



Dyrektor
Zarządu Zlewni w Białymstoku
Państwowego Gospodarstwa
Wodnego

BI.ZUZ.2.423.24.2020.AK

P.K. Mioduszyński
18.08.2020
DGU
18 SIE. 2020
P.R. Ludwicki
2020.08.14

P.E. Kutalewski Ref. III
18/08/2020
Białystok, dnia *12*.08.2020 r.

| | |
|--|----------------------|
| URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU Departament Gospodarki Komunalnej | |
| Dn. 2020-08-18 | Dnia 2020-08-14 |
| WPLYNEŁO | WPLYNEŁO |
| Nr rej. | Załączniki szt. |

DECYZJA

DGK-III.630.14.2020

DK/262.369/2020

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.), zwanej dalej „Kpa”, w związku z art. 410 ust. 1 pkt 1 oraz art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”, w sprawie wykonywania pozwolenia wodnoprawnego z dnia 12.03.2014 r. znak RŚ.6341.8.2014 wydanego przez Starostę Powiatu Białostockiego na wykonanie urządzeń wodnych na działkach nr geod. 251/14, 477 obręb 21 – Dojlidy, gm. Białystok, pow. Miasto Białystok, woj. podlaskie tj. przebudowę rowu poprzez rozbiórkę przepustu i wykonanie nowego w ciągu ul. Niedźwiedziej w Białymstoku oraz na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do rowu, w związku z możliwością szkodliwego oddziaływania na tereny sąsiednie (naruszenie interesów osób trzecich)

orzeka się

nałożyć na Prezydenta Miasta Białegostoku obowiązek wykonania ekspertyzy w związku z pozwoleniem wodnoprawnym z dnia 12.03.2014 r. znak RŚ.6341.8.2014 na wykonanie urządzeń wodnych na działkach nr geod. 251/14, 477 obręb 21 – Dojlidy, gm. Białystok, pow. Miasto Białystok, woj. podlaskie tj. przebudowę rowu poprzez rozbiórkę przepustu i wykonanie nowego w ciągu ul. Niedźwiedziej w Białymstoku oraz na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do rowu i przedstawienia jej tut. organowi w terminie do dnia 28 lutego 2021 r.

UZASADNIENIE

Prezydent Miasta Białegostoku pismami z dnia: 22.08.2019 r. (data wpływu: 27.08.2020 r.), 10.08.2020 r. (data wpływu: 14.10.2019 r.), 11.02.2020 r. (data wpływu: 14.02.2020 r.) znak DGK-III.630.4.2019.KM oraz z dnia: 12.03.2020 r. (data wpływu: 18.03.2020 r.), 08.05.2020 r. (data wpływu: 13.05.2020 r.) oraz 09.06.2020 r. (data wpływu: 15.06.2020 r.) znak DGK-III.630.14.2020.KM zgłaszał powtarzające się zalewanie ulicy Niedźwiedziej w Białymstoku w rejonie przepustu w przebiegu rowu pod ww. ulicą na działkach nr geod. 251/14 i 477 obręb 21 – Dojlidy, w związku z niedrożnością rowu i kanalizacji deszczowej DN600 na działce nr geod. 251/14 obręb 21 – Dojlidy. Problem nagminnego zalewania działki nr geod. 251/14 obręb 21 – Dojlidy zgłosiła również firma Zakłady Przemysłu Sklejek BIAFORM S.A. pismem z dnia 11.03.2020 r., podając za przyczynę tego stanu nadmiar wód opadowych lub roztopowych z dróg miejskich odprowadzanych do przedmiotowego rowu wylotami kanalizacji deszczowej stanowiącymi własność Miasta Białystok.

W związku z powyższym zawiadomieniem z dnia 12.05.2020 r. poinformowano strony o wszczęciu z urzędu postępowania administracyjnego w przedmiocie wykonywania pozwolenia wodnoprawnego z dnia 12.03.2014 r. znak RŚ.6341.8.2014 wydanego przez Starostę Powiatu Białostockiego na wykonanie urządzeń wodnych na działkach nr geod. 251/14, 477 obręb 21 – Dojlidy,

gm. Białystok, pow. Miasto Białystok, woj. podlaskie tj. przebudowę rowu poprzez rozbiórkę przepustu i wykonanie nowego w ciągu ul. Niedźwiedziej w Białymstoku oraz na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do rowu, w związku z możliwością szkodliwego oddziaływania na tereny sąsiednie (naruszenie interesów osób trzecich).

