

DECYZJA

Na podstawie art. 4 ust. 4 pkt 1 i ust. 4a, art. 37 pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt 1, art. 123 ust. 2, art. 125, art. 127 ust. 1 i ust. 3, art. 128 ust. 1 pkt 4 i pkt 8, ust. 2 pkt 3, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 ze zmianami), a także § 21 ust. 2 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 2014 r. poz. 1800) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku firmy Global Drzwi i Okna ul. Złoczewska 47, 98-260 Burzenin

ORZEKAM

I. Udzielam firmie Global Drzwi i Okna ul. Złoczewska 47, 98-260 Burzenin pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie do ziemi wód opadowych i roztopowych „czystych” z dachu hali produkcyjnej zlokalizowanej na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym 99 obręb 4 Burzenin, poprzez wyloty kanalizacji deszczowej usytuowane w skarpie rowu melioracyjnego R-1, na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym 186/1 obręb geodezyjny 4 Burzenin :

1) wylotem W-1 Ø 200 mm, usytuowanym hm 14+40 rowu R-1, w ilości:

- $Q_{max.s} (p=50\%, t=15min) = 5,6 \text{ l/s}$
- $Q_{\text{śrd}} = 1,36 \text{ m}^3/\text{d}$
- $Q_{max.rocz} = 212 \text{ m}^3/\text{rok}$

Powierzchnia całkowita $F_c = 0,0477 \text{ ha}$

Powierzchnia zredukowana $F_z = 0,04293 \text{ ha}$

2) wylotem W-2 Ø 200 mm, usytuowanym hm 14+03 rowu R-1, w ilości:

- $Q_{max.s} (p=50\%, t=15min) = 5,6 \text{ l/s}$
- $Q_{\text{śrd}} = 1,36 \text{ m}^3/\text{d}$
- $Q_{max.rocz} = 212 \text{ m}^3/\text{rok}$

Powierzchnia całkowita $F_c = 0,0477 \text{ ha}$

Powierzchnia zredukowana $F_z = 0,04293 \text{ ha}$

II. Zobowiązuję Global Drzwi i Okna ul. Złoczewska 47, 98-260 Burzenin do:

1. Utrzymywania wylotów we właściwym stanie technicznym i sanitarnym.
2. Utrzymywania we właściwym stanie technicznym i sanitarnym koryta rowu poprzez konserwację na odcinku 5 m powyżej wylotu W-1, na odcinku pomiędzy wylotami W-1 i W-2 oraz 160 m poniżej wylotu W-2 w następujący sposób: co najmniej raz w roku wykaszanie skarp rowu oraz odmulanie dna. Przed przystąpieniem do prac konserwacyjnych należy dokonać stosownych uzgodnień z właścicielami gruntów, na których położony jest rów i powiadomić ich o terminie przystąpienia do prac konserwacyjnych. Osady i roślinność powstałą w wyniku tych prac należy usuwać z działek przylegających do rowu.
3. Naprawiania ewentualnych szkód lub strat powstałych w związku z wydanym pozwoleniem, a także wykonania dodatkowych urządzeń oraz robót zapobiegającym szkodom w przypadku stwierdzenia ujemnego oddziaływania w stosunku do osób trzecich.
4. Uzgadniania każdorazowo z Wydziałem Rolnictwa i Ochrony Środowiska Starostwa Powiatowego w Sieradzu wprowadzania wszelkich zmian w realizacji wydanych warunków wodnoprawnych.

III. Jeżeli po wydaniu pozwolenia wodnoprawnego zajdzie konieczność uzupełnienia go dodatkowymi obowiązkami, zastrzega się prawo nałożenia ich w terminie późniejszym.

IV. Pozwolenie niniejsze może być w każdym czasie cofnięte lub ograniczone w przypadku wystąpienia przyczyn uzasadniających jego cofnięcie lub ograniczenie.

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 (art. 123 ust 2 ustawy Prawo wodne).

