

UCHWAŁA NR 360/92/25
ZARZĄDU POWIATU PSZCZYŃSKIEGO

z dnia 14 października 2025 r.

**w sprawie opinii do projektu „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Miedźna na lata 2025-2028
z perspektywą do roku 2030”**

Na podstawie art. 32 ust.1, w związku z art. 77 b ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz.107 z późn.zm.) oraz z art.17 ust.2 pkt 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz.647 z późn.zm.)

**Zarząd Powiatu
uchwala:**

§ 1. Zaopiniować pozytywnie projekt „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Miedźna na lata 2025-2028 z perspektywą do roku 2030”, którego treść stanowi załącznik do uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierzyć Przewodniczącemu Zarządu.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Opinia
do projektu „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Miedźna na lata 2025-2028
z perspektywą do roku 2030”

Przedstawiony projekt „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Miedźna na lata 2025-2028 z perspektywą do roku 2030” spełnia wymagania zawarte w ustawie z dnia 21 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska oraz określa cele i priorytety ekologiczne, rodzaj i harmonogram działań proekologicznych oraz źródła finansowania. „Program” został opracowany jako narzędzie prowadzenia polityki ochrony środowiska w Gminie.

Analizując zapisy projektu „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Miedźna na lata 2025-2028 z perspektywą do roku 2030” stwierdzono, iż:

1. opracowanie to jest spójne z dokumentami nadrzędnymi opracowanymi we wcześniejszych latach szczebla krajowego, regionalnego i wojewódzkiego,

2. przedstawiona ocena aktualnego stanu środowiska określa efekty realizacji zadań dotychczasowego Programu w następujących zakresach;

- a) **w zakresie ochrony powietrza i klimatu** – wymiana starych źródeł ciepła na ekologiczne, rozwój OZE na terenie gminy, rozwój systemu informacyjnego dotyczącego monitoringu jakości powietrza i stanu jakości powietrza, kontrola uciążliwych źródeł zanieczyszczeń, budowa i przebudowa dróg,
- b) **w zakresie ochrony przed hałasem** – wykorzystanie dostępnych środków technicznych służących redukcji hałasu przemysłowego, budowa i przebudowa dróg, monitoring hałasu w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska;
- c) **w zakresie ochrony przed promieniowaniem elektromagnetycznym** – monitoring i gromadzenie danych nt. instalacji emitujących pola elektromagnetyczne, wymagających zgłoszeń instalacji mogących negatywnie oddziaływać na środowisko;
- d) **w zakresie gospodarowania wodami** – prowadzenie monitoringu wód powierzchniowych i podziemnych w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska, działania edukacyjne, roboty utrzymaniowe i konserwacyjne na ciekach i urządzeniach wodnych, bieżąca konserwacja urządzeń melioracji wodnych;
- e) **w zakresie gospodarki wodno-ściekowej** – rozbudowa systemu kanalizacji, prace modernizacyjne na oczyszczalniach ścieków, rozbudowa sieci wodociągowej, budowa przydomowych oczyszczalni ścieków;
- f) **w zakresie gospodarowania zasobami geologicznymi** – obserwacja terenów zagrożonych osuwaniem, sprawdzanie poprawności prowadzonych prac zgodnie z udzieloną koncesją;
- g) **w zakresie ochrony gleb** – prowadzenie wykazu potencjalnych historycznych zanieczyszczeń powierzchni, promowanie rolnictwa ekologicznego, waloryzacja terenów pod względem ich przydatności do produkcji zdrowej żywności, zapobieganie zanieczyszczeniom gleb środkami ochrony roślin, stosowanie dobrych praktyk rolniczych;
- h) **w zakresie gospodarki odpadami** – wzmacnianie kontroli prawidłowego postępowania z odpadami ze szczególnym uwzględnieniem odpadów niebezpiecznych, sukcesywne usuwanie wyrobów zawierających azbest, edukacja ekologiczna w zakresie prawidłowej gospodarki odpadami;
- i) **w zakresie ochrony przyrody i krajobrazu** – działania edukacyjne dzieci i młodzieży, przebudowa i częściowa wymiana zadrzewień wzdłuż odcinków dróg, nowe nasadzenia zieleni wysokiej, prowadzenie gospodarki leśnej;

j) w zakresie **przeciwdziałania poważnym awariom** – przeciwdziałanie poprzez prowadzenie kontroli zakładów, szkoleń w celu zmniejszenia ryzyka wystąpienia poważnych awarii, poprawa nadzoru nad logistyką transportową, usuwanie skutków poważnych awarii, zapobieganie lub usuwanie skutków zanieczyszczenia środowiska.

2. zawarto informacje o przeprowadzonej analizie SWOT, określając mocne i słabe strony oraz szanse i zagrożenia, dla każdego ww. zakresu,

3. w formie tabelarycznej określono cele, kierunki interwencji i zadania, wskazując podmioty odpowiedzialne za ich realizację oraz szacunkowe koszty realizacji tych zadań,

Mając powyższe na uwadze pozytywnie należy ocenić wyznaczone cele Programu Ochrony Środowiska. Realizacja „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Miedzna na lata 2025-2028 z perspektywą do roku 2030” powinna doprowadzić do poprawy stanu środowiska naturalnego oraz zapewnić skuteczne mechanizmy chroniące środowisko przed degradacją, a także stworzyć warunki dla wdrożenia wymagań prawa.