W trakcie przedmiotowego postępowania administracyjnego, dnia 03.07.2020 r. tut. organ przeprowadził wizję lokalną w obecności stron (tj. przedstawiciela Urzędu Miejskiego w Białymstoku oraz przedstawicieli Zakładów Przemysłu Sklejek BIAFORM S.A.), celem dokonania oględzin przedmiotowego urządzenia wodnego (rowu z przepustami w jego przebiegu), skutków odprowadzania wód opadowych lub roztopowych realizowanego w ramach pozwolenia wodnoprawnego wydanego przez Starostę Powiatu Białostockiego z dnia 12.03.2014 r. znak RŚ.6341.8.2014 oraz ustalenia przyczyn zgłaszanego zalewania nieruchomości w rejonie przedmiotowego przepustu. W trakcie ww. wizji lokalnej ustalono, że wlot przedmiotowego przepustu na działce nr geod. 694 obręb 21 – Dojlidy (droga – ul. Niedźwiedzia w Białymstoku) jest całkowicie zalany, a dno rowu w obrębie ww. działki jest zamulone do połowy jego średnicy. Wylot kanalizacji deszczowej przedmiotowego przepustu na działce nr geod. 477 obręb 21 – Dojlidy również jest całkowicie zalany, a dno rowu za nim jest zamulone do 2/3 jego średnicy. Wyloty odprowadzające wody opadowe z jezdni ul. Niedźwiedziej do rowu, zlokalizowane na działce nr geod. 477 obręb 21 – Dojlidy, są podtopione i znajdują się około 40 cm pod poziomem wody w rowie. Rów w dalszym przebiegu tj. na działce nr geod. 251/14 obręb 21 – Dojlidy jest zamulony, a jego dno przy wlocie do rurociągu (oznaczonego na mapie ewidencyjnej jako kanalizacja deszczowa DN600) znajduje się około 74 cm pod poziomem wody. Wskazany wlot jest zalany do wysokości około 50 cm jego średnicy (prześwit 11 cm). W dalszym przebiegu rurociągu na terenie nieruchomości należącej do Zakładów Przemysłu Sklejek BIAFORM S.A. znajduje się studzienka rewizyjna łącząca rurociągi: DN600 oraz DN1000, w której stwierdzono swobodny przepływ wody, świadczący o ich drożności. Wylot ww. rurociągu (oznaczonego na mapie ewidencyjnej jako kanalizacja deszczowa DN1000) do stawu na terenie ww. spółki jest podtopiony (wysokość od góry wylotu do poziomu lustra wody wynosi 28 cm).

Powyższe ustalenia wskazują na niewłaściwy sposób zagospodarowania wód i urządzeń do tego służących. Jak wynika z pism stron, przy intensywnych opadach atmosferycznych następuje zalewanie ulicy Niedźwiedziej w Białymstoku oraz części nieruchomości Zakładów Przemysłu Sklejek BIAFORM S.A., co bezsprzecznie ma związek z wykonywaniem ww. pozwolenia wodnoprawnego oraz stanem urządzeń wodnych na analizowanym terenie. Kwestia ustalenia przyczyn ww. stanu i określenia związku między nimi a wykonywanym pozwoleniem wodnoprawnym, winna być rozstrzygnięta po przeprowadzeniu ekspertyzy w tej sprawie, zaś właściwego ich utrzymywania podlega rozpatrzeniu w ramach odrębnej sprawy.

W przedmiotowej sprawie, zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy, organem właściwym w sprawie pozwoleń wodnoprawnych jest właściwy miejscowo dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich – Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku.

Zgodnie z art. 410 ustawy organ właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych, może w drodze decyzji nałożyć na zakład posiadający pozwolenie wodnoprawne obowiązek wykonania ekspertyzy i przedstawienia jej temu organowi w terminie określonym w tej decyzji.

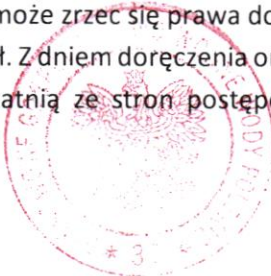
W związku z powyższym oraz biorąc pod uwagę fakt, iż materiał dowodowy będący w posiadaniu tut. organu jest niewystarczający do jednoznacznego wskazania przyczyny powtarzającego się zalewania nieruchomości w rejonie przedmiotowego przepustu w przebiegu rowu pod ul. Niedźwiedzią w Białymstoku i związku powyższego z realizacją ww. pozwolenia wodnoprawnego, tut. organ uznał za zasadne nałożenie obowiązku wykonania ekspertyzy w tym zakresie.

Biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w sentencji niniejszej decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku PGW Wody Polskie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku PGW Wody Polskie, w terminie czternastu dni od daty jej otrzymania.

Stosownie do art. 127a Kpa strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który decyzję wydał. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



DYREKTOR

Adam Aleksiejuk

Zamawiający:

Wykonawca:

Otrzymują:

- ① Prezydent Miasta Białegostoku
2. Zakłady Przemysłu Sklejek BIAFORM S.A.
3. a/a