

ROZPORZĄDZENIE NR ____/2013

DYREKTORA REGIONALNEGO ZARZĄDU GOSPODARKI WODNEJ W SZCZECINIE

z dnia _____ czerwca 2013 r.

w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Ücker

Na podstawie art. 120 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 i 951) zarządza się, co następuje:

Rozdział I Przepisy ogólne

§ 1. Rozporządzenie ustala warunki korzystania z wód regionu wodnego Ücker, zwanego dalej „regionem wodnym”, określające:

- 1) szczegółowe wymagania w zakresie stanu wód regionu wodnego, wynikające z ustalonych celów środowiskowych;
- 2) priorytety w zaspokajaniu potrzeb wodnych w regionie wodnym;
- 3) ograniczenia w korzystaniu z wód na obszarze regionu wodnego lub jego części albo dla wskazanych jednolitych części wód niezbędne do osiągnięcia ustalonych celów środowiskowych.

Rozdział II Szczegółowe wymagania w zakresie stanu wód regionu wodnego, wynikające z ustalonych celów środowiskowych

§ 2. Dla utrzymania dobrego stanu jednolitej części wód podziemnych, znajdującej się częściowo w regionie wodnym wymaga się, aby korzystanie z wód podziemnych nie powodowało:

- 1) szkód w ekosystemach lądowych zależnych od wód;
- 2) dopływu wód słonych lub innych wód o jakości zagrażającej zanieczyszczeniem wód podziemnych oraz nie powodowało trwałej tendencji do zmian kierunku przepływu wód podziemnych, która mógłby spowodować taki dopływ.

Rozdział III Priorytety w zaspokajaniu potrzeb wodnych w regionie wodnym

§ 3. 1. Ustala się następujące priorytety w zaspokajaniu potrzeb wodnych:

- 1) do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia oraz na cele socjalno-bytowe;
- 2) na potrzeby produkcji artykułów żywnościowych oraz farmaceutycznych;
- 3) na zapewnienie wymagań ekosystemów wodnych i od wód zależnych;
- 4) na potrzeby chowu i hodowli zwierząt;
- 5) na potrzeby upraw rolnych i leśnych.

2. Priorytety, o których mowa w ust. 1 obowiązują w przypadku, gdy występuje zapotrzebowanie na jednoczesne wykorzystanie zasobów wodnych przez więcej niż jednego użytkownika.

3. O wyższości priorytetu, o którym mowa w ust. 1, decyduje niższa pozycja liczbowa.

Rozdział IV
Ograniczenia w korzystaniu z wód na obszarze regionu wodnego lub jego części
albo dla wskazanych jednolitych części wód
niezbędne dla osiągnięcia ustalonych celów środowiskowych

§ 4. Wielkość maksymalnego rocznego poboru wody z ujęcia wód podziemnych nie może przekraczać ilości wynikającej ze średniego dobowego poboru. Wzór na obliczenie wartości maksymalnego rocznego poboru wody zawiera załącznik nr 1 do rozporządzenia.

§ 5. 1. Dopuszcza się korzystanie z wód podziemnych z czwartorzędowych utworów wodonośnych do napełniania stawów rybnych oraz na potrzeby nawadniania gruntów lub upraw w przypadku braku możliwości wykorzystania do tych celów wód powierzchniowych.

2. Dopuszcza się korzystanie z wód podziemnych ze starszych niż czwartorzędowe utwory wodonośne do napełniania stawów rybnych oraz na potrzeby nawadniania gruntów lub upraw w przypadku braku możliwości wykorzystania do tych celów wód podziemnych z czwartorzędowych utworów wodonośnych lub wód powierzchniowych.

§ 6. 1. Na podmioty korzystające z wód nakłada się obowiązek:

- 1) przekazywania właściwemu organowi informacji o rzeczywistej wielkości poborów wody – co pół roku,
- 2) przekazywania właściwemu organowi informacji o ilości i jakości odprowadzanych ścieków, z wyjątkiem wód opadowych i roztopowych – co pół roku.

Rozdział V
Postanowienia końcowe

§ 7. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

**Załącznik nr 1 do projektu Rozporządzenia Nr ...
Dyrektora Regionalnego Zarządu
Gospodarki Wodnej w Szczecinie
z dnia...**

**Wzór na obliczenie wartości maksymalnej ilości m^3 pobieranej wody podziemnej na rok
 $Q_{maxr} [m^3 \cdot rok^{-1}]$**

$$Q_{maxr} = Q_{srd} \cdot 365$$

gdzie:

Q_{srd} - średnia ilość pobieranej wody wyrażona w m^3 na dobę, tj. wynikająca z nierównomierności poboru wody w poszczególnych godzinach i bilansująca maksymalne ilości poboru wody na godzinę.

UZASADNIENIE

projektu Rozporządzenia nr ... Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie z dnia w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Ücker.

Rozporządzenie stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 120 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 i 951), który stanowi, że:

Warunki korzystania z wód regionu wodnego oraz warunki korzystania z wód zlewni ustala, w drodze aktu prawa miejscowego, dyrektor regionalnego zarządu, po uzgodnieniu z Prezesem Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej, kierując się ustaleniami planu, o którym mowa w art. 113 ust. 1 pkt 1a.

Opracowanie warunków korzystania z wód regionu wodnego wynika z ustaleń *Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Ücker* (M.P. z 2011 r. Nr 56, poz. 567). Stosownie do art. 115 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 z późn. zmianami), warunki korzystania z wód regionu wodnego określają szczegółowe wymagania w zakresie stanu wód regionu wodnego wynikające z ustalonych celów środowiskowych, priorytety w zaspokajaniu potrzeb wodnych w regionie wodnym oraz ograniczenia w korzystaniu z wód na obszarze regionu wodnego lub jego części albo dla wskazanych jednolitych części wód niezbędne do osiągnięcia ustalonych celów środowiskowych.

Nadrzędnym celem ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego jest ustanowienie zasad, reguł i wytycznych dla zapewnienia osiągnięcia i utrzymania dobrego stanu wód oraz zapewnienie skuteczności działań prowadzących do osiągnięcia celów środowiskowych wskazanych dla jednolitych części wód w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza.

Z powodu nie wydzielenia w obszarze dorzecza Ücker jednolitych części wód powierzchniowych szczegółowe wymagania w zakresie stanu wód regionu wodnego Ücker oraz ograniczenia w korzystaniu z tych wód dotyczą wód podziemnych.

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo wodne oraz kierując się art. 120 ust. 2 tej ustawy, Dyrektor RZGW w Szczecinie, dnia 10 listopada 2011 r. wydał obwieszczenie o przystąpieniu do sporządzenia projektu warunków korzystania z wód regionu wodnego Ücker. Tym samym Dyrektor RZGW w Szczecinie poinformował o możliwości składania przez wszystkie zainteresowane strony uwag i wniosków w terminie do 20 grudnia 2011 r.

W wyniku konsultacji społecznych do RZGW w Szczecinie wpłynęły uwagi i wnioski w liczbie 140, wśród których 10 było natury ogólnej. Z powodu nie wydzielenia w regionie wodnym Ücker jednolitych części wód powierzchniowych jedynie 6 z tych uwag uznano mogące dotyczyć tego regionu. Uwagi i wnioski zostały przeanalizowane pod kątem możliwości ich uwzględnienia w projekcie rozporządzenia w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Ücker. Do wszystkich uwag i wniosków, które wpłynęły podczas konsultacji przedstawiono uzasadnienie uwzględnienia oraz nieuwzględnienia ich w projekcie warunków.

Przy ustalaniu warunków korzystania z wód regionu wodnego Ücker, Dyrektor RZGW w Szczecinie, zgodnie z przepisami art. 115 ust. 2 ustawy Prawo wodne, uwzględnił ustalenia planów zagospodarowania przestrzennego, ustalenia zawarte w dokumentacjach hydrogeologicznych ustalających zasoby dyspozycyjne wód podziemnych oraz dokumentacjach hydrogeologicznych określających warunki hydrogeologiczne w związku z ustanawianiem obszarów ochronnych zbiorników wód podziemnych. Dodatkowo dla potrzeb sformułowania szczegółowych wymagań, priorytetów i ograniczeń w korzystaniu z wód analizie poddano szereg krajowych i regionalnych

planów i programów dotyczących bezpośrednio lub pośrednio gospodarowania wodami oraz wykorzystano wyniki analiz i opracowań merytorycznych z zakresu gospodarki wodnej.

Szczegółowe uzasadnienie treści rozporządzenia Dyrektora RZGW w Szczecinie w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód regionu wodnego Ücker:

1. *Uzasadnienie dotyczące szczegółowych wymagań w zakresie stanu wód regionu wodnego, wynikające z ustalonych celów środowiskowych (§ 2).*

Proponując zapisy wymagań w odniesieniu do jednolitej części wód podziemnych, znajdującej się częściowo w regionie wodnym kierowano się przede wszystkim osiągnięciem celów środowiskowych dla tej części wód. Sformułowane wymaganie wynika bezpośrednio z zapisów zawartych w Załączniku V.2.1.1. Ramowej Dyrektywy Wodnej (RDW). Zgodnie z RDW poziom wód podziemnych nie może podlegać takim wahaniom, które mogłyby doprowadzić do wystąpienia szkód w ekosystemach lądowych zależnych od wód podziemnych, a kierunki zmian krążenia wód podziemnych nie mogą powodować intruzji wód słonych. W świetle powyższego podstawowe znaczenie dla poprawy stanu jednolitych części wód podziemnych powinny mieć działania wynikające z nieprzekraczania dostępnych do zagospodarowania zasobów wód podziemnych, bowiem nadmierny pobór przekraczający dostępne do zagospodarowania zasoby wód podziemnych może przyczynić się do obniżenia zwierciadła wód podziemnych i w efekcie do zubożenia zasobów tych wód oraz pogorszenia ich jakości, np. wskutek zasolenia.

2. *Uzasadnienie dotyczące określenia priorytetów w zaspokajaniu potrzeb wodnych w regionie wodnym (§ 3).*

O przyjętej hierarchii użytkowania zasobów wodnych zdecydowały konsekwencje społeczno-ekonomiczne niedostarczenia wody, względy ekologiczne oraz ocena możliwości wykorzystania wody przez kolejnych użytkowników.

Z uwagi na fakt, iż w regionie wodnym Ücker zasoby wód podziemnych stanowią jedyne źródło zaopatrzenia użytkowników w wodę, za pierwszy priorytet w hierarchii ważności uznano zaopatrzenie ludności w wodę przeznaczoną do spożycia oraz na cele socjalno-bytowe. Kolejne miejsce w hierarchii ważności przyznano zakładom produkującym artykuły żywnościowe i farmaceutyczne. Za takim podejściem przemawia fakt, iż zgodnie z wymogami art. 32 ustawy Prawo wodne, wody podziemne powinny być wykorzystywane przede wszystkim na ww. cele.

Na kolejnej pozycji umieszczono ekosystemy wodne i od wód zależne, dla których brak wody oznacza degradację i stopniowe zanikanie. W regionie wodnym nie wyodrębniono znaczących cieków i jezior, tym nie mniej znajdują tu dość liczne śródpolne zbiorniki wodne i mokradła. Wśród nich wyróżniają się: przekształcające się w mokradło pograniczne jezioro Pępowo (Pampow See) – zlokalizowane pomiędzy miejscowościami Rzędziny i Pampow oraz zarastające Jezioro Barnisławskie – położone na płn.-wsch. od wsi Barnisław. Podkreślenia wymaga, iż w regionie wodnym Ücker znajdują się fragmenty obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000: PLB 320006 *Jezioro Świdwie* i PLB320014 *Ostoja Wkrzańska*. Nie można także wykluczyć, iż planowane od lat poszerzenie rezerwatu faunistycznego Świdwie i utworzenie transgranicznego kompleksu obiektów chronionych „Świdwie – Gottesheide” obejmie swoim zasięgiem także tereny tego regionu.

Następne pozycje w hierarchii przyznano kolejno:

- na potrzeby upraw rolnych i leśnych,
- na potrzeby chowu i hodowli zwierząt.

Region wodny Ücker jest słabo rozwinięty pod względem gospodarczym. Jest wykorzystywany jest rolniczo, głównie pod uprawy. Grunty orne zajmują ok. 36% powierzchni tego regionu. W 66,2% stanowią je gleby kompleksów: pszenne dobre oraz żytnie bardzo dobre. W klasyfikacji bonitacyjnej gleby te zaliczane są do klas IIIa, IIIb IVa. Natomiast prawie 52% powierzchni regionu wodnego Ücker zajmują grunty leśne. Z dokumentów planistycznych W 84,2% są one pokryte lasami iglastymi.

Wskazane priorytety w zaspokajaniu potrzeb wodnych będą obowiązywały w przypadku, gdy wystąpi sprzeczne ze sobą zapotrzebowanie na jednoczesne wykorzystanie tych samych wolnych zasobów dyspozycyjnych na różne cele. Priorytety w korzystaniu z wód obowiązują wszystkich użytkowników na obszarze całego regionu wodnego Ücker.

3. *Uzasadnienie dotyczące ograniczeń w korzystaniu z wód na obszarze regionu wodnego lub jego części albo dla wskazanych jednolitych części wód niezbędnych dla osiągnięcia ustalonych celów środowiskowych (§ 4-5).*

W granicach regionu wodnego Ücker znajdują się fragmenty jednolitej części wód podziemnych PLGW69003. Stan tej części wód, według *Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Ücker* (M.P. z 2011 r. Nr 56, poz. 567) i *Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry* (M.P. z 2011 r. Nr 40, poz. 451) został oceniony jako dobry, zarówno pod względem ilościowym, jak i chemicznym. Celem środowiskowym dla PLGW69003 jest utrzymanie dobrego stanu.

Zaproponowane zapisy ograniczeń w odniesieniu do korzystania z wód podziemnych mają charakter prewencyjny. Ich wprowadzenie ma wspomóc osiągnięcie celu środowiskowego dla jednolitej części wód podziemnych PLGW69003.

Ustandaryzowanie sposobu obliczania wartości maksymalnego rocznego poboru wody z ujęcia wód podziemnych wnoszonego do pozwolenia wodnoprawnego wprowadzono ze względu na ochronę ilościowych zasobów wód podziemnych. Aktualnie wielu użytkowników wnioskuje, aby pozwolenie wodnoprawne na pobór wody pokrywało ewentualny wzrost potrzeb. Powoduje to, że pobory rzeczywiste są często zdecydowanie mniejsze od ilości udzielonej pozwoleniem wodnoprawnym. Średnia dobowa wielkość poboru wody wnoszona do pozwolenia wodnoprawnego wynika z nierównomierności poboru w poszczególnych godzinach i bilansuje w sobie maksymalne ilości poboru w ciągu godziny. Maksymalna ilość roczna nie powinna przekraczać wartości średniodobowej przemnożonej przez ilość dni w roku.

Ograniczenie korzystania z wód podziemnych na potrzeby napełniania stawów oraz nawodnień wprowadzono ze względu na ochronę zasobów wodnych przez nadmierną eksploatacją i na podstawie art. 32 ustawy Prawo wodne, który wskazuje, że wody podziemne wykorzystuje się przede wszystkim do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia, na cele socjalno-bytowe oraz na potrzeby produkcji artykułów żywnościowych i farmaceutycznych.

4. *Uzasadnienie dotyczące przekazywania informacji (§ 6).*

Rozporządzenie nakłada na podmioty korzystające z wód obowiązek przekazywania właściwemu organowi informacji o rzeczywistej wielkości poborów wody (co pół roku) oraz informacji o ilości i jakości odprowadzanych ścieków (co pół roku), wyjątek stanowią wody opadowe

i roztopowe. Dyrektor RZGW w Szczecinie na podstawie art. 154 ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 i 951) zobowiązany jest do prowadzenia katastru wodnego. Ponadto, rzeczywiste dane o poborach wody i zrzutach ścieków są podstawą do opracowywania szeregu analiz na poziomie regionu wodnego, m.in. bilansów wodnogospodarczych, których wyniki posłużą do opracowania kolejnych warunków korzystania z wód regionu wodnego oraz warunków korzystania z wód zlewni.

Zgodnie z art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. Nr 31, poz. 206, z późn. zm.) projekt przedmiotowego rozporządzenia zostanie uzgodniony z Wojewodą Zachodniopomorskim.