

## UTRZYMYWANIE URZĄDZEŃ MELIORACJI WODNYCH

Od 1 stycznia 2018 r. kwestię melioracji reguluje art. 205 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.) – podobnie jak w poprzednim stanie prawnym – **utrzymywanie urządzeń melioracji wodnych należy do zainteresowanych właścicieli gruntów, a jeżeli urządzenia te są objęte działalnością spółki wodnej działającej na terenie gminy lub związku spółek wodnych, w którym jest zrzeszona spółka wodna działająca na terenie gminy – do tej spółki lub tego związku spółek wodnych.**

Zgodnie z art. 206 w/w ustawy jeżeli obowiązek, o którym mowa w art. 205, nie jest wykonywany, właściwy organ Wód Polskich ustala, w drodze decyzji, proporcjonalnie do odnoszonych korzyści przez właścicieli gruntów, szczegółowe zakresy i terminy jego wykonywania.

Właściciele gruntów, na które urządzenia melioracji wodnych wywierają korzystny wpływ, oraz właściciele gruntów i nieruchomości sąsiednich są obowiązani umożliwić wejście na grunt w celu utrzymywania tych urządzeń (art. 208 ustawy Prawo wodne).

Ewidencja urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów prowadzona jest przez właściwe miejscowo Zarządy Zlewni zgodnie z przepisem art. 196 ust.1 oraz art. 240 ust. 4 pkt 15 ustawy Prawo wodne.

**Zasadnicze funkcje urządzeń melioracji wodnych sprowadzają się do regulacji stosunków wodnych w celu polepszenia zdolności produkcyjnej gleby, ułatwiania jej uprawy oraz ochrony użytków rolnych przed degradacją.** Urządzeń melioracji wodnych nie należy utożsamiać z kanalizacją deszczową, której celem jest odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z utwardzonych terenów zabudowanych.

Właściciele gruntów powinni pamiętać, że aby urządzenia melioracji spełniały swoje zadania, nie wystarczy samo ich istnienie, muszą być utrzymywane w należyтым stanie, oczyszczane w taki sposób, aby zachowana była ich przepustowość. Istotnym jest monitorowanie wylotów, których drożność jest warunkiem prawidłowego działania systemów drenarskich. Konserwacja urządzeń melioracyjnych obejmuje następujące prace:

- wykaszanie i wygrabianie skarp rowów melioracyjnych,
- odmulanie dna koryt rowów,
- utrzymywanie drożności wylotów rurociągów drenarskich oraz usuwanie usterek,
- oczyszczanie osadników studni drenarskich zlokalizowanych na trasie rurociągów melioracyjnych.

W odniesieniu do urządzeń objętych działalnością spółki wodnej, prace konserwacyjne prowadzone są na podstawie planu pracy przyjmowanego przez Walne Zgromadzenie oraz potrzeb i zgłoszeń członków spółek wodnych.

Jak już wyjaśniono powyżej, utrzymywanie urządzeń melioracji wodnych należy do zainteresowanych właścicieli gruntów, a jeżeli urządzenia te są objęte działalnością spółki wodnej działającej na terenie gminy do tej spółki.

W sytuacji, gdy obowiązki związane z utrzymaniem urządzeń melioracji wodnych szczegółowych nie są wykonywane przez właścicieli gruntów, wówczas organ właściwy do wydania pozwolenia wodnoprawnego – PGW Wody Polskie – w drodze decyzji, powinien ustalić szczegółowe zakresy i terminy wykonywania tego obowiązku.