r.), wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni w Warszawie PGW Wody Polskie w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych - drenaży, zlokalizowanych na działkach o nr ewid. 248/2 i 259, obręb Baniocha, gm. Góra Kalwaria w ramach przedsięwzięcia „Budowa ulicy Słonecznej w Baniosze”.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych w wersji papierowej i elektronicznej, uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Z przedłożonych materiałów wynika, że w związku z planowanym przedsięwzięciem „Budowa drogi gminnej - ulicy Słonecznej w Baniosze” planowane jest wykonanie urządzeń wodnych, służących do odprowadzania wód opadowych i roztopowych z projektowanej ulicy. Odwodnienie drogi gminnej odbywać się będzie poprzez nadanie nawierzchni odpowiednich spadków podłużnych i poprzecznych, umożliwiających odpływ wody do projektowanych urządzeń wodnych – drenu o średnicy DN 200 mm i drenażu francuskiego na działkach o nr ewid. 248/2 i 259, obręb Baniocha, gm. Góra Kalwaria.

Stosownie do art. 16 pkt 65 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.) przez urządzenia wodne rozumie się urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów. Zgodnie z art. 389 pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.) na wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne. Jak wynika z art. 397 ust. 3 pkt 2 ww. ustawy organem właściwym do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości. Stronom postępowania zapewniono możliwość czynnego udziału w postępowaniu.

Po przeanalizowaniu przedłożonych materiałów nie stwierdzono naruszeń warunków określonych w art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne. W związku z tym stwierdzono, że nie ma przeszkód do wydania decyzji w podanym zakresie, zgodnie z wnioskiem strony. Warunki i obowiązki nałożone niniejszą decyzją wynikają z przedłożonych dokumentów.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne nie ustalono czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego określonego niniejszą decyzją, gdyż obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

Biorąc pod uwagę powyższe, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 775 z późn. zm.) oraz art. 14 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1478 z późn. zm.) od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo do wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie PGW Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Warszawie PGW Wody Polskie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Stosownie do art. 127a *Kodeksu postępowania administracyjnego* przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Warszawie PGW Wody Polskie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



DYREKTOR
[Signature]
Z up. Z-ca Dyrektora
Agnieszka Zielińska

Otrzymują:

- 1) Burmistrz Miasta i Gminy Góra Kalwaria
Pełnomocnik: Pan Daniel Kopyt, ul. Kniaziewicza 15/9, 05-500 Piaseczno
- 2) a/a

Informacja:

1. Stosownie do art. 331 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.) właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu do wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia. (stosowne zgłoszenie należy przedłożyć Zarządowi Zlewni w Warszawie przy ul. Elektronowej 2.
2. Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.) pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzenia wodnego wygasa, jeżeli w terminie 3 lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna zakład nie rozpoczął wykonywania tego urządzenia.
Na podstawie art. 414 ust. 9 pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzenia wodnego może zostać przedłużone, jeżeli wnioskodawca, przed wygaśnięciem pozwolenia wodnoprawnego wystąpi z takim wnioskiem do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych.