

Legnica, 2017-06-30

AS.6341.31.2.2017

DECYZJA

Na podstawie art. 9 ust.1 pkt. 19 i ust.2 pkt 2, art. 64 ust.1 i 2a, art. 122 ust.1 pkt 1 i 3, art.123 ust 2, art.127 ust.1,3, 5 i 6, art.128, art.131 oraz art.140 ust.1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity 2017r poz. 1121) i art. 104 Kpa (t.j. Dz. U. z 2016 roku poz. 23 zm. Dz.U. Z 2017r., poz. 935) - po rozpatrzeniu wniosku PROJEKTOWANIE-NADZÓR-DORADZTWO S.C., Sławomir Fossa, Monika Fossa, z siedzibą w Złotoryi przy ul. Podwale 11, działającego z pełnomocnictwa Gminy Miłkowice w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie odprowadzania do rowu wód opadowych, roztopowych i drenarskich pochodzących z obiektów zlokalizowanych na działce nr 29 w Rzeszotarach wraz z wykonaniem służących do tego celu wylotów

orzeka się

- I. Wydać Gminie Miłkowice pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych tj.:
 - a) wylotu nr 1 - W1 kanalizacji deszczowej do rowu na działce 29 obręb Rzeszotary, o następujących parametrach:
 - rura DN 160,
 - rzędna dna rury -120,82 m n.p.m.,
 - współrzędne geograficzne N: 51°15'5,14" i E: 16°9'47,51"
 - b) wylotu nr 2 – W2- kanalizacji deszczowej do rowu na działce 29 obręb Rzeszotary, o następujących parametrach:
 - rura DN 160,
 - rzędna dna rury -120,87 m n.p.m.,
 - współrzędne geograficzne N: 51°15'5,14" i E: 16°9'47,56"
 - c) wylotu nr 3– W3- kanalizacji deszczowej do rowu na działce 29 obręb Rzeszotary, o następujących parametrach:
 - rura DN 160,
 - rzędna dna rury -120,87 m n.p.m.,
 - współrzędne geograficzne N: 51°15'5,14" i E: 16°9'49,9"
- wyloty zabezpieczone klapą zwrotną. W obrębie wylotów bruk kamienny wtopiony w beton oparty na opasce brzegowej z betonu o szerokości 2,0 m po każdej stronie wylotu. Teren wokół wylotu obsiany trawą.
- II. Wydać Gminie Miłkowice pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód w zakresie odprowadzania projektowanymi wylotami do rowu na działce nr 29 obręb Rzeszotary, a mianowicie:

- 1) wylotem W1 o współrzędnych geograficznych N: 51°15'5,14" i E: 16°9'47,51" wód opadowych, roztopowych i drenarskich z terenu działki nr 29 , w ilości:

$$\begin{aligned}Q_{hmax} &= 2,9 \text{ m}^3/\text{h}, \\Q_{rmax} &= 231 \text{ m}^3/\text{rok} \\Q_{d\acute{s}r} &= 23,2 \text{ m}^3/\text{dobę}\end{aligned}$$

- 2) wylotem W2 o współrzędnych geograficznych N: 51°15'5,14" i E: 16°9'47,56" wód opadowych, roztopowych i drenarskich z terenu działki nr 29, w ilości:

$$\begin{aligned}Q_{hmax} &= 6,1 \text{ m}^3/\text{h}, \\Q_{rmax} &= 380 \text{ m}^3/\text{rok} \\Q_{d\acute{s}r} &= 80,5 \text{ m}^3/\text{dobę}\end{aligned}$$

- 3) wylotem W3 o współrzędnych geograficznych N: 51°15'5,14" i E: 16°9'49,9" wód opadowych, roztopowych i drenarskich z terenu działki nr 29, w ilości:

$$\begin{aligned}Q_{hmax} &= 6,1 \text{ m}^3/\text{h}, \\Q_{rmax} &= 380 \text{ m}^3/\text{rok} \\Q_{d\acute{s}r} &= 80,5 \text{ m}^3/\text{dobę}\end{aligned}$$

o składzie na odpływie nie przekraczającym zawartości zawiesin ogólnych - 100 mg/l, i węglowodorów ropopochodnych - 15 mg/l.

III. Zobowiązać inwestora tj. Gminę Miłkowice do:

1. wykonania urządzeń wodnych zgodnie rozwiązaniami zawartymi w operacie wodnoprawnym w sposób nie powodujący zagrożenia bezpieczeństwa ludzi i mienia,
2. utrzymania i poprawnej eksploatacji wykonanych urządzeń wodnych,
3. naprawienia ewentualnych szkód związanych z wykonaniem urządzeń wodnych i szczególnym korzystaniem z wód.

IV. Pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód udzielić na czas określony tj. do dnia 29.06.2027 roku.

V. 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

Uzasadnienie

PROJEKTOWANIE-NADZÓR-DORADZTWO S.C., Sławomir Fossa, Monika Fossa, z siedzibą w Złotorzy przy ul. Podwałe 11, działając z pełnomocnictwa Gminy Miłkowice, złożyło wniosek w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód w zakresie odprowadzania do rowu wód opadowych, roztopowych i drenarskich pochodzących z obiektów zlokalizowanych na działce nr 29 w Rzeszotarach wraz z wykonaniem służących do tego celu wylotów.

Do wniosku załączono operat wodnoprawny opracowany w maju 2017r.

W chwili obecnej wody opadowe oraz roztopowe z istniejącego budynku szkoły odprowadzane są na teren działki nr 29 a następnie poprzez ukształtowanie terenu powierzchniowo do rowu zlokalizowanego na działce nr 29 obr. Rzeszotary. W związku z tym, że Inwestor planuje budowę budynku bibliotecznego na tej samej działce tj. nr 29, wody opadowe roztopowe i drenarskie z terenu inwestycji wraz z wodami z istniejącego budynku szkoły odprowadzone zostaną projektowanymi wylotami do rowu zlokalizowanego na działce nr 29 obr. Rzeszotary.

W wyniku przeprowadzenia postępowania wodnoprawnego, o którego wszczęciu informację podano do publicznej wiadomości, nie odnotowano żadnych uwag ani wniosków. W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji decyzji.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli:

- 1) zakład zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu;
- 2) zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na ich wykonanie stało się ostateczne.

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu za pośrednictwem Starosty Legnickiego w terminie czternastu dni od daty jej otrzymania.



Otrzymują:

1. wnioskodawca/pełnomocnik
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
3. a/a

Decyzja zwolniona z opłaty skarbowej zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2016r, poz. 1827)

