

OŚ.6341.23.2014

TRZUSKAWICA Spółka Akcyjna Zakład Kujawy
01.10.2014
1534
L.Dz.

Żnin, 01.10.2014r.

DECYZJA

Na podstawie art.181 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku - Prawo ochrony środowiska /Dz.U. z 2013 r. poz. 1232 ze zm./, art.122 ust.1 pkt 1, w związku z art.9 ust.1, pkt. 14 oraz art. 37 ust. 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku – Prawo wodne /Dz.U. z 2012r. poz. 145 ze zm./, § 19 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 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. Nr 137 poz. 984 ze zm./ oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego /Dz.U. z 2013r. poz. 267 ze zm./, po rozpatrzeniu wniosku TRZUSKAWICA Spółka Akcyjna z siedzibą w Sitkówce, Sitkówka 24, 26-052 Nowiny w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód - prowadzenie ścieków do ziemi - do rowu melioracji szczegółowych, dla działalności prowadzonej przez Trzuskawica S.A. Zakład Kujawy w Bielawach oraz ścieków pochodzących z wyrobiska kamienia wapiennego Bielawy,

o r z e k a m :

- I. Udzielić **TRZUSKAWICA Spółka Akcyjna z siedzibą w Sitkówce, Sitkówka 24, 26-052 Nowiny, Zakład Kujawy, Bielawy 1, 88-192 Piechcin** pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód - wprowadzanie ścieków do ziemi - do rowu melioracji szczegółowych, dla działalności prowadzonej przez Trzuskawica S.A. Zakład Kujawy w Bielawach oraz ścieków pochodzących z wyrobiska kamienia wapiennego Bielawy:

Odprowadzenie ścieków związanych z funkcjonowaniem Zakładu Kujawy w Bielawach rurociągiem Ø 500 mm do rowu Zalesie-Sadłogoszcz (rów A) i dalej do rzeki Noteć, w okresie bezdeszczowym w ilości, wspólnym wylotem w ilości łącznie: $Q_{x\max} = 19,00 \text{ m}^3/\text{h}$ $Q_{\text{śrd}} = 305,00 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_r = 111\,325,00 \text{ m}^3/\text{r}$.

W skład ścieków wchodzi następujące strumienie:

1. Wody poprocesowe z chłodzenia zbiornika CO₂ w ilości $Q_{\text{śrd}} = 25,00 \text{ m}^3/\text{d}$,
2. Wody pochłonicze z chłodzenia młynów i pomp Fullera po oczyszczeniu w piaskowniku z barierą przeciwolejącą $Q_{\text{śrd}} = 250,00 \text{ m}^3/\text{d}$,
3. Nadmiar wód gruntowych w ilości $Q_{\text{śrd}} = 30 \text{ m}^3/\text{d}$,
4. Wody opadowe i roztopowe w ilości 205 l/s, po oczyszczeniu w piaskowniku z barierą przeciwolejącą.

Odprowadzanie ścieków pochodzących z wyrobiska kamienia wapiennego Bielawy (własność Lafarge Cement S.A.) - nadmiar wód kopalnianych rurociągiem Ø 500 mm do rowu Zalesie-Sadłogoszcz (rów A) i dalej do rzeki Noteć, w okresie bezdeszczowym w ilości $Q_{\text{śrd}} = 2\,200,00 \text{ m}^3/\text{d}$.

Lokalizacja wylotu do rowu melioracyjnego A: N 53° 50' 8,139", E 18° 1' 17,366".

- II. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w pkt I udziela się **do dnia 30 września 2024 roku** pod następującymi warunkami:

1. Ścieki wprowadzane do odbiornika powinny być oczyszczone w stopniu wymaganym przepisami prawa i nie mogą:

a/ zawierać:

- odpadów oraz zanieczyszczeń pływających,
- dwuchloro-dwufenylo-tróchloroetanu (DDT), wielopierścieniowych chlorowanych dwufenyli (PCB) oraz wielopierścieniowych chlorowanych trójfenyli (PCT), aldryny, dieldryny, endryny, izodryny, heksachlorocykloheksanu (HCH),
- chorobotwórczych drobnoustrojów pochodzących z obiektów, w których leczeni są chorzy na choroby zakaźne.

b/ powodować w wodach odbiornika:

- zmian w naturalnej, charakterystycznej dla nich biocenozie,
- zmian naturalnej mętności, barwy, zapachu,
- formowania się osadów lub piany.