VI. Pozwolenie wodnoprawne wydaje się na czas oznaczony, tj. 10 lat i ważne jest do 12.03.2027 r.

UZASADNIENIE

W dniu 18.01.2017 r. do tutejszego organu został złożony wniosek (uzupełniony w dniu 08.02.2017 r.) przez właściciela firmy Global Drzwi i Okna ul. Złoczewska 47, 98-260 Burzenin Pana Piotra Cechowskiego, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód polegające na wprowadzaniu wód opadowych z dachu hali produkcyjnej położonej na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym 99 obręb Burzenin, do ziemi poprzez

wyloty kanalizacji deszczowej zlokalizowane w skarpie rowu melioracyjnego R-1.

Do wniosku załączono:

- dwa egzemplarze operatu wodnoprawnego (+ jeden egzemplarz na nośniku elektronicznym), który opracowała Katarzyna Pawlik w styczniu 2017 r.;
- opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym;
- oryginał mapy do celów opiniodawczych w skali 1:1000;
- dowód wniesienia opłaty skarbowej za wydanie pozwolenia wodnoprawnego;

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów stwierdzono, że wymagają one uzupełnienia. Wobec tego pismem z dnia 30.01.2017 r. wezwano wnioskodawcę do usunięcia braków w ustawowym terminie 7 dni od dnia otrzymania pisma.

W dniu 08.02.2017 r. do tutejszego organu wniesione zostały stosowne uzupełnienia, tym samym wszelkie braki usunięto.

Zgodnie z art. 61 § 1 i § 4 Kpa, pismem z dnia 13.02.2017 r. zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie.

Jednocześnie poinformowano strony o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, uzyskania wyjaśnień w sprawie, składania wniosków i zastrzeżeń odnośnie rozpatrywanej sprawy w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia.

Podano również do publicznej wiadomości informację o toczącym się postępowaniu, poprzez wywieszenie jej na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Burzenin, w miejscowości Burzenin oraz w Starostwie Powiatowym w Sieradzu (+ na stronie internetowej w Biuletynie Informacji Publicznej www.spsieradz.finn.pl).

W terminie przewidzianym do składania uwag nie zostały zgłoszone żadne zastrzeżenia ani wnioski w niniejszej sprawie.

Wody opadowe i roztopowe z dachu hali produkcyjnej zlokalizowanej na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym 99 obręb 4 Burzenin, za pomocą rur spustowych (6 sztuk) wprowadzane są do dwóch odrębnych systemów kanalizacji deszczowej, wykonanych z rur PCV DN 200, zakończonych wylotami zlokalizowanymi w skarpie rowu melioracyjnego R-1.

Na wykonanie wylotów wnioskodawca uzyskał pozwolenie wodnoprawne - decyzja Starosty Sieradzkiego z dnia 06.03.2017 r. znak: RS. 6341.3.2017.ts.

Rów R-1, który jest odbiornikiem wód opadowych, jest urządzeniem melioracji wodnych szczegółowych i figuruje w „Ewidencji wód, urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów”, którą w imieniu Marszałka Województwa Łódzkiego prowadzi Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi Inspektorat Sieradzko-Wieluński w Sieradzu.

