

UCHWAŁA NR
SEJMIKU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO
z dnia 2018 r.

w sprawie rozpatrzenia informacji Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o stanie środowiska na obszarze województwa podlaskiego w 2017 roku

Na podstawie art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2018 r. poz. 913 ze zm.¹) w związku z art. 8a ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2018 r. poz. 1471) Sejmik Województwa Podlaskiego uchwala, co następuje:

§ 1. Przyjmuje się informację Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o stanie środowiska na obszarze województwa podlaskiego w 2017 roku.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

¹ zmiany tekstu jednolitego ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2018 r. poz. 1000, poz. 1432.

Uzasadnienie do uchwały

w sprawie rozpatrzenia informacji Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o stanie środowiska na obszarze województwa podlaskiego w 2017 roku

Zgodnie z art. 8a ust. 1 *ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska* (Dz. U. z 2018 r. poz. 1471) rada gminy, rada powiatu i sejmik województwa przynajmniej raz w roku rozpatrują informację wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska o stanie środowiska na obszarze województwa.

Informacja Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o stanie środowiska na obszarze województwa podlaskiego w 2017 roku jest cennym źródłem informacji o stanie środowiska w województwie podlaskim. Zawiera wyniki badań i ocenę jakościową stanu środowiska województwa, w miarę dostępnych danych, w poszczególnych jego elementach.

Odniesienie w informacji do danych z lat wcześniejszych pozwala na wypracowanie wniosków i wskazanie najpilniejszych problemów do rozwiązania w województwie w zakresie ochrony środowiska.

W działalności inspekcyjno – kontrolnej Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Białymstoku uwzględnione zostały propozycje zgłaszane przez Zarząd Województwa do planu pracy w 2017 roku, które zostały zrealizowane w miarę możliwości technicznych i organizacyjnych Inspektoratu.

Działalność inspekcyjno – kontrolna WIOŚ w Białymstoku w 2017 roku prowadzona była w ramach kierunków działań określonych przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.

Wnioski z działalności inspekcyjno – kontrolnej wskazują z jednej strony pozytywne trendy zaobserwowane w stosunku do 2016 roku, do których należy zaliczyć:

- ✓ modernizowanie i rozbudowywanie oczyszczalni ścieków komunalnych w celu dostosowania do obowiązujących warunków prawnych,
- ✓ zwiększenie skali oczyszczania wód opadowych i roztopowych – zarówno w miastach poprzez realizację separatorów zanieczyszczeń na wylotach kanalizacji deszczowej, jak i w zakładach przemysłowych – przy parkingach, w miejscach, gdzie mogą do kanalizacji deszczowej przedostawać się zanieczyszczenia,
- ✓ powstawanie na oczyszczalniach ścieków instalacji pozwalających na lepsze zagospodarowanie osadów ściekowych,
- ✓ realizowanie przez władze wielu miast i gmin programów dotyczących usuwania wyrobów zawierających azbest, poprzez pomoc finansową i organizacyjną,
- ✓ zamknięcie składowisk odpadów niedostosowanych do obowiązujących standardów i przepisów,
- ✓ modernizowanie i rozbudowa RIPOK-ów w celu dostosowania do obowiązujących warunków prawnych, budowa nowych linii sortowniczych na dowożone odpady,

- ✓ dostosowywanie się stacji paliw do obowiązujących warunków prawnych i wymogów technicznych, dotyczy to również niewielkich obiektów o niedużym obrocie paliwami.

Z drugiej zaś strony wskazują kierunki działań na których należy skupić uwagę w najbliższym czasie, w celu poprawy stanu jakości środowiska w województwie podlaskim. Są to zagadnienia dotyczące m.in.:

- ✓ poprawy postępowania z odpadami komunalnymi zgodnie z ustawą o utrzymaniu i porządku w gminach,
- ✓ minimalizowania uciążliwości wynikającej z magazynowania odpadów komunalnych szczególnie w pobliżu zabudowy mieszkaniowej,
- ✓ właściwego postępowania z odpadami przeznaczonymi do przetworzenia poprzez ich używanie do rekultywacji terenów w sposób zgodny z przepisami,
- ✓ poprawy wyposażenia niektórych regionów w instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych, gdyż brak takich instalacji powoduje nieskuteczne funkcjonowanie systemu odbierania i przetwarzania odpadów komunalnych w gminach,
- ✓ zmniejszenia uciążliwości gospodarstw rolnych, głównie w zakresie zagospodarowania gnojowicy i obornika,
- ✓ minimalizowania uciążliwości odorowych z zakładów przemysłowych i gospodarstw prowadzących hodowlę (głównie trzody chlewnej), zlokalizowanych w pobliżu zabudowań mieszkalnych,
- ✓ minimalizowania uciążliwości niewielkich zakładów przemysłowych i obiektów usługowych związanej z nadmiernym hałasem przenikającym do środowiska,
- ✓ minimalizowania uciążliwości emisji niezorganizowanej do powietrza, pochodzącej m. in. z sortowania i składowania węgla,
- ✓ polepszenia szczególnie w niewielkich zakładach prowadzonej ewidencji odpadów, zbiorczych zestawień danych o gospodarowaniu odpadami, zestawień informacji o zakresie korzystania ze środowiska i sprawozdań z zakresu opakowań i opłaty produktowej,
- ✓ poprawy stanu właściwych uregulowań spraw formalno-prawnych w podmiotach, poprzez uzyskanie wymaganych prawem pozwoleń i zezwoleń.