2. Oczyszczone ścieki odprowadzane do odbiornika nie mogą wywoływać w nim takich zmian fizycznych, chemicznych i biologicznych, które uniemożliwiłyby prawidłowe funkcjonowanie ekosystemu wodnego i spełnienia przez odbiornik określonych dla niego wymagań jakościowych, związanych z jego użytkowaniem.
3. Ścieki określone w pkt I niniejszego pozwolenia wprowadzane do odbiornika (wylot do rowu A), nie mogą przekraczać najwyższych dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń wymienionych poniżej:

Lp.	Nazwa wskaźnika	Dopuszczalna wartość	Częstotliwość pomiarów
1	Zawiesiny ogólne	35 /100* mg/l/	raz na 2 miesiące i w czasie deszczu
2	Zawiesiny łatwo opadające	0,5 ml/l	raz na 2 miesiące
3	Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu BZT5	25 mg O ₂ /l	raz na 2 miesiące
4	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu	125 mg O ₂ /l	raz na 2 miesiące
5	Chlorki	400 mg/l	raz na 2 miesiące
6	Siarczany	500 mg SO ₄ /l	raz na 2 miesiące
7	Sód	800 mg/l	raz na 2 miesiące
8	Węglowodory ropopochodne	15 mg/l	raz na 2 miesiące

* - w okresie deszczowym

przy czym:

Ścieki za piaskownikiem nie mogą przekraczać najwyższych dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń wymienionych poniżej:

Lp.	Nazwa wskaźnika	Dopuszczalna wartość	Częstotliwość pomiarów
1	Zawiesiny ogólne	35/100* mg/l	raz na rok
2	Zawiesiny łatwo opadające	0,5 ml/l	raz na rok
3	Węglowodory ropopochodne	15 mg/l	raz na rok

4. Miejsce, zakres i częstotliwość pobierania próbek ścieków zostały ustalone w punkcie 3 decyzji. Metodyki referencyjne analiz powinny odpowiadać obowiązującym przepisom prawnym w tym zakresie.
 5. Urządzenia zabezpieczające wody przed zanieczyszczeniem winny być eksploatowane w taki sposób, aby wartości wskaźników zanieczyszczeń nie przekraczały dopuszczalnych wartości wymaganych obowiązującymi przepisami prawa oraz zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane powinny być w zeszycie eksploatacji.
 6. W celu prowadzenia właściwej eksploatacji urządzeń zabezpieczających wody przed zanieczyszczeniem i zachowania warunków określonych w niniejszym pozwoleniu uprawniony zobowiązany jest zapewnić stałą obsługę przez wyznaczone osoby dla operowania i kontroli powyższych urządzeń.
 7. Uprawniony zobowiązany jest do:
 - a/ stałej i sprawnej eksploatacji urządzeń ochrony wód,
 - b/ utrzymywania w sprawności urządzeń do pomiaru ilości odprowadzanych ścieków oraz prowadzenia rejestru ilości odprowadzanych ścieków,
 - c/ utrzymywania terenu zakładu w stanie czystości wraz z zachowaniem zabezpieczeń przed wylewaniem lub wypłukiwaniem zanieczyszczeń do kanalizacji. W przypadku stwierdzenia zagrożeń dla odbiornika ścieków, zakład może być zobowiązany do wykonania odpowiednich urządzeń zabezpieczających.
 8. Uprawniony zobowiązany jest partycypować w kosztach utrzymania i konserwacji odbiornika oczyszczonych ścieków, na warunkach uzgodnionych w odrębnej umowie z administratorem odbiornika.
- III. 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.
- IV. Niniejsza decyzja nie może naruszać:
1. ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza lub ustaleń warunków korzystania z wód regionu wodnego lub warunków korzystania z wód zlewni,
 2. ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego lub decyzji o warunkach zabudowy, o ile jest wymagane,
 3. wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z odrębnych przepisów.

- V. Zastrzec, że :
1. W przypadku zmiany celu i zakresu korzystania z wód, zmiany warunków wykonywania uprawnień ustalonych w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym, organ wydający pozwolenie może cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania niniejsze pozwolenie.
 2. Niniejsza decyzja nie może naruszać praw osób trzecich.
 3. Uprawniony odpowiada za wszelkie szkody, które mogą wyniknąć w związku z realizacją nadanych uprawnień.
- VI. Organ wydający pozwolenie zastrzega, że niniejsze pozwolenie nie może naruszać ustaleń warunków korzystania z wód regionu wodnego lub warunków korzystania z wód zlewni, ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jak również wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z odrębnych przepisów.
- VII. Organ wydający pozwolenie może cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania niniejsze pozwolenie jeżeli:
- uprawniony zmienia cel i zakres korzystania z wód lub warunków wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu,
 - uprawniony nie realizuje obowiązków wobec stron ustalonych w postępowaniu wodno prawnym,
 - zakład nie rozpoczął w terminie korzystania z uprawnień wynikających z pozwolenia wodnoprawnego, z powodów innych niż określone w art. 135 pkt 3, lub nie korzystał z tych uprawnień przez okres co najmniej 2 lat,
 - nastąpiła zmiana przepisów, o których mowa w art. 45 ust. 1 pkt 3,
 - jeżeli jest to konieczne dla osiągnięcia celów środowiskowych w zakresie wynikającym z planu gospodarowania wodami w obszarze dorzecza, warunków korzystania z wód regionu wodnego lub warunków korzystania z wód zlewni i uzasadnione wynikami monitoringu wód.
- VIII. Integralną częścią niniejszego pozwolenia jest „Operat wodnoprawny dla Trzuskawica S.A. dla działalności prowadzonej na terenie Zakładu Kujawy w Bielawach” opracowany we wrześniu 2014 roku.

U Z A S A D N I E N I E

Wnioskodawca – TRZUSKAWICA S.A. z siedzibą w Sitkowie, Sitkówka 24, 26-052 Nowiny, wystąpiła z wnioskiem w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód - prowadzenie ścieków do ziemi - do rowu melioracji szczegółowych, dla działalności prowadzonej przez Trzuskawica S.A. Zakład Kujawy w Bielawach.

Pismem nr OŚ.6341.23.2014 z dnia 22.09.2014 roku wszczęto postępowanie, zawiadamiając o powyższym wszystkie strony w przedmiotowej sprawie. Ponadto, w trybie art.127 ust.6 – Prawa wodnego informację o wszczęciu postępowania wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości,

poprzez umieszczenie informacji na tablicy ogłoszeń w tut. Starostwie, Urzędzie Miejskim w Barcinie oraz na terenie Sołectwa Zalesie Barcińskie.

Po zebraniu niezbędnych uwag stron w postępowaniu uznano, że przedłożone dokumenty mogą stanowić podstawę do udzielenia wnioskowanych uprawnień pod pewnymi warunkami, wobec czego orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania za moim pośrednictwem do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu w terminie czternastu dni od chwili doręczenia decyzji.



[Signature]
 Z UP. STAROSTY
 Wiesław Rumeł
 KIEROWNIK Wydziału Ochrony Środowiska
 Rolnictwa i Leśnictwa

Otrzymują:

1. TRZUSKAWICA Spółka Akcyjna
Sitkówka 24, 26-052 Nowiny
2. TRZUSKAWICA S.A. Zakład Kujawy w Bielawach
Bielawy 1, 88-192 Piechcin
3. Urząd Miejski
ul. Artylerzystów 9, 88-190 Barcin
4. Gminna Spółka Wodna
ul. Artylerzystów 9, 88-190 Barcin
5. Agencja Nieruchomości Rolnych Oddział Terenowy
ul. Hetmańska 38 85-039 Bydgoszcz
6. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Bydgoszczy
ul. Toruńska 57a, 85-023 Bydgoszcz

7.,8. a/a

Do wiadomości:

1. Kujawsko – Pomorski
Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. P. Skargi 2, 85-018 Bydgoszcz
2. Urząd Marszałkowski
Województwa Kujawsko-Pomorskiego
Plac Teatralny 2, 87-100 Toruń

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości **217 zł** słownie dwieście siedemnaście złotych – podstawa prawna pkt III pkt 24 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej /Dz.U. z 2012r. poz. 1282 ze zm./.