Zasięg oddziaływania wprowadzanych do rowu R-1 wód opadowych i roztopowych

przedstawiony w operacie wodnoprawnym obejmuje odcinek tego rowu pomiędzy wylotami W-1 i W-2 oraz 160 m poniżej wylotu W-2. Zasięg oddziaływania nie wykracza poza koryto rowu. Koryto rowu w obrębie wylotów winno znajdować się na działce o numerze ewidencyjnym 186/1, która jest własnością Skarbu Państwa. W rzeczywistości trasa rowu na tym odcinku przebiega po działkach oznaczonych numerami ewidencyjnymi 141, 142 i 58, stanowiących własność osób prywatnych. Właściciele tych działek zostali uznani za strony przedmiotowego postępowania. Na użytkownika ciążyć będą obowiązki związane z utrzymywaniem w sprawności technicznej i sanitarnej systemu odwodnienia wraz z wylotami kanalizacji deszczowej oraz rowu, do którego wprowadzane będą wody opadowe i roztopowe. W niniejszej decyzji zobowiązano użytkownika do utrzymywania przedmiotowego rowu poprzez jego konserwację na odcinku 5 m powyżej wylotu W-1, pomiędzy wylotami W-1 i W-2 oraz 160 m poniżej wylotu W-2, zgodnie z propozycją zamieszczoną w operacie wodnoprawnym. Zapis art. 128 ust 2 pkt 3 ustawy Prawo wodne stanowi, że w pozwoleniu wodnoprawnym można ustalić obowiązek wykonywania robót lub uczestniczenia w kosztach utrzymania urządzeń wodnych, stosownie do odnoszonych korzyści.

Stosownie do unormowań prawnych wynikających z art. 21 ust. 2 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 2014 r. poz.1800), wody opadowe i roztopowe ujęte w szczelne, otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w § 21 ust. 1 w/w rozporządzenia, mogą być wprowadzane do ziemi bez oczyszczania. Wody opadowe i roztopowe z połaci dachowych traktowane są jako „czyste”. Tereny w pobliżu przedmiotowego zakładu są terenami rolniczymi.

W związku z tym, że posiadacz pozwolenia nie jest właścicielem działek oznaczonych numerami ewidencyjnymi 58, 141, 142 i 186/1 obręb geodezyjny 4 Burzenin po których przebiega trasa rowu, przed przystąpieniem do prac konserwacyjnych winien dokonać stosownych uzgodnień z właścicielami gruntów, na których położony jest odbiornik. Zgodnie z art. 123 ust. 2 cytowanej ustawy 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.

W myśl art. 122 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 ze zmianami) pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na szczególne korzystanie z wód. Natomiast zgodnie z art. 37 pkt 2 cytowanej wyżej ustawy, szczególnym korzystaniem

z wód jest korzystanie wykraczające poza korzystanie powszechne lub zwykłe, w szczególności wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi. Organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest starosta (art. 140 ust. 1 cytowanej ustawy).

Po zebraniu materiału dowodowego w przedmiotowym postępowaniu, pismem z dnia 24.02.2017 r. tutejszy organ zawiadomił strony o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia się co do zebranych dowodów, materiałów oraz zgłoszonych żądań w terminie 7 dni od dnia otrzymania pisma. W ww. terminie nie zostały zgłoszone dodatkowe uwagi i wnioski, tym samym ustalono, że w oparciu o zgromadzony materiał dowodowy zostanie wydana stosowna decyzja, w której określono czas obowiązywania na 10 lat.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne nie narusza art. 125 ustawy Prawo wodne.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Sieradzkiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Opłatę skarbową w wysokości 217 zł z tytułu wydania pozwolenia wodnoprawnego uiszczono na podstawie części III, pkt 24 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. O opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1827), w dniu 13.01.2017 r. na konto Urzędu Miasta Sieradza, nr konta PKO BP S.A. O/Sieradz 53 1020 4564 0000 5102 0040 8724.



z up. STAROSTY
NACZELNIK
Wydziału Rolnictwa i Ochrony Środowiska
Barbara Ułchowska

Otrzymują:

1. Piotr Cechowski
2. Skarb Państwa – gospodarujący Starosta Sieradzki Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami w m.
3. Teresa Wachowicz
4. Władysław Jędrzejewski
5. a/a

Starostwo Powiatowe w Sieradzu
Decyzja niniejsza stała się ostateczną

dnia 01.04.2017 r.
Jędrzejewski

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Łodzi Delegatura w Sieradzu
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu Zarząd Zlewni Górnej Warty z/s w Skępczynie
3. Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